

---

## ALÓ PRESIDENTE, programa N° 260

Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa  
Montalbán - Caracas  
Domingo, 20 de agosto de 2006

[Comienzo de video]

Hace un año me dijeron que estaba enfermo del corazón. Yo he tenido suerte, pero muchas otras niñas y niños como yo no la han tenido; yo quisiera vivir en un país en donde todos nosotros tengamos la misma suerte, la misma oportunidad. Ese país que sueño, ese país que quiero, hoy existe.

Ahora Venezuela tiene uno de los hospitales cardiológico infantil de los más grandes del mundo. La historia de muchas niñas y niños, como yo, cambiará para siempre. 157.000 metros cuadrados para la vida, 175 camas para la esperanza. Un lugar donde se harán más de 87.000 consultas y exámenes, y donde se harán más de 4.000 operaciones al año. Médicos y enfermeras: más de 800 personas reunidas para ayudarnos a luchar por nuestro futuro; un espacio en el amor y en la tecnología, se encontrarán cada día para cuidar los niños y niñas de América Latina.

A partir de hoy la vida de niñas y niños cambiará para siempre. Un sueño, una realidad: Venezuela.

**Asistentes** [aplausos].

[Fin del video]

### **Presidente de la República Bolivariana de Venezuela Hugo Chávez Frías**

¡Qué buenos días tan bonitos! ¡Qué buenos días tan felices! Este domingo 20 de agosto, este **ALÓ PRESIDENTE** número 260 aquí en Montalbán, en la parroquia La Vega, en la Caracas bolivariana, aquí. Aquí el corazón lo tenemos un poquito acelerado, lo reconocemos, ¿verdad?, estamos emocionados, un tilín así de nervios tenemos todos porque, cuánto tiempo esperando este día, en este día hay una emoción que nos recorre el cuerpo, verdad Isabel Iturria (médico cirujana, especialista en cardiopatía). Cómo se llama en cardiología infantil... te voy a dar un beso porque sé que estás muy emocionada y se respira emoción aquí en este ámbito maravilloso, aquí está el doctor Francisco Armada, también emocionado, ¿verdad Francisco?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Claro que sí, muy contento.

**Presidente Chávez** Cómo no emocionarse, también hoy es el día de tu santo, el día de San Felipe.

Felipe Cárdenas, médico cubano, experto en todas estas cosas, está aquí desde el 2001 con nosotros, cuando empezamos a perfilar esta maravillosa idea y luego a trabajarla; Ramón Carrizales, quien se echó al hombro también esta obra con los trabajadores cuando estaba al frente, en el ministerio de

---

1 **ALÓ PRESIDENTE**, programa N° 260  
Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa  
Montalbán - Caracas  
Domingo, 20 de agosto de 2006

Infraestructura, José David Cabello, ministro de Infraestructura quien ha continuado trabajando y trabajaba junto con Carrizales; bueno, para acelerar como lo logramos, le metimos aceleración a esta obra, el Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano que lleva el nombre de ese eminente venezolano, que fue y seguirá siendo para siempre ejemplo para todos nosotros, el doctor Gilberto Rodríguez Ochoa. Estamos muy emocionados Isabel, qué nos tienes que decir tú.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Bueno, felices, llevamos mucho tiempo esperando este día, estábamos deseosos de pasar de los planos, de pasar de la obra de construcción, de pasar del equipamiento de los niños a los niños caminando por los pasillos, y hoy vamos a poder hacerlo para poder solucionar este problema que es el problema de las cardiopatías congénitas de los niños de Venezuela y Latinoamérica.

**Presidente Chávez** Verdad que ese niño con el papagayo... de ahí venimos todos nosotros, ¿tú elevaste papagayo?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Por supuesto, de chiquita, cómo no.

**Presidente Chávez** Hasta yo los hacía, a veces me quedaban mal y venían dando vuelta como remolinos.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Y de grande alguna vez también, el último se me cayó en el mar, en la playa, ya no vuelo más.

**Presidente Chávez** Yo con Rosinés también elevo papagayo, y con los hijos uno elevaba papagayo y tenemos que seguir soñando como los niños, ahí andamos con ellos, darle a nuestros niños la mayor suma de felicidad posible; ésa es una responsabilidad de nuestro Gobierno y de todos nosotros, los padres, los abuelos. Isabel Iturria, graduada en 1940, perdón, en 1970 y por ahí ¿verdad?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** 91, Presidente.

**Presidente Chávez** Del 91 es la muchacha graduada en la UCV. Pero tú eres nativa, ¿de?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** De aquí de Caracas Presidente.

**Presidente Chávez** De Caracas, caraqueña; de dónde, de qué parte de Caracas.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** De San Bernardino, en la parroquia Candelaria.

**Presidente Chávez** San Bernardino, La Candelaria. Caraqueña, pero criollita, graduada en la UCV con postgrados —summa cum laude se graduó—, estuve leyendo un poco tu currículum. Una muchacha, una doctora, una médico luchadora con un gran sentido de lo social, ella es la presidenta, pido para ella toda la colaboración y se la daremos, yo estaré siempre a tu orden para el

---

2 **ALÓ PRESIDENTE**, programa N° 260  
Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa  
Montalbán - Caracas  
Domingo, 20 de agosto de 2006

---

éxito permanente y creciente de esta maravillosa obra. Isabel, al frente de, ¿cuántos médicos tenemos aquí ya?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Tenemos ya 50 médicos, 142 enfermeras, un grupo bien importante de datos técnicos profesionales que están trabajando en equipo por el hospital, ya accionamos 367 personas trabajando desde ya.

**Presidente Chávez** Que ya vienen trabajando porque quisimos hacerlo así antes de la inauguración formal, el día de hoy ya el hospital vino conformándose y equipándose, por supuesto; pero ya el equipamiento, la gestión y el personal ya laborando, trabajando desde hace varios meses.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Y los pacientes Presidente.

**Presidente Chávez** Y los pacientes; y ya se han dictado varios cursos aquí en estos últimos meses.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** 14 cursos diplomados llevamos, ya hay 860 personas que han realizado cursos en el cardiológico infantil en preparación para la arrancada; desde octubre del año 2005 estamos forjando gente para el cardiológico, gente que ya son profesionales, que ya son técnicos, pero que están recibiendo una capacitación adicional en el área específica de cardiología infantil.

**Presidente Chávez** Y acoplándose para conformar lo que ya está conformado en una primera etapa, es decir un equipo especial, porque esto es una misión especial y es una tarea especial, un equipo bien articulado, bien cruzado por la ética, por el servicio a los demás; este hospital ya comienza siendo un ejemplo, una referencia para Venezuela, para América Latina y debe ser una referencia para el mundo para apoyar la medicina, la salud preventiva, la salud curativa y la vida, la vida para nuestros pueblos.

Ahora, está también el doctor Francisco Armada, ya lo presentaba, Francisco qué tienes tú que decirnos. ¿Tú también elevaste papagayo?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Claro que sí, pero éste es uno de los más altos que nos ha tocado elevar en equipo; justamente ha sido un esfuerzo combinado en el cual desde el propio diseño, hasta lo que ha sido su puesta en marcha y su puesta en funcionamiento, para nosotros significa justamente un avance muy importante hacia el Sistema Público Nacional de Salud. Con Barrio Adentro I hemos hecho un esfuerzo (primer nivel) y avanzamos hacia el segundo nivel con Barrio Adentro II, estamos dando los primeros pininos con Barrio Adentro III, y esto de alguna forma significa el cuarto nivel de atención, un nivel de atención especializado, todos conectados en redes, por eso es bien importante ese esfuerzo conectado en redes; no es un esfuerzo aislado, sino que forma parte de la iniciativa de construcción del Sistema Público Nacional de Salud, como bien claramente lo establece la Constitución Nacional.

**Presidente Chávez** Un cuarto nivel, es decir Barrio Adentro, ya estamos tocando lo que es el cuarto nivel de alta especialización, podemos decirlo así, hay que recordar que aquí al lado estamos comenzando a construir ya un

---

hospital de cardiología, pero para adultos, para completar una especie de complejo.

Bueno, felicitaciones a Francisco Armada y a todo el equipo del ministerio de Salud, Barrio Adentro. Y el doctor Felipe Cárdenas, cubano, de trayectoria amplia en el servicio a su pueblo y a nuestros pueblos, estuve leyendo que Felipe se graduó en la universidad de la Habana por allá por 1963, ¿por allá fue?

**Doctor Felipe Cárdenas** 62

**Presidente Chávez** 62, me pelé por un ratico, 62, comenzaba la Revolución Felipe.

**Doctor Felipe Cárdenas** Habíamos entrado a la Revolución ya, entonces me tocó ir a abrir un hospital rural, fue una gran experiencia porque pude constatar las necesidades que había sufrido mi pueblo.

**Presidente Chávez** Cuando triunfa la Revolución y Fidel entra a la Habana desde la Sierra Maestra, tú estabas estudiando.

**Doctor Felipe Cárdenas** Yo estaba también en la lucha insurreccional.

**Presidente Chávez** Ah, tú venías de la Sierra Maestra.

**Doctor Felipe Cárdenas** No, venía de la Sierra del Escambray.

**Presidente Chávez** Del Escambray, y llegaste a estudiar de una vez.

**Doctor Felipe Cárdenas** Y a terminar mi carrera.

**Presidente Chávez** ¿Eras bachiller o ya habías comenzado?

**Doctor Felipe Cárdenas** Había comenzado, se había suspendido los estudios en el tercer año porque cerró la universidad y además lo íbamos a cerrar nosotros.

**Presidente Chávez** Así que estamos en presencia además de uno de los guerrilleros de la Sierra del Escambray. Fidel Castro, este abrazo para ti y para Cuba y gracias, gracias por tanto afecto.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Bueno, un comentario Felipe.

**Doctor Felipe Cárdenas** Lo único que le puedo decir es que siempre los revolucionarios nos quedamos cortos en los sueños, soñamos este cardiocentro, pero nunca pensé que fuera de la magnitud y del esplendor que existe en este cardiocentro; se lo merece el pueblo venezolano.

**Presidente Chávez** Y el cubano y los pueblos de nuestra América y del Caribe, ahí nos hermanamos; estamos siguiendo el ejemplo de Cuba que ha hecho un esfuerzo fenomenal, ciclópeo, para crear como han creado ustedes un sistema de salud de los más avanzados del mundo, y además no sólo para el pueblo cubano, sino abierto, como ha estado, para los pueblos de América Latina, del Caribe y del mundo.

Ayer me conseguía en un pueblito en el piedemonte, después del acto en el cual hicimos entrega de créditos y tractores, en el nuevo Centro Genético Productivo Socialista Florentino, en la antigua hacienda La Marqueseña. Me vine en helicóptero y dimos unas vueltas; ahí en el piedemonte están los valles del Boconó cuando ya la montaña cae —ella se resiste a caer—, se abre en un valle, pero vuelve a caer y viene la sabana, y el río bajando por la mitad de

---

4 **ALÓ PRESIDENTE**, programa N° 260  
Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa  
Montalbán - Caracas  
Domingo, 20 de agosto de 2006

aquel valle es una preciosura. Entonces vi un morichal muy grande —Ramón tú que eres de morichales también—, y de repente le dije al piloto: “mira vale, vamos a aterrizar allá donde están esas casitas”, un pueblito, unos niños; estaba un hombre con una burra, entonces me dijo: “Le cambio ese avión por esta burra”; imagínate, un caserío de 20 casas y aquel poco de niños y unas mujeres, una recién parida, un anciano de más de 100 años, don Antonio y su hija, su yerno y su casa, la escuelita; bueno, una maravilla, un micro clima maravilloso. ¿Y sabes qué?, don Antonio, el abuelo de ciento y pico de años, qué bueno que habla, me echó la bendición, se sentó (pero vamos a hacerle una atención especial a don Antonio), sale con los lentes oscuros y yo le digo, “¿y tú con esos lentes oscuros?”, entonces me dice, “sí, porque yo estuve en Cuba y me operaron”, lo llevaron a Cuba por una catarata y anda con sus lentes oscuros.

Bueno, es decir, en todas partes anda la Cuba hermanada con la Venezuela, somos pueblos hermanos.

Bueno Ramón, ¿y tú qué nos dices? El ministro Carrizalez que siempre estuvo afanado a veces; una vez de madrugada yo te llamé como a las dos de la mañana: “¿Y dónde estás Ramón?”, “aquí en el cardiológico”, y me llevó para motivarme aún más, unas fotos: “Mire cómo va eso”, ¿te acuerdas?

**Ministro de Hábitat y Vivienda, Ramón Carrizalez** Bueno, sí Presidente, no puedo menos que sentir un gran orgullo, realmente yo me siento feliz en este momento, pero esto es el producto de un equipo, de todo un equipo: los constructores, los inspectores, las manos callosas que trabajaron aquí que hicieron que esto fuera realidad.

Aquí todo el mundo se comprometió con la obra, se identificó con la obra y le puedo asegurar que todos, porque se trata de salud, le pusimos el corazón. Tuvimos desencuentros porque todos queríamos que salieran las cosas perfectas, pero el engranaje se produjo y aquí está el resultado.

Ésta es una obra que comenzó en mayo de 2004, comenzaron las fundaciones, pero el edificio comenzó...

**Presidente Chávez** Y además comenzando el invierno.

**Ministro de Hábitat y Vivienda, Ramón Carrizalez** Comenzando el invierno y se prolongó como hasta enero de 2005, pero el edificio comenzó en abril de 2005, en abril de 2006 está listo el edificio, pero entonces viene la...

**Presidente Chávez** El equipamiento.

**Ministro de Hábitat y Vivienda, Ramón Carrizalez** La parte más delicada, el equipamiento, el engranaje ya con los usuarios que es el Ministerio de Salud; y bueno, trabajamos bien duro, aquí se trabajó en las últimas semanas hasta 24 horas y todo el mundo le puso corazón para que esto saliera. Yo me siento orgulloso de haber coordinado ese equipo, sobre todo en la primera fase.

**Presidente Chávez** Eso merece un aplauso.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** La coordinación es un buen ejemplo de cómo cuando llegamos a niveles de coordinación óptimos hay resultados óptimos y esto nos

---

5 **ALÓ PRESIDENTE**, programa N° 260  
Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa  
Montalbán - Caracas  
Domingo, 20 de agosto de 2006

indica, y es un ejemplo, pero así clarito, de cómo la Revolución debe ser siempre eficiente. El Che Guevara lo decía lo decía mucho: "No debe estar reñida la Revolución con la eficiencia". Todo lo contrario, una revolución requiere más eficiencia, mucho más que una situación normal cualquiera.

Bueno y tú, ¿qué nos dices José David Cabello?

**Ministro de Infraestructura, José David Cabello** Bueno Presidente, fíjese a mí me tocó la parte más fácil que fue recibirle a mi coronel.

**Presidente Chávez** La recta final.

**Ministro de Infraestructura, José David Cabello** La recta final y de verdad inmediatamente me involucré en esto, ha sido una coordinación tanto del Ministerio de Salud como del Ministerio de Infraestructura. Un trabajo bien bonito Presidente, feliz de estar con usted, porque si hay una obra que marca este proceso revolucionario que usted lideriza, es este cardiológico. Es una obra que incluye, que muestra ese socialismo hacia donde debemos ir, hacia donde debemos caminar, de verdad bien feliz de acompañarlo Presidente.

**Presidente Chávez** Muchas gracias José David. Bueno y para ustedes, para los niños, para las niñas, para la vida, para la esperanza. Recordaba, veíamos el papagayo y el niño con su papagayo, y ahí andamos todos nosotros corriendo con el papagayo y llenos de sueños.

¿Sabían ustedes, por ejemplo, algunas cifras? Vean ustedes la importancia de esta obra que ahora comenzaremos a recorrer, a recorrerla en las próximas horas; vamos a mostrarle al país, no se lo pierda usted, le vamos a mostrar las distintas dependencias de esta maravillosa obra. Aquí estamos en la sala de preparación quirúrgica, hemos entrado por la emergencia, seguramente mostraremos imágenes de la emergencia, luego entramos a la sala de preparación quirúrgica, de aquí vamos a ir a la Sala de Hemodinamia.

**Presidente Chávez** Y así iremos: quirófanos, laboratorios, unidad de cuidados intensivos, hasta el final a la Escuela Bolivariana, allá vamos a llegar calculo que dentro de unas dos horas. No se pierdan ustedes este recorrido porque esto es único en Venezuela y en nuestra América.

Sabían ustedes por ejemplo —aquí tenemos unas cifras que me comentaba Isabel—, fíjense ustedes, ocho de cada mil niños nacidos vivos nacen con algún tipo de cardiopatía, es decir, congénita, obviamente; ocho de cada mil.

En Venezuela —cifras del año 2005— nacen, nacieron al año 555 mil 614 niños registrados, es decir, más de medio millón de niños al año está naciendo en Venezuela; aplicando el cálculo matemático eso significa que cada año en Venezuela nacen cerca de cuatro mil 500 niños, aproximadamente, con cardiopatía congénita. Pongan cuidado a la cifra adonde vamos a llegar, de esos cuatro mil 500 niños, aproximadamente 70% requieren cirugía, por lo cual casi tres mil niños al año en Venezuela requieren cirugía; y en Venezuela hasta ahora teníamos una capacidad instalada de cirugía, ¿de cuánto me decías Isabel?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Estamos operando 600 niños al año, aproximadamente, en los ocho hospitales que forman parte del convenio de

---

6 **ALÓ PRESIDENTE**, programa N° 260  
Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa  
Montalbán - Caracas  
Domingo, 20 de agosto de 2006

desempeño, que son los centros cardiovasculares infantiles regionales y además quienes nos van a referir a los pacientes que no puedan operar en su institución.

**Presidente Chávez** Bien, dos mil 400 niños que todos los años iban quedando en una lista rezagada porque no había capacidad, sencillamente no había capacidad. Esto fue lo que nos conseguimos aquel día que estuvimos en el J.M. de los Ríos con Gilberto Rodríguez Ochoa, nos enteramos, eso fue en el año 2000, comenzando la Revolución.

En este momento, ¿cuántos niños hay en lista de espera?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Tenemos mil 20 en estos ocho hospitales que ya tienen la historia completa, quienes ya han sido evaluados, y de ellos, incluso, 83 ya fueron evaluados con un equipo del cardiológico infantil que se trasladó a esos hospitales para verificar en la proximidad, en la residencia, cerca de la residencia de esos pacientes, su condición clínica e ir definiendo las prioridades clínicas para su intervención quirúrgica o su cateterismo terapéutico.

**Presidente Chávez** Mil 20 en lista de espera, ahora ¿cuántos no se murieron?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Muchos Presidente.

**Presidente Chávez** ¿Cuántos niños no se murieron que no están sino en la lista del recuerdo de sus padres, de sus hermanos, de su familia? ¿Cuántos no se convirtieron en angelitos voladores de papagayo?, porque no tenían pues.

Ahora, esto le ocurre a casi todos los países del llamado tercer mundo y cuidado si hasta del primer mundo, de los que se llaman desarrollados, ¿eh? Ahora, este hospital cardiológico infantil tiene 142 camas de hospitalización, 33 camas de cuidados intensivos, cuatro quirófanos, dos unidades de hemodinamia, 30 consultorios y 82 habitaciones en residencia hospitalaria, esto es para cuando esté listo el hotel, ¿no?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Correcto.

**Presidente Chávez** Es un hotel que estamos construyendo ahí al lado. Y además todo el equipo médico, hay que decirlo, está a tiempo completo; Isabel no es que está aquí en la mañana y se va por la tarde a una clínica, ¡no! y ningún médico ni enfermera, ni perfusionista, ni ninguno. Es un equipo a tiempo completo, una nueva gerencia, ¿eh?, atención esmerada 24 horas al día.

Explicanos tú misma Isabel, por favor te lo ruego, con el hospital ya instalado como está hoy, ¿en cuánto se incrementa la capacidad de intervenciones? ¿Cómo queda ese promedio al que nos hemos referido ya?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Nosotros esperamos en el primer mes resolver 40 casos de cirugía, 40 casos de hemodinamia. Es decir 80 casos en global entre cirugía y hemodinamia en este primer mes. Si hacemos la multiplicación que a usted le gusta siempre hacer, tendríamos ya los mil 200

---

primeros niños sólo a este paso en el primer año, pero el paso debe ir creciendo progresivamente a una velocidad rápida.

**Presidente Chávez** En un año vamos a solucionar ya el remanente de quién sabe cuántos años, de siempre pues, en el primer año ¿verdad?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Es así, pero es aún más dramática la situación. En estos momentos nosotros tenemos, en los ocho hospitales que trabajan con el Estado para cirugía cardiovascular y hemodinamia de niños con cardiopatía congénita, 51 camas de hospitalización y tenemos 31 camas de cuidados intensivos post operatorios cardiovasculares. El hospital va abrir en una primera etapa con 40 camas de hospitalización y 10 de cuidados intensivos, sólo en la primera etapa ya vamos a estar prácticamente duplicando el número de camas de hospitalización para estos pacientes, y en el momento en que lleguemos al 100% de la capacidad, habremos multiplicado por tres, eso será progresivamente a medida que vayamos aumentando; habremos multiplicado por tres la capacidad de las camas existentes en este momento.

Pero sin irnos tan lejos, para hablar de la realidad en estos momentos, ya 51 camas existen y 40 van a empezar a funcionar de hospitalización para cardiología y cirugía cardiovascular infantil, en esta misma semana Presidente.

**Presidente Chávez** ¿En cuánto tiempo el hospital llegará al tope de su capacidad instalada?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Nuestra proyección es un crecimiento progresivo dado el alto nivel de complejidad, de especialización del equipo humano que tiene que trabajar dentro de esta institución, que requiere un acoplamiento perfecto para garantizar la calidad de la atención; no sólo queremos cantidad, sino óptima calidad y por supuesto calidez además en la atención a los pacientes.

**Presidente Chávez** Que ya se siente en el ambiente.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** En el primer año, al final del primer año por agosto nuestra meta es estar ya en el 50% de nuestra capacidad máxima. Al final del segundo año esperamos estar al 70% de nuestra capacidad máxima y al final del tercer año, estaremos en una operatividad del 100%. En ese momento también se estarán graduando nuestros residentes de postgrado que empiezan postgrado en enero, más los que ya tenemos cursando provenientes del universitario de Caracas.

**Presidente Chávez** Bien, en resumen. En el primer año que arranca ahora mismo, nosotros vamos a llegar a una cantidad de intervenciones por encima de mil.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Duplican las que se realizan actualmente, que se van a seguir realizando. Es decir, al final del primer año vamos a

efectuar aquí el doble de las que se venían realizando y en los ocho hospitales las que se venían haciendo.

**Presidente Chávez** ¿Intervenciones quirúrgicas?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Cirugía y hemodinamia.

**Presidente Chávez** Cirugía y hemodinamia.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Intervenciones, bien sea por vía catéter o bien sea por corazón abierto.

**Presidente Chávez** Sumando la hemodinamia, que es la operación del catéter, ¿no?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Correcto.

**Presidente Chávez** La hemodinamia. La cirugía, que ya es abrir, ¿no?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Abriendo el tórax.

**Presidente Chávez** Ésas son las dos variantes ¿no?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Correcto.

**Presidente Chávez** Sumando las dos llegamos, ¿a qué cantidad en el primer año?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** A 1.200 aproximadamente en el primer año.

**Presidente Chávez** 1.200, el doble de la capacidad instalada hoy, aproximadamente el doble.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Sí.

**Presidente Chávez** Y al final, dentro de tres años estaremos en, ¿qué cantidad de intervenciones o cateterismos?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** 4.800 pacientes aproximadamente.

**Presidente Chávez** ¿Sumando ambos?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Correcto. Aproximadamente 2.000 por hemodinamia y 2.800 por cirugía.

**Presidente Chávez** Bueno, me estaban informando médicos como Isabel, como Felipe, que tienen mucha experiencia en esta materia de cardiología infantil y mucho conocimiento además, y estudios y han viajado por el mundo, han hecho postgrados, conocen el sistema mundial, que no hay hospital en el mundo que tenga esta capacidad instalada. No lo hay que lo conozcamos, no sé si en Marte pudiera haber, en Júpiter, en Saturno; no sabemos, hemos buscado por Internet un hospital cardiológico infantil que tenga capacidad instalada para hacer 2.000 intervenciones quirúrgicas al año y sumados a ello 2.000 hemodinamia, no existe que tengamos noticia en este planeta y con

---

9 **ALÓ PRESIDENTE**, programa N° 260  
Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa  
Montalbán - Caracas  
Domingo, 20 de agosto de 2006

tecnología de la más avanzada; y eso gracias a Dios, vamos a darle gracias a Dios, gracias a todos ustedes, a los que han hecho posible esta maravilla.

Bueno, aquí estamos en la sala de preparación quirúrgica, vayan explicándonos, a ver, yo me llevo mi carpeta, tú te llevas la tuya porque empezamos el recorrido.

Ya son las 11:35 minutos. Vamos Isabel, tú nos vas indicando.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Sí Presidente, ésta es la sala de preparación prequirúrgica y preanestesia: aquí el paciente llega, inicia lo que tiene que ver con la monitorización, si es necesario tomar una vía central, asegurar algún catéter, fijar un marcapaso, cualquier otro procedimiento que sea necesario de manera que en el momento en que pasa al área quirúrgica, ya está listo para la intervención.

**Presidente Chávez** Estoy viendo el tamaño de las camas. Esto indica que aquí pueden venir niños de cero días de nacido o de un día de nacido, hasta adolescentes.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Hasta 18 años, mientras no hayan cumplido los 19.

**Presidente Chávez** 18 años.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Y de hecho, pacientes adultos que tengan cardiopatías congénitas.

**Presidente Chávez** ¡Ajá! Esto también lo tenemos.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Recuerde que hay muchos pacientes que simplemente no habían tenido la oportunidad de ser operados en su momento y que ya tienen 18, 20, 22 años; y siempre que sea una cardiopatía congénita, este hospital está en condiciones de resolver.

**Presidente Chávez** Tenemos entonces aquí tres camas.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Seis camas.

**Presidente Chávez** Seis, perdón.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Seis camas, tres por allá.

**Presidente Chávez** Preparatorias.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Por este lado el área de preparación prequirúrgica y preanestésica, y además tenemos incubadoras, tenemos incubadoras abiertas, incubadoras de transporte.

**Presidente Chávez** ¿Éstas son las de Argentina?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Sí, éstas son incubadoras abiertas.

**Presidente Chávez** ¡Ah! Estas incubadoras son parte, Francisco, del convenio con Argentina.

---

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Así es, estas incubadoras forman parte del convenio que tenemos con Argentina.

**Presidente Chávez** Petróleo por incubadora, éstos son los equipamientos médicos para los que siguen diciendo que nosotros andamos regalando el petróleo, aquí está un ejemplo. ¿Cuántas de éstas tenemos aquí?, bueno, seis, ¿no?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Seis, cuatro, tres camas de hospitalización, tenemos cuatro incubadoras abiertas en esta área y una incubadora de transporte.

**Presidente Chávez** ¿Cuál es la de transporte, aquélla?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Aquélla sí, eso lo que garantiza es que si hay que trasladar al paciente.

**Presidente Chávez** ¡Ah! Aquí se mete el bebé, ¡claro! [risa], y tiene todo su equipamiento para trasladarlo. ¿Dentro del mismo hospital?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Sí porque hay que traerlos desde aquí al área de terapia intensiva o desde aquí al área de hospitalización.

**Presidente Chávez** ¡Claro!, así la temperatura, la presión, todo se mantiene constante ahí, ¿no?, regular.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** De alguna manera dar las mejores condiciones, incluso en el corto proyecto de traslado que tengan que hacer desde el quirófano.

**Presidente Chávez** El oxígeno, todo. ¡Qué maravilla!, esto también viene de Argentina, ¿verdad?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** También viene de Argentina.

**Presidente Chávez** Vamos, sigamos.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Además con transferencia tecnológica, ¿no? Que no solamente viene, sino que nos ha permitido ir transfiriendo alguna tecnología.

**Presidente Chávez** ¿Cómo cuáles por ejemplo?, ¿qué tecnología se transfiere?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Hay unas partes que ya se están fabricando a nivel nacional y todo el tema del mantenimiento que es uno de los dramas que tenemos.

**Presidente Chávez** ¿De estos equipos?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** De estos equipos, ya estamos negociando todo el tema del mantenimiento para ir formando técnicos locales, que nos permitan también independencia.

**Presidente Chávez** Pero no sólo los equipos que vienen de Argentina.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Bueno con los argentinos estamos trabajando el tema de su grupo de equipos.

---

**Presidente Chávez** ¿Y el resto de los equipos que se compraron? ¿Dónde, en Alemania? ¿Dónde más?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Aquí hay de todas partes de los países.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Con el resto de los equipos tomamos la precaución de negociar unas garantías bastantes largas.

**Presidente Chávez** Los repuestos, el mantenimiento. Bueno el que se dañe, de inmediato lo mandamos.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** En lugar del año que ha sido.

**Presidente Chávez** Garantía por cinco años.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Por cinco años.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Preventivo y correctivo, las dos cosas.

**Presidente Chávez** Mantenimiento para el hospital, lo más importante. ¿Qué es esto?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Esto es el equipo desfibrilador que permite la recuperación...

**Presidente Chávez** Cuando hay un caso de un paro...

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** De un paro cardiorrespiratorio.

**Presidente Chávez** Un paro cardiorrespiratorio...

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Tiene también su ventilador de transporte, todo lo que tiene que ver con los medicamentos, las medicinas que puedan ser necesarias, el material médico-quirúrgico para la atención de cualquier emergencia de ese tipo. Esto si es hecho en Venezuela, el carro como tal, aunque el equipamiento proviene de varios países del mundo.

**Presidente Chávez** Yo estaba viendo por ahí las cifras de mortalidad infantil. Seguramente ustedes han calculado, con todo este equipamiento y el hospital y el personal listo para actuar a tiempo, cuántas vidas de niños se estima que salvaremos al año.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** La mortalidad infantil tiene varios componentes. El tercer componente corresponde a las enfermedades congénitas, es la tercera causa que genera mortalidad infantil, y dentro de las enfermedades corrientes, justamente las enfermedades de tipo cardiovascular ocupan la segunda causa.

El estimado nuestro es que podríamos estar hablando de alrededor de 1.200 muertes por año menos, mientras haya una mortalidad infantil, y eso nos va a permitir bajar posiblemente, 0,25; 0,30 puntos.

**Presidente Chávez** Mil vidas que salvaríamos de bebés, de niños o adolescentes en todo caso, ¿no? Mil al año, imagínate lo que significa esto.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Bueno estamos hablando de menores de un mes.

**Presidente Chávez** Lo que tú has dicho es sólo de menores de un mes.

---

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Sólo de menores de un mes.

**Presidente Chávez** Entonces la cifra se incrementaría si ampliamos el espectro, seguramente.

Bueno continuemos. Estamos haciendo elaboración matemática. Bueno sigamos, por aquí vamos, ¿a dónde?, a hemodinamia ahora, estamos dejando la sala de preparación quirúrgica y llegamos a la Sala de Hemodinamia I. ¿Cuántas salas de hemodinamia hay?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Tenemos dos salas Presidente.

**Presidente Chávez** Dos salas de hemodinamia. ¿Aquí es dónde hacen el catéter, la operación del catéter? Explíquennos pues. ¡Hola!, ¿qué tal?, ¿cómo están muchachos?, ¿cómo están ustedes?, ¡Hola! Buenos días, muy felices. ¿Cómo están ustedes? ¡Hola! ¿Cómo están muchachas?, ¿qué tal? Las enfermeras, explíquennos pues.

**Técnico de Laboratorio, Robert Domínguez** Buenos días señor Presidente.

**Presidente Chávez** Buenos días, ¿cómo te llamas?

**Técnico de Laboratorio, Robert Domínguez** Robert Domínguez.

**Presidente Chávez** Robert Domínguez. ¿Tú eres médico?

**Técnico de Laboratorio, Robert Domínguez** No, yo soy técnico de laboratorio.

**Presidente Chávez** Técnico de laboratorio. ¿De dónde eres tú?

**Técnico de Laboratorio, Robert Domínguez** De La Grita, estado Táchira.

**Presidente Chávez** Tú eres lo que llaman un gocho negro.

**Técnico de Laboratorio, Robert Domínguez** [risas] Exactamente.

**Asistentes** [risas].

**Técnico de Laboratorio, Robert Domínguez** Estábamos diciendo eso desde temprano.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Son los que están preparados para el funcionamiento de estos equipos en el cual está el técnico, los médicos.

**Presidente Chávez** ¡Ajá! ¿Y ustedes son los médicos? ¿Tú cómo te llamas?

**Médico de la Sala de Hemodinamia I, Juan Carlos Ramiro Novoa** Yo me llamo Juan Carlos Ramiro Novoa.

**Presidente Chávez** Ramiro Novoa, cubano. ¿De dónde, de qué parte de Cuba?

**Médico de la Sala de Hemodinamia I, Juan Carlos Ramiro Novoa** De Camagüey.

**Presidente Chávez** De Camagüey. Y ¿tú?

**Médico de la Sala de Hemodinamia I, Isaac Tuetti** Isaac Tuetti.

**Presidente Chávez** Isaac Tuetti, ¿caraqueño?

**Médico de la Sala de Hemodinamia I, Isaac Tuetti** Mirandino, de Ocumare del Tuy.

**Presidente Chávez** De Ocumare del Tuy. Y tú estabas en el Clínico.

**Médico de la Sala de Hemodinamia I, Isaac Tuetti** En el Fundacardin, (Fundación Cardiológica Infantil) y el Hospital Militar.

---

**Presidente Chávez** ¡Ah! Tú estabas en el Hospital Militar Tuetti. Ahí tenemos médicos que estaban en Fundacardin, otros en el Clínico Universitario. Y las muchachas, ¿de dónde vienen?, ¿dónde estaban ustedes trabajando antes?

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia I, Neruska Fernández** Yo me llamo Neruska Fernández, soy enfermera y hemodinamista y trabajaba antes en el Hospital Vargas.

**Presidente Chávez** El Hospital Vargas. Y ¿tú?

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia I** Yo soy natural de San Cristóbal, estado Táchira y vengo de comisión de servicio del Hospital Universitario de Caracas.

**Presidente Chávez** El Hospital Universitario. Tú eres de Los Andes, de Táchira.

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia I** Sí.

**Presidente Chávez** Y tú, ¿de dónde?

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia I** De aquí de Caracas.

**Presidente Chávez** Caraqueña. Bueno, caraqueños, tachirenses, Camagüey, Ocumare, Ocumare del Tuy. Explíquennos pues.

**Médico de la Sala de Hemodinamia I, Isaac Tuetti** Sí señor Presidente, contamos con un angiógrafo biplano, denominado así porque tiene dos tubos de Rx, uno frontal que es este que estoy moviendo ahora y otro lateral, cada uno de ellos tiene un detector digital que es este que estoy moviendo ahora.

**Presidente Chávez** Un angiógrafo biplano que permite bajar las radiaciones, ¿no?

**Médico de la Sala de Hemodinamia I, Isaac Tuetti** Exacto.

**Presidente Chávez** Y además tener la imagen mucho más clara del corazón.

**Médico de la Sala de Hemodinamia I, Isaac Tuetti** Mejora la calidad de imagen.

**Presidente Chávez** Disminuyendo la cantidad de contraste.

**Médico de la Sala de Hemodinamia I, Isaac Tuetti** Del contraste.

**Presidente Chávez** Del contraste. Yo me puse a estudiar anoche con Rosinés, estaba leyendo esto y esta mañana también. Y estuve leyendo que es único en el país.

**Médico de la Sala de Hemodinamia, Isaac Tuetti** Y de Latinoamérica señor Presidente.

**Presidente Chávez** ¡Ah! En Latinoamérica.

**Médico de la Sala de Hemodinamia I, Isaac Tuetti** En Latinoamérica.

**Presidente Chávez** Pero en Cuba, ¿no tienen un equipo parecido a este?

**Médico de la Sala de Hemodinamia I, Juan Carlos Ramiro Novoa** En Cuba tenemos el cardiocentro, tenemos un equipo biplano, pero de una generación anterior.

**Presidente Chávez** Anterior, ¿éste es última tecnología?

**Médico de la Sala de Hemodinamia I, Juan Carlos Ramiro Novoa** Sí, de tecnología más moderna.

**Presidente Chávez** Bueno el cubano y éste son de la misma patria, de América nuestra, nuestra América. Sigue tú adelante hermano.

---

**Médico de la Sala de Hemodinamia, Juan Carlos Ramiro Novoa** Sí, como le decía, el que tiene los detectores digitales y entonces esta característica de biplano y detector digital lo hace único en Latinoamérica.

Tiene capacidad de tener movimientos de todos estos tipos, lateral y frontal. Y lo que permite esto, la ventaja principal que nos da, es que va a disminuir el uso de contraste en los niños, porque es posible que con una sola inyección uno pueda realizar dos planos al mismo tiempo.

**Presidente Chávez** ¿Del corazón?

**Médico de la Sala de Hemodinamia, Juan Carlos Ramiro Novoa** Sí, del corazón.

**Presidente Chávez** Al niño lo acuestan allí ¿verdad?

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia** Sí, aquí acuestan al niño, ésta es una masa térmica.

**Presidente Chávez** ¿Tú eres la que acuesta al niño?

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia I** Exacto.

**Presidente Chávez** ¿Tú tienes hijos ya?

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia I** Tengo un niño de tres años.

**Presidente Chávez** No hay nada como los niños, ¿verdad? Imagínate lo que es salvarle la vida a un niño, con el favor de Dios. ¿Tú lo acuestas aquí? Y entonces tú comienzas a mover el aparato.

**Técnico de la Sala de Hemodinamia I, Juan Carlos Ramiro Novoa** No, ellos le hacen la preparación quirúrgica al paciente, y los médicos se visten y entonces ellos me van solicitando qué imágenes quieren. Yo le voy dando las proyecciones que ellos necesitan de acuerdo a la patología que tenga el niño.

**Presidente Chávez** Y ustedes van viendo allá en las pantallas aquellas.

**Médico de la Sala de Hemodinamia I, Juan Carlos Ramiro Novoa** En aquella pantalla.

**Presidente Chávez** Nos faltó como un muñequito aquí.

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia I** Lo tenemos, al muñequito.

**Presidente Chávez** ¿Dónde está el muñequito? Tráete el muñequito.

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia I** Lo teníamos aquí.

**Presidente Chávez** Esos muñequitos que parecen un bebé de verdad, que hasta lloran, pero no tienen corazón.

¿Y aquellas imágenes que tenemos allá?

**Médico de la Sala de Hemodinamia I, Isaac Tuetti** Ésa fue la primera etapa que se realizó de cateterismo terapéutico en una paciente con una cardiopatía de persistencia del conducto arterioso, es decir, una comunicación de la aorta, que es la arteria principal, con la arteria pulmonar. Aquí está el conducto que es patológico. Ésa se le debió haber cerrado en el momento del nacimiento y no se le cerró, entonces nosotros hicimos el diagnóstico y con el paso de contraste se determina bien...

**Presidente Chávez** ¿Ése es un caso real doctor?

**Doctor de la Sala de Hemodinamia I** Un caso real, ésta es la niña que...

**Presidente Chávez** ¡Ah! La niña de Maracaibo.

**Doctor de la Sala de Hemodinamia I** La niña de Cabimas.

**Presidente Chávez** La de Cabimas. Le hicieron ayer la hemodinamia. Y ¿cómo quedó?

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia I** Ya la va a ver.

**Presidente Chávez** ¡Perfecto!, porque yo tuve noticia de la primera en la mañana, de la niña de oriente que tiene Síndrome de Down, me comunicaron en la mañana el resultado, pero luego entramos allá en la finca La Marqueseña y no tuve tiempo de chequear. Quedó bien entonces la niña, o sea éste es el caso de ella.

Éste es el caso de la persistencia del conducto arterioso. Aquí estuve estudiando, fíjate, la aorta y la arteria pulmonar. Este conducto está abierto durante la época de la etapa fetal, cuando el niño respire tú me dijiste que se debe cerrar todo, pero a veces queda abierto, entonces se trata de llegar hasta allí y colocar, qué cosa para tapanlo, a ver.

**Doctor de la Sala de Hemodinamia I** Metemos aquí la inyección, verificamos posteriormente a través de esta manguerita, y esto es un tapón que se le va a colocar.

**Presidente Chávez** ¿Ésa es la manguerita que ustedes introducen por la arteria?

**Doctor de la Sala de Hemodinamia I** Por la vena.

**Presidente Chávez** Por la vena. A ver.

**Doctor de la Sala de Hemodinamia I** Y el dispositivo. Y aquí se ve el dispositivo que es un tapón ya tapando el hueco. Aquí la inyección, y ya no hay paso de contraste.

**Presidente Chávez** Y ustedes, ¿cómo mueven ustedes la manguerita?

**Doctor de la Sala de Hemodinamia I** Con una guía que se va pasando a través...

**Presidente Chávez** ¿Tú la vas moviendo a pulso?

**Doctor de la Sala de Hemodinamia I** A pulso y después me la traigo a pulso y se fija, y cuando ya verifico que está bien colocada, se retira y se suelta.

**Presidente Chávez** Y eso queda fijo ahí para toda la vida.

**Doctor de la Sala de Hemodinamia I** Eso queda fijo, ahí está.

**Presidente Chávez** Ahí está, ése es el tapón.

**Doctor de la Sala de Hemodinamia I** Éste es el tapón.

**Presidente Chávez** Vamos a darle un aplauso a ustedes.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Y esa niña ahora va a estar aquí en cuidado postoperatorio, ¿cuántos días?

**Doctor de la Sala de Hemodinamia I** No, mañana se puede ir ya tranquila.

**Presidente Chávez** ¿Ya eso allí cerró?

**Doctor de la Sala de Hemodinamia I** Cerró, ya es una niña sana.

**Presidente Chávez** Cuando el corazón siga creciendo eso se va adaptando.

**Doctor de la Sala de Hemodinamia I** Sí, porque eso tiene un tejido especial donde la sangre penetra y entonces se forma como un tapón.

**Presidente Chávez** Se va extendiendo pues, como echando raíces.

**Doctor de la Sala de Hemodinamia I** No, se forma como un tapón normal.

---

**Presidente Chávez** Un tapón. Correcto.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Claro, esa niña sigue en seguimiento de este hospital, ¿no?

**Presidente Chávez** Es importante decir que en todos los quirófanos hay una cámara que permite mirar en vivo la operación y grabar como ustedes lo han hecho.

Bueno, vamos a seguir pues. ¿A dónde seguimos? ¿Algún otro comentario? Hemodinamia, que Dios los acompañe y que todo niño que entré aquí salga como la niña, ¿cómo se llama la niña de Maracaibo?, Luisángely, que salga como Luisángely viva y feliz para siempre.

Doctor, felicitaciones, muchas gracias compañeros, gracias muchachas, muchas gracias; que Dios los bendiga a todos, doctor, gracias hermano. El gocho negro.

**Asistentes** [risas].

**Presidente Chávez** A la sala II de hemodinamia, pero es una sala similar. ¿Qué diferencias hay entre la sala I y II? ¿Cómo están muchachos? ¿Qué tal? ¿De dónde eres tú?

**Técnico de la Sala de Hemodinamia II, Omar Valderrama** De Caracas.

**Presidente Chávez** Caraqueño, ¿cómo te llamas?

**Técnico de la Sala de Hemodinamia II, Omar Valderrama** Omar Valderrama.

**Presidente Chávez** Omar Valderrama y ustedes muchachas ¿cómo se llaman?

**Enfermera de la sala de hemodinamia II, Elba** Mi nombre es Elba, yo nací en Perú, pero tengo más de 10 años aquí en Venezuela.

**Presidente Chávez** ¡Elba! Bueno, ese pero está de más, Perú es la patria, la patria grande. En Lima naciste.

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia II, Elba** No, nací en la parte selvática.

**Presidente Chávez** ¿Dónde?, ¿cómo se llama por ahí?

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia II, Elba** Amazonas.

**Presidente Chávez** En Iquitos, ¿por ahí?, tú eres amazonense.

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia II, Elba** Sí [risas].

**Presidente Chávez** Estás en tu patria.

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia II, Elba** Sí [risas].

**Presidente Chávez** Y tú dónde naciste.

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia II, Yeniré** De aquí de Caracas.

**Presidente Chávez** Cómo te llamas

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia II, Yeniré** Yeniré.

**Presidente Chávez** ¿Qué tal? Ustedes son enfermeras, pero especializadas; tú también eres enfermero.

**Técnico de la Sala de Hemodinamia II** Técnico.

**Presidente Chávez** Tú eres el técnico cardiopulmonar y ustedes enfermeras especializadas en hemodinamia, ¿dónde tú estudiaste?

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia II** En la Cruz Roja.

**Presidente Chávez** Te graduaste hace cuánto.

---

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia II** Hace cuatro años

**Presidente Chávez** Cuatro años y tú

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia II** En el Colegio Universitario de Enfermería...

**Presidente Chávez** Qué bien y tú eres graduado dónde.

**Técnico de la Sala de Hemodinamia II** En la Universidad Central de Venezuela.

**Presidente Chávez** En la UCV y cuál es la diferencia de esta sala con aquella.

**Técnico de la Sala de Hemodinamia II** Éste también posee la tecnología de sección plana, es un equipo monoplano que posee un solo tubo, lo que nos permite usar mayor número de equipos como ecos en los procedimientos terapéuticos, a diferencia de aquel que como posee un solo tubo lleva mayor número de proyecciones para hacer un diagnóstico, pero el tamaño también la facilita y el destino de este equipo es para hacer la parte electro fisiológica, o la parte de la actividad eléctrica del corazón; éstos son los estudios que en gran medida se van hacer en esta parte.

**Presidente Chávez** Pero igual que allá en la sala I, aquí también se hace la hemodinamia con el tubo igual, eso lo hacen los médicos.

**Técnico de la Sala de Hemodinamia II** Nosotros estamos aquí como personal de apoyo.

**Presidente Chávez** De apoyo, ¡claro!, es un equipo, un equipo conformado por todos, en verdad lo hacen todos.

**Enfermera de la Sala de Hemodinamia II** Aquí tenemos nuestra mesa que es de la enfermería básicamente, mantenemos estériles los catéteres y las inyectoras, la vestimenta del paciente; nosotros asistimos directamente al paciente, pues a la hora de vestirlo y darle los materiales al médico de acuerdo al tiempo que se va introduciendo los catéteres.

**Presidente Chávez** Que Dios bendiga esas manos de ustedes que van a atender aquí a tantos niños, a tantas niñas y las de ustedes también por supuesto, y la de los médicos y de todos, para que todos los niños que vengan aquí salgan bien y a vivir felices larga vida. Que así sea, gracias, que Dios los bendiga muchachos, muchas gracias.

Vamos ahora a pasar al quirófano, ¿cuántos quirófanos son?, de los cuatro quirófanos, a uno de ellos.

**Voz masculina** Éste es un pasillo posterior que permite la comunicación con la sala de hemodinamia.

**Presidente Chávez** Fíjate yo estaba mirando esta mañana esto, las aurículas, ventrículos, también hay una enfermedad en que se rompe aquí esto y hay una comunicación interventricular.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Sí.

**Presidente Chávez** Es otro tipo de enfermedad, una, dos, ¿y la de arriba también?

---

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Sí, interauricular, entre aurícula derecha y la aurícula izquierda que queda tapada.

**Presidente Chávez** Claro, aquí se trata de que son adyacentes. Ahora qué es lo que pasa, cuál es el efecto cuando se comunican los ventrículos y empieza la sangre a ligarse, cuál es el efecto en el funcionamiento del corazón, en el cuerpo.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** El corazón, normalmente, de los humanos tiene cuatro cavidades, dos aurículas y dos ventrículos, en realidad funciona como dos bombas en paralelo, del lado derecho está la sangre venosa, la sangre desoxigenada; del lado izquierdo está la sangre arterial, la sangre oxigenada que regresa a los pulmones.

**Presidente Chávez** ¿Aquí verdad?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Sí, esto es el lado derecho con la sangre venosa que viene...

**Presidente Chávez** ¿Ésta viene de los pulmones?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** De todo el cuerpo. Bueno en el lado izquierdo están las aurículas y ventrículo izquierdo, donde llega la sangre arterial, oxigenada proveniente de los pulmones; esas dos áreas del corazón, esas dos cajas no deben estar comunicadas, normalmente.

**Presidente Chávez** ¿Qué pasa cuándo esta sangre que viene de todo el cuerpo y entra a la sangre que viene de los pulmones?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Sí, lo que ocurre en un primer momento es que la del lado izquierdo, que tiene mayor presión, pasa hacia el lado derecho, entonces las cavidades del lado derecho están manejando un volumen de sangre mucho mayor del que deberían manejar porque tiene que bombearla, además que viene anormalmente proveniente de la otra mitad del cuerpo.

**Presidente Chávez** Entonces pudiera ir.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Eso sobrecarga el trabajo de las cavidades derechas y sobrecarga el volumen de sangre que circula por los pulmones y va dañando, a medida que pasa el tiempo, los vasos arteriales de los pulmones y lo que es el corazón del lado derecho.

**Presidente Chávez** Se puede ir engrandeciendo seguramente.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** El corazón se va dilatando, los vasos pulmonares van aumentando la resistencia vascular y a medida que eso ocurre aumentan las presiones en el lado derecho.

**Presidente Chávez** Y eso puede causar la muerte.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Eso puede causar la muerte.

---

**Presidente Chávez** En un mediano plazo.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Un mediano o largo plazo dependiendo de la magnitud del flujo de sangre anormal que existe en cada caso.

**Presidente Chávez** Claro, es una buena profesora la doctora Isabel. ¿Cómo están ustedes? ¿Qué tal? Éste es el quirófano I, ¿sí?, pasen compañeros. ¿Cómo están ustedes? ¿Tú eres?

**Voz masculina** Igor Ramírez.

**Presidente Chávez** ¿Igor? ¿Qué tal?, todo bien.

**Doctor Igor Donís** Sí.

**Presidente Chávez** ¿Caraqueño?

**Doctor Igor Donís** Caraqueño.

**Presidente Chávez** Caraqueño, graduado, ¿dónde, en la UCV?

**Doctor Igor Donís** En la Universidad Central.

**Presidente Chávez** ¿Tú estabas en el Clínico?

**Doctor Igor Donís** Yo era cirujano de cardiopatía congénita y desde hace tres años era el responsable del programa de cardiopatía congénita.

**Presidente Chávez** Y ahora estás transferido para acá tiempo completo, ¿no?

**Doctor Igor Donís** A tiempo completo.

**Presidente Chávez** Coordinación del área. ¿Y tú?, médico también.

**Doctor** Sí, cirujano cardiovascular, mi nombre es Alfredo Naranjo.

**Presidente Chávez** Tú eres Naranjo, ¿de la Habana eres tú?

**Doctor Alfredo Naranjo** Yo soy del cardiocentro.

**Presidente Chávez** ¿Cómo se llama el cardiocentro de ustedes allá?, ¿Soler?

**Doctor Alfredo Naranjo** William Soler.

**Presidente Chávez** ¿Quién fue William Soler?

**Doctor Alfredo Naranjo** William Soler es un mártir de la historia de la Revolución.

**Presidente Chávez** Un mártir de la Revolución. ¿Fue médico?

**Doctor Alfredo Naranjo** No, participó en la lucha revolucionaria y murió muy joven.

**Presidente Chávez** ¿Pero murió antes del triunfo de la Revolución?

**Doctor Alfredo Naranjo** Murió haciendo la Revolución.

**Presidente Chávez** Haciendo la Revolución. Tengo entendido que el doctor Felipe es uno de los fundadores del centro.

**Doctor Alfredo Naranjo** El doctor Felipe es fundador de muchas cosas.

**Presidente Chávez** De muchas cosas, además del centro y maestro de ustedes.

**Doctor Alfredo Naranjo** Maestro también.

**Presidente Chávez** Bueno, un gusto saludarte. ¿Y tú?

**Doctor Alfredo Sánchez** Cómo está usted, gusto en saludarlo Presidente, yo soy el doctor Alfredo Sánchez.

**Presidente Chávez** ¿Sánchez, de dónde eres tú?

**Doctor Alfredo Sánchez** De Maracaibo.

**Presidente Chávez** ¿Maracaibo?

---

**Doctor Alfredo Sánchez** Sí, cirujano cardiovascular infantil.

**Presidente Chávez** ¿Graduado dónde?

**Doctor Alfredo Sánchez** Graduado como cirujano cardiovascular en Maracaibo y posteriormente realicé estudios en dos universidades europeas para obtener los diplomas como cirujano cardiovascular infantil.

**Presidente Chávez** Estuviste dónde, en España.

**Doctor Alfredo Sánchez** Estuve dos años en Bruselas, en Bélgica, en la Universidad Católica de Bruselas y un año en la Universidad René Descartes en París, Francia.

**Presidente Chávez** En París, ¿te graduaste en qué año?

**Doctor Alfredo Sánchez** Como médico me gradué en el 95.

**Presidente Chávez** Son unos muchachos todos. ¿Tú te graduaste en qué año, Igor?

**Doctor Igor Donís** En el 92.

**Presidente Chávez** Unos muchachos, cuando yo estaba preso, tú te estabas graduando, estabas con la toga y el birrete y yo estaba encanado por allá.

**Doctor Igor Donís** En el 92 me enteré porque yo era médico rural en Platanal, en el Alto Orinoco.

**Presidente Chávez** Allá no había ni radio. Hubo un alboroto en Caracas. Bueno, ¿y ustedes muchachas? ¿Tú eres qué? militar, maestre. licenciada en enfermería Sí señor. Maestre técnico de la armada.

**Presidente Chávez** Maestre y maestra de la armada. ¿De dónde eres tú?

**Doctora** De Punto Fijo.

**Presidente Chávez** Punto Fijo, y tú estabas dónde, ¿en el Hospital Militar?

**Doctora** licenciada en enfermería Estaba en el Hospital Militar y ahora me encuentro acá en comisión de servicio y tengo quince años de servicio, diez años de experiencia en el área.

**Presidente Chávez** ¿Tú estabas en Fundacardin?

**Doctora** licenciada en enfermería Sí señor.

**Presidente Chávez** ¿Cuántos vinieron de Fudancardin para acá?

**Doctora** Tres.

**Presidente Chávez** A traer su experiencia y a unirnos todos, militares, civiles, médicos, enfermeros. ¿Tú eres licenciada en enfermería? licenciada en enfermería En enfermería.

**Presidente Chávez** Te felicito pues, ¿cuántos hijos tienes?

**Doctora** licenciada en enfermería Uno sólo.

**Presidente Chávez** Uno. ¿Varón?

**Doctora** licenciada en enfermería Varón.

**Presidente Chávez** ¿Qué edad tiene?

**Doctora** licenciada en enfermería Cuatro años.

**Presidente Chávez** Cuatro años, que Dios lo bendiga. ¿Y tú?

**Licenciada Katy Galíndez** Buenos días comandante, mi nombre es Katy Galíndez, soy licenciada en enfermería, con 18 años de experiencia en el área de cirugía cardiovascular.

**Presidente Chávez** No pareciera porque te ves muy muchacha.

---

**Licenciada Katy Galíndez** Bueno porque comencé jovencita.

**Presidente Chávez** ¿Y tú de dónde eres?

**Licenciada Katy Galíndez** Yo soy del Tocuyo estado Lara.

**Presidente Chávez** Tocuyana. ¿Bailas el golpe tocuyano?

**Licenciada Katy Galíndez** Tengo tiempo aquí en Caracas.

**Presidente Chávez** ¿No has vuelto al Tocuyo?

**Licenciada Katy Galíndez** Todos los años voy al Tocuyo.

**Presidente Chávez** A tomar buen café, porque hay buen café en el Tocuyo. ¿Y tú de dónde eres?

**Liset Cañongo** ¿Cómo está mi comandante? De Santa Teresa del Tuy.

**Presidente Chávez** De los Valles del Tuy. ¿Tú eres, el nombre tuyo?

**Voz femenina** Cañongo Liset.

**Presidente Chávez** Cañongo Liset.

**Liset Cañongo** La mamá del bebecito.

**Presidente Chávez** De cuál bebecito.

**Liset Cañongo** El de la foto.

**Presidente Chávez** El de la foto; ya.

**Liset Cañongo** El chicharrón que le quería traer hoy, pero se me escapó la cochina.

**Presidente Chávez** ¿Y qué pasó? Es que no te conozco con el gorro ese.

**Liset Cañongo** No pude traérsela porque de verdad no mataron allá el cochino y no le traje sus hallaquitas, pero estamos pendientes.

**Presidente Chávez** No importa, me lo mandas.

**Liset Cañongo** Yo estoy ahorita asignada acá, en la parte del material médico quirúrgico, me encargo de quitar y llevar el control de todo esto.

**Presidente Chávez** Que tengan mucho éxito, sé que lo van a tener, que los vamos a tener todos. ¿Y tú de dónde eres?

**Doctor Manuel Moreno Rodríguez** Mi nombre es Manuel Moreno Rodríguez, licenciado en enfermería, especialista del Cardiocentro William Soler.

**Presidente Chávez** De la Habana, ¿tú eres de la Habana, tú naciste en la Habana?

**Licenciado en enfermería, Manuel Moreno Rodríguez** Yo nací en Villa Clara, centro norte del país.

**Presidente Chávez** Qué gusto tenerlos por aquí y qué agradecimiento se nos anida en el alma.

**Licenciado en enfermería, Manuel Moreno Rodríguez** Muchas gracias.

**Presidente Chávez** Tú nombre, ¿me dijiste?

**Licenciado en enfermería, Manuel Moreno Rodríguez** Manuel Moreno Rodríguez.

**Presidente Chávez** Manuel Moreno. ¿Y tú?

**Karen** Cómo está Presidente, mi nombre es Karen.

**Presidente Chávez** Tú eres nacida en Barranquilla.

**Karen** Sí.

**Presidente Chávez** Es que los ojos se me quedaron grabados, esos ojos barranquilleros. En Barranquilla nos están viendo, claro **ALÓ PRESIDENTE** lo ven

en todo esos lugares; este beso para Colombia y para Venezuela, y para ti y para todos.

Bueno, éste es el quirófano número I, entonces explíquennos esto de aquí, a ver Igor, explícanos.

**Doctor Igor Donís** Acá este quirófano cuenta con toda la tecnología de última generación en relación al equipamiento, y no sólo la mesa quirúrgica, sino que la máquina anestésica es de última generación.

**Presidente Chávez** Dónde fabrican esos equipos, ¿esto es alemán?

**Doctor Igor Donís** La máquina de anestesia es alemana.

**Presidente Chávez** ¿Y la mesa?

**Doctor Igor Donís** La mesa quirúrgica es polaca, tiene la ventaja de que ese tope es lo que permite, si el niño después de la cirugía sale muy inestable, que a la mesa se le puede separar la parte superior y trasladarse la misma a la unidad de cuidados intensivos. Como le dije, la máquina de anestesia es alemana; además, como usted lo comentó anteriormente, los quirófanos están dotados, no con un sistema de cámara, sino con dos, el otro sistema de cámara está localizado arriba.

**Presidente Chávez** ¿La cámara es esta que está aquí?

**Doctor Igor Donís** No, allá.

**Presidente Chávez** Allá. ¿Y la otra?

**Doctor Igor Donís** La otra es ésta, esas cámara permiten grabar la cirugía y en vista de que una de la misiones de este hospital es la docencia, a través de la red de fibra óptica que tiene el hospital, las cirugías pueden ser vista en cualquier punto del hospital, uno de ellos por ejemplo va a ser en el auditorio; de tal manera que yo puedo estar acá operando con un grupo de médicos, e inclusive pueden hacerse videos conferencias para otros países.

**Presidente Chávez** Qué maravilla, esto es inimaginable, aquí estoy leyendo el quirófano I —el guacho que me dieron—, dice aquí: los quirófanos del hospital están dotados con tecnología de punta que permite la resolución de cualquier tipo de patología independientemente de su complejidad; el área quirúrgica general cuenta con cuatro quirófanos, una sala de preparación del paciente, un depósito para farmacias, un depósito para material médico quirúrgico y una oficina de coordinación; sala de estar y vestuario. Ahora, mira hijo una cosa, los técnicos en perfusión extracorpórea son ustedes, ¿no?

**Doctor Igor Donís** Sí.

**Presidente Chávez** Karen y Manuel. Por qué no nos explican, porque estuvimos preguntando, y muy interesados, el papel que ustedes cumplen dentro del equipo que es mantener la función del corazón y el pulmón, en el caso de las operaciones de corazón abierto.

**Doctor Igor Donís** Sí porque bien usted lo dice.

**Presidente Chávez** Explícanos a ver, cuál es la máquina y qué es lo que ustedes hacen.

**Doctora Karen** Ésta es nuestra máquina de circulación extracorpórea, es una máquina compuesta, en este caso, de cuatro módulos de bombas de rodillo, que son las que van a impulsar la sangre; trabajamos también con un equipo

---

desechable que se utiliza en cada paciente, un solo uso; es donde va a llegar la sangre venosa del paciente, no oxigenada, va a pasar a través de esta bomba de rodillos y nos la va a impulsar a la cámara donde se oxigena.

**Presidente Chávez** Que es como si fuera el pulmón.

**Doctora Karen** El pulmón del paciente. Una vez oxigenada, se calienta y se devuelve al niño a través de la aorta.

**Presidente Chávez** Corazón y pulmón, eso es lo que llaman corazón artificial, algo así. Ahora, cuánto en promedio, Igor, dura una operación.

**Doctor Igor Donís** Bueno, dependiendo de su complejidad las cirugías pueden ser muy cortas, muy largas; el promedio es que en circulación extracorpórea, es decir, conectado el niño a la máquina de circulación extracorpórea, esté alrededor de los 50 minutos en promedio, hay cirugías como le digo muy sencillas que se hacen en 20 minutos utilizando la máquina.

**Presidente Chávez** Pero suponte tú una operación complicada de varias horas. ¿No hay ningún problema con que esté funcionando el cuerpo tres horas con la máquina?

**Doctor Igor Donís** No, de hecho, además de los módulos de rodillo, este modulo que está acá Presidente, es un módulo que es una biobomba, la cual precisamente en los casos donde se prevea que la cirugía por su complejidad, va a durar más de dos horas, tres horas de circulación extracorpórea, se utiliza este dispositivo que hace que los elementos de la sangre sufran menos traumatismo durante ese tiempo.

**Presidente Chávez** Sólo en ese caso se activa aquel equipo, la biobomba. Tenemos aquí por supuesto, el hospital tiene —además de la energía que viene de la calle— su propio sistema eléctrico, porque aquí no puede irse la luz.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Específicamente, la bomba de circulación extracorpórea tiene cinco niveles de protección, primero tiene un UPS la propia bomba que da una autonomía.

**Presidente Chávez** ¿Qué es UPS?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Es una unidad que se mantiene activa, es como un sistema de baterías que se activa instantáneamente, luego toda el área quirúrgica.

**Presidente Chávez** Que tiene para varias horas seguramente.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Tiene aproximadamente para 38 minutos, si no me equivoco; los perfusionista nos pueden decir el nombre exacto, la bomba tiene para 38 minutos.

**Presidente Chávez** ¿Y luego?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Luego tenemos el sistema de UPS, de las áreas críticas que incluye cuidados intensivos y el propio quirófano.

**Presidente Chávez** Y a un sistema mayor.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Que activa o que mantiene corriente instantáneamente, en el caso de cualquier falla eléctrica en todos los toma corrientes del área quirúrgica y del área de terapia intensiva, manteniendo el funcionamiento normal.

**Presidente Chávez** ¿Eso es por una hora, dos horas?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Eso está en 30 minutos, luego tenemos dos plantas eléctricas.

**Presidente Chávez** Dos plantas ya de todo el hospital.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Dos plantas eléctricas que cubren la emergencia hospitalaria, una ubicada en el lado oeste, otra en el lado este; esas plantas se activan en los primeros doce segundos, es decir, todo este tiempo que hemos dado en los UPS es un tiempo en realidad adicional y extraordinario, porque a los doce segundos ya entran en actividad las dos plantas que se activan automáticamente y suministran la energía eléctrica en las zonas críticas.

**Presidente Chávez** Son cuatro. ¿Y el otro?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Luego tenemos el sistema de transferencia de dos líneas de la Electricidad de Caracas; o sea, la acometida eléctrica del hospital viene dada por dos líneas independientes que tienen también una transferencia automática, en caso de que una de las líneas falle...

**Presidente Chávez** Hay la otra alternativa.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Automáticamente entra la otra en funcionamiento.

**Presidente Chávez** Correcto. Muy buena explicación, son ustedes todos buenos maestros, aquí se va chequeando las señales de los signos vitales, ¿no?

**Doctor Igor Donís** La presión sanguínea.

**Presidente Chávez** Y en esta computadora, ¿qué?

**Doctor Igor Donís** Esta computadora registra todos los eventos que suceden mientras el paciente está conectado a circulación extracorpórea, los balances de presiones, las saturaciones de oxígeno.

**Presidente Chávez** ¿Este software de dónde viene?

**Doctor Igor Donís** Viene con el equipo.

**Presidente Chávez** Ya viene con el equipo. Fabricación me dijeron, ¿de dónde?

**Doctor Igor Donís** Alemana, italiana.

**Presidente Chávez** Alemana, italiana. La tecnología, ayer estábamos hablando de eso, tecnología fundamental para el desarrollo, para la vida. Bueno, quirófano. ¿Qué otra cosa Igor?, ¿qué otro comentario?

**Doctor Igor Donís** El instrumental. Ésta es una pequeña muestra, en realidad son 19 cajas diferentes de instrumental, lo cual permite que entre cirugía y

cirugía no haya un período de tiempo digamos de espera, a esperar que se esterilicen, porque ya hay suficientes equipos para que en las cuatro salas se haga una segunda cirugía sin esperar; estas 19 cajas están distribuidas dependiendo de los pesos de los pacientes, entonces tenemos cajas específicas para cirugía neonatal, cajas específicas para niños hasta los 20 kilos y después cajas ya para niños más grandes y adultos, y también hay algunas cajas específicas para determinados tipos de cirugía.

**Presidente Chávez** O sea, el hospital tiene cuatro quirófanos. Dijimos, capacidad instalada, ¿para cuántas operaciones diarias?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Dependiendo de la complejidad de la intervención, en cada uno de los quirófanos se pueden hacer entre dos y cuatro intervenciones al día. Habitualmente dejamos también uno con una menor carga de pacientes para que en el caso de que ocurra cualquier emergencia, necesidad de cualquier reintervención, pues tengamos un margen de holgura.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Uno como en reserva.

**Presidente Chávez** Como disponible casi siempre, ¿no?, para emergencias. Aquí tengo el guacho que ustedes me mandaron, se pueden operar pacientes desde la edad neonatal hasta la adultez con diversas patologías, siendo las más frecuentes comunicación interventricular, comunicación interauricular. Las dos se intervienen...

**Doctor Igor Donís** Las dos son a corazón abierto con circulación intraendofórica.

**Presidente Chávez** Obviamente, cuando no es posible hacerlo por hemodinamia, porque a lo mejor la cavidad es muy...

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Sí, dependiendo de las características de la ubicación de las dimensiones del defecto es posible o no.

**Presidente Chávez** De repente no se puede llegar al sitio exactamente por la hemodinamia o porque las dimensiones del orificio han crecido mucho o hay alguna otra complicación que se estime, entonces venimos a abrir. Estamos aquí en presencia de los dos tipos, vamos a llamar, de intervención, ¿no?: la hemodinamia y el quirófano, que el hospital hace.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Y aquí estoy yo de hemodinamista y el doctor de cirujano.

**Presidente Chávez** ¿Tú hemodinamista?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** De adulto, no infantil.

**Presidente Chávez** ¡Ah!, de adulto, ¿y tú, cirujano? Ojalá todo lo pudiéramos arreglar por vía hemodinámica, pero es imposible. ¿Qué porcentaje más o menos de las cardiopatías se solucionan? ¡Ah!, ya dijimos 70% requieren...

---

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Algunos de los dos procedimientos.

**Presidente Chávez** ¿Y dentro de ese 70?, ¿cuánto y cuánto?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Estamos mitad y mitad, decimos nosotros. En la actualidad estamos alrededor de 40% por hemodinamia, 60% por cirugía.

**Presidente Chávez** Ojalá que ustedes no tengan tanto trabajo.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Pero vamos a 50 y 50.

**Presidente Chávez** ¿Cómo lo ves tú?

**Doctor Igor Donís** Como un matrimonio, ni ellos pueden vivir sin nosotros ni nosotros sin ellos. De hecho ya la medicina y esta especialidad en específico, ha ido desarrollando algo que se llama los procedimientos híbridos, donde el niño se le hace algún procedimiento por hemodinamia y luego por cirugía o viceversa. Por ejemplo, se hace una corrección de una Tetralogía de Fallot.

**Presidente Chávez** ¿Cuál es ésa?

**Doctor Igor Donís** La Tetralogía de Fallot, como su nombre lo dice, tiene cuatro características: hay una comunicación interventricular, hay una obstrucción del tracto de salida del ventrículo derecho, de esa obstrucción del tracto de salida del ventrículo derecho hace que éste se hipertrofie, eso sería la tercera, y la cuarta es que la aorta en vez de salir el 100%...

**Presidente Chávez** Déjame ver si consigo el dibujito mío aquí, ¿tú tienes el dibujito ahí? Perdón, un segundo para los que nos están viendo, aquí está, a ver, podrás explicarlo mejor aquí seguro, lo estabas explicando bien, pero sin la lámina tú sabes que es más difícil.

**Doctor Igor Donís** Claro, fíjese, aquí estaría en el Fallot, la diferencia sería, además de estar la comunicación intraventricular, ¿no?, el ventrículo derecho se pone más hipertrófico, más grande, el músculo se pone más grande...

**Presidente Chávez** Me imagino que producto de esta misma comunicación interventricular.

**Doctor Igor Donís** Más que todo porque en la salida de la arteria pulmonar hay una obstrucción que hace que el músculo necesite generar más fuerza y se hipertrofia.

**Presidente Chávez** Como una represa aquí, más o menos.

**Doctor Igor Donís** Exacto. La otra característica es que la aorta en vez de salir, como en este caso de comunicación interventricular, directamente en el ventrículo izquierdo, nace lo que llamamos nosotros cabalgada, es decir, más hacia el derecho como cabalgando el septum interventricular.

**Presidente Chávez** Poco montada pues, sobre...

**Doctor Igor Donís** Sí, entonces como le comentaba antes...

**Presidente Chávez** Esto tiene cuatro fallas en una sola.

**Doctor Igor Donís** Sí. Entonces en el caso del procedimiento híbrido hay algunos niños que...

**Presidente Chávez** ¿Y Fallot?, ¿quién fue Fallot? ¿Fue el que descubrió esto?

---

**Doctor Igor Donís** Hizo la descripción clínica.

**Presidente Chávez** Bien.

**Doctor Igor Donís** Cuando se corrige la cirugía, se cierra la comunicación interventricular, pero el niño por la cianosis crónica que ha tenido puede tener...

**Presidente Chávez** ¿Qué es cianosis?

**Doctor Igor Donís** Cianosis es la coloración azulada de las mucosas, producto de la suboxigenación de la sangre.

**Presidente Chávez** Se le pone la boca azul, ¿qué más?

**Doctor Igor Donís** Las uñas.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Lo que decimos que se pone morado.

**Doctor Igor Donís** No crece precisamente por la falta de oxígeno.

**Presidente Chávez** Hay niños que cuando nacen se ponen morados, eso creo que es otra cosa...

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Es que eso puede ser por hipoxia perinatal.

**Presidente Chávez** Un asunto general de la sangre.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Que no necesariamente tiene que ver con una cardiopatía congénita.

**Presidente Chávez** Pero pudiera ser cardiopatía.

**Doctor Igor Donís** Entonces en los procedimientos híbridos, de los cuales estamos en capacidad de hacerlos acá, luego de la cirugía pueden quedar colaterales sistémicos pulmonares que a través del cateterismo pueden cerrarse utilizando dispositivos especiales, ya que hacer esto por cirugía es una cosa extremadamente laboriosa.

**Presidente Chávez** Éste es un caso donde se requieren ambos procedimientos, hemodinamia y la cirugía.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Y además en muchos casos...

**Presidente Chávez** Todos ustedes son tremendos maestros, tienen 100 puntos explicando las cosas. Bueno, todo médico tiene que ser un maestro y los enfermeros también. ¿Qué nos dices tú, hermano, Manuel?, tú que vienes de allá. ¿Cuántos años tienes tú trabajando allá en el hospital de La Habana, el Hospital Soler?

**Doctor Igor Donís** Sí, William Soler, llevo nueve años trabajando allá.

**Presidente Chávez** ¿Y quién quedó por ti allá?

**Doctor Igor Donís** Quedaron dos colegas más, o sea, un doctor y una licenciada en enfermería.

**Presidente Chávez** Yo recuerdo, mira, que uno de los problemas que me explicaba Isabel, Francisco y otros asesores del equipo como Felipe —acércate Felipe, por favor hermano—, era aquí en Venezuela, la falta de perfusionista, que no tenemos todavía suficientes y estamos en un proceso de formación. Por

---

eso, qué agradecidos estamos de tu presencia y de ustedes muchachas, ¿no? Ahora tenemos que capacitar perfusionistas aquí, ésta es una escuela.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Ya empezó.

**Presidente Chávez** Estamos en capacitación. Enfermeras que no tienen la especialidad o enfermeros, en cuánto tiempo se hacen perfusionista.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** El programa es para un año, un año de estudio.

**Presidente Chávez** Un año de estudio.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Está constituido por técnicos y por licenciados en enfermería, especialistas en área de cuidado crítico o en quirófano.

**Presidente Chávez** Y aquí además estudian la teoría y la práctica. Manuel, ¿qué nos dices hermano?

**Doctor Igor Donís** Sí Presidente, como nos decía la colega, en estos momentos tenemos diez alumnos que ya empezaron su formación, y yo pienso que se augura un buen futuro, porque primero tienen la tecnología en sus manos y tienen el material humano también, como la colega René Palacios, una perfusionista de muchos años de experiencia en formación de perfusionistas acá.

**Presidente Chávez** Bueno, muchas gracias, les voy a pedir a Dios que los acompañe siempre y que todo niño que venga aquí, toda niña salga elevando papagayo y viviendo largos años. Muchas gracias, gracias muchachas que Dios me los bendiga pues, saludos. Gracias, hermano, patria o muerte venceremos, gracias mi vida, saludos a tus muchachos, ¿eh?, me debes todavía los chicharrones.

Seguimos ahora, bueno, hasta luego hermano, muchas gracias doctor, gracias, saludos a todos los compañeros de la Fuerza Armada y gracias a todos, gracias hermano. Muchas gracias.

Bien, desde aquí después de la intervención pasan los pacientes a la unidad de cuidados intensivos, vamos hasta allá entonces. ¡Hasta la victoria siempre! Siempre hacia la vida, gracias muchachos, aquí salimos a los pasillos ya, ¿no? Francisco explícanos.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Sí, éste es un pasillo bastante largo que además nos da una idea de la dimensión tan grande del hospital y es justamente parte de la ruta que van a recorrer los pacientes cuando vayan de alguna intervención quirúrgica o hemodinamia a la sala de terapia intensiva.

**Presidente Chávez** ¡Ajá! ¿Y ustedes qué hacen aquí?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** ¡Ah! Esperando.

**Presidente Chávez** ¿Éste es el puesto de enfermera? Sí, coordinación de enfermería, ¿y tú cómo te llamas?

---

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Yo soy la licenciada Marbelis.

**Presidente Chávez** Marbelis. ¿De dónde eres tú Marbelis?

**Licenciada en Enfermería, Marbelis** De Caripe del Guácharo.

**Presidente Chávez** De Caripe del Guácharo eres tú, tierra de naranjas dulces y mujeres lindas.

**Licenciada en Enfermería, Marbelis** Le tengo unas palabras en nombre del departamento de enfermería del Hospital Cardiológico Infantil.

**Presidente Chávez** A ver, te oigo pues.

**Licenciada en Enfermería, Marbelis** Quien lo preside, lo gerencia la licenciada Esperanza chaparro, quien ha hecho una muy buena gestión con su apoyo, no digamos tanto humano como físico y moral, de verdad que cuente con ella...

**Presidente Chávez** Esperanza se llama ella, ¿dónde está Esperanza? Está más adelante, ella es la coordinadora.

**Licenciada en Enfermería, Marbelis** De enfermería general.

**Presidente Chávez** De enfermería general.

**Licenciada en Enfermería, Marbelis** ¡Ajá!, y en nombre de todos mis compañeros, le queremos dar una cordial bienvenida a este hospital, que es una de las mejores obras que ha realizado el Gobierno y que ha sido la solución, la respuesta a tantas familias necesitadas.

**Presidente Chávez** Gracias mi amor.

**Licenciada en Enfermería, Marbelis** Lo queremos y el hospital cuenta con un gran apoyo de salud para solventar todas esas necesidades.

**Presidente Chávez** Yo no trabajo aquí fijo, pero trabajaré para el hospital toda mi vida.

**Asistentes** [risas].

**Licenciada en Enfermería, Marbelis** No, y que su corazón está aquí.

**Presidente Chávez** Estaré pendiente de cosas que hagan falta, de apoyarlos, de solucionar cosas porque estamos comenzando esta gran batalla por la vida.

**Licenciada en Enfermería, Marbelis** Déjeme darle un abrazo en nombre de todo el pueblo de Venezuela.

**Presidente Chávez** Gracias y un abrazo al Caripe.

**Licenciada en Enfermería, Marbelis** En Caripe todo el mundo sabe que yo estoy aquí.

**Presidente Chávez** Te están viendo allá. ¿Y tú de dónde eres?

**Licenciada en Enfermería** Yo soy licenciada en enfermería y soy natural de Cauca, Antioquia Colombia.

**Presidente Chávez** De Antioquia, esa tierra sí es bonita.

**Licenciada en Enfermería** Y de verdad me siento muy orgullosa y honrada de estar acá, en esta obra que lucha con corazón para trabajar con corazón y para hacer muchos corazones felices.

**Presidente Chávez** Y por la vida, gracias. ¿Y tú te graduaste dónde?

**Licenciada en Enfermería** Yo me gradué técnico en La Cruz Roja y de licenciada en...

---

**Presidente Chávez** ¿Y te viniste niña para acá? Estás en la patria, tú sabes que ésta es la Gran Colombia.

**Licenciada en Enfermería** Y aparte me siento muy orgullosa porque fui seleccionada por el Ministerio de Salud en comisión de servicio.

**Licenciada en Enfermería, Marbelis** Recuerde Presidente, que aquí se cumple uno de los sueños más grande de nuestro Libertador, que es llevar la mayor suma de felicidad a todos los pueblos latinoamericanos. Que Dios nos lo bendiga, me lo cuide y me lo proteja.

**Presidente Chávez** Gracias muchachas, saludos a todas las enfermeras y la esperanza de vernos más tarde.

Éste es otro pasillo, estaba recordando el área, el hospital ocupa un área, el área de construcción ¿Ramón? Creo...

**Ministro para la Vivienda y Hábitat, Ramón Carrizalez** Dos mil metros de construcción.

**Presidente Chávez** Casi cinco hectáreas, una hectárea son 10 mil metros cuadrados. ¡Ah!, varios niveles. ¿Qué tal muchachos? ¿Cómo están?

**Ministro para la Vivienda y Hábitat, Ramón Carrizalez** El edificio ocupa unas dos hectáreas.

**Presidente Chávez** Dos hectáreas tiene el edificio, 18 mil metros cuadrados, pasillos grandes. Es una arquitectura amplia, moderna, generosa, muy humana, bien ventilada, bien iluminada.

Bueno, Francisco, fíjate, yo estaba ahora pensando que algún día no muy lejano, todos, absolutamente todos, pero sin excepción, todos los hospitales de Venezuela, los viejos, los que estamos arreglando, los que habrá que construir nuevos, los hospitales generales, los especializados, deberán ser de este nivel de calidad.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Estamos marcando aquí...

**Presidente Chávez** De este nivel de calidad, Barrio Adentro III y Barrio Adentro IV; tenemos que hablar de Barrio Adentro IV, porque hay especialidades que requieren hospitales, no sólo cardiología infantil, hay otras.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** De alguna forma hoy abrimos Barrio Adentro IV con éste.

**Presidente Chávez** Con este estamos iniciando Barrio Adentro IV; por ejemplo, hace poco yo le dije a mi hermano Adán, que estaba yo viendo... ¡Adán!, tú llamaste por fin, a la directora del hospital que te dije.

**Secretario del Despacho, Adán Chávez** ¿El Machado, no?

**Presidente Chávez** Padre Machado. Que estaba yo viendo una entrevista en un programa del canal 8, y oí a unas damas explicando los problemas de la Sociedad Anticancerosa, de los recursos, etcétera.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Es una área donde tenemos una deficiencia importante y tenemos esa red de oncología.

**Presidente Chávez** Entonces eso requiere un esfuerzo ya especializado de capacitación, de formación, de transformación de la gerencia del área del cáncer. Además ésta es una de las primeras causas de muerte en Venezuela, por ejemplo.

---

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Hay un hospital en esta área que estamos...

**Presidente Chávez** Barrio Adentro IV, hacia allá vamos, ¿cuál es ese hospital específico? Pediátrico, adolescente.

Estaba recordando a Fidel Castro, que en un **ALÓ PRESIDENTE** allá en Sandino —ponme la tablita ahí—. Entonces yo digo: “Fidel, tienes que anunciar un video”, y dice: “Bueno”, tiene rato ahí y dice, era un video clips, era la canción aquella *Tengo un hermano* de Silvio Rodríguez y dijo Fidel: “Adelante”, pero entonces él dice: “Tiene rato ahí la pantallita esa” [risas], nos puso la fiebre.

**Asistentes** [risas].

**Presidente Chávez** ¿Cómo están muchachos? Tienen rato ahí ya.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Hay un hospital específico en el área de oncología que estamos trabajando junto a la gente de Minfra, que estuvimos viendo junto con...

**Presidente Chávez** ¿Para hacerlo dónde?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** En Guarenas, es un proyecto abandonado.

**Presidente Chávez** Vamos a hacer eso rápido.

**Ministro para la Vivienda y Hábitat, Ramón Carrizalez** Tiene 20 años que se está...

**Presidente Chávez** ¿Sí?

**Ministro para la Vivienda y Hábitat, Ramón Carrizalez** Sí, ya está el proyecto.

**Presidente Chávez** Oncología.

**Ministro para la Vivienda y Hábitat, Ramón Carrizalez** Sí en Guarenas.

**Presidente Chávez** Bueno, después vamos a conversar eso.

Hola muchachas, ¿qué tal?, ¿cómo están ustedes? Eso, vamos a ver esta área aquí. ¿Ésta es el área de...?

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Unidad de cuidados intensivos, que tiene tres partes, uno para los...

**Yadira Brea** Pediátricos y adolescentes, aislamiento y neonatal.

**Presidente Chávez** ¡Ajá!, ya vamos a verlo, ¡oye!, es grande esto aquí. ¿Y tú cómo te llamas?

**Yadira Brea** Yadira Brea.

**Presidente Chávez** Yadira, ¿de dónde eres tú?

**Yadira Brea** De aquí de Caracas.

**Presidente Chávez** Brea como el petróleo.

**Yadira Brea** Exactamente.

**Presidente Chávez** Encendida siempre.

**Yadira Brea** Sí señor.

**Presidente Chávez** Yadira caraqueña. ¿Y tú?

**Licenciada en Enfermería, Leoreida Milano** Caraqueña.

**Presidente Chávez** ¿Y tú de dónde eres?

**Licenciada en Enfermería, Leoreida Milano** Hola.

---

**Presidente Chávez** ¿Tú te llamas cómo?  
**Licenciada en Enfermería, Leoreida Milano** Leoreida Milano, licenciada en enfermería.  
**Presidente Chávez** ¿De dónde eres tú?  
**Licenciada en Enfermería, Leoreida Milano** De acá de Caracas.  
**Presidente Chávez** Caraqueña también. ¿Y tú?  
**Licenciada en Enfermería Lilibeth Acosta** Lilibeth Acosta, licenciada en enfermería.  
**Presidente Chávez** ¿Caraqueña también?  
**Licenciada en Enfermería Lilibeth Acosta** Del hospital Simón Bolívar de Ocumare del Tuy.  
**Presidente Chávez** ¿Tú naciste en Ocumare?  
**Licenciada en Enfermería Lilibeth Acosta** Sí.  
**Presidente Chávez** Bueno mi saludo a ti. ¿Y tú?  
**Licenciada en Enfermería Adriana Galindo** Adriana Galindo, nació en Caracas y soy de San Antonio de Los Altos.  
**Presidente Chávez** Caraqueña, ¿vives en San Antonio?  
**Licenciada en Enfermería Adriana Galindo** San Antonio de Los Altos.  
**Presidente Chávez** Caraqueña y enfermera, licenciada graduada.  
**Licenciada en Enfermería Adriana Galindo** Licenciada en enfermería.  
**Presidente Chávez** ¿Hace cuánto te graduaste?  
**Licenciada en Enfermería Adriana Galindo** Hace 2 años.  
**Presidente Chávez** ¿Dónde?  
**Licenciada en Enfermería Adriana Galindo** Universidad Central de Venezuela.  
**Presidente Chávez** ¡U! ¡U! ¡UCV! ¿Y tú te graduaste dónde?  
**Licenciada en Enfermería** Universidad Rómulo Gallegos.  
**Presidente Chávez** ¿Dónde, en San Juan de Los Morros?  
**Licenciada en Enfermería** No en un núcleo de aula móvil aquí en el liceo Luis Razetti en la avenida Morán.  
**Presidente Chávez** ¡Ah! Tienen un núcleo móvil, ¿sí? ¿Y tú te graduaste dónde?  
**Licenciada en Enfermería** Universidad Rómulo Gallegos.  
**Presidente Chávez** Rómulo Gallegos en la misma promoción, ¿son ustedes compañeras?  
**Licenciada en Enfermería** No.  
**Presidente Chávez** No, ¿y tú te graduaste en dónde?  
**Doctora Adriana** Yo, de médico en la Universidad Central de Venezuela.  
**Presidente Chávez** De médico, ¿hace cuántos años?  
**Doctora Adriana** En el 86, 1986.  
**Presidente Chávez** ¡20 años!, 20 años cumpliste este año de graduada.  
**Doctora Adriana** Sí.  
**Presidente Chávez** Ahora en agosto seguramente.  
**Doctora Adriana** Y de intensivista.  
**Presidente Chávez** Felicidades.

---

**Doctora Adriana** Gracias.

**Presidente Chávez** Explíquennos pues, a ver.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Adriana fue una de las que participó en el intercambio con Brasil, ¿no? Adriana justamente tuvo la oportunidad de estar dos meses en esa pasantía que hicimos...

**Presidente Chávez** ¿Estuviste en Brasil? ¿En qué parte?

**Licenciada en Enfermería, Adriana Galindo** Sao Paulo, Brasil, en el Hospital Incor, que es el Instituto del Corazón del Brasil.

**Presidente Chávez** Como parte de la capacitación para este acto de inauguración.

**Licenciada en Enfermería, Adriana Galindo** Saqué un diplomado en cuidados cardiológicos pediátricos a través del Ministerio de Salud; posterior a la realización de ese diplomado, fuimos becados 10 personas para ir un grupo a Brasil y otro grupo a Colombia.

**Presidente Chávez** ¿Diez y diez?

**Licenciada en Enfermería Adriana Galindo** Cinco y cinco.

**Presidente Chávez** Cinco y Cinco. ¿Todos están aquí?

**Licenciada en Enfermería Adriana Galindo** Sí.

**Presidente Chávez** Sobre todo sin novedad y están todos aquí.

Primera estación, nivel quirúrgico, ya estuve aquí, pasamos hace rato; mira, primera estación, diagnóstico prenatal, la primera pregunta que te hice sobre recién nacidos, o que tienen varios días. Déjame ver por aquí, quirófano I. Dotación de los quirófanos, ya lo pasamos, quirófanos; el casco no lo vimos, el casco se lo coloca el médico para ver... Intracardíaca, eso no se usa siempre, sino cuando hace falta electro bisturí bomba, que sí lo vimos; el intercambiador... ¡Ajá!, cuarta estación, aquí estamos: neonatal, pediátrico y aislamiento, la USI. Y Atilio Galindo, ¿dónde está?

**Doctora Adriana** Está en la unidad de aislamiento.

**Presidente Chávez** Vamos pues, explícanos. ¿Quién nos va a explicar? ¿Tú? Dinos pues, ¿por dónde nos vamos? Esto es grande.

