

SOMOS UNOS POCOS LOS QUE CONSERVAMOS  
NUESTRO ASPECTO HUMANO.

LOS QUE SOMOS DE CARNE Y HUESO. TODOS  
LOS DEMÁS SE PLEGARON A LA MODA...



TODOS SON DE METAL. TODOS SON ROBOTS.





DESDE QUE EL RECTORADO APROBÓ LA ROBOTIZACIÓN, HACE YA TRESCIENTOS AÑOS, TODOS SE FUERON OPERANDO...

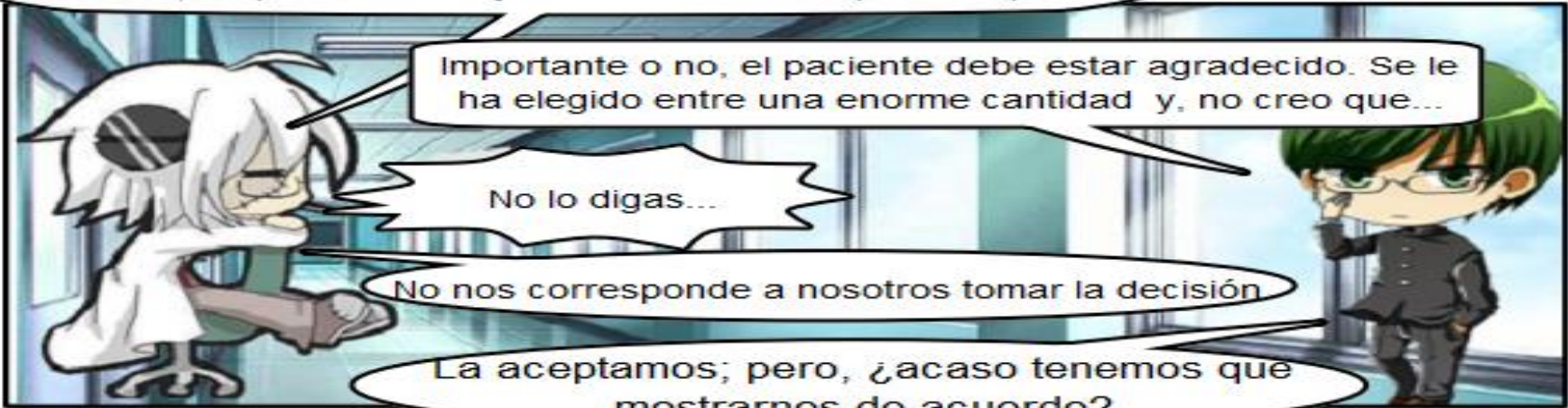


¿Estás preparado?



Preparado es un término relativo. Nosotros estamos preparados. Él está quieto.

Bueno, siempre lo está. Al fin y al cabo se trata de una operación importante.

