reunion kardex

Transcribed by <u>TurboScribe.ai</u>. <u>Go Unlimited</u> to remove this message.

Cuando la mamá llega a tener la guagua, ese registro se hace en Sina. Cuando esa guagua nace, la matrona lo que hace es que dentro del pantograma hay una opción que dice ese parto fue único, fueron dos, fueron tres, fueron cuatro. Pero ese es un sistema de parto.

No, ese es nuestro sistema de registro clínico, es como el OISA. ¿Y este CARD actual se comunica con algún otro sistema? No, con ninguno. ¿Es independiente? Independiente.

Entonces cuando esa guagua nace y la matrona dice, este parto es un bebé, ese bebé, esa guagua queda asociada al RUT de la mamá. Hasta que esa guagua tiene su propio RUT. Entonces todas sus atenciones van a ser con el RUT de la mamá, hasta que no tiene su RUT.

¿No se le inventa un RUT? No, se le inventa un RUT, se le hace ir al RUT de la mamá. ¿Pero en el CARDEX? No, no, no. ¿En Sina? No.

Por eso. Lo que digo yo es que el RUT sí se inventa, pero en el CARDEX... Entonces en el CARDEX, cuando a esa guagua tienes que crearle ficha, como todavía no tiene RUT, que es generalmente entre el 0 y los 7 o 10 días que es cuando ella tiene su RUT, en ese periodo de tiempo, en el CARDEX, nosotros lo habíamos pedido para que le creara un RUT ficticio. Solo para que nos permitiera crearle un RUT ficticio.

¿No el de la mamá? No el de la mamá. No, porque el RUT va fuera del RUT. Sí, porque la mamá ya tiene un RUT asociado al número y tratamos en algún momento de que el sistema te permitiera, como sí lo permite Sina, de que el sistema te permitiera asignarle un número de fichas a guagua asociado al RUT responsable de la mamá.

Pero el informático anterior no pudo. Porque dijo, no, es que ya hay un RUT y ya. Sí, pero es que hay un RUT que está bajo otro concepto.

Ya no es tu RUT. Es tu RUT responsable. Ya, pero no se pudo.

Como no se pudo, ya, ok, inventémosle un RUT ficticio hasta que tenga su RUT y el RUT ficticio siempre es 99 millones, ta, ta, ta, ta. ¿Para todos? Para todas esas guaguas. Ya.

Cuando se crea ese número de fichas con ese RUT ficticio, ¿qué se hace en la oficina de estadística? En la oficina de estadística se monitorea a todas las guaguas que han nacido en los últimos días. Cuando encontráis el RUT de la guagua, ¿qué haces? Lo actualizas en todos los sistemas. Incluido en el Carlos.

Entonces, ¿qué nos pasaba? Que a veces la guagua, por ejemplo, nació en la bendición de Cañete. Nació aquí. Le creamos un RUT ficticio con el 99 y no se quiere.

Y antes de que nosotros nos diéramos cuenta que esa guagua tenía RUT, esos papás habían ido a Cañete a registrarla. Allá le habían creado un número de fichas, le habían actualizado el RUT y lo encargaron. Y lo encargaron todo.

Eso nos pasaba. ¿Y a Cañete le pasa exactamente lo mismo o es que acá guardan primero el RUT de la persona nacida? Sí. Pero ese RUT lo tienes que sacar del registro civil.

Del registro civil. El problema es que, como te digo, pudiera ser que ya la guagua que nació hoy, mañana la estudió en la monitorea, no está en el registro civil. No, miento, el lunes.

La monitorea no está en el registro civil. El martes la monitorea no está en el registro civil. El martes en la tarde la van a registrar.

Y van al tiro Cañete a ingresarla. Entonces, el miércoles, cuando aquí hacemos de nuevo el monitoreo, la guagua ya está. Porque ya en otro lugar, ya la ingresaron.

Luis, ¿aquí se puede conectar para que el diálogo muestre por acá y se conecte a alguien? Sí, sí, claro que sí. ¿O qué? ¿Vos tenés algún link de video o no? Ya te mando el link entonces para que te sumes a ese video. Y ahí es como vuestra pantalla.

Eso tendrías que hacer. ¿Con qué? ¿Alguien de la RAC? Sí. ¿Quién? Lo que pasa es que, a ver, para este proyecto me solicitó mi jefe que tienen que estar identificados todos los jefes de S.O.M.E. Y aquí, claro, está la Marisol, pero no sé si la otra ya sabe.

