



KEMCHS Tal para cual







MILLONES PARA EL FRAUDE ● EL FISGÓN





INVESTIGACIÓN EXHAUSTIVA ● ROCHA



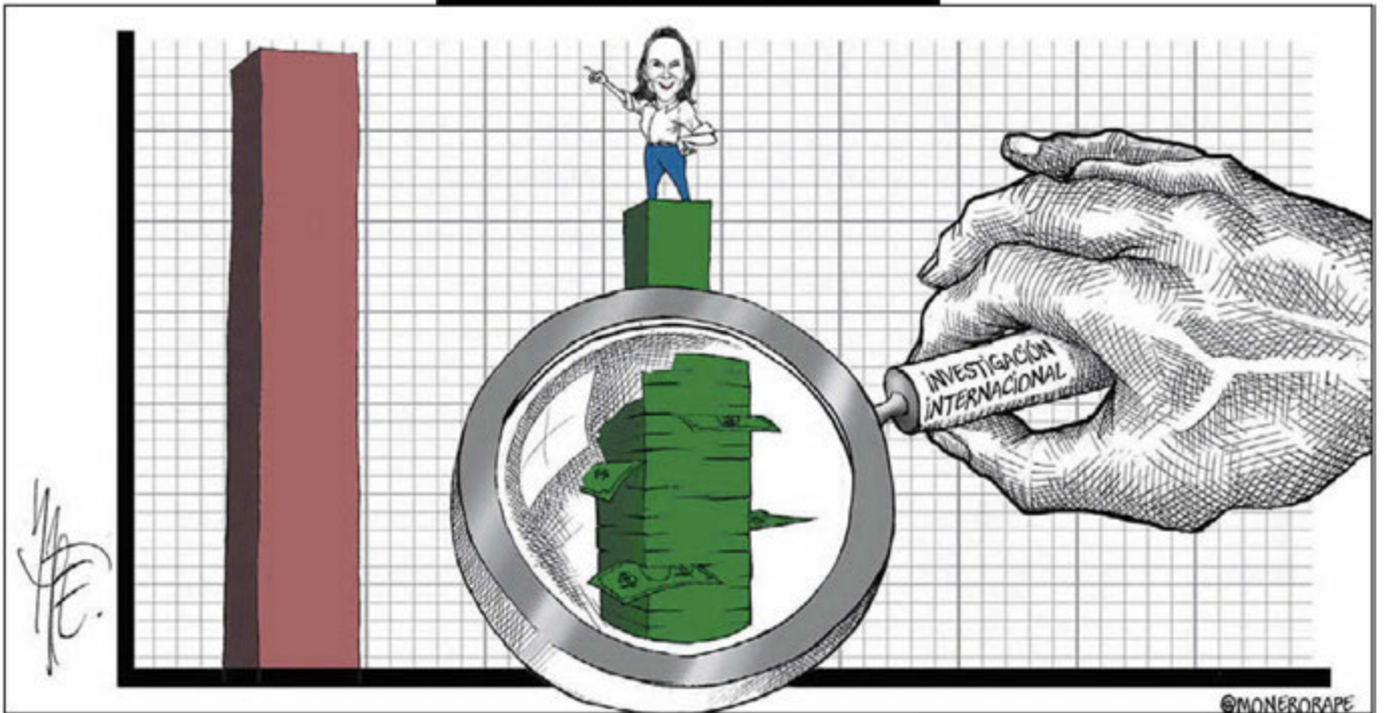


ÚLTIMA FOTO DE CAMPAÑA ● HERNÁNDEZ





RAPÉ/CON QUÉ LA ALCANZA





EL PAÍS DE NUNCA JABAZ/¿PROBLEMA DE INSEGURIDAD?

¡Mande a volar el miedo con el Kit De Seguridad del Bienestar!

Deje de andar con el Jesús en la boca.

Olvidese de pesados y costosos chalecos antibalas.

Si tiene guaruras, despídalos, ya puede andar a sus anchas por los sitios más peligrosos sin que ningún mafioso lo moleste.



JABAZ





Fecha: 01/06/2023

Cartones

EXCELSIOR
EL PERIÓDICO DE LA FIDE NACIONAL

Página: 30

Area cm2: 58

Costo: 4,124

1 / 1

Palomo



Fecha: 01/06/2023

Cartones

Página: 32

 El Financiero

Area cm2: 336

Costo: 74,860

1 / 1

Rictus





El sexenio más violento de la historia

En México hay
4 asesinatos
cada hora
¡¡ cada
15 minutos!



Si, por eso quitamos
el horario de verano



Con una hora menos
bajamos las estadísticas
violencia





Naranja, naranja

Chavo del Toro

**NARANJA,
NARANJA**
Chavo del Toro

¡QUIERO
DESAPARECER
AL **PRI!**

¡MÁNDALO A
UN CALL CENTER
DE JALISCO..!





Caravana con calzón de PT

Perujo





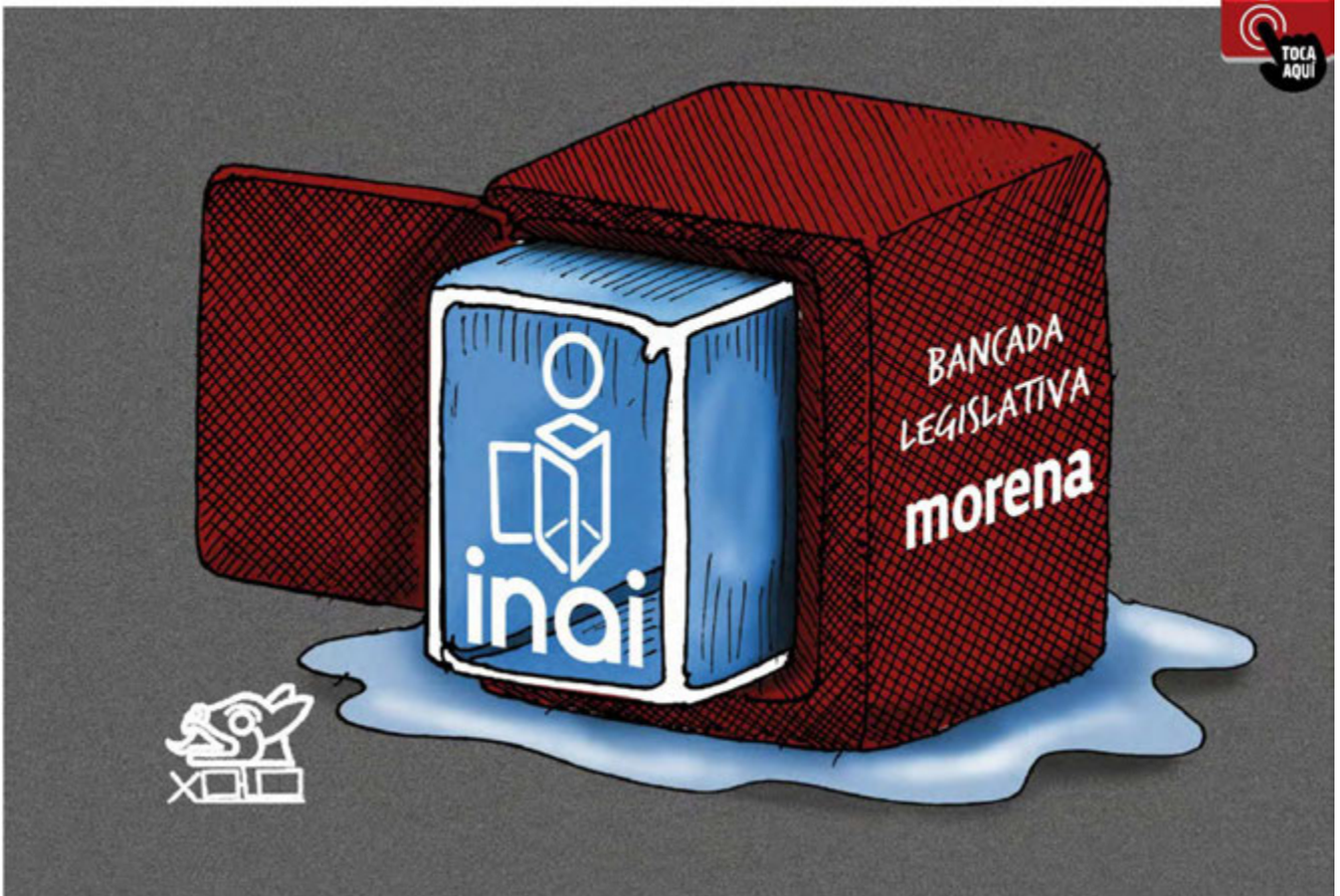
Estocadas coahuilenses

Nerlicón





| **XOLO ♦ CONGELADORA** |







HUMOR



Fecha: 01/06/2023

Cartones

El Sol de México

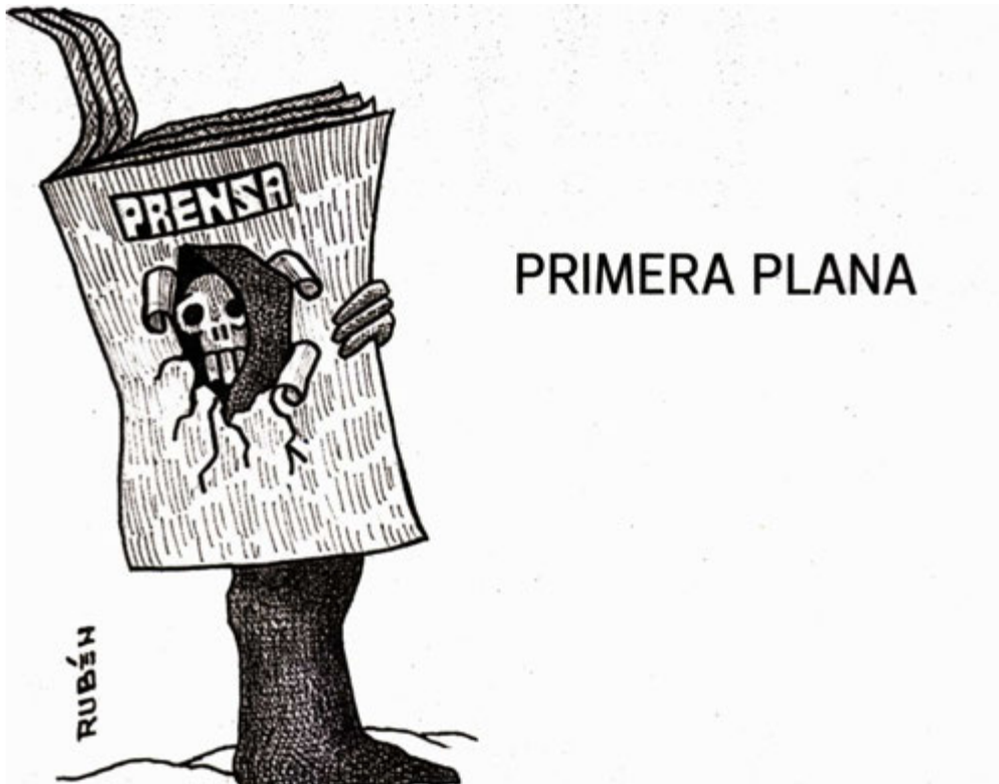
Página: 14

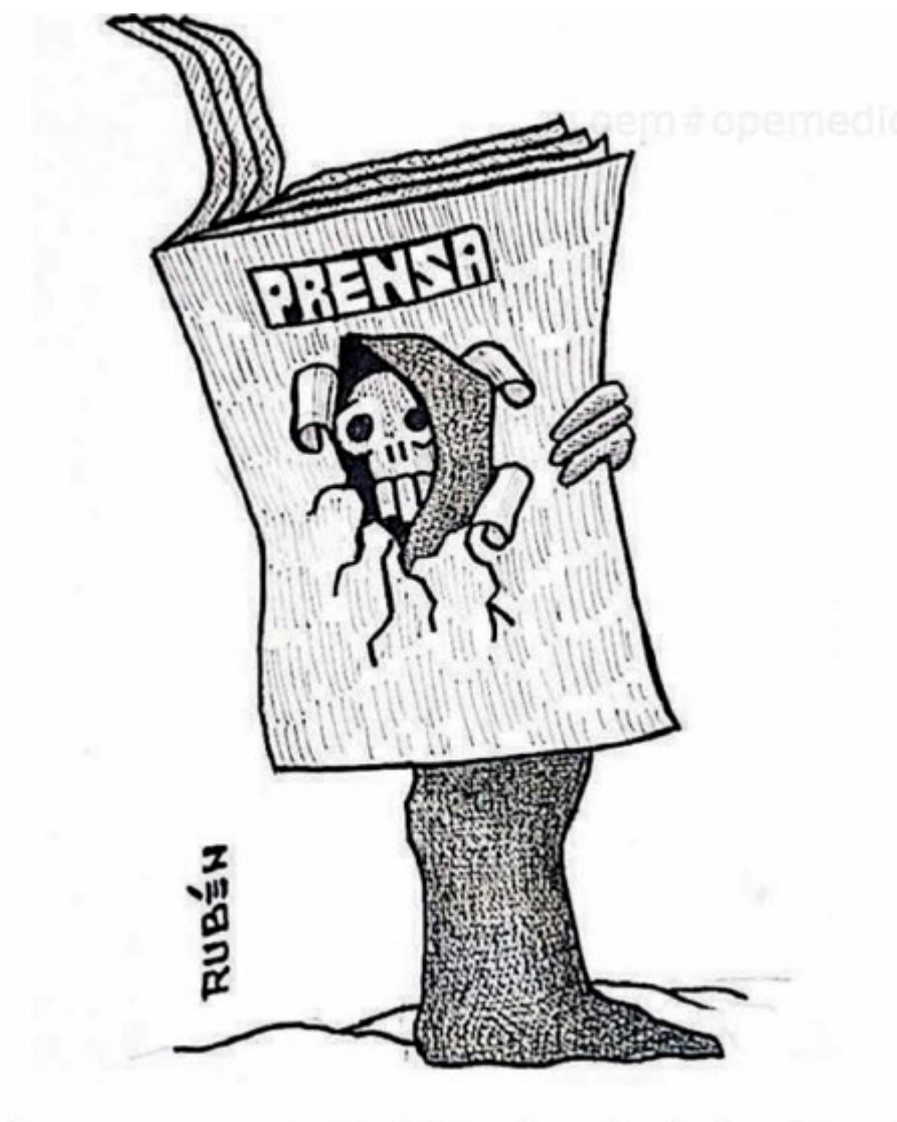
Area cm2: 137

Costo: 4,474

1 / 1

Rubén









POR:

DAILY BACON



KEEPING UP WITH SCIENCE
Avances que están cambiando cómo entendemos el mundo

CAMINAR DE NUEVO

EN 2011 GERT-JAN OSKAM, DE 28 AÑOS, QUEDÓ CON TETRAPLEJIA TRAS UN ACCIDENTE EN BICICLETA.

SU LESIÓN LE DEJABA HACER ALGUNOS MOVIMIENTOS Y CON REHABILITACIÓN RECUPERÓ BASTANTE LA MOVILIDAD DE LOS BRAZOS...
...PERO NO DE LAS PIERNAS.

EN 2017, PARA AYUDARLO, UN GRUPO DE CIENTÍFICOS LE PUSO DOS IMPLANTES INALÁMBRICOS...

ESTOS CAPTAN SUS PENSAMIENTOS, LUEGO UNA COMPUTADORA DECODIFICA LA INTENCIÓN Y ENVÍA LA SEÑAL...

...EN LA PARTE MOTORA DEL CEREBRO, UNO EN CADA HEMISFERIO.

...A UN TERCER IMPLANTE QUE ESTIMULA ELÉCTRICAMENTE SU MÉDULA...

...PARA QUE MUEVA LAS PIERNAS.

CREANDO UN "PUENTE DIGITAL" ENTRE ESTA Y SU CEREBRO.

TRAS VARIAS CIRUGÍAS PARA PONERLE LOS IMPLANTES Y MUCHA PRÁCTICA...
...GERT-JAN AHORA PUEDE CAMINAR LARGAS DISTANCIAS CON MULETAS Y SUBIR ESCALERAS.

ESTA TECNOLOGÍA ES MUY NUEVA AÚN, PERO PODRÍA AYUDAR A OTRAS PERSONAS A MOVERSE DE NUEVO.

DE PURO PENSARLO, PAPU

Fuentes: "Walking naturally after spinal cord injury using a brain-spine interface", NATURE | "Un hombre tetrapléjico vuelve a caminar...", El País.