**Doctora Adriana** Ésta es una Unidad de Terapia Intensiva Cardiovascular, pediátrico y adolescentes; tenemos pacientes provenientes del área de quirúrgica, quirófano y pacientes provenientes del área de hemodinamia; después del procedimiento hemodinámico aquí evaluamos las constantes vitales y estamos pendientes de todo lo que es la respiración, la saturación del paciente, su temperatura, su aislamiento, sobre todo cuando viene por el área quirúrgica.

**Presidente Chávez** ¿Cuántas camas tienes aquí?

**Doctora Adriana** 20.

**Presidente Chávez** 20 camas. ¿Ésta es la parte neonatal?

**Doctora Adriana** No.

**Presidente Chávez** No, pediátrico y adolescentes. 20 camas sólo en pediátrico y adolescentes. ¿Cuántas camas hay en Neonatal?

**Doctora Adriana** Siete.

**Presidente Chávez** ¿Y aislamiento?

---

**Doctora Adriana** Siete.

**Presidente Chávez** Siete más, 27, 34 camas.

**Doctora Adriana** 33, perdón.

**Presidente Chávez** 33 camas de cuidados intensivos. Ahora, aquí viene el operado.

**Doctora Adriana** ¡Ajá! El paciente ingresa...

**Presidente Chávez** ¿Cuántos días puede pasar aquí?

**Doctora Adriana** Depende del tipo de intervención.

**Presidente Chávez** Pero más o menos ¿5, 10? ¿No tanto?

**Doctora Adriana** No, esas son operaciones sencillas, tipo 6A, 6B, o sea 24, 48 horas, dependiendo si vienen intubados o no; si vienen intubados se conectan al ventilador mecánico, cuando son Fallot, canales AB, preexistencia de tronco arterioso, todas esas que son un poquito más elaboradas.

**Presidente Chávez** Ya son varios días.

**Doctora Adriana** Ya pueden ser varios días, pueden ser 3, 4 días en ventilación mecánica.

**Presidente Chávez** Y la mamá o el acompañante, ¿dónde?

**Doctora Adriana** No, en área de UCI (Unidad de Cuidados Intensivos) sólo viene la mamá y el papá en el momento en que nosotros permitamos la entrada y que no estemos haciendo procedimientos.

**Presidente Chávez** Una hora de visita determinada.

**Doctora Adriana** Y que no estemos haciendo procedimientos; porque estamos siempre sobre el paciente, trabajando constantemente.

**Presidente Chávez** Se supone que la madre, el padre, el acompañante va a estar alojado en el hotel aquí al lado, ¿verdad?

**Doctora Adriana** En el área de hospitalización, o sea, el paciente que está en cuidados intensivos.

**Presidente Chávez** ¡Ah!, donde estaban las dos niñas; allá vimos a la mamá que tiene su cama, tiene su closet y todo.

**Doctora Adriana** Exacto, ellos vienen a la hora en que nosotros lo permitamos y les informamos sobre el estado de su paciente.

**Presidente Chávez** Este equipamiento es tecnología, ¿de dónde, de qué país?

**Doctora Adriana** De diversos lugares: la cama, por ejemplo, es inglesa; el ventilador mecánico es alemán; las incubadoras son cubanas; el convenio argentino.

**Presidente Chávez** Ahora fijate, qué esfuerzo hicieron ustedes para articular distintas tecnologías y me imagino que ésta es una fórmula óptima de combinación de equipos.

**Doctora Adriana** Claro, lo mejor.

**Presidente Chávez** Es lo mejor de lo mejor del mundo pues, a nivel óptimo en el mundo.

**Doctora Adriana** Tenemos los sistemas de telemetría.

**Presidente Chávez** ¿Cómo es eso?, explícanos Adriana.

**Doctora Adriana** Podemos visualizar al paciente al cual tenemos en sistemas de computadoras; en donde tenemos un paciente en la última cama de allá,

entonces podemos monitorizarlo directamente desde aquí sin tener que trasladarnos hasta allá.

**Presidente Chávez** Ver cómo están las variables de pulso, tal, la temperatura.

**Doctora Adriana** Sí, al sonar el sistema de alarma que nos indica que está ocurriendo algo con ese paciente.

**Presidente Chávez** Es decir el software activa una alarma cuando, por ejemplo, el pulso sube mucho; hay una alarma, ¡qué maravilla!

**Doctora Adriana** ¡Ajá!, por encima de los valores que nosotros le hemos preestablecido, porque en pediatría están ya preestablecidos de acuerdo a la edad y al sexo del paciente.

**Presidente Chávez** ¡Claro!, hay unas tablas, la edad, el sexo, el tipo de operación; bueno, vamos a seguir hacia allá. Todas son idénticas, son las camas de cuidados intensivos, 20 camas, ahí tienen todo. Una persona que pase aquí 2 días, 3 días, ¿qué tipo de alimentación recibe? ¿Depende del caso?

**Doctora Adriana** Depende del caso, si es un paciente que está intubado y va a ser por pocos días le damos su hidratación endovenosa y a los dos días después de extubarlo, a las 6 horas ya se le empieza a probar la tolerancia oral. Si es un paciente que va a estar muchos días, porque su patología o porque está complicado, le ponemos nutrición parenteral, aquí las preparan.

**Presidente Chávez** ¿Cómo es la parenteral?

**Doctora Adriana** Donde se le ponen líquidos, carbohidratos, proteínas.

**Presidente Chávez** Por la vena, ¿aquí nunca un paciente ingerirá alimentos?

**Doctora Adriana** Sí, si es una patología sencilla y sus condiciones lo permiten le damos alimentos vía oral, que los da la parte de nutrición también.

**Presidente Chávez** Y dime ahora tú que sabes todo, ¿cómo pasamos para allá, por dónde nos metemos?

**Doctora Adriana** No, ésa es otra parte allá.

**Presidente Chávez** Eso allá, ¿qué es? ¡Ah! Eso es terapia intensiva neonatal, vamos a verla desde aquí; ¡claro!, éstas son las incubadoras argentinas. ¿Cuántas incubadoras tenemos ahí?

**Doctora Adriana** Siete.

**Presidente Chávez** En este caso ésa es la cama pues, equivalente a la cama.

**Doctora Adriana** Ahí están aislados porque el neonato entre 0 y 1 mes requiere un aislamiento especial, son muy fáciles de infectarse.

**Presidente Chávez** Muy sensibles.

**Doctora Adriana** Exacto. Entonces uno ahí controla la temperatura, humedad, el oxígeno.

**Presidente Chávez** Como un pollito chiquitico.

**Doctora Adriana** La humedad, el oxígeno, todo allí dentro de su incubadora.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** No existe Presidente en el país ninguna terapia con esta característica.

**Presidente Chávez** ¿En Venezuela no teníamos este tipo de incubadora cerrada?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Sí teníamos, pero teníamos un déficit muy importante no solamente en cantidad, sino en calidad; y haber adoptado

una única tecnología nos da mucha facilidad en términos de sustentabilidad, que fue uno de los criterios que empleamos.

**Presidente Chávez** Tenemos que ir buscando la tecnología para que en un futuro no muy lejano comenzar a fabricar aquí algunos equipos de éstos.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Es en lo que estamos, iniciamos con algunas piezas un estudio.

**Presidente Chávez** Cubanos, empresas mixtas de fabricación; en Cuba hacen muchas cosas de este tipo.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Cuba tiene un acuerdo con esta misma compañía argentina y es parte de lo que estamos negociando.

**Presidente Chávez** Podemos hacer un acuerdo a tres y no sólo pensando en Cuba y Venezuela, sino en otros países de América Latina, del Caribe que no tienen tecnología; y cuántos niños no se mueren por falta de una incubadora.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Éstos son los equipos que colocamos solamente en términos de demostración, son los que estarían en la sala neonatal; equipos como éste, incubadoras abiertas o cerradas.

**Presidente Chávez** Que son 7, me dijeron.

¿Ahora vamos a dónde?, vamos por la cuarta estación, pediátrico, neonatal, de aquí vamos, ¿a dónde?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** A la otra Unidad de Cuidados Intensivos, que es la Unidad de Cuidados Intensivos de aislados.

**Presidente Chávez** ¡Ah!, 33 camas, ¡mira!, 20, 7, 6. Seis cubículos con incubadora.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** De todas formas, de las incubadoras tenemos al menos 2 por cada cupo. Eso permite que cuando el paciente egresa pueden inmediatamente ingresar otro en una incubadora que tenga las condiciones de esterilidad y de higiene apropiadas para recibir al nuevo paciente inmediatamente, sin tener que pasar por el proceso de descontaminación.

**Presidente Chávez** Ahora vamos a la UCI aislada.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Ahora vamos al área de aislados.

**Presidente Chávez** 7 camas. Todavía estamos en la sexta estación.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Estamos en la cuarta

**Presidente Chávez** No, cuarta estación. Cuarta, pero que tiene dos, dos en una.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** O sea, tiene tres en realidad.

**Presidente Chávez** Gracias muchachas, que Dios me las bendiga pues, me le dan un beso a cada niña, a cada niño que venga por aquí. Y mi bendición. Felicidades, doctora. Gracias muchachas, Amén. A ustedes también. Felicidades.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Ya estas camas fueron estrenadas por los dos pacientes que tenemos en...

**Presidente Chávez** ¿Ah, ya estuvieron aquí?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Sí, aquí estuvieron por 24 horas.

**Presidente Chávez** ¿Todos los pacientes, aún cuando no sea el cateterismo sencillito, tienen que pasar por aquí?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Cuando es un cateterismo de diagnóstico, a veces pueden estar un par de horas en observación y esto es suficiente, y luego pueden pasar a hospitalización. Los cateterismos periféricos es preferible que pasen unas cuantas horas en Terapia Intensiva y si evolucionan bien pueden pasar luego a su área...

**Presidente Chávez** Ustedes me prepararon un buen trabajo, de verdad que les agradezco toda esta información. Los equipos utilizados por la UCI, balanzas electrónicas, servo, ¿servo qué?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Ésos son los ventiladores mecánicos, hay varios tipos de ventiladores mecánicos, son unos respiradores...

**Presidente Chávez** Recuerdo que por allá, cuando fuimos allá al hospital no había ventiladores, se dañaron, tenían que traer uno de no sé de donde para prestarlo aquí; cuánta gente no se ha muerto por falta de un ventilador de éstos, ¿no? Porque esto son ventiladores, ¿para?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Sustituir la función de entrada y salida de aire a los pulmones. O sea, los pulmones continúan haciendo lo que es la oxigenación de la sangre, pero la entrada y la salida se controlan a través de los respiradores.

**Presidente Chávez** ¿Siempre están en la Sala de Cuidados Intensivos, los ventiladores?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Es su lugar natural la Unidad de Cuidados Intensivos, aunque tenemos uno adicional en el área de emergencia para el caso de la recepción de algún paciente complicado.

**Presidente Chávez** En Emergencia. Yo recuerdo que allá en el Hospital J.M. de los Ríos me dijeron: mire que en la emergencia el ventilador se había dañado y tenían que pedirlo prestado, andar corriendo, no sé. De ahí venimos nosotros. Hola, ¿cómo están ustedes? Doctor, ¿cómo se llama usted?

**Atilio Galindo** Atilio Galindo.

**Presidente Chávez** ¡Ah!, tú eres Atilio Galindo, ya pregunté por ti. Porque te tengo en la lista de gente buena. ¿De dónde eres tú, Atilio?

**Doctor Atilio Galindo** De Barcelona, estado Anzoátegui.

**Presidente Chávez** Ah, tú eres barcelonés. ¿Y tú?

**Licenciada en enfermería, Patricia Zarzalejo** Buenos días señor Presidente, bienvenido.

**Presidente Chávez** Buenos días, gracias. ¿Y tú de dónde eres?

**Licenciada en enfermería, Patricia Zarzalejo** De Caracas

**Presidente Chávez** ¿Cómo te llamas tú?

**Licenciada en enfermería, Patricia Zarzalejo** Patricia Sarzalejo. Bienvenido.

**Presidente Chávez** Patricia Sarzalejo, con "z"

**Licenciada en enfermería, Patricia Zarzalejo** De España, Islas Canarias

**Presidente Chávez** Zarzalejo. ¿Y tú?

**Sikiú Soto** Buenos días, señor Presidente. Bienvenido.

**Presidente Chávez** Buenos días. ¿De dónde eres tú?

**Sikiú Soto** De aquí de Caracas.

**Presidente Chávez** ¿Cómo te llamas?

**Sikiú Soto** Sikiú Soto.

**Presidente Chávez** Sikiú, qué nombre tan bonito, original, Sikiú Soto.

Bueno vamos pues. Ésta es la sala de Cuidados Intensivos de Aislamiento. ¿Por qué aislamiento?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Se denomina aislamiento porque la particularidad de esta área con respecto a la otra, es que los pacientes que ingresan acá son procedentes del área de emergencia o de hospitalización, a diferencia del área que acaba de visitar que son pacientes...

**Presidente Chávez** Vienen del quirófano.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Exactamente. Acá tienen que ingresar a ese tipo de pacientes, puesto que regularmente los que ingresan por emergencia u hospitalización tienen, o pueden haber desarrollado un cuadro infeccioso, ¿verdad?, alguna infección adicional a su patología cardiaca, y por tal motivo deben recibir un tratamiento con antibióticos, y esto es muchísimo más específico acá, por lo cual deben mantenerse aislados.

**Presidente Chávez** Es posible que vengan aquí antes de ir al quirófano.

**Licenciada en enfermería, Patricia Zarzalejo** Sí.

**Doctor Atilio Galindo** O que su ingreso se haga inicialmente en esta unidad para compensar la condición clínica del paciente, hasta colocarla en condiciones óptimas para que pueda ir al quirófano listo.

**Presidente Chávez** Entiendo que cuando hay una complicación adicional, ¿no?

**Doctor Atilio Galindo** En este caso sí, infeccioso, y por esta razón, a pesar de que el equipamiento en esta área es similar a la que vio en el área anterior; la particularidad acá es que los cubículos son cerrados...

**Presidente Chávez** Pero el tipo de equipos es similar.

**Doctor Atilio Galindo** Para hacer el mismo tipo de monitoreo, tiene ventilación mecánica en el caso de que el paciente así lo requiera. Y cerrado para evitar la contaminación cruzada entre un paciente y otro.

**Presidente Chávez** ¿Qué tipo de contaminación puede presentarse?

**Doctor Atilio Galindo** Hablo de contaminación cuando el paciente viene con un proceso infeccioso previo, que puede ser una neumonía, puede ser una endocarditis que muchas veces lo presentan porque son pacientes que por su patología de base, su cardiopatía congénita, presentan una predisposición para sufrir infecciones en estructuras.

**Presidente Chávez** Una infección relacionada con el corazón.

**Doctor Atilio Galindo** Exactamente, la metocardía o asociada a cualquier otro sistema que como niño pudiera perfectamente padecerla, como una neumonía; ésos entran acá para evitar digamos la contaminación de otro tipo de pacientes que no presentan ese tipo de complicaciones inicialmente.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** ¿Por qué no muestran además la sala de aislamientos especiales?

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** ¡Cómo no!

**Presidente Chávez** ¿Hay una sala especial, cuál es?

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** Ésta; en esta sala especial se encuentran estas puertas automáticas; precisamente estos dos cuartos son para albergar a algún tipo de pacientes con cuadros más severos. A diferencia de la otra habitación, donde se hace el ingreso por acá, se debe realizar el lavado que es importantísimo, el aseo de las manos y luego hacer el ingreso a los niños.

**Presidente Chávez** Esto es cuando hay un cuadro de infección severo, grave, ¿no?

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** Severo.

**Presidente Chávez** Es decir, un niño que venga aquí es porque está en situación de gravedad. ¿Sí?

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** Sí, desde el punto de vista de la infección.

**Presidente Chávez** No desde el punto de vista de su enfermedad, sino de la infección que puede llevarlo hasta el riesgo de perder la vida.

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** Exactamente. Y que está en una condición en que puede infectar al resto de los pacientes; entonces debe mantenerse altamente aislado.

**Presidente Chávez** ¿Cuántas salas de estas especiales hay en Venezuela?, ¿no hay otra?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Similares a ésta, con esta característica de aislamiento no, no tenemos. Estas cunas también son hechas en Venezuela.

**Presidente Chávez** ¿Cuáles?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Estas cunas son también tecnología venezolana.

**Presidente Chávez** ¿Cuáles?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Las cunas.

**Presidente Chávez** ¿Pero con todo su equipamiento?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** No, la cuna.

**Presidente Chávez** Sólo la cuna. Pero hay que comenzar por las rueditas ¡Claro!, hay que comenzar aunque sea por las rueditas, así como los tractores a los que les estamos haciendo las baterías, los cauchos, pero habrá que hacerle

el motor aquí algún día. Algún día tendremos que hacerlo, no todo tampoco porque no aspiramos nosotros a hacer todo, pero algunos equipos de un núcleo central que ya definirán ustedes, por necesidades y prioridades, ¿no? ¿Qué decías tú?

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** Se ve que el cupo es similar al del pediátrico, lo que lo diferencia es más que todo el mantenerse aislado. Cuenta con todo el equipamiento necesario para recibir los cuidados que el paciente amerite, desde la monitorización de sus signos vitales, su soporte respiratorio dado por el ventilador en caso de que así lo requiera, su sistema de calefacción; porque regularmente hay pacientes que por los cuadros infecciosos tiende a bajarle mucho la temperatura y hay que mantenerlos a una temperatura adecuada, y con su equipo para administración de medicamentos e infusiones continuas.

**Presidente Chávez** Dime una cosa, ¿dónde trabajabas antes?

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** En el Hospital Universitario de Caracas.

**Presidente Chávez** En el Clínico Universitario.

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** Sí. Ésa ha sido mi escuela.

**Presidente Chávez** ¿Cuántos años?

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** 12 años.

**Presidente Chávez** En el Universitario 12 años. ¿Y te graduaste?

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** Me gradué en la Universidad Rómulo Gallegos, como licenciada en enfermería, en el año 2003.

**Presidente Chávez** Rómulo Gallegos, aquí en un núcleo que está aquí en Caracas, ¿no?

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** Sí, pero yo estudié en un núcleo que queda en el Hospital Victorino Santaella en la ciudad de Los Teques.

**Presidente Chávez** ¡Ah! En Los Teques, ahí te graduaste.

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** Es decir, me formé ahí y me gradué en la ciudad de San Juan de los Morros.

**Presidente Chávez** En la UNER de San Juan de los Morros.

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** Exactamente.

**Presidente Chávez** Y después trabajaste en el Clínico, ¿cuántos años?

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** 12 años.

**Presidente Chávez** 12 años y ahora estás aquí.

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** Sí. Toda mi experiencia de enfermera especialista en cuidados intensivos...

**Presidente Chávez** Y ahora eres enfermera y maestra, vas a enseñar a otros.

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** Y maestra, exactamente, y ahora del equipo del Cardiológico.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Y también tuvo la oportunidad de hacer pasantía en el exterior como parte del programa...

**Presidente Chávez** ¿Dónde estuviste, en Brasil?

---

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** ¡Ajá! Tuve el privilegio de participar con dos compañeras en la ciudad de Sao Paulo. Fui al Instituto del Corazón.

**Presidente Chávez** ¿Qué aprendieron allá en Sao Paulo?

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** Lo que es técnicas de trabajo en enfermería, lo básico en la esencia del cuidado del paciente, de verdad que es mundial. Existen unas técnicas particulares; por ejemplo, en la realización de ciertas curas, la manipulación de ciertos equipos de tecnología allá en el instituto; también eso fue muy novedoso para mí.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Y también tuviste la experiencia en un hospital similar.

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** Similar a éste, exactamente.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** No comenzarán desde cero, sino que tuvieron la oportunidad de ver el funcionamiento de un hospital similar y fue una experiencia más que tuvieron.

**Presidente Chávez** Y más pronto que tarde comenzarán a llegar aquí pasantes de otros países para que ustedes los enseñen.

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** Igual como a nosotros gratamente; porque la verdad es que quiero aprovechar estas cámaras para agradecer al pueblo de Brasil que me recibió en la ciudad de Sao Paulo, que me recibieron en Río de Janeiro, porque yo tuve también la oportunidad de visitarlo, que de verdad que son un pueblo muy cálido, a pesar de que manejamos idiomas distintos hicieron el esfuerzo por hacernos sentir en nuestra propia casa. El personal de enfermería y médicos que nos atendieron en Incor también de verdad que les estamos altamente agradecidos.

**Presidente Chávez** Le voy a comunicar a Lula, al Presidente.

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** ¡Ah! Con mucho gusto.

**Presidente Chávez** Tú sabes que estamos en proceso de reunificación de toda esta América. Somos el mismo pueblo: Brasil, Cuba, Venezuela, Colombia, Argentina.

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** Exactamente. No deben existir fronteras entre nosotros.

**Presidente Chávez** No debe haber.

Gracias, éxito. Y a ustedes también felicidades. Doctor, muchas gracias. Gracias muchachas, muchas gracias.

Bueno, fijate, hemos pasado por varias áreas o estaciones. Primero la preparación quirúrgica; luego la hemodinamia, vimos dos salas en hemodinamia; luego el quirófano I.

**Licenciada en enfermería, Patricia Sarzalejo** Vimos uno de los cuatro.

**Presidente Chávez** Vimos uno de los cuatro quirófanos; luego estamos aquí en la Unidad de Cuidados Intensivos, pero vimos primero la pediátrica y ahora aquí la de aislamiento, el área de aislamiento. Vamos a hacer un pase a la quinta estación de este recorrido que nos tiene el corazón lleno de amor, de fe y de cosas muy bonitas por la vida y para la vida, conversando como lo hemos hecho

---

con este grupo excelente, extraordinario, de médicos, médicas, enfermeras, licenciadas, licenciados, y que nos han explicado estas maravillas.

Ahora vamos a hacer un pase aquí mismo dentro del Hospital Cardiológico Infantil Gilberto Rodríguez Ochoa. ¿A dónde vamos muchachos, al laboratorio? Adelante.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Milagros Vargas es la coordinadora del laboratorio.

**Presidente Chávez** Milagros, adelante.

**Coordinadora del laboratorio del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Milagros Vargas** Señor Presidente, yo soy la coordinadora del área de laboratorio, donde además de contar con un recurso humano muy valioso de licenciados en bioanálisis, egresados de diferentes universidades del país, cuento con asistentes del área de salud. Estamos dotados de equipos de laboratorio y equipos automatizados para la realización de los exámenes que orientan y ayudan al médico en el diagnóstico de los pacientes; contamos con varias áreas y con varios equipos automatizados de avanzada tecnología. Este equipo realiza los exámenes para descartar enfermedades infecciosas como HIV, hepatitis B, C; contamos con unos equipos de apoyo para hacer HPDL1, HPDL2, chagas y sífilis, y esta determinación es importante para los donantes de sangre. Este equipo también tiene la propiedad de hacer la determinación de marcadores cardíacos y determinación de drogas terapéuticas y de antibióticos.

**Presidente Chávez:** Bien, María Milagros, ¿no? Sí, María Milagros, gracias. María Milagros, caraqueña ¿no?

**Coordinadora del laboratorio del Hospital Cardiológico Infantil Gilberto Rodríguez Ochoa, Milagro Vargas** Sí, nacida en Caracas, Parroquia San Juan, Maternidad Concepción Palacios.

**Presidente Chávez** Concepción Palacios. Bueno, saludamos a María Milagro, a Freddy Nieto que está por aquí también, licenciado en bioanálisis y todos los licenciados, médicos, enfermeras allá en laboratorio. Coagulación, hematología, química, área de inmunología. Bueno, están ustedes totalmente equipados, gasometría, microbiología. ¿Qué otra consideración María Milagros, o Freddy Nieto? Cualquiera de ustedes que nos haga algún otro comentario.

**Coordinadora del laboratorio del Hospital Cardiológico Infantil Gilberto Rodríguez Ochoa, Milagro Vargas** Acá hacemos análisis de rutina, exámenes simples de heces, de orina, hematología, coagulación y gases arteriales. Contamos también con un equipo automatizado de química sanguínea, donde se puede hacer un análisis de mil 200 pruebas por hora; en un paciente normal, de 10 parámetros que se puedan realizar, se pueden atender a 100 pacientes por hora; aparte de esto, tenemos áreas como ya le comenté, donde se hacen exámenes de rutina, pero también hacemos exámenes especializados, que fue la parte de inmunología que les expliqué y la parte de bacteriología. Mediante ciertos equipos podemos detectar si hay crecimiento bacteriano en una muestra de algún paciente de acá del Cardiológico.

**Licenciado en Bioanálisis, Freddy Nieto** Un aspecto bien importante de este laboratorio, Presidente, es que hemos incorporado a un grupo de estudiantes técnicos medios en el área de laboratorio. Como parte del programa de las Escuelas Bolivarianas, hay algunos estudiantes de bachillerato que egresan además como técnicos medios en el área de laboratorio. Este grupo en particular hizo su pasantía en el mismo laboratorio nuestro, del hospital; en otra red se prepararon adicionalmente para trabajar allí y hoy en día tenemos a varios de esos muchachos incorporados en el trabajo del laboratorio, que es bien importante destacarlo, además le da una frescura y vitalidad muy importante a este espacio.

**Presidente Chávez** ¿Cuántos están allí de ellos?

**Licenciado en Bioanálisis, Freddy Nieto** La misma María Milagros nos puede comentar si hay alguno de ellos allí presente, ése es un grupo de más de 24 que se graduó, y de ellos seleccionamos 6 que se incorporaron a la planta.

**Presidente Chávez** ¿Están allí?

**Coordinadora del laboratorio del Hospital Cardiológico Infantil Gilberto Rodríguez Ochoa, Milagro Vargas** Aparte de nosotros trabajar en el área de laboratorio orientando en el diagnóstico, también impartimos docencia a estos técnicos medios en el área de la salud. Contamos actualmente con 12 asistentes de laboratorio que están trabajando con nosotros, y estamos en la formación de los nuevos bachilleres en el área de la salud. Aquí al lado mío tengo a una de las asistentes de laboratorio que está de guardia en el día de hoy.

**Presidente Chávez** ¿Cómo se llama ella?

**Asistente de laboratorio, Leximar López** Mi nombre es Leximar López y soy técnico medio en Laboratorio.

**Presidente Chávez** Técnico Medio en Laboratorio, ¿graduada dónde?

**Asistente de laboratorio, Leximar López** En la Escuela Técnica Asistencial Luis Rodríguez Sánchez que queda en Palo Verde.

**Presidente Chávez** En Palo Verde. Bueno, te felicitamos a ti y a todo ese grupo de técnicos y estudiantes que están haciendo su perfeccionamiento allí en el laboratorio.

María Milagros, ¿ese laboratorio, el laboratorio del Hospital, está destinado a hacer exámenes sólo de quienes ingresan al Hospital?, obviamente.

**Coordinadora del laboratorio del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Milagro Vargas** O por consulta. O sea, tenemos para prestar atención a los 142 pacientes del área de hospitalización, prestarle también atención a los 33 pacientes que van a estar ubicados en la terapia intensiva, a los pacientes que ingresan por la consulta, perdón, por el área de emergencia y para los pacientes que van a ser atendidos en los consultorios, que es para 33 pacientes de consulta externa; pero tenemos estimado un número de 100 pacientes durante el día, o aumentar las cifras. Estamos muy capacitados para hacer eso.

**Presidente Chávez** Sí, es bueno aclarar. Seguramente que esas consultas sólo tienen que ver con el área de cardiología infantil.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Sí, ésa es una aclaratoria bien importante, que es bien importante, Presidente, que la hagamos. Éste es un establecimiento de cuarto nivel de atención, es decir, las personas que vienen acá han sido captadas en otros espacios de la red. Es casi imposible que alguien venga y se acerque directamente a este establecimiento, ni para las consultas ni para la emergencia; tanto la emergencia como las consultas están dirigidas a pacientes que han sido previamente captados.

¿Cómo funciona más o menos la red? En Barrio Adentro I, en el primer nivel de atención, se establece alguna sospecha de lo que pueda estar ocurriendo con algún paciente. Ese paciente es referido, o a una clínica popular o a un Centro Diagnóstico Integral, donde ya se establece un diagnóstico presuntivo, se hacen algunos exámenes de laboratorio y luego es referido a algún hospital, donde ya se establece el diagnóstico definitivo, y así es como se va armando el grupo de pacientes que podría tener acceso. Por eso la emergencia va a estar dirigida exclusivamente a este grupo de pacientes que ya están en seguimiento por el Hospital Cardiológico Infantil.

**Presidente Chávez** Aclaratoria necesaria y bien hecha.

Bueno María Milagros, entonces nos despedimos de ustedes, del laboratorio, con un abrazo.

**Coordinadora del laboratorio del Hospital Cardiológico Infantil Gilberto Rodríguez Ochoa, Milagro Vargas** Gracias, Presidente, muchísimas gracias por estar con nosotros y gracias por el valioso aporte, por este sueño tan grande, y que todos nosotros vamos a contribuir para que se lleve a cabo.

**Presidente Chávez** Seguro que sí. Que Dios los bendiga. Ese aplauso para todas estas muchachas y muchachos del laboratorio.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Tremendo laboratorio tiene el hospital, bueno y no sólo el laboratorio, es un tremendo hospital. Estábamos recordando, viendo las notas, que fue en 1925 cuando se inició la cardiología en Venezuela allá en el Zulia, el doctor Evento Cuenca Carruyo la comenzó, después de haber estudiado en Francia, es decir, estamos a 81 años del inicio de la cardiología en Venezuela según esta reseña histórica, ¿no? Lo mismo que luego fue en 1954 —estaba yo naciendo—, se crea en Venezuela la Fundación de la Sociedad Venezolana de Cardiología.

El primer cateterismo cardíaco que fue realizado en Venezuela, ocurrió el día 7 de septiembre de 1949, es decir, hace 57 años; el doctor Víctor Jiménez Figueredo fue quien lo realizó. Y la primera operación fue una ligadura de conducto arterioso realizado por el cirujano inglés Holmer Cellos, en el Hospital Vargas, el 22 de octubre de 1951, hace 55 años. Luego la primera actividad que se tenga registrada de cardiopatía, o de cirugía cardiovascular pediátrica fue un puente venoso entre la arteria aorta y la coronaria, en el Hospital J.M. de los Ríos, en el año 1978, hace 28 años. Luego después de estos años, estamos dando este maravilloso salto humano, científico, tecnológico, integral, para asegurarles la atención y la vida a los niños y a las niñas de Venezuela, y de los pueblos hermanos de nuestra América.

---

45 **ALÓ PRESIDENTE**, programa N° 260  
Hospital Cardiológico Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa  
Montalbán - Caracas  
Domingo, 20 de agosto de 2006

---

Vamos a pasar entonces a un video. Hemos recorrido, ¿cuántas estaciones ya?

**Licenciado en Bioanálisis, Freddy Nieto** Siete

**Presidente Chávez** Siete, porque en algunas hay hasta dos, ¿no?

**Licenciado en Bioanálisis, Freddy Nieto** Ésa fue una trampita que hicimos.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Una pequeña trampa para incluir allí unas cosas más.

**Presidente Chávez** No, pero ojalá tengamos. Ya tenemos dos horas, vamos bien, vamos a buen ritmo, en dos horas hemos recorrido siete estaciones, realmente. Ahora vamos a ver un video mientras nos trasladamos a la próxima estación, el video tiene que ver con esta maravilla para la vida: El Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Doctor Gilberto Rodríguez Ochoa. Como dice Fidel, Adelante.

### [Video]

El 10 de marzo de 2002, coincidentalmente, cuando se celebra el día del Médico, fallece en un accidente de tránsito el doctor Gilberto Rodríguez Ochoa, quien durante toda su vida abogó por un servicio de salud integral y gratuito, en una valiente y permanente lucha en contra de la mercantilización y deshumanización del ejercicio de la medicina.

**Doctor Gilberto Rodríguez Ochoa** Nosotros no vamos a resolver los problemas inundando a los hospitales de insumos, material médico, etc., si no cambiamos la manera cultural de hacer, de existir. Si por ejemplo los trabajadores de la salud no consideran al enfermo como la persona más importante del hospital; la persona más importante no es el ministro, no es el director del hospital, no es el médico especialista, la persona más importante es el paciente, es la persona que va al hospital.

**Moderador** Gilberto Rodríguez Ochoa, médico venezolano, convertido en luchador social vislumbró la necesidad de un sistema de salud que rescatara la atención de los excluidos y la formación de médicos y médicas que estuvieran dispuestos a trabajar en las comunidades y en los sectores populares.

Qué mejor homenaje que honrar con la memoria de su nombre al Hospital Cardiológico Infantil, obra que se convertirá en referencia obligatoria a escala mundial, donde se ofrecerá asistencia a niños y jóvenes de 0 a 18 años y se prevé cubrir la atención pre y postoperatoria a pacientes tanto en Venezuela como en toda América Latina.

El Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Doctor Gilberto Rodríguez Ochoa está ubicado en el Distrito Capital en la urbanización Montalbán; esta infraestructura médico-asistencial dispone de tres niveles: quirúrgico, de consulta y de hospitalización.

**Madre del paciente, Anelvira González** Bueno el niño desde que tenía dos años estaba esperando para ser operado en el Hospital Universitario de Maracaibo; y voy aprovechar esta oportunidad que el Presidente nos ha brindado. Tantos años en espera y espera y antes tenía que pagar por los exámenes y esperé bastante, y ahora gracias al Presidente nosotros no

---

tenemos que pagar ni medio por las operaciones que le van hacer al niño y estoy muy agradecida del hospital.

**Madre del paciente, Yusmay Bravo** Bueno a ella le habían diagnosticado que tenía este problema cardiaco desde hace dos años. Bueno yo me siento bien, ya la van a operar; y tengo tiempo con ella detrás de los cardiólogos a ver si me la operaban o era de tratamiento, pero me dijeron que era de operación.

**Madre del paciente, Andreina Olivares** Éste es el primer paso que estamos dando, van a hacerle una evaluación y depende de la evaluación nos llaman el 20 para decir cuáles son los niños que van a quedar para la operación, los primeros niños que van a operar, porque van a operarlos a todos; pero los primeros, van a llamar primero un lote. Como venimos ahorita, venimos 20 niños y 20 madres y todo ha sido gratuito, nos han tratado de maravilla con todos los servicios, no hemos gastado ni medio, todo, todo ha sido gratis.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Estamos felices de tener aquí a los primeros niños caminando por el pasillo, no todavía en calidad de pacientes hospitalizados, pero sí para hacerles algunos estudios preliminares y alguna evaluación clínica antes de su decisión de incorporarlos a la actividad de este hospital, y ellos además son el centro. Llevamos ya muchos meses trabajando por el hospital y de verdad a todos nos tiene muy contentos.

**Moderador** Así mismo ofrecerá apoyo a los países latinoamericanos para niños con afecciones similares; además este hospital se convertirá en el centro de especialización para los médicos que deseen encaminar sus esfuerzos profesionales en el área de la cardiología.

El edificio dispone de un comedor, cafetín, espacios recreativos internos y de instrucción educativa para que los niños puedan recuperarse con rapidez; el Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Doctor Gilberto Rodríguez Ochoa constituye un avance definitivo para la atención médica de niños, niñas y adolescentes con área especializada en malformaciones cardíacas congénitas o adquiridas.

Tal como lo prevé su juramento y ética profesional, sin discriminaciones de ningún tipo, tanto en lo económico, lo político como en lo social.

**Médico de la Sala de Hemodinamia I, Isaac Tueti** Nosotros usamos unos catéteres que son como unas mangueritas para llegar a esta zona del corazón: éstos son los grandes vasos, ésta es la aorta y ésta es la arteria pulmonar. La cardiopatía que tiene la paciente era una persistencia conducto arterioso, es decir, una comunicación entre este vaso y este vaso por este huequito que está aquí; la idea era a través de cateterismo taparle ese huequito, entonces hicimos el procedimiento, tranqueamos, pasamos la manguerita por este huequito y posteriormente a través de esa manguerita pasamos el dispositivo que es como un tapón; entonces se ubica, se coloca exactamente donde está el huequito, como se está viendo aquí en la proyección lo elevamos hacia atrás, y posteriormente ubicado el dispositivo y con una inyección, para ver bien si está en su posición y no hay paso, se libera quedando ya la cardiopatía

---

resuelta. Esta niñita fue curada en un 100% y ya se le desapareció la cardiopatía que tenía.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** De verdad quedamos bien contentos porque éste fue el primer caso que se hizo dentro del hospital, evolucionó satisfactoriamente y la niña está ya recuperada en lo que fue el procedimiento, bueno todo un éxito para el hospital en su primera intervención terapéutica.

**[Fin del video]**

**Presidente Chávez** Bueno aquí estamos después de este maravilloso video sobre la vida de Gilberto Rodríguez Ochoa y sobre el hospital, y sobre las primera intervenciones que con el favor de Dios saldrán bien y cumpliremos el objetivo, los objetivos de darle vida a nuestros hijos, a nuestros niños y felicidad a la familia venezolana.

Aquí estamos ahora en el área de hospitalización, creo que es el ala sur, ¿verdad? Y aquí estamos delante de cuatro enfermeras, tres venezolanas y una cubana. Tú te llamas, me dijiste.

**Enfermera, Ileana** Ileana

**Presidente Chávez** Ileana nació en La Habana.

**Enfermera, Ileana** Sí en ciudad de La Habana.

**Presidente Chávez** Y trabajas allá en qué hospital.

**Enfermera, Ileana** En el cardiocentro William Soler

**Presidente Chávez** Ése fue el que fundó nuestro amigo Felipe.

**Enfermera, Ileana** Sí, yo también soy fundadora de allá.

**Presidente Chávez** Tú también eres fundadora, pero fíjate que él te lleva varios años, tú eres una muchacha.

**Enfermera, Ileana** Gracias.

**Presidente Chávez** Para que tú veas, eres una niña. Bueno muchachas y qué tal, como están. Esperanza Chaparro.

**Enfermera, Esperanza Chaparro** Aquí señor Presidente.

**Presidente Chávez** Eres tú, de dónde eres tú Esperanza, ¿eres caraqueña?

**Enfermera, Esperanza Chaparro** Soy de aquí de Caracas señor Presidente, del Valle.

**Presidente Chávez** Morelia de dónde es Morelia

**Enfermera, Morelia** Soy de Maracaibo.

**Presidente Chávez** Y Laura.

**Enfermera, Laura** De aquí de Caracas.

**Presidente Chávez** Ustedes graduadas, dónde.

**Enfermera, Laura** En la universidad Rómulo Gallegos en San Juan de los Morros.

**Presidente Chávez** ¿Y tú?

**Enfermera** Yo también en San Juan de los Morros.

**Presidente Chávez** San Juan de los Morros.

---

**Enfermera** Yo soy egresada de la Escuela de Enfermería La Cuna de los Guardianes Militares de la Salud de La Fuerza Armada, y como licenciada de la UNER.

**Presidente Chávez** De la...

**Enfermera** De la UNER, de la Rómulo Gallegos.

**Presidente Chávez** En la escuela de enfermería de La Fuerza Armada, tú eras militar.

**Enfermera** Sargento técnico de primera.

**Presidente Chávez** La unión civicomilitar, cubano-venezolana.

**Enfermera** Porque la misión señor Presidente está donde el pueblo nos necesite.

**Presidente Chávez** Así es, bueno que Dios las bendiga y felicitaciones para ustedes; la verdad es que yo estoy maravillado de todo lo que hemos visto. Felipe, algún comentario tú después de lo que hemos recorrido; ustedes porque ya tienen aquí tiempo, pero uno que por primera vez ve tanta maravilla.

**Médico, Felipe** Esto es maravilloso, como yo le dije a usted uno sueña, pero se queda corto siempre, los revolucionarios nos quedamos corto en los sueños, porque cuando esto se soñó nunca se pensó que podía llegar a ser lo que es.

**Presidente Chávez** Estaba recordando a un amigo que una vez en París me dijo: "No le ponga límites a sus sueños". No tienen límites los sueños, pero en verdad, por más que uno no le ponga límites, tú tienes razón, uno se sorprende de cuántas cosas podemos hacer y seguir haciendo, y cuántas cosas la Revolución puede hacer, porque sólo en revolución ocurren estas cosas, porque la esencia de una revolución la palabra lo dice, es la aceleración de procesos y cambios estructurales, en este caso el sistema de salud. Ahora nuestra Revolución está llegando —así yo lo percibo, ayer lo decíamos allá en los llanos, antier en el Táchira por allá en las montañas—, está llegando a un nivel que pudiéramos llamarlo crítico, aun cuando la palabra tiene otras connotaciones, a un nivel X, a un nivel en el cual se han venido acumulando acciones, impulsos, hechos, obras, logros como este que pareciera indicar que de ahora en adelante, de ese nivel en adelante lo que viene es eso, aceleración y ampliación del camino.

En la agricultura por ejemplo, estábamos viendo antier, el nuevo centro genético allá en Abejales, en el Táchira, en unos terrenos rescatados del narcotráfico, unas tierras extraordinarias para la cría de ganado, para carne, para leche; y cómo una gente que no tenía, pero ni un metro cuadrado, ahora están recibiendo aquellos terrenos, créditos, maquinarias, trabajo de apoyo genético. Y luego en La Marqueseña ayer, un antiguo latifundio que ahora está produciendo unas zanahorias —que los llaneros, yo soy llanero, cuándo en el llano uno veía siembra de zanahorias—, unas tremendas zanahorias así y un maíz con abono orgánico para eliminar los agroquímicos que tanto daño causan en los niños recién nacidos: cáncer, mal formaciones, etc.

Igual para con la salud, esta maravilla que hoy estamos viendo, bueno, comentarios, con el favor de Dios será así. Gracias muchachas.

Vamos a entrar entonces en la habitación 8, aquí van a conseguir a la niña que visitamos antier, cómo es que se llama, Emilítza, creo que es por allá de oriente de la Mesa de Guanipa, Emilítza y su mamá que se llama...

¡Eso!, mira, dónde están ustedes, qué tal muchachas, ustedes son enfermeras y médicos, bueno ustedes están aquí atendiendo esta ala. Y esta muchacha — “te vestiste de amarillo pa’ que no te conociera, amarillo es lo que luce, verde nace donde quiera”—, esta muchacha como que está de mal genio hoy, mira, mira, mira, yo te dije ayer que allá hay unos monos, allá hay unos monos que brincan, mira en aquel arbolito hay un mono, un mono amarillo y éste es un mono que tú tienes aquí, sí ése es un mono ¡sí estás bien linda hoy!, dame un beso, ¡qué rico!, ven acá mi vida, ven acá yo quiero cargar a mi muchacha. ¿Cómo estás tú negra, cómo se sienten, han descansado? Dale un beso a mama, ¡eso!, dale besos a ellos, beso para todo el mundo, ¡qué linda esta niña! Bueno a ella le hicieron... a ver, quién nos explica.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Se le hizo un cateterismo diagnóstico, tiene una comunicación interventricular con hipertensión arterial pulmonar, la próxima semana tendremos todos los detalles de los resultados del estudio para definir cuál es el mejor tratamiento para su futuro.

**Presidente Chávez** Ya hicieron el primer diagnóstico. Tú quieres esto para hablar, te lo pongo, habla pues. Hola qué tal, estás más linda hoy, cada día vas a estar más linda. Bueno entonces le hicimos el diagnóstico, se le hizo el cateterismo.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Sí, se le hizo el cateterismo diagnóstico, se le vio hasta el corazón, se midió las presiones —ése es el objetivo fundamental del estudio—, se efectuó sin ninguna complicación, y ahora de acuerdo a los resultados que uno obtiene en el cateterismo, se hacen los cálculos luego de la evaluación de las mediciones que permiten calcular las presiones de las distintas cavidades; eso sería de la discusión clínico quirúrgica.

**Presidente Chávez** Esa reunión no se ha hecho todavía.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** La reunión clínico quirúrgica se hace habitualmente dependiendo de la cantidad de pacientes que se tenga, se hace regularmente, allí están conjuntamente trabajando y evaluando los resultados del cateterismo, cardiólogos y cardiólogas, los cirujanos y cirujanas cardiovasculares, el equipo de enfermería, el equipo de cuidados intensivos, todos juntos para definir con base a los resultados cuál es el mejor tratamiento que se debe utilizar en cada uno de los casos.

**Presidente Chávez** Es decir ahora estamos mucho más seguros de qué es lo que ella tiene.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Tenemos una información bien precisa que se obtiene con el cateterismo cardíaco, que permite tomar decisiones acertadas de acuerdo a las condiciones precisas.

---

**Presidente Chávez** Y se van a quedar unos días más ellos.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Ellos se quedan hasta mañana, ya tienen una evolución extraordinaria, realmente no hay...

**Presidente Chávez** Mañana se van, ya tienen el transporte asegurado.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Ya se lo van asegurar sin ningún problema.

**Presidente Chávez** Claro, tú presides la fundación, la fundación debe ir más allá del hecho médico en sí, porque son familias la mayoría pobres, esa fundación deberá tener información de dónde vienen, a dónde van, en qué se van, dónde van a comer más allá, claro.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Fíjese, la doctora Virginia Barazarte que está por aquí, ella está coordinando la parte...

**Presidente Chávez** Tú eres la comandanta.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Todo en relación con los 8 hospitales que forman parte de la red cardiovascular, de los centros cardiovasculares infantiles regionales, ella quizás le pueda hablar un poco más de eso.

**Médica, Virginia Barazarte** Bueno, la red de enlace de lo que son los 8 centros cardiovasculares infantiles y el hospital cardiológico, pues funciona de esa manera, tal como dio la explicación el ciudadano ministro; el niño es tratado, por ejemplo, en Barrio Adentro I que es el primer nivel de atención, se le sospecha el diagnóstico, pasa al nivel II que sería Barrio Adentro II, donde se confirma el diagnóstico y después del nivel II va a pasar a Barrio Adentro III, y de allá va a ser referido a nuestro hospital cardiológico. Si en ese centro que es uno de los centros que estarían en convenio con nosotros —son 8 centros que están en convenio—, si en esa institución no están en capacidad de resolver la patología después es referido para acá.

**Presidente Chávez** Ponte tú este caso, ¿cómo es que te llamas tú mi vida, Yajaira? Yajaira se va con su niña, yo me imagino que ellos viven allá en condiciones de pobreza, allá en Caripe el Guácharo, quiero que avancemos hasta allá; la fundación debe crear una organización social de apoyo permanente a esa familia, de contacto permanente, ahí podemos incorporar aquí al batallón 51 y los batallones que vayan surgiendo de médicos, organizaciones de enfermeras, enfermeros, los consejos comunales, es decir, este centro debe ser eso, el epicentro de una gran organización social comunitaria, que vaya mucho más allá de esos 8 hospitales, de todo.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Sí hay dos aspectos, en primer lugar una vez que el paciente es tratado por los médicos —pacientes de la red porque ahí tenemos casi que una patria potestad compartida—, para todo lo demás se establece el compromiso y justamente de eso se trata, un compromiso integral, no solamente salud, sino que es todo lo que está alrededor; establecemos el compromiso con el paciente, o sea estamos

compartiendo la patria potestad de esta niña en sus condiciones de vida, porque además sin esas mejores condiciones de vida no garantizamos...

**Presidente Chávez** Claro, tú como médico que operaste esta niña debes preguntarte, ¿y esta niña se va para su casa, qué va a comer ahora? Porque aquí en el hospital come, ¿y allá? Entonces ahí es donde hace falta que lleguemos hasta allá, hasta Caripe el Guácharo, que lleguemos hasta allá, hasta Carabalí en el Barranco Yopal, en el Capanaparo, el hospital con una organización social comunitaria. Vayan trabajando en eso ustedes y bueno cuenten con todo mi apoyo, ¿para qué? Para que por ejemplo ella, si yo le preguntara seguramente diría, estoy en situación de pobreza, cuántos hijos, qué tipo de vivienda, el agua potable. De aquí puede surgir un proyecto social allá en Caripe el Guácharo, nace aquí, con ella como enlace. ¿Me estoy explicando? ¿Sí?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Incluso para avanzar en esa dirección hicimos en el mismo cardiológico un gabinete social, un gabinete social mirando cómo lo abordamos; y es la ventaja que tenemos, no es el sistema de salud solito, sino es el sistema de salud en el marco de todo el proceso de la Revolución, que implica todas estas fuentes y todas esas alternativas.

**Presidente Chávez** Entonces, fíjate, estamos a 20 de agosto, digamos que para el 20 de octubre, dos meses, ¿cuál es la meta para el 20 de octubre, dentro de dos meses de niños intervenidos acá?, por cualquiera de las dos vías: hemodinamia o intervención quirúrgica.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** 160 pacientes.

**Presidente Chávez** Bien, 160 familias. Ya para esa altura, Francisco, yo quiero ver ese trabajo social, es decir, un diagnóstico de la situación de esas 160 familias aproximadamente, y unos proyectos o unas ideas de anteproyectos: cooperativas, proyectos productivos, proyectos sociales, de atención permanente, a lo mejor ella se hace acreedora a ser una de las Madres del Barrio incorporada a esa misión, para que reciba, mientras sale de la situación de pobreza extrema, o pobreza, un 80% del salario mínimo que se le deposita; ¿cómo qué?, como reconocimiento a su trabajo. ¿Cuál es su trabajo?, ella puede estar desempleada, ¿y este trabajo, qué es?, ¿y los demás hijos, qué es?, y allá llegas a hacer comida todos los días, a limpiar la casa, a atender sus hijos, vaya qué trabajo el de una madre. Entonces es un reconocimiento de la Revolución a las madres en situación de miseria o de pobreza, digamos más dura.

Y ahora estaba yo recordando esta mañana que el primero de septiembre el salario mínimo va a incrementarse de nuevo, y va a llegar a más de 500 mil bolívares. Es decir que un 80% de ese salario mínimo va a ser como de 400 mil bolívares; 400 mil bolívares son cerca, Felipe, de 200 dólares.

En muchos países del Tercer Mundo, en la mayoría, el salario mínimo no llega a 150 dólares, es decir estas madres están recibiendo, un ingreso digamos que básico, elemental, para que allí se apoyen. Arquímedes decía: "Dame un punto de apoyo y moveré al mundo".

Bueno, vamos a seguir.

---

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** Felicidad a todos.

**Presidente Chávez** Y estaremos pendientes de ti y de todos, y de esta belleza [beso] que tiene sueño. ¿Por qué no la acuestas, mi amor?, ¿ya comió?

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** Sí.

**Presidente Chávez** Sí, ¿qué comió?

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** Sopita.

**Presidente Chávez** ¡Una sopa! ¿Le gusta la sopa de qué a mi niña?

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** De todo, esa come bastante.

**Presidente Chávez** Como que come bastante, está bastante pesada.

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** [risa].

**Presidente Chávez** ¡Eh! Pesa bastante.

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** Sí.

**Presidente Chávez** ¿Ella está caminando?

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** Sí, ella camina.

**Presidente Chávez** Camina. Estamos hablando... Fíjate, yo recuerdo Francisco, anótale ahí, Adán Chávez Frías que está por allá tiene que anotarlo también. ¿Por qué?, porque ahora que estoy recordando ella me dijo que allá por Caripe hay bastantes niños con Síndrome de Down y que no hay escuela especial, entonces ahí hay un proyecto, fabricar o construir una escuela para niños especiales en Caripe del Guácharo, y empezar a ver cuántos son, registrarlos y a estudiar.

¡Eh! Fíjate cómo van saliendo proyectos del hospital, y esos proyectos serán hijos del hospital, Isabel, y direccionados por aquí en coordinación con el alcalde, con el gobernador; pero desde aquí, porque van a nacer aquí, con el testimonio que ellos traigan y la situación que ellos traigan.

Bueno, mi reina, te deseo [beso] éxitos. Tú eres kariña, tú eres una india kariña.

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** Gracias [risa]. Sí señor.

**Presidente Chávez** ¡Claro! Kariña, descendiente de nuestros pobladores originarios. Que Dios te bendiga. ¿Cuántos hijos es que tú tienes?

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** Seis.

**Presidente Chávez** ¿Ella es la más pequeña?

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** No, después de ésta viene un pequeño, un varón,

**Presidente Chávez** ¿Y tú te ligaste?

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** Sí.

**Presidente Chávez** ¡Ajá! Ya son seis hijos, suficientes.

Ayer le pregunté a una muchacha allá, en el campo donde aterrizamos en Quebrada Negra, ¿cuántos hijos tienes? ¡Ocho! ¿Y cuántos años tienes? ¡Treinta y dos!, ¿y no te has ligado?, "no". Tiene que ligarse, digo yo. Porque el marido estaba ahí y yo le dije: "Mira, anótala ahí, vamos a ver si ya..."

**Ministerio de Salud, Francisco Armada** O él.

**Presidente Chávez** ¿Ah?

**Ministerio de Salud, Francisco Armada** Ella o él.

**Presidente Chávez** O él, claro.

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** Mire Presidente, yo tengo uno de 22 años, es bachiller y él tuvo un accidente ya hace tres meses, le cayó encima una guaya de alta tensión, le quemó la cabeza, la espalda, hasta le amputaron un dedo. Entonces hay que hacerle, según, un transplante en la cabeza, en la espalda. Ahorita está en la casa.

**Presidente Chávez** Hay que buscarlo de inmediato, Francisco, vamos a mandarlo a buscar de una vez. Tú encárgate de la atención inmediata. ¿Es bachiller el muchacho, qué edad tiene?

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** 22 años.

**Presidente Chávez** Le cayó un cable de alta tensión, de broma no lo mató.

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** Tuvo quemaduras.

**Presidente Chávez** Gracias a Dios que no lo mató, perdió un dedo.

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** Sí, perdió un dedo.

**Presidente Chávez** Bueno, pero la vida es la vida. ¿Pero él está bien, camina, habla?

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** Sí, él está bien, sí todo.

**Presidente Chávez** No fue afectado el cerebro, ¿todo está bien?

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** No, no, todo está bien.

**Presidente Chávez** Vamos a trabajar rápido, Francisco, rápido, rápido, rápido.

**Presidente Chávez** Ves, te das cuenta, y otro más. Si ella sigue hablando salen 20 cosas, es el drama de la pobreza.

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** [risa]. Bueno, en Caripe hay mucha gente humilde, mucho rancho ahí.

**Presidente Chávez** Hay que trabajar duro, mi vida. Hacia allá vamos.

Sabes, yo he dicho y le pido a Dios para que así sea, en el 2021, 2021, ¿faltan cuántos años?, 15 años.

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** 15 años.

**Presidente Chávez** Pobreza cero. Y habrá que trabajar duro, porque es una pobreza heredada de 500 años, una pobreza de 500 años.

Aquí hubo un grupito de personas que se adueñó de las riquezas, las acumularon aquí en Venezuela o fuera del país, y la mayoría de los venezolanos fueron condenados a la pobreza, a la miseria. Eso es parte de la Revolución, sólo a través de una revolución se puede cambiar esa situación, hemos comenzado a cambiarla, pero falta un trecho largo, habrá que ir con Dios por delante y todos juntos con mucho amor. Que Dios te bendiga.

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** ¡Gracias! Amén.

**Presidente Chávez** Vamos a seguir a la próxima habitación, me despido de ustedes, gracias muchachas, todas, gracias. Bueno, mucho éxito.

**Asistentes** Gracias.

**Presidente Chávez** Que todo salga bien.

**Madre de la niña Emilitza, Yajaira** Amén.

**Presidente Chávez** Vamos a visitar a Luisángely, la maracucha.

**Licenciada en enfermería** Señor Presidente...

**Presidente Chávez** ¿Qué pasó contigo?

**Licenciada en enfermería** Aprovechando la oportunidad y representando el equipo integral de salud, hemos venidos para que nos haga el honor de firmarnos el libro de visitantes ilustres.

**Presidente Chávez** Rapidito. Yo soy visitante, quítame lo de ilustre visitante. ¿Nadie lo ha firmado hasta ahora?

**Licenciada en enfermería** Usted es el primero, señor Presidente.

**Presidente Chávez** ¿No soy el primero?, ¿y por qué me pones en esta hoja? Debería ser la primera entonces. ¿Dónde ponemos?, aquí, más bien aquí, ves.

**Licenciada en enfermería** No, en la otra. Bueno, donde usted quiera [risa].

**Presidente Chávez** Voy a poner aquí: "Visitante número 1: Lleno mi corazón de alegría y desbordada mi alma de amor. Con Dios por delante viva la Revolución, vivan los niños y las niñas". Esto no estaba en el guión, pero ustedes lo inventaron, entonces le voy a poner aquí: "Caracas, 20 de agosto, 2006, día histórico".

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Gracias, mi cielo. Me vas a poner a firmar más. No tengo más tiempo.

**Licenciada en enfermería** Rapidito, rapidito.

**Presidente Chávez** Sólo te voy a firmar aquí, porque no tenemos más tiempo, no ves que estamos en pleno programa y en vivo.

Gracias mi amor, gracias muchachas. Adiós.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** En la misma onda que lo decía usted, del componente social y de la conexión hasta todos los rincones del país, nosotros habíamos empezado a establecer enlaces con las distintas gobernaciones a través de la Sociedad de Primeras Damas Bolivarianas, y ya hay también un trabajo adelantado en ese respecto. Pero ya usted tiene aquí a alguien que lo conoce y que usted conoce.

**Presidente Chávez** ¡Mira, aquí está la maracuchita, Luisángely! ¡Muchacha! ¿Cómo estás? ¿Y qué tienes aquí? ¿Esta muñeca cómo es que se llama? ¿Ése es un oso, o qué? ¿Cómo estás mi vida? Ven acá, ¿cómo estás? ¿Tú eres la mamá, verdad? ¿Cómo te llamas tú?

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** Ismalys Chirinos de González

**Presidente Chávez** ¡Ah! Es que la tienen ahí midiéndole qué... ¿Tú como te llamas?

**Licenciada en enfermería, Ana García** Ana García.

**Presidente Chávez** ¿Qué tal? ¿Y tú?

**Licenciada en Enfermería, Liliana** Liliana Licenciada en Enfermería, egresada de la Universidad Rómulo Gallegos.

**Presidente Chávez** De la Rómulo Gallegos. Hay bastantes aquí de la Rómulo Gallegos. ¿Allá en San Juan de los Morros?

**Licenciada en Enfermería, Liliana** En San Juan de los Morros.

**Presidente Chávez** ¿Y tú?

---

**Odontopediatra del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Yo soy la odontopediatra de aquí del hospital.

**Presidente Chávez** ¿Del?

**Odontopediatra del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Hospital, la odontopediatra.

**Presidente Chávez** Odontopediatra. ¿Dónde está el área de odontología?

**Odontopediatra del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Es el primer consultorio del ala oeste.

**Presidente Chávez** ¡Ah! Mira, ¿y tú, qué vas a decir?, ¿qué es esto?

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** Ella quiere cantarle una canción al Presidente, ella quiere cantarle una canción señor.

**[Canción interpretada por la niña Luisángely]**

**Presidente Chávez** ¡Eso! Pero se la sabe toda. Dame un beso mi vida, dame un beso mi amor [beso]. Que Dios te bendiga mi niña linda, ¿cómo te sientes?

**Luisángely** Ya me operaron.

**Presidente Chávez** ¡Te operaron! ¿Cuándo te operaron?

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** El viernes la operaron.

**Presidente Chávez** Yo estaba pendiente, ¿sabes? Me dijeron por teléfono que te iban a operar y dije: "¡Diosito Santo, todo va a salir bien!" Y mira como estás de linda. ¿Y cómo te sientes?

**Luisángely** Ya puedo caminar.

**Presidente Chávez** ¡Ya puedes caminar! ¡Ajá!, y agarras duro, ¿para ver?

**Luisángely** ¡Eh! Burbuja.

**Presidente Chávez** ¡Burbuja! Ya hace burbujas, ya puedes caminar. Yo aquí también voy a caminar, pero no puede correr más duro.

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** No puede correr.

**Presidente Chávez** Y elevar el papagayo y correr sin novedad, porque antes tenía alguna limitante, ¿no? Le decían que no podía correr mucho.

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** No podía correr mucho porque se cansaba.

**Presidente Chávez** Claro, todavía no ha corrido, pero va a correr y no se va a cansar ahora, porque te arreglaron una cosita ahí chiquitica que tenías en el corazón, y ahora ese corazón está más bonito, ¿sabes?, y tú más bonita. Y esos ojazos, chica. ¿Sabes quién te mandó saludos?, ¿sabes quién? Rosinés.

**Luisángely** Una carta de papi.

**Presidente Chávez** De papi, ¿qué?

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** [risa].

**Luisángely** La carta que yo te di.

**Presidente Chávez** ¡La carta de tu papá!, ¡ah!, esto no se le olvida. Yo la leí y la tenemos allá, hemos visto para ver cómo arreglamos a tu papi, lo ayudamos. ¿Y tu papá no vino?

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** No.

---

**Presidente Chávez** Mándale un beso, te está viendo ahorita por televisión.

**Madre de la niña Lusiangely, Ismalys Chirinos de González** Te está viendo, mami. Dale un beso a papi.

**Presidente Chávez** Mándale un beso, ahí está la cámara, mira. ¿Cuál es la cámara; ésta? Mándale un beso, te está viendo allá.

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** Dale un beso a papi, ¿ves?

**Presidente Chávez** ¿Dónde está, en Maracaibo?

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** En Cabimas.

**Presidente Chávez** En Cabimas es que están ustedes, verdad.

Bueno mi vida, ¿y cuándo se van?

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** Mañana.

**Presidente Chávez** Mañana se van, ¿en qué se van?

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** Bueno, en avión.

**Presidente Chávez** En avión. ¿Ya tienen el pasaje y todo?

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** Sí.

**Presidente Chávez** He allí Cabimas, ¿ves?, lo que estábamos hablando, una organización comunitaria, porque ellos son ya como parte de la red del hospital.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** La familia.

**Presidente Chávez** La familia. El esposo está desempleado.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Parte de la familia, parte del compromiso que tenemos.

**Presidente Chávez** ¡Claro! Pero como el hospital no tiene recursos para apoyarlos a ellos, yo espero los proyectos, los estudios, las propuestas para hacer proyectos de cooperativas de trabajo, proyectos agrícolas. ¿Tienen casa propia?

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** Sí, nosotros tenemos casa propia.

**Presidente Chávez** ¿Tiene patio la casa?

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** Lo que pasa es que nosotros pusimos la casa, pero eso era una ciénaga, entonces la pusimos, pero a veces eso ya, no sé. Pero sí, Inavi (Instituto Nacional de la Vivienda) nos hizo una casa, pero no sé si nos sale otra casa. Pero la casa nosotros la hicimos fue en una ciénaga, la rellenamos y pusimos la casa ahí.

**Presidente Chávez** ¿Hace cuánto hicieron la casa?

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** Hace años ya la hicimos.

**Luisángely** ¡Chávez, dame mi muñeca!

**Presidente Chávez** ¿Ah? ¿Cómo?

**Luisángely** Mi muñeca allá.

**Presidente Chávez** ¿Dónde está la muñeca?

**Luisángely** Allá.

**Presidente Chávez** Mira, préstame la muñeca. ¿Cómo se llama esta muñeca?

**Luisángely** ¡No, aquella!

**Presidente Chávez** La otra grandota. Mira, naguará, y tiene hasta maleta ahora, esta muñeca tiene maleta. ¿Cómo se llama esta muñeca?, ¿le pusiste nombre?

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** ¿Cómo se llama?

**Presidente Chávez** Ponle nombre, si no le has puesto le pones nombre.

¿Y ésta? ¿Cómo se llama este muñeco? Éste es un oso, parece, ¿no?, el rojo. Luisángely yo tengo otro allá.

**Presidente Chávez** Éste como que es rojo y aquél es el blanco. Tiene el ojo rojo, mira, el ojo rojo, ¿viste? Bueno mi vida, y para la escuela tienes que ir.

**Luisángely** Tengo un teléfono.

**Presidente Chávez** ¡Tienes teléfono!, ¿dónde?, yo no lo veo. ¡Ah!

**Luisángely** Ahí está.

**Presidente Chávez** Ahí está el teléfono [sonido del teléfono] y suena y todo. Pero mira, tienes teléfono, tienes muñecas, tienes un oso rojo. ¿Qué más tienes?

**Luisángely** Y tiene música.

**Presidente Chávez** Ponle música pues, ponle a ver. [Música del teléfono]. ¡Eso! ¿Y los dientes se los revisaron?, ¿qué recomiendas tú?

**Odontopediatra del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Sí, en la primera vez, en la primera visita que fue el 9 de este mes; ella fue valorada y fue referida para que la atendieran en el servicio de odontopediatría, pero por razones de tiempo y de la situación económica de la señora, no pudieron trasladarla hasta Maracaibo para que la rehabilitaran antes de venir para acá a la intervención.

**Presidente Chávez** ¿Y en este caso qué recomiendas tú?

**Odontopediatra del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Bueno, lo ideal sería que los pacientes que van a ser intervenidos sean rehabilitados previo a esa intervención, porque existe un riesgo en este tipo de pacientes, como lo es una complicación cardíaca, la endocarditis bacteriana, que es producto de una invasión de bacterias a través del torrente sanguíneo, y llegan y se alojan justamente en el defecto cardíaco que el paciente tiene. Entonces, por eso es la importancia de la odontología dentro de este centro, para rehabilitar esos pacientes previos a la intervención.

**Presidente Chávez** ¿Y en este caso qué vamos a hacer con ella?

**Odontopediatra del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** En este caso, como ya ellos y el paciente se retiran mañana, ellos se van a ir con un informe odontológico, una contrarreferencia, para que sepan la condición actual del paciente, lo que se le realizó aquí en el hospital y lo que se sugiere hacer desde el punto de vista odontológico en su ciudad de origen.

**Presidente Chávez** Claro, pero es lo que yo digo, ella va a llegar a Cabimas, pobre, con otras prioridades que es muchas veces la sobrevivencia; el esposo desempleado, me dice que lo botaron de la alcaldía. ¿Cuántos niños tienes tú?

---

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** Ella es la última, yo tengo siete, pero ya están grandes, ella es la última ya. Y una de 10 años que tengo.

**Presidente Chávez** En ese caso nosotros, basados en el buen diagnóstico que has hecho, este hospital debe encargarse de ella, hasta ahí quiero que lleguemos. Porque si no, ella sola no va a poder, tenemos que encargarnos de que allá en Maracaibo, no sé si Barrio Adentro I o Barrio Adentro II, arreglarle sus dientes a la niña, el tratamiento y el seguimiento.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Para nosotros ahorita es un poco el reto de la red hacia atrás, de poner en funcionamiento la red al revés, es un poco asegurarnos de que pueda su problema del corazón hacersele seguimiento y a su problema odontológico en el Barrio Adentro más cercano.

**Odontopediatra del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Señor Presidente, de hecho aquí contamos con el área de odontología que se está terminando de dotar, porque falta una parte de los materiales, por eso no se puede atender o tratar al paciente. Pero ellos como tienen que regresar mañana no vamos a poder rehabilitarla aquí; pero eso es lo que se piensa hacer con todos los pacientes que ingresen aquí al hospital, ellos van a ser tratados en el área de odontología, tenemos materiales, tenemos equipos, tenemos el sillón instalado, pero por razones de tiempo que el paciente regresa mañana, o que estos dos pacientes se intervinieron ya, no los vamos a tratar, pero aquí van a ser tratados.

**Presidente Chávez** Pero en muchos casos eso se va a repetir, en muchos casos tú no vas a tener tiempo como odontóloga, porque un tratamiento odontológico a veces es de un día, una semana después; el seguimiento. Nunca, yo creo que nunca vas a tener tú el tiempo necesario, porque ésta no es un consultorio o una clínica odontológica, hay que hacer seguimiento allá.

**Odontopediatra del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Por supuesto, el paciente, una vez que sea ingresado aquí...

**Presidente Chávez** Tú lo puedes hacer aquí como lo has hecho, un diagnóstico. Pero luego, lo que yo digo es que si ella se lleva el diagnóstico de aquí sola y nos olvidamos de ella, lo más seguro es que la niña siga igual.

**Odontopediatra del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Bueno, en el caso de esta pacientita que fue valorada, ella fue referida, yo la recomendé a un centro de atención especializada que hay de odontopediatría dentro del universitario allá.

¿Por qué? Porque con ese tipo de pacientes existe un protocolo para el manejo, para la atención de ellos, y evitar, disminuir en lo posible riesgos como este tipo de complicación; a este tipo de pacientes, previo al tratamiento odontológico, hay que cubrirlos con antibióticos; muchas veces asisten a cualquier otro centro, no toman esta medida y el paciente corre riesgo. Entonces, todos los pacientes que ingresan aquí, de ser posible, o los que considere el pediatra —que es el primero que va a valorar a los pacientes—, que el niño que necesite tratamiento odontológico va a pasar y simplemente se le va a realizar un saneamiento básico

de aquellas caries o aquellos procesos que comprometan la vida del paciente. Aquellos pacientes que lleguen con unas caries cerradas, esos pacientes se van a ir siempre con una contrarreferencia para que sean seguidos en su ciudad.

**Presidente Chávez** Todo lo que tú muy bien dices lo que hace es reforzar mi tesis.

**Odontopediatra del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Pero sí hay que hacerle seguimiento.

**Presidente Chávez** Todo, todo lo que tú has dicho lo que hace es reforzar lo que yo estoy planteando.

**Odontopediatra del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Tenemos que garantizar el enlace hasta que el problema esté totalmente resuelto.

**Presidente Chávez** ¡Correcto! Bueno, gracias, gracias.

**Odontopediatra del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** De nada, estamos a la orden.

**Presidente Chávez** Tú sabes que yo a los odontólogos desde lejos, pero a ti desde cerca.

**Odontopediatra del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** [risa]. Gracias.

**Presidente Chávez** Gracias. No, porque a uno le metían miedo cuando era niño con la odontología salvaje aquella, que no era odontología ni nada, era un salvajismo.

**Odontopediatra del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Sí, y por eso la importancia de la especialidad. Lamentablemente no hay cultura sobre la especialidad, porque muchas veces piensan que a un niño lo puede atender un odontólogo general que no tiene las herramientas necesarias para evitar traumas; porque nosotros aprendemos durante el postgrado, la especialidad, a manejar técnicas de adaptación y modificación de la conducta para que el niño no se traumatice.

**Presidente Chávez** Por ejemplo, el niño es muy frágil desde el punto de vista psicológico, cualquier cosa lo puede traumatizar si no es bien tratado. Te felicito pues, gracias por tu explicación. Y a ti también gracias.

**Luisángely** ¡Chao!

**Presidente Chávez** Me voy mi amor, me voy.

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** ¡Ah, se va!

**Presidente Chávez** Me voy.

**Luisángely** ¡Ya!

**Presidente Chávez** ¿Qué es eso?

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** ¡Ah! ¿Le quieres hacer burbujas al Presidente?

**Presidente Chávez** ¿Cómo se hacen burbujas? Dale pues, dale. Tú eres experta en hacer burbujas muchacha. ¿Cuántas haces al día? Un millón será. ¡Uyuyuy! ¿Para ver si yo hago una? ¡Ah, pero mira dónde va! Y la agarró además.

**Luisángely** [risa]

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** [risa].

**Presidente Chávez** ¡A ver, a ver! A ver si yo la... ¡Allá va! ¡Mira, mira, mira!  
¡Ajá, se fue! Un beso mi amor [beso] te amo, te amamos.

Dale, ¡ajá!, a ver.

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** [risa].

**Luisángely** ¡Ay, bien grandota!

**Presidente Chávez** ¡Una grandota!

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** Sabe, lo esperamos allá en Cabimas, ¿oyó?

**Presidente Chávez** [risa]. Se me fue.

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** ¿Oyó?, lo esperamos en Cabimas.

**Presidente Chávez** ¿En Cabimas? Debo ir a Cabimas. Un abrazo a todos.

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** Igualmente. Mi esposo llamó anoche y le mandó muchos saludos.

**Presidente Chávez** Vamos a estar pendientes de la carta que me dio la niña. Arrópate los pies. ¿Cómo se llama él, tu esposo?

**Madre de la niña Luisángely, Ismalys Chirinos de González** William González.

**Presidente Chávez** William González. Llévale un abrazo, vamos a llamarlo. ¡Chao mi vida!, Luisángely te amo. ¡Chao mi negra! [beso], saludos a todos por allá. Dame un beso mi amor, dame otro beso. La mirada de esa niña me la llevo en el corazón. Vamos a darle un aplauso a esta bella.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Bueno, vamos ahora al consultorio. ¿Sí?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** A uno de los consultorios.

**Presidente Chávez** Vamos pues. Hasta la vista, hasta luego muchachas, hasta luego, muchas gracias. ¿Ahora vamos adónde, al consultorio? ¿Y de allí?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Vamos a uno de los consultorios.

**Presidente Chávez** Ya van a ser las dos de la tarde, mira, veinte para las dos, vamos a un consultorio. ¿Por aquí, derecho?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Derecho.

**Presidente Chávez** Qué buenos pasillos. Todo esto es hospitalización. ¿Cómo están muchachos? ¿Qué tal?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Hay algunos que tienen monitores y otros que no lo tienen. Vamos por acá, éstas son las salas de espera.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Antes de ir al consultorio, Presidente, vamos a tener la oportunidad de evaluar dos cosas, vamos a ir al consultorio general de ecocardiografía, y también antes de entrar a la parte de eco propiamente dicha, vamos a tener oportunidad de ver un poco lo que es la plataforma tecnológica, lo que es la red informática que funciona dentro del hospital y que permite el almacenamiento de forma electrónica de los estudios de radiología, de hemodinamia, de ecocardiografía que se hacen en el hospital.

**Presidente Chávez** Estaba mirando los murales. Esos murales fueron hechos especialmente —tú me decías— para...

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Especialmente para este establecimiento. Estrictamente en el marco del convenio con el Ministerio de la Cultura. Es Farruco desde el Ministerio de la Cultura quien hizo digamos todas las gestiones.

**Presidente Chávez** Un buen colorido, buen diseño. Muy bien, ala sur, ala oeste, y ahora vamos al ala, ¿qué, norte? Mira qué pasillos, se me parecen al hospital Militar de aquí de Caracas que tiene pasillos amplios, largos.

Buenas, buenas. ¿Cómo están muchachos?

**Doctor cubano Felipe** En el 2001 yo creo que visité, viendo la posibilidad...

**Presidente Chávez** ¿En el 2001 tú fuiste al Hospital Militar?

**Doctor cubano Felipe** Sí, también.

**Presidente Chávez** Y Fundacardin que estaba al lado. ¿Vamos por aquí?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Sí, todos los pasillos de consulta son así, tienen un área para los pacientes y luego...

**Presidente Chávez** ¿Vamos por aquí?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Hay dos salas de consulta con quince consultorios cada uno; en una son las consultas propiamente dichas...

**Presidente Chávez** ¡Tun, tun!, ¿quién es?, la vieja Inés.

¿Cómo está? [beso].

**Doctora cubana Amelia, Amelia** Mucho gusto. Encantada de verlo.

**Presidente Chávez** Buenos días, ¿cómo están ustedes? O buenas tardes, ya casi. ¿Cómo están ustedes? ¿Y tú cómo te llamas?

**Doctora cubana Amelia, Amelia.**

**Presidente Chávez** Amelia, ¿de dónde eres tú Amelia?

**Doctora cubana, Amelia** De Cuba. ¿Usted no me conoce?

**Presidente Chávez** Yo te he visto Amelia.

**Doctora cubana, Amelia** Allá en la Presidencia.

**Presidente Chávez** Sí Amelia, ¿cómo estás Amelia, cómo te ha ido?

**Doctora cubana, Amelia** Muy bien.

**Presidente Chávez** Todo bien.

**Doctora cubana, Amelia** Apoyando aquí.

**Presidente Chávez** Muchas gracias, gracias por el apoyo. Que Dios les pague siempre. ¿Cómo estás tú?

**Doctora Reina** ¿Qué tal, Presidente?

**Presidente Chávez** Muy bien. ¿Y tú cómo es que te llamas?

**Doctora Reina** Reina.

**Presidente Chávez** Reina. ¿De dónde eres tú, Reina?

**Doctora Reina** Yo nací en Nirgua, estado Yaracuy.

**Presidente Chávez** En Nirgua. ¿Y te criaste allá, en Nirgua?

**Doctora Reina** No, estuve allí hasta los cinco años y después estuve aquí en Caracas.

**Presidente Chávez** Bueno, ¿y la familia, bien?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** El ingeniero Eduardo Briceño es nuestro jefe de ingeniería del hospital.

**Presidente Chávez** ¡Ah! el jefe de ingeniería del hospital. ¿Esto es el consultorio?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Ésta es la antesala del consultorio, el área de entrevistas y atrás está el área propiamente de estudios especiales.

**Presidente Chávez** La antesala del consultorio, la entrevista al paciente y por aquí vamos a la consulta. Y aquí tenemos a alguien en consulta, un flaco campeón de amarillo. ¿Cómo estás? ¿Éste es tu hijo?

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Sí.

**Presidente Chávez** ¿Y tú cómo te llamas?

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Edith Cortés.

**Presidente Chávez** Edith ¿De dónde eres tú Edith?

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** De aquí de La Vega.

**Presidente Chávez** Y tú chamo, ¿cómo te llamas?

**Niño Reinaldo, paciente del Hospital Cardiológico** Reinaldo.

**Presidente Chávez** Reinaldo. Vamos a saludar a Reinaldo. ¿Qué tal hijo, cómo estás? Tienes cara de pelotero.

**Niño Reinaldo, paciente del hospital cardiológico** Bien.

**Presidente Chávez** ¿Juegas beisbol?

**Niño Reinaldo, paciente del Hospital Cardiológico** A veces.

**Presidente Chávez** A veces juegas béisbol. ¿Reinaldo tiene cuántos años?

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Tiene 13 años.

**Presidente Chávez** 13 años. ¡Ajá! ¿Cómo están ustedes, doctora?, ¿cómo están? ¿Tú cómo te llamas?

**Doctora Alexandra Rojas** Alexandra Rojas.

**Presidente Chávez** ¿Y tú?

**Doctora Carla Pietri** Carla Pietri.

**Presidente Chávez** ¿Y tú?

**Doctora Cecilia Febres** Cecilia Febres.

**Presidente Chávez** Cecilia Febres. Ya nos habíamos visto en la reunión de antier. ¿Ustedes están aquí en la consulta?

**Doctora Cecilia Febres** Éste es un laboratorio de ecocardiografía, para ver las imágenes de ultrasonido.

**Presidente Chávez** ¿Y él cuándo llegó aquí?

**Doctora Cecilia Febres** Él está aquí desde esta mañana, está para ver su corazoncito, previo a la cirugía que va a ser programada para la próxima semana.

**Presidente Chávez** ¿Le van a hacer cirugía?

**Doctora Cecilia Febres** Pero es una comunicación interventricular. Lo que quisiéramos mostrarle es para que usted, como tiene un diagrama de la comunicación interventricular, lo vea en el niño.

**Presidente Chávez** ¿Cuántos años tiene el niño?

---

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** 13 años.

**Presidente Chávez** 13 años. Ha pasado un tiempo, ¿no? ¿Y el ritmo del corazón?

**Doctora Cecilia Febres** Está palpando el ápex, desde la punta del corazón con su mano.

**Presidente Chávez** Sí. Y ahí siento como... ¡Bien! ¿Y ahora qué vamos a hacer?

**Doctora Cecilia Febres** Ahora vamos a mostrarle el defecto. Qué es una comunicación interventricular.

**Presidente Chávez** ¡Tranquilo chamo! ¡Tranquilo, que todo va a salir bien!

**Doctora Cecilia Febres** Entonces éste es el diagrama que usted tiene —por favor inviérteme la imagen—, aquí tiene usted entonces las cuatro cavidades del corazón: aurícula derecha, ventrículo derecho, aurícula izquierda, ventrículo izquierdo; y aquí está el defecto en el tabique interventricular, donde al colocarle el color usted va a ver cómo pasa la sangre del ventrículo izquierdo al ventrículo derecho, o sea del sitio de mayor presión a menor presión. Entonces esto pasa directamente y de esa manera podemos visualizar el defecto por anatomía y además ver la cantidad de flujo que pasa de una cámara a otra.

**Presidente Chávez** El flujo, ¿cómo ustedes lo evalúan?

**Doctora Cecilia Febres** El flujo se evalúa en color, viene un código de colores, lo que está en amarillo se aleja de la sonda de exploración y lo que está en azul es lo que se lee. Y éste es un sistema para medir velocidades, o sea gradientes entre un ventrículo y otro, usted mide la velocidad de flujo y conociendo la velocidad del flujo puede medir la diferencia entre presiones.

**Presidente Chávez** Ése es el mismo, ¿el mismo que yo estaba tocando aquí?

**Doctora Cecilia Febres** Sí, exacto. Y puede ser que sienta también una especie de ronroneo en su mano, que es el frémito, que es esto que usted oye aquí.

**Presidente Chávez** Es el paso de...

**Doctora Cecilia Febres** De la sangre a través del orificio.

**Presidente Chávez** Del orificio. ¿Ese orificio de qué diámetro será?

**Doctora Cecilia Febres** Tendrían que medirla. Pero es un orificio pequeño porque tiene una comunicación como de unos siete milímetros y tiene un orificio muy pequeñito como de tres milímetros.

**Presidente Chávez** Tres milímetros ahí. El orificio de la niña que vimos ahorita. ¿De cuánto era?

**Carla Pietri** No tengo en la cabeza el tamaño, pero lo más importante ahí aparte del tamaño es la intersección arterial ventricular.

**Presidente Chávez** Doctora Febres, este orificio de tres milímetros. A ver cómo le pregunto, como está el niño aquí, es un orificio digamos que...

**Doctora Cecilia Febres** No, la magnitud, el tamaño de la comunicación interventricular se mide en relación al diámetro de la aorta. La arteria aorta que sale del ventrículo izquierdo tiene un diámetro, entonces usted va a comparar el tamaño del orificio del tabique con la aorta. Si usted tiene una comunicación interventricular con un diámetro menor de cinco milímetros es una comunicación interventricular pequeña. Mientras más pequeña...

**Presidente Chávez** A pesar de que han pasado ya varios años se ha mantenido pequeña, gracias a Dios.

**Doctora Cecilia Febres** Sí, exactamente. Y cuando pasa ya de la mitad del diámetro de la aorta a igualarla, son comunicaciones interventriculares cada vez más grandes y tiene más traspaso de presión hacia el pulmón y con mayor posibilidad de que se eche a perder la vasculatura arterial pulmonar.

**Presidente Chávez** El crecimiento del niño para su edad...

**Doctora Cecilia Febres** El tenía un poquito de retraso en el peso.

**Presidente Chávez** Afectado por esto, seguramente.

**Doctora Cecilia Febres** Pudiera ser, sí. Porque él tiene...

**Presidente Chávez** ¿Pero el tamaño está bien?

**Doctora Cecilia Febres** Sí.

**Presidente Chávez** Para su edad este niño está bien. Y es alto, este niño es alto. ¿Cuántos niños tienes tú?

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Siete.

**Presidente Chávez** ¿Éste es el más pequeño?

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Sí, el más pequeño.

**Presidente Chávez** El más pequeño. ¡Ajá!, dime.

**Doctora Cecilia Febres** El defecto en parte, éste es el defecto, sería el original...

**Presidente Chávez** Aprende chamo, aprende porque tú vas a ser médico, ¿oíste?, vas a ser médico.

**Doctora Cecilia Febres** Y con el tiempo ha salido, vamos a decir así, fíjese esta parte; fíjese que ése es el orificio original, esto se ha ido cerrando en el tiempo y le queda un orificio mucho más pequeño.

**Presidente Chávez** ¿Y el tamaño del corazón?

**Doctora Cecilia Febres** Está un poquito dilatado, fíjese que el flujo es bastante, porque mire la aurícula, esto debería ser recto, esta aurícula aquí a la izquierda que recibe las venas que vienen del pulmón, la sangre entra por aquí, pasa al pulmón y es regresada al corazón por las venas pulmonares que llegan aquí. Fíjese que está aumentada y el tabique echado para allá, o sea que tiene repercusión pues, sobre el corazón.

**Presidente Chávez** ¿Los pulmones están bien?

**Doctora Cecilia Febres** Sí.

**Presidente Chávez** Lo demás todo está bien.

**Doctora Cecilia Febres** Está bien porque el gradiente que tiene es alto y nos permite que la presión pulmonar...

**Presidente Chávez** ¿Todo está bien? ¿Lo demás todo está bien? ¡Epa! ¿Y tú no te ríes ni nada? Chico, estás muy serio vale. ¿Tú estás en las escuela chamo?, ¿qué estás estudiando?

**Niño Reinaldo, paciente del Hospital Cardiológico** Sexto grado.

**Presidente Chávez** Sexto grado, va bien. Ah! El año que viene para el liceo, para primer año. ¿Cuándo va a ser la intervención doctora?

**Doctora Cecilia Febres** Estamos en estos momentos haciendo el ecocardiograma, y va a ser programada para el próximo mes probablemente.

---

**Presidente Chávez** ¿Él vuelve a su casa?

**Doctora Cecilia Febres** Él vuelve a su casa, con todos los estudios se discute y luego se fija la fecha de intervención.

**Presidente Chávez** Mira no te pongas nervioso oíste, ahí está una niña chiquitica que tiene cuatro años y está cantando ya, ayer la operaron facilito, ra, ra, ra; te van a tapar el huequito ese y entonces todo va a funcionar mucho mejor, ¿verdad?, este ruido se va acabar. ¿Tú te sientes este ruido verdad? ¡Claro!, bueno ese ruido es cuando pasa la sangre por el huequito, porque como es chiquitico el huequito y va a presión, eso suena, es como una manguera pues.

**Doctora Cecilia Febres** Eso es lo que nosotros llamamos un frémito cardíaco.

**Presidente Chávez** ¡Ah!, un frémito. Mira entonces te van a tapar el huequito y la sangre va a circular por donde debe, no pasar por ese huequito y ese sonido se te va a quitar; tú vas a ver como por una magia, la magia de las manos de las doctoras y con la ayuda de Dios. Yo te quiero ver, yo quiero ver a este niño después que —me avisan cuándo— lo intervengan para conversar con él después; y seguro que va a empezar a coger más peso; porque tú corres, ¿te cansas un poco cuando corres?

**Niño Reinaldo, paciente del Hospital Cardiológico** No tanto.

**Presidente Chávez** No tanto. ¿Estás jugando pelota?, ¿haces deporte?

**Niño Reinaldo, paciente del Hospital Cardiológico** Horita no.

**Presidente Chávez** Horita no, por qué, ¿no te gusta?

**Niño Reinaldo, paciente del Hospital Cardiológico** Sí me gusta pero...

**Presidente Chávez** Sí te gusta, pero qué. Él habla duro, lo que pasa es que tanta gente aquí, ¿verdad?, y **ALÓ PRESIDENTE**; ¿y la novia?, ¡ajá! te estás riendo, ahora sí por fin se rió. Que Dios te bendiga Reinaldo, todo va a salir bien, no tengan miedo, tú eres valiente. Son cosas de la naturaleza, pero todo se va acomodar, ¿oíste? Mira tremendos equipos, tremendo hospital y aquí no te vamos a cobrar nada, todo lo contrario, cuando vengas te vamos a ayudar a que vengas, a que vayas, si tienes que quedarte aquí te quedas y todo, bien.

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Muchas gracias.

**Presidente Chávez** No, gracias por nada, gracias a Dios y gracias a ustedes. ¿Y tú marido?

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** El trabaja panadería y estudia en la Misión Vuelvan Caras.

**Presidente Chávez** ¡Ah!, ¿tú estás en Vuelvan Caras?, qué bueno, ¿qué estás estudiando en Vuelvan Caras?

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Estoy estudiando... Tenemos una cooperativa de artesanía.

**Presidente Chávez** ¿Están haciendo esto? Pero ya hicieron curso de Vuelvan Caras, ¿te graduaste?

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** No, todavía no nos hemos graduado, pero ya estamos en la...

**Presidente Chávez** Y esto tú lo aprendiste fue en Vuelvan Caras.

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** En Vuelvan Caras, me gradué en Robinson ahora en junio.

**Presidente Chávez** ¿Robinson I?

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Sí.

**Presidente Chávez** ¿Tú no sabías leer ni escribir?

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** No sí, sí, Robinson del bloque II.

**Presidente Chávez** ¡Ah! El bloque II, te graduaste dentro de los 300 y pico mil, sacaste sexto grado.

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Sí.

**Presidente Chávez** Ya vas a alcanzar a tu muchacho.

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Bueno gracias a Dios.

**Presidente Chávez** Pronto lo vas a alcanzar, porque cuando él entre a primer año, tú vas a empezar primer año también, van a empezar primer año juntos.

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Sí, yo empiezo ahora en septiembre en Misión Ribas. Él me ayuda, yo le pregunto, con Reinaldo tengo un apoyo, para mí es un gran orgullo que nuestros hijos nos enseñen a uno.

**Presidente Chávez** Es una cosa muy bonita que uno aprenda de los hijos; y tú le enseñas a él también. Y ahora estás haciendo estas cosas. ¿Y las están vendiendo ya?

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** No todavía no, estamos en la práctica.

**Presidente Chávez** La están haciendo como de prueba, después tendremos que darles un crédito para que monten un taller.

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Tengo un folletico, no se si lo quiere leer.

**Presidente Chávez** Dámelo pues, claro a mí me emociona mucho todo esto.

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Ésta es la cooperativa de nosotros, aquí en La Veguita.

**Presidente Chávez** Cooperativa Los Artesanos. Ésta es otra compañera, todas éstas son mujeres de la cooperativa; ¡ah!, y esto, ¿de dónde sacaron ustedes este folletico?

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Ésa fue una presentación que estuvo en el INCE mostrando los productos.

**Presidente Chávez** Hicieron una exposición.

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Sí.

**Presidente Chávez** “¿Quiénes somos? Somos un grupo de personas de la comunidad de la Parroquia La Vega que nos organizamos y capacitamos en las áreas de sociopolítica, cooperativismo organopónico”, ¡ah!, Organopónico, también están viendo, ¿cultivo organopónico?, y allí, ¿ya han sembrado?

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Sí, ya hemos sembrado.

**Presidente Chávez** En un pedacito así como éste tú puedes producir kilos de tomates, kilos de zanahorias, kilos de lechugas, de pimentones, de caraotas, etc. Organopónico. ¿Tienes patio en tú casa?

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Sí, un patiecito.

**Presidente Chávez** Más o menos, como de este tamaño.

---

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Más pequeñito.

**Presidente Chávez** Ahí puedes sembrar, en cualquier pedacito puedes sembrar con organopónico. ¿Y él te ayuda?, ¿te gusta la agricultura? Sí te gusta, te gusta trabajar y estudiar. ¡Ajá! “Organopónico y técnico productivo, artesanía, cerámica. Decidimos conformar la cooperativa de producción, comercialización y distribución de cerámica artesanal a través de la Misión Vuelvan Caras, y con el apoyo del Minep y el Instituto Nacional de Cooperación Educativa, a partir del 20 de febrero de 2006. ¿Cuál es nuestra visión? Ser una empresa productiva...” ¿Tú sabes leer todo esto ya?

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Sí.

**Presidente Chávez** A ver, léeme aquí, bueno ella no sabía casi leer, ahora sabe.

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** ¿Dónde quiere que le lea?

**Presidente Chávez** Aquí, “visión”.

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** ¡Ajá! “Visión: Ser una empresa productiva, rescatar nuestros valores culturales, proyectar dentro del pueblo y de nuestras comunidades en general un ente de ejemplo, fuentes de empleo y capacitar a las áreas técnicas productivas y sociopolíticas a la comunidad local, regionales y nacionales”.

**Presidente Chávez** Naguará, ¿viste?

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** ¡Ah!, y ahora carga su folleto.

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Sí.

**Presidente Chávez** Bueno mi vida, me despido porque vamos a seguir.

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Vaya.

**Presidente Chávez** ¿Tú te llamas, me dijiste?

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Edith Cortés, señor.

**Presidente Chávez** Edith. ¿De dónde eres tú?

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Yo soy de aquí de Caracas.

**Presidente Chávez** Caraqueña, ¿no?

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Sí, vivo aquí en La Vega, en la Amapola. Bueno, gracias al señor, que Dios lo siga ayudando.

**Presidente Chávez** Y que todo salga bien. Reinaldo chócala, pues.

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Y a las doctoras también.

**Presidente Chávez** A las doctoras y a todos.

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Que le dé sabiduría y...

**Presidente Chávez** Fuerza. Que Dios te bendiga hijo, ten mucho ánimo, todo va a salir bien y vas a vivir mucho mejor ahora.

**Madre del niño Reinaldo, Edith Cortés** Bien, que Dios lo bendiga.

**Presidente Chávez** Bueno doctora, gracias doctora.

¿Y tú te llamas?

**Doctora, Alexandra Rojas** Alexandra Rojas.

**Presidente Chávez** Alexandra Rojas. ¿Y tú?

**Doctora, Carmen Guédez** Carmen Guédez.

---

**Presidente Chávez** Gracias, muchas gracias. Que Dios las bendiga pues. Cómo he aprendido desde ayer a hoy de todas estas cosas. Jamás había aprendido tanto. ¿Qué vamos a hacer aquí?

**Ministro Salud, Francisco Armada** Ver rápidamente el sistema que tenemos, que nos permite la interconexión en los distintos lugares. Cuando se hacía un examen, el examen se veía solamente en el lugar del examen o era necesario imprimirlo, o llevarlo para otro lugar, con todo y la dificultad del traslado y la imposibilidad de compartir; sin embargo aquí tenemos este sistema que Gerardo nos va a explicar rápidamente.

**Ingeniero Industrial, Gerardo** Sí, dentro del sistema de imágenes digitales lo que permite es que todas las resonancias magnéticas, tomografías y todos aquellos estudios de lo que es imagenología, se vean tanto en esas partes, como en cualquier consultorio dentro del hospital; y adicionalmente nos permite...

**Presidente Chávez** Ése es un sistema que está conectado a cualquier operación a menos que se decida por alguna razón no conectarla, ¿no?

**Ministro Salud, Francisco Armada** Tiene una clave de acceso, o sea no cualquiera puede entrar.

**Ingeniero Industrial, Gerardo** Eso tiene una seguridad, esto tiene una clave, por cierto esto nos permite ver todos los estudios en los consultorios...

**Presidente Chávez** Ésa fue la de ayer.

**Ingeniero Industrial, Gerardo** Ésta fue la operación de la niña, el viernes.

**Presidente Chávez** ¿De cuál de las dos?

**Ingeniero Industrial, Gerardo** La segunda.

**Presidente Chávez** La segunda que vimos ahora.

**Ingeniero Industrial, Gerardo** Exactamente, la segunda. Adicionalmente esto nos permite conectarnos en red a cualquier parte del mundo, conectarlo con los hospitales.

**Presidente Chávez** Por Internet.

**Ingeniero Industrial, Gerardo** Por Internet, pero los médicos pueden hacer telemedicina, lo que llamamos nosotros telemedicina, hacer un diagnóstico a distancia; que es de lo que hablaba el ministro Francisco Armada.

**Presidente Chávez** Por qué no hacemos un programa de interconexión con otros hospitales del mundo y hacemos unas conferencias: Rusia, Alemania, Brasil.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Es lo que hemos estado trabajando con estos convenios.

**Presidente Chávez** Ya una segunda etapa más adelante, para explotar al máximo todo el potencial, y no dejar unos potenciales perdidos ahí, o en la gaveta.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Y crecer juntos.

**Presidente Chávez** Claro. Bueno hermano, ¿ingeniero de qué eres tú, de sistemas?

**Ingeniero de Industrial, Gerardo** Industrial.

**Presidente Chávez** ¿Graduado dónde?

---

**Ingeniero Industrial, Gerardo** En la Luis Caballero Mejías, Caracas.

**Presidente Chávez** Ah, ése es el Instituto...

**Ingeniero Industrial, Gerardo** Politécnico.

**Presidente Chávez** Politécnico, había buen equipo de béisbol ahí en el Caballero Mejías.

**Ingeniero Industrial, Gerardo** ¡Ajá!, todavía.

**Presidente Chávez** Me imagino que sí, cuando yo era cadete jugábamos contra ellos: Caballero Mejías, la Santa María, la Simón Bolívar, el Pedagógico, la UCV; era la Liga Universitaria. Bueno, Caballero Mejías, gracias hermano.

**Ingeniero Industrial, Gerardo** Gracias.

**Presidente Chávez** Ahora vamos ya como que a la estación penúltima por hoy, la escolita, una Escuela Bolivariana.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Hay muchas cosas que no podemos mostrar.

**Presidente Chávez** Bueno, pero después las muestran ustedes. La estrategia comunicacional, seguir mostrando testimonios, ¿cómo se llama?, cuñas de 30 segundos, un minuto, que las vayan pasando para que la gente tenga toda la información. Vamos a la escolita ahora. ¿Todo esto son consultorios?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Sí, esta ala de consulta son 15 consultorios de estudios especiales.

**Presidente Chávez** Vamos a mostrar el fondo allá. Mira, muéstrame el fondo allá, todos los quince consultorios.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Ellos están equipados con distintos instrumentos de acuerdo a las necesidades, hay ecocardiografía, hay monitoreo ambulatorio.

**Presidente Chávez** ¿Todos son iguales?, ¿están equipados con lo mismo?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Físicamente el consultorio es igual, sin embargo el equipamiento es distinto de acuerdo a la función, o sea hay electrocardiografía en uno, prueba de esfuerzo en otro.

**Presidente Chávez** Se complementan. Mira los cuadros, Mateo Manaure está por allá. A ver, ¿a dónde vamos ahora?

**Doctor cubano Felipe** Derecho por aquí Presidente.

**Presidente Chávez** Vamos Felipe.

**Doctor cubano Felipe** Tenemos unos cuadros ahí del Che.

**Presidente Chávez** ¿Dónde está el cuadro del Che? Vamos a verlo, si yo estaba por pararme aquí a ver los cuadros. Ahí está Francisco de Miranda, el Che Guevara, vivo en el corazón de todos los patriotas del mundo. ¿Quién será el autor aquí?, ¿es Mateo Manaure?, ¿y éste? Ahí está, ¡claro!, Carlos Riera, *Diario de Viaje*; Miranda, viajero incansable, infatigable, impenitente.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Éste es un convenio con el Ministerio de Cultura que nos ha permitido adornar varios espacios.

**Presidente Chávez** *Perfil de Zamora*, Régulo Pérez. Ezequiel Zamora, ayer estábamos recordándolo en las sabanas de Barinas. Ezequiel Zamora.

Bueno, el arte además para los niños es una escuela, esto es como una escuela para enseñarles a ellos, a los niños, a sus familiares. Mira los murales, qué bonitos murales.

Áreas de servicio. ¿Cómo están muchachos? ¿Cómo están ustedes? ¿Y este salón aquí, qué es? ¿Qué hacen ustedes aquí? ¿Aquí no hay café en este cuarto?

**Trabajadora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** No hay nada.

**Presidente Chávez** ¿No hay nada? Bueno, están ustedes. ¿Esto qué es, el corazón? ¿Éste es el equipo técnico? ¿Cómo vamos? ¿Cuánto tiempo llevamos ya?, casi tres horas, empezamos a las once y diez. Yo había calculado que íbamos a hacer el recorrido en dos horas, pero en el fondo sabía que íbamos a tardar más porque yo me paro, hablo por aquí, hablamos por allá. ¿Todo bien?

**Equipo técnico** Todo bien.

**Presidente Chávez** Bueno, saludos pues, gracias muchachos, manden café para acá, ¿no tienen ni café aquí?, ¿ni un sanguchito? Ustedes como que comen mucho es lo que es [risas], gracias muchachos.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Aquí tenemos un Centro Bolivariano de Informática y Telemática, donde pueden los pacientes consultar, es parte de un acuerdo con el Ministerio de Educación.

**Presidente Chávez** ¿Esto lo instaló el Ministerio de Educación?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Sí, conjuntamente con el hospital, al igual que la escuela que es también parte del acuerdo con el Ministerio de Educación dentro de esta concepción de cambio.

**Presidente Chávez** ¿Tú cómo te llamas?

**Coordinadora de la Escuela Bolivariana, Trina Henríquez** Soy Trina Henríquez, la coordinadora de la Escuela Bolivariana.

**Presidente Chávez** Trina Henríquez. ¿Y, cómo va a ser la escuela?, ¿cómo va a funcionar?

**Coordinadora de la Escuela Bolivariana, Trina Henríquez** Bienvenido a nuestra Escuela Bolivariana "Dr. Gilberto Rodríguez Ochoa".

**Presidente Chávez** ¡Epa!, ¿qué tal, cómo están ustedes? Qué escuelita tan bonita y fresca.

**Coordinadora de la Escuela Bolivariana, Trina Henríquez** Ésta es una escuela para integración social y para el espacio de la felicidad. Aquí en este espacio, el cual administrativamente está dividido en tres espacios.

**Presidente Chávez** Oye, ¿y quién no va a bailar con ese tambor? ¡Epa!, ¿y tú eres de dónde, de Barlovento? ¿De dónde eres tú, chamo?

**Niño Miguel** De la Dolorita.

**Presidente Chávez** ¿Y tú estás estudiando qué?

**Niño Miguel** Quinto grado.

**Presidente Chávez** Chócala pues. Quinto Grado ¿y te llamas cómo?

**Niño Miguel** Miguel.

**Presidente Chávez** Miguel. Oye, eres músico Miguel, dale otra vez a ver. ¡Eso! Oye tú eres un parrandero, vale. No, tú eres un músico. ¿Y tú estudias qué grado?

**Niño** Pasé para quinto grado.

**Presidente Chávez** Estás de vacaciones ahorita. ¿Y tú mamá dónde está?, tú eres su mamá. ¿Cómo estás tú?, ¿y tú cómo te llamas?

**Madre del paciente, Esperanza Farías** Esperanza Farías.

**Presidente Chávez** ¿Y tú eres de aquí de Caracas?

**Madre del paciente, Esperanza Farías** Sí.

**Presidente Chávez** ¿De la Dolorita?, ¿viven allá?

**Presidente Chávez** ¿Y el niño está aquí en tratamiento?

**Madre del paciente, Esperanza Farías** Sí, el niño me salió sorteado del Hospital de Niños.

**Presidente Chávez:** El J.M. de Los Ríos. ¿Pero él está en tratamiento?

**Madre del paciente, Esperanza Farías** Sí, allá, pero me salió sorteado para acá.

**Presidente Chávez** ¿El sorteo cómo fue, cómo es?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Fijese, de los ocho hospitales que están en el convenio de desempeño: el Universitario de Caracas, Universitario de Los Andes, Universitario de Maracaibo, el J.M. de los Ríos, el Hospital Militar Ruiz y Páez de Ciudad Bolívar, y Ascadio y Antonio María Pineda en Barquisimeto, están las listas de espera de estos pacientes. Nosotros hemos estado evaluando las listas de espera y de acuerdo a las condiciones de cada uno de los pacientes, y además a la necesidad de empezar por los casos menos complejos y progresivamente ir avanzando hacia los más complejos en el crecimiento del hospital, pues hemos ido seleccionando de acuerdo a sus condiciones clínicas un grupo de pacientes; hay un grupo que ya fue evaluado, hay un grupo que incluso ya pasó por el hospital para completar estudios y otros que estamos haciendo los estudios de manera ambulatoria. Él forma parte de este grupo de niños que proviene de...

**Presidente Chávez** ¿Y desde cuándo él está asistiendo al J.M. de los Ríos?

**Madre del paciente, Esperanza Farías** Tiene un año.

**Presidente Chávez** Un año, ¿y le han estado haciendo evaluaciones? ¿El está a la espera de...?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** A la espera del procedimiento.

**Presidente Chávez** Un procedimiento que aún no se sabe, ¿cuál es?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Que ahora hay que definirlo de acuerdo a los nuevos estudios que se hagan en el cardiológico, complementados con la historia clínica. Ya hay una fase avanzada importante.

**Presidente Chávez** ¿Y qué es lo que él tiene?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Tiene una comunicación interauricular,

---

probablemente en espera de tratamiento, bien sea por hemodinamia o por cirugía.

**Presidente Chávez** El mismo tipo más o menos de lo que tiene Reinaldo, ¿no?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Reinaldo lo tiene interventricular, éste es interauricular, entre las dos cavidades de recepción de sangre en el corazón.

**Presidente Chávez** ¿Y él tiene cuántos años?

**Madre del paciente, Esperanza Farías** Diez.

**Presidente Chávez** Pero va bien, tiene buen tamaño. ¿Está en la escuela? Pasó para quinto me dijiste.

**Madre del paciente, Esperanza Farías** Pasó para quinto.

**Presidente Chávez** ¿Cuántos puntos sacaste?

**Niño Miguel** Veinte.

**Presidente Chávez** Naguará, veinte. Metiste un jonrón, chamo. ¿Y tú juegas béisbol? ¿No? ¿Qué juegas, Fútbol? ¿No haces deportes? Tienes que hacer deportes.

**Madre del paciente, Esperanza Farías** El deporte de él es ése.

**Presidente Chávez** [risas] ¡Ah!, la música, es músico, ese muchacho es músico. Bueno hijo, que Dios te bendiga pues. Entonces ellos vienen a la escuela, ¿cuál es el régimen de ellos aquí?

**Coordinadora de la Escuela Bolivariana, Trina Henríquez** La escuela es un espacio para la educación integral de las niñas, de los niños y los adolescentes, y también de la familia. Entonces ellos, a través de esa interacción van a conocerse un poco más, van a convivir y van a intercambiar ideas, esperanzas sobre su condición de enfermos.

**Presidente Chávez** Claro, él vendrá aquí.

**Coordinadora de la Escuela Bolivariana, Trina Henríquez** Aquí en la escuela, los niños que puedan desplazarse vendrán acá y serán atendidos por el equipo de especialistas: psicólogos y de trabajadores sociales, si no pueden moverse, nuestra Educación Bolivariana está donde está el ser humano, nosotros nos vamos y nos desplazamos hacia las habitaciones.

**Presidente Chávez** Claro, pero en este caso, él comienza quinto grado ahora en septiembre, el 15 de septiembre, ¿verdad?, ¿en qué escuela?

**Madre del paciente, Esperanza Farías** Germán Ubaldo Lira.

**Presidente Chávez** ¿Eso queda dónde?, ¿Ahí en la Dolorita?

**Madre del paciente, Esperanza Farías** Ahí en La Dolorita.

**Presidente Chávez** Cuál va a ser el grado, la relación entre su educación, digamos tradicional y ésta en nuestra escuela aquí.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** La intención es que los niños que ya estén aquí, el tiempo que pasen en consulta, en hospitalización, no interrumpan su actividad educativa, independiente de la escuela de donde vengán. Entonces, aquí puedan continuar, ya sea durante la actividad de consulta mientras esperan, o entre una actividad y otra puedan continuar sus actividades educativas.

**Presidente Chávez** Ésta es orientación específica, psicológica, para que ellos aprendan a llevar sus problemas. Porque por ejemplo el niño Reinaldo de 11 años, él está viendo ahí su corazoncito, hay que tener cuidado de que él asuma aquello y no vaya a entrarle un miedo, un terror, un trauma; ellos deben aprender a llevar su problema pues.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Sí, aquí tenemos un grupo de psicólogos, trabajadoras sociales y maestras, profesoras de educación integral y educación especial, que justamente lo que buscan es canalizar esas necesidades que puedan existir de una atención específica de acuerdo a las condiciones en cada uno de los pacientes, inclusive establecer cuando sea necesario la interrelación con la escuela de la que provenga la niña o el niño, para garantizar su mejor integración a toda la actividad de...

**Presidente Chávez** Orientar a la madre, al padre, a la familia, ¿no?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Ellas son parte de ese equipo justamente.

**Presidente Chávez** ¡Claro! ¡Hola! ¿Y tú cómo estás?, ¿tú eres?

**Psicóloga** La psicóloga.

**Presidente Chávez** Psicóloga. ¿Graduada dónde?

**Psicóloga** En la Universidad Bicentenario de Aragua.

**Presidente Chávez** En la UBA.

**Psicóloga** Sí.

**Presidente Chávez** ¿Hace cuánto?, ¿hace muy poco?

**Psicóloga** Hace poco exactamente.

**Presidente Chávez** ¿Y tú?

**Licenciada en Trabajo Social, Elsa Mendoza** Elsa Mendoza.

**Presidente Chávez** ¿Y tú eres?

**Licenciada en Trabajo Social, Elsa Mendoza** Licenciada en Trabajo Social, egresada de la UCV.

**Presidente Chávez** Trabajo social de la UCV. ¿Caraqueña?

**Licenciada en trabajo social, Elsa Mendoza** Caraqueña, sanjuanera.

**Presidente Chávez** ¿Y tú aragüeña?

**Psicóloga** Aragüeña.

**Presidente Chávez** Aragüeña.

Y tú ya me dijiste que eres de aquí de Caracas, ¿cuántos hijos tienes?

**Madre del paciente, Esperanza Farías** Ellos son nietos, él y otro más.

**Presidente Chávez** ¡Ah! ¿Éstos son nietos? Tú eres una abuela joven.

Bueno, te portas bien chamo. Me retiro, porque seguimos, adiós. ¿Y él se va cuándo a la casa?, ¿ahora más tarde?

**Madre del paciente, Trina Henríquez** Bueno, cuando me le hagan los estudios que le van a hacer.

**Presidente Chávez** Él está interno, ¿no?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** No, ellos no están hospitalizados, ellos vienen para hacerse ecocardiograma, cardiografía ambulatoria.

**Coordinadora de la Escuela Bolivariana, Trina Henríquez** Presidente si gusta pasar al preescolar.

**Presidente Chávez** Sí, vamos al preescolar pues. Hasta luego hijo, que Dios te bendiga ¡eh! Bueno despídenos con un tambor ahí, dale un tamborazo. ¡Eso! Naguará [risas]. Éste no masca como decía mi abuela, no masca pa' dale a ese tambor.

Por aquí vamos al preescolar. Mira, ¿cómo están ustedes? Hazme el favor, tenme aquí por favor. ¡Hola!, ¿qué tal?, ¿y ustedes son maestras, psicólogas; y tú?

**Educadora Inicial del Preescolar** Educadora inicial.

**Presidente Chávez** ¿Y tú? Dale chamo, dale a esa maraca. ¡Hola!, ¿qué fue?

**Educadora inicial del preescolar** Dile tú nombre.

**Presidente Chávez** Hola, a ver, préstame una maraca para que le demos los dos, vamos pues. Yo soy el maraquero de aquí, somos los maraqueros del compás que les cantamos a los niños aquí en el Rodríguez Ochoa, a los niños más bonitos de este mundo, que se vienen para acá, para la vida.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** ¿Y tú?

**Madre del paciente Egineth Mendoza** Yo soy la mamá de él.

**Presidente Chávez** ¡Ah! Tú eres la mamá de él, ¿cómo te llamas tú?

**Madre del paciente Egineth Mendoza** Egineth Mendoza.

**Presidente Chávez** ¿Caraqueña?

**Madre del paciente Egineth Mendoza** Sí.

**Presidente Chávez** ¿Cuántos hijos tienes?

**Madre del paciente Egineth Mendoza** Él nada más.

**Presidente Chávez** Él, ven acá. Y ¿cómo se llama él? Me dijiste.

**Madre del paciente Egineth Mendoza** Juliángel Sotillo

**Presidente Chávez** ¿Julián?

**Madre del paciente Egineth Mendoza** Juliángel.

**Presidente Chávez** Juliángel, vamos a ver cuánto pesas tú. Yo calculo que pesas como 45 kilos. Naguará muchacho tú sí comes bastante. ¿Qué comiste esta mañana? Como una piedra. ¿Y el padre?

**Madre del paciente Egineth Mendoza** Está afuera.

**Presidente Chávez** Está allá afuera. ¿Y está en tratamiento ya?

**Madre del paciente Egineth Mendoza** Sí, sí.

**Presidente Chávez** ¿Desde cuándo?

**Madre del paciente Egineth Mendoza** Bueno desde que nació, desde el mes de vida, pues que le detectaron lo que tenía.

**Presidente Chávez** ¿También estaba en el J.M. de Los Ríos?

**Madre del paciente Egineth Mendoza** No, en el Clínico.

**Presidente Chávez** En el Clínico. Y ahora están aquí, ya con todo el equipamiento y los médicos, pronto actuaremos. Y este niño, ¿cómo se llama?

**Madre del paciente, Yolanda** Ángelo González.

**Presidente Chávez** Ángelo, ¿Hola Ángelo? ¿Es tu hijo?

**Madre del paciente, Yolanda** Sí.

---

**Presidente Chávez** ¿Tú cómo te llamas?

**Madre del paciente, Yolanda,** Yolanda.

**Presidente Chávez** ¿Y de dónde son ustedes?

**Madre del paciente, Yolanda,** Yo soy de San Antonio del Táchira.

**Presidente Chávez** ¿Pero vives aquí en Caracas?

**Madre del paciente, Yolanda,** Sí en Caracas. Vivimos en El Junquito

**Presidente Chávez** ¿Y él está también en tratamiento?, ¿dónde estaba en tratamiento hasta ahora?

**Madre del paciente, Yolanda,** Él está en el Pérez Carreño.

**Presidente Chávez** Diagnóstico de ellos, ¿ya tenemos?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Intraventricular. Son en general las patologías con las que vamos arrancar; sí son las más comunes y además no son tan complejas, permiten que el hospital comience a funcionar y progresivamente vaya aumentando la complejidad de las intervenciones que se realizan.

**Presidente Chávez** ¿Él tiene cuántos años, como dos?

**Madre del paciente, Yolanda** Él tiene dos años y siete meses. En octubre cumple los tres.

**Presidente Chávez** Muchacho bien avispa, mira como se mueve.

**Madre de paciente, Yolanda** Y baila, baila. Vamos a bailar [cantan].

**Presidente Chávez** Mi secretico pa' poderme enamorar. Y el maraquero aquel con esos tremendos lentes chamo.

**Madre del paciente, Yolanda** Él está impactado.

**Enfermera del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Quería darle las gracias...

**Presidente Chávez** Gracias a mí, por qué

**Madre de paciente, Yolanda** Porque en el 99' usted estuvo en la Catedral de Caracas y mi mamá le pidió por favor una operación para mi hermana que tenía 12 años, tenía retardo mental y en el J.M. de los Ríos nunca le habían hecho la operación; usted le hizo posible ese sueño a mi mamá en ese año. Se lo agradezco, mi mamá se llama Ana Beatriz; y mi hermana el 4 de febrero cumplía 18 años y usted la llamó a las 12 de la noche para felicitarla; de verdad que se lo agradezco.

**Presidente Chávez** 18 años. ¿Y cómo está ella?

**Madre de paciente, Yolanda** Muy bien, gracias. Se lo agradezco.

**Presidente Chávez** Y está bien. Llévale un beso pues, gracias a Dios, gracias a ustedes. Bueno muchachas, encantado de verdad, que sean ustedes muy felices cumpliendo con su misión.

¿Esto es para mí? La Biblia. "El refugio del justo". "En Jehová he confiado". "Cómo decís a mi alma que escape al monte cual ave porque los malos tienden el arco, disponen sus saetas sobre la cuerda para lanzarlas en oculto a los rectos de corazón. Son destruidos los fundamentos, ¿qué puede hacer el justo?"

El justo, el mundo de los justos, el mundo que vino Cristo a pregonar, el mundo de los justos, de la justicia pues.

**Doctora Hernández** Presidente deseo que escuche una canción que le grabé, compuesta por mi padre, y se la hice llegar, espero que...

**Presidente Chávez** Compuesta por tu padre. ¿Y cómo se llama tu padre?

**Doctora Hernández** Manuel Hernández.

**Presidente Chávez** ¿De dónde es tu padre?

**Doctora Hernández** De las Islas Canarias.

**Presidente Chávez** ¡Ah!, es canario.

**Doctora Hernández** Es canario.

**Presidente Chávez** ¿Compuso qué canción tu padre?

**Doctora Hernández** Una canción dedicada a usted.

**Presidente Chávez** ¿A mí?

**Doctora Hernández** Así es, al pueblo venezolano.

**Presidente Chávez** ¿Y dónde está esa canción grabada?

**Doctora Hernández** La tienen por allí.

**Presidente Chávez** ¿Quién la tendrá? Ay Dios mío, bueno el que la tenga que me la entregué de inmediato al terminar el programa. ¿Tú la grabaste?

**Doctora Hernández** La grabé yo.

**Presidente Chávez** ¿Tú cantas?

**Doctora Hernández** Yo canto.

**Presidente Chávez** ¡Cantas! ¿Y con qué música la acompañaste?

**Doctora Hernández** Fue mi hermana, digamos que toda una armonía con un sintetizador, pero nosotros colocamos las voces.

**Presidente Chávez** ¿Y cómo se llama la canción?

**Doctora Hernández** *Cómo avanza Venezuela.*

**Presidente Chávez** ¿Y cómo dice la canción? A ver.

**Doctora Hernández** *Cómo avanza Venezuela y algunos sin darse cuenta, ayer corrupta y sin rumbo hoy camino a su grandeza. Con el triunfo de Hugo Chávez se abrieron los horizontes, ahora es que el soberano, Constitución en la mano, proyectemos todas las bendiciones.*

**Presidente Chávez** Ay Dios mío, amén, qué bonito. Gracias, la voy a oír, seguro que la voy a oír.

Como yo me voy para China por la mañana tempranito o esta noche, a lo mejor al terminar arranco para China, vamos a firmar unos convenios con China.

Y muchas de estas cosas que estamos logrando y de ese avance, muchas de ellas son producto de convenios internacionales. Fíjate ahí tenemos las incubadoras de Argentina, equipos de Cuba, los médicos cubanos. Con China la inversión para el petróleo, la tecnología, el aluminio, los tractores, la agricultura. Ellos tienen un avance en la agricultura extraordinario.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Con Italia también hemos estado trabajando.

**Presidente Chávez** Extraordinario, entonces me llevo la música para oírla en el avión mientras volemos. Gracias.

A usted señora, felicidad, que todo salga bien. Saludos a su marido y a su muchacho. Que Dios te bendiga. Al maraquero, chócala pues. ¡Bravo! Chócalo Ángelo. Chócala pues.

---

**Madre del paciente, Yolanda** En estos meses cumplía año, lo felicito.

**Presidente Chávez** Gracias. ¿Cuándo cumple años Ángelo?

**Madre del paciente, Yolanda** El cumple en octubre, el 8 de octubre, es libra.

**Presidente Chávez** Octubre. ¿Y cuántos cumple?

**Madre del paciente Egineth Mendoza** Cumplió ya en junio, el 3 de junio.

**Presidente Chávez** El 3 de junio, ¿cumplió cuántos?

**Madre del paciente Egineth Mendoza** 4 añitos.

**Presidente Chávez** 4 años. Son bonitos los dos. Que Dios los bendiga pues, muchas gracias.

Ahora nos vamos a la Plaza Central. ¿Es la última estación? Bueno vimos la Escuela Bolivariana.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Quería comentarle algo sobre la escuela. En realidad todo el hospital es una gran escuela, usted puede ver que aquí tenemos áreas desde preescolar; luego tenemos un grupo de los técnicos medios; tenemos 120 bachilleres de los liceos, que no son de la zona, que es un programa conjunto con el Ministerio de Educación; estamos formando técnicos medios en salud, entraron ya el 31 de julio, tuvieron la clase inaugurar aquí con los ministros de Educación y de Salud.

**Presidente Chávez** Una gran escuela de todos los niveles. Gracias Trina, gracias por todo. Yo te siento muy realizada, cumpliendo con esta misión tan noble.

**Coordinadora de la Escuela Bolivariana, Trina Henríquez** Porque amo esto, porque hay que amar lo que se hace y con quienes se hace.

**Presidente Chávez** Claro con amor, siempre con amor.

**Coordinadora de la Escuela Bolivariana, Trina Henríquez** Un placer.

**Presidente Chávez** Gracias mi vida, Trina. Gracias, gracias.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Tenemos acá un servicio de formación de bachilleres que cursaron también el Técnico Superior Universitario en Enfermería acá, de la Universidad Rómulo Gallegos con sede aquí en el Hospital Cardiológico.

**Presidente Chávez** ¿Cuántos me dijiste?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** 120 bachilleres en el programa de Técnicos Medios.

**Presidente Chávez** 120 bachilleres.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** 80 en el Programa de Técnicos Superiores Universitarios en Enfermería. Entonces tenemos el grupo de los diplomados, ya llevamos 14 diplomados, más de 800 personas egresadas de nuestros diplomados.

**Presidente Chávez** Ésos son cursos cortos, ¿no?, que han estado haciendo.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Sí, los diplomados son cursos cortos entre un

mes y tres meses, dependiendo del grupo. Y luego tenemos el grupo de los postgrados universitarios. Hay estudiantes de postgrado que ya están cursando aquí, provenientes del Hospital Universitario de Caracas y de Fundacardin, y del Hospital Militar. Y en enero empezamos tres especializaciones de muy alto nivel, que es la de cirugía cardiovascular de cardiopatías congénitas, dirigidas a cirujanos cardiovasculares; cardiología infantil dirigida a pediatras, y anestesia cardiovascular infantil dirigidos a anesthesiólogos pediatras; todas avaladas por la Universidad Rómulo Gallegos y con participación de los entes internacionales.

**Presidente Chávez** Escuela, en ese sentido escuela integral. Pero también el ejemplo del modelo de gestión, eso es otra escuela que debe irse replicando, repitiendo; modelo de gestión, articulación en redes, compromiso social con las familias, con los pacientes más allá del tratamiento médico específico, compromiso con la comunidad circundante; es decir una escuela integral. ¿Dónde vamos ahora?, ¿vamos a saltar por aquí? ¡Ah!, no hace falta que saltemos, hay escaleras. A ver, por favor Cabello, ayúdame a Adán ahí.

Vamos doctor.

**Presidente Chávez** Oye, este patio sí es bonito. ¿Cómo se llama este patio?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** El patio central.

**Presidente Chávez** El patio de los papagayos. Vamos a bajar por aquí. ¿Ah? Pensé que íbamos a bajar. Bien, explíquenme el patio. ¿Qué concepto hay aquí?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Fíjese el hospital está fundamentado en la idea de una casa colonial. Tiene un patio interior, todas las habitaciones tienen...

**Presidente Chávez** Mira como está aquel gentío allá [risas]. ¿Ustedes tenían previsto que bajáramos?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Ésa es la gente del laboratorio con la que nosotros conversamos.

**Presidente Chávez** ¡Ah!, esto es lo del laboratorio, por ahí pasamos. ¿Por aquí no era que iba el niño corriendo con el papagayo?

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Por aquí iba el niño corriendo con el papagayo. Ésos son justamente, esa obra de arte que está ahí.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Aquí está el área de imageneología, donde está resonancia, tomografía, Rx, luego las aulas de postgrado, banco de sangre, banco de leche.

**Presidente Chávez** Estamos en el nivel más bajo del hospital en cuanto a la infraestructura.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Así es.

**Presidente Chávez** Ya. El auditorium, ¿es éste de aquí al lado?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Sí ése es el auditorio.

**Presidente Chávez** Ah, aquí fue que estuvimos en la reunión. Y allá arriba hay gente también, y luego de aquí para dónde nos vamos. ¿Por dónde nos vamos?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Vamos al set principal en el área del estacionamiento.

**Ministro de Salud, Francisco Armada** Nos vamos a devolver hacia allá.

**Presidente Chávez** ¿Por qué? ¿Y no podemos salir por aquí?

**Voz masculina no identificada** Hasta aquí llega la cámara.

**Presidente Chávez** La cámara llega hasta ahí [risas]. Mira, vamos a pararnos aquí, fíjate las luces prendidas en el día, hay que apagarlas, estamos gastando energía sin necesidad.

A lo mejor es que tienen un sistema que entonces prenden para interiores y prenden al mismo tiempo para exteriores. Sería un error de diseño, hay que revisar eso porque a esta hora no se justifica tener ese poco de bombillos prendidos; y allá abajo, es posible que hacia adentro, claro, sí haga falta en las áreas interiores.

Bueno, el patio central de los papagayos. Vamos a ver un video muchachos, ¿dónde está la Cámara?, ¿ya se acomodaron? Estamos todos acomodados en el patio central tipo colonial como nos dijo la doctora Isabel Iturria. Ya tenemos ocho o diez minutos, pongamos tres horas y diez minutos desde que comenzamos este **ALÓ PRESIDENTE** No. 260, hoy domingo 20 de agosto, día histórico para Venezuela toda; hemos estado viendo los avances maravillosos de lo que es una realidad ya, el Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa. Vamos a ver un video: "El arte y la salud se unen en la Revolución", porque la salud es un arte, la Revolución también es un arte y aquí estamos demostrando hoy, amigas y amigos de toda Venezuela, cómo ese arte de la Revolución debe compaginarse con la eficiencia; todo esto, arte, salud, Revolución, eficiencia, vida, desempeño, gente, equipos, tecnología infraestructura, todo, todo, todo orientado hacia la meta, la gran meta de Bolívar, darle a nuestro pueblo la mayor suma de felicidad posible. Como dice Fidel. ¡Adelante!

### [Video: "El arte y la salud se unen en la Revolución"]

**Artista plástico, Autor del mural (Pájaro)** La creación de este mural representó un reto o un dilema de cierta manera, porque no es un mural, no es una obra para ser creada, digamos en la Francisco de Miranda, en una calle o en una autopista, sino en un lugar muy particular que es un hospital. Entonces, un hospital que además es un hospital cardiológico que trata sobre el corazón, y encima, sobre el corazón de los niños, que son tres cualidades muy particulares que yo para hacer la obra tuve muy en cuenta; no podía hacerse una obra como la puedo hacer en el taller que es de una libertad total y expresar lo que yo quisiera, sino que iba dentro de unos parámetros, de unas condiciones muy particulares.

**Artista plástico, Manuel Quintana Castillo** Hice una obra de arte mural basado en el principio de la geometría orgánica, un código de formas, colores y

---

figuras sustantivas que se generan a sí mismas, estimulando la aparición de un espacio estructural de energía positiva.

El espectador va a percibir aquí un resultado plástico, son las mismas imágenes plásticas que no son abstractas ni figurativas, son sustantivas porque el sentido de la cultura es la sustancia de la pintura; en la sustancia de la pintura entran la imaginación, la inteligencia, la memoria, la sensibilidad y la capacidad de transmitir ciertas sensaciones y ciertos principios.

**Artista plástico, Doménico Silvestre** La arquitectura no puede seguir siendo como nos enseñaron, un listado de monumentos, monumentos grandes, pequeños, sino que la arquitectura tiene que ser acondicionadora de espacios socializantes, espacios que permiten que el usuario avance en su desarrollo.

**Artista plástico** Mi trabajo me lo planteé en una forma muy sencilla, desde el momento en que vine a visitar las paredes aquí donde se pensaba proyectar el mural, en ese mismo día se me vino a mi mente todos los juguetes con que uno en su niñez se divirtió y jugó con otros compañeros. Ya para mí cuando llegué a la casa fue muy fácil, lo hice en unos pocos días, hice el proyecto, el boceto con el cual se hizo luego el trabajo del mural en cerámica.

**Artista plástico, Autor del mural (Pájaro)** Yo pienso que un artista debe ser también un comunicador social, que debe transmitir un mensaje hacia la gente. Es estimular a la gente hacia una posición de humanidad, de amor, que inspire a las personas hacia un estado más elevado de compartir, de amistad, de compañerismo, no esa tendencia moderna de aislarte y ser una persona que trabaja hacia una tendencia personal y que no involucra a los demás seres humanos. Por eso ésta es la otra parte de este trabajo que a mí me agradó muchísimo, que me ha permitido abrirme hacia ese concepto de poder compartir el arte de una manera social.

### [Fin del video]

**Periodista, Daniel Castellano** Bien amigos, y éstas son las grandes obras de arte que se encuentran también integradas en este Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano. Y justamente nosotros veíamos entonces al presidente Hugo Chávez conversando con aquellos pequeños que ya han sido intervenidos en esta importante institución, que no solamente servirá a nuestro país, sino también a las hermanas naciones de Latinoamérica y del Caribe. Veían ustedes al Presidente hablando con la niña Emilitz García de cinco años y sus padres, y también con Elisángelis González, que ya son dos niñas que han sido operadas y tienen buena salud y comienzan a recuperarse, gracias a la labor que desde hoy mismo y desde hace días antes ha iniciado este hospital. Nosotros vamos a conversar con algunos de los galenos, de los médicos que hacen vida en este hospital, y se encargan de garantizar un servicio de calidad óptima para todas las personas, todos los pacientitos que van a estar acá recluidos. Recuerden ustedes y lo decía el presidente Hugo Chávez durante su intervención, que éste es un hospital inédito a escala mundial. Decía el primer mandatario nacional que

---

no se tiene información de que exista un centro asistencial, un centro hospitalario con las características que tiene este centro hospitalario.

Vamos a pedirle a nuestro camarógrafo que nos acompañe a conversar con la doctora Carmen Leticia Martínez, ella es la coordinadora de epidemiología. Y sabe usted que hace apenas unas semanas el Ministerio de Salud clausuró algunos pabellones de algunas clínicas privadas porque no garantizaban la asepsia a los pacientes. Yo quiero que usted nos comente cuáles son las medidas que se están tomando en este Hospital Cardiológico justamente para garantizar que no vaya a haber una contaminación de los pabellones y otras áreas, en los cuales van a estar esos pequeños pacientes.

**Doctora Carmen Leticia Martínez** Muy bien, la Coordinación de Epidemiología establece en su vigilancia epidemiológica vigilar todos los procesos que tienen que ver con procedimientos importantes, como por ejemplo la esterilización. En esta área se han vigilado todos los procesos para que los equipos médico-quirúrgicos y los materiales sean esterilizados de una manera bien adecuada para garantizar que no exista una infección intrahospitalaria.

**Periodista, Daniel Castellano** Era la doctora Carmen Leticia Martínez, ella nos comentaba entonces que se han tomado todas las medidas para garantizar la asepsia, la antisepsia y desinfección de todos los pabellones y las áreas en las cuales van a estar los pacientes.

También nos acompaña José Gregorio Riobueno, él es el coordinador del Banco de Sangre. Usted nos comentaba que una de las labores principales que se van a hacer durante este inicio de operaciones, durante el día de hoy, es promover lo que es la donación de sangre para los pequeños pacientes, van a tener incluso ustedes un centro aquí mismo dentro de este complejo hospitalario.

**Coordinador del Banco de Sangre, José Gregorio Riobueno** Sí, efectivamente, el día de hoy atendimos un buen número de donantes voluntarios de sangre, e invitamos a la comunidad en general para que colabore y nos ayude en la colecta de sangre para poder dar respuesta a todos los niños con problemas cardiovasculares que serán intervenidos. Por otro lado, quiero agregar que el Banco de Sangre de este hospital está totalmente equipado con material de avanzada, que vamos a poder dar respuesta y dar completa asistencia de manera oportuna y con la mejor calidad a los pacientes que estarán hospitalizados e intervenidos quirúrgicamente en el hospital.

**Periodista, Daniel Castellano** Y a los amigos que a esta hora nos sintonizan, queremos pedirle a nuestro camarógrafo que se centre en el logotipo de este Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano. Y hemos podido conversar amigos, les comentamos, con todos los galenos, las enfermeras y las personas que van a prestar servicio en este Centro y de verdad están comprometidos de corazón en brindar un servicio de calidad a todos los pequeños pacientes que van a estar aquí recluidos. Seguimos conversando con las personas que van a trabajar a partir de hoy en este Centro Asistencial. Tu nombre, mi vida.

**Doctora Luz Pabón, Luz Pabón.**

**Periodista, Daniel Castellano** Doctora Luz Pabón, coménteme doctora en qué área se encuentra usted específicamente.

**Doctora Luz Pabón** Soy responsable del área de imagenología, soy médico radiólogo de la Universidad Central.

**Periodista, Daniel Castellano** En cuanto a lo que es la innovación de los equipos de punta, de avanzada tecnológica en esta área en la cual tú te encuentras, cuáles serían esos equipos específicamente.

**Doctora Luz Pabón** Tenemos equipos de alta tecnología como un tomógrafo de 64 cortes y un resonador de 1.5, así como también contamos con el sistema que permite la digitalización de las imágenes para verlas tanto en el hospital como en otras partes del mundo y poder cumplir con la telemedicina.

**Periodista, Daniel Castellano** Muchísimas gracias doctora, y esos aplausos que ustedes escuchan es porque ya el presidente Hugo Chávez Frías ha hecho acto de presencia acá en el set principal de **ALÓ PRESIDENTE**; recuerden ustedes que se encontraba en el área central, en el patio central de este Hospital Cardiológico, y por supuesto al venir caminando para terminar de conocer las instalaciones se ha demorado un poco. Él saluda al público y nosotros seguimos conversando con los doctores que nos acompañan a esta hora.

Su nombre doctora.

**Doctora Silena Ybarra** Soy la directora de Gestión Clínica del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano.

**Periodista, Daniel Castellano** En cuanto a la calidad del servicio que se va a ofrecer, escuchábamos a la directora del Hospital Cardiológico diciendo que no iba a ser solamente la cantidad de intervenciones sino la calidad del servicio, y que este centro iba a servir de escuela. Cuéntenos en torno a lo que son los postgrado que se van a estar dictando y también lo que son las innovaciones.

**Doctora Silena Ybarra** Con respecto a las innovaciones tenemos que el modelo de gestión es con autonomía social participativa, fundamentada en la horizontalidad de los procesos y basados también en los objetivos de la nueva etapa.

Éste es un hospital innovador en lo que formación emergente se requiere. Tenemos los Constructores de la Patria Nueva que es un proyecto innovador en lo que a formación emergente se requiere, para todos los hospitales universitarios del país donde vamos a formar 203 bachilleres, que a partir de mañana comienzan su práctica teórica-práctica.

**Periodista, Daniel Castellano** Muchísimas gracias doctora. Y nosotros, amigos, saben ustedes que nos encontramos en medio de una celebración enmarcada dentro de este programa **ALÓ PRESIDENTE**, y vamos a animar con música, por eso damos el pase a la Orquesta Infantil y Juvenil de Caracas.

### [Actuación Orquesta Infantil y Juvenil de Caracas]

**Presidente Chávez** ¡Bravo!

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** *El Corrió de los Pájaros* de Alberto Arvelo Torrealba, el poeta de la llanura. Y ésa es la Orquesta Sinfónica Infantil y Juvenil de Caracas. Un abrazo muchachos y un beso, mira estas muchachitas como cantan de bonito

---

y cómo le brillan los ojos. Estos niños y estos jóvenes son el futuro de la patria. ¿No tienen otra?

**Directora de la Orquesta Infantil y Juvenil de Caracas** No. Te podemos repetir ésta porque estamos de vacaciones.

**Presidente Chávez** ¿Están de vacaciones?

**Voz femenina no identificada** Apenas recogimos a un grupo de niños de Caricuao.

**Presidente Chávez** Entonces con el cuatro. ¿Qué puedes sacar tú con el cuatro? Una de Alberto Arvelo.

**Presidente Chávez** ¡Bravo! Qué buen regalo muchacha, pero ese cuatro parecía un caballo, pero un caballo relinchón. ¿Y tú como te llamas?

**Asistentes** [aplausos].

**Integrante de la Orquesta Infantil y Juvenil de Caracas, Lorencina** Lorencina.

**Presidente Chávez** Lorencina, qué nombre tan bello, ¿y de dónde eres tú Lorencina?

**Integrante de la Orquesta Infantil y Juvenil de Caracas, Lorencina** De Caucagua y soy estudiante de medicina y voy para quinto año.

**Presidente Chávez** ¿Dónde estudias?

**Integrante de la Orquesta Infantil y Juvenil de Caracas, Lorencina** En la Universidad Central de Venezuela.

**Presidente Chávez** En la UCV. Pronto serás médico, te falta un año apenas. ¿Y vas a tomar cardiología infantil?

**Integrante de la Orquesta Infantil y Juvenil de Caracas, Lorencina** A lo mejor, ¿por qué no?

**Presidente Chávez** Lo importante es servir a los demás como tú lo estás haciendo. Y además nos has dado un tremendo regalo, y todos ustedes. Gracias Florencina, pronto doctora, ya es doctora en cuatro. Bueno, gracias muchachos, ese aplauso de toda Venezuela para estos niños, niñas, muchachos y muchachas, gracias por ese regalo.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** ¿Están de vacaciones?, vayan pues de vacaciones. Gracias, nos vamos pues. Ahora sí vamos a llegar después de tres horas y media al set principal del **ALÓ PRESIDENTE**, aquí estamos. ¡Ahí está José Vicente!, ¡**ALÓ PRESIDENTE!** con José Vicente, Juan Barreto, ahí está Aristóbulo; Farruco regresó por fin, estaba de gira por China no sé donde. Ahí están todos y todas, qué tal, como están allá atrás al fondo.

**Asistentes** [algarabía].

Un abrazo a Caracas, Caracas linda Caracas, Caracas de mis amores. ¿Cómo están ustedes?, compañeros, compañeras, camaradas; bueno, qué programa tan bonito, especial, lleno de sentimientos, lleno de alegría, de alegría por los logros. Saludamos a la Parroquia La Vega, Montalbán y todos sus alrededores y a toda Caracas. Bueno, qué les voy a contar, el hospital es una realidad ya, abierta a Venezuela y al mundo, el Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa.

---

**Asistentes** ¡Antímano presente y siempre consecuente! ¡Antímano presente y siempre consecuente!

**Presidente Chávez** ¡Antímano presente y siempre consecuente! Barriadas de mi tierra, barriadas de mi Caracas, Caracas linda Caracas, saludamos a todos los presentes en el set principal aquí en el estacionamiento del Hospital Cardiológico Infantil, después de haberlo recorrido casi íntegro.

José Vicente Rangel, vicepresidente de la República nos acompaña hoy en **ALÓ PRESIDENTE**, qué bueno que nos acompañe en este **ALÓ PRESIDENTE**. Aristóbulo Istúriz, Farruco Sesto, Juan Barreto, Freddy Bernal alcalde del Municipio Libertador, José Vicente (Pepe) Rangel, alcalde del Municipio Sucre; y aquí están, de manera especial quiero saludarlos a la señora esposa, viuda de Gilberto Rodríguez Ochoa, Maritza González de Rodríguez, ¿dónde está Maritza?, y están sus hijos, hola Maritza, sus hijos Gilberto, Levy, Ayarí, Andrés Eloy y sus nietos Camilo y Oriana. Rendimos tributo muchachos al viejo Gilberto que nunca se fue, sino que se quedó en el corazón de la patria. Muchachos, muchachas, el aplauso de Venezuela para ellos.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** A ver, alguno que diga algo. ¿Quién quiere dirigir la palabra? Maritza o Gilberto hijo, Levy, a ver. ¿Gilberto hijo?, el mayor.

**Hijo de Gilberto Rodríguez Ochoa, Gilberto Rodríguez** Saludo señor Presidente, de parte de toda la familia que le tiene mucho aprecio a usted y a todo el tren de Gobierno. Señor Presidente, nosotros sentimos un orgullo muy grande por lo que está sucediendo el día de hoy, entendemos, sentimos que lo que está sucediendo es la materialización de un espíritu y de unos sueños que fueron la lucha por los que mi padre dio la vida. También a la vez sentimos que el edificio resume de alguna manera una postura del Gobierno actual para comenzar a hacer una infraestructura que esté cónsona con los nuevos tiempos y echando mano de la arquitectura más moderna y contemporánea de los tiempos que vivimos ahora. Yo quisiera que mis hermanos también dieran un saludo.

**Presidente Chávez** ¡Claro! Tú eres Gilberto, y trabajas en qué Gilberto.

**Hijo de Gilberto Rodríguez Ochoa, Gilberto Rodríguez** Yo soy arquitecto, tengo una oficina de proyectos y sirvo de consultor a Farruco, Aristóbulo y a una cantidad de personas acá con las que los acompaño no solamente en la lucha, sino también desde el ejercicio de la profesión.

**Presidente Chávez** Bueno, adelante construyendo la Venezuela nueva, la que soñó y por la que luchó tu padre y luchamos todos nosotros. Gracias Gilberto, Levy, ¿está allí?, Levy.

**Hijo de Gilberto Rodríguez Ochoa, Levy Rodríguez** Un saludo Presidente, yo siento un especial agradecimiento por el honor que se hace al colocarle el nombre de mi papá a este bello Hospital, pero más allá de eso, el agradecimiento de todo el pueblo venezolano y los pueblos de Latinoamérica por orientar el barco hacia dónde tenemos que orientarlo señor Presidente, muchísimas gracias.

---

**Presidente Chávez** Gracias Levy, muchas gracias por estar aquí a ustedes acompañándonos en este día tan especial y a Yaris, ¿a Yaris o Ayarís?

**Hija de Gilberto Rodríguez Ochoa, Ayarí Rodríguez** Ayarí.

**Presidente Chávez** Ayarís, Ayarís.

**Hija de Gilberto Rodríguez Ochoa, Ayarí Rodríguez** Hola Presidente, yo la verdad que estoy muy orgullosa por esta obra, orgullosa por mi mamá, orgullosa por mis hermanos, por mi familia. Quería decir que yo creo que mi papá sigue vivo, que de algún sitio está viendo esto tan lindo y toda esta gente que está aquí acompañándonos. Creo que mi papá está vivo cuando veo las manos y los pies de mi hermano Levy, cuando veo a mi hermano Gilberto comiéndose las uñas y pensando quién sabe en qué y en qué planeta, mi hermano Andrés cuando sonríe y en mi hermana Yuruani por lo bohemia y por lo guerrera. Estoy muy, muy contenta de verdad. Gracias.

**Presidente Chávez** Gracias Ayarí y además eres poeta.

**Asistentes** [aplausos]

**Presidente Chávez** Eres poeta y recoges en la poesía el amor de tu padre porque tu padre fue puro amor, puro amor que lo dejó regado y donde llegó Gilberto lo que dejó fue siembra de amor y ejemplo para todos. En verdad no está muerto, tú lo has dicho. ¿Andrés Eloy también está allí? ¿Andrés Eloy es el menor?

**Hijo de Gilberto Rodríguez Ochoa, Andrés Eloy** Sí.

**Presidente Chávez** ¿Qué tal Andrés?

**Hijo de Gilberto Rodríguez Ochoa, Andrés Eloy** Bueno un saludo señor Presidente. Bueno, como decía mi hermano, estamos muy felices de estar aquí, sumamente orgullosos no solamente por esta gran obra que hoy se está inaugurando, que no es más que la materialización de unos sueños que tenían hace mucho tiempo, que estaban allí como sueños, pero como decía Picasso: "La inspiración existe, pero debe encontrarnos trabajando"; y yo pienso que eso es lo que estamos viendo ahora. Muchas gracias.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Bien, muchas gracias Andrés Eloy, Camilo. ¿Camilo es hijo de quién?, ¿de cuál de ustedes?, ¿Camilo es hijo de quién, de Gilberto?

**Presidente Chávez** ¡Ah!

**Asistentes** [aplausos].

**Hijo de Gilberto Rodríguez Ochoa, Gilberto Rodríguez** Sí, es mi hijo.

**Presidente Chávez** ¿Dónde está Camilo? Camilo tiene nombre revolucionario. Ése es Camilo, ¿ah?, ¿cómo estás Camilo?

**Hijo de Gilberto Rodríguez Ochoa, Gilberto Rodríguez** De ahí le viene señor Presidente.

**Presidente Chávez** De ahí le viene.

**Hijo de Gilberto Rodríguez Ochoa, Gilberto Rodríguez** Su mamá es cubana.

**Presidente Chávez** ¡Ah!, su mamá es cubana.

**Hijo de Gilberto Rodríguez Ochoa, Gilberto Rodríguez** Sí.

**Presidente Chávez** ¿Y está dónde?

**Hijo de Gilberto Rodríguez Ochoa, Gilberto Rodríguez** Está en algún lugar de Caracas viendo este programa.

**Presidente Chávez** Ya, desde aquí la saludo, ¿cómo se llama ella?

**Hijo de Gilberto Rodríguez Ochoa, Gilberto Rodríguez** Yanolis.

**Presidente Chávez** Yanolis, la saludamos pues.

**Hijo de Gilberto Rodríguez Ochoa, Gilberto Rodríguez** Yanolis Pousa.

**Presidente Chávez** Camilo ¿Y Oriana está ahí también?, Oriana ya grandísima, ¿Oriana es hija también tuya?

**Hijo de Gilberto Rodríguez Ochoa, Gilberto Rodríguez** Es hija de Ayarí.

**Presidente Chávez** Hija de Ayarí y poeta como Ayarí. Oriana, ¿qué tienes que decirnos?

**Nieta de Gilberto Rodríguez Ochoa, Oriana** Bueno, un saludo señor Presidente y quiero decirle que estoy muy feliz y muy contenta porque le haya colocado el nombre de nuestro abuelo a el cardiológico. Y bueno gracias.

**Presidente Chávez** Qué gracias.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Oriana, ¿qué tú recuerdas de tu abuelo?, ¿qué cosas así recuerdas siempre de tu abuelo?

**Nieta de Gilberto Rodríguez Ochoa, Oriana** Yo lo que más recuerdo era que siempre cuando nosotros íbamos a su casa, él siempre nos compraba chocolates, nos compraba de todas las chucherías y después nos llevaba y nos enseñaba cómo cosechar el café, cómo secarlo y nosotros molíamos café con él. Me acuerdo que la primera vez que lo hicimos, lo hicimos con una maquinita de adorno, que él la había comprado o se la habían regalado, algo así, y nos quedó riquísimo el café.

**Presidente Chávez** ¡Ah!, lo recogían, lo tostaban y lo molían, y después para el colador. Lo mismo me enseñó mi abuela, mi abuela la Rosinés.

Mira, ¿y tú recuerdas a tu abuelita por supuesto?, ¿a tu bisabuela? ¿Cómo se llamaba?

**Nieta de Gilberto Rodríguez Ochoa, Oriana** Candelaria.

**Presidente Chávez** ¡Candelaria! ¿Cómo quise yo a Candelaria? A Candelaria la última vez que la vi fue en el Panteón Nacional, ella siempre iba ahí cuando era el 05 de julio, siempre llegaba, peleaba con los soldados: "¡Déjeme pasar!", ella siempre venía.

Bueno, gracias muchachos. ¿Y Maritza? Maritza qué tienes que decirnos. ¿A ver, qué fotos? Pero vengan acá pues, tráeme la foto, ven acá Maritza, Gilberto, Levy, Ayarí. ¿Qué foto me traes tú ahí? Ahí está Ayarís, ¿qué foto es ésta Ayarís? La foto y la estoy tapando yo, en el Panteón, aquí está Gilberto. [Beso] ¿Cómo estás mi vida, cómo están ustedes? ¡Camilo!, chócala chamo [risas], qué grandote Camilo. ¿Cómo estás linda? ¡Epa! catire, qué familión tan grande y Arnoldo creo que está por ahí, vengan muchachos, ¿Arnoldo está ahí? ¡Mi general!, pero venga y me da un abrazo; están todos los hermanos ahí, vengan pues, ahí está Argelia, ¿dónde está?, un abrazo sin novedad, ¿cómo está Xiomara?

**General Arnoldo Rodríguez Ochoa** ¿Está bien?

**Presidente Chávez** Como un padre para mí, mi general cuántos recuerdos. ¿Omaira cómo estás tú? Ésta está igualita y usted también está igualito.

**General Arnoldo Rodríguez Ochoa** La mano del esposo.

**Presidente Chávez** Nadie se pone viejo aquí, mira la Argelia guerrillera siempre. Ésta es la que usted me decía, yo tengo una hermana que es guerrillera Chávez, si tú te consigues con ella explotan; aquí está, nos conseguimos. ¿Cómo estás tú, qué tal? ¡Epa!, ¿y ustedes cuántos son? Mira el Héctor vale, ¿cómo estás, tú eres el menor de todos?

**Héctor Rodríguez Ochoa** Sí.

**Presidente Chávez** ¿Sigues viviendo allá en Valencia?

**Héctor Rodríguez Ochoa** En Valencia.

**Presidente Chávez** A veces yo le daba la cola en el carro aquel, aquel carromato viejo, más de una vez lo tuvimos que empujar. Un abrazo, ¿cómo estás tú?, ¿qué tal, tú te llamas?

**Raúl Rodríguez Ochoa** En la lucha, Raúl.

**Presidente Chávez** ¿Raúl es el mayor, no?, cómo que Argelia, Argelia es la más chiquita, ¿verdad? Y tú, hola muchacha [beso] ¡Mireya! Mireya, naguará. ¿Y cuántos hermanos son ustedes pues?

**Asistentes** Nueve.

**Presidente Chávez** Nueve. ¿Cómo estas tú?, ¿y tú, tú eres?

**Luis Rodríguez Ochoa** Luis.

**Presidente Chávez** ¡Carlitos! Carlitos se puso más gordo, era flaquito. ¿Carlitos cómo estás hermano? ¿¡Aura!, qué tal; cómo están? Bueno, mira como los Rodríguez van creciendo. ¿Y los muchachos tuyos?

**General Arnoldo Rodríguez Ochoa** Todos bien.

**Presidente Chávez** ¿Tienes nietos ya?

**General Arnoldo Rodríguez Ochoa** Una nieta.

**Presidente Chávez** Una nieta de 16 meses. ¿Cuándo vamos para Apure?, vamos a inventar un día de éstos.

Miren, yo tuve la suerte, la dicha de conocer esta familia por vía de mi general que para mí fue un maestro siempre, un maestro amigo, buen jefe y buen compañero; no los conocí a todos en esa época lamentablemente, pero en una que otra reunión familiar, más de una; Candelaria que iba a llevar hallacas allá a Miraflores al Palacio Blanco y a Carlitos porque siempre nos veíamos por ahí. Tú como que eras un poquito parrandero como yo, ¿ah, Carlitos? Es una familia ejemplar sin duda; Argelia, yo recuerdo cuando que mi general me dijo un día: “Yo tengo un hermano que es como tú”, hablando de cosas de la vida, “me haces recordar a un hermano”, veníamos de Valencia de una conferencia que usted dio en la Universidad de Carabobo sobre seguridad y defensa. Entonces veníamos hablando y yo comentando cosas y él me dice: “Oye, Chávez, tú me haces recordar a un hermano mío que es así y se fue para la Amazonas, para la selva, es médico y no le cobra a los pobres...” y yo recuerdo que le dije, me gustaría conocerlo y me honra que me compares, que yo le haga recordar a ese hermano suyo. Otra vez me dijo: “Bueno, tú has

convertido a Miraflores, el Palacio Blanco, en una oficina de beneficencia pública”.

**Presidente Chávez** De atención social [risa]. ¡Cuánto recuerdos mi general! Bueno, qué les puedo decir, que me siento muy feliz. Aquí está Candelaria, miren, yo le tapé la mano, eso fue en el Panteón, “pórtate bien mijito”, 5 de julio, ¿de qué año fue?, sería de 2000. Ella venía peleando con los soldados que no la dejaban entrar.

¿Está piconazo aquí? “Piconazo” Martínez [risa].

**Presidente Chávez** Bueno mi general, bueno muchachos, algún mensaje, alguna reflexión.

**General Arnoldo Rodríguez Ochoa** Bueno, yo quiero reiterar una vez más el mensaje de Maritza en primer término, de los hijos de Gilberto, de los nietos, y en nombre de todos y del pueblo de Venezuela agradecer esta obra que representa no sólo el nombre del Gilberto, sino su imagen como militante de vida, como luchador social, un hombre que se dedicó todo el tiempo a su trabajo con muchísima honestidad, fue un gran ejemplo; fue un docente de excepción y ojalá que esta gran obra donde está plasmado el nombre de él sea conservada para siempre, sea muy cuidada, que aquí trabaje la mejor gente y que el Gobierno, el Ejecutivo nacional cuide mucho esto y garantice todo el presupuesto y todo el equipamiento, y todos los recursos humanos y materiales que necesita para que esta obra permanezca no solamente para beneficio de Venezuela, sino para la región latinoamericana, que son los objetivos con los cuales fue construido.

**Presidente Chávez** Sí, así será mi general, tengan la seguridad de que va a ser así y además de esto como ya conversábamos. Es decir aquí van a venir familias de todos los estratos sociales de Venezuela y seguramente de otras partes del mundo, pero sobre todo los más pobres, porque yo recuerdo que era una de las preocupaciones de Gilberto cuando íbamos a los hospitales por allí: la madre durmiendo en el suelo, los indígenas. Es decir cada niño que aquí sea intervenido es una familia, es la madre, entonces como estos niños que ya fueron intervenidos mañana ellos se van, ¿pero a dónde se van?, a un entorno de pobreza, el hospital tiene que llegar allá a través de la fundación para hacer proyectos sociales, de mejoría de la calidad de vida de esas familias y todo su entorno, así que el hospital se va a regar por todas partes y por supuesto el espíritu y el ejemplo de Gilberto. Bueno muchas gracias, muchas gracias, espero verlos pronto.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Saludos a todos por allá, ¿tú estas dónde?

**Xiomara, esposa del General Arnaldo Rodríguez Ochoa** En el Hospital Militar.

**Presidente Chávez** En el Hospital Militar igual como siempre, gracias. Camilo, vaya Camilo que Dios te bendiga hijo.

Bueno, Gilberto Rodríguez Ochoa, mejor nombre para este maravilloso hospital imposible, aquí está la foto, éste fue el año 2000, a ver dónde está la cámara. Sí, ésta es doña Candelaria, quien vivía cerca del Panteón, la madre de todos

---

ellos, madre y abuela, y cómo la queríamos, y yo la quise como una madre tantos años; aquí llegó ella ese día cinco de junio —y aquí estaba Gilberto, y el general Martínez Morales era jefe de la Casa Militar—, “pórtate bien mijito”, siempre con sus consejos.

Bien, sentimientos que anidan en el alma. A ver Morales por favor, guárdeme esto ahí en un sobrecito especial y tú me lo entregas luego, sí, hágame el favor.

Bien, tres de la tarde, José Vicente te pido, tú como observador de parte del siglo XX, no digamos tanto, pero de la última parte, vicepresidente, luchador social, analista político. Bueno, **ALÓ PRESIDENTE** te pide un comentario ya que nos honras con tu visita hoy aquí al programa.

**Vicepresidente de la República Bolivariana de Venezuela, José Vicente Rangel** Señor Presidente, yo creo que este acto, que tiene características excepcionales por este tipo de obras, forma parte de lo que pudiéramos llamar ya lo cotidiano de este proceso; y cuando lo excepcional se convierte en algo normal y la normalidad es la característica de esta obra de Gobierno, es porque tiene una connotación muy especial, tiene un contenido humano profundo, un carácter social extraordinario y una proyección latinoamericana, por tanto en esta obra se conjugan factores fundamentales de este Proceso Bolivariano, este proceso de transformación de Venezuela. Yo estoy convencido de que todos aquellos que dicen, que dudan de la obra de este Gobierno, es porque realmente están hechos para negar, para negar la vida, para negar la realidad; y que esta obra viene a ser una más en el conjunto de importantísimas obras que está realizando el Gobierno Revolucionario y Bolivariano de Venezuela.

**Presidente Chávez** Bien, gracias José Vicente, cuánto nos alegramos nosotros y cuánto nos sentimos humildemente orgullosos, porque siempre debemos estar acompañados de aquello que decía el filósofo, el espíritu de la pobreza, es decir el espíritu de la humildad, humildemente orgullosos de lo que vamos logrando progresivamente. Yo comentaba José Vicente hace un rato, seguramente tú lo oías, que dado el caudal de cosas que van ocurriendo, de resultados que van surgiendo, de frutos que vamos recogiendo, creo sí que hemos llegado este año como a un nivel si lo viéramos en el plano vertical, o como a un horizonte si lo viéramos en el plano horizontal, valga la expresión, sobre los cuales, sobre ese nivel, sobre ese horizonte se viene como tejiendo una red, vamos a decirlo como crítica, se ha venido amasando un conjunto de elementos que le dan al proceso ya un carácter indetenible y que tienden a acelerarlo, a dispararlo hacia nuevos horizontes, a elevarlo hacia nuevos niveles, cuando vemos lo que veíamos anteayer, ayer, por allá en Táchira, en Barinas, cómo avanza la organización popular, cómo avanzan el proyecto de rescate de las tierras, de Revolución Agraria, el avance económico. Estaba leyendo, por ahí tengo las cifras del avance económico del primer semestre del año; bueno tú lo decías, hay algunos que no quieren ver, no hay peor ciego que ese que no quiere ver, “el que tenga ojos vea”, “el que tenga oídos oiga”; yo estoy seguro que cada día los venezolanos y las venezolanas estaremos

---

más cargados de objetividad para evaluar; nosotros no pedimos ningún tipo de apoyo incondicional, yo no quiero a nadie de manera incondicional, ¡no!, juiciosamente críticos debemos ser todos, pero claro, críticos y objetivos. Fíjense ustedes estos tips económicos: las reservas internacionales de Venezuela registraron un monto histórico esta semana que terminó, de 34 mil 249 millones de dólares, nos estamos acercando al nivel de reservas internacionales que tienen muchos países del llamado “primer mundo”, muchos países desarrollados y países muchos más grandes que Venezuela; 34 mil millones de dólares, además o a pesar de que hemos incrementado la inversión pública, la inversión social, la inversión económico productiva, no hemos represado, ni disminuido, ni frenado la inversión; y esto es un ejemplo en este hospital, nosotros hemos invertido, ¿cuánto?, ciento y tantos millones de dólares, ¿cuánto fue la inversión total acá Carrizalez?, en infraestructura primero, ¿cuánto fue?

**Ministro de Vivienda y Hábitat Ramón Carrizalez** 231 millardos, pero eso es nada más infraestructura, eso no tiene que ver con el equipamiento.

**Presidente Chávez** ¡Aja!, sólo en infraestructura 231 mil millones. ¿Y en equipamiento?, Francisco, Isabel.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** 46 mil millones de bolívares en esta primera etapa.

**Presidente Chávez** 46 mil millones. Si sumamos —gracias Isabel— son prácticamente 300 mil millones, bueno pónganle en aproximación 150 millones de dólares aquí, sólo aquí y aún falta seguir avanzando en una segunda etapa, es decir, nosotros no hemos recortado para nada el gasto fiscal que era parte del formato del Fondo Monetario Internacional, lo cual generaba mayor pobreza, miseria, etc.

La economía del país creció de manera sostenida, éstas son las cifras del Banco Central de Venezuela: “La economía creció de manera sostenida significativa y generalizada” —son los términos utilizados por el Banco Central—; por decimoprimer trimestre consecutivo, 11 trimestres consecutivos con un crecimiento sostenido significativo y generalizado, el producto interno bruto creció en el primer semestre, perdón, en el segundo trimestre del 2006 en 9,2%, esto es de lo más alto o de los más altos crecimientos en el mundo, registrado en el segundo trimestre. Luego como en el primer trimestre crecimos 9,9%, sumando con 9,2, sacando la media resulta que el crecimiento de la economía venezolana en el primer semestre de 2006 ha sido de 9,6%, repito, de los más altos crecimientos económicos en el planeta.

Quiero felicitar al país nacional como un todo, porque esto no es un logro sólo del Gobierno, esto es un logro del país, de los trabajadores, del sector público, del sector privado, del Gobierno por supuesto, de la empresa privada, de los inversionistas, tanto nacionales como internacionales, es el resultado del esfuerzo de todos, crecimiento sostenido.

Yo estaba calculando, fíjense que el Producto Interno Bruto (PIB) de Venezuela en 1998 era de poco más de 90 mil millones de dólares —el PIB anual 90 mil millones de dólares—, el año pasado estábamos llegando a 140 mil millones de dólares el PIB venezolano y seguirá creciendo con esto del 9,6%, es decir, casi un 10% en el primer semestre, bueno ya estamos por encima largo de 150 mil millones de dólares, vamos rumbo a los 200 mil millones de dólares como producto interno bruto del país, esto nos va a ubicar ahí en el rango de los llamados países intermedios, países bueno con un ritmo impresionante de crecimiento, de expansión de su economía, países que marchamos hacia un modelo de industrialización como nosotros estamos marchando, una economía industrializada, una economía desarrollada, una economía equilibrada. No estoy cantando victoria, sólo que debemos saber que vamos por ese camino para empeñarnos mucho más.

El desempleo en el mes de julio, cifra recientemente anunciada también por el Banco Central e Instituto de Estadística; por primera vez desde que yo tengo memoria el desempleo en Venezuela bajo de 10 puntos porcentuales y por primera estamos en un dígito, 9,6% el desempleo en Venezuela, edición del mes de julio.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Y éstas son mediciones muy objetivas, cuando el desempleo se incrementa no hemos tenido problema en decirlo, Aristóbulo tú recuerdas después del golpe de Estado que el desempleo pasó de 20% y lo reconocimos. Claro, tenemos que ser honestos en eso, nunca hemos estado nosotros maquillando cifras, Juan Barreto, sino diciendo las verdades por más duras que sean. El desempleo 9,6% y nosotros vamos rumbo al desempleo cero; llegará el día en que no haya desempleo en Venezuela, en esa dirección vamos.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Conversando con el señor general Arnoldo Rodríguez Ochoa, ahora mismo estaba recordando —mi general y buen amigo—, el proyecto en el que yo sé que usted hace años anda trabajando del gas doméstico y el gas vehicular. Bueno, anteriormente no teníamos suficiente gas para garantizar la expansión de ese proyecto, ahora sí lo vamos a tener; las exploraciones y la explotación del gas que ya comenzó en la Plataforma Deltana, el proyecto Mariscal Sucre allá en el norte de Paria y el proyecto Rafael Urdaneta aquí en la Península de Paraguaná, nos van a dar suficiente gas para nosotros sustituir progresivamente el consumo de gasolina y combustible de petróleo por gas en los vehículos, en las viviendas.

Mi general usted ha seguido trabajando ese proyecto, seguramente sí; por qué no nos hace algún comentario, hace poco estábamos —mira camarógrafo, por favor—, hace poco les cuento que estábamos en Bielorrusia viendo la fábrica de los dispositivos para sustituir el combustible.

**General Arnoldo Rodríguez Ochoa** Bueno hay dos aspectos, el gas natural que se transporta por tuberías —como todo sabemos— y que puede llegar a las zonas urbanizadas en la medida en que la topografía lo permita; ese esfuerzo se

ha venido haciendo, y a las zonas más difíciles de acceder, allí hay que llegarle con el gas doméstico, con el gas de bombona y hay que hacer un gran esfuerzo para acercarle a las clases más excluidas esa bombona que lamentablemente cada vez le es más cara a la gente que menos tiene. De tal manera que allí hay que hacer un gran esfuerzo y ojalá se pueda coordinar con un equipo de trabajo para acelerar este hecho que es una necesidad bien urgente casi a nivel nacional.

**Presidente Chávez** Sí, sí. Estamos trabajando ahí con el Ministerio de Energía y Petróleo ese proyecto y nos gustaría mucho oír su experiencia. Voy a hablar con el ministro para que lo veamos. Muchas gracias mi general.

Bien, ése es uno de los proyectos, ahora yo recordaba esto hablando del desempleo. Para llevar gas natural, para llevar gas a las viviendas, en el oeste de Caracas comenzamos un pequeño proyecto piloto y luego el proyecto del gas vehicular, eso va a generar aquí miles y miles de empleos productivos, empleos en una actividad transformadora real, ni qué decir de la agricultura, el desarrollo agroindustrial.

Pronto, creo que sí, en unos minutos tenemos un pase para Falcón, allá debe estar la ministra de Economía Popular Oly Millán. Estamos dotando a los pescadores de cavas, de sistemas de refrigeración, eso va a permitir incrementar la actividad productiva, incrementar el empleo en esa actividad, no sólo en la captura, la actividad primaria, sino luego en el procesamiento y en la comercialización del pescado; las plantas de leche que inauguramos antier en San Joaquín de Navay, y luego en El Cantón allá en los límites de Barinas con Apure y Táchira. En ese triángulo que forman Táchira, Barinas y Apure, los productores antes casi regalaban la leche o muchas veces la perdían o sencillamente no podían producir más porque no había capacidad, todavía no la hay, estamos incrementándola de almacenamiento, de transporte. La leche pues hay que enfriarla, pasteurizarla, procesarla, todo eso va a impactar el empleo y la producción y todas estas variables: el empleo productivo, el crecimiento de la economía, las reservas internacionales; en fin, el país avanza hacia niveles superiores de desarrollo social, económico, social, político, integral.

Bien, vamos a seguir saludando, estábamos saludando a los visitantes del día de hoy: José Vicente Rangel; la familia Rodríguez Ochoa; los viceministros, Carlos Alvarado, viceministro de Redes de Salud; José Mendoza, Luis Lira, Fundación Barrio Adentro; Leonor Franco, coordinadora de Barrio Adentro III. ¿Dónde está Leonor? ¿Está Leonor Franco por allí? A ver Leonor, coordinadora de Barrio Adentro III.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Fíjate que yo estoy ansioso con Barrio Adentro III. ¿Por qué?, porque yo pronto quiero ver a todos los hospitales de nuestro país similares al Rodríguez Ochoa, hospitales de calidad donde todo funcione bien con un nivel de excelencia máximo y ya hemos inyectado unos recursos suficientes para la primera etapa.

Vamos a oír qué nos dice Leonor al respecto. Adelante Leonor.

**Coordinadora de Barrio Adentro III, Leonor Franco** Buenas tarde Presidente. Como usted mismo lo ha dicho, como política del Gobierno Bolivariano están los fortalecimientos de la Red Hospitalaria que corresponde a Barrio Adentro III; usted aprobó unos recursos en el mes de febrero para la adquisición de un primer grupo de equipos para 44 hospitales de todo el país, éstos son los 44 más grandes que tenemos, ahí se concentra el 60% de las camas hospitalarias y el 50% de los quirófanos públicos.

**Presidente Chávez** Perdóname Leonor, ¿qué porcentaje de las camas?

**Coordinadora de Barrio Adentro III, Leonor Franco** El 60% de las camas públicas.

**Presidente Chávez** Siete cero, ¿no? Setenta.

**Coordinadora de Barrio Adentro III, Leonor Franco** 60, 60.

**Presidente Chávez** Perdón, 60.

**Coordinadora de Barrio Adentro III, Leonor Franco** Sí señor.

**Presidente Chávez** 60%.

**Coordinadora de Barrio Adentro III, Leonor Franco** Y el 50% de los quirófanos públicos disponibles en toda la Red Hospitalaria.

**Presidente Chávez** ¿Y cuándo termina esa primera etapa, esos 44 hospitales cuándo los tendremos ya listos?

**Coordinadora de Barrio Adentro III, Leonor Franco** Fíjese Presidente, como equipar esos hospitales es tan complejo porque son los hospitales más grandes, dividimos el proyecto en tres grandes momentos; nosotros esperamos tener totalmente equipados esos hospitales para mediados del año que viene porque son equipos de alta tecnología, no se producen aquí en el país; las negociaciones por ejemplo, estamos adquiriendo en este proyecto 30.000 equipos solamente para siete servicios de los hospitales, estos equipos los estamos adquiriendo con el apoyo de Cuba, siguiendo los lineamientos para poder hacer una negociación mucho más transparente y negociar directamente con los proveedores internacionales para la adquisición de esos equipos.

**Presidente Chávez** 44 entre 3. ¿Cuál es el primer lote de hospitales que vamos a decir así como estamos, Aristóbulo, reinaugurando liceos como el Fermín Toro? Pronto estaremos en el otro liceo.

**Ministro de Educación y Deportes, Aristóbulo Istúriz** Luis Ezpelosin, Presidente.

**Presidente Chávez** Luis Ezpelosin, Liceo Andrés Bello; como reinauguramos La Gran Colombia, es decir...

**Ministro de Educación y Deportes, Aristóbulo Istúriz** Y aquí entregamos el Felipe Fermín Paúl y el Juan Lovera.

**Presidente Chávez** Sí, instalaciones algunas de los años 40, pero que estaban abandonadas, trabajando a un 10%; díganme el Fermín Toro, habían más profesores que alumnos, llegó a haber ahí 100 alumnos como que era, 102 alumnos.

**Ministro de Educación y Deportes, Aristóbulo Istúriz** Y 112 profesores.

**Presidente Chávez** 112 profesores. Bueno, lo ideal un alumno por profesor como era antes. Ahora, igual pasa con los hospitales, tenemos que empezar a

relanzar, a reinaugurar, por eso insisto Leonor, tú me hablas de la mitad del año que viene, está bien, pero la primera etapa de este año.

**Coordinadora de Barrio Adentro III, Leonor Franco** Bien, fíjese Presidente para aclarar un poquito, nosotros tenemos en la red pública aproximadamente 300 hospitales, de esos 300 hospitales estamos comenzando con 43 hospitales que son los hospitales más grandes y los más importantes del país.

**Presidente Chávez** ¿44 o 43?

**Coordinadora de Barrio Adentro III, Leonor Franco** 44. Ahora fíjese, cada hospital está compuesto aproximadamente por unos 15 servicios de alto desempeño, por ejemplo: quirófanos, emergencia, terapia intensiva, toda la parte de diálisis, gastroenterología, toda la cantidad de servicios; entonces dividimos el equipamiento completo de un hospital en tres por servicios, es lo que quiero explicarle. Nosotros esperamos que todos estos 44 hospitales estén completamente equipados a mediados del año que viene, porque son equipos muy complejos y armar todo el proceso es complicado; entonces, por ejemplo, horita vamos a comenzar a equipar los servicios más críticos: emergencia, terapia intensiva, la parte de quirófanos, las unidades de diálisis, todos los servicios de imagenología se van a modernizar; vamos a trabajar con dos servicios básicos que son de importancia para el funcionamiento de los hospitales como son cocina y lavandería, que como son hospitales que tienen más de 40 años y nunca se les hizo una renovación tecnológica, todos esos equipos están prácticamente ya casi sin funcionamiento.

Entonces en estos momentos estamos adquiriendo un primer grupo de equipos, que esperamos que ya aproximadamente en septiembre deben estar llegando los primeros equipos aquí a Venezuela.

**Presidente Chávez** Bueno, gracias Leonor, 44 hospitales de 300, entonces nos faltan todavía 266 hospitales.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Claro, hemos seleccionado los más grandes como el que tiene Pepe allá. ¿Dónde está Pepe? Ahí está Pepe, que tiene el hospital más grande de América Latina, ¿no es? ¿Cómo va ese hospital?

**Alcalde del Municipio Sucre, José Vicente Rangel Ávalos** Presidente estamos terminando de finiquitar la primera parte de la obra con la empresa que estaba trabajando allí.

**Presidente Chávez** Es un nuevo hospital.

**Alcalde del Municipio Sucre, José Vicente Rangel Ávalos** Sí, para terminar la segunda fase que sería un nuevo hospital.

**Presidente Chávez** El Pérez de León. Hospital completamente nuevo.

**Alcalde del Municipio Sucre, José Vicente Rangel Ávalos** Sí, totalmente nuevo.

**Presidente Chávez** ¿Y cuándo estará listo el hospital?

**Alcalde del Municipio Sucre, José Vicente Rangel Ávalos** Ese hospital podría estar listo, si se arranca en pocas semanas la segunda parte, podría estar listo en diciembre Presidente.

**Presidente Chávez** A final de año, ojalá en navidad podamos celebrar la navidad en Petare con el Pérez de León, el hospital pleno, completo.

**Alcalde del Municipio Sucre, José Vicente Rangel Ávalos** Totalmente.

**Presidente Chávez** ¿Y el equipamiento?

**Alcalde del Municipio Sucre, José Vicente Rangel Ávalos** Ya estamos conversando con el Ministerio de Sanidad porque hay una parte que ya se adquirió y está guardado, y la otra parte para completarlo estamos conversando con el Ministerio de Sanidad, al cual le tenemos que pasar esta misma semana el listado de equipos que faltarían.

**Presidente Chávez** ¿Qué porcentaje de avance lleva el trabajo Pepe?

**Alcalde del Municipio Sucre, José Vicente Rangel Ávalos** ¿La obra?

**Presidente Chávez** Sí.

**Alcalde del Municipio Sucre, José Vicente Rangel Ávalos** Toda la estructura está lista, lo que falta es la parte interior.

**Presidente Chávez** El equipamiento pues.

**Alcalde del Municipio Sucre, José Vicente Rangel Ávalos** Vestir al hospital internamente y el equipamiento

**Presidente Chávez** Es posible acelerar los trabajos.

**Alcalde del Municipio Sucre, José Vicente Rangel Ávalos** Sí, sí se puede acelerar

**Presidente Chávez** ¿Cómo, cuál sería la fórmula de aceleración?

**Alcalde del Municipio Sucre, José Vicente Rangel Ávalos** Bueno, que la empresa trabajara más horas, trabajara sobre tiempo, tres turnos de obra para poder tenerlo los primeros días de diciembre.

**Presidente Chávez** Coordina con el Ministro, ¿dónde está Francisco Armada?, a ver cómo aceleramos. Sí, siempre yo ando insistiendo en buscar todas las fórmulas posibles de aceleración en todo el frente de batalla, acelerar sin sacrificar por ello, por supuesto, la eficiencia; acelerar, multiplicar las obras que van saliendo bien, ese modelo, el modelo de gestión comenzando por el modelo de planificación y el de gestión etc., multiplicarlo.

Bueno Leonor muchas gracias. Francisco hazme llegar el cronograma de estos 44 hospitales por servicio, todo lo que Leonor estaba explicando y luego el plan para el resto de los hospitales, para llegar a esos 300 hospitales de Barrio Adentro III.

Está por aquí también, invitado internacional, el doctor Guillermo Palacios, jefe de la unidad de cuidados intensivos pediátricos de la Fundación Cardioinfantil en el Instituto de Cardiología de Bogotá. Doctor Palacios vamos a darle un saludo y a pedirle que nos dé una reflexión; y a darle un aplauso de bienvenida al doctor Guillermo Palacios, colombiano de Bogotá

**Asistentes** [aplausos].

**Doctor Guillermo Palacios** Sí señor Presidente, ante todo quiero felicitarlo a usted, a la doctora Irrutia, al señor ministro y en general a todo el pueblo venezolano por permitirnos conocer la obra que acaban de inaugurar; hace 15 días tuvimos la oportunidad de recorrer el hospital y le digo, se vuelve un punto

de referencia para todos los países latinoamericanos. Muchas gracias por poder contar con usted.

**Presidente Chávez** Gracias Palacios, sabes qué Guillermo, nos encantaría que podamos comenzar pronto a trabajar juntos una red de cardiológicos de distintos niveles en América Latina, en el Caribe.

**Doctor Guillermo Palacios** Señor Presidente nosotros tuvimos la oportunidad hace unos 5, 6 meses de contar con la presencia de dos enfermeras allá en la Fundación Cardioinfantil, una en el área de cuidados intensivos y otra primera en el área de hemodinamia; y esperamos poder empezar a hacer el intercambio entre no sólo el Hospital Latinoamericano Doctor Gilberto Rodríguez Ochoa y la Fundación Cardioinfantil, sino todos los hospitales que trabajamos por el corazón de los niños. Si todos trabajamos juntos vamos a lograr metas muy altas.

**Presidente Chávez** Así será hermano, Dios mediante, gracias. Sí estamos muy agradecidos por la colaboración que nos han prestado y las muchachas muy orgullosas de haber ido a Bogotá, a este instituto de cardiología de Bogotá tan prestigioso.

También está con nosotros el doctor Giovanny Bonani, médico miembro del Instituto Dermatológico Italiano. Giovanny, qué tal Giovanni, cómo está el español.

**Doctor Giovanni Bonani** Parlo italiano.

**Presidente Chávez** Adelante que te entendemos.

**Doctor Giovanni Bonani** [Habla en italiano] Gracias en nombre de mi instituto doy gracias a la doctora Isabella quien dio permiso para poder colaborar, continuaremos con esas colaboraciones, esa experiencia, gracias Presidente.

**Presidente Chávez** Gracias Giovanny por estar aquí y por tu mensaje, gracias. Desde aquí enviamos un saludo al presidente de Colombia, al doctor Álvaro Uribe, al presidente del Gobierno italiano, Romano Prodi, ambos buenos amigos y estoy seguro que con ellos contaremos, con Álvaro, con Romano; yo me voy a encargar de comentarles telefónicamente o cuando nos veamos en las reuniones que tenemos por allí a ver cómo los Gobiernos podemos hacer mucho más, y con la ayuda de ustedes, la instituciones, los pueblos, los profesionales podemos hacer mucho más.

Hasta Fidel Castro en esta dinámica de cooperación que se desató en América Latina, inventó el término Misión Milagros para de esa manera llamar las operaciones de la vista, operaciones de cataratas y de muchas otras enfermedades de la vista a los latinoamericanos, caribeños en situación de pobreza.

Muchas cosas podemos hacer, creo que milagros, a veces cercano a los milagros —los milagros son de Dios—, pero cosas muy buenas para nuestros pueblos, sobre todo para los más pobres y de esa manera acercarnos más los Gobiernos, a los pueblos, a los continentes como Europa, América Latina y el Caribe.

Jesús Querales director del Instituto Nacional de Higiene; Rafael Rangel; también saludamos Rubén Vivas, presidente del Servicio de Farmacia y Suministro de Medicamentos; voy a saludar al consejo directivo del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa: Alejandra

García, Argelia Rodríguez, José Riobueno, Baltasar Aponte, Amanda Camacho, Silena Ibarra, Judith López, Nancy Pérez, ellos son de la Junta Directiva del hospital, vamos a saludarlos, a desearles mucha suerte y como decía el señor general Arnoldo Rodríguez Ochoa, hermano de Gilberto, el Gobierno aquí está totalmente comprometido en el apoyo a todas las actividades del hospital y a su acción social. Permítanme esto que no sólo es reflexión, sino que es lineamiento, señor vicepresidente, señores ministros, señores gobernadores, señores alcaldes, señores gerentes o líderes de los distintos proyectos que por el país están avanzando, se trata de lo siguiente, del modelo de desarrollo endógeno, el modelo endógeno que viene desde abajo, el desarrollo desde dentro y desde abajo.

Yo insisto en esto por lo siguiente, porque las obras que estamos inaugurando, los proyectos que estamos consolidando tienen un potencial muy grande, variable, unos más unos menos, pero ese potencial nosotros debemos tener la capacidad de preverlo, de verlo y de activarlo, de liberarlo para que tenga el impacto, el mayor impacto posible en el entorno. Voy a poner un ejemplo, ayer cuando estábamos en la Marqueseña, en el Centro Tecnológico Productivo Socialista Florentino —he allí un proyecto de desarrollo—, ahora ese proyecto debe extenderse como una red y conectarse con las comunidades que lo circundan, y eso debe ir avanzando así como una onda expansiva para ir conectándose con caseríos, pueblitos, campos, rincones donde haya gente para impulsar ese camino de superación de la miseria, de superación de la pobreza.

Ayer después de la Marqueseña nos fuimos en helicóptero y nos pusimos a dar vueltas sobre aquel territorio del piedemonte, y aterrizamos de repente allá abajo en unas mesetas muy bonitas, José Vicente, ahí donde la montaña se rinde a la sabana —decía Gallegos—. Esa tierra, esas montañas que vienen de Boconó, Trujillo, bajando se abre en unas mesetas, viene el río Boconó, se abre el valle y más allá la sabana infinita. Bueno, aterrizamos ahí en unos palmaritales entre el río Boconó y el Masparro, hay un caserío, quiero saludar a toda esa gente, deben estar oyéndonos, tienen algún televisor y una plantica eléctrica que falla mucho. ¿Cómo es que se llama el líder?, porque es un líder que nos atendió allá; lo primero que me dijo, Juan Barreto, fue: “¡Yo pensé que iba a caerme encima ese bicho!”; aterrizamos en su potrero y el salió con una burrita, y me dijo: “Mire mi comandante le cambio la burrita por ese bicho” (por el helicóptero). Ahí unas imágenes, esas imágenes la tomaron los muchachos con los celulares porque íbamos solos en un helicóptero. Mira esa niña, llegaron niños de todos lados, mira los niños, ahí hay una escuelita y un micro clima maravilloso que provoca enchinchorrarse por los menos dos días a descansar; eso es allá arriba, un caserío como de 20 casas.

Ahora, allí no ha llegado todavía la energía eléctrica, tienen una plantica, ahí no hay agua potable, tienen un pozo, por ahí no pasan vehículos en invierno, caminando tardan dos horas hasta la carretera negra, tienen que caminar, llegar a la orilla, no tienen la lancha se les dañó el motor, ahí está el embalse del Boconó. Ahí está la señora con los niños y conseguimos a la abuelita de todos, una anciana de más de 100 años, es una tierra maravillosa, ahí está la foto de

todos, los pilotos, la seguridad, ahí está el viejito, don Antonio tiene más de 100 años y él se sentó, me echó la bendición, bueno quería caminar, pero no, no hace falta, los médicos que andaban con nosotros le chequearon la tensión. Ahora ése es un caserío... ¡Ah! Felipe, Felipe Betancourt, saludos Felipe, Felipe es el de la burra, el que quería cambiarme la burra por el helicóptero.

Juan Montilla fue a Cuba y le operaron los ojos en la Misión Milagro; Antonio Herrera tiene 105 años. ¡Y aquel muchachero! y una recién parida. Bueno, está la escuelita ahí, unos muchachos que están estudiando en Guanare, haciendo un gran esfuerzo. Ahora, fijate Juan Barreto, eso está cerquita de la carretera, es decir, ahí, ¿a cuántos kilómetros?, a 20 kilómetros, mucho menos de 10 kilómetros del embalse del Boconó, pero hasta allá no ha llegado la onda, la oleada, y más allá hay otro caserío y hay otro, y por ahí tú te vas montando y llegas a Boconó de Trujillo.

Entonces el núcleo endógeno o el centro de desarrollo, el Centro Tecnológico Productivo Socialista Florentino ahí en la Marqueseña debe llegar hasta allá, hasta la montaña, es decir, hasta allá deben llegar los muchachos del Frente Miranda, la juventudes revolucionarias, los técnicos que deben ser todos revolucionarios, los soldados de la Fuerza Armada y tomar esa Marqueseña como base de operaciones; en una época lo fue cuando éramos niños, eso era un teatro de operaciones donde torturaban, ahí desaparecieron gente, era el teatro de operaciones antiguerrilleros por allá por los años 60. Bueno, ahí estaban los asesores norteamericanos cuando Venezuela era colonia norteamericana, yo era subteniente y el primer puesto que me dieron fue ahí por casualidad de la vida, y la principal tarea del pelotón era custodiar unos equipos de transmisión gigantesco, con unas antenas gigantescas que comunicaban con Caracas y con United States of America; éramos una colonia y ahí venían los gringos a planificar operaciones, ahora no, ahora somos libres y ahora afortunadamente los militares venezolanos andamos abrazados con el pueblo y lanzando operaciones de desarrollo.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Bueno nos trajimos las notas, hicimos un diagnóstico, hicimos una asamblea ahí, habló el viejito, habló el otro, los abuelos, hablaron las mujeres, las más jóvenes, la más adulta, hablaron los niños, tomamos nota y ése es un proyecto. El caserío se llama Quebrada Negra porque la quebrada que baja es negra, pero no porque sea mala, porque aquí hay una asociación de lo negro con lo malo, no, ni porque sea sucia, Quebrada Negra porque es el color que le da la piedra de la montaña al agua, es como el Caroní, el agua tiene un color que no es negro, es como un color ámbar, un color marrón oscuro maravilloso y unos palmares muy bonitos.

Bueno, igual digo de este gran centro que está aquí hoy abriéndose a Venezuela y al mundo: el Hospital Cardiológico Infantil, tiene que abrirse a las comunidades, su irradiación debe llegar al entorno inmediato y más allá donde viven las familias que aquí vendrán, que han comenzado a llegar con sus hijos. Vean ustedes a un niño de 11 años, Farruco, tú le pones la mano aquí y tú sientes ahí el sonido ro, ro, ro. ¿Por qué suena así?, porque tiene un huequito

entre las dos aurículas y por ahí pasa la sangre; ahora tiene 11 años ya con ese sonido ro, ro, ro, ese corazoncito no se ha dañado todavía milagrosamente, pero muchos mueren antes de llegar a un año, muchos mueren antes de llegar a cuatro, cinco años; un altísimo porcentaje de niños diagnosticados a tiempo, tratados a tiempo se salvan. Y el doctor Palacios, a ver —Palacios un hermano colombiano—, sobre la experiencia de ustedes, qué porcentaje de niños tratados a tiempo sobreviven.

**Doctor Guillermo Palacios** Señor Presidente, ya lo dijo usted mientras recorría el hospital, de 8 a 10 recién nacidos, de 8 a 10 de cada mil nacidos vivos tienen problemas cardiológicos; si se diagnostica a tiempo y si se hace un tratamiento a tiempo por lo menos 9 de esos 10 pacientes salen vivos, lo costoso para un país o para una familia o en general para una sociedad es demorarse en el diagnóstico y no darle tratamiento adecuado a ese paciente.

**Presidente Chávez** Incluso como me decían los médicos, yo he aprendido mucho en estos últimos años, uno tiene que estar estudiando mucho para estos programas: agricultura, estudiando la salud, la educación, etc.

Fíjate me decían que el diagnóstico incluso pudiera ser hecho antes del parto, al feto, se pudiera con un buen estudio —por eso es que las mujeres embarazadas todas deben chequearse— y el médico primeramente puede tener una sospecha verdad, algún latido extraño es posible captarlo, ¿verdad? Un latido extraño en una mujer embarazada, ¿no Isabel?; bueno a todas se les debe hacer un ecosonograma, deberíamos verdad. A ver Isabel que además es médica mujer, patriota.

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** Sí, Presidente, hay algunas condiciones clínicas particulares en las cuales hay más probabilidades de que el feto pueda tener alguna cardiopatía congénita. Especialmente por ejemplo si la madre o el padre del feto son portadores de alguna cardiopatía congénita, pues es mayor el riesgo de que tenga también el feto la cardiopatía. Existen algunas condiciones maternas, por ejemplo la diabetes en la madre, algunos fármacos utilizados, como medicamentos antiepilépticos, la condición de lupus eritematoso sistémico en la madre. Hay varias condiciones que son propias de la madre y que predisponen a la aparición de cardiopatías congénitas, en esos casos, pues es bien importante...

**Presidente Chávez** ¿El cigarrillo no puede influir en eso?

**Directora del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Isabel Iturria** El cigarrillo influye en cualquier cosa que usted me diga que sea maluca, desde el cáncer de pulmón, de vejiga, de hipertensión...

**Presidente Chávez** ¡Ajá! El cigarrillo, el alcohol en la madre, en el padre. El cigarrillo, todo eso no crean que es mentira, es grave la afectación del cigarrillo y el alcohol. Ésa es una droga también, el cigarrillo y el alcohol son drogas. Vamos a decirle no al cigarrillo, no al alcohol, ya basta. Nos han metido eso en la cabeza. ¡No!, ¿hasta cuándo?, cuántas tragedias hay por el alcohol, el

cigarrillo, las drogas, vamos a hacer una batalla por dentro de nosotros mismos. En la familia, en la sociedad, etc. Bueno, gracias, Isabel, por esa explicación. Ahora, vuelvo a la reflexión que es, repito, querido amigo Vicepresidente, el lineamiento para el Consejo de Ministros y para todos. Cada centro que vaya naciendo debe planificar su irradiación. Como la bomba atómica irradia para la muerte, éstas son como bombas atómicas para la vida. Planificar. Este Hospital, por ejemplo, tiene que abrirse a la comunidad de muchas maneras, para eso hay que estudiar el potencial, cada centro tiene sus particularidades, sus características, su entorno geográfico, su entorno social. De muchas maneras tiene que impactar, así como allá en La Marqueseña hay que extender los brazos hasta Quebrada Negra y más arriba a otros pueblitos de la montaña, y más abajo, en todas direcciones en 360°. El Hospital Cardiológico tiene un potencial que no tiene La Marqueseña de llegar hasta Caripe del Guácharo, de llegar hasta La Guajira.

Si aquí viene un niño guajiro porque hay que operarle corazón, bueno, todos sabemos que va a regresar a vivir allá en condiciones de pobreza. En un 99% es así. Ah, entonces el Hospital tiene que ser capaz de llegar hasta allá donde ese niño va a regresar, ¿para qué?, para que a través del trabajo social coordinar otro tipo de medidas. ¿Cuáles?: sociales, económicas, para que esa visita del niño aquí se convierta, se devuelva en forma de bienestar para su colectividad. Coordinando podremos hacer milagros.

Yo espero, ya lo dijimos, dentro de dos meses que me presenten... Francisco Armada, Isabel Irrutia, soy capaz de venirme para acá, para que aquí mismo ustedes me expongan: "Mire, hemos avanzado en esto, tenemos tantos proyectos, cooperativas, problemas adicionales que hay que solucionar". En fin, acción social transformadora desde el Hospital Rodríguez Ochoa.

Hay una llamada telefónica, vamos a ver quien nos llama. A ver, adelante. ¿Sí? Aló.

**Llamada telefónica, doctor Ricardo Berroterán** Aló. ¿Señor Presidente?

**Presidente Chávez** Sí, te oímos hermano, adelante.

**Llamada telefónica, doctor Ricardo Berroterán** Ah, cómo está usted, cómo le va. Es el doctor Ricardo Berroterán.

**Presidente Chávez** ¿Tú eres médico, Ricardo?

**Llamada telefónica, doctor Ricardo Berroterán** Sí, sí, yo soy médico y estamos aquí desde la Isla de Margarita.

**Presidente Chávez** Margarita, ¿cómo está Margarita, mucha lluvia?

**Llamada telefónica, doctor Ricardo Berroterán** No, ha descansado un poco.

**Presidente Chávez** Bien, saludame desde aquí a todo el pueblo margariteño. Adelante, doctor Berroterán.

**Llamada telefónica, doctor Ricardo Berroterán** Bueno, estamos aquí, yo en representación de un grupo de personas que practican terapias naturales conocidas como medicinas alternativas, ¿verdad?, que hoy en día se llaman terapias complementarias y que bueno, estamos interesados pues, en este Centro de Salud, aquí en Salamanca vía cerca de La Asunción, en contribuir con ese aporte de lo que usted está hablando, que es la transformación social del

---

país para contribuir con el desarrollo endógeno y con nuestro sincero aporte de la Medicina o las terapias complementarias.

**Presidente Chávez** Bien, medicina con terapias complementarias, desarrollo social. Y mira, ¿y tú, Berroterán, tú trabajas dónde allá?

**Llamada telefónica, doctor Ricardo Berroterán** Yo aquí estoy ejerciendo de una manera particular porque es privado. Pero aquí hay una comunidad de personas que trabajan con terapias complementarias y también con los pacientes de aquí, pero que estamos interesados en contribuir, en organizarnos; el grupo que yo represento se está organizando a través de la Conatec, ¿verdad?, para entonces implementar todas las coordinaciones y las contribuciones que podamos hacer al sistema Barrio Adentro I, Barrio Adentro II, Barrio Adentro III, que es el sistema único de salud, y bueno, estamos organizando; por lo menos aquí está conmigo el doctor Sarmiento, el director de la Conatec que está trabajando con este equipo de personas.

**Presidente Chávez** La Conatec. ¿Qué es la Conatec?

**Llamada telefónica, doctor Ricardo Berroterán** La Conatec es la Comisión Nacional de Terapias Complementarias.

**Presidente Chávez** ¡Ah!, la Comisión Nacional de Terapias Complementarias.

**Llamada telefónica, doctor Ricardo Berroterán** ¡Ajá! Que quiere a través de su director y mi persona felicitarlo por la inauguración de este Centro Cardiológico Infantil, porque realmente eso llena un vacío que hacía falta para poder atender a esas personas incluídas, pobres, que por sus costos no podían ser atendidas en los sitios convencionales; entonces así de esa manera se pueden atender, pues. Nosotros queremos hacerle este reconocimiento porque nosotros creemos que la Medicina es una sola que se debe coordinar, alternar, complementar en el período de la complementariedad, tanto las terapéuticas alopáticas, como las terapéuticas naturales o mejor conocidas como complementarias.

**Presidente Chávez** Bien interesante tus comentarios, tu participación, Ricardo. Si tú trabajas en el sector privado, ¿y la Conatec está adscrita a quién, cómo funciona?

**Llamada telefónica, doctor Ricardo Berroterán** La Conatec depende del Ministerio de Desarrollo Social. Es una oficina que tiene el Ministerio de Desarrollo Social, de Salud para justamente atender todo lo que se refiere a terapias alternativas, acupuntura, fitoterapia, homeopatía, naturismo, chamanismo; ésa es la división del Ministerio de Sanidad que se encarga de eso. Se llama Conatec.

**Presidente Chávez** Bueno, ¿qué nos dice Francisco Armada, cómo va esa medicina complementaria, alternativa?

**Ministro Francisco Armada** Justamente por primera vez en el desarrollo del sistema de salud en Venezuela se ha incluido la Medicina Complementaria en el sistema de salud. Ahí tal vez la autocrítica es que no hemos divulgado lo suficientemente bien los servicios que prestan las Salas de Rehabilitación Integral a nivel de todo el país. En la Sala de Rehabilitación Integral, además de los servicios de rehabilitación, también contamos con los servicios de medicina

natural, que es una medicina complementaria; en algunos casos acupuntura y en otros casos otras técnicas de medicina natural. Por eso es tan importante ese comentario que nos hace la persona que llama, y que sigamos avanzando y profundizando en lo que es la complementariedad entre las distintas visiones de la Medicina. Tal y cual lo estamos haciendo hoy en día en las más de 250 Salas de Rehabilitación Integral que forman parte de Barrio Adentro II.

**Presidente Chávez** Bien Francisco, muchas gracias. Me parece necesario aprovechar el conocimiento, la sabiduría de estas investigaciones y avances de Medicina Complementaria, Alternativa. Gracias doctor Berroterán. Ricardo Berroterán.

**Llamada telefónica, doctor Ricardo Berroterán** Aquí a la orden.

**Presidente Chávez** Un abrazo, y al doctor Sarmiento también. Y desde aquí mi aplauso a ustedes y a la labor que están realizando con las terapias complementarias. Miren, nadie sabe, porque es imposible saber exactamente hasta dónde llega el impacto positivo, humano, benéfico, de las Salas de Rehabilitación Integral. Todos los días cientos de miles de personas asistiendo allí, totalmente gratuito y una atención esmerada, con paciencia a través de esas salas. Como ya lo dijo el Ministro, por primera vez en Venezuela estamos impulsando esas Terapias Complementarias y esa Medicina Alternativa y ahora a través de una oficina: Comisión Nacional de Tecnología Complementaria.

Bueno, hablando del impacto social, aquí están los bachilleres egresados. Están haciendo cursos de técnicos medios y técnicos superiores. Bachilleres egresados y que viven en las zonas adyacentes al hospital. ¿Dónde están?, ¡vaya muchachos! Bueno, ¿y ustedes qué es lo que estudian?, alguien que me explique. Vamos a ver. ¿Dónde está Eliana Acosta, dónde está Eliana? Eliana, explícanos a ver, ¿qué es lo que tú estudias?

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Eliana Acosta** Bueno, yo estudio en el área de Biblioteca Hospitalaria.

**Presidente Chávez** ¿Tú eres Bachiller graduada dónde?

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Eliana Acosta** En la Unidad Educativa Luis Hurtado Higuera en El Junquito.

**Presidente Chávez** ¿Hace cuánto que te graduaste?

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Eliana Acosta** Este año 2006.

**Presidente Chávez** ¡Ajá! y ¿cómo fue que tú entraste a estudiar ahora aquí en el Hospital Rodríguez Ochoa?

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Eliana Acosta** Bueno, eso fue una oportunidad que nos dio una profesora y nos dio la información para venir a estudiar aquí la carrera de Medicina.

**Presidente Chávez** ¿Tú estás, ya comenzaste a hacer estudios de Técnico Medio, verdad?

---

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Eliana Acosta Sí.**

**Presidente Chávez** ¿Técnico Medio en qué?

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Eliana Acosta** En Biblioteca Hospitalaria.

**Presidente Chávez** En Biblioteca Hospitalaria. Pero tú quieres estudiar Medicina.

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Eliana Acosta** Sí, pero más adelante. Todo poco a poco, ¿no?

**Presidente Chávez** Claro, poco a poco, paso a paso. “Se hace camino al andar”, dijo el poeta: “Caminante, no hay camino...”. Antonio Machado. “Caminante, no hay camino, se hace camino al andar”. Ustedes son caminantes de la Venezuela nueva. ¡Ajá! ¿Y Rogelio Echarri qué nos dice, de dónde es Rogelio? Yo tengo la lista por aquí. ¿Rogelio dónde está, de dónde eres tú, Rogelio?

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Rogelio Echarri** De Machiques, estado Zulia.

**Presidente Chávez** Machiques. ¡Qué molleja! ¿Y cómo tú viniste a parar aquí al hospital?

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Rogelio Echarri** Bueno, mi mamá tiene mucho tiempo viviendo aquí en Caracas y me avisó para venirme a estudiar aquí. Siempre mi deseo fue estudiar Medicina. Ya he dado el primer paso, yo soy de la etnia wayuu, de hecho.

**Presidente Chávez** Claro, wayuu. Un aplauso para nuestro hermano wayuu, de la etnia originaria. Rogelio, ¿y tú te graduaste de Bachiller a dónde, y cuándo?

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Rogelio Echarri** Me gradué este año allá mismo en Machiques, estado Zulia, en la Unidad Educativa Régulo Méndez.

**Presidente Chávez** Muy bien. ¿Y qué nos dice Esteni Gutiérrez, Bachiller de dónde?

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Esteni Gutiérrez** Esteni, Presidente.

**Presidente Chávez** Ah, perdón, es que vi la doble e y entonces se me pegó la cosa del inglés. ¡Ajá! Esteni Gutiérrez ¿de dónde eres tú, Esteni?

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa Esteni, Gutiérrez** Yo soy del Augusto Pi Suñer, del pueblo del Junquito.

**Presidente Chávez** Del Junquito.

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Esteni Gutiérrez** Del kilómetro 23.

**Presidente Chávez** Como Eliana. ¿De ahí te graduaste tú también?

---

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Esteni Gutiérrez** También en El Junquito, pero de liceos diferentes.

**Presidente Chávez** De liceos diferentes, ¿tú te graduaste también en julio?

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Esteni Gutiérrez** Sí, este año de Bachiller en Ciencias.

**Presidente Chávez** Oye, ¿y cómo hiciste, qué pasos diste para llegar aquí tan rápido? ¡Qué bueno!

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Esteni Gutiérrez** Fue pura casualidad. Estaba en el Metro y vi a unos muchachos que estaban vestidos así, y estaban estudiando en el Cardiológico y me acerqué para ver. Al día siguiente me acerqué, me vestí como ellos con la camisa blanca, pero la diferencia es que me puse una corbata y ellos no tienen corbata.

**Presidente Chávez** [risa]. Tú fuiste más elegante. Los muchachos estaban hablando del cardiológico, ¿y qué decían?

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Esteni Gutiérrez** ¡Oye!, qué bien que quedamos en el Cardiológico, ahora vamos a poder estudiar ahí, y vamos a esforzarnos y todo lo demás. Y yo no sabía dónde quedaba el Cardiológico y entonces le pregunté a mi mamá, y le dije: "Mamá, mañana voy temprano". Y vine, y de paso era el día libre de ellos. Y yo era el único que estaba vestido así. Y después de eso me dieron la oportunidad.

**Presidente Chávez** Y dime, ¿tienes cuánto tiempo aquí estudiando?

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Esteni Gutiérrez** Yo tengo 15 días, ellos ya tienen más tiempo.

**Presidente Chávez** ¿Y qué has aprendido en 15 días?

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Esteni Gutiérrez** Que lo esencial para ser un buen médico, sea cual sea la rama, es que sepamos conjugar el valor que tienen los sentimientos con lo científico. Y que el dinero no nos lleva a nada.

**Presidente Chávez** Esteni, ven acá. Ven acá que te quiero dar un abrazo, muchacho. Esteni, Esteni Gutiérrez, ¡qué muchacho! Y ven acá también Rogelio y Eliana, vengan acá Eliana y venga Jennifer Escalona, y Yulimar Espinoza y José Reinaldo Berríos, vengan acá. Qué muchachada esta, mira. Oye Esteni, ¡vaya chamo! ¿Tú sabes qué me impresiona a mí, Aristóbulo?, Aristóbulo, acércate. Aristóbulo porque, bueno, ahí viene el batallón completo. Qué muchachada, un abrazo a todos, hola muchachos, que Dios los bendiga. ¿Cómo están ustedes?, un abrazo a todos. Falto yo, dice la catira, bueno, se me vino la avalancha, la avalancha de juventud y de amor. Te quedó muy bonito. Mira ven acá Aristóbulo. Misión Ribas. Perdón, ¿Aristóbulo cómo estás?, ¡epa! y esa elegancia chamo. ¡Epa chamo! y esa chiva, se parece a la de Fidel Castro, como la de Fidel.

---

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Presidente, yo quiero enviarle un saludo a la profesora Diolanda.

**Presidente Chávez** ¿Y esto qué es, tú cargas una bomba ahí?

**Bachiller del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Un corazón.

**Presidente Chávez** ¡Ah!, un corazón, ¿un saludo a la profesora qué?

**Bachiller del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Diolanda

**Presidente Chávez** Un saludo a la profesora Diolanda Graterol, pues. ¿Y no vino Diolanda?, no la dejaron entrar. Miren, ¿saben qué me impresiona a mí de ustedes? La belleza que reflejan, la capacidad de expresión, los valores. A ver Aristóbulo.

**Ministro de Educación y Deportes, Aristóbulo Istúriz** Bueno, a Armada se le ocurrió la idea de que el Cardiológico, como parte de la refundación, tenía que empezar con un personal nuevo que no tuviese vicios. Y me propuso que todo el personal técnico del cardiológico lo sacáramos con bachilleres de este año, de los sectores que están cercanos al cardiológico. Aquí hay muchachos de Macario...

**Presidente Chávez** Vamos a darle un aplauso al ministro Armada.

**Ministro de Educación y Deportes, Aristóbulo Istúriz** Y entonces hicimos esa selección, de bachilleres de este año, del Felipe Fermín Paúl, de Antímano; del Juan Lovera; del Pi Suñer, de aquí mismo de la Vega, en Los Mangos; metimos 20 de la Misión Ribas, Presidente. En principio nosotros seleccionamos 203 muchachos.

**Presidente Chávez** Ven acá Isabel. 20 de la Misión Ribas. ¿Quiénes son aquí de la Misión Ribas?

**Ministro de Educación y Deportes, Aristóbulo Istúriz** Nosotros seleccionamos, hay 20 de la Misión Ribas y el resto son bachilleres salidos todos este año.

**Presidente Chávez** Misión Ribas, significa que tú entraste, ¿cuándo en Misión Ribas?

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** En Misión Ribas en el 2004.

**Presidente Chávez** En el 2004. ¿Tú tenías qué año aprobado?

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Tenía hasta cuarto año.

**Presidente Chávez** ¡Ajá! Y sacaste ya el quinto año. ¿Y otro recién graduado?

**Ministro de Educación y Deportes, Aristóbulo Istúriz** Todos son recién graduados. Y 20 de Ribas y completamos. Pero nosotros comenzamos con 150, pero cuando se corrió la voz, se fueron multiplicando los muchachos.

**Presidente Chávez** Como le pasó a Esteni.

**Ministro de Educación y Deportes, Aristóbulo Istúriz** Como le pasó a él.

**Presidente Chávez** Como le pasó a Esteni, que oyó en el Metro.

**Ministro de Educación y Deportes, Aristóbulo Istúriz** Sí. ¿Cuál es la idea Presidente? La idea es que a todos ellos se les complementa la formación sociopolítica con el dominio técnico para que sean Técnicos Medios, pero hay unos que son Técnicos Superiores que son los Enfermeros, hay 90.

**Presidente Chávez** En cuánto tiempo van a sacar su...

**Ministro de Educación y Deportes, Aristóbulo Istúriz** En un año.

**Presidente Chávez** Técnicos Medios como los de la Bolivariana, Técnicos Superior en dos años.

**Ministro de Educación y Deportes, Aristóbulo Istúriz** Pero eso es con la Universidad Rómulo Gallegos, el Convenio. Hay 90 que son los de Enfermería.

**Presidente Chávez** Y están estudiando aquí mismo todos los días ¿Y los profesores dónde están?

**Ministro de Educación y Deportes, Aristóbulo Istúriz** Aquí mismo, yo les di la clase inaugural.

**Presidente Chávez** Eric Chacón. Tú eres profesora, y cómo te llamas tú.

**Ministro de Educación y Deportes, Aristóbulo Istúriz** Selenio es la del hospital y Andrés es del ministerio y ellos dos han hecho dos equipos. Un equipo bien fuerte.

**Presidente Chávez** Y tú qué nos dices de este programa

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Bueno, me parece un proyecto muy bueno, ya que les da la oportunidad a aquellos estudiantes que quieren y merecen superarse, no importa lo político, sino las ganas de seguir luchando y salir adelante.

**Presidente Chávez** Y tú dónde vives.

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Yo soy de Carapita, del Felipe Fermín Paúl, me gradué este año.

**Presidente Chávez** Te graduaste este año en Carapita. ¿Y tú?

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Yo vengo de La Parroquia La Vega del, Luis Fernández Yáñez.

**Presidente Chávez** ¿Te graduaste en julio?

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Sí, me gradué en julio de Bachiller en Ciencias.

**Presidente Chávez** ¿De qué Liceo?

Luis Fernández Yáñez en la Parroquia La Vega.

**Presidente Chávez** Tú eres de Misión Ribas. ¿Y tú?

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Yo, de Carapita, del Liceo Luis Razetti y vengo a echarle ganas y corazón a todo esto, porque es un proyecto muy bonito que nos integra a todos.

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Eudin Gil** Vengo de la Unidad Educativa Nacional Bolivariana Juan Lovera y me siento muy orgulloso de pertenecer a este gran

---

equipo del cardiológico para luchar contra esa enfermedad de cardiopatía que combate mucho a los niños.

**Presidente Chávez** Y tú vives dónde.

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Eudin Gil** Yo vivo en la carretera vieja de Los Teques, Macarao.

**Presidente Chávez** No sólo para luchar contra las cardiopatías, sino las enfermedades sociales también. La enfermedad de la pobreza, ésa es una enfermedad de las que tenemos que curarla con mucho trabajo social y mucho amor. Allá donde ustedes vivan, ustedes tienen que ser factor de desarrollo, de trabajo, de estudio y traer aquí problemas. Traigan problemas a los profesores, al cardiológico: "Mira, por donde vivo se están cayendo cinco casitas; mira allá donde yo vivo hay tal problema"; y ustedes se conviertan en motores del desarrollo integral; es la salud social, es la salud integral comunitaria. Ustedes van a ser médicos todos, Médicos Integrales Comunitarios. Bueno que Dios me los bendiga. Muchas gracias muchachos, vayan adelante pues.

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Le vamos a hacer un gran regalo, no es material, porque mis padres me han enseñado que no sólo se regala lo material; le vamos a regalar un gran esfuerzo que todos nosotros, todos mis compañeros, los 203 bachilleres que estamos aquí: ese gran esfuerzo que vamos a entregarle a esos niños con cardiopatía congénita adquirida y que vamos a dar todo, yo por lo menos voy a dar si es posible hasta mi vida para salvarle la vida a un niño que es y va a ser uno de los constructores de nuestro bello país que es Venezuela.

**Presidente Chávez** Así es, daremos la vida y tú sabes que la vida la estamos dando; porque la vida yo siempre he dicho que no se da sólo en un segundo de heroísmo digámoslo así, la vida se entrega todos los días: estudiando, luchando contra los vicios, la corrupción, las drogas, las degeneraciones sociales; dándole amor a los demás, ayudando a los necesitados, ahí uno está entregando su vida por los demás a lo largo de toda su vida y no en un solo instante. Eso es dar la vida. Demos la vida por la vida.

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Y vamos a hacer de este hospital el mejor del mundo, poniendo un granito de arena de todos ustedes con nosotros, vamos a hacer de este hospital lo mejor.

**Asistentes** ¡Bravo! [aplausos].

**Presidente Chávez** Bueno listo. Un poema, mira un poema.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Mira, aquí está un poema, ¿lo vas a leer? ¡Claro! ¿Cómo es qué te llamas tú? ¡Ah! Éste es Esteny ¿verdad?, Esteny es poeta vale.

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa, Esteny**

*Sé que el amor es grande*

*sé que el odio reina en la humanidad*

*entiendo que el ser pequeño puede ser grande*

---

*y que el pensar en mi pueblo no es cuestión de caridad.*

*Bendito hospital*

*que renaciste como el Ave Fénix de las cenizas.*

*Soledad*

*que para bien convertiste a la salud capitalista en peste casi extinta.*

*Hospital cuenta con tu pueblo*

*un pueblo que te ha de apoyar al lado de un Presidente*

*que por su pueblo batallará.*

*Amaos que yo los amaré*

*salvaos que yo los salvaré*

*despertaos que yo los guiaré.*

*Juntos luchamos por un socialismo*

*sentimiento que usted nos enseñó*

*luchamos porque pensamos con la igualdad de corazón.*

**Presidente Chávez** ¡Bravo!

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Ahora Esteny, yo voy a decir algo, que mientras tú leías tu poema tan bonito me llegó a la mente. El ejemplo de Gilberto Rodríguez Ochoa ustedes tienen que repartirlo por el mundo. Deberíamos publicar una biografía y seguro, ¿la estamos haciendo ya? ¿Ustedes mismos? Bueno, ahí están los hermanos que nos van a ayudar a una biografía de Gilberto. ¿La biógrafa? ¿Quién está escribiendo ese libro? ¡Ah! ¿A ver? Qué nos diga algo, ella estaba aquí, ¿cómo se llama ella? ¡Deisy! ¿Cómo va esa biografía Deisy?

**Deisy Camacaro** Bueno Presidente, ya está terminada, puedo decir que casi terminada porque nos falta la entrevista de usted.

**Presidente Chávez** ¡Ay Dios mío!

**Deisy** Y tenemos 240 páginas ya hechas y sólo falta la entrevista.

**Presidente Chávez** No, entonces mira, como yo me voy hoy mismo para China, Adán mi hermano está por ahí. Le encomiendo a Adán, los primeros días de septiembre, esa primera semana, es decir, al retorno quiero que conversemos; yo voy a recordar cosas en el viaje, voy a ver si anoto algo para yo aportar, ¡ojalá!, algo bonito quiero que sea, en honor a Gilberto y a lo que él representa para nosotros y representará para esta Revolución.

Mira, humildad, humildad, nunca se me olvida la tragedia de Vargas. Gilberto lloraba, Gilberto no dormía, Gilberto me impulsaba, me acompañó en la carpa ahí en Macuto, caminábamos de noche, de madrugada, arriesgando la vida. Un día le dije: "Cómo tú vas andar en helicóptero de noche rescatando gente con Cipriano Martínez", con "Piconazo"; de noche buscando, porque ustedes se acuerdan que mucha gente llamaba por celular que estaban tapiados, estaban ahí que no podían salir, hasta un señor ahí nos tomó el pelo, pero bueno, buscamos ese hueco y nunca lo conseguimos, era mentira que estaba llamando de no sé dónde, de todo hay en el mundo, pero no importa. Gilberto sufría, cómo batallamos con esa tragedia de Vargas. Luego una noche llegó y con sus carpetas me dijo: "Presidente, usted es el manager, imagínese que soy el pitcher", era el año 2000, 2001, tendría que precisar bien la fecha —que eso

lo precisamos rápido—, una noche tarde me dijo: “Mire, el pitcher y el manager, estoy pitching el juego, me duele el brazo, estoy cansando, no quiero que perdamos el juego, vengo a entregarle la pelota...” Yo no quería recibir la pelota, pero la moral de aquel hombre que yo sé como se entregó por entero —dormía en un mueble allá en la oficina en el despacho—, se estaba enfermado, me dijo: “Me han salido unas cosas en la piel, el estómago...” no sé qué, porque era un peso muy grande, ¿cómo recibimos nosotros el país? destrozado, no había ni presupuesto, el sabotaje de algunos colegios médicos, etcétera; y bueno, esa noche yo acepté la pelota, le dije: “Bueno, anda a descansar un poco, pero después vendrás a relevar”, me dijo: “Yo estaré siempre con la Revolución”; lamentablemente se lo llevó la vida, la tragedia, pero no se lo llevó porque ustedes tienen que multiplicarlo.

Ven, ven, que tú quieres venir, tienen que estudiar su vida, sus escritos, él escribió mucho sobre lo que debe ser la gestión de la medicina. A ver, hola, ¿cómo estas tú? [beso] ¿Y tú eres escritora?

**Deisy Camacaro** Bueno, más o menos.

**Presidente Chávez** Investigadora. No, dame y yo me lo llevo, voy a leerlo, voy a leerlo en el avión.

**Deisy Camacaro** Léalo y nos escribe algo.

**Presidente Chávez** Y voy a escribir algo.

**Deisy** Muchísimas gracias.

**Presidente Chávez** Voy a poner mi alma en lo que escriba y en lo que recuerde. ¿Y entrevistaron a la familia y todo?

**Deisy Camacaro** Todo. A la familia, al ministro, a todo el mundo, es una biográfica narrativa.

**Presidente Chávez** Yo voy averiguar, tengo que averiguar algunos detalles. Mira, aquí está en la playa, él cuánto quiso a sus hijos, ¡claro!, su familia; su esposa Ayarís con sus amigos enfrente a la casa de Aguirre. ¡Gilberto, cará! Bueno, yo voy a recordar lo que pueda y a buscar algunos datos ya más exactos.

**Deisy Camacaro** Bien, aquí falta incluir la entrevista suya y la entrevista del ministro que ya me la dio, okey, encantada Presidente. Gracias.

**Presidente Chávez** Bueno, te felicito. Entonces ustedes tienen que meterse este hombre en el alma y a sus valores. Gilberto era un radical desde el punto de vista martiano, del que iba a las raíces; Gilberto, por ejemplo, aquella noche mi general que cenamos allá en La Viñeta, eso deberíamos anotarlo aquí en este libro y usted es un testigo excepcional. Yo recuerdo que Gilberto me llevó el libro que él escribió, y entonces me dijo: “Mire, Presidente, léase esto por favor, ésta es mi visión, pero es mi visión personal, no voy a exigir yo que el Gobierno la asuma”. Él no estaba de acuerdo con la medicina privada en razón ninguna, él decía que toda la medicina debe ser pública; y les voy a decir algo, en muchos países es así y no en países socialistas solamente, hay países europeos que no son para nada socialistas donde la educación toda es pública, se acepta lo privado sólo como excepción: Inglaterra, Alemania. Es una de las cosas que tenemos que hablar y decirle al pueblo venezolano,

---

porque aquí hay alguna gente confundida con eso de la educación: no que yo tengo una escuela privada y yo soy el dueño de esto y yo le doy a los muchachos lo que yo quiera. No, no, hay una Constitución, unas leyes, hay un Ministerio de Educación, hay unos programas educativos.

Lo mismo pasa con la salud, qué cosa tan horrible lo que aquí ocurre en muchas clínicas, no en todas. Si tú llegas grave a una clínica privada —a muchas de ellas— y si no tienes una garantía, te mueres compadre, te montan y le dicen váyase; una cosa horrible. ¡Bueno!, qué le hicieron al doctor Jorge Rodríguez y no porque no tenía cómo pagar, porque afortunadamente Jorge es un profesional, es médico psiquiatra y bueno ha trabajado toda su vida y tiene como pagar una clínica. No era ni siquiera por eso, sólo porque era Jorge Rodríguez, porque lo satanizaron, los medios de comunicación del fascismo lo satanizaron y una llamada “doctora” que no es doctora, no debería ser médico, a esa señora deberían quitarle el título de médico, ¿no? Es como un soldado que abandone el compromiso ante el enemigo en una guerra.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** No debe ser soldado. Pero bueno, ahora contra esos demonios hay que luchar, ustedes son batalladores y además muchachos que yo me emociono tanto cuando los veo, porque ustedes van a ver la Venezuela que uno sueña, estoy seguro que sí, ustedes lo van a hacer, ustedes van a coronar a la reina de las Repúblicas, a Venezuela.

**Ministro de Educación y Deportes, Aristóbulo Istúriz** Por la patria...

**Presidente Chávez** Con la patria, es nuestro compromiso

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Éste es un compromiso de todos y cada uno de los bachilleres que ingresamos al cardiológico infantil, para luchar y para vencer todos esos obstáculos que se han venido presentando en la rama médica, y de verdad nos sentimos muy contentos y agradecidos, y ahí usted verá que cada uno nos comprometemos con la patria y con usted a luchar y a vencer todos esos obstáculos.

**Voz femenina no identificada** Y hacerlo con amor.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Y además, finalmente con la bendición que les doy como si fuera su padre, porque me siento como su padre también; les digo lo de Cristo: “Vayan y riéguese por el mundo y sean luz del mundo y sal de la tierra, luz para iluminar y sal para curar la corrupción”, para curar los antivalores, para que haya un mundo de justos y de justas, una Venezuela de justos y de justas. Vayan muchachos.

**Asistentes** [aplausos].

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Rumbo a los 10 millones y más.

**Presidente Chávez** [beso]. Te quiero.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Un abrazo muchachos, que Dios me los bendiga pues. Sigán adelante, gracias muchachos.

---

**Asistentes** [aplausos].

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Dios lo bendiga Presidente.

**Presidente Chávez** Sigán adelante, gracias muchachos, gracias hijos que Dios los bendiga, gracias, gracias. Hasta la vista.

**Bachiller estudiante del Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Gilberto Rodríguez Ochoa** Chao Presidente.

**Presidente Chávez** Suerte a ustedes, hasta la victoria siempre. ¿A ver?, déjame poner esto aquí hijo. Vamos a llevarnos éstos, Morales, para el viaje esta misma noche, sí nos vamos, voy a empezar a leer. Gracias, que Dios te bendiga, poeta. Mira, esto y esto, para leerlo en el trayecto

Bueno, son más de las cuatro de la tarde, se ha hecho tarde; han sido tantas cosas.

Vamos a hacer un pase pues, porque no quiero dejar esperando allá a los pescadores de Las Piedras. Allá en Falcón está Oly Millán la ministra de Economía Popular y vamos a entregar, hoy comenzamos a entregar en todo el país una cantidad importante de cavas, refrigeración para los pescadores en cooperativa, para romper la hegemonía del modo capitalista de explotación de una minoría contra la mayoría. Vamos a romper el modo capitalista y construir, paso a paso, el socialismo, nuestro socialismo.

Vamos a hacer el pase muchachos. Adelante muchachos, adelante.

**Ministra de Economía Popular, Oly Millán** Buenas tardes señor Presidente. Desde acá del estado Falcón, del municipio Carirubana, estamos en el sector Las Piedras con la comunidad de los pescadores y haciendo la primera entrega de las 80 cavas móviles, que como usted sabe es parte de un convenio que se firmó entre la República Bolivariana de Venezuela y el Gobierno de Irán; gracias a ese nivel de cooperación, de integración que tenemos con estos países hermanos. Y como les decía, ésta es la primera entrega de las 80 cavas en este acto, vamos a entregar 26 cavas móviles. Pero ante nada quería decirle Presidente que desde acá nos acompaña el gobernador del estado, nos acompaña también su señora esposa, nos acompaña la viceministra Alicia Villaquirán, nos acompaña el alcalde del municipio Carirubana, y nos acompaña este grupo de pescadores que son parte de lo que es la Misión Vuelvan Caras Pesca. Desde acá de verdad nos sentimos orgullosos por dos razones: primero, porque sentimos que lo estamos acompañando en la inauguración de ese centro cardiológico infantil que a nuestro modo de ver es una de las obras más hermosas que ha hecho nuestro Gobierno Revolucionario; y, por supuesto, también porque estamos acá con la comunidad de pescadores impulsando el modelo de desarrollo endógeno de la pesca artesanal; y como le decía, nos acompaña un grupo de lanceros, lanceras de la Misión Vuelvan Caras que están organizados en cooperativas, están conjuntamente con sus facilitadores.

Hay un aspecto importante señor Presidente, los facilitadores conviven con ellos en las comunidades de pesca artesanal, están con ellos conviviendo, porque para nosotros no es solamente la formación técnico-productiva, sino también todo lo que tiene que ver con el aspecto de la formación socio-política, y la formación

---

socio-política en aras de la construcción de una cultura revolucionaria para poder realmente ser libres.

Yo quisiera señor Presidente pasarle la palabra a uno de estos compañeros, camarada de la Misión Vuelvan Caras de acá de la comunidad, se llama José Salazar, para que él un poco cuente sus experiencias y le explique al país y a usted como ha sido este programa.

**Lancero de la Misión Vuelvan Caras, José Salazar** Buenas tardes señor Presidente, bueno le doy gracias a Dios, a usted también, a la gente de la Economía Popular, al gobernador Jesús Montilla, al alcalde Alcides Goitía, a la gente de Inapesca, a los concejales —toda esta gente que ha tratado de facilitarnos todo, que han trabajado con nosotros día a día—, a los facilitadores que son los que han estado aquí viviendo, conviviendo con nosotros, trabajando con nosotros, agilizando todos los proyectos, y aquí estamos juntos y dándole las gracias también por todo lo que ha trabajado con nosotros, y le doy el saludo de parte de todos los pescadores artesanales de aquí de Las Piedras y de todas las comunidades pesqueras, gracias Presidente.

**Ministra de Economía Popular, Oly Millán** Sí señor Presidente, hay un dato importante, desde acá estamos construyendo un nuevo enfoque de la Misión Vuelvan Caras, que le hemos llamado Vuelvan Caras Redes Socioproductivas y en este caso tiene que ver específicamente con Vuelvan Caras Pesca. Estas cavas tienen una capacidad de 3 toneladas de almacenamiento; son cavas, como le explicaba, parte del convenio que usted firmó con la República Islámica de Irán; estas cavas tienen una capacidad de enfriamiento en 15 minutos, pueden congelar el producto que llevan adentro —pescado por supuesto—, y logran un nivel de enfriamiento de aproximadamente 20 grados centígrados bajo cero; son cavas que están instaladas en unos camiones utilitarios y ellas usan tanto electricidad como gasolina, esto para permitir entonces mantener el producto refrigerado; como le explicaba, ellas logran un nivel de enfriamiento por debajo de 20 grados centígrados.

Estas cavas nosotros se la estamos dando en financiamiento a través del Fondo de Crédito Industrial (Foncrei); he ahí al comandante William Fariña que es uno de los pescadores de acá que tenemos como visitante; estas cavas como le explicaba se las damos en financiamiento, a un financiamiento de 37 millones 700 mil bolívares, a cero tasa de interés, 10 años para pagar, 3 años de período de gracia y el camión se lo estamos otorgando en comodato.

Como usted sabe, una de las formas de liberar también a nuestros pescadores tiene que ver con la capacidad que ellos logren para poder comercializar su producto y no verse a expensas de los inescrupulosos caveros que a veces comercializan el producto con nuestros pescadores al precio que a ellos les dé la gana, producto de que ellos no tienen capacidad de almacenamiento y de frío.

Yo quisiera señor Presidente pasarle la palabra a otra de las lanceras, a la señora Josefina, que es del estado Miranda para que lo salude.

**Lancera de Vuelvan Caras, Josefina Blanco** Muy buenas tardes señor Presidente, soy de Paparo, mi nombre es Josefina Blanco y represento a toda la comunidad pesquera del litoral barloventeño, le doy gracias a Dios y a usted y a

---

todas aquella gente que tuvieron que ver con este sueño, pues se hizo realidad, muchas gracias.

**Presidente Chávez** Gracias Josefina, gracias a todos y a todas. Oly Millán muchas gracias por esa clara explicación. Ahí están viendo, hemos visto, bueno es la fórmula; yo diría que estamos construyendo —para no olvidar de dónde venimos—, Oly, lo que Simón Bolívar allá en el monte Sacro decía en su juramento, cuando él hablaba, él decía que la vieja civilización que soplaba desde el Oriente y había anidado en la Europa, había mostrado allí en la Roma y en Europa todas sus fases, todas sus etapas, había mostrado todos sus elementos constitutivos, pero que —dijo Bolívar— en cuanto a solucionar el grave problema del hombre en libertad no había hecho o había hecho poco por no decir nada, así dijo Bolívar y después agregó que el despeje de esa misteriosa incógnita o grave problema, el hombre en libertad habría de ser solucionada en el nuevo mundo, en esta América nuestra.

Creo que estamos inventando esa fórmula, acercándonos a ella, yo sigo invitando a todos los venezolanos, fíjense que aquí estamos hablando de distintos sectores sociales. Ayer, hoy, mañana. Ayer estábamos en la Marqueseña con campesinos que vienen construyendo la salida de la miseria. Quienes hablan de las clases sociales o el enfoque de clases sociales, pudiéramos decir, bueno, que gente de clase muy baja está sumándose en cooperativas; eso es parte del despeje de las fórmulas, cómo salir en libertad, en verdadera libertad, cómo lograr un estado de igualdad, al que Bolívar también se refería años más tarde en Angostura cuando hablaba de la suprema libertad, la más alta libertad social posible, combinándola con la igualdad, el punto de equilibrio —decía él— entre los extremos; estamos buscando ese punto de equilibrio, más que buscándolo creo que estamos construyéndolo.

Gente de clase muy baja, campesinos muy pobres, gente de clase media, médicos aquí hoy, estudiantes de clase medias bajas —para seguir usando ese escalafón o esa clasificación de las clases sociales—, nos estamos juntando pues, clase media alta, de la clase alta también espero que patriotas se sumen, nacionalistas, a este esfuerzo que no excluye a nadie. Queremos una Venezuela unificada y para todo y todos nosotros.

Bueno entonces estamos construyendo esa fórmula, pescadores que están recibiendo las cavas que vienen de Irán producto de los convenios; ya lo explicaba la ministra, tecnología móviles y fijas, son 80 móviles y 80 fijas, hoy comenzamos la entrega, pero seguiremos en los próximos meses, vamos a entregar 30 más el 15 de septiembre (móviles), 30 más en octubre y en noviembre entregaremos, Dios mediante, las 80 cavas estacionarias. Ahora fíjense las características de lo que nos decía la ministra, tres toneladas cada una, y en 15 minutos se congela el pescado para que no lo pierden los pescadores, o no tengan que regalarlo al capitalista que los explota, al intermediario que va y compra el kilo de pescado a mil bolívares ahí en la orilla del mar y viene a Caracas a venderlo a 10 mil; explotando triple, ya lo he dicho, triple explotación: al pescador, al que maneja la cava, al ayudante, a los que trabajan para él y a los consumidores, triple explotación; con estos mecanismos,

---

con esta fórmula estamos avanzando hacia el fin de esos triples mecanismos capitalista de explotación.

Es lo que dice István Meszaros nuestro buen amigo. Recomiendo este libro, no le tengan miedo por el grueso, no, no, es un libro maravilloso, después de *El capital* creo que hay que leer este libro. Y precisamente *Más allá del capital* tiene una doble connotación: más allá del modo de explotación del capital; y la segunda, más allá del libro *El capital*; entonces es lo que dice Meszaros, la fórmula para ir construyendo la alternativa socialista, ¿cómo ir desmoronando hasta que desaparezcan los modos capitalistas de explotación? Aquí hay parte de la fórmula, claro hay que tener cuidado de tomar en cuenta nuestro entorno histórico, nuestras costumbres, nuestras realidades; el viraje trascendental, aquí está para que sea irreversible el período de transición, aquí está, es decir diseñando fórmulas, además el Estado creando las condiciones para que vaya naciendo el nuevo sistema; por ejemplo, cuando el Estado decide dar créditos, como lo dice la ministra, a través del Fondo de Crédito Industrial, la cava cuesta 37 millones de bolívares, se lo estamos dando con crédito a cero por ciento de interés, cero por ciento. Es lo que decía Aristóteles.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Ustedes saben que el capitalismo se ufana y quiere engañarnos con esa tesis de la igualdad de oportunidades. ¿Cómo igualdad de oportunidades? Decía Aristóteles, se trata de la igualdad de condiciones, igualar las condiciones no es una igualdad absoluta, es una igualdad aproximativa. Créditos sin interés para los más pobres, ahora tú tienes capacidad y puedes pagar el crédito, bueno te cobró el 5%; tú eres rico, eres un acaudalado te cobró 12%. Igualdad, aproximarnos a la igualdad no de oportunidades, sino igualdad de condiciones, crédito sin interés, porque ellos van a pagar la cava no el camión, son dos cosas; el camión es del Estado, porque Irán nos manda los camiones, nos manda las cavas, nosotros le pagamos a Irán y ahora le vamos a pagar una parte también en refinados de petróleo, porque Irán importa refinados de petróleo, se ha incrementado mucho me explicaba el compañero presidente Ahmadineyad el consumo, bueno, entonces están construyendo una refinarias, mientras tanto ellos importan gasolina.

Irán nos manda el camión y la cava, el camión es del Estado y seguirá siendo del Estado, pero ellos no van a pagar nada, se lo damos en comodato por 10 años, 20 años para que lo usen en comodato de uso, no lo van a pagar, tres años de gracia, es decir, en tres años ellos van a estar pescando, enfriando pescado, procesándolo, vendiéndolo y no van a pagar nada. Ahora, a todos los que reciban este tipo de beneficio yo les pido conciencia, no debemos repetir el virus del capitalismo. Si ellos, los que van a recibir las cavas, Oly, y me oyen ustedes todos allá, Josefina y las demás y los demás, si ustedes mañana dijeran: bueno ya tenemos cava, ¡qué golilla!, nos dieron una cava y un camión, no vamos a pagar nada hasta dentro de tres años, ¡qué golilla!, cero interés, ahora vamos a ser ricos; si ustedes lo hicieran serían unos traidores al pueblo venezolano, ustedes tienen que sumarse a la construcción del nuevo modelo.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Ustedes tienen que disponer de un porcentaje de las utilidades para el trabajo social, para una casa de alimentación, para llevarle pescado a las escuelas más pobres de por allá, de la sierra del Falcón, de por allá de los Valles del Tuy, a donarles el pescado a los niños, una parte del producto debe ir, ¿para qué?, para los más necesitados, si no lo hicieran serían unos traidores. Óiganme bien la palabra, ¡traidores!, pero yo sé que lo van hacer, tengo fe y tengo confianza en los poderes creadores y en la sabiduría de nuestro pueblo más humilde, de nuestro pueblo más pobre.

En fin, Oly, reflexiones con nuestra felicitación, algún otro comentario de despedida señora Ministra.

**Ministra de Economía Popular, Oly Millán** Sí Presidente, quisiera darle la palabra al gobernador de acá del estado y finalmente vamos a terminar entonces con una consigna que salió de acá, de los mismos grupos de pescadores y de lo que ha sido el intercambio social, cultural que ellos han tenido. Le paso entonces al gobernador del estado.

**Gobernador del estado Falcón, Jesús Montilla Aponte** Presidente, un gran saludo y un gran abrazo en nombre del pueblo del estado Falcón, estamos muy contentos con todo esto que se está haciendo y muy feliz también por esa obra tan extraordinaria de contenido social, ese hospital infantil cardiovascular; aquí se vienen haciendo trabajos importantes con la Fundación del Niño y ahora ya estamos, como usted dijo, orientando para llevar a los niños de Falcón, como de toda Venezuela, que tengan que ir a hacer uso de esas excelentes instalaciones.

Yo quiero recordarle Presidente, quizás usted en el año 95 estuvo aquí en Falcón después que salió de Yare y aquí al lado estuvo usted reunido con los pescadores en la casa de Bernardo Ribas, de José Luis Ribas, que eran pescadores que en esos momentos estaban apoyándole y usted hizo un intercambio, ellos le explicaron las condiciones de desatención, de olvido, las condiciones precarias de explotación en las que estaban y desde ese momento han tenido la esperanza y hoy, no desde ahorita, sino desde hace ya tiempo que la Revolución viene avanzando, se sienten realmente complacidos, se sienten felices, yo creo que esa responsabilidad, esa confianza que se les está dando, que usted le está dando no va a ser defraudada por esta gente, porque es gente con conciencia que viene de abajo, que quiere tener una oportunidad de trabajo.

En aquella oportunidad ellos le plantearon el uso del muelle pesquero, eso está bajo la administración de la gobernación, está quitándosele a una empresa que se la había otorgado el gobierno de Copei que estaba aquí anteriormente, se lo vamos a entregar en comodato bajo la administración a los pescadores, a la Asociación de Pescadores de acá de Las Piedras. Presidente muchísimas gracias de verdad, y bueno, adelante y felicitaciones por todo ese trabajo.

**Asistentes** [aplausos].

**PRESIDENTE CHÁVEZ** Muchas gracias gobernador, muchas gracias ministra y a los pescadores, nos despedimos de Falcón y de los pescadores, éste es un Gobierno comprometido con los pescadores. Recuerdo la Ley de Pesca, cuánto aprendimos allí, la pesca artesanal sobre todo, y seguiremos combatiendo la

---

pesca de arrastre que tanto daño le hace a nuestra ecología y a nuestra sociedad y a nuestros pescadores.

Saludamos también a la misión médica cubana, Abel Salas Fabré, Andrés Zambrano, José Antonio Llovera Ruiz, Amado Borges Porras, Dagoberto González Ruiz, Giraldo Gallarraga, Jesús Hernández, ellos son de la misión médica cubana.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Bueno, y coordinado por todos los médicos que ya hemos saludado, percusionistas, enfermeras de Cuba. Que no ha dudado la Cuba hermana en venirse también a ayudarnos en el Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano, muchas gracias; y al doctor Felipe Cárdenas, al doctor Naranjo y a todos los médicos cubanos, médicas y personal de apoyo. Muchas gracias como siempre.

Directores de Hospitales. Están Isidro Contreras, director del Hospital de Los Magallanes de Catia; Rosalinda Prieto, directora del Hospital Pérez Carreño; José España, director del Hospital Universitario de Caracas; muchas gracias a los doctores, directores de hospitales, directoras. Dámaso Rodríguez, director del Hospital Universitario de Maracaibo; Gisela Vargas, directora del Hospital J. M. de los Ríos. Allá está Gisela. Mauricio Vegas, director Regional de Salud del estado Vargas; Henry Ventura, del Estado Falcón; Asia Villegas, directora de Salud del Distrito Metropolitano, a todos ellos nuestros saludo y sigamos ahora en Barrio Adentro III. Vamos a poner todos los hospitales al tope de tecnología y de gestión. Este hospital es ejemplo de gestión, aquí todos están a tiempo completo, una nueva gestión, que se acabe algún día, pronto, eso que llaman cabalgar horarios, un ratito aquí y un ratito allá. Vamos a una gestión integral de salud.

Bueno miren, hay que recordar lo siguiente también, el salario mínimo nacional. Ya llegamos al mes de agosto, recordemos que este año nosotros, siempre empeñados en continuar incrementando el salario y el ingreso de la familia venezolana, al salario mínimo decretamos este año un incremento del 25%; recordemos que a partir de febrero de 2006 entró en vigencia la primera parte de ese incremento correspondiente al 15%, para llevar el salario mínimo a 465.750 equivalente a 216 dólares mensuales; a partir del próximo primero de septiembre, recuerden que entra en vigencia la segunda parte del incremento, que equivale a 10%, con lo cual, oigan bien, el salario mínimo en Venezuela, a partir del primero de septiembre, que ahora viene, llegará a 512.325 bolívares, repito, 512.325 bolívares, tanto salario urbano como rural, porque hemos venido eliminando esas groseras diferencias que había entre lo urbano y lo rural; esto no incluye el cesta ticket ni otros beneficios como los tres meses de aguinaldo y todo ello; con el cesta ticket y otros beneficios, el ingreso mínimo va a llegar casi a un millón de bolívares, ahí va a llegar el ingreso mínimo de la familia venezolana. Si a esto le sumamos el desempleo en 9,6%, imagínense ustedes cuántos beneficios, cuánto o en cuánto se ha venido elevando el nivel de vida de la población venezolana, sobre todo los que han vivido en la miseria y en la pobreza en las últimas décadas y en los últimos siglos.

Sólo quería recordar esto, y también a los pensionados del Seguro Social se les canceló a partir del viernes 18 de agosto, el monto del salario mínimo del primero de septiembre, es decir, ya se comenzó a pagar el salario, corrijo, la pensión del Seguro Social a nivel del salario mínimo de 512.325 bolívares.

Le voy a recordar a la empresa Cantv que a través del Ministro del Trabajo y la Procuradora, yo he dado un plazo, si ustedes no le quieren pagar lo que le corresponde a los jubilados de Cantv, voy a nacionalizar la Cantv. No les quepa la menor duda.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Bueno, vámonos ahora rápidamente que son casi las cinco de la tarde, vamos saliendo a China.

El Banco del Tesoro cumplió el primer año, primer añito de vida. El nuevo sistema financiero público venezolano, Banco del Tesoro. Tremendo impacto en la economía, en el crecimiento económico, el manejo de las finanzas nacionales que antes se iba toda, o casi toda, por los lados de la banca privada y allí se quedaban las grandes ganancias. Hoy tenemos el Banco del Tesoro que es un paso hacia el Banco del Sur.

El Banco del Sur, se me ocurrió algo que no lo dije, hablando del Banco del Sur, señores médicos colombianos, italianos, cubanos, venezolanos, etc., la idea se me ha ocurrido ahora mismo, hospitales del Sur, una red de hospitales en los países del Sur, apoyados por el Norte como Italia. Bueno, que nos encarguemos, un poco Barrio Adentro, pero internacional, es una idea que la lanzo, estoy seguro que habrá infinidad de médicos, de hospitales públicos y también privados. Yo aclaro, no todo lo privado es malo, no, hay sectores privados que colaboran y que hacen una tarea noble, los invito a que sigamos ese ejemplo.

Estoy seguro que la idea pudiéramos ir ensamblándola con Gobiernos amigos como Brasil, Argentina, Colombia, Suramérica, Cuba, para hacer un sistema de hospitales que pudiéramos llamar Hospitales del Sur para salud preventiva, curativa, salud integral, salud comunitaria.

Vámonos al Banco del Tesoro, allá está Nelson Merentes, el ministro de Finanzas; Carmen Meléndez, capitana de navío, la tesorera nacional; Rodolfo Marco Torre, presidente del Banco del Tesoro, adelante muchachos. Allá en La Castellana.

**Ministro de Finanzas, Nelson Merentes** Aló, buenas tardes Presidente, estamos aquí en La Castellana inaugurando la nueva sede del Banco del Sur, se encuentra —como usted dice— también Barroso, presidente de Cadivi, estamos muy contentos porque nos compromete mucho lo que se viene haciendo; y en particular, en la memoria del doctor Gilberto Rodríguez, seguiremos trabajando fuertemente porque las finanzas son un medio y no un fin, en ese sentido estamos aquí con Rodolfo, con la tesorera, con el presidente de Cadivi, Barroso, y vamos a inaugurar esta bella y hermosa sede de un banco que es eficiente, rápido, y con una tecnología que cubre toda la seguridad de los ahorristas y todos los tarjetahabientes; estamos muy contentos por aquí Presidente, vamos con nuestra capitana, está también la familia de Rodolfo, que nos va a acompañar, la mamá, el hijo, la esposa, bueno, aquí estamos en familia como

---

tiene que ser. Aquí estamos en la cinta, vamos a entrar al Banco en este momento.

**Asistentes** [aplausos].

**Ministro de Finanzas, Nelson Merentes** Inaugurándolo se encuentran los empleados y el público en general en esta zona de Caracas, vamos a entrar al Banco. En este momento voy a colocar el micrófono a Rodolfo Marco Torre, un momento Presidente.

**Presidente del Banco del Tesoro, Marco Torres** Buenas tardes Presidente.

**Presidente Chávez:** Buenas tardes Nelson, señor ministro y amigo; Rodolfo Marco Torre, señor teniente coronel, presidente del Banco del Tesoro. Ustedes están inaugurando esta oficina hoy, estamos inaugurándola y esto indica el crecimiento, la expansión del Banco. Bueno, dínos hasta ahora cuáles son los beneficios que aporta o que ha aportado el Banco del Tesoro en apenas un año de existencia, Marco Torres.

**Presidente del Banco del Tesoro, Marco Torres** Buenas tardes mi comandante. El Banco del Tesoro, podemos decir hoy en día que es un banco de nueva generación, el Banco del Tesoro marca pauta en el sistema financiero. Primero que nada por su capital humano; el capital humano, quienes nos acompañan en el día de hoy son la principal herramienta del Banco del Tesoro, aunada y acompañada de una excelente plataforma tecnológica, la cual nos va a permitir hacer y efectuar servicios financieros oportunos y eficientes.

Por aquí por el lado derecho, podemos dividir la oficina bancaria. Ésta es una oficina bancaria tipo A, la cual se encuentra dividida en tres partes, una parte que es auto servicio, el área de servicio y el área de negocios. Primero que nada vamos a mostrarle el área de autoservicio, donde los clientes que vienen al Banco del Tesoro podrán efectuar todas sus operaciones a través de los cajeros electrónicos. Cajeros electrónicos de última generación, los cuales fueron adquiridos en la República de Brasil, a una empresa llamada Perco, estos cajeros son de última generación, no existen acá en el país, en Venezuela, el Banco del Tesoro adquirió 380 cajeros de este modelo.

Estos cajeros, a su vez nos van a permitir —tienen cámaras— tomar fotos a todas aquellas personas que vienen a realizar diversas operaciones en los cajeros. Tienen biometría que nos va a permitir también tener un control de la persona, eliminando así el fraude electrónico, y a su vez tiene lector de código de barra, lo cual en futura oportunidad el banco podrá utilizar, el cliente podrá efectuar pagos de los servicios básicos a través de este cajero.

En estos cajeros usted podrá realizar las siguientes operaciones, retiros, depósitos, pago de servicios a través de Visa, Mastercard, Maestro, Conexus y Switch 7B, que son las diferentes redes que utiliza el sistema financiero al cual se encuentra interconectado el Banco del Tesoro.

En estos momentos vamos a realizar una operación de sacar dinero del cajero con el gerente de Operaciones, el señor Omar Gamboa.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente del Banco del Tesoro, Marco Torres** Ya el Banco del Tesoro, mi comandante, tiene actualmente tarjeta de débito, tarjeta de crédito, cuenta de

---

ahorros, cuenta corriente. El Banco del Tesoro sale con todos los servicios y todos los productos, primera vez en el sistema financiero que un banco en menos de un año cuenta con todos los servicios; ya contamos con Visa, contamos con Master, contamos con todos los productos, cuenta corriente remunerada, cuenta corriente y cuenta de ahorros.

En este momento el gerente de Operaciones Omar Gamboa procede a utilizar la tarjeta de débito.

Gracias a la plataforma tecnológica con la que cuenta el Banco del Tesoro, mi comandante, ya que tiene un centro de data principal y tiene un centro de datos alternos, propiedad del Banco del Tesoro de última tecnología; no tiene absolutamente nada, el Banco del Tesoro, que envidiarle a ningún banco.

Ya dispensa el efectivo en tiempo real y automáticamente el cajero le va a dar el saldo disponible que tiene actualmente el tarjetahabiente, lo cual es un gran avance.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente del Banco del Tesoro, Marco Torres** Continuamos avanzando a la parte telefónica del área de autoservicio. El Banco del Tesoro en el área de autoservicio nuestros clientes podrán venir sin necesidad de ir al área de servicios y con simplemente levantar el teléfono, automáticamente una llamada cae en el centro de llamadas el cual es controlado por el Banco del Tesoro y éste a su vez, podrá solicitar el saldo, la disponibilidad y hacer transferencias correspondientes en los diferentes puntos del Banco del Tesoro.

Continuamos hacia el área de servicios. En estos momentos, mi comandante, estamos ingresando al área de servicios como usted verá, son instalaciones de primera. Instalaciones e imagen corporativa realizadas por nosotros mismos, por agentes del Banco del Tesoro con arquitectos que pertenecen al Banco del Tesoro. Aquí nos acompaña el arquitecto Willian Tábata, quien es el diseñador.

**Presidente Chávez** Ese aplauso, vamos a darle ese aplauso.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Estamos de verdad abismados por lo que estamos viendo, abismados. Yo creo que estoy recogiendo el sentimiento que aquí veo, abismados. Adelante señor arquitecto.

**Arquitecto Willian Tábata** Buenas tardes, Presidente. Estamos aquí creando el banco del futuro, el banco que se merece el pueblo de Venezuela.

**Presidente Chávez** Saludamos a todo el equipo, al arquitecto, a William, a todas las cajeras, los cajeros. Bueno yo algún día pronto espero visitarlos para palpar directamente esa maravilla que estamos viendo a través de **ALÓ PRESIDENTE** en la pantalla del Canal 8, Venezolana de Televisión. De verdad que te felicito señor teniente coronel y amigo Marco Torres, al ministro Merentes, a la tesorera nacional y a todos ustedes que en un año apenas han hecho esta maravilla. Ahora entiendo que el Banco del Tesoro es un banco ya de primer piso.

**Presidente del Banco del Tesoro, Marco Torres** El Banco del Tesoro es un banco de primer piso en donde usted podrá realizar todo tipo de operación, no tiene nada, absolutamente nada que envidiarle a ningún banco.

---

**Presidente Chávez** Oye Marco, cuántas agencias como ésta o en esa misma dirección, más pequeña, seguramente más modesta, está previsto que abramos en los próximos meses.

**Presidente del Banco del Tesoro, Marco Torres** Mi Comandante, dentro del plan de expansión del Banco del Tesoro tenemos pautada para el cierre del año 2006, 30 Oficinas bancarias en las principales ciudades del país e incorporando, en el año 2007, 40 Oficinas más.

**Presidente Chávez** 30 oficinas y 40 en el 2007, 70 oficinas. ¿Y cuál es la meta para tener el sistema articulado en todo el país?

**Presidente del Banco del Tesoro, Marco Torres** La meta que tenemos es de 200 oficinas bancarias a nivel nacional.

**Presidente Chávez** Bueno, y de allí a nivel internacional; hay que ir previendo el salto al Banco del Sur.

Bueno Marcos, rápidamente por favor que son las 5 de la tarde.

**Presidente del Banco del Tesoro, Marco Torres** Mi Comandante, podemos aperturar inmediatamente la Cuenta N° 1 que es su cuenta.

**Presidente Chávez** No, yo no tengo cuenta, qué cuenta, no, yo no tengo cuenta.

**Presidente del Banco del Tesoro, Marco Torres** Le vamos aperturar una cuenta en el Banco del Tesoro o vamos a pasar al área de taquilla, donde el cajero le va a explicar uno de los procedimientos que está efectuando o que efectúa el Banco del Tesoro a través del mismo personal técnico, el mismo personal de ingeniería, los cuales son desarrollos propios del Banco del Tesoro; desarrollos que no tiene la banca privada, los cuales nos permite optimizar nuestras operaciones en las agencias bancarias del Banco del Tesoro.

**Presidente Chávez** ¿Dónde hemos abierto las cuentas de esta operación de un bolívar para el Líbano? Le instruí al canciller Maduro y él lanzó la operación. Quiero aprovechar ya en los minutos finales de **ALÓ PRESIDENTE** de incentivar la solidaridad; vamos todos, al Líbano lo han destrozado, bueno la operación israelí, ahora Israel ha violado la tregua; bombardearon otra vez, una locura, ¿no?, al menos se logró una tregua, la han violado. Espero que Naciones Unidas sea capaz de hacer cumplir al imperio norteamericano y a Israel el respeto a los pueblos, el respeto al Líbano. Mientas tanto nosotros no podemos quedarnos cruzados de brazos, ni quedarnos sólo en la palabra de apoyo. Queremos recabar la mayor cantidad posible de recursos para que una comisión nuestra vaya al Líbano a llevar esos recursos, para reconstruir aquellas ciudades destrozadas allá en Palestina y apoyar en todo cuanto podamos; y estoy seguro que Venezuela toda se volcará, un bolívar, es decir, Bolívar para el Líbano, Bolívar para Palestina.

Muy bien Marco Torres ahí pudiera abrir esa cuenta que tú dices que era mía.

**Presidente del Banco del Tesoro, Marco Torres** Sí mi comandante por aquí tengo un cajero integral, el cual le va a explicar brevemente cuales son las bondades y las ventajas que tiene el Banco del Tesoro, por tener una excelente plataforma tecnológica lo cual nos permite...

**Presidente Chávez:** Muy rápido Marco Torres por favor.

**Cajero del Banco del Tesoro, Javier Moreno** Por aquí tenemos el sistema IBS, plataforma que utiliza el Banco del Tesoro para hacer sus transacciones, en lo que son recepción y envío de depósitos, así también como la información. Podemos efectuar un depósito rápidamente en donde el sistema una vez que coloquemos el número de cuenta, la velocidad de la información nos permite verificar el nombre titular del cliente, el cual cuando verificamos la planilla nos permite observar si coincide o no coincide directamente con el titular para evitar lo que son reversos.

La plataforma que utiliza el Banco del Tesoro es en tiempo real o sea efectiva, inmediata. Aparte de eso, tenemos la lectora de cheques, el scanner LS100 que escanea el cheque a su vez por el lado anverso y reverso. También tenemos una lámpara que nos permite verificar los elementos de seguridad de los billetes y los cheques, tenemos el sistema que nos permite hacer lo que son los débitos en cuentas corrientes y ahorro, y avances efectivos.

**Presidente Chávez** Muy bien Marco Torres, muchas gracias al amigo cajero, ¿Cómo se llama el amigo cajero?

**Cajero del Banco del Tesoro, Javier Moreno** Javier Moreno Presidente.

**Presidente Chávez** Moreno, muchas gracias Moreno. Muchas gracias por la tremenda explicación. Marcos Torres no me has respondido mi reflexión, un bolívar para el Líbano, un bolívar para Palestina. ¿Dónde están las cuentas? Quisiera tener aquí, no me trajeron, por favor alguien que me traiga los números de las cuentas.

**Presidente del Banco del Tesoro, Marco Torres** Vamos a proceder mi comandante a aperturar la cuenta correspondiente.

**Presidente Chávez** Espérate chico, pero espérate vale, ya va. Tú no me estás oyendo lo que yo estoy diciendo de Palestina, del Líbano; las cuentas para Palestina y para el Líbano. Ustedes saben algo. Gerentes, ¿no tienen ustedes ahí el número de la cuenta?, es lo que le estoy preguntando hace rato.

**Ministro de Finanzas, Nelson Merentes** La cuenta Presidente para esa solidaridad está en el Banco Industrial, el número es un número largo que cada vez vamos a repetirlo, y vamos a hablar de nuevo con Venezolana de Televisión y el sistema todo. Todos como un todo vamos a seguir duramente buscando esa solidaridad correspondiente hacia nuestros pueblos hermanos del Líbano y Palestina; pero ya hay una cuenta en el Banco Industrial de Venezuela y hay muchos venezolanos que han depositado. La solidaridad bolivariana hacia los pueblos del Líbano y Palestina, Presidente.

**Presidente Chávez** Bueno abran la cuenta y nos despedimos del Banco del Tesoro y los felicitamos de verdad muchachos. Ese aplauso de Venezuela para nuestro Banco del Tesoro.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Yo no sé por que estaba recordando ahorita que Rosinés anoche me sorprendió con algo que ustedes seguramente saben ya, yo no lo sabía, alguien que imita la voz mía y en el tono de los teléfonos empiezan: "Responde la llamada, responde el teléfono que debe ser Fidel que te está llamando", responde la llamada". ¿Tú lo has oído?, [risas], Rosinés lo tiene y me

dijo: “¡Mira papá!” Y esa muchacha se torcía de la risa y me hizo que le grabara dos o tres más para mandársela a sus amigos. “Responde el teléfono Rosinés que es tu papá que te está llamando, responde que es Fidel que te está llamando” [risas]. ¡Oye!, sí inventan vale, ¿ah? Cómo inventan. “Responde el teléfono”. Bueno, responde el teléfono, **ALÓ PRESIDENTE**.

Tenemos un pase, ¿no?, ya estamos terminando. Un video es lo que tenemos, un video porque nos vamos, “Ni jau”, nos vamos a China a una gira de mucha importancia.

Pero hablando del ámbito internacional un video, ¿cuánto tiempo dura?, cuatro minutos y luego venimos a cerrar el programa, un video de la visita de la semana pasada a Cuba donde saludamos a Fidel, ese caballero de la esperanza, dijo Jorge Amado —hablando, pero era de Luis Carlos Preste—; ese caballero del caguairán, Fidel —dicen allá— que está hecho de caiguarán, es un árbol tan duro como el roble, como el samán. Caguairán. Adelante con caguairán y Jamaica. Vaya muchachos.

### [Video]

**Narrador** El presidente Hugo Chávez Frías en su lucha por la integración latinoamericana realizó esta semana una visita a Cuba y a Jamaica.

A su llegada a Montego Bay se reunió con la primera Ministra Portia Simpson Miller con quien selló un acuerdo a través del cual Venezuela incrementará el suministro de crudo a Jamaica.

También en materia energética el Ministerio de Energía y Petróleo, y la Corporación Petrolera de Jamaica (CPJ), acordaron el suministro de crudo y productos refinados, además de la creación de una empresa mixta entre Pdvsa (Petróleos de Venezuela) y Petrojam (Petróleos de Jamaica).

Por su parte el Banco de Desarrollo de Venezuela (Bandes) firmó tres convenios. El primero con el Banco de Desarrollo de Jamaica para el financiamiento de construcción de una autopista. El segundo y tercero con el Ministerio de Finanzas jamaíquinos para la construcción de un Complejo Deportivo en la ciudad de Montego Bay y la restauración de un Centro Cultural.

Antes de esto el líder del Proceso Bolivariano visitó en La Habana, Cuba, al presidente Fidel Castro Ruz, quien se recupera satisfactoriamente tras haber sido sometido a una intervención quirúrgica.

En esta visita, celebraron juntos los 80 años de vida del líder de la Revolución Cubana.

### [Fin de Video]

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** ¿Qué tal Fidel? Me complace mucho saludarte desde aquí, esta tarde de **ALÓ PRESIDENTE**, me imagino que estarás muy feliz viendo el **ALÓ PRESIDENTE** y viendo cómo avanza la Revolución Bolivariana; bueno, siguiendo el ejemplo de la Revolución Cubana. Ahí está el doctor Cárdenas, Felipe

---

Cárdenas bajó de las montañas, bajó del Escambray con un fúsil en la mano, se hizo médico de la Revolución y aquí está multiplicándose.

Ésa es una de las características de las revoluciones auténticas, tienen capacidad de multiplicarse, tienen capacidad de parir para alimentar otros procesos.

He allí, y tú hermano Fidel, querido hermano, debes sentirte orgulloso de ser el padre de la Revolución Cubana.

Vamos a darle con este aplauso un abrazo y un viva, a Fidel Castro y a Cuba.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** ¡Bravo Fidel! ¡Bravo camarada! ¡Bravo compañero!, ¡Bravo! Padre de todos nosotros los revolucionarios de este continente, él es el padre de nosotros.

Allí están los médicos cubanos, ¿dónde están?, además de Cárdenas, la misión cubana. Por favor levántense muchachos de Cuba para que Fidel los vea. Pasen la cámara, cada rostro cubano, cada alma cubana aquí con nosotros es Fidel hecho presente aquí, es Cuba presente. Ahí estás tú Fidel, allí estás multiplicado. Hombres como Fidel no mueren.

Voy a repetir, no morirá físicamente todavía Fidel, pero recordaba al poeta Miguel Ángel Asturias cuando le cantó a Bolívar y dijo: "Los hombres como tú, Libertador no mueren, sino que cierran los ojos y se quedan velando". Lo mismo digo. Pido prestado el verso de Asturias, el grande Asturias y te digo hermano, compañero, padre: Hombres como tú Fidel no morirán, cerrarán algún día los ojos y se quedarán velando para siempre junto a nuestros pueblos y en lo más profundo de las raíces de los pueblos verdaderos de América y el mundo.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Vaya Fidel, es de un argentino un poema que algún día no sé cuándo yo le recité a Fidel cuando cumplió no sé cuántos años, hace unos años, es un poeta argentino:

*Fidel es un país, yo lo vi en una oleada de rostros y rostros...*

[Y por ahí se va el poeta y al final termina diciendo]:

*Buenas noches historia. Buenas noches historia.*

*La historia arreglará sus cuentas.*

*Buenas noches historia, agranda tus portones historia*

*que vamos entrando con Fidel a caballo, con el "caballo".*

Vaya Fidel, recupérate viejo, recupérate querido hermano que te seguimos necesitando —a Cuba revolucionaria—. Bueno y fíjate nos tienen en la mira Fidel. Mira, BBC de Londres hoy, esta mañana de ayer, perdón, "Venezuela en la mira de los Estados Unidos". Cámara. Esto es de la BBC de ayer: "Venezuela en la mira de los Estados Unidos. Director de Inteligencia de Estados Unidos, John Negroponte, anunció la creación de una nueva misión especial, en este caso para Cuba y Venezuela que tendrá la tarea de recolectar y analizar información clasificada sobre estos dos países". Y más adelante dice: "Negroponte indicó en un comunicado que Cuba y Venezuela representan en estos momentos un desafío para la política exterior de EE.UU.". Según el comunicado, la misión

---

intenta también recolectar con la mayor cantidad de tiempo disponible, información de inteligencia precisa con la que se puedan tomar decisiones”.

¿Ves?, más claro no canta un gallo, Fidel. Y sobre todo amigas y amigos de Venezuela, los Estados Unidos, es decir, el Gobierno de los Estados Unidos sigue conspirando contra nuestro Gobierno y en alianza con la oligarquía venezolana que ahora se enmascara y sale a decir que sí, que van a la campaña electoral. Ya veremos si llegan al final, ya veremos.

Recomiendo como siempre a Marciano. Hoy Marciano en domingo, “Algunos pretenden regresar al 2002”, y aquí Marciano hace un buen análisis de algunos indicios y éste es uno muy poderoso, una oficina anunciada, además, para recabar más información precisa, con tiempo para tomar decisiones. Cuba y Venezuela. En Cuba hablan de la muerte de Fidel y de la Cuba post Fidel, y en Venezuela piensan en la caída de Chávez y piensan utilizar la coyuntura electoral para tratar de regresarnos al 2002 como dice Marciano. Guerra avisada no mata a soldado y si lo mata es por descuido. Nosotros no vamos a permitirle al imperio norteamericano y a sus lacayos aquí, vístanse como se vistan que nos lleven de nuevo al grado de desestabilización que nos llevaron en el 2002, no lo vamos a permitir, y hago un llamado al país serio que somos la mayoría y no sólo a los que siguen al Gobierno. Hago un llamado también a esas corrientes de venezolanos que no están, digamos, comprometidos de frente y directa o abiertamente con la Revolución, pero que nosotros los respetamos. Hago incluso el llamado a las corrientes opositoras que de verdad creen en la democracia, que lo demuestren ahora; tienen al frente una nueva oportunidad, no vayan a hacer lo mismo que hicieron en diciembre pasado: retirarse todos para decir que esta [elección es un fraude, sin aportar pruebas], porque es parte del juego desestabilizador.

Bueno, invito a que lean a Marciano y el análisis que hace hoy también — ¿qué me hicieron la columna de Díaz Rangel?, por aquí está— Díaz Rangel, la columna de Díaz Rangel hoy, *Los domingos de Díaz Rangel*. “Variaciones de una encuesta” Esto está muy interesante, ustedes no ven que no han publicado más encuestas, nunca, hace ocho años se la pasaban publicando encuestas.

Según esta encuesta que me la hizo llegar el vicepresidente hace unos días — ¿ésta es la misma verdad José Vicente?—, la que saca hoy el buen periodista Eleazar Díaz Rangel. Aquí dice Díaz Rangel hoy: “Ayer y el viernes publicamos resultados parciales de la última encuesta de Seijas, IVAD (Instituto Venezolano de Análisis de Datos): La popularidad de Chávez se eleva a 80% la intención del voto y da los números.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Chávez 56,8%. Los demás candidatos: uno, 19,3 el que más tiene; el otro, 6,2 y unos indecisos en 17,8%, y si fuera polarizado Chávez y un solo candidato de la oposición, si es que se logran unir todos, y además mantenerse hasta el final, Chávez 59%; el otro, 23%. La abstención la ubica cerca de un 40%. Ahí tenemos unos números para reflexionarlos que hoy los publica Eleazar Díaz Rangel y además luego hace una serie de análisis sobre estos mismos números que bien deben ser tomados en cuenta por todos

nosotros. Por ejemplo él dice que es extraño que sólo la mitad de los venezolanos esté de acuerdo con el voto automatizado, según esa encuesta. ¿A qué pudiéramos Juan, tú que eres experto en comunicación social, como pudiéramos explicar esto? Quizás la campaña contra el CNE, contra las máquinas, los captahuellas, ¿no? Eso hace mella.

**Alcalde Mayor Juan Barreto** Sí, Presidente, yo creo que se trata de una matriz que se viene trabajando desde hace mucho tiempo y que ha confundido a la gente; además algunas instituciones no han sabido explicar el papel tanto de la Ley Orgánica del Sufragio como el papel del Consejo Nacional Electoral que establece el uso de tecnología y establece el uso de máquinas electrónicas para la votación y un sistema automatizado seguro, de modo pues que tanto las instituciones están fallando como el papel de las matrices que golpean fuertemente a estas instituciones para desprestigiarlas y desprestigiar el sistema electoral. Pero habría que verse en el ojo del huracán de lo que está pasando en otro país como México, donde precisamente ahora quieren tapar lo que pareciera un hecho irreversible, que precisamente por no proteger el voto, por no haber máquinas electrónicas estamos a punto de presenciar una situación incómoda para lo que debería ser la democracia en América Latina. Lo que ellos critican en Venezuela es precisamente lo que le está haciendo daño a la democracia en países como Perú, en países como México, donde no se utilizan instrumentos confiables desde el punto de vista tecnológico y desde el punto electrónico.

**Presidente Chávez** Bien gracias Juan. Juan Barreto, alcalde mayor, periodista. Bueno, por parte, y aquí hay otra respuesta interesante de analizar. El 48,3% de los venezolanos opina que Venezuela debe ser un país socialista, mientras que 31,7% opina que debe ser un país capitalista. Ahí vamos en el debate, en el debate vamos ahí. Socialismo, democracia y socialismo, democracia revolucionaria como transición hacia el socialismo.

Esto que hemos visto hoy, esto que hemos vivido hoy, es la transición hacia el socialismo. En el capitalismo la medicina termina privatizada, incluso de muchas maneras, a veces no abiertamente. Gobiernos que dejan de darle recursos a los hospitales y los médicos no tienen como atender; bueno la gente termina yendo a una clínica privada o muriéndose. Sencillamente privatizados los sistemas de salud más o menos eficientes, en eso termina de degenerar el capitalismo. Esto que estamos haciendo nosotros hoy, la construcción de un Sistema de Salud, es parte del proyecto hacia el socialismo.

Por eso yo invito a los venezolanos a pensar, que nadie se deje meter fantasmas a través de las pantallas de televisión, meter miedo, por los espantadores de la comarca. El socialismo es el camino a la salvación del ser humano, para solucionar —como dijo Bolívar— la misteriosa incógnita del hombre en libertad.

Bueno, aquí está la carpeta que me llevo para China. Éstos son los convenios que vamos a firmar con China. La Subcomisión Agrícola: transferencia tecnológica para sistemas de riego, para granjas modelo en el estado Lara, para granjas modelo en la isla de Guara; el proyecto Bambú; el proyecto Frutal y Frutícola, que incluye el procesamiento de las frutas; cooperación científico-técnica; luego está el proyecto del Sisal y la industrialización del Sisal; la

---

Subcomisión de Energía y Minería, campos humanos, petróleo; Faja Petrolífera del Orinoco, proyecto para asociación con empresa mixta venezolana, con Pdvsa, para exploración a riesgo en el Golfo de Paria.

Todo eso es con China, se incrementan las inversiones de China en Venezuela. Acuerdos de cooperación para el transporte de crudos y productos; los tanqueros, los supertanqueros, incluso para comenzar a fabricar partes en Venezuela, para hacer mantenimiento mayor en Venezuela con nuestros Diques y Astilleros Nacionales; proyecto de construcción de taladros, taladros petroleros para ser independientes, China nos va ayudar; luego con la CVG-Ferrominera una planta de Pellas de mineral de hierro; una rehabilitación de minas de oro con tecnología china, una explotación geológica en la Mina La Gloria 1, la minería; otra comisión proyecto, las computadoras bolivarianas. Pronto llegarán 500 computadoras bolivarianas, éstas hechas en China, pero ya en nuestra línea de producción, que pronto se vendrá a instalar aquí en la Península de Paraguaná, vamos a construir aquí computadoras. Van para las Escuelas Bolivarianas, Aristóbulo, las primeras computadoras.

Construcción de viviendas con capitales chinos, una red nacional de telecomunicaciones. China nos va ayudar a lanzar y a instalar no se cuántos miles de kilómetros de fibra óptica para una gran red nacional de telecomunicaciones públicas, le vamos a quitar el monopolio al sector privado, que es tan caro además, para prestarle servicio de telecomunicaciones a todos los venezolanos, no nos importa, en los barrios, en los campos más lejano, una red nacional de telecomunicaciones.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** Vamos también a firmar lo de la red ferroviaria. Los chinos van a continuar construyendo ferrocarriles y además queremos montar una planta aquí de fabricación de rieles y fabricación de vagones para nuestros trenes. El sistema no intrusivo de contenedores para continuar modernizando todas nuestras aduanas. Los parques industriales tecnológicos, tecnología china. La economía de mercado, destino turístico aprobado. En fin, China.

Vamos a ir por Malasia también a continuar trabajando con la República, perdón, con el Reino de Malasia, es un Reino Malasia. La Cooperación científico-técnica con esos países del Asia que lograron resistir el embate neoliberal y lograron al mismo tiempo construir un modelo de desarrollo nacional. Malasia es un tremendo ejemplo, como nosotros aquí estamos construyendo nuestro modelo de desarrollo nacional.

Bueno, aquí está inaugurado pues el Hospital Cardiológico Infantil Gilberto Rodríguez Ochoa, para la vida de nuestro pueblo.

**Asistentes** [aplausos].

**Presidente Chávez** ¡Hasta la victoria siempre! Un nuevo abrazo.

Muchísimas gracias, muy buenas tardes, **ALÓ PRESIDENTE**, ¡qué bonito!, ¡qué hermoso!, ¡qué maravilloso!

Muchas gracias, buenas tardes.