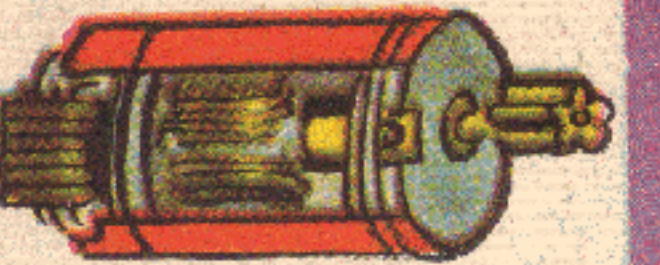


Para construir



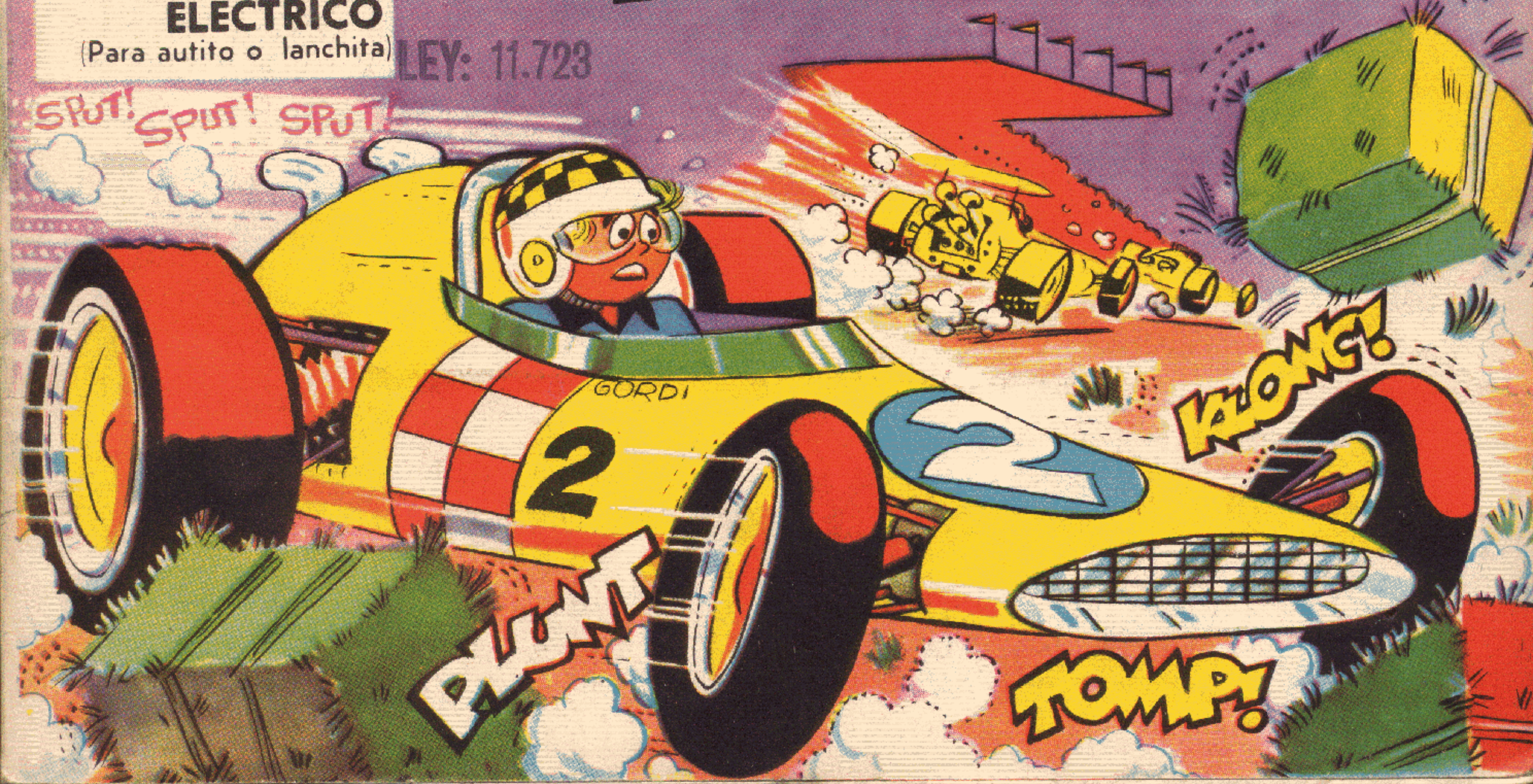
UN
MOTORCITO
ELECTRICO

(Para autito o lanchita)

Año VI N° 68

80 cts. \$ 80

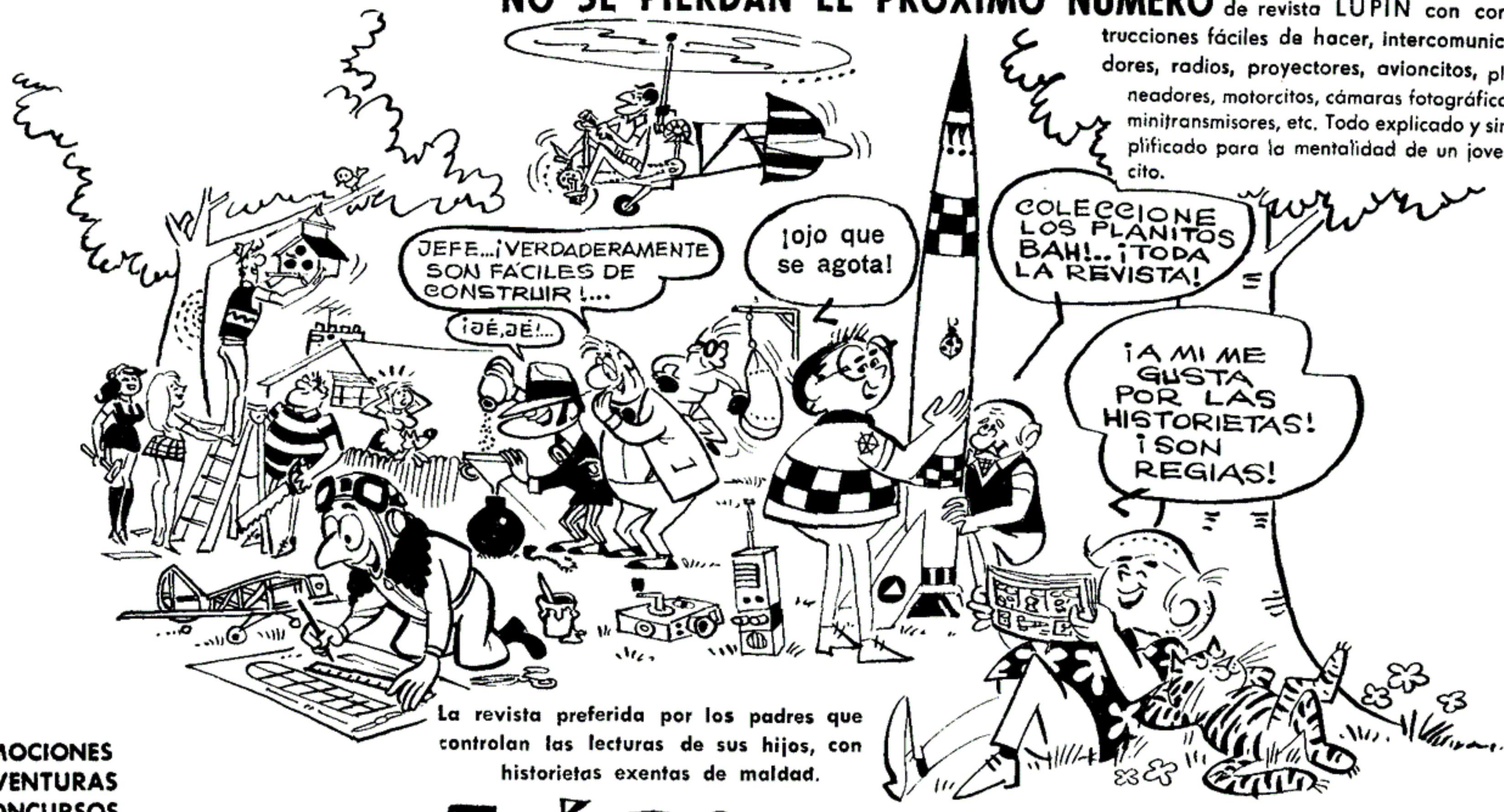
LÚPIN



¡Llamado a todos los CHICOS!... Y CHICAS!

NO SE PIERDAN EL PROXIMO NUMERO

de revista LUPIN con construcciones fáciles de hacer, intercomunicadores, radios, proyectores, avioncitos, planteadores, motorcitos, cámaras fotográficas, minitransmisores, etc. Todo explicado y simplificado para la mentalidad de un joven-cito.



La revista preferida por los padres que controlan las lecturas de sus hijos, con historietas exentas de maldad.

- EMOCIONES
- AVENTURAS
- CONCURSOS
- PREMIOS
- PLANOS
- CONSTRUCCIONES

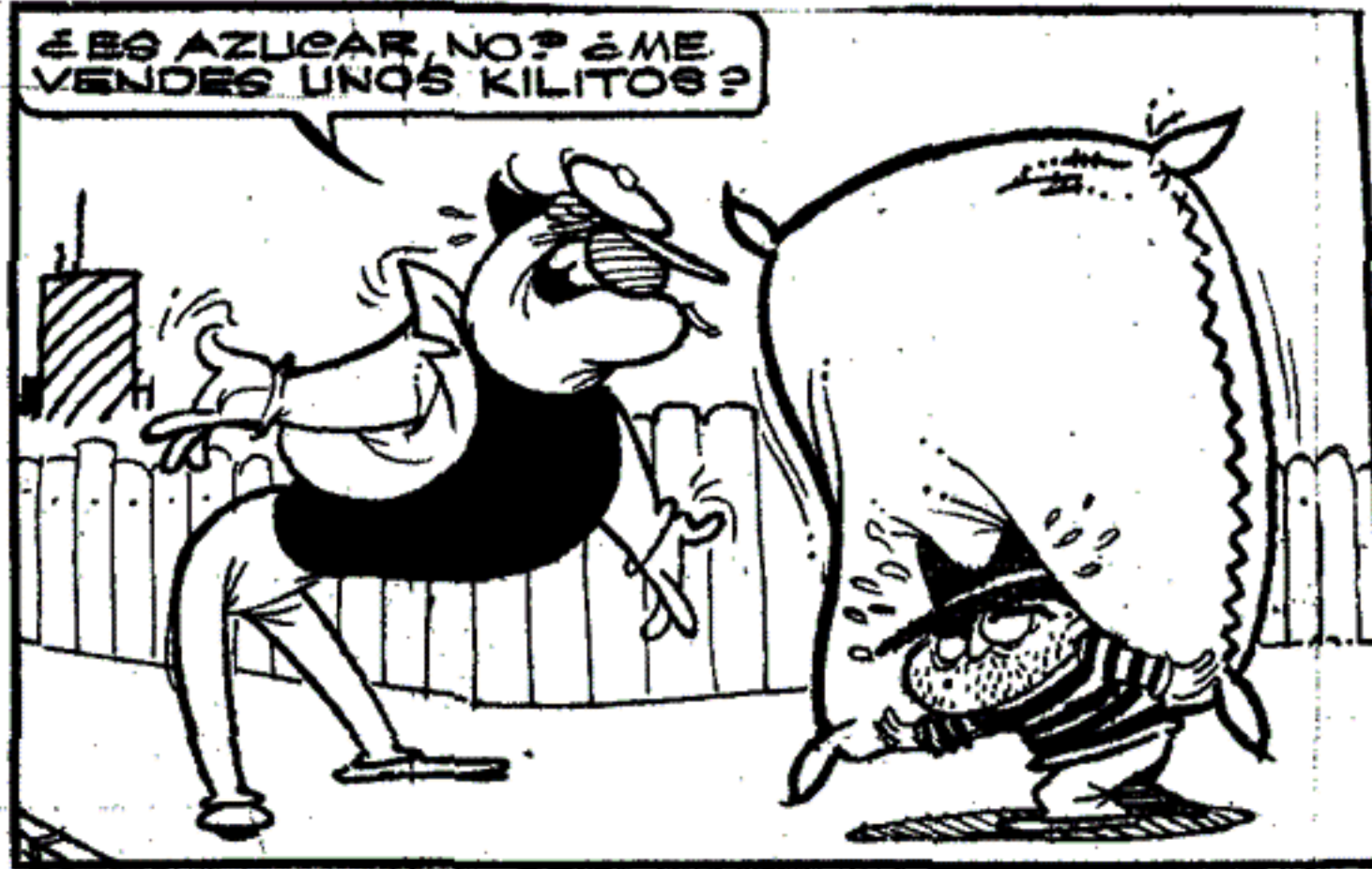
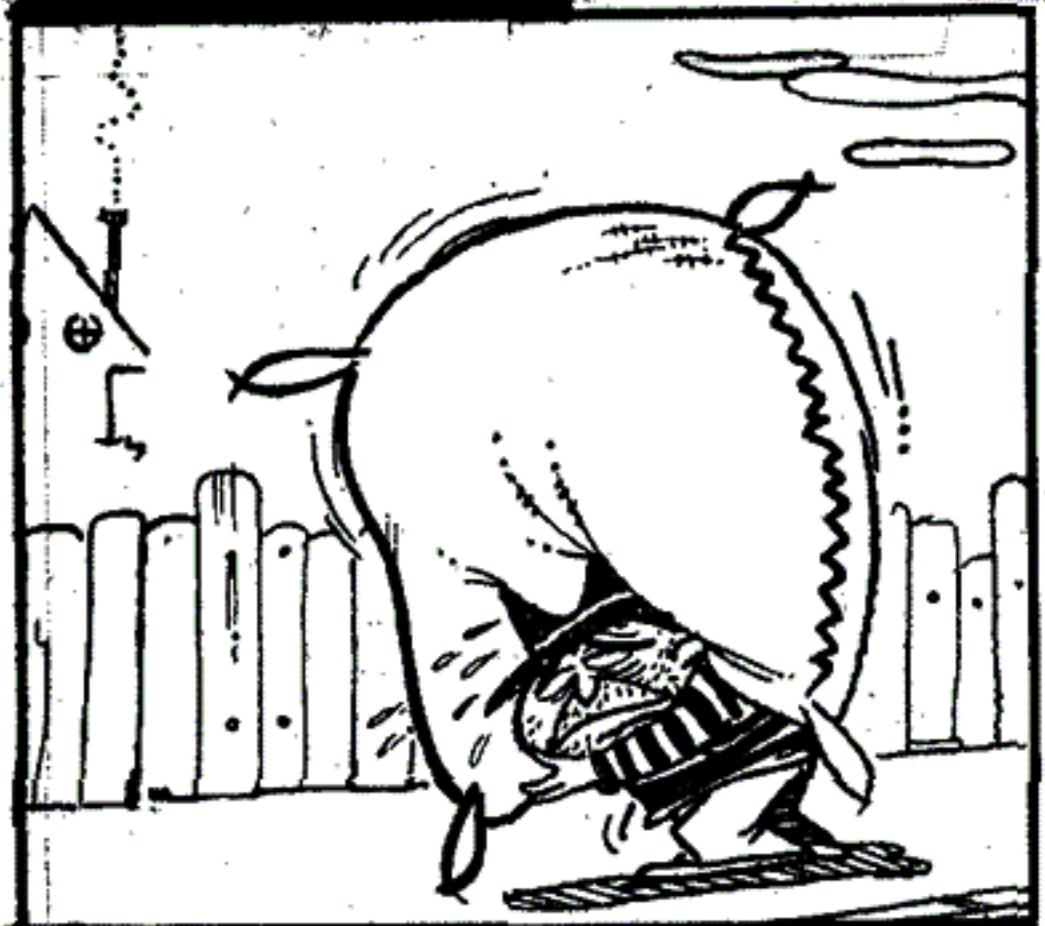
LÚPIN

APARECE MENSUALMENTE

**¡RESERVELO
DESDE AHORA!**



PURAPINTA



AYUDA

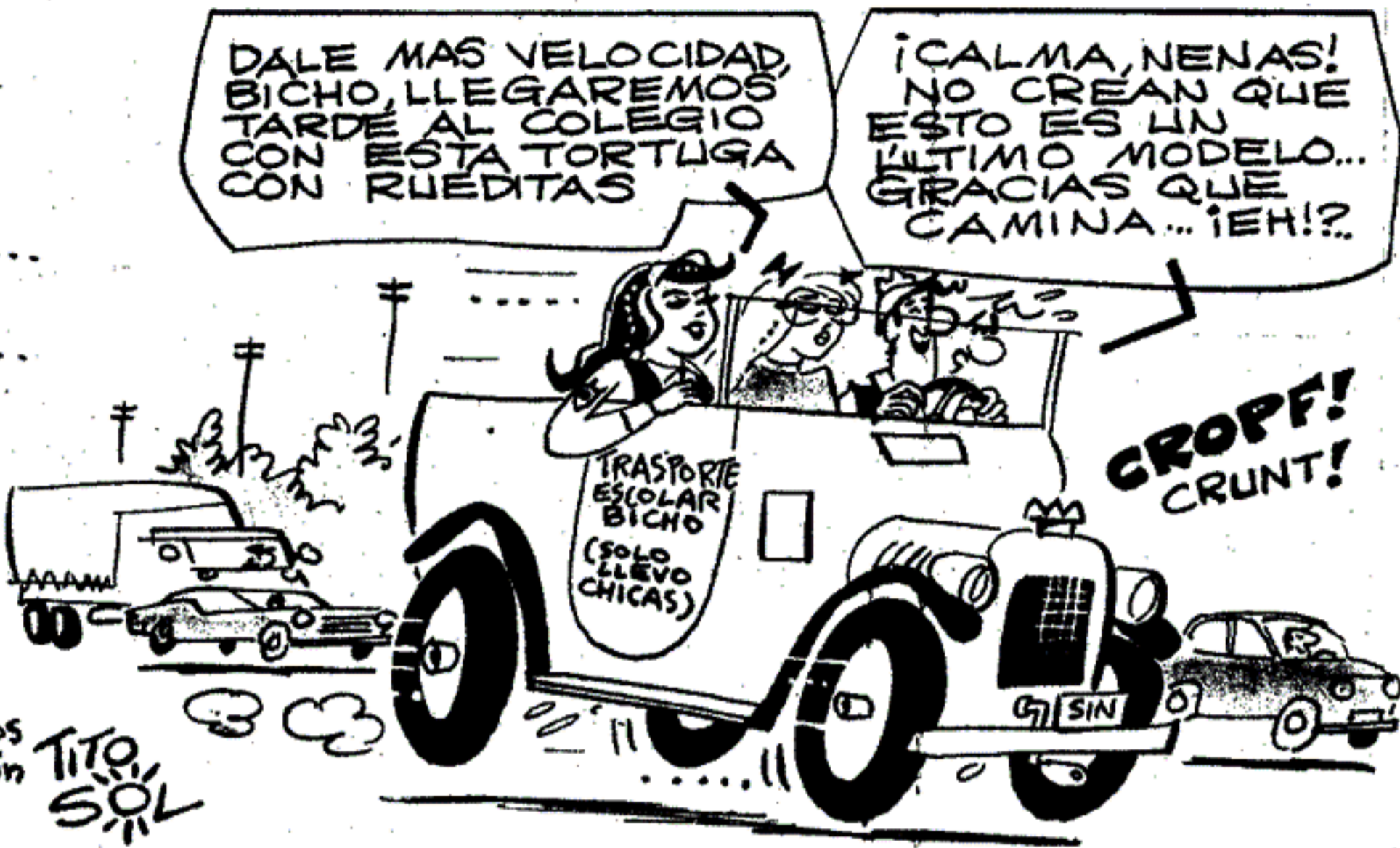
¡SE ARMO!

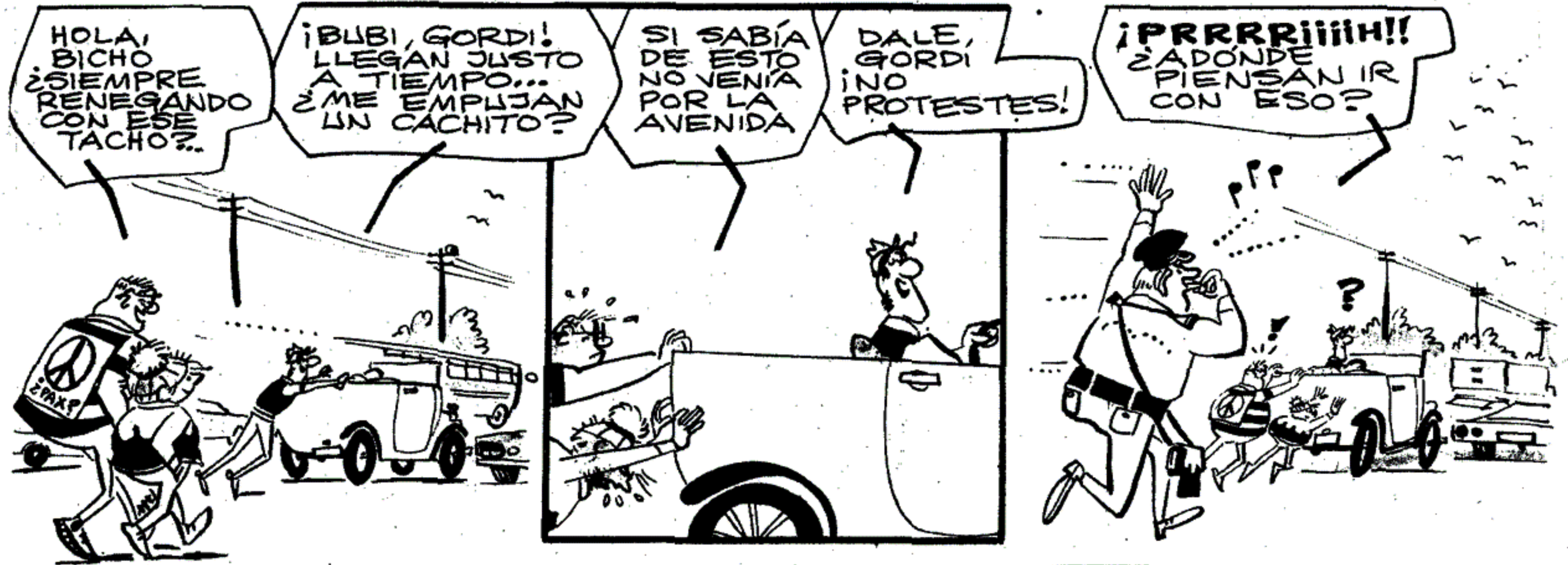


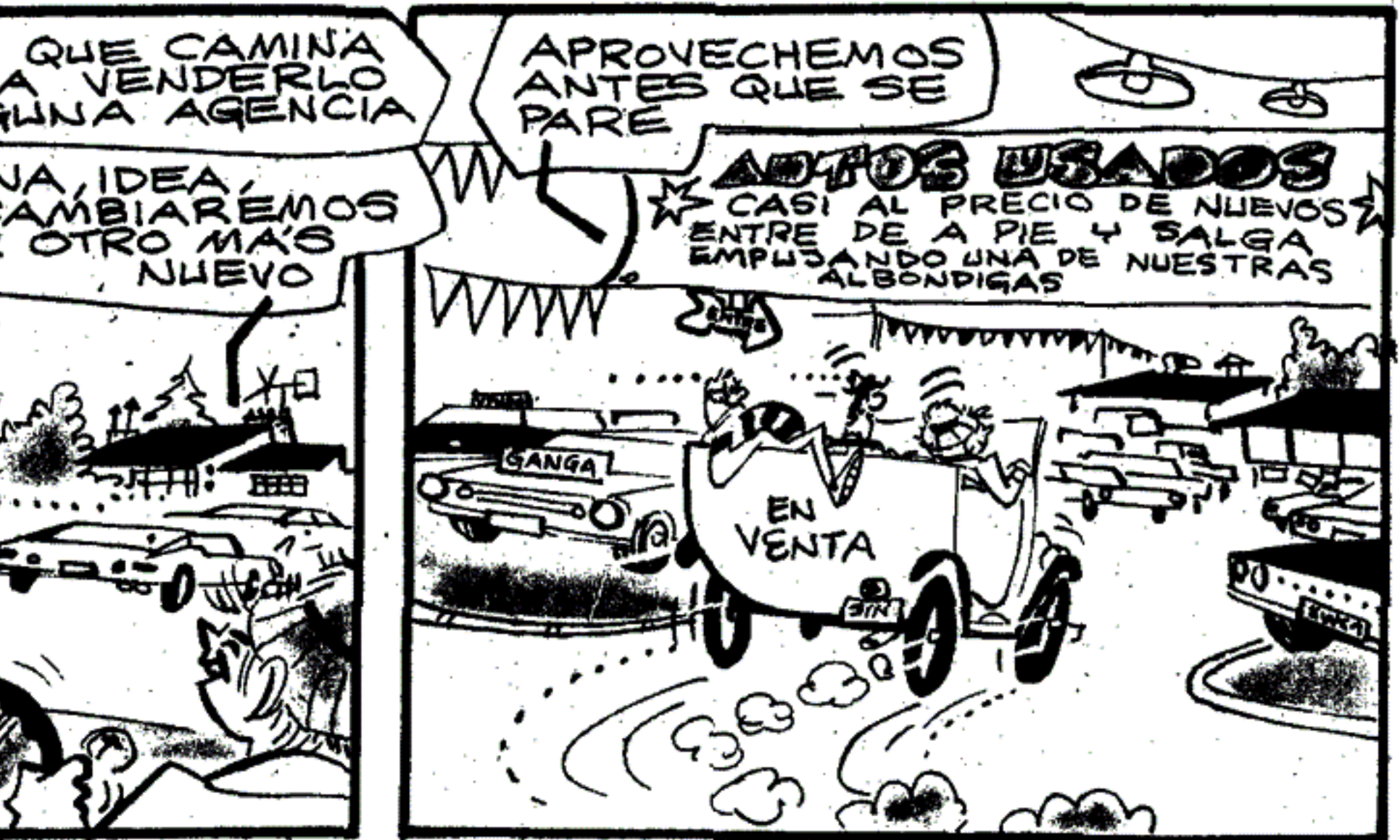
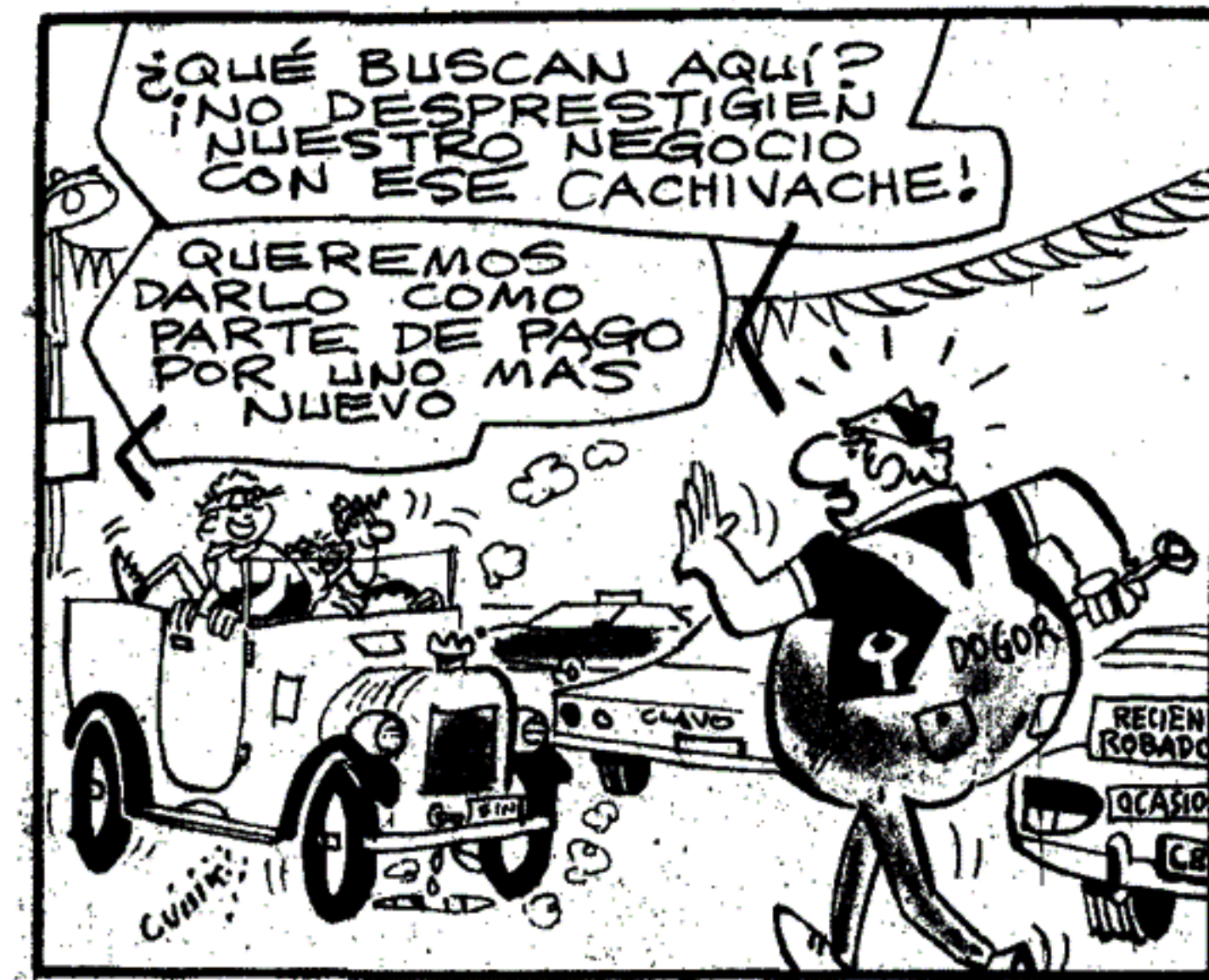
BICHO CORRIDO