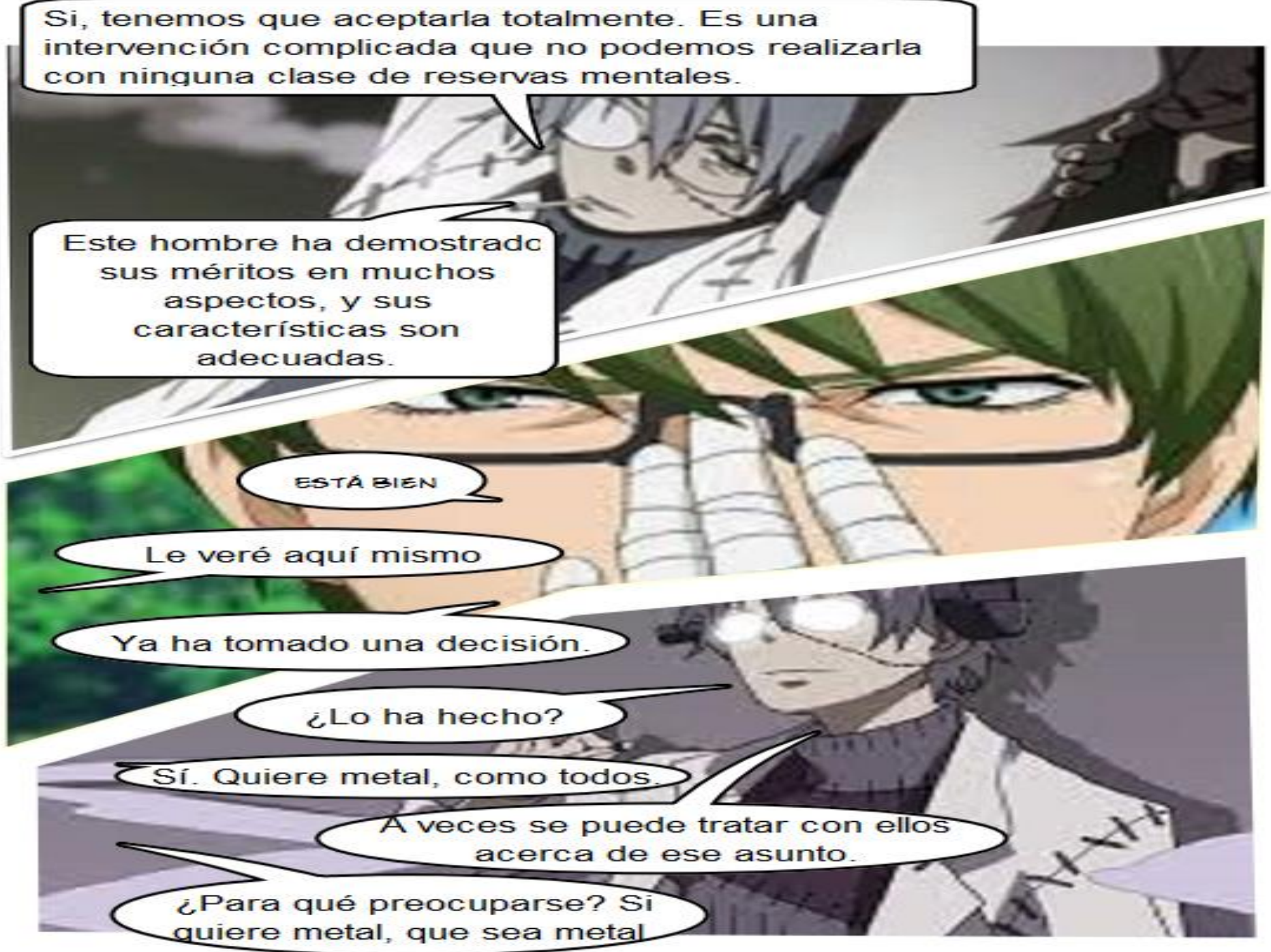


Importante o no, el paciente debe estar agradecido. Se le ha elegido entre una enorme cantidad y, no creo que...

No lo digas...

No nos corresponde a nosotros tomar la decisión

La aceptamos; pero, ¿acaso tenemos que mostrarnos de acuerdo?



Si, tenemos que aceptarla totalmente. Es una intervención complicada que no podemos realizarla con ninguna clase de reservas mentales.

Este hombre ha demostrado sus méritos en muchos aspectos, y sus características son adecuadas.

ESTÁ BIEN

Le veré aquí mismo

Ya ha tomado una decisión.


¿Lo ha hecho?

Sí. Quiere metal, como todos.


A veces se puede tratar con ellos acerca de ese asunto.

¿Para qué preocuparse? Si quiere metal, que sea metal





¿Por qué habría de importarme?



¿A usted no le importa?

Se trata de un problema de ingeniería médica, y yo soy ingeniero médico. Tengo que resolver el problema. No veo motivos para inquietarme.

Para mí es un asunto de correcto proceder.

No puede utilizar ese argumento ¿Qué le importa al paciente?

A mí si me importa.

Usted integra una minoría. La tendencia general va en contra suya. No tiene ninguna posibilidad.

DEBO INTENTARLO

Puede retirarse, enfermero. Lo llamaré más tarde







VENGA CONMIGO  
ENFERMERO



¿Vamos a  
empezar hoy?



Esta misma  
tarde, senador

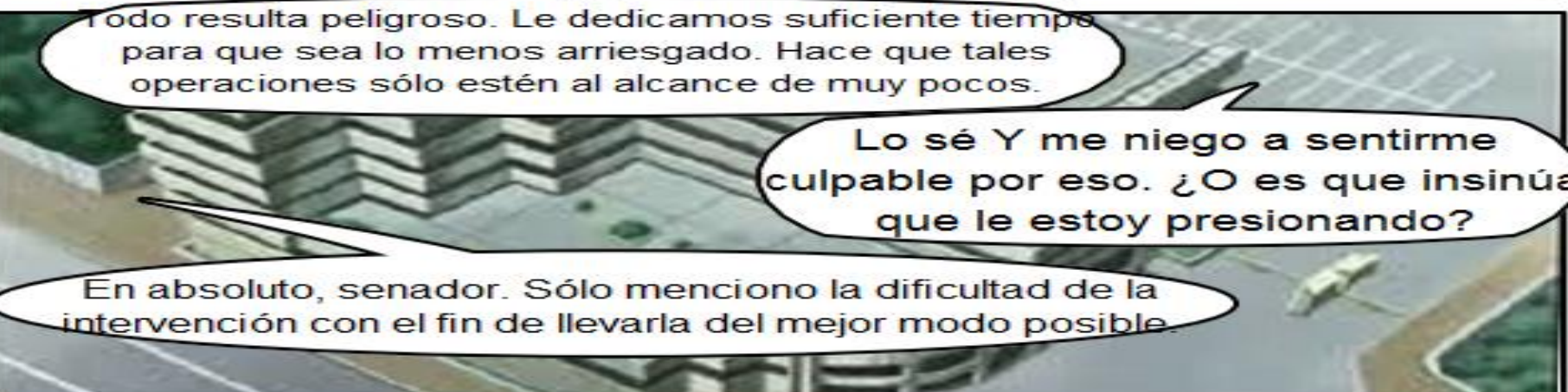
La operación en sí misma  
no, pero existe una serie de  
asuntos secundarios

Tengo entendido  
que lleva varias  
semanas.



¿Es  
peligroso

¿doctor?




Todo resulta peligroso. Le dedicamos suficiente tiempo  
para que sea lo menos arriesgado. Hace que tales  
operaciones sólo estén al alcance de muy pocos.

Lo sé Y me niego a sentirme  
culpable por eso. ¿O es que insinúa  
que le estoy presionando?

En absoluto, senador. Sólo menciono la dificultad de la  
intervención con el fin de llevarla del mejor modo posible.





Bien, hágalo así, entonces. Ése es también mi deseo

En tal caso, debo pedirle que tome una decisión. Es posible un ciber-corazón de metal, o bien...

¡O de plástico!

Yo no quiero eso. Quiero que sea de metal


¿No es ésa la alternativa que me ofrece, doctor? Plástico barato

Pero...

Escúcheme


Me han dicho que la elección tengo que tomarla yo solo. ¿Es eso cierto?

Cuando dos posibilidades son iguales desde el punto de vista médico, la elección recae en el enfermo, aún cuando las posibilidades no sean iguales



¿Pretende usted decirme que el corazón de plástico es superior?


ASCAIBERRO



Eso depende del paciente. En mi opinión, a usted no le conviene el metal. Y no es plástico. Se trata de un ciber-corazón fibroso.



Por lo que a mí respecta, es plástico.



Senador, Es un polímero, más complejo que el plástico. En el cual se ha conseguido casi imitar el tejido del corazón.

Por eso, el corazón que tengo en el pecho ya está gastado. Por lo cual yo quiero algo mejor.

Todos queremos algo mejor para usted, senador. El ciber-corazón fibroso será mejor. Posee una vida potencial de varios siglos.






Sí, lo es

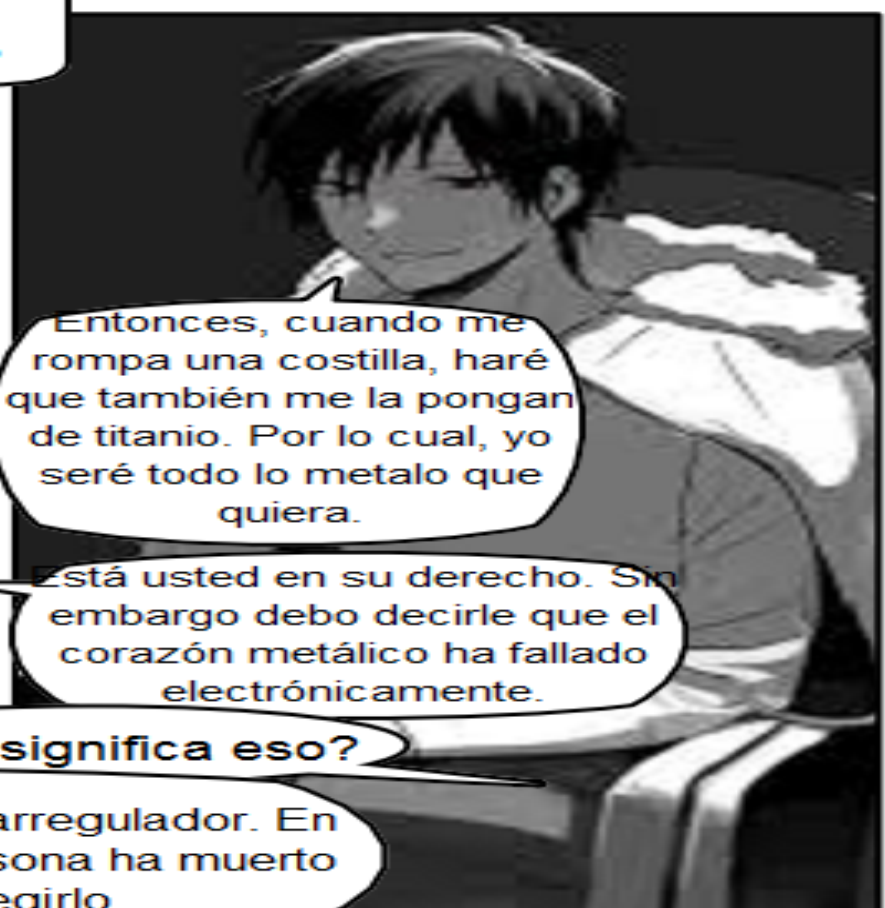
¿No lo es el corazón metálico?

¿Y no es cierto que no se desgasta y que es más fuerte que la fibra?

El metal es más resistente; pero mientras el corazón esté bien protegido no importa la resistencia. Cualquier agente que llegue al corazón metálica podrá matarlo



Entonces, cuando me rompa una costilla, haré que también me la pongan de titanio. Por lo cual, yo seré todo lo metal que quiera.




Está usted en su derecho. Sin embargo debo decirle que el corazón metálico ha fallado electrónicamente.

¿Qué significa eso?

Que todo ciber-corazón posee un pulsarregulador. En ocasiones, esto ha fracasado, y la persona ha muerto antes de que se pudiera corregirlo.






¿Y sucede a menudo?

No, Sólo muy raras veces.

Entonces correré ese riesgo.


Pero la estructura química del ciber-corazón fibroso es más parecida a la del tejido cardíaco del hombre. Responder mejor a los estímulos hormonales.




¿No escapa nunca al control hormonal el corazón de plástico?

NO

Porque no ha estado bastante tiempo, ¿Verdad?




Es cierto que el corazón fibroso lleva menos tiempo...



¿Lo ve usted? ¿Qué teme? ¿Que quiera ser en un metal, como los llaman desde que se les otorgó la ciudadanía?






Pero usted no es un metalo, sino un ser humano. ¿Por qué no seguir siendo un ser humano?

Porque deseo lo mejor, y eso es el corazón metálico, entiéndalo bien.

Perfectamente. Se le pedirá que firme y luego le colocaremos un corazón de metal.



NOS VEREMOS LUEGO, DOCTOR

ENTRA EL INGENIERO MÉDICO



Dígame, ¿cuál fue su decisión?



La que usted predijo.

Después de todo, son los mejores.

No siempre. Es la manía que tiene la humanidad. El hombre tiene el singular por la fuerza y la resistencia que se les atribuye.



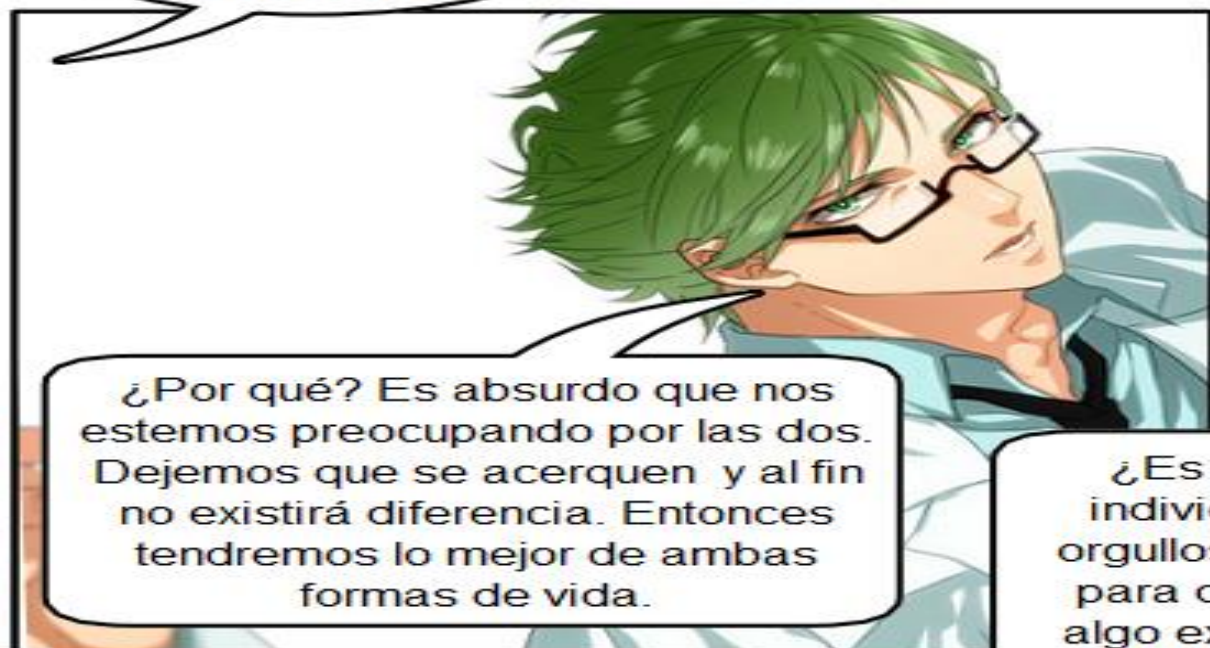


¿Se los proporcionó?


No son los únicos. Yo trabajo con metanos. Y los dos últimos que ingresaron para someterse a reparaciones me pidieron elementos fibrosos.

En uno, sí. En el otro deseaba un aparato circulatorio. Yo le dije que no podía hacerlo. Por lo tanto habrá metales que no sean totalmente de metal, sino una especie de

¿No le preocupa esa idea?



¿Por qué? Es absurdo que nos estemos preocupando por las dos. Dejemos que se acerquen y al fin no existirá diferencia. Entonces tendremos lo mejor de ambas formas de vida.



¿Es lógico suponer que un individuo no esté lo bastante orgulloso de su identidad como para desear transformarse en algo extraño? ¿Sería deseable ese mestizaje?





Así hablan los racistas.



Pues no me importa

Yo creo que uno debe ser lo que es. No cambiaría ni una partícula de mi organismo. Yo soy "yo mismo". Y estoy muy satisfecho, y no pretendo ser ninguna otra cosa.



*HACE MUCHO EL SENADOR SE OPERO...*



Es fácil, es una operación de rutina, no duele nada

Tenés que probarlo. Unite al mundo.

Desde que la robotización apareció, se modificó el mundo.





Todo se rige por ella. Nadie puede ser dirigente si no es robot.



Los líderes..



, los artistas...

...todos son robots.

Somos unos pocos los que no nos robotizamos.



Nos miran raro, nos ridiculizan.

Hace tres días que no veo a



LA EXTRAÑO



La presión de los medios,  
de la sociedad...



...para que nos roboticemos es terrible



No nos dejan en paz



Nos apedrean en la calle

Nos arrestan por subversivos

Nos condenan...





JURAME QUE NO VAS A CAMBIAR

TE LO JURO



YA HAN PASADO TRES MESES, CREO QUE YA LA ESTOY OLVIDANDO



HOLA

Soy, Urla.  
¿Te acordás de mi?

LA VERDAD HUBIERA PREFERIDO NUNCA SABERLO



SEGURO QUE FUE LA PRESIÓN. NO LA CULPO.

Y CREÓ QUE ES LO  
QUE ME ESTÁ  
VENCIENTO AHORA.

YA ME IMAGINO EL  
DIABLO DE MAÑANA

"El último de los humanos ya es robot"

FIN