No sabe. Está ahí. Entonces, no puede ser.

Me dijo, oye, obviamente que estamos trabajando como en algo y que ni siquiera ellos se han enterado. Entonces, yo pude conversar solamente con esta chica Ulloa, no sé si se va a conectar, y por eso estaba pidiendo el contacto de la chica de allá, con la S.O.M.E. Antes sí tú me dijiste. Entonces, a la próxima reunión vamos a tener que, a lo mejor, vía remota o algo para que sepan del proyecto.

Bueno, ahí está el aviso, si es que se puede conectar, y ahí te mando el link para que se... Es que todavía estaban un par de menores. Sí, pero es que, como ya se está trabajando, ellos deberían saber de lo que se trata. Pero igual ahora mostraré y se los voy a presentar.

¿Sí? ¿Hacía acá? ¿Ese? ¿Ese, ahí tenía un H2O? ¿Recuerdas la tele, no? ¿Cómo nos salió? Bueno. No, yo creo que... Tienes que... Tiene que estar acá, tiene que estar acá. ¿Me trajo los campeones? Me trajo los campeones y ni me avisó.

¿A los campeones? ¿A tus técnicos? Ah, no sé qué es esto. Windows P. No, no, toma, lo que pasa es que... Ahí lo tomo por ese, ¿no? Ahí lo tomo por ese, ¿no? A ver. Ahí está.

Ahí está. No, si no para. Si uno no para, uno se va acortando los tiempos, uno ahí, tú... Aparte la instalación es muy corta.

Yo creo que lo primero que hay que ver es lo de la panza de datos. Eso es lo primero que hay que conversar. Y para eso necesito saber de algún departamento.

¿Se va a tomar un registro de todos los hospitales? ¿De todos los pacientes? ¿De todas las fichas? Ah, tú dices que sí, que va a haber la consulta principal. En este caso, que quieran consultar sobre las fichas. Sí.

Porque eso va a determinar que... La idea es que tendría que ser una base de datos que tenga el perfil asociado a distintas comunas. Y que muestre sólo los datos de la comuna. Si quieren base de datos separadas, que no es lo ideal, y se necesita sacar un reporte de todos los hospitales, vamos a tener que crear un sistema aparte.

Que permita comunicar los cinco hospitales. Lo que pasa es que la consulta a nosotros nos da lo mismo. Nosotros en realidad no necesitamos saber cuál es el número de fichas que Juanito tiene en el hospital de Arado, con Cañete o donde sea.

Lo importante... Y tampoco importa si podemos hacerlo. Si lo podemos hacer bien, no lo vamos a hacer, pero si lo podemos hacer bien. Lo que no puede pasar es que el resto, y nosotros mismos, tengamos posibilidad de editar información de los números de fichas de los pacientes.

Que afecte a los otros hospitales. Que afecte a los otros hospitales. Y ahí entramos en el caso del ORN casi.

Porque si tú lo haces en una base de datos centralizada, siempre vas a tener que crear un grupo ficticio a los extranjeros y a los ORN. Que vas a poder cambiar en cualquier hospital. ¿El ORN y el extranjero no se comunican? Sí, a menos que veas la opción de que, lo que te explicó la Marisol, de que se asocien a algún de la madre.

El del ORN, perdón, el del extranjero, no sé cómo no podía hacerse. El del extranjero lo asociamos al NIP o al pasaporte. Porque eso es lo que nos pasa hoy.

Que como la base de datos es común, es lo que te explicaba. O sea, nace una guagua aquí que es de otra comuna. Nosotros le creamos un número de ficha aquí y pasa algo que a lo mejor ustedes no lo van a creer, pero es así.

Cuando nacen guaguas aquí, y le preguntas a la mamá, la matrona le dice a la mamá, cuando lo crea en Sina, le dice ya, nació la guaguita. Los apellidos de la guaguita, pues no se expresaban los nombres tampoco, no te los dan. Nos apellió la guaguita, Sotomedina.

Perfecto. Queda creada en Sina como Sotomedina. Nosotros creamos la ficha como Sotomedina.

Pero la guaguita no es Sotomedina. Cuando la van a registrar a su establecimiento de origen con el RUT, ya la guaguita es Pérez Medina. Pero como desde allá no nos informan que es Pérez Medina, nosotros seguimos esperando que en el registro seguido aparezca la Sotomedina.

¿Cachai? Y empiezan las atenciones. ¿Y qué hacen finalmente los establecimientos? Los administrativos de los SOMES, que por más que hemos hecho capacitación, hemos difundido del servicio, los chiquillos mandan instructivos, se supone que en el OISA lo que tú tienes que hacer es primero, antes de crearle la ficha a una guagua que llegó con el RUT por primera vez, lo primero que tienes que hacer es buscar por apellido si es que esa guagua ya está creada en el sistema con Sotomedina. Si está con Sotomedina, ok, lo tomo y esos mismos datos le actualizo el apellido, le actualizo el nombre, le creo el número de ficha.

Maravilloso. ¿Pero qué hacen? Crean uno nuevo. ¿Cachai? Como crean uno nuevo, a nosotros aquí, a ellos no, a nosotros aquí nos queda esa quagua con dos fichas.

Con información en Sotomedina y con información en Pérez Medina. Y eso con la acreditación es... Claro, porque una persona no puede tener dos fichas, no puede tener dos episodios, porque si el clínico va y dice mira, quiero ver los datos de cuando esta guagua nació, no lo encuentran, porque están en otro, en otro apellido. Entonces, como esa guaguita que es de la provincia probablemente a este hospital va a venir, con suerte, en un año o dos años una especialidad, recién ahí nosotros nos vamos a enterar que esa guaguita, ah, esa guaguita no era de esos nuevos apellidos y ahora, y este es uno.

¿Cachai? Pero ya hay un periodo de historia que quedó en otro episodio, con otro episodio. Y eso no se podrá resolver porque tenemos que tener una base de datos única, porque independientemente del acontecimiento, utilice su sistema propio y ahora obviamente va a hacerse ilegal, porque no va a poder filtrar, entonces igual cada uno va a ver lo que tiene. Se tiene que poder desde el servicio, si en algún momento necesitan una información, tener un administrador general donde puedan sacar la información conjunta y no estar entrando a cada uno de los establecimientos y sus bases de datos.

Entonces, con el problema que tú planteas podría ser que a lo mejor ya tú creas la fichaca y en otro establecimiento quieren o ingresarlo o modificarlo y que a lo mejor llegue como alguna notificación a tu establecimiento donde lo tienes creado para que se pueda revisar. Ahí quedaría como único y también tendrían conocimiento ustedes que se modificó. Porque si lo dejamos libre que no le pasen esta avisación, cada uno va a poder modificar lo que quiera.

¿Y eso se puede hacer? ¿Por qué? Porque alguien de otro servicio va a modificar una guagua de aquí y de allá. Porque si se equivocan en el nombre. Porque si se equivocan en el nombre porque la mamá dio apellidos que después no eran los apellidos.

Generalmente es eso, que te dan apellidos que no son los apellidos o que te dan un nombre, apellidos y después, no es ese nombre, sí son los apellidos pero le cambiamos el nombre. Entonces, el tema pasa con los SOMES y yo no digo que en este SOMES no pasa, pero más pasa afuera que acá porque acá la creación de la guagua no la hace su mamá. La creación de la guagua la hace la matrona, cuando la guagua nace la hace en el sistema.

¿SOMES qué hace? Rescate ese dato de ahí. ¿Los SOMES de la provincia qué hacen? ¿El papá

llegó con el o la mamá llegó con el certificado de nacimiento? Ok, la creó, pero no buscan en el sistema si esa guagua a lo mejor ya estaba pero estaba con otros apellidos. Ya, pero, a ver, primero este sistema, este sistema es para la creación de fichas, ¿cierto? Nada más.

O sea, nosotros aquí usamos bastas cosas, pero parte es para la creación de fichas. ¿Para la creación de fichas? Sí, la creación de fichas. ¿Qué es eso? ¿Cuáles son los...? ¿Te lo manda a correo? ¿Te lo manda a boxar? ¿Con el ámbito del sistema? ¿Te lo manda a correr? Mira, del sistema actual a mi gusto hay dos problemas que son como los mayores.

Uno es ese, ¿te lo manda a correo ayer? No, estoy bien. Si permite que a una web que nosotros creamos aquí o a un extranjero que nosotros sí creamos aquí, si permite que en otro lado puedas entrar y ¿sabes cuál le dice desde abajo? El navegador está entrando. Entonces, tú aquí lo tienes creado al extranjero por ejemplo con sus dos apellidos o al chileno con sus dos apellidos y dice, esa persona no es de Guadalajara o es de otro pueblo y decide hacer cambio de apellidos.

Va a su hospital a hacer el cambio de apellidos. En su hospital le hacen el cambio de apellidos. Probablemente se lo hacen en la visa, se lo hacen en el carnet, pero nosotros no en la visa.

Pero en nuestro carnet cuando tú lo quieres consultar sí aparece se hizo el cambio. Aparece con los apellidos cambiados. Pero nosotros en nuestra ficha en nuestro sistema el paciente no está con los apellidos cambiados.

Entonces, cuando hacen estas auditorías de fichas pasa que dicen, oye, pero aquí mira, aquí en la ficha de papel dice que los apellidos son así pero en nuestro sistema lo tienen al revés. Ah, hubo un error. No, no hubo un error.

Efectivamente el paciente se cambió los apellidos pero a nosotros nadie nos avisó. Mírame cómo está. Entonces, como está esta base de datos común el movimiento que tú hagas en el carnet afecta para todos que está bien pero lo que dice la gris no es eso.

Que si efectivamente alguien hace un cambio en un registro que ya está en ese país y que llega un mensaje bien. Es que en la ficha yo lo llevo pero localmente. Yo llevo un registro de cada cambio pero local por establecimiento.

Usted dice que modificó la ficha y se actualizó. sí. Pero además era local.

Sí, claro. No te dice que con caliente modificado. Es paciente.

Es como para todos. Mira, si esa debería ser cómo debería funcionar pero igual lo veo más complejo de programar en este caso. Bueno, lo sé aquí en el conjunto.

Porque no sé cómo podía ir separar digamos lo estoy viendo más del ámbito de programación. Cómo podía separar los establecimientos para que no te modifique toda la red. O que te modifique la red pero que te entregue como le dice una alerta y que nosotros sepamos que el

registro se modificó pero también qué fue lo que se modificó en el registro.

Un histórico. Es como claro, cuando tú en Chávez es como al programa de Cárdenas que te llega como un dash por cierto te va a dejar con todas las notificaciones y notificaciones que te salgan los cambios que se han hecho. Bueno, esa es la base de datos que yo tengo estructurado.

¿Esa la sacaste del actor? Del actor pero la modifiqué. La modifiqué. La actualicé porque había datos que realmente en algunas tablas no eran de relevancia.

Eran datos duplicados. Lo que yo hice fue una redundancia de datos. En todo lo que es la base de datos.

Entonces, la explicación simple para que se puedan entender. Yo aquí tengo un sistema por ritmo. Sería este de acá.

Este es el sistema que estoy programando. Tenemos los mantenedores donde podemos ver los países que lo van a ver en ciertas secciones lo van a ver solamente los administradores. Porque una mujer cualquiera no debería poder entrar a los países por ejemplo.

Aquí deberíamos tener uno. El cual tiene su nombre y su código. Estos básicamente son los mantenedores que ya tienen el sistema principal.

Las comunas con su código, los establecimientos también con su código, su dirección y el número de teléfono que necesiten. Las profesiones que en este caso si es una base de datos única tenemos ahí los datos que lo van a ver y que van a poder ocupar todos los establecimientos. Los servicios clínicos que van a estar asociados solamente a la comuna, bueno al establecimiento que está asociado a una comuna que van a ser solos de esa comuna.

Los profesionales con sus respectivos datos. Cada uno tiene su propio formulario donde van a ingresar los datos. Los pacientes que esta es la sección más importante en donde dividimos las secciones por los datos por secciones.

¿Se alcanza a ver? Sí, sí. ¿O bajamos la presión? No, sí. Que básicamente son los mismos datos que tiene la pantalla actual.

La pantalla actual. Lo único que me falta agregar sería el root provisorio que ese sería como me dijeron con el nueve secuencial y un nueve. Y que es falsa la sección Tenemos que agregar ¿Saben lo otro que hay que agregar ahí? Que el sistema extranjero tiene es la identificación del extranjero El extranjero antes nosotros lo identificábamos solo si tenía root chileno o con el número de pasaportes.

El extranjero hoy aparte de eso se identifica por un root provisorio que en la entrega formacional se llama NIP. Ah, ya pero es otro root distinto. Es un root distinto pero nosotros tenemos alto.

Entonces, ese debería estar considerado aquí porque hay muchas fichas que tenemos creadas con el NIP. Por ejemplo, ¿Cómo lo tienes pensado hoy en día si chequeas el extranjero o el recién nacido? ¿Qué haría el sistema? Actualmente te va a marcar y en las consultas uno puede ir filtrando los recién nacidos los extranjeros y los fallecidos. Esta ventana que tú tienes ahí es para crear al paciente.

Para crear al paciente. ¿Y si pincho ahí donde dice recién nacido por ejemplo? No, en las condiciones. Ah, este es un check.

Ya, ok. Con los checks para... Que hoy en día no te asocian no te están quejando de un root. Ah, ya.

Y no es que te abra una otra ventana. O sea, es como para identificarlo. Lo que puedo hacer yo es que agregar un campo y en vez de escribirlo uno se haga automatizado.

Esperame, en ese sentido el problema que hay hoy en día es que cuando tú haces eso el sistema hoy en día lo hace, tú lo pinchas recién nacido y te da un root ficticio y ese mismo root te lo asocia al código de barra y al número de fichas. Después vinieron actualizaron el root y ya el código de barra es el root nuevo. Entonces todas esas carátulas quedaron obsoletas.

Estaba pensando qué tan importante es que tenga el root. Le crea un root y que no diga rn nada más. Para que después nada quede obsoleto.

Exacto. No me refiero a que para que no tengas esta opción de estar creando el root ficticio. Cómo lo podemos... Es que no sé si el sistema permite crear como crearlo sin un root.

O sea, si se puede crear sin un root es mejor porque al final nos trae el problema de ser ficticio y todo lo demás. Veo que ya lo está pensando que tú le pones cheque recién nacido te va a crear en vez de root rn me imagino. Sin root ficticio.

Lo está planteando. Y cuando el paciente no es ni rn ni extranjero ni fallecido no hay que seleccionar ninguna de las condiciones. Claro.

Empezáis desde datos personales. Claro. Desde acá adentro.

Sí, porque hay datos que son opcionales. De hecho, aquí por ejemplo por ejemplo el pasaporte es opcional. Ahí depende de la persona que va a utilizar el sistema agregar los datos correctamente.

En este caso se le tendría que hacer algún tipo de capacitación para que entienda cómo rellenar los campos. Y te podemos dar igual para que deben ser obligatorios que no puede bueno tu caché. O sea, es obligatorio y no pueden hacer.

En este caso yo tengo el root que es obligatorio. Pero como dice usted no debería ser. Pero en el caso de recién nacido y extranjero no debería ser obligatorio.

No debería ser obligatorio. Y si se puede no tener que crear el root ficticio es mejor. Ya.

Le colocamos rn. Sí, rn. Sin root.

Sí. Ya. Bueno, los pasaportes, el número social.

No sé si ahí en el correo decía algo de agregar otro campo más. El NIC. El NIC.

Para extranjero. N-I-P. Ah, ya.

Número de identificación. Ah, pero en este caso estamos hablando de no agregarle el root al extranjero. El rn.

¿Te sirve el campo NIC? Es que los que no tienen SIP. Pero el día de mañana lo vas a ver si se modifica pues sí. Lo que pasa es que mira, volvamos arriba.

Arriba. Si tú pinchas que es extranjero. Ya, si me echaran mi extranjero.

¿Qué debería ser? Y el extranjero no tiene root ni tiene pasaporte. ¿Cómo lo registro? En este caso quedaría un nombre ficticio así como rn quedaría con un check, no sé, o extranjero o algo debería ser. No, pero ahí ¿cómo lo tienes pensado tú? Si yo pincho es extranjero pero el extranjero no tiene root ni tiene número de pasaporte pero tiene NIP que la mayoría de los extranjeros que tenemos aquí tienen solo NIP.

Habría que agregar ese nuevo campo. Entonces, la duda es sin tú saber eso del NIP si yo pinchaba extranjero tú me dices que el root es es obligatorio es un campo obligatorio. Ahora, actualmente es obligatorio pero se puede dejar obligatorio.

Ya, cuando llegues extranjero que no tiene ni root ni pasaporte pero sí tiene NIP no van a tener un lugar ahí donde registrar el NIP. No, pero se puede crear un campo nuevo. Mira, en este caso ¿cómo lo veo? Como lo pide Vanessa.

Cada vez que chequeé en extranjero debería deshabilitar el campo root y que aparezca uno que diga NIP. Lo reemplaza en este caso. De esa forma creo que debería hacerlo.

Sí, porque la gente que tiene NIP en general tiene ese NIP por años. Ya, eso es porque el NIP es como un es como un root es el root que les entrega FONASA para que se puedan retener en el sistema. en general? Sí, son son 44 son todos 44 millones de datos.

¿Y el HANZO campo va a ser el mismo? ¿Se va a NIP? ¿Se va a pasaporte? Se va a NIP, se va a NIP, se va a NIP. Por eso, quizás debería ir cuando tú viniste a extranjero que se deshabilite a root y viste el campo NIP 4.000 veces. Claro, que se reemplace.

Pero deberían estar no debería estar solo el NIP, debería estar el pasaporte y el NIP. Ambos. Sí, porque pudiera llegar tú un extranjero sin NIP pero sí con pasaporte.

Sí, pero por eso ¿y uno solo acá con lo que sea? No, porque ahí dejas que te escriban lo que

quieran. Entonces, un campo abierto se va a escribir no con pasaporte. Un campo sea NIP, sea pasaporte, sea root ¿cuál extranjero? ¿Cuál extranjero? No, yo creo que es mejor que lo separe.

Que lo tenga identificado. Bueno, sí. Sí, porque en un día de mañana el extranjero va a tener root.

Sí. Y vamos a tener que asignarle un root y eliminarle. Y en el fondo ahí la idea de eso es que cuando ese extranjero traiga su root y tenga un que te haga Porque Aquí estamos con Marisol, estamos realizando un sistema que se va a hacer del CARDEX, bueno ellos ya tenían anteriormente uno, y la idea es que ustedes igual aporten, porque la idea es que ustedes igual después lo utilicen, así que cualquier cosa que quieran mencionar nos avisa.

En el futuro si el extranjero trae su número de ROOT chileno, el sistema debería permitir que tú puedas actualizar el número de ROOT, pero actualizarlo donde dice ROOT no es la dejar ese registro, lo que puede hacer es que el extranjero les avise el ROOT y que les avisen el otro dos de NIC y pasaporte, y cuando el venga, que sea igual como el anuizar, que cuando el venga con su ROOT tú puedas entrar al sistema y el sistema te permita actualizarle su ROOT, pero no necesariamente crear un paciente nuevo, porque si creas un paciente nuevo, te va a llevar a crear una ficha de ROOT, y la idea es que se mantenga, que se mantenga la información histórica que ese paciente va a tener con su NIC. Actualmente si se pueden ejercer los ROOT, así que aquí uno puede cambiar el ROOT, lo único si que tenía pensado hacer era la validación de los ROOT como estandarizados, que no podemos, al menos en este campo, agregar ROOT que sean ficticios, entonces la idea sería agregar otro campo para el NIC. ¿Tienes que agregarlo? Sí, está bien ser validado, porque de repente igual los funcionarios se pueden equivocar en registrar un dígito.

Y claro, si es extranjero, aquí directamente, o sea cuando sea recién nacido, directamente agregar que no ingrese el ROOT y que me ingrese el REN. Y le diga REN. Yo creo que eso sería lo mejor.

Si es que no veo en la pantalla ninguna parte del campo fichas. Sí, porque este es el de pacientes, y lo estoy separando por el tema de las bases de datos. Entonces el ingreso de pacientes va a estar asociado a las fichas, que en este caso sería acá.

Actualmente el número de fichas no los tengo habilitados, pero aquí uno tendría que seleccionar al paciente, colocar la fecha de ingreso, seleccionar el establecimiento, y el motivo de ingreso y el diagnóstico de ingreso. Ahora mi pregunta aquí es, ¿la ficha qué realmente es? ¿Es un documento que solamente registra que un usuario vino y se hizo una consulta? No. No.

No, la ficha es... Si yo veo a un paciente, llego a este hospital por primera vez, y se me abre un número de fichas. Y después cuando vengo una segunda vez, sigo con mi número de fichas hasta la eternidad. Siempre único.

Es como tu ROOT, pero al número de fichas. No, sí, eso lo entiendo. Sí.

Pero yo como paciente, ingreso, si vengo más de una vez, ¿qué...?

This file is longer than 30 minutes.

Go Unlimited at **TurboScribe.ai** to transcribe files up to 10 hours long.