HOY en la SUPERHISTORIETA
"TERCERAS"
POR
CONVENIENCIA

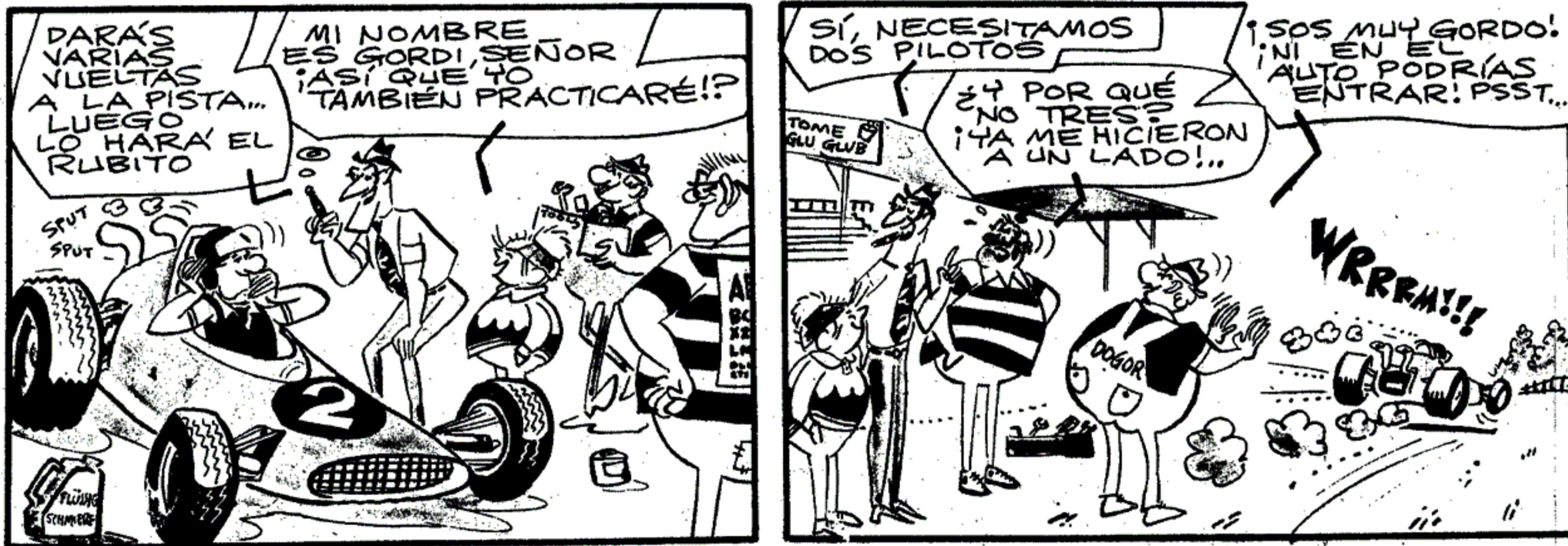
dibujos
y guión
TITO SOL

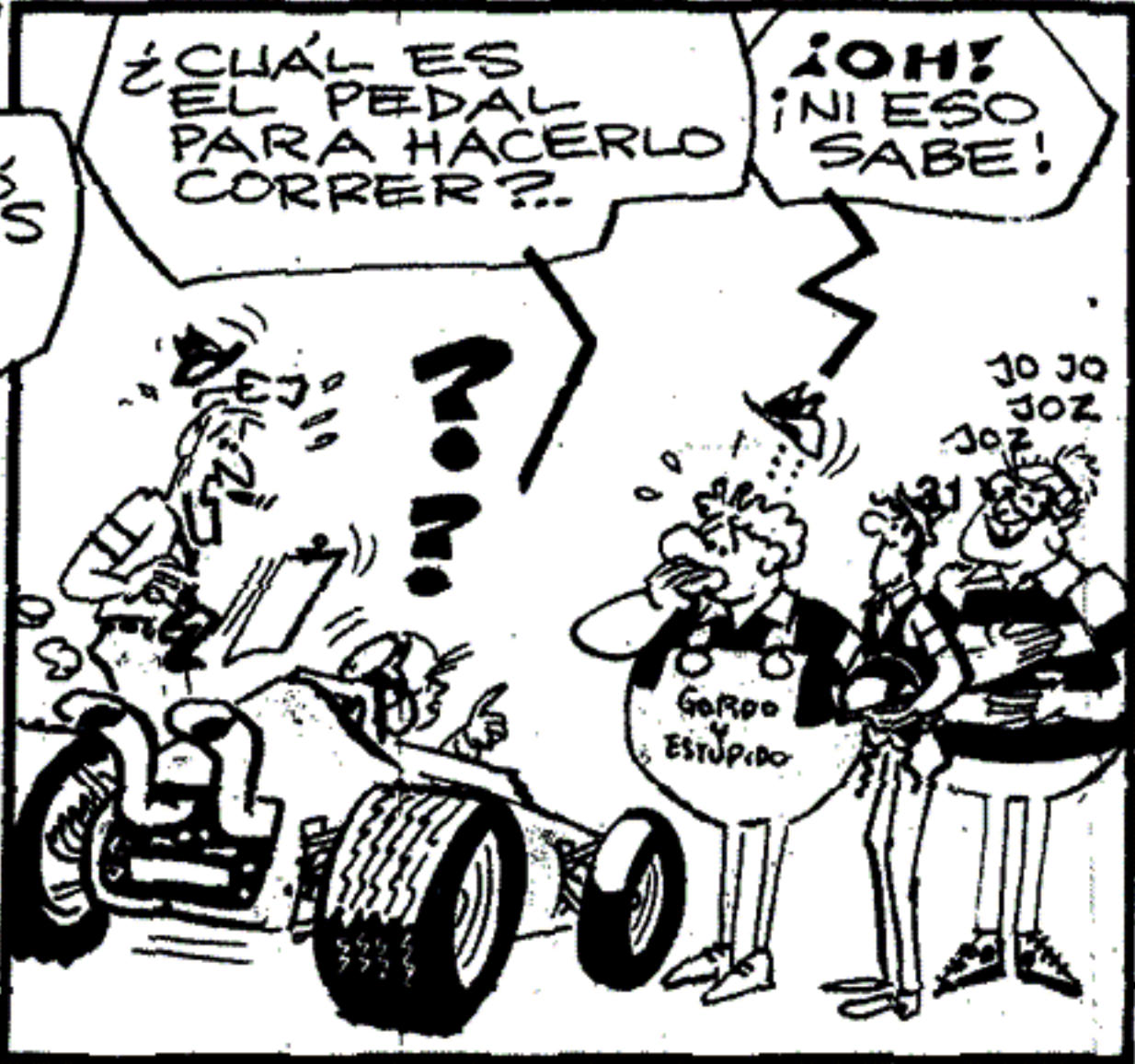










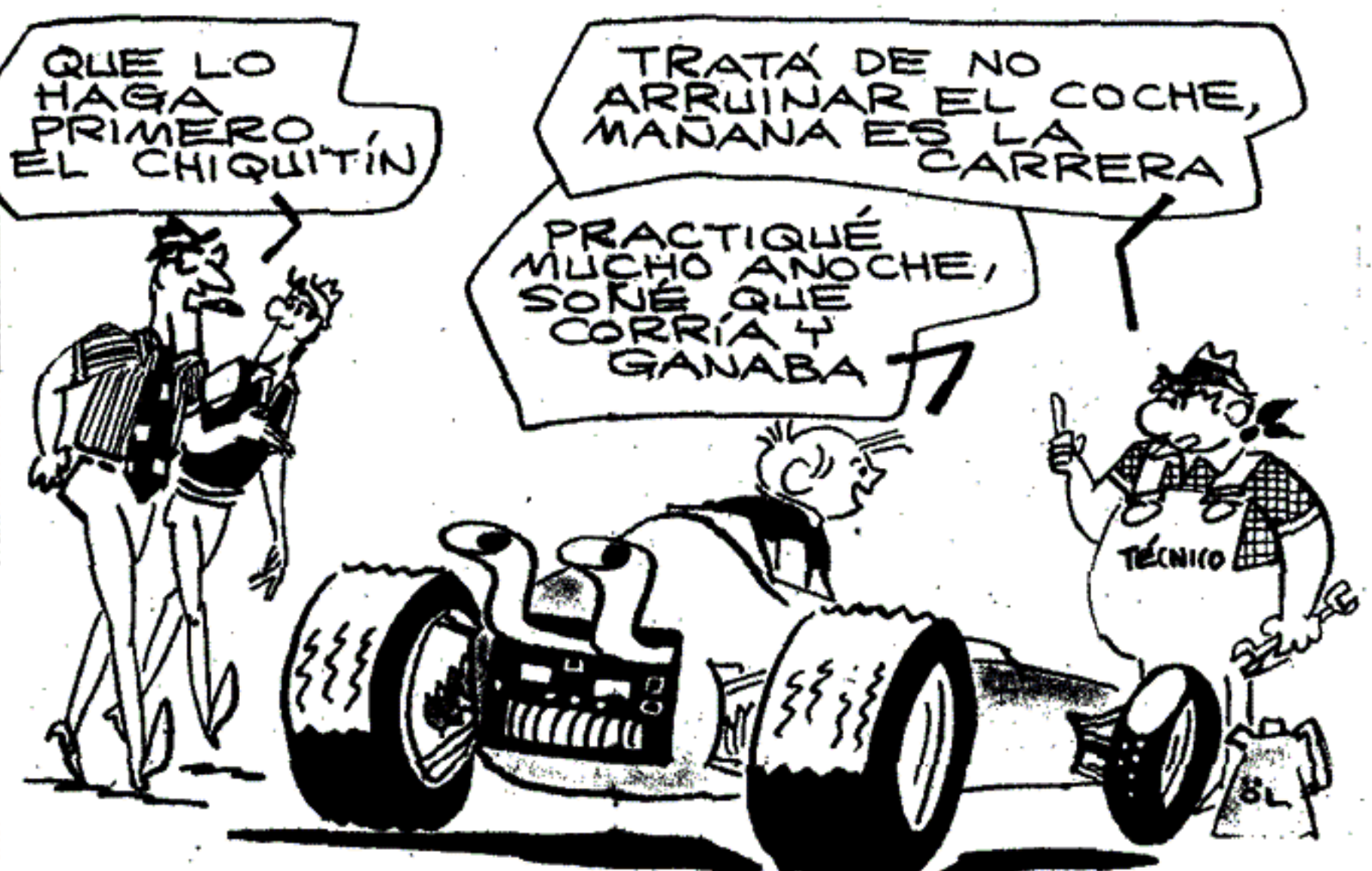


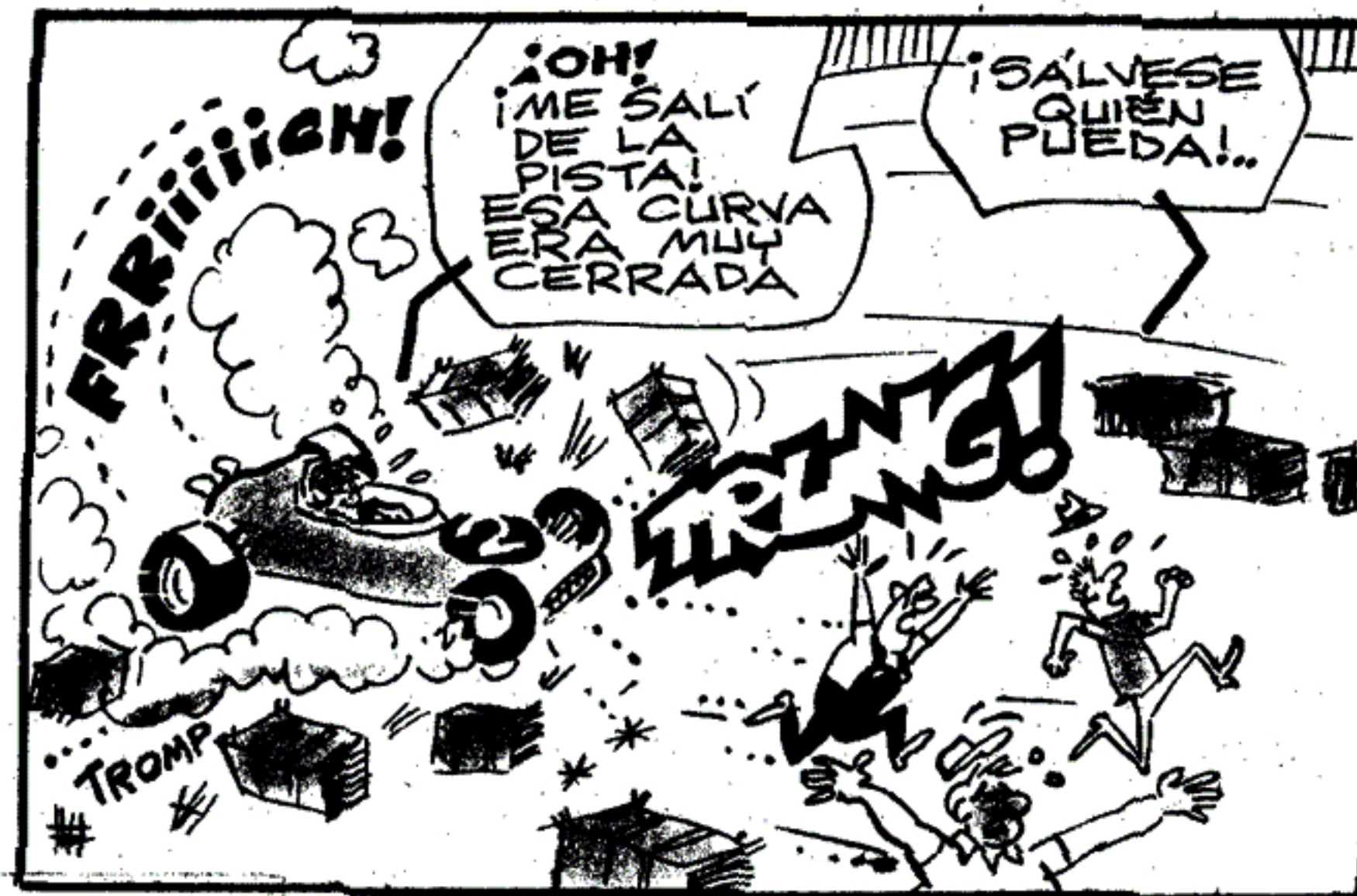
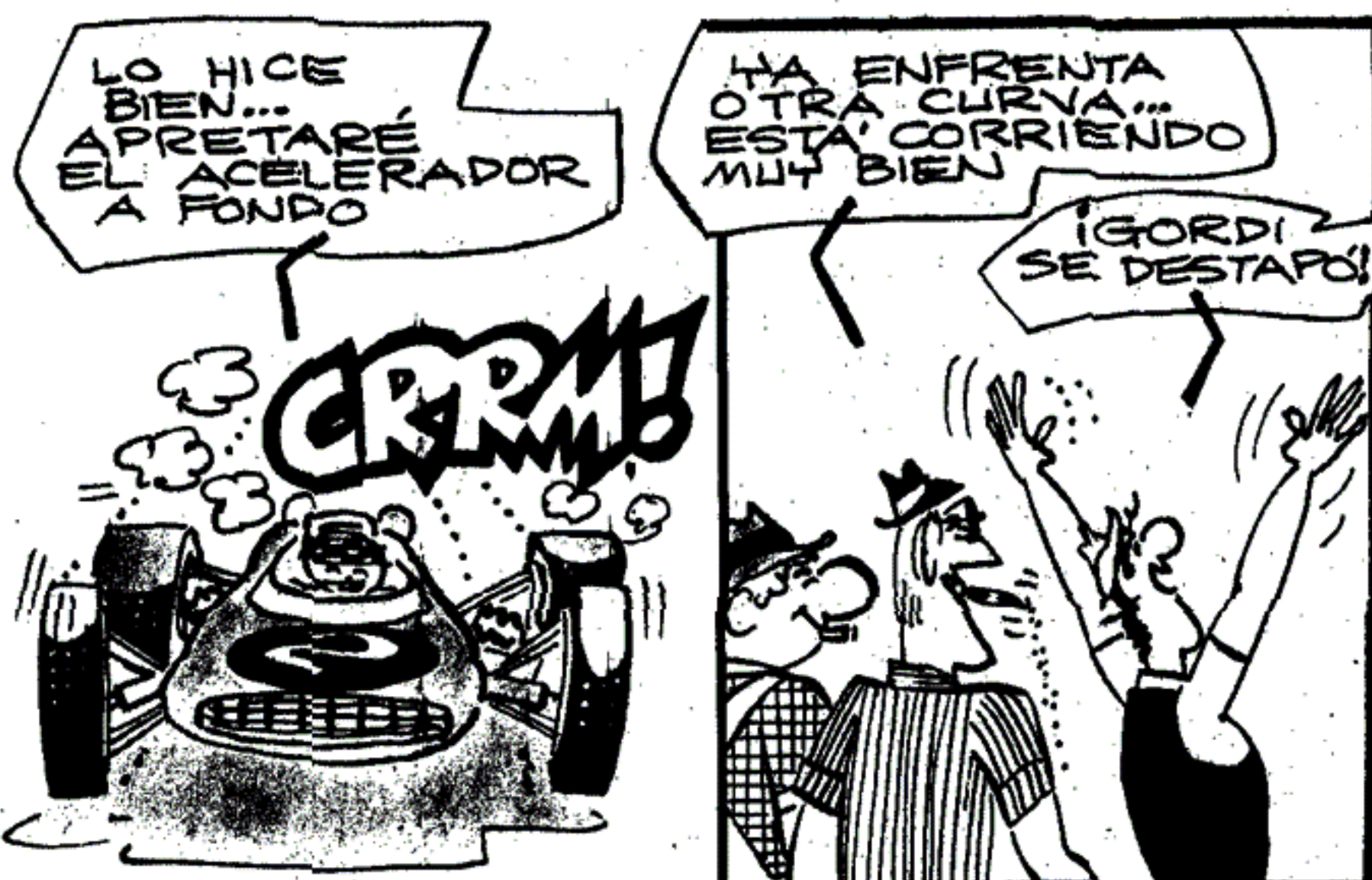
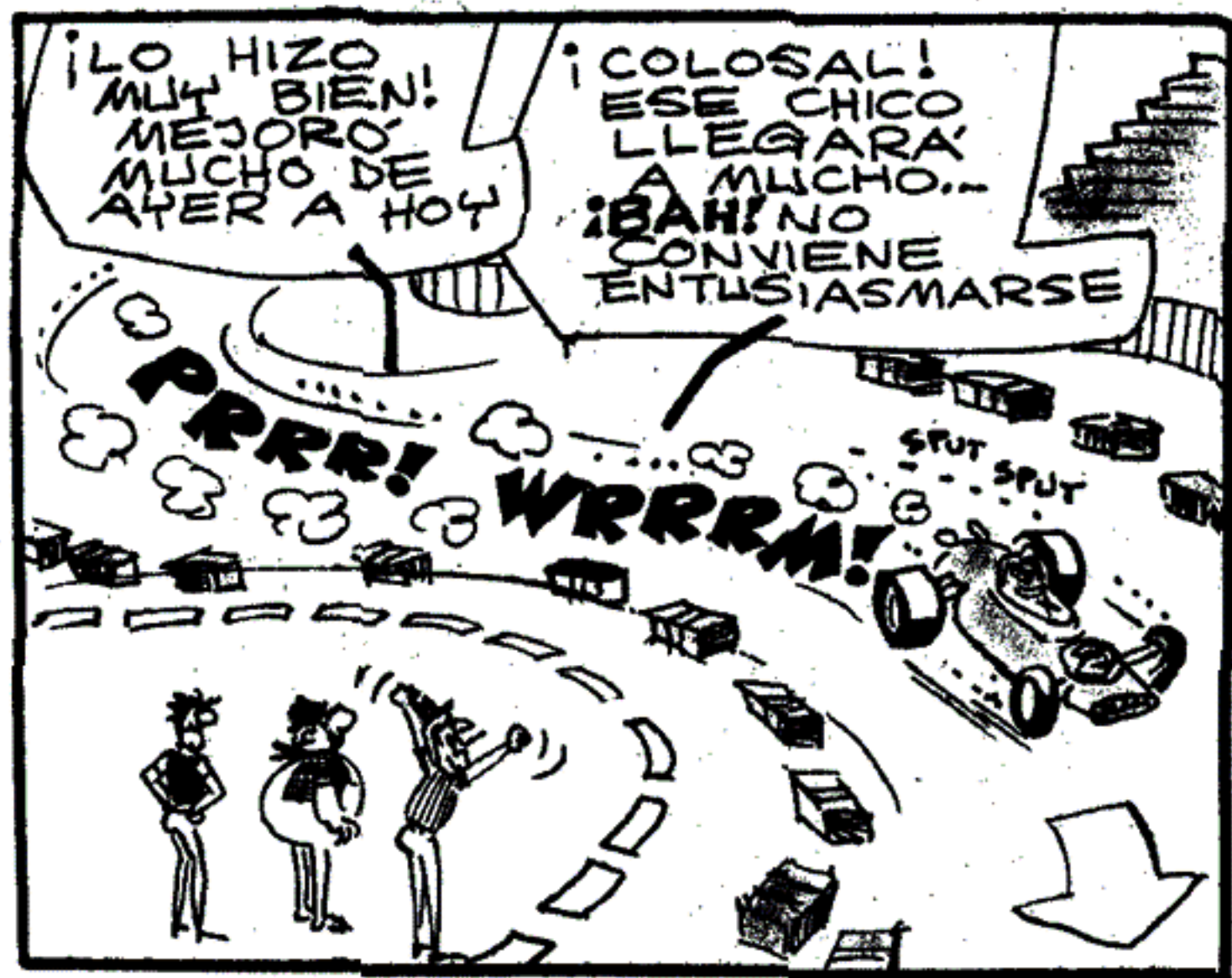


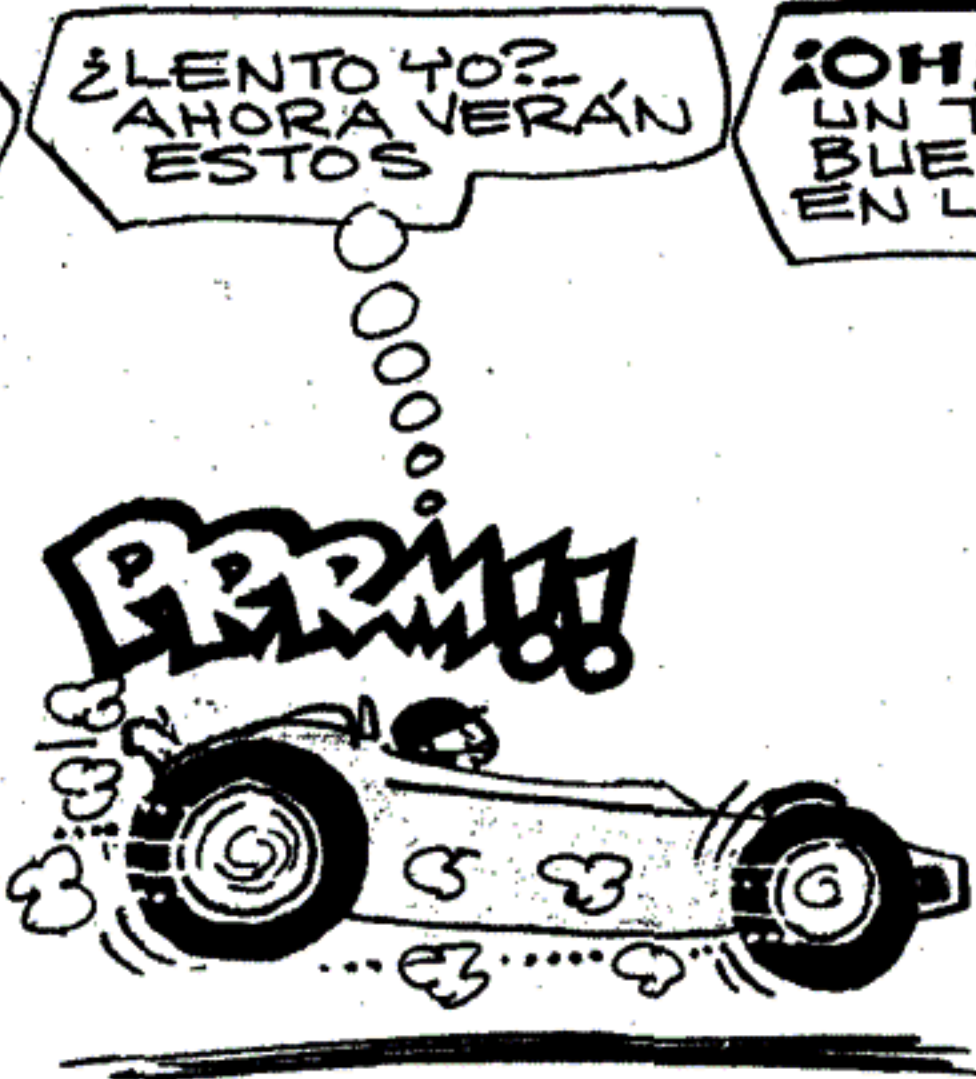


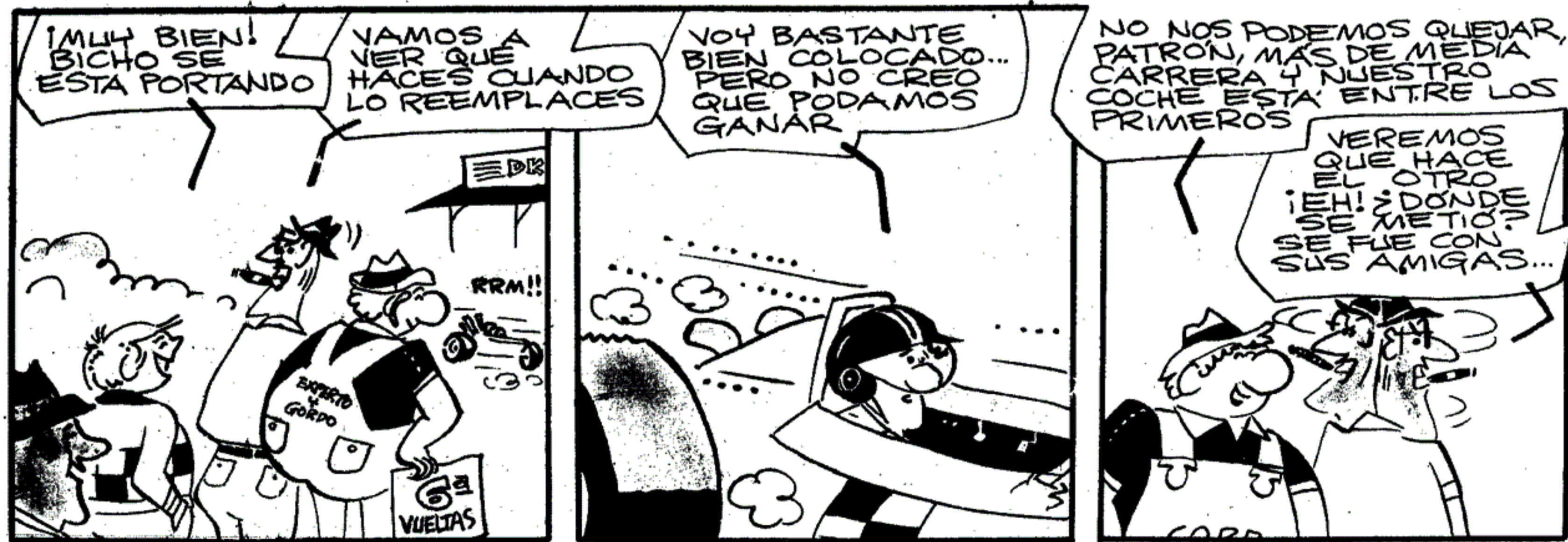
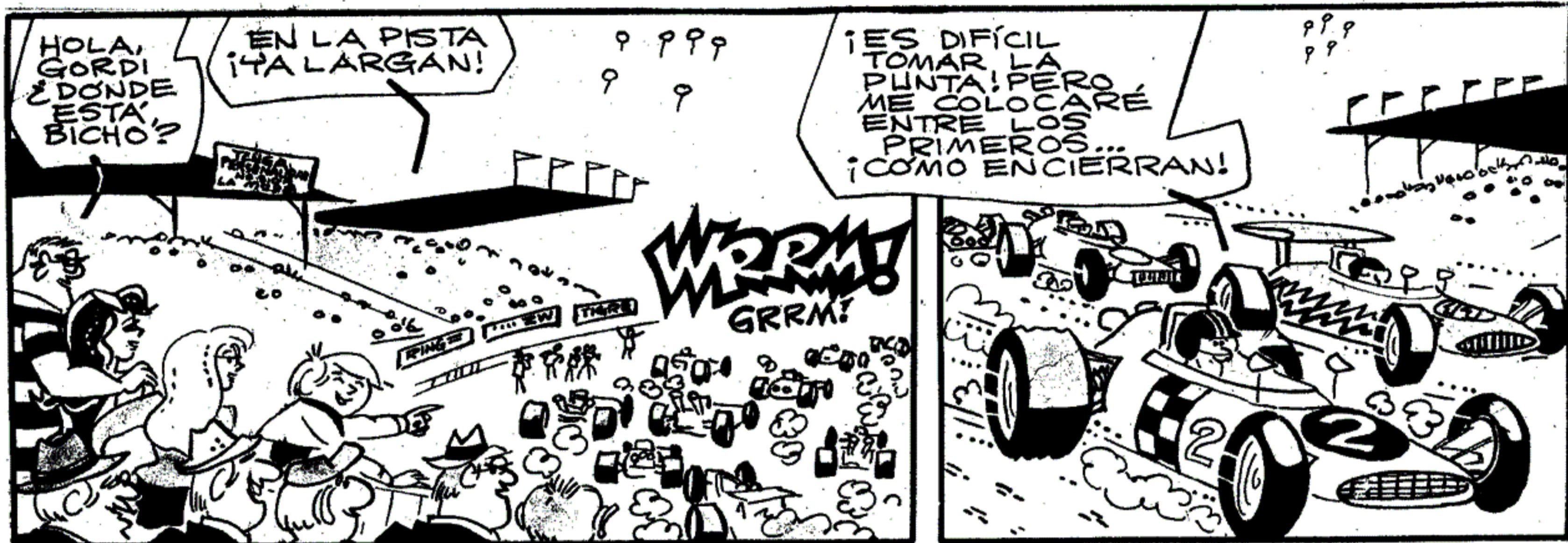




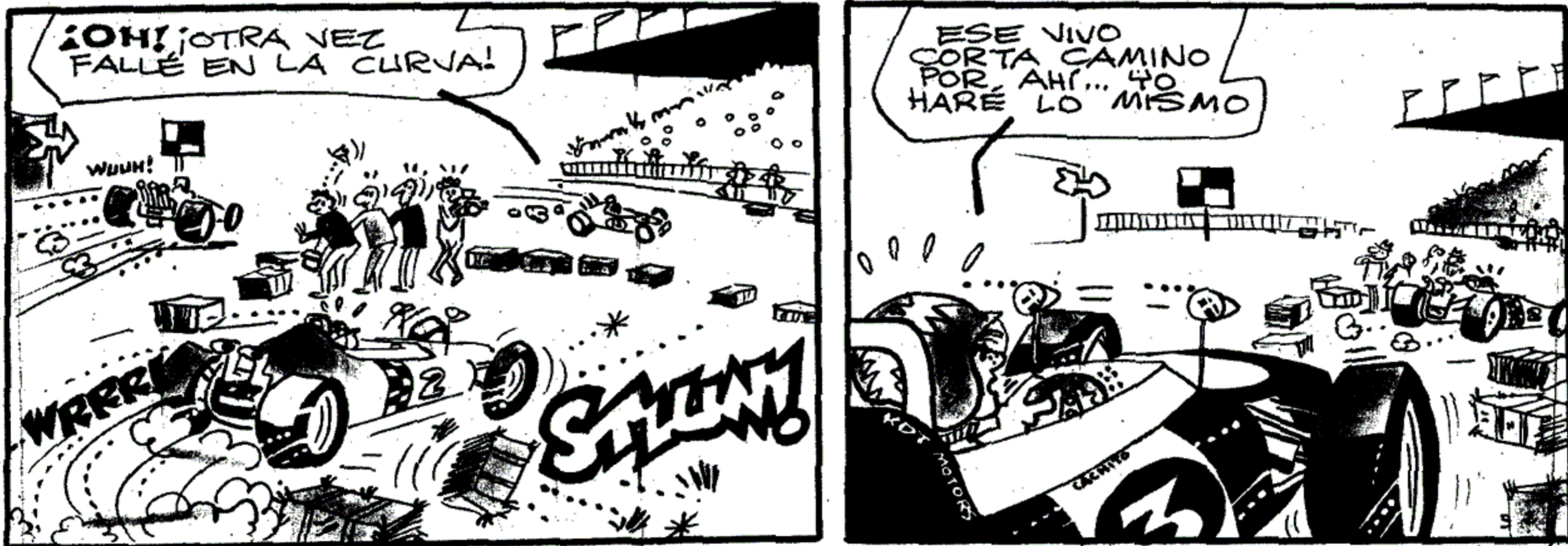




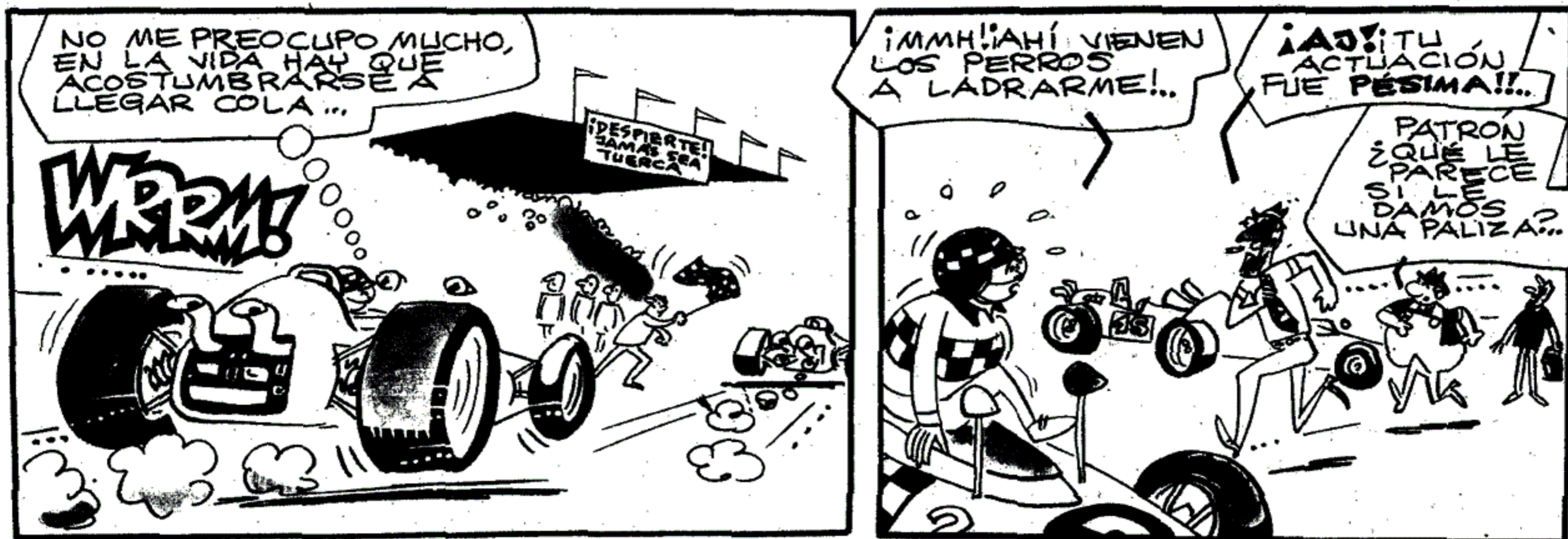


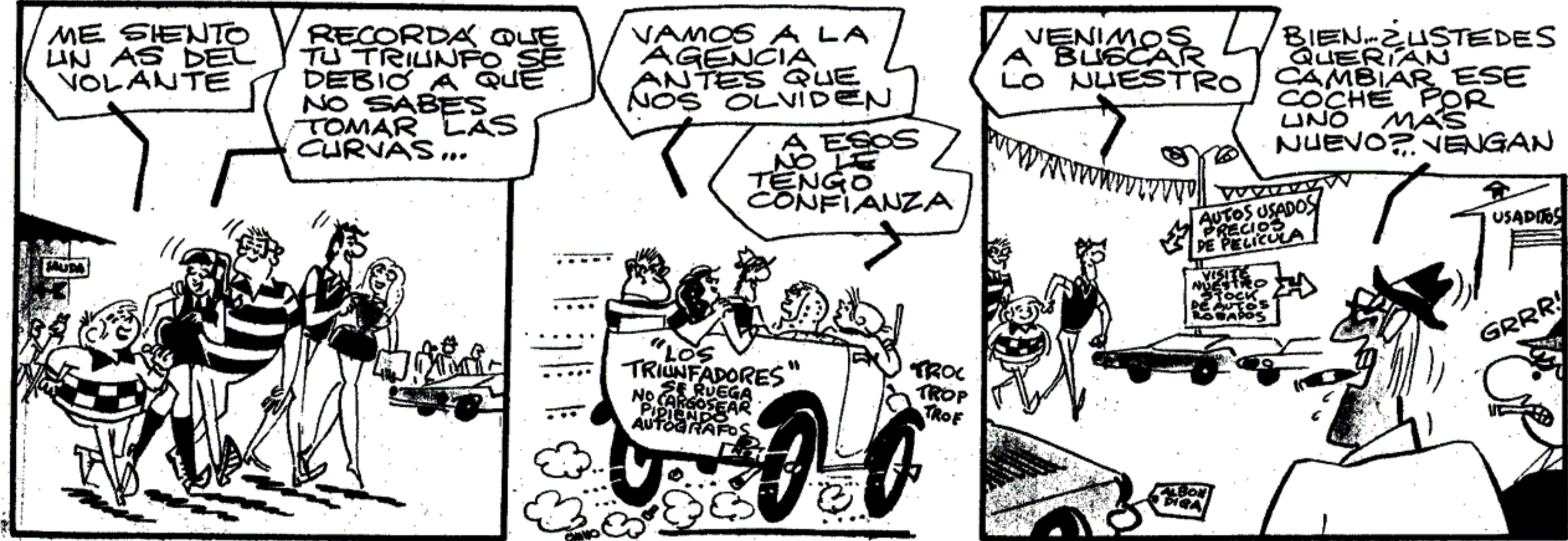


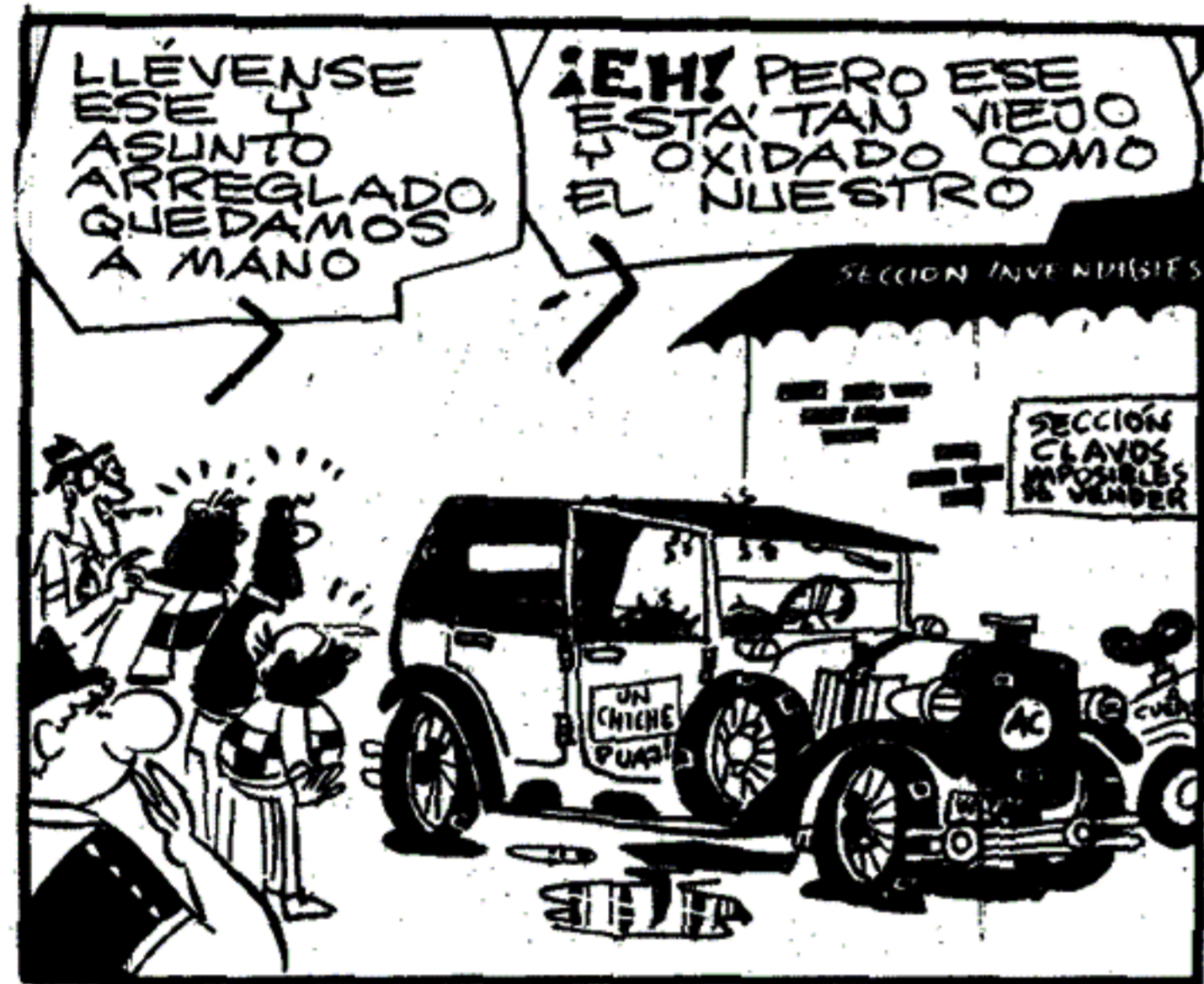








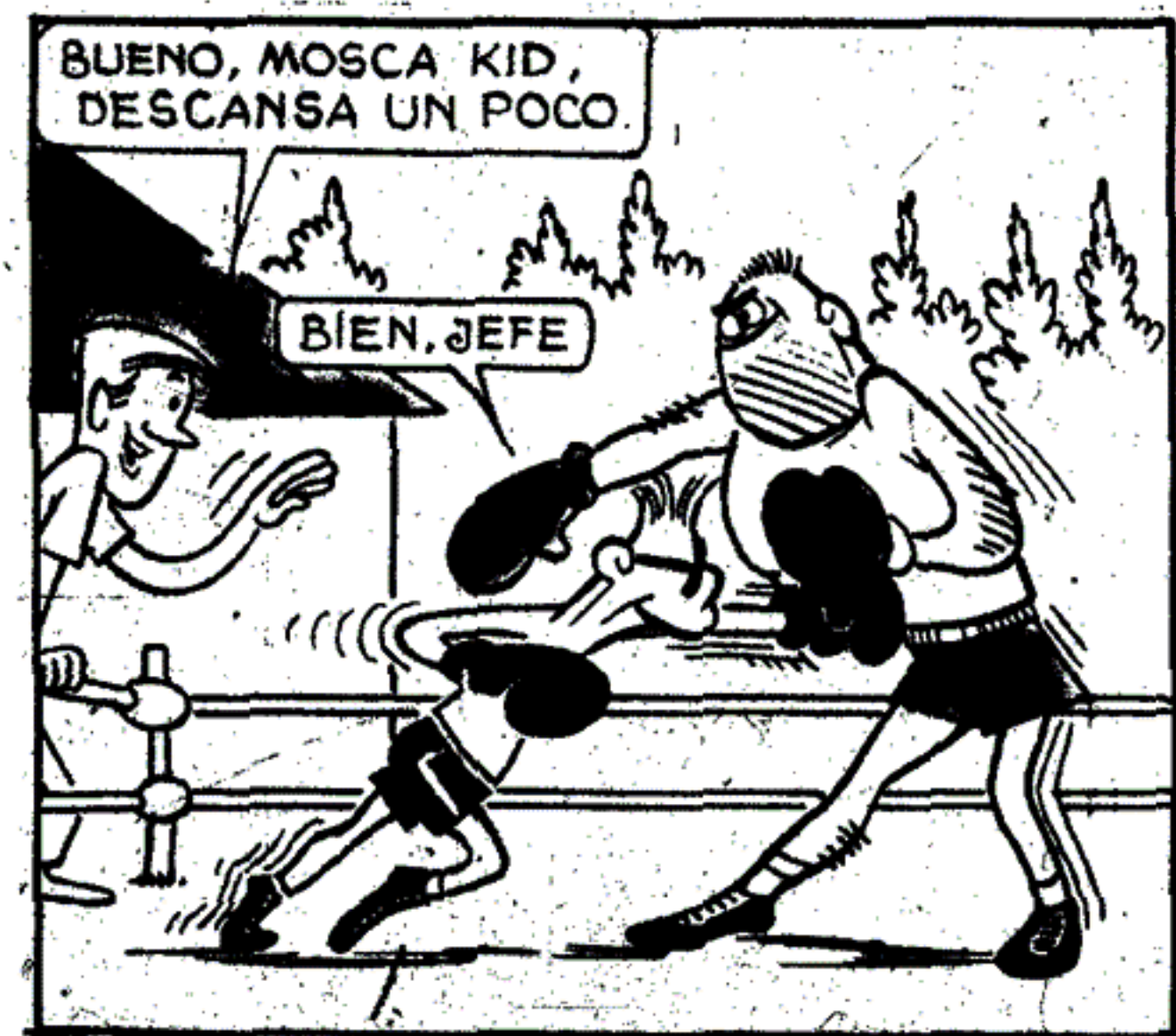




MOSCA KID

"PLEITO TERMINADO"
POR GUERRERO

MOSCA KID Y SU RIVAL K.O. OHIO, SE ENTRENAN INTENSAMENTE PARA REALIZAR EL ENCUENTRO FINAL.



ESA NOCHE EL ESTADIO
ESTÁ DE BOTE EN BOTE.
VA A TERMINAR LA
PELEA DE SEMIFONDO...



MOSCA KID SE
DIRIGE AL
ESTADIO DESDE
SU LUGAR DE
ENTRENAMIENTO

¡SE NOS HA HECHO
UN POCO TARDE, HABRÁ
QUE APURAR!

¡TRANQUILO!



MOSCA HACE
SU APARICIÓN

¡BIEEN!
¡POLFIN!

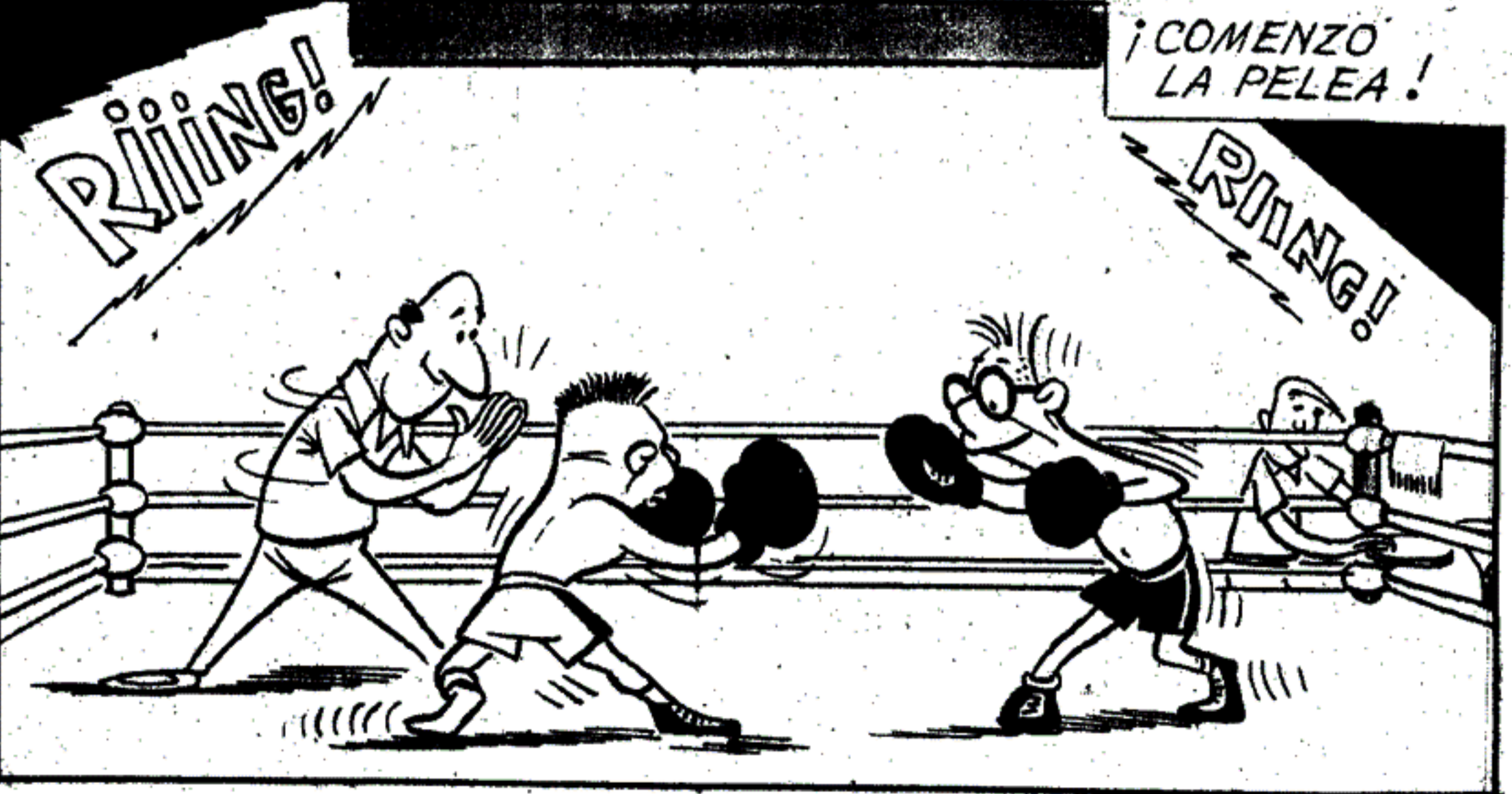
¡MOSCA! ¡MOSCA!

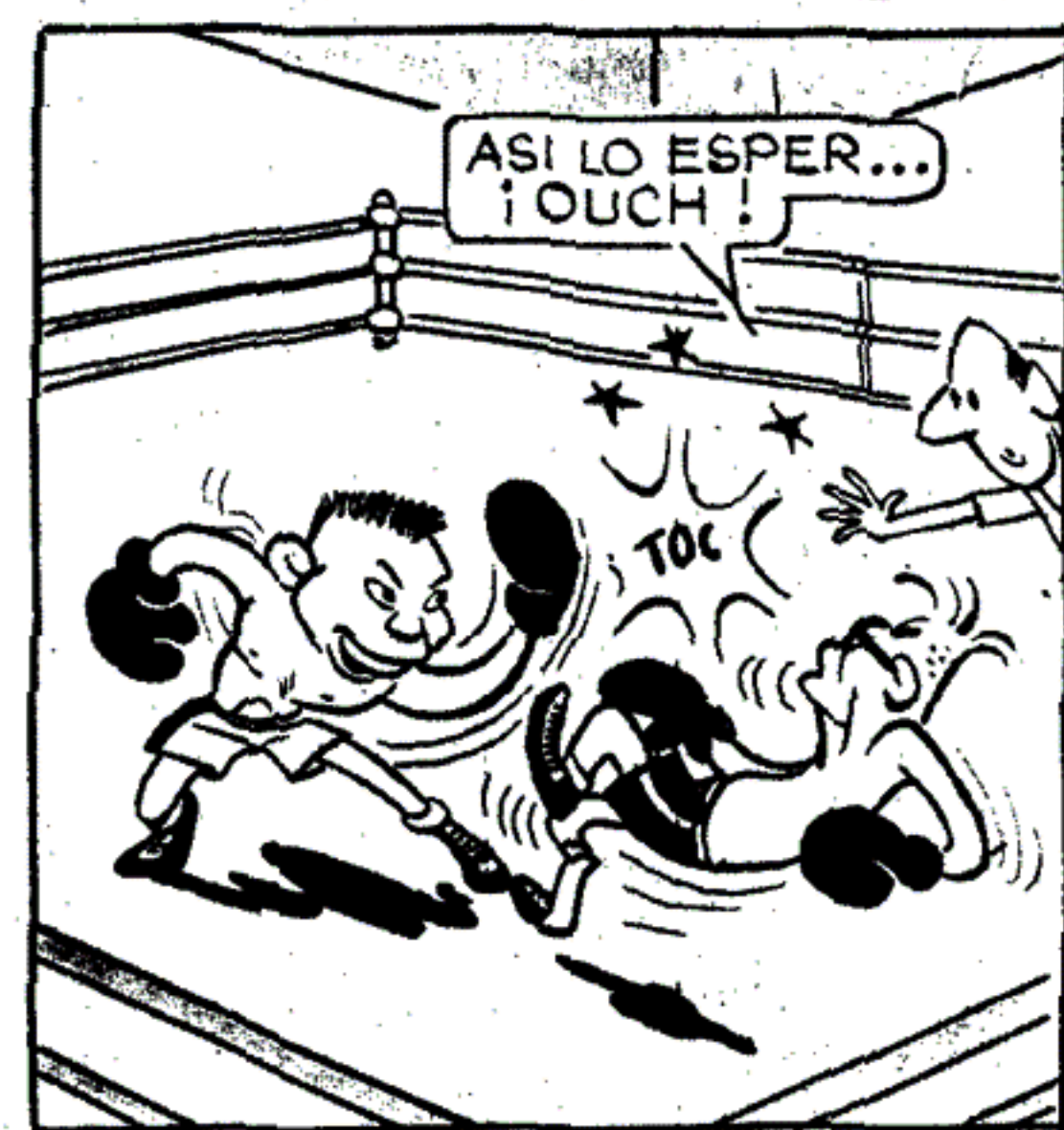
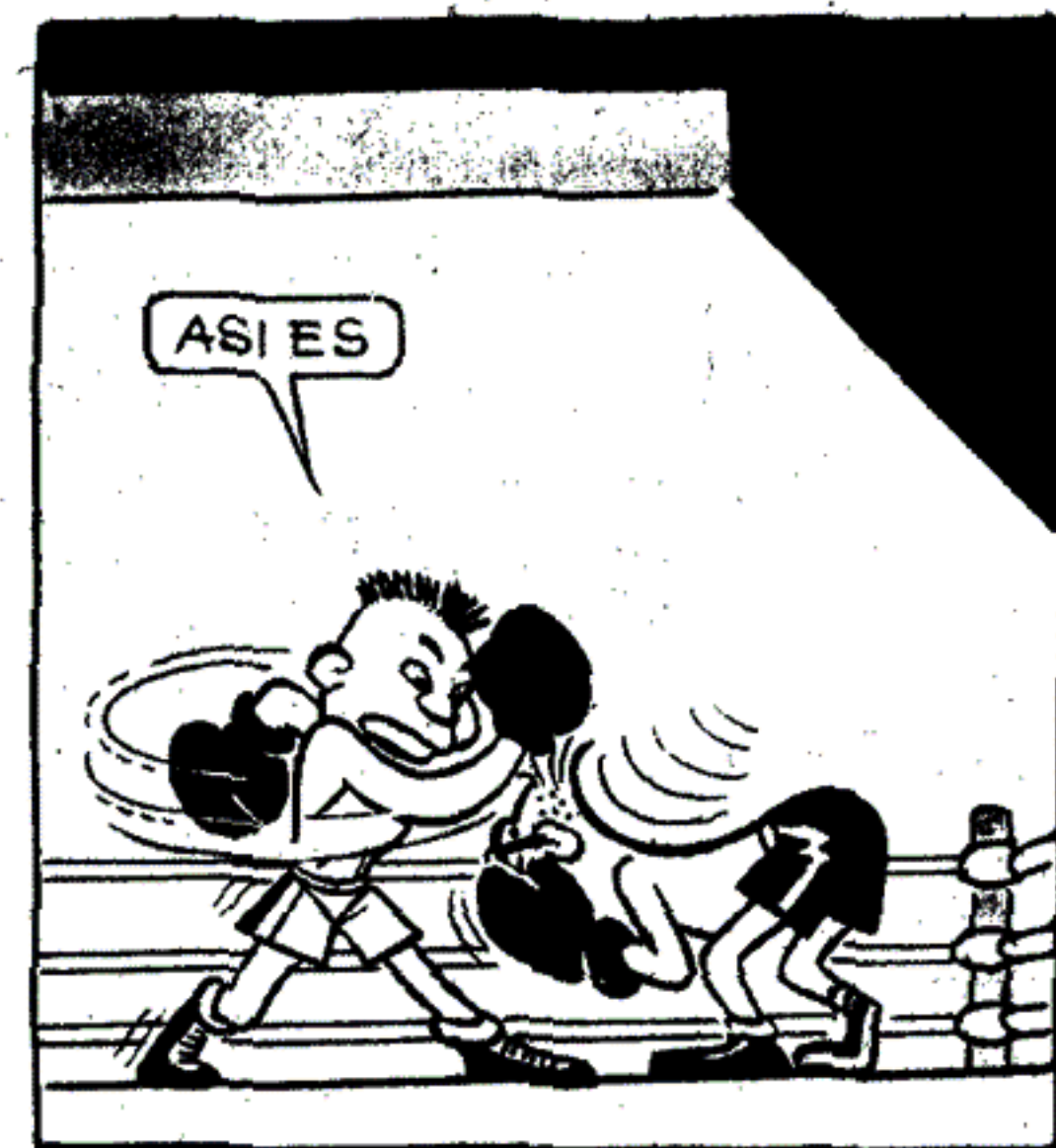
¡HOLA, OHIO, AQUÍ ESTOY!

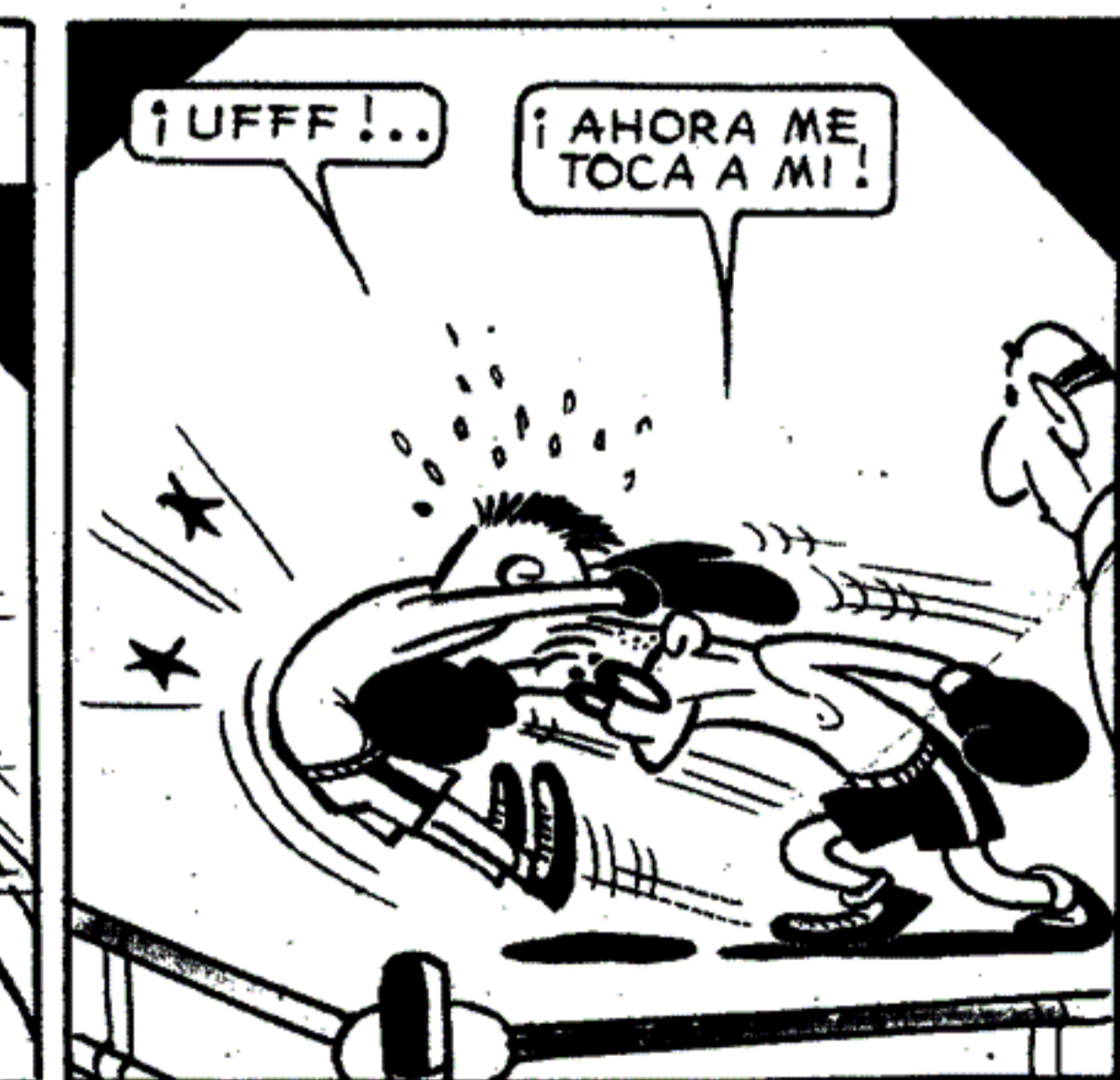
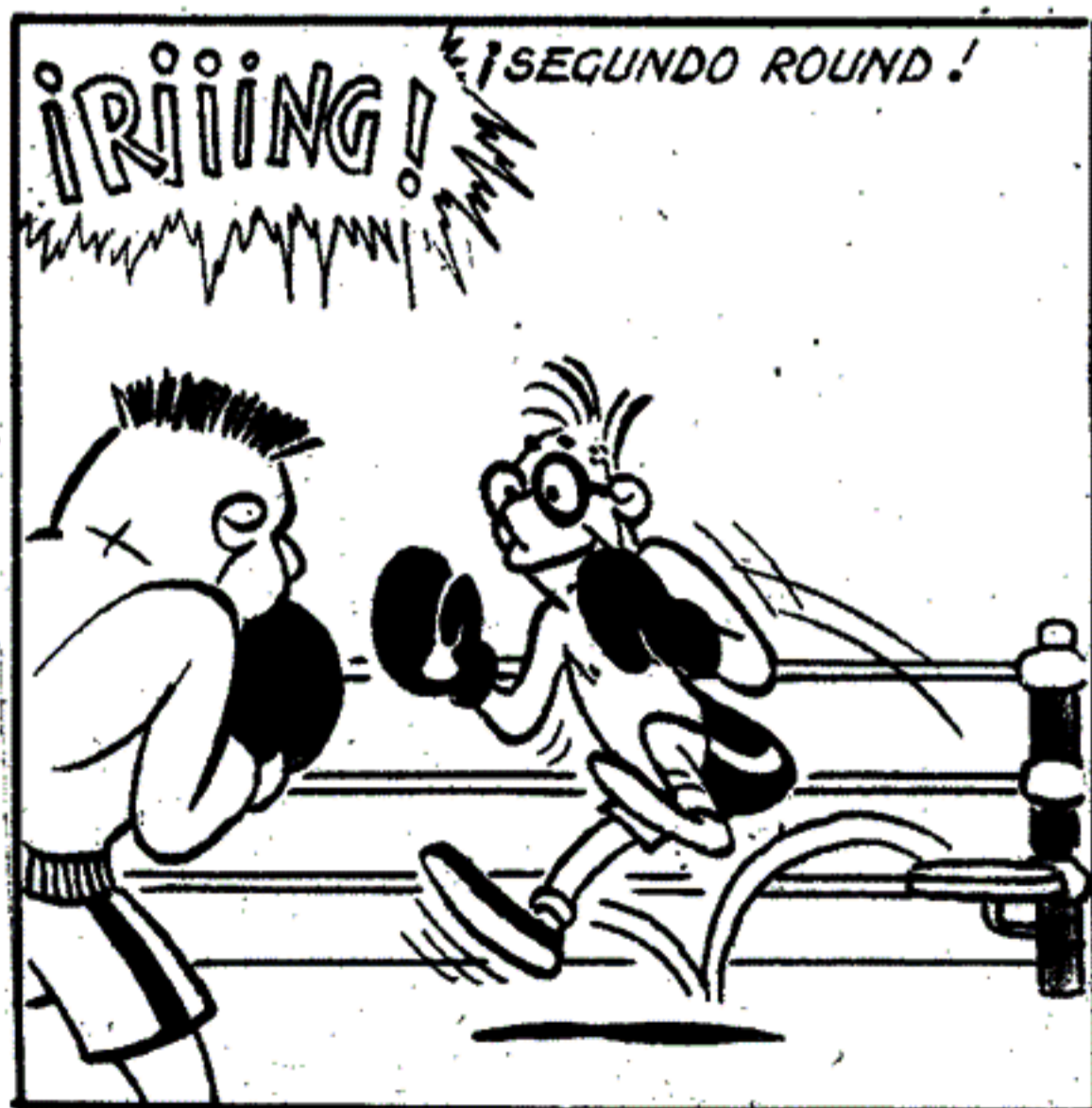
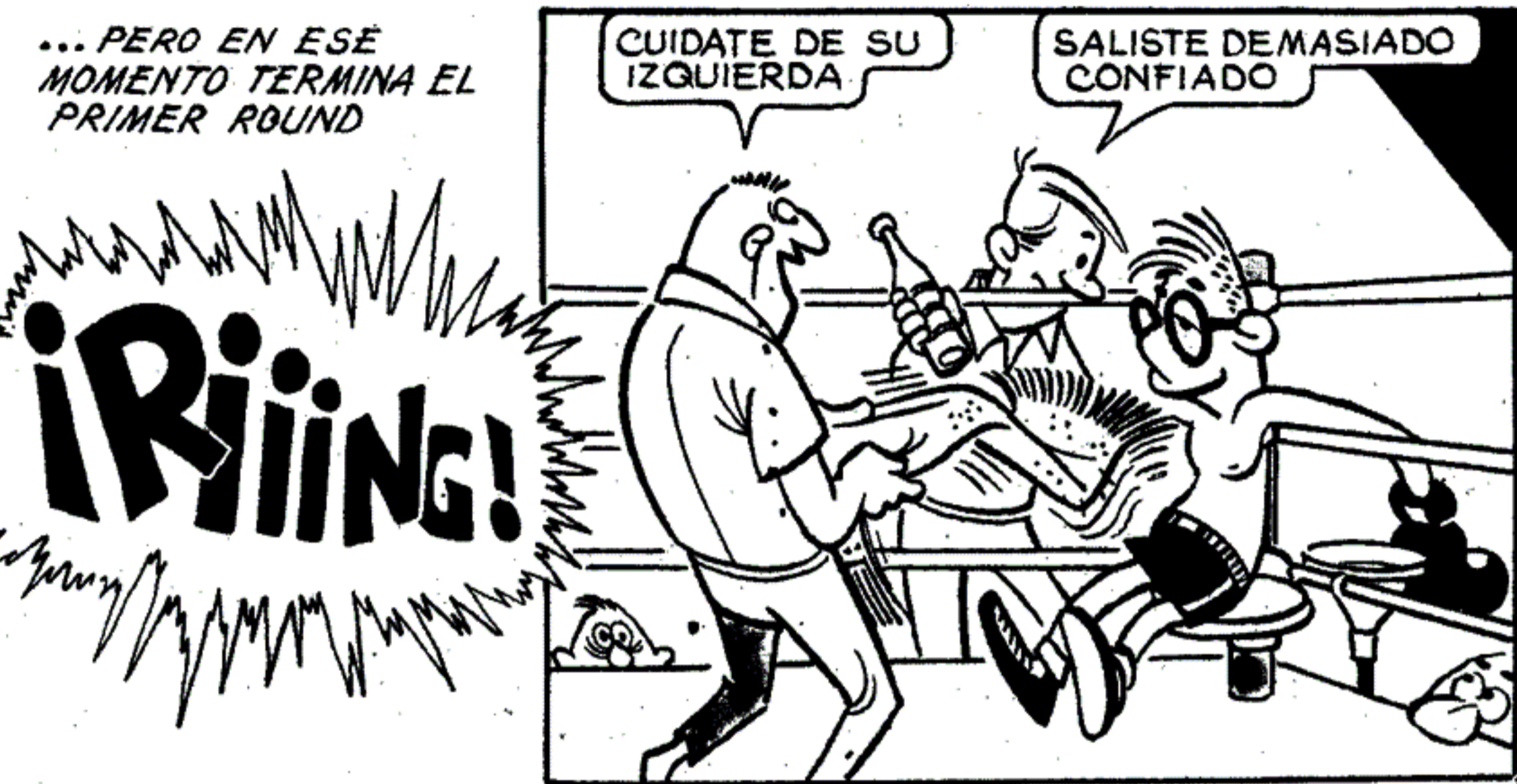


AMBOS BOXEADORES SE SALUDAN
Y VA A EMPEZAR EL COMBATE

A PELEAR LIMPIO



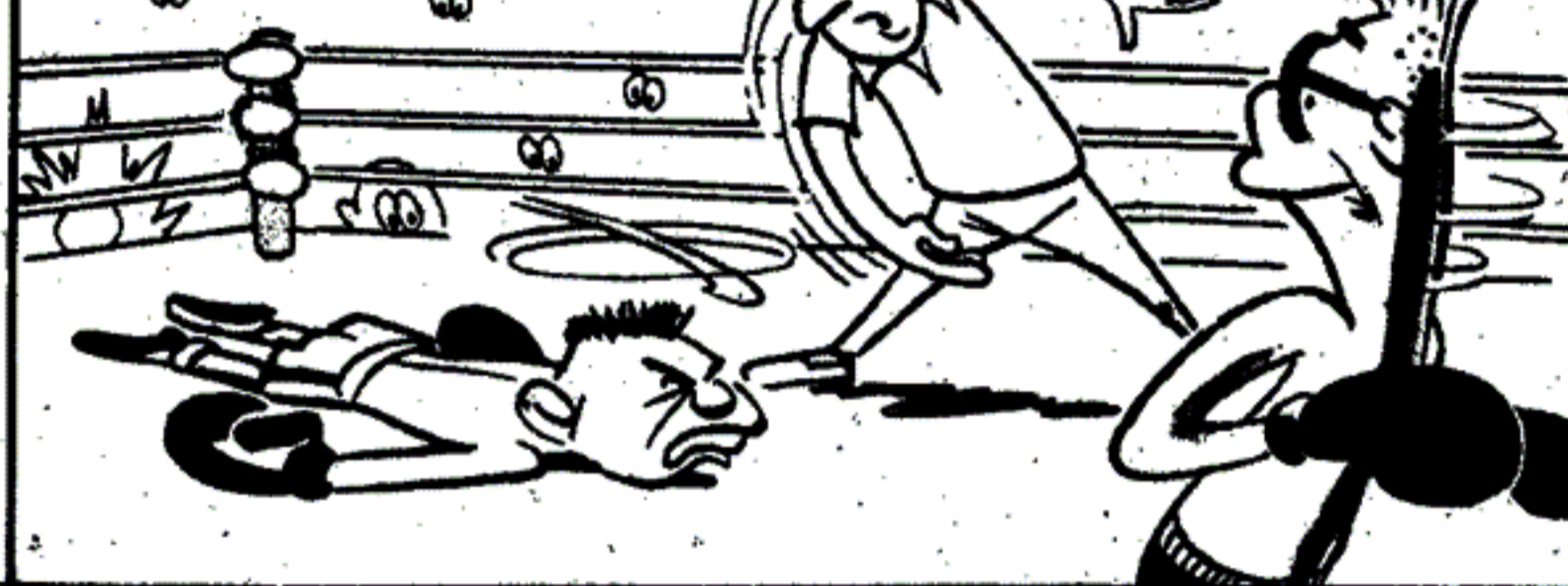




**EL CONTUNDENTE
GOLPE DE MOSCA KID
HACE BESAR LA
LONA A K.O. OHIO**

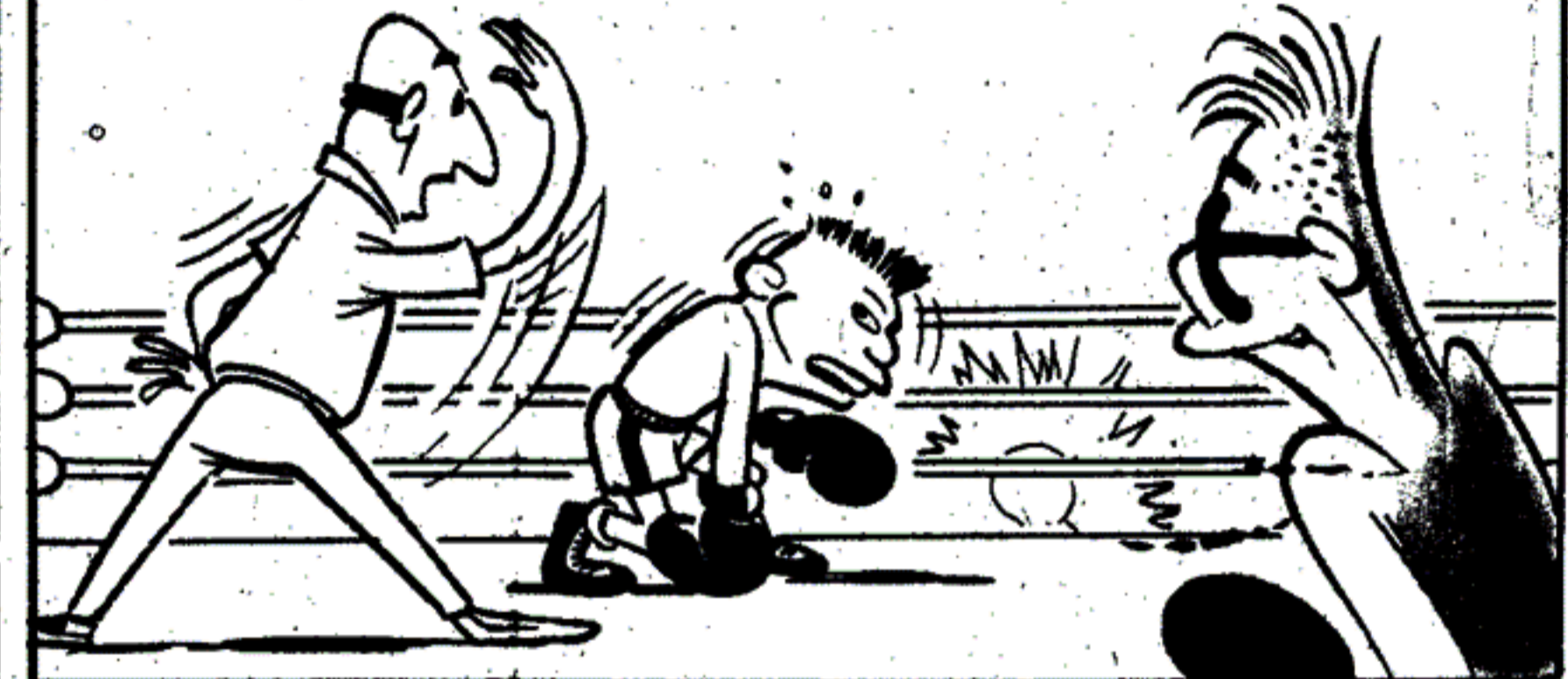
¡ UNO... DOS...

CREO QUE SE
ACABÓ LA PELEA



... SIETE... OCH...

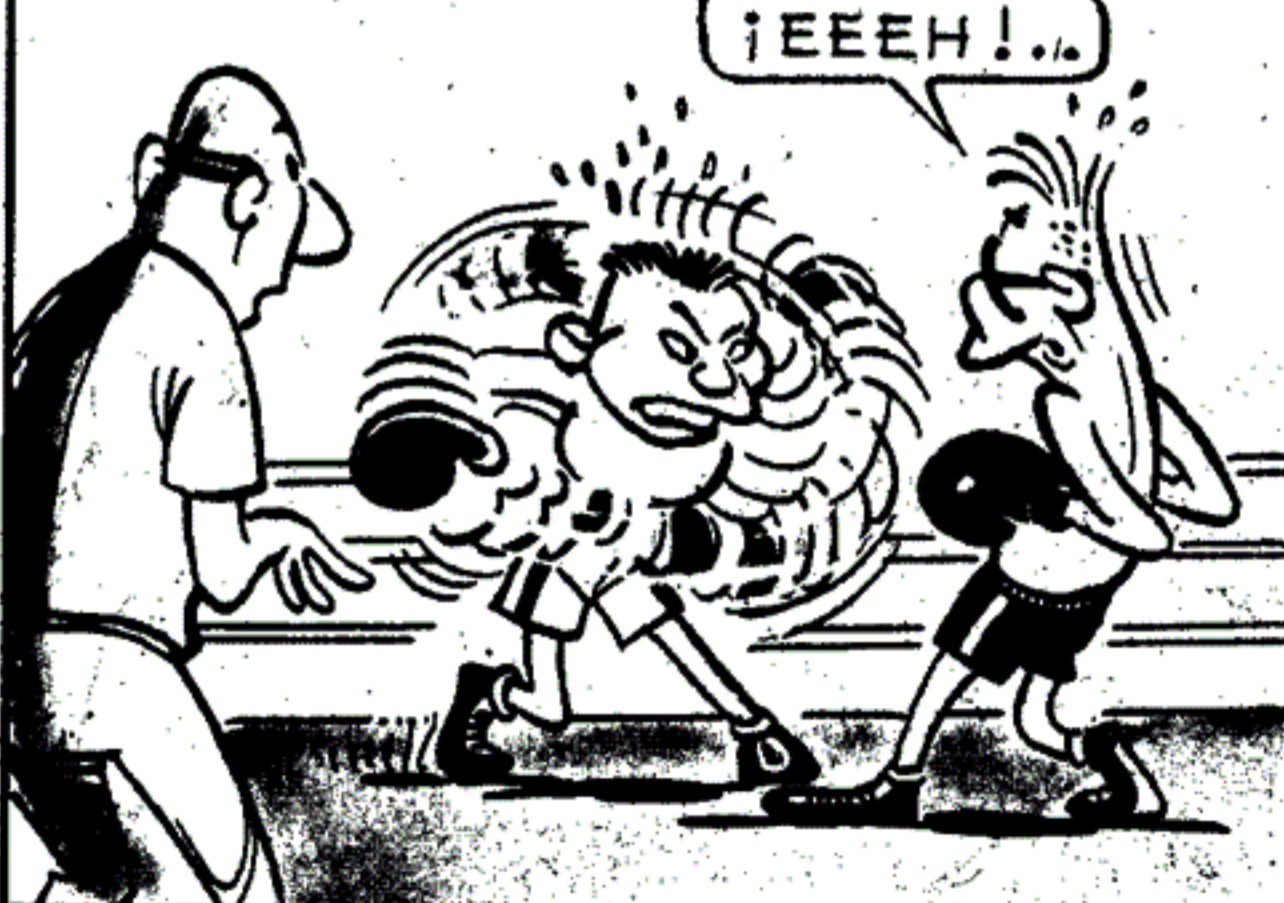
¡ DIABLOS, Y
SE LEVANTÓ!



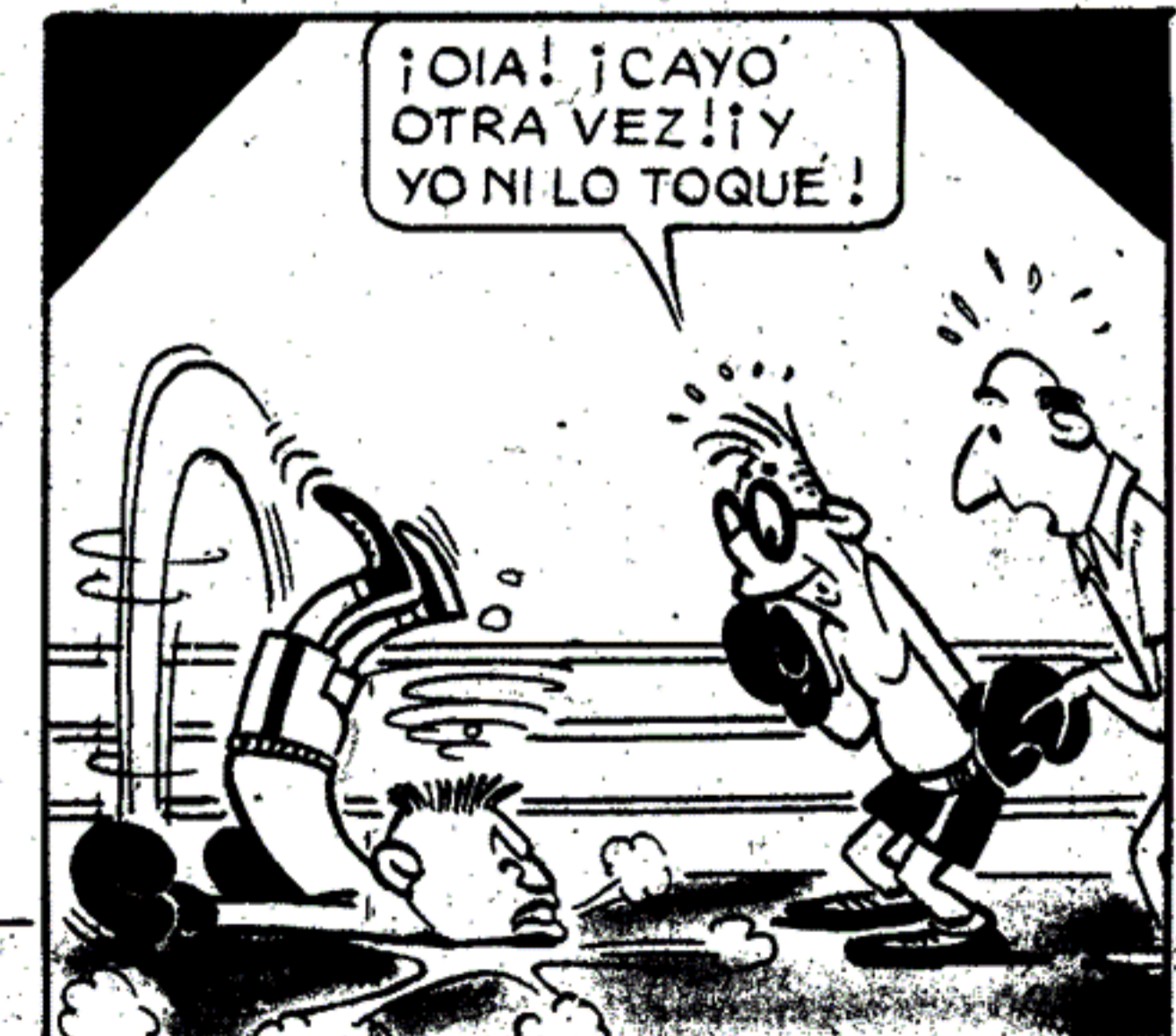
**K.O. OHIO ENTRA COMO UN REMOLINO
REPARTIENDO A DIESTRA Y SINIESTRA...**

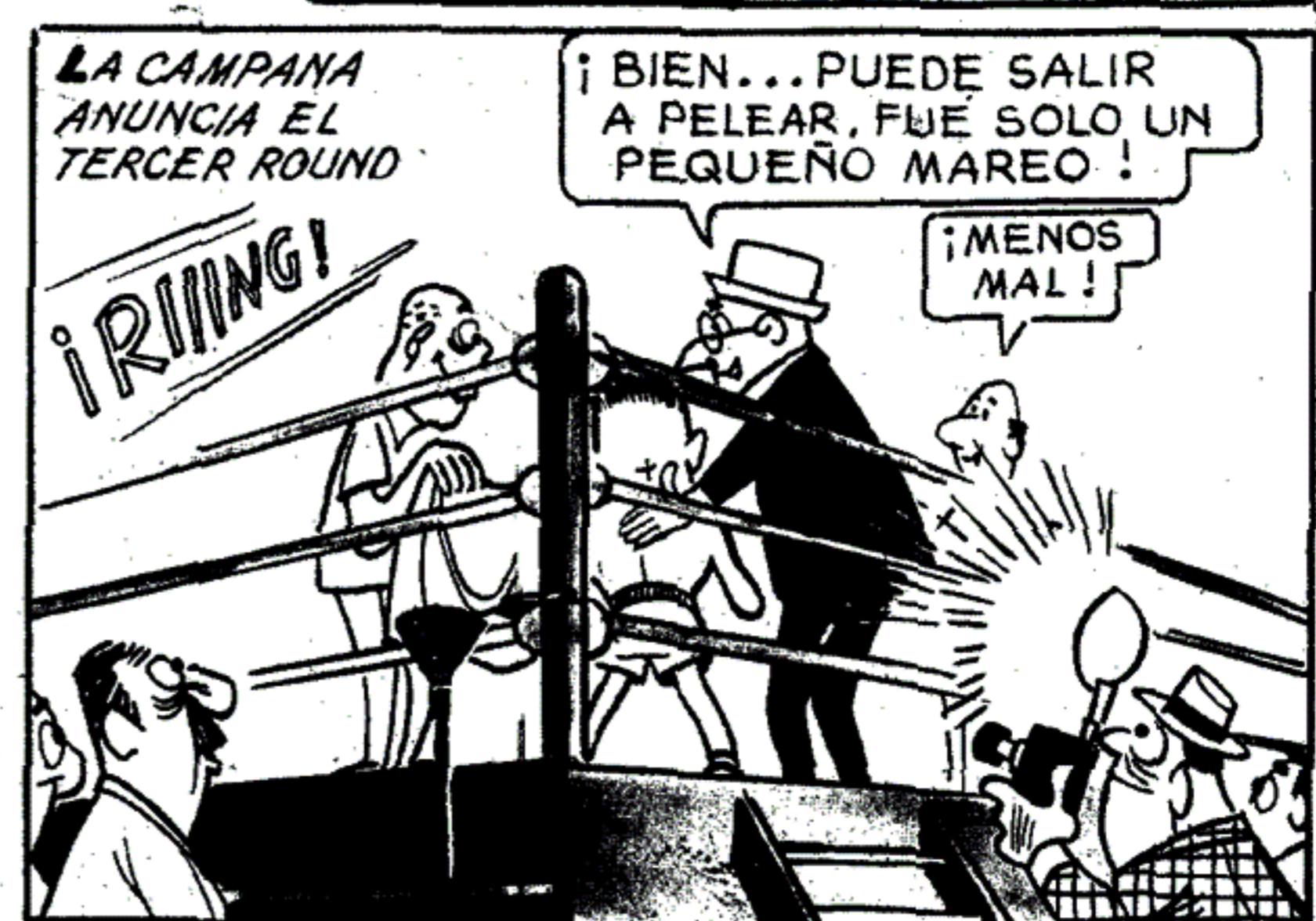
¡ EEEHH! ..

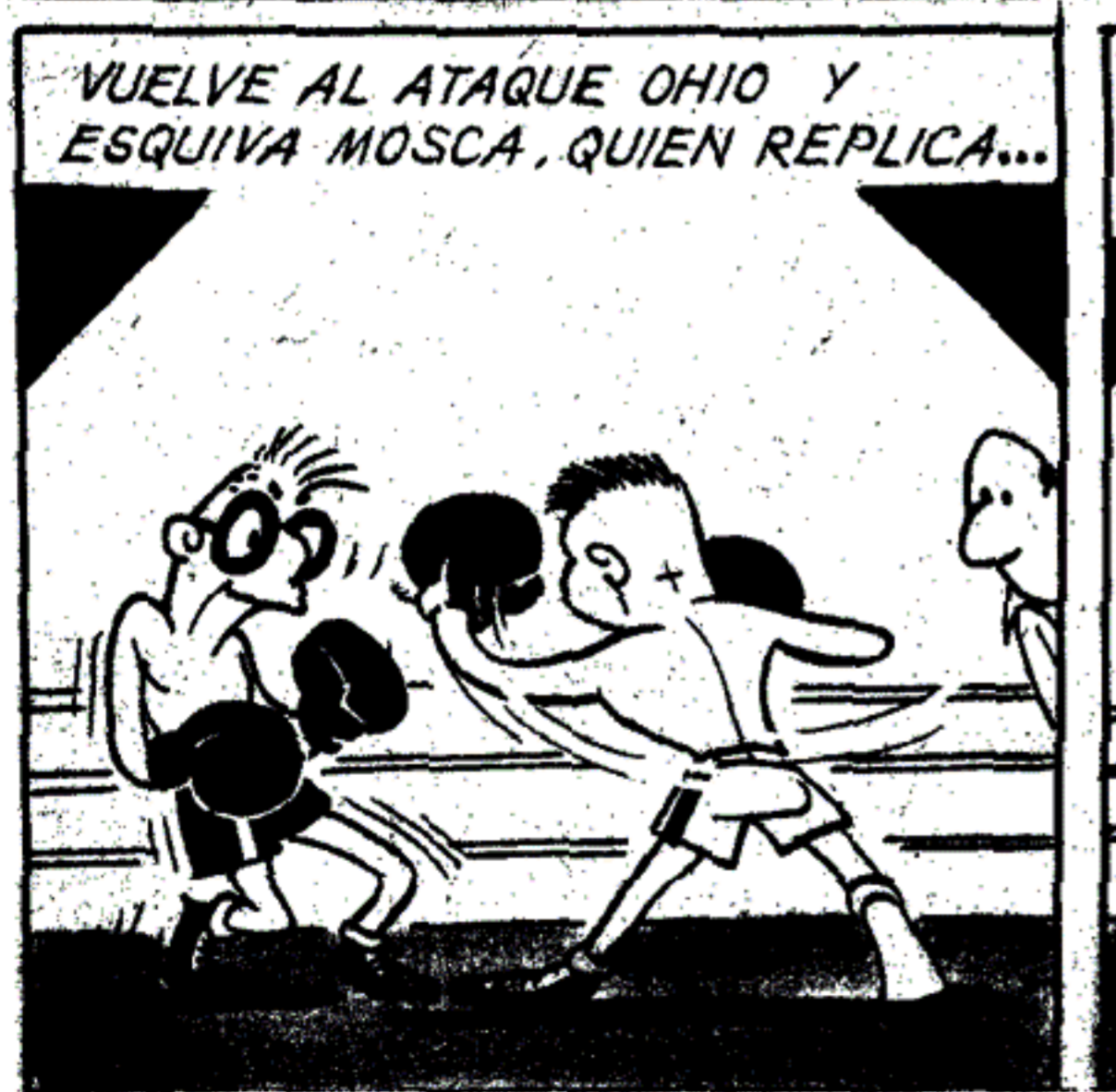
.. Y TOMA TANTO IMPUL-
SO QUE COMIENZA A
GIRAR SOBRE SI MISMO



¡ OIA! ¡ CAYÓ
OTRA VEZ! ¡ Y
YO NI LO TOQUE!



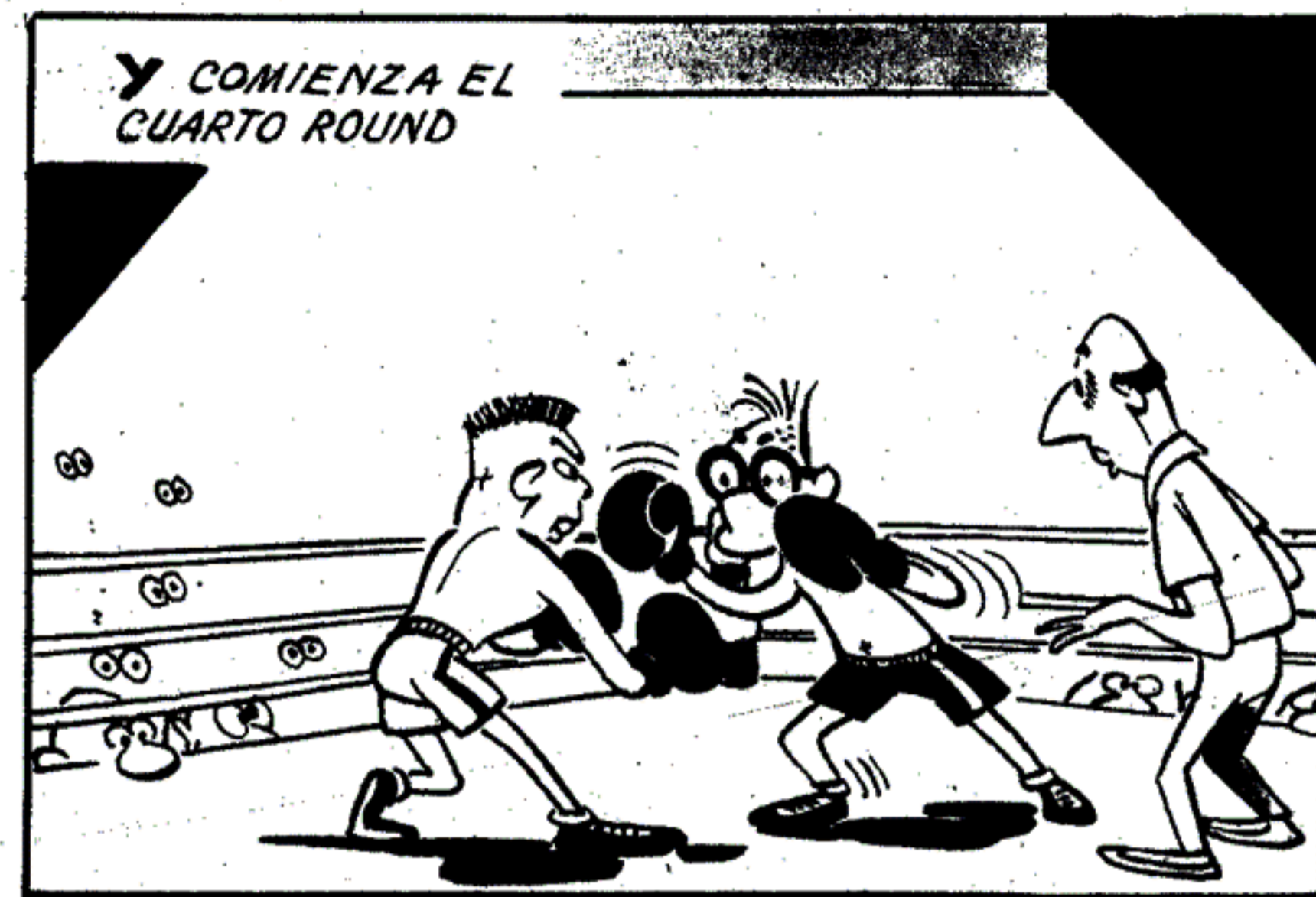






ASÍ TERMINA EL
TERCER ROUND...

... EL REFERI ES
ATENDIDO POR UNO
DE LOS SEGUNDOS



UNA VIOLENTA IZQUIERDA
DE K.O. OHIO HACE SALTAR
LOS LENTES DE MOSCA KID



¡AIA!... ¡NO
VEO NADA!...
¡MIS LENTES!

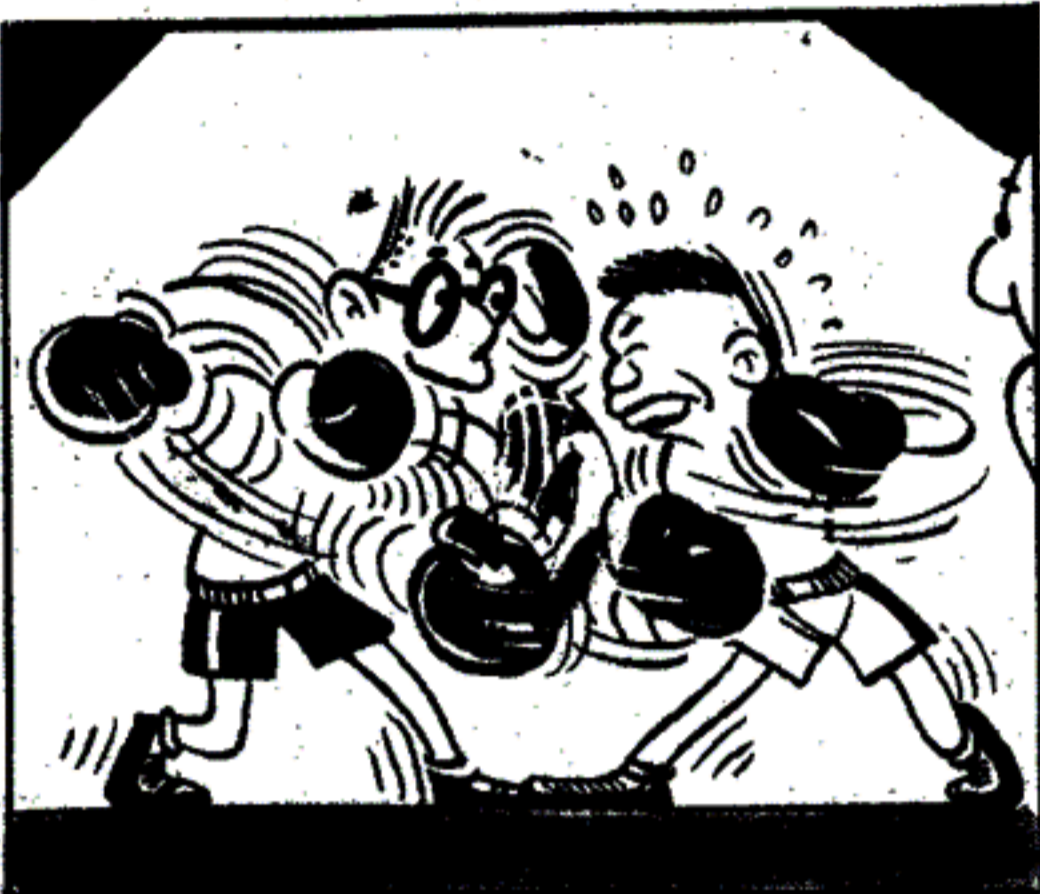
¡UN MOMENTO!
¿PERO COMO
DIABLOS LO
DEJAN PELEAR
CON ANTEOJOS?



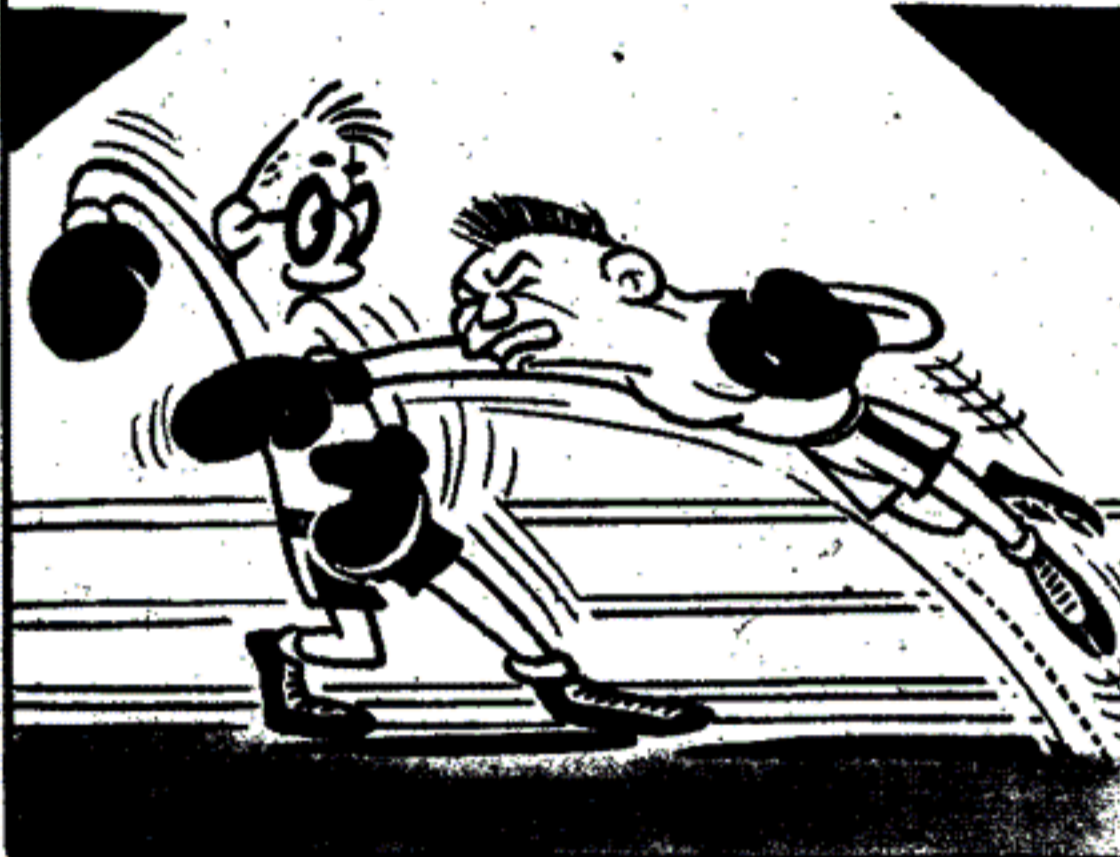
¡AH, GRACIAS! ¡ES QUE ESTOS
SON ESPECIALES, DE PLÁSTICO
BLANDO E IRROMPIBLES!

IAAH!

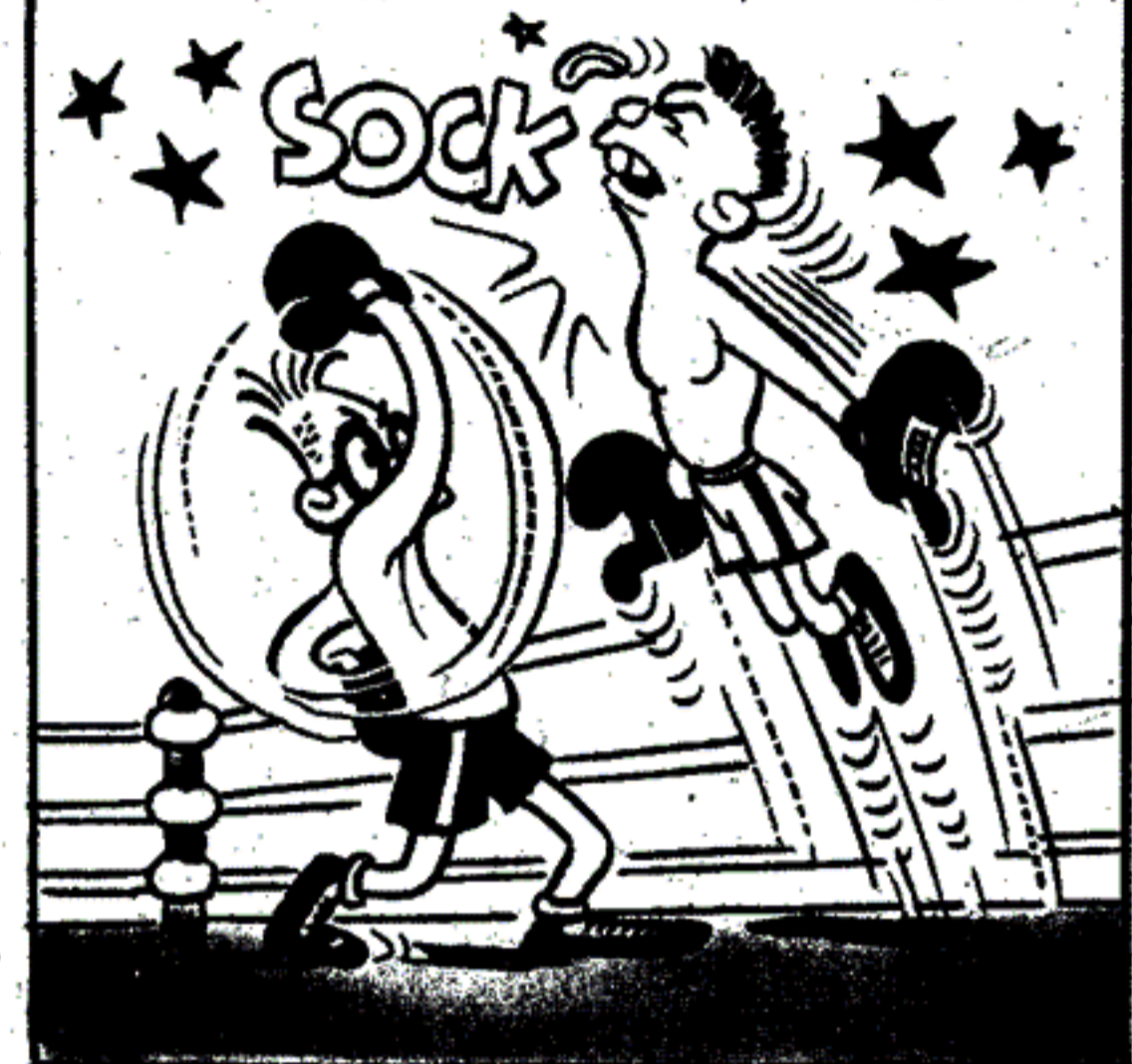
CON LOS LENTES, YA ES OTRA COSA, LA PELEA CONTINÚA EN FORMA INTENSA



K.O. OHIO LANZA UNA FURIBUNDA DERECHA, PERO MOSCA KID ESQUIVA Y OHIO QUEDA DESCUBIERTO, SITUACIÓN QUE APROVECHA...



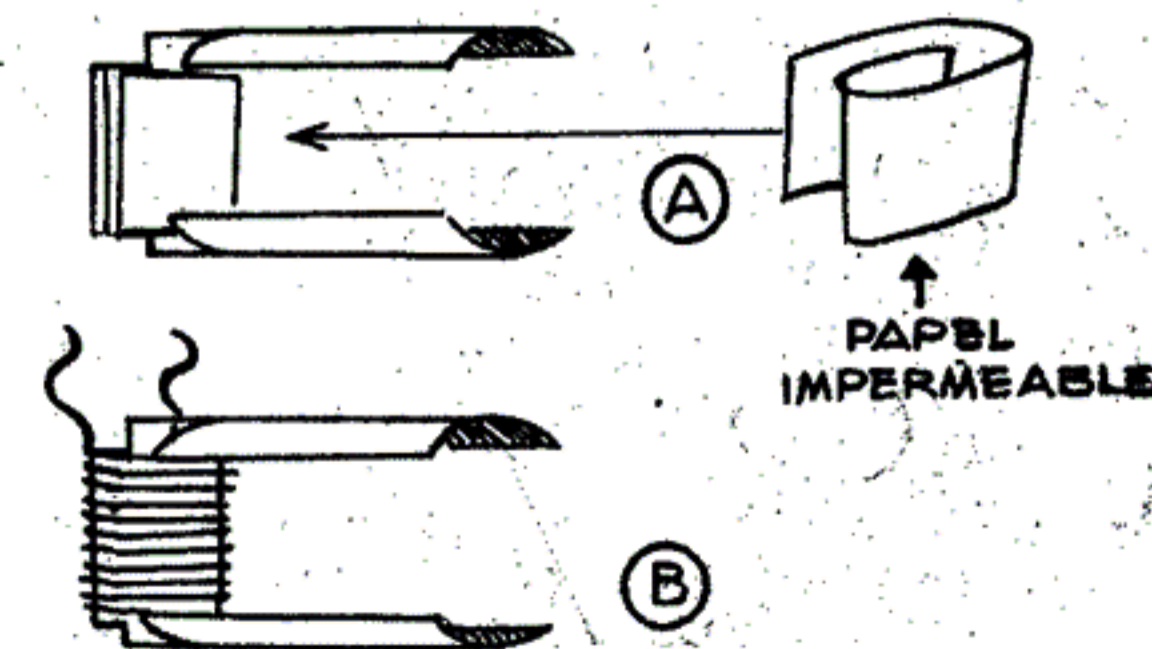
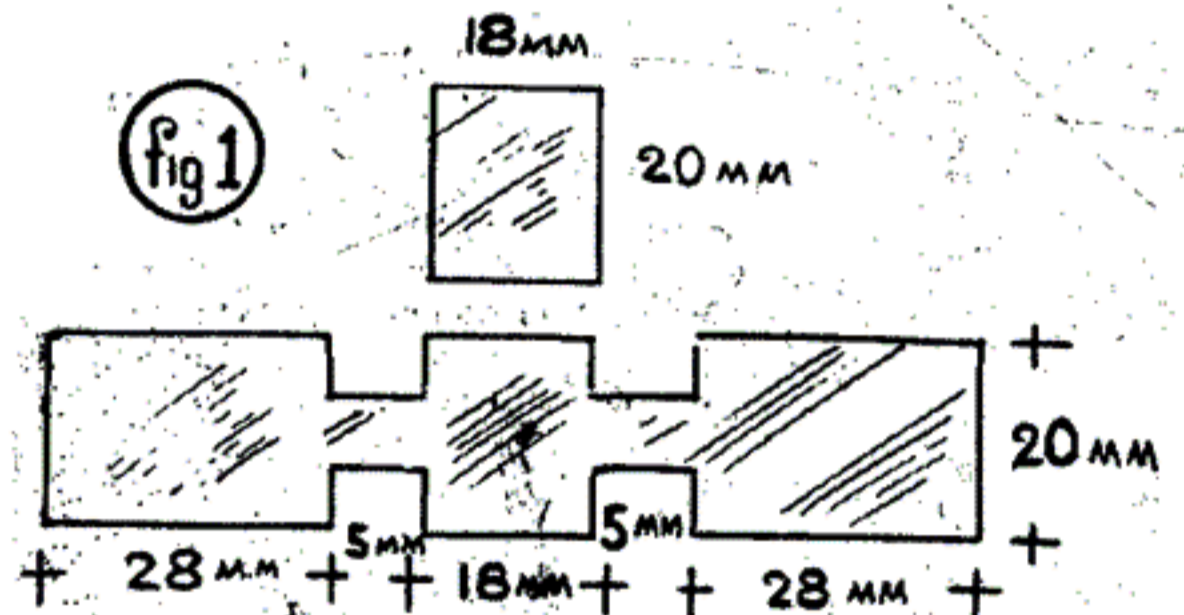
MOSCA KID, QUE LO PESCA EN EL AIRE





LA PAGINA DE RESORTE

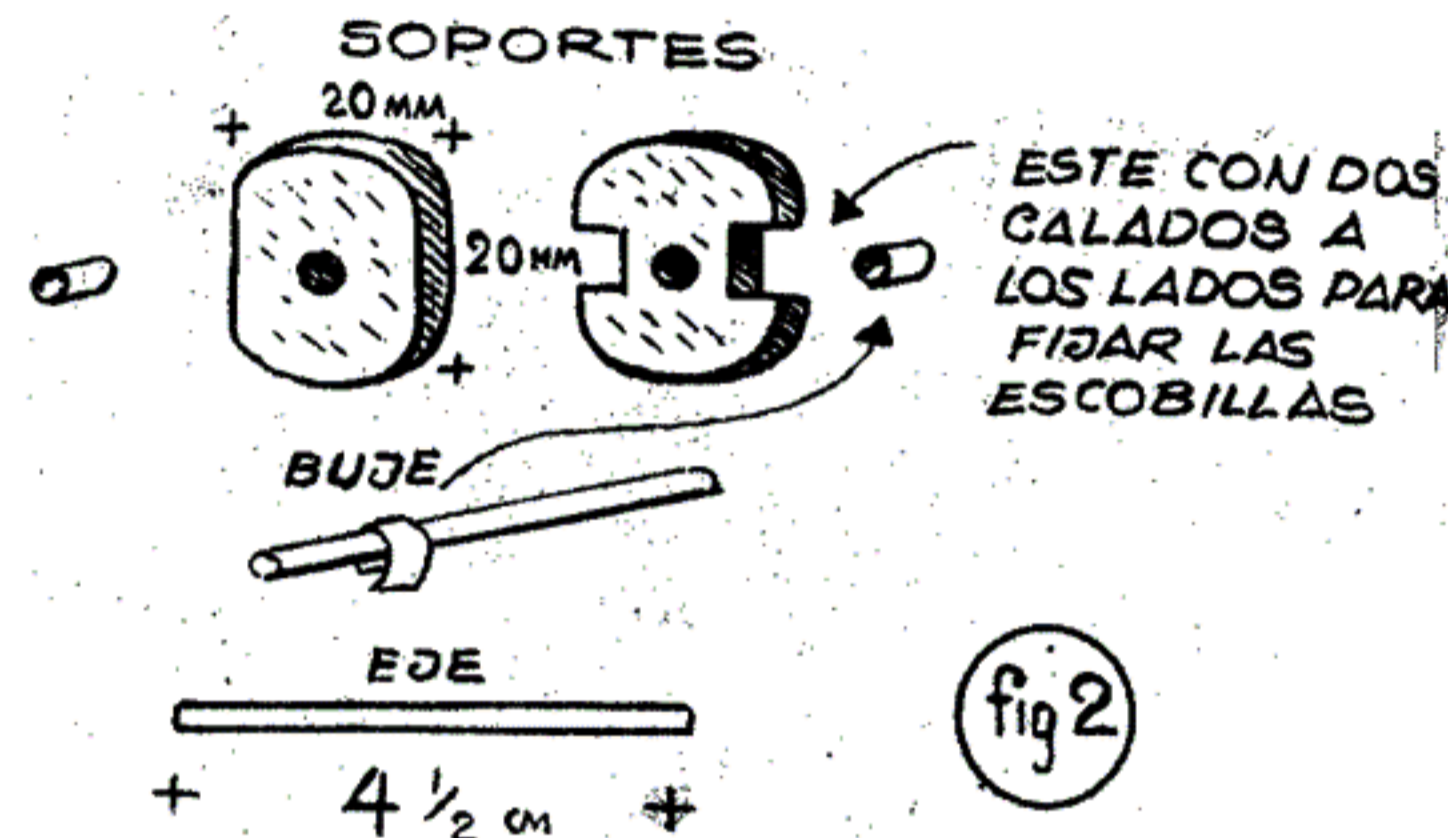
HOLA, amigos... Vez pasada di los planos de dos motorcitos, el más potente podía usarse tanto como dinamo o motor, pero era de proporciones un poco grandes para usarlo en un autito de pista; por eso hoy les daré las



instrucciones y planos de un motorcito miniatura que si lo hacen bien pueden utilizarlo en un autito.

Chicos, yo trato de darles la forma más simple de construirlo y utilizando materiales que estén al alcance de todos. Si a ustedes se les ocurre una reforma, pueden introducirla. Por ejemplo, les doy dos formas de hacer las escobillas, una con carbón en los contactos y otra simple, utilizando una chapita de cobre o bronce. Al colector yo les indico atarlo con hilo de coser y ponerle una gotita de cualquier adhesivo al hilo para fijarlo. Si alguno posee conocimientos de mecánica y lo puede hacer mejor, como por ejemplo, hacerlo de fibra y embutirle las chapitas del colector, quedará mucho mejor, pero esto no está al alcance de muchos lectores, por esa causa yo les indico siempre la forma más simple de construcción. Si ustedes pueden, la mejoran; otro tanto les digo de las medidas: si algún chico le parece muy pequeño este motorcito, agranden todas las medidas adaptándolas al barquito, camioncito o auto que quieran hacer mover.

MOTORCITO ELEC



PIEZAS POLARES

Comencemos cortando tres chapitas de hojalata, como indica la Fig. 1, luego curvaremos las partes que formarán el induktor a un diámetro de 2 centímetros. Le colocaremos las dos chapitas, una de cada lado, como se indica en A y arrollaremos la bobina de alambre esmaltado 0,2 mm. ¿Las vueltas? La cantidad necesaria para llenar todo el espacio. Conviene antes de arrollar las bobinas, envolver las chapitas con papel impermeable.

ELECTRICO

(de 1 1/2 a 4 1/2 voltios)

EJES Y BUJES

Hagamos ahora dos piecitas de madera o fibra de 3 mm. de grosor, Fig. 2, y dos bujecitos que calcen forzados en los agujeros centrales. Para hacer los bujecitos cortaremos dos tiritas de hojalata y la envolveremos en el alambre del eje que utilizaremos; este puede ser de un grosor de 1,5 mm. y de 4 centímetros de largo.

INDUCIDO

Cortemos y doblemos como indica la

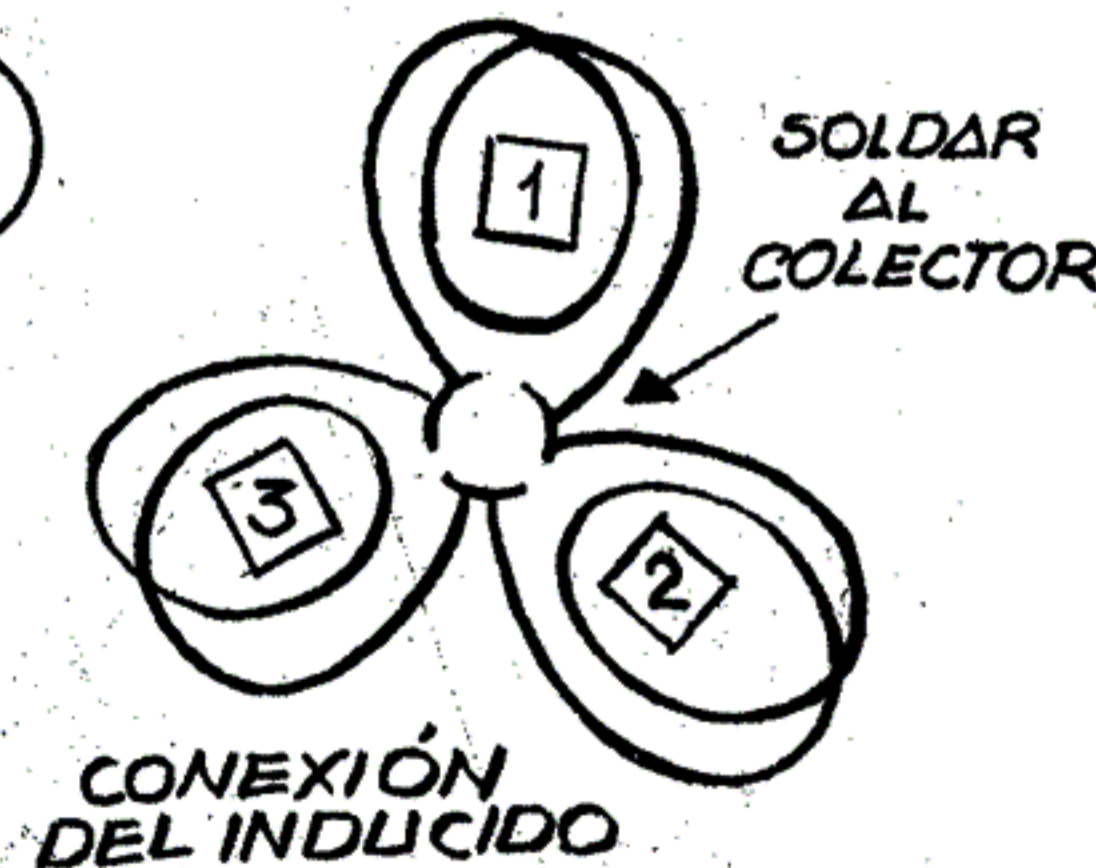
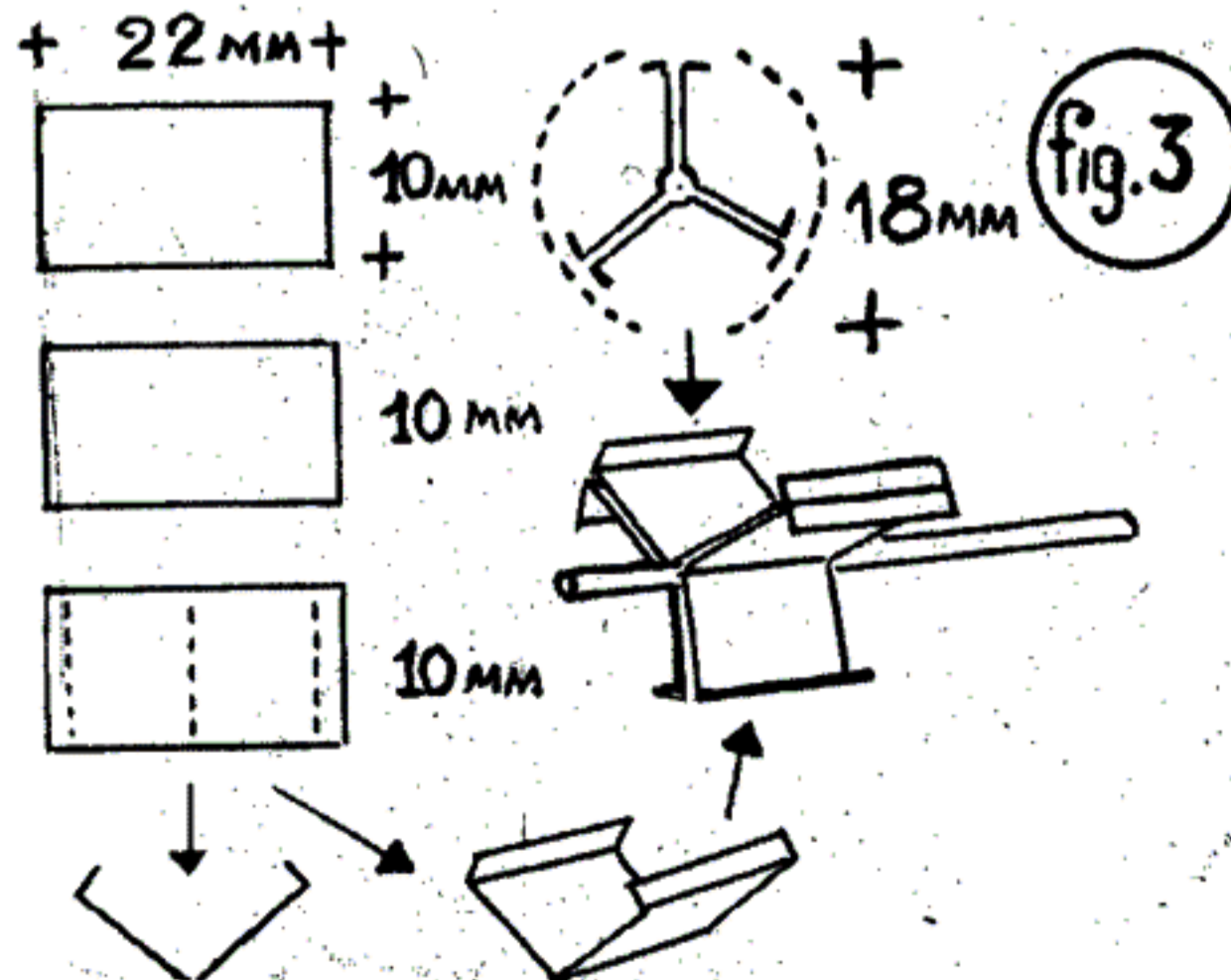
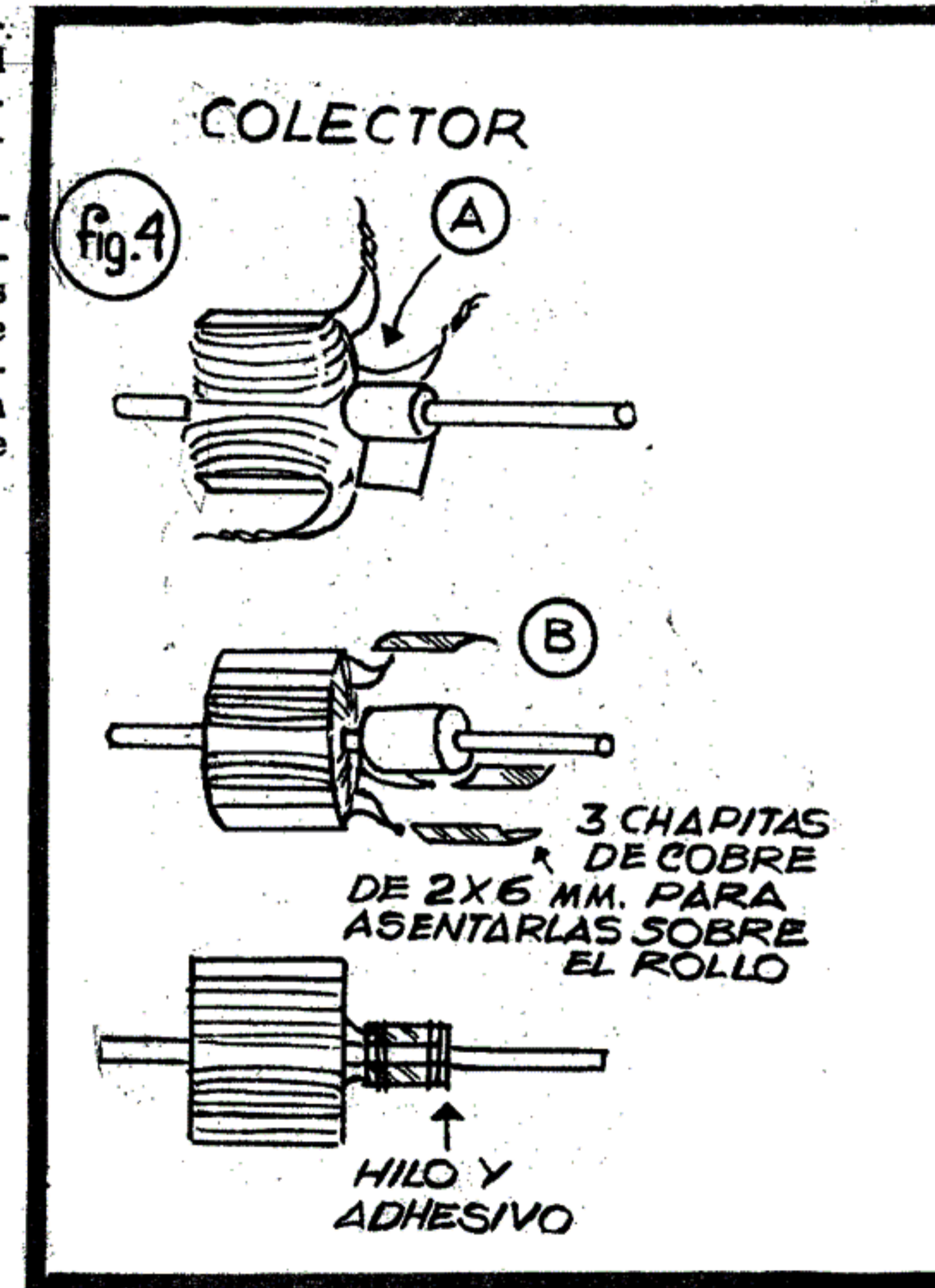


Fig. 3, tres chapitas para hacer el inducido. Las mismas se atarán con hilo al eje y luego se fijarán con cualquier adhesivo. Como vemos, las tres piezas forman tres ángulos de 120° cada uno.

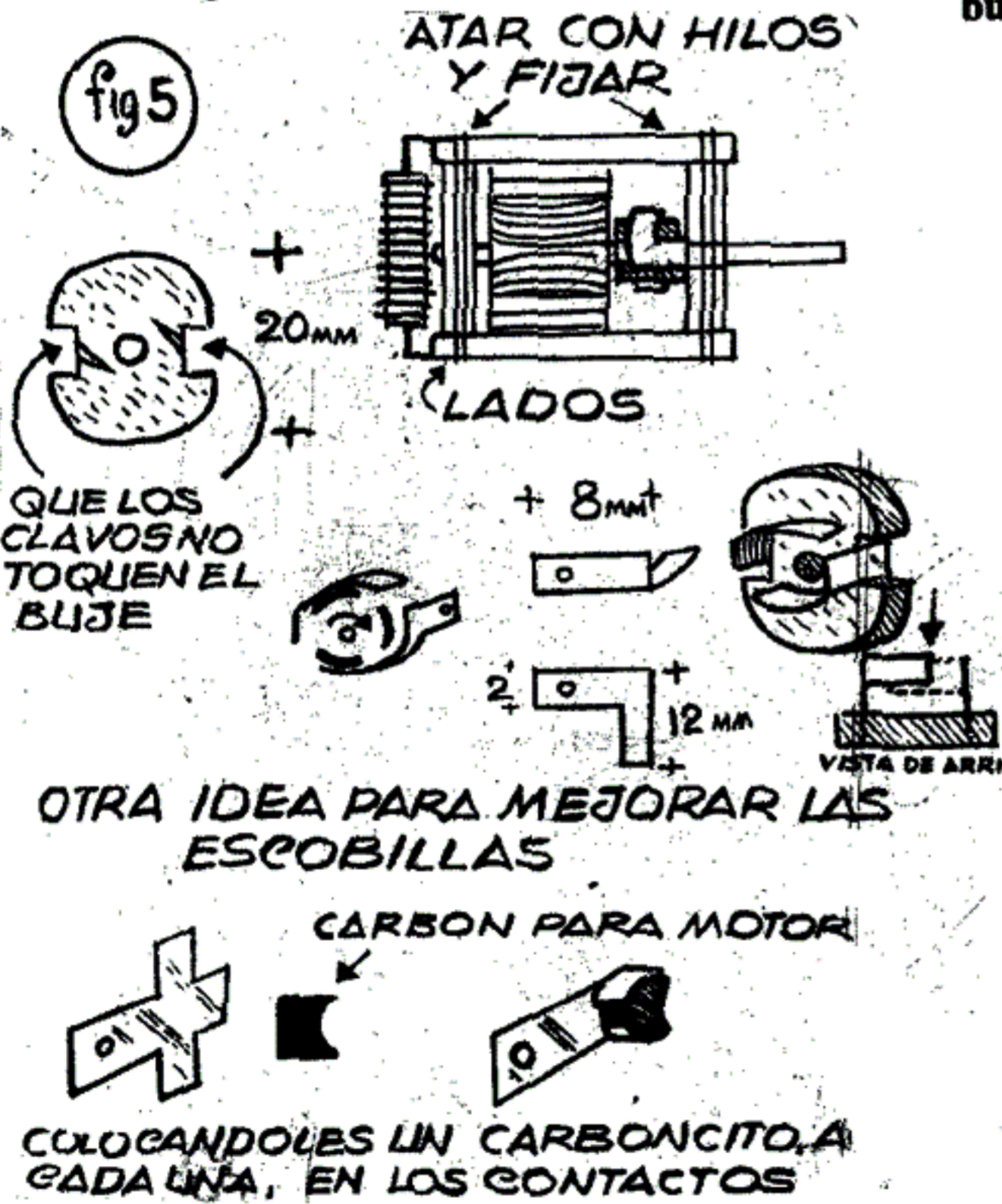
Arrollemos las bobinas hasta llenar todo el espacio en cada una (IMPORTANTE: todo el inducido con las bobinas arrolladas no debe exceder de 18 mm. de diámetro; recuerden que deben girar dentro de las piezas polares, que sólo tienen 20 mm. de diámetro, por lo tanto debe quedar 1 mm. entre estas y el inducido).



En la Fig. 3 también vemos como van arrolladas estas bobinas. Por si no entienden la conexión, aquí les doy una idea: comienzo de la primera bobina con el fin de la tercera bobina; fin de la primera bobina con el comienzo de la segunda, y fin de la segunda bobina con el comienzo de la tercera. Como dije antes, también a estas chapas conviene envolverlas con un poco de papel impermeable. (Puede ser celofán).

COLECTOR

En la Fig. 4 vemos como se hace el



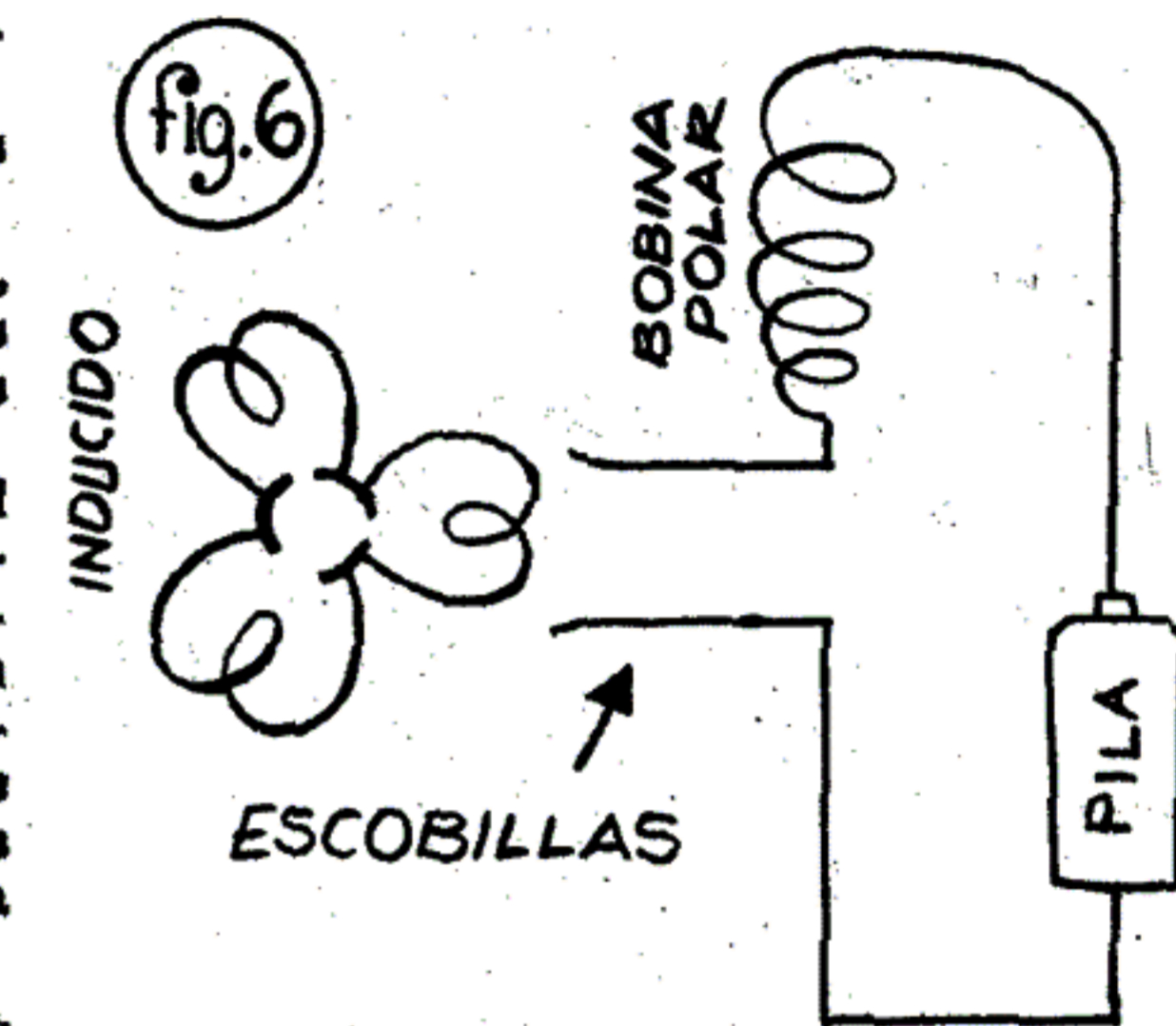
colector. Arrollemos una tirita de cinta adhesiva, puede ser de la misma que cubrimos las chapitas, formemos un rollito de 3 mm. de diámetro; ahora cortemos tres chapitas de cobre o bronce, muy finas, de 6 mm. de largo por 2 de ancho. Soldémosle las puntas de las bobinas como se indica en la Fig. 3. Luego fijaremos las tres chapitas (sin que se toquen) y las ataremos con hilo al que fijaremos con una gotita de adhesivo, Fig. 4 (B)

Ahora ya podemos armar el motor, Fig. 5. Coloquemos los dos lados con los bujes. Al del lado exterior le colocaremos dos chapitas de bronce (escobillas) que frotarán suavemente sobre el colector. Estas dos escobillas debemos fijarlas con dos clavitos cuidando que no hagan contacto con el buje central. Fig. 5 (A). También en la Fig. 5 vemos como las piezas polares toman los soportes con los bujes, y se atan los hilos a ambos lados.

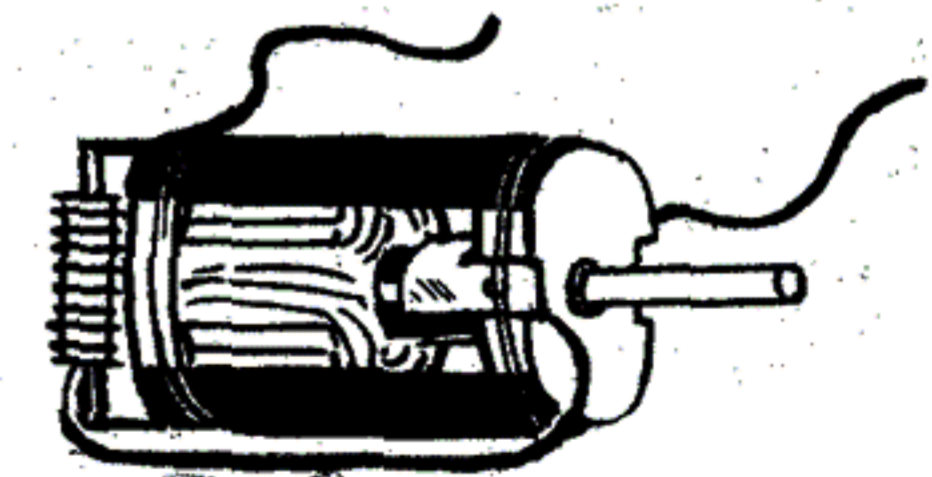
Con esto el motor quedó listo. Las conexiones se ven en la Fig. 6, y como pueden observar, un cable sale de la bobina polar y el otro de una escobilla.

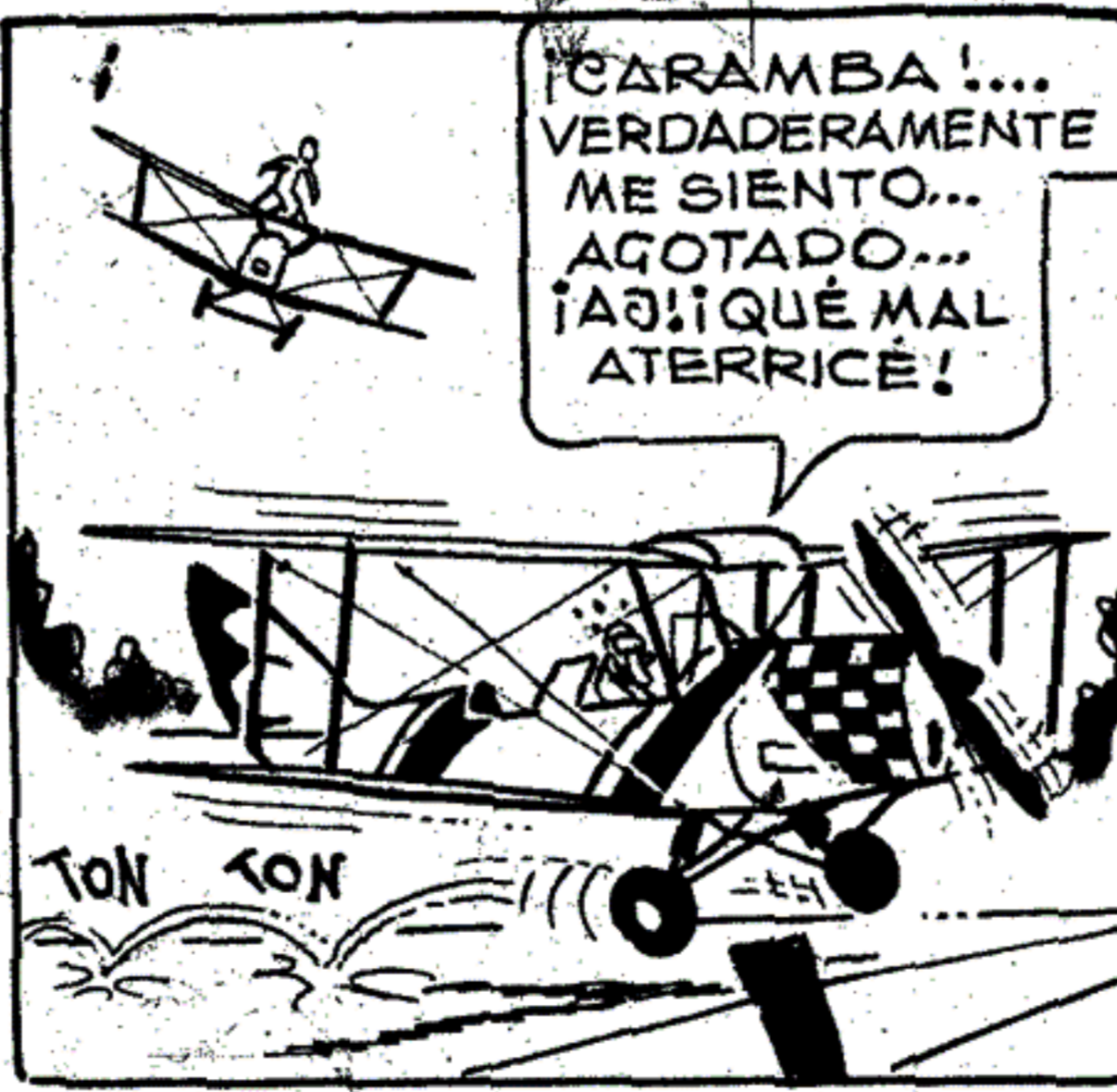
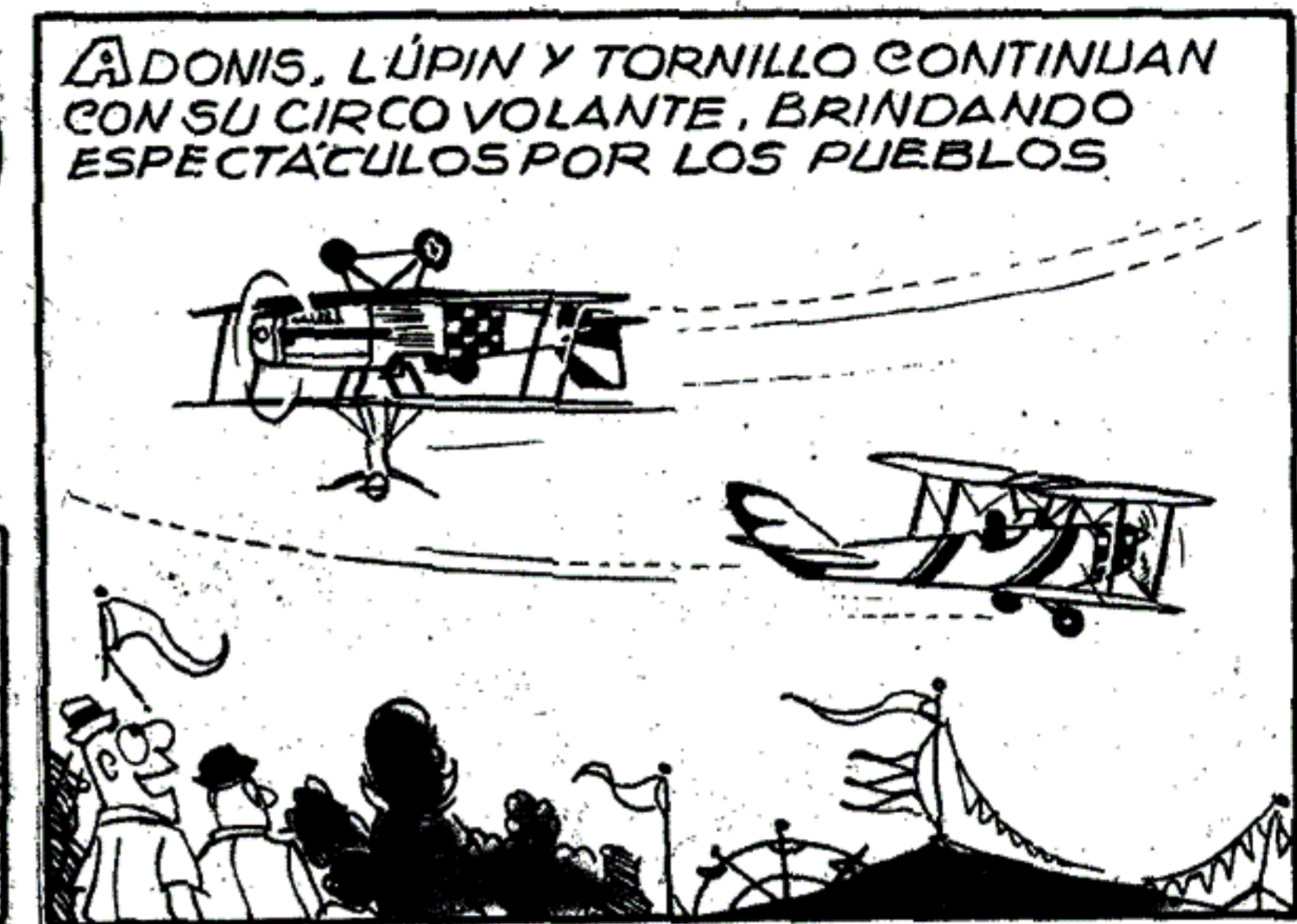
¡IMPORTANTE! Las escobillas deben frotar suavemente el colector para dejar pasar corriente a las bobinas del inducido. Para terminar les diré que este motorcito trabaja muy bien con 3 voltios, pero puede hacerlo con 1 1/2 hasta 4 1/2

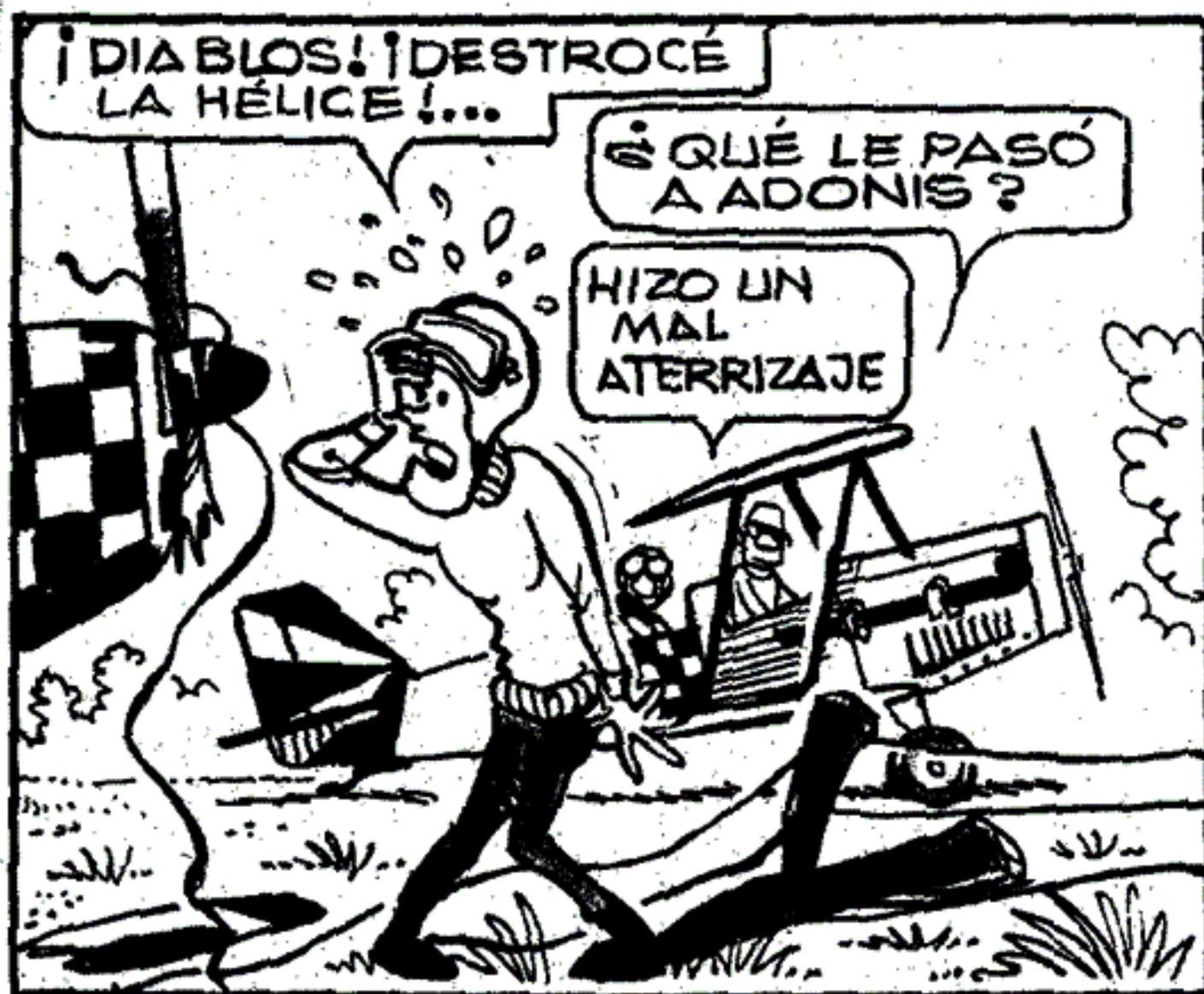
voltios, según en lo que hagan trabajar, por ejemplo, en una lanchita chica pueden usarlo con 1 1/2 voltios y el un autito con 4 1/2 voltios.



MOTOR TERMINADO





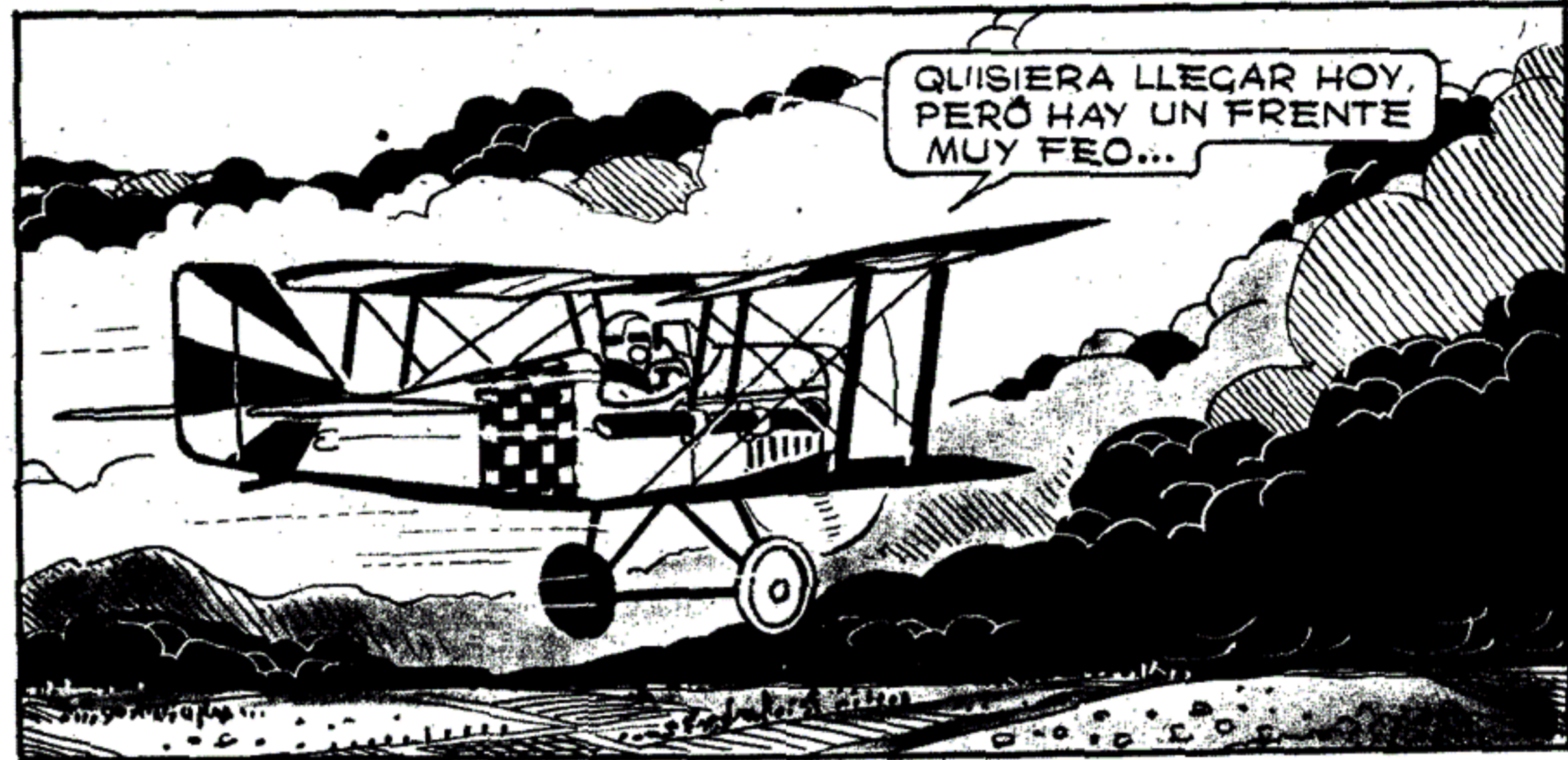


MÁS DE MEDIA HORA
QUE LÚPIN HABÍA PARTIDO

¡HUM! POR ALLÁ
AMENAZA TORMENTA...



QUIISIERA LLEGAR HOY,
PERO HAY UN FRENTE
MUY FEÓ...



¡CARAY, EMPIEZA
A GOTEAR!

POCO A POCO LA LLUVIA
Y EL VIENTO SE HACÍAN
MAS FUERTE

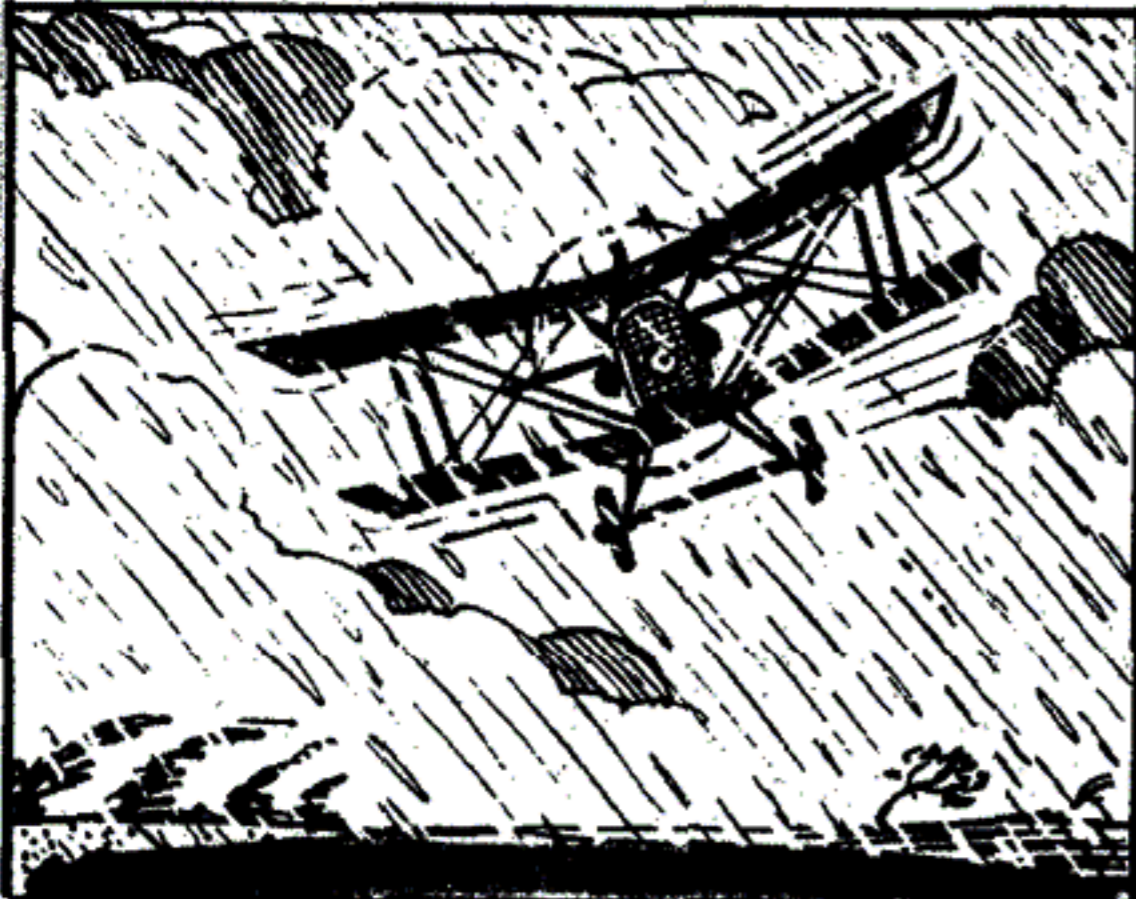
CADA VEZ SE
VE MENOS...



SINO ME EQUI-
VOCO ALLA HAY
UN PEQUEÑO
AERODROMO...
VERE SI PUEDO
ATERRIZAR



LUPIN TRAS ALGUNOS ESFUERZOS PARA DOMINAR EL APARATO DEL FUERTE VIENTO, LOGRA ENDEREZARLO HACIA LA PISTA



¡OYE!.. UN AVIÓN EVOLUCIONA POR AQUÍ, PARECE QUE QUIERE ATERRIZAR



ES VERDAD, ¡QUE BÁRBARO, VOLAR CON ÉSTA TORMENTA!

LO HABRÁ SORPRENDIDO EN EL AIRE, ¡Y ES UN AVIÓN CHICO !



¡OH!.. ESTÁ LLENO DE CHARCOS



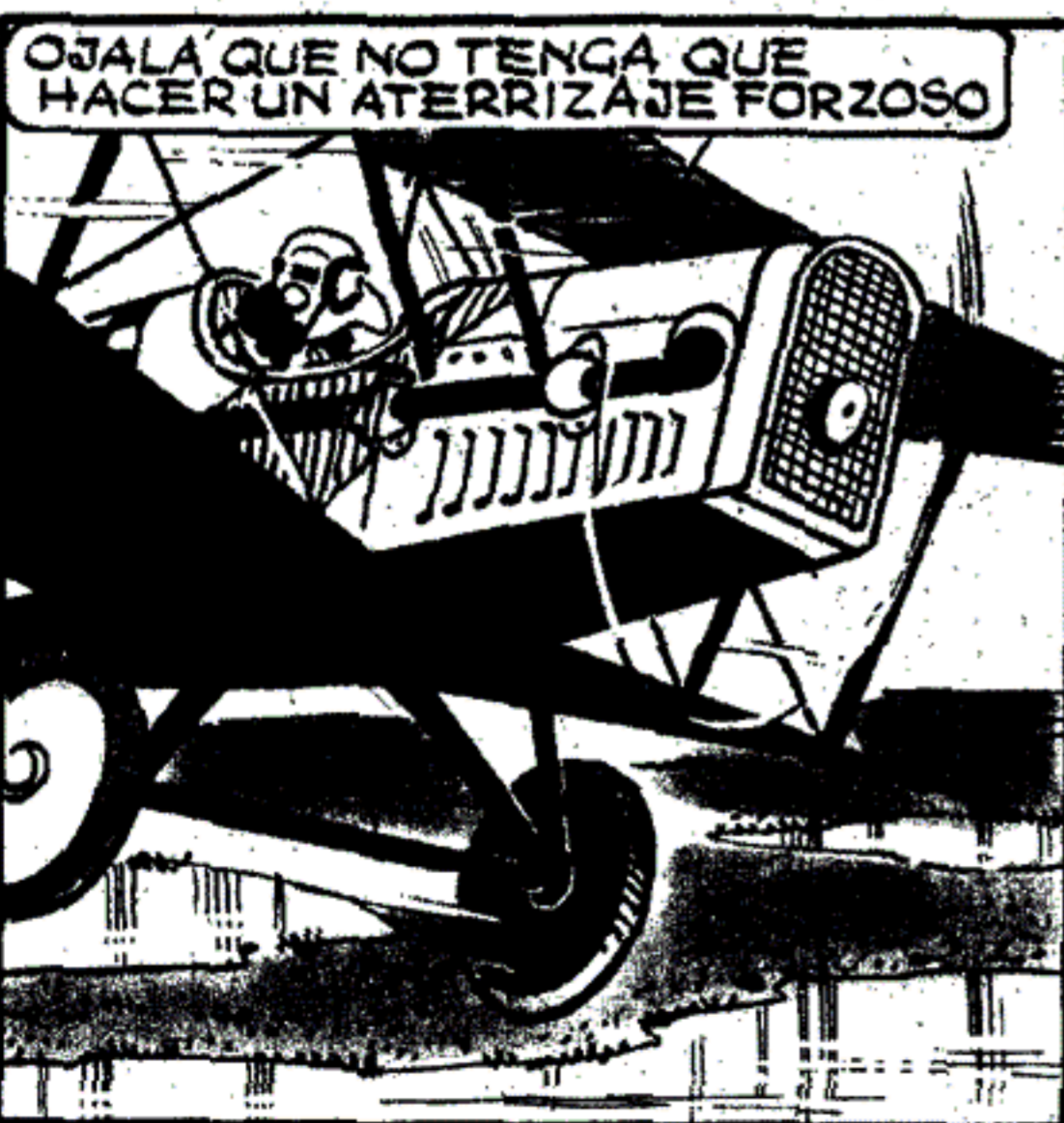
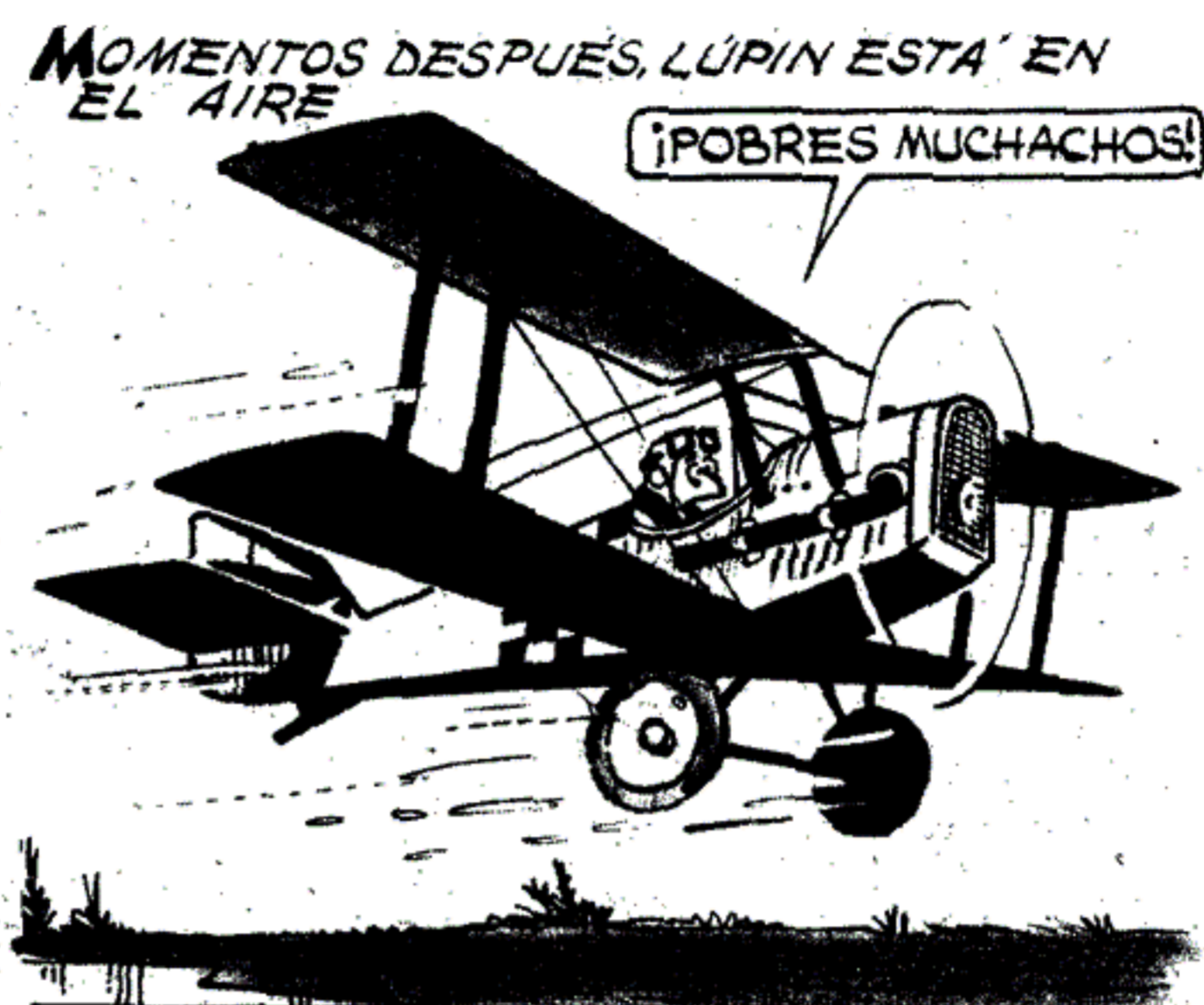
¡MAL QUE MAL, ATERRICE!

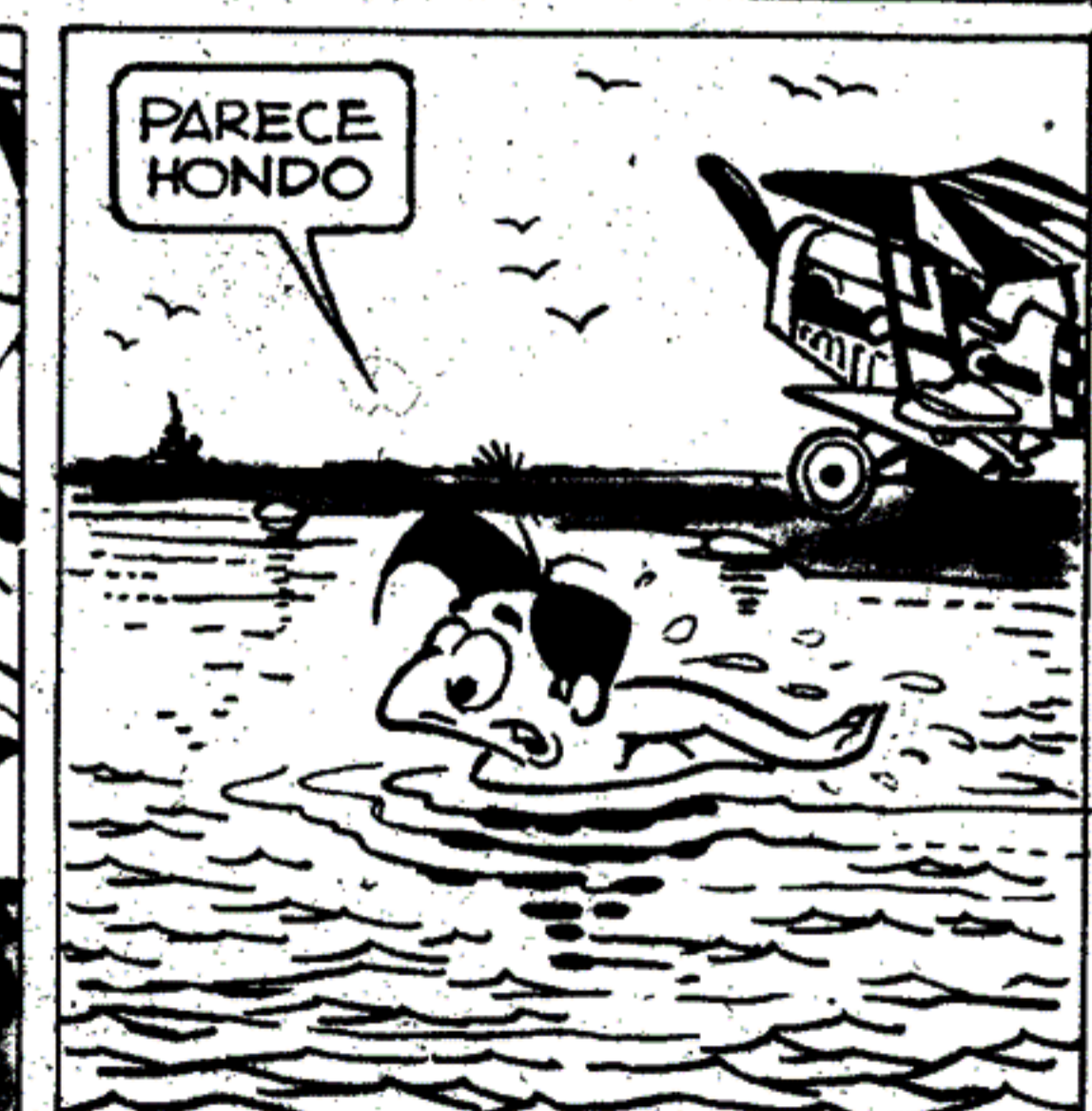
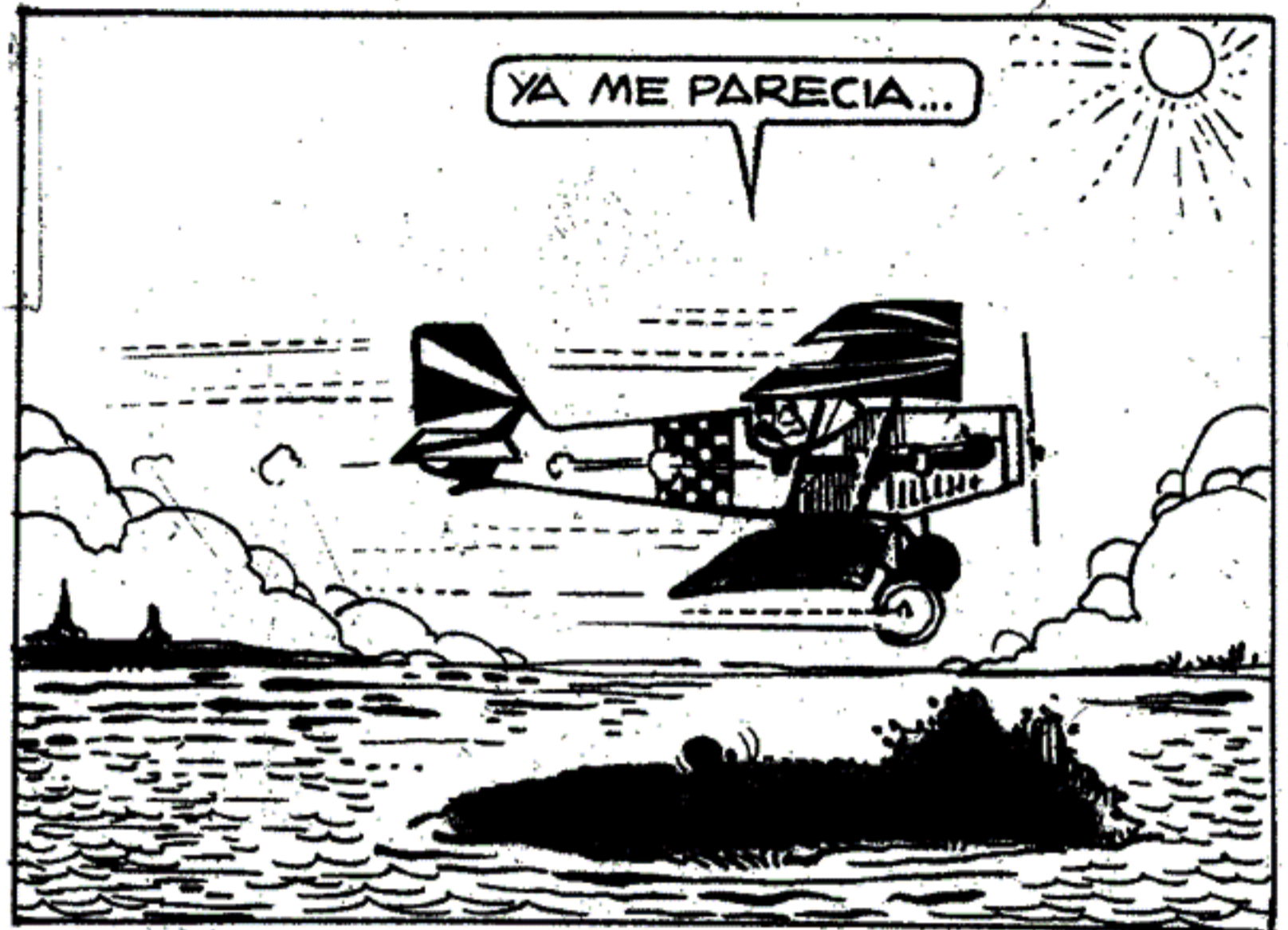
¡QUE CORAJE!













GUPIN CON EL CHICO A
CUESTAS SE INTERNA EN
EL AGUA

NO TE
SUELTES



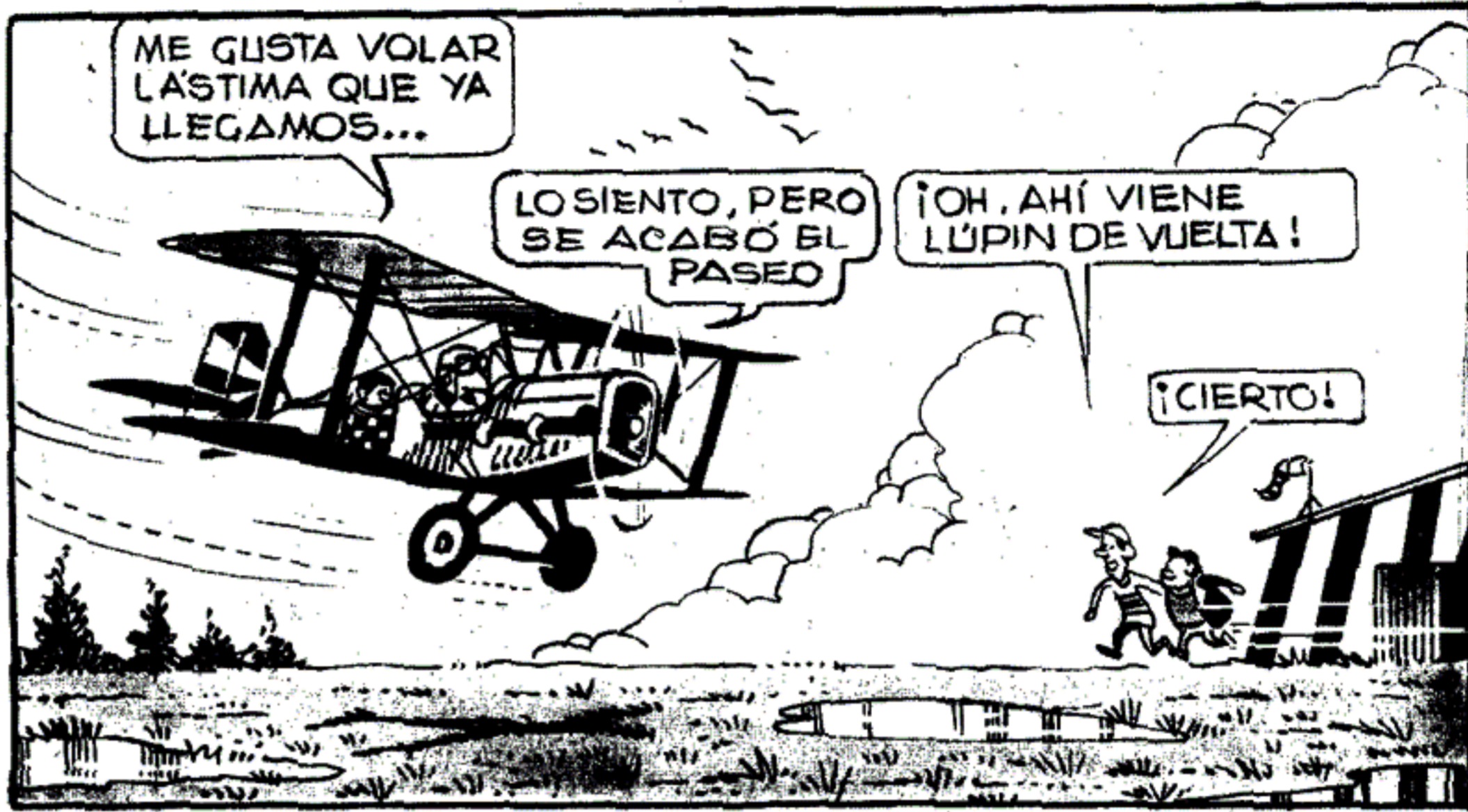
VOLAREMOS SOBRE TU
CASA, A VER SI PODEMOS
ATERRIZAR CERCA



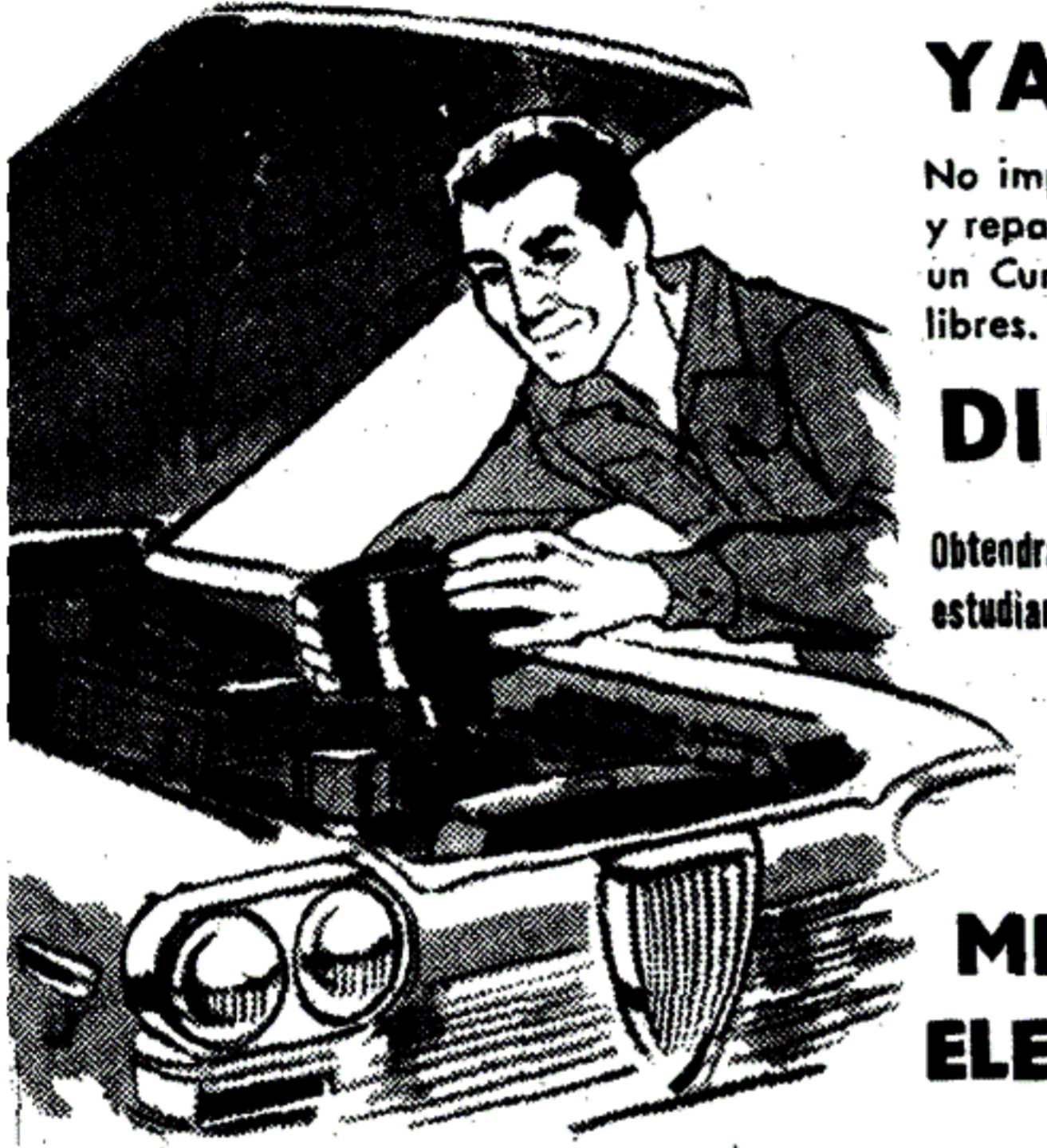
¡AQUELLA ES! ¡LA MAS GRANDE QUE
MIRA AL RIO! ¿LA VE?

SI, PERO NO TENEMOS
ESPACIO PARA BAJAR









YA SOY MECANICO DIPLOMADO

No importa la marca del coche o el tipo de motor. Los conozco bien. Puedo localizar las averías y repararlas. Antes sólo poseía la práctica del oficio. Me faltaba la técnica. Un día decidí estudiar un Curso por Correspondencia con todas las garantías brindadas por CEAC aprovechando los ratos libres. Ahora poseo todos los conocimientos técnicos que la práctica no me había dado.

DIGA UD. LO MISMO!

Obtendrá el apreciado TITULO TECNICO
estudiando algunos de estos acreditados Cursos que le ofrece:

**MECANICO DIESEL
TECNICO MECANICO
MECANICO DE AUTOMOVILES
ELECTRICIDAD DEL AUTOMOVIL**

ceac

RIGLOS 119/BUENOS AIRES (S 24)

SOLICITENOS
FOLLETOS
EXPLICATIVOS
EN COLORES,
SIN NINGUN
COMPROMISO
PARA UD.

GRATIS

ESTOS SON TODOS NUESTROS CURSOS:

DIBUJO: Nuevo Curso de Dibujo ••••••••••••••••••
DIBUJO TECNICO: Delineante Mecánico • Delineante en Construcción ••••
Delineante General ••••••••••••••••••••••••
ELECTRICIDAD: Instalador Electricista • Montador Electricista • Maestro Electricista • Técnico Electricista ••••••••••••••••••
MOTOR Y AUTOMOVIL: Técnico en Motores • Mecánico de Automóviles • Mecánico Diesel • Electricidad del Automóvil ••••••••••••
MECANICA: Técnico Mecánico • Maestro Tornero • Maestro Fresador • Maestro Ajustador • Técnico en Soldadura • Maestro Soldador • Encargado Mecánico
DECORACION: Decoración General • Decoración del Hogar ••••••••
CONSTRUCCION: Técnico en Construcción • Maestro Albañil ••••••

UNA SIMPLE ESTAMPILLA DE CORREO y este cupón puede ser el principio de una vida mejor para Ud. y para los suyos. Mándelo HOY MISMO, pues a nada te compromete:

Me interesan folletos de los Cursos de: _____ MOT 35h

NOMBRE _____

DIRECCION _____

LOCALIDAD _____

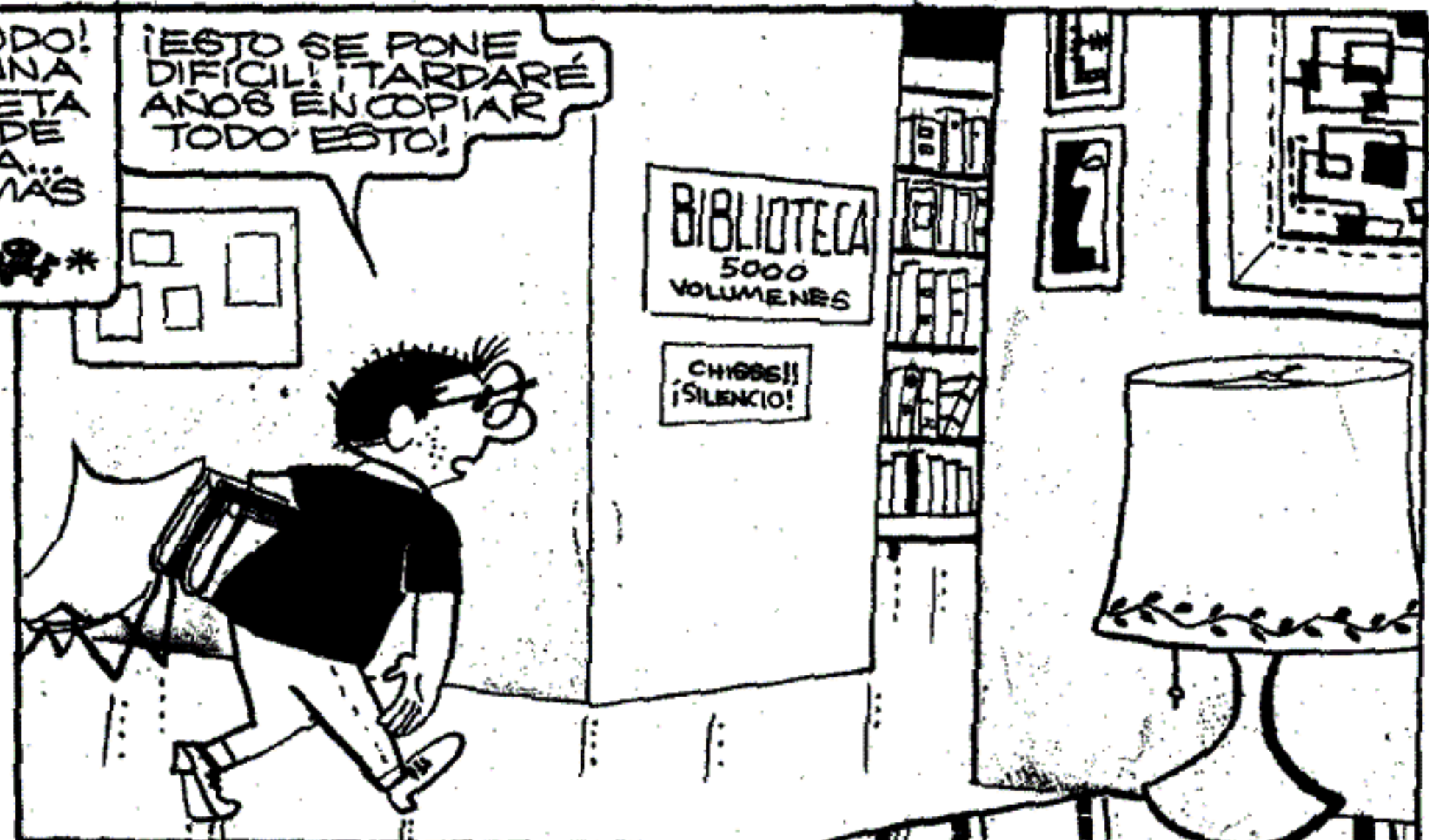
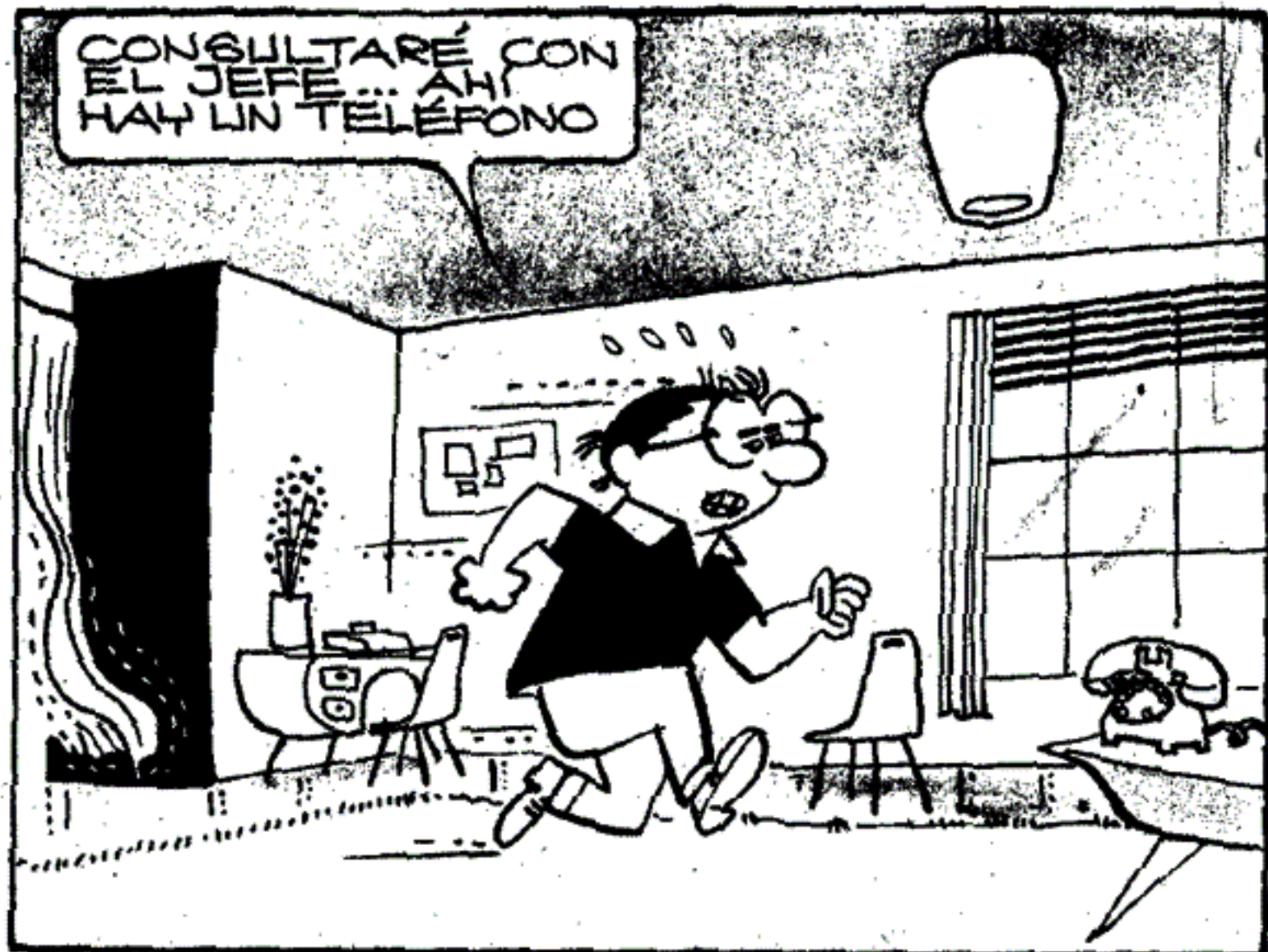
CEAC / RIGLOS 119 - DEPTO. 48 T / BUENOS AIRES (S24)

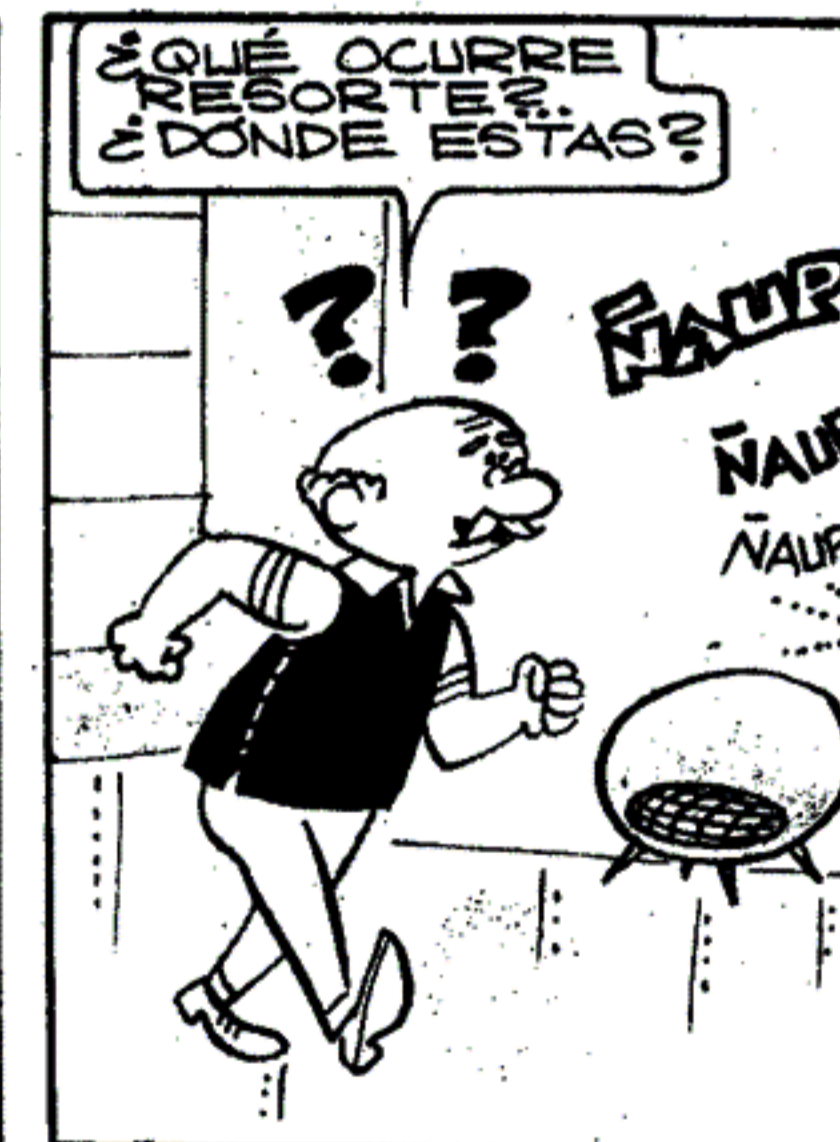
No es obligatorio enviar este cupón. Puede escribir mencionando la revista y fecha o número.





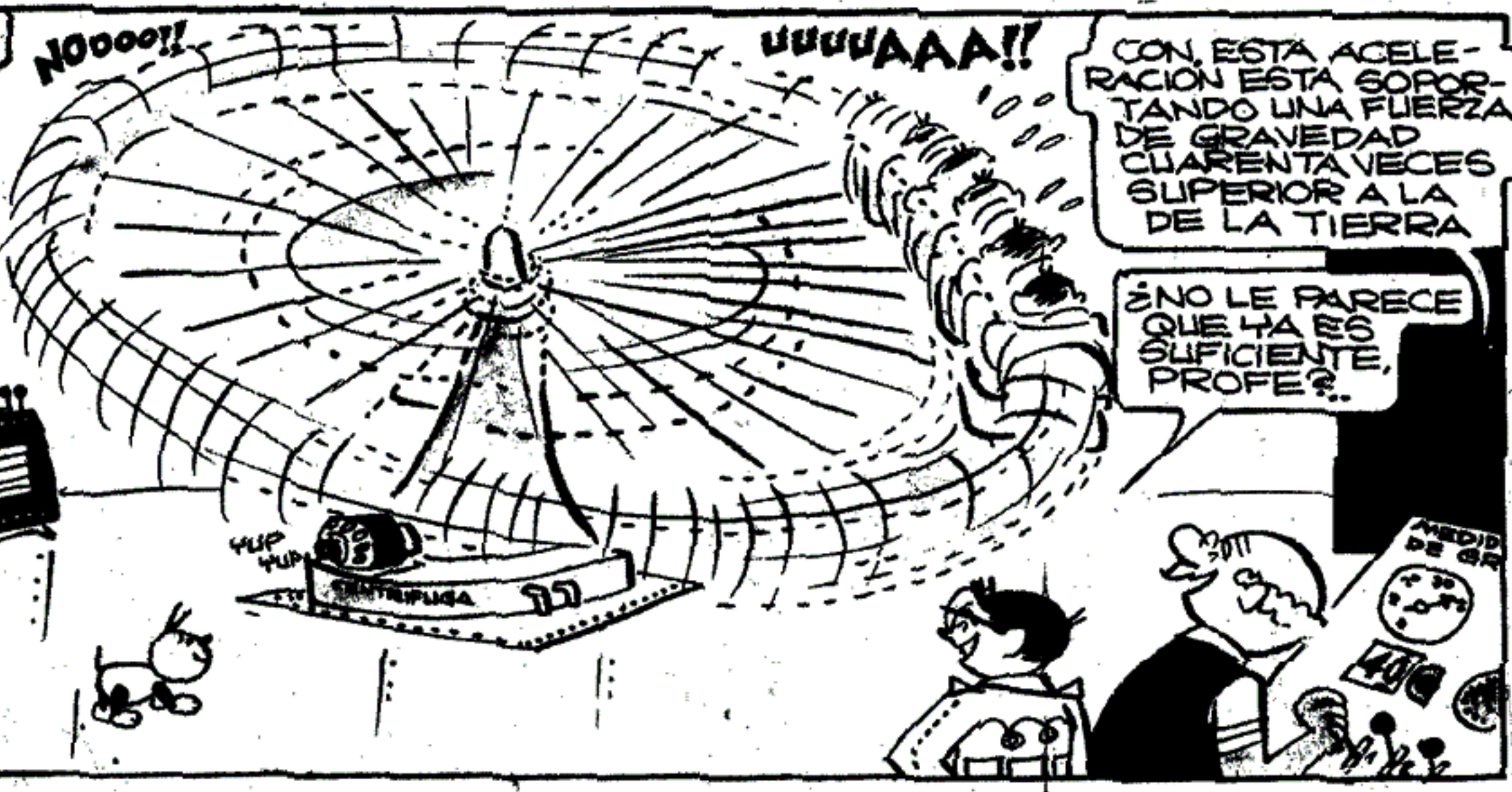












FIN

¡Solicite folleto gratuito y sin compromiso!

Este cupón puede ser el principio de una vida mejor para Ud. y para los suyos. Mándalo HOY MISMO, pues a nadie se compromete!

Me interesa folleto de los Cursos de:

NOMBRE _____ PCN _____

DOMICILIO _____

LOCALIDAD _____

RIGLOS 119/DPTO. 48 S (BUENOS AIRES (S24))

NO ES NECESARIO ENVIAR ESTE CUPON. INDIQUE LA REVISTA Y FECHA DE EDICION.

GRL27 h.

¿no le gusta su trabajo actual?

En poco tiempo, sin necesidad de conocimientos especiales, puede Ud. cambiar de trabajo. Abrase un nuevo camino que le proporcionará un sueldo mayor, un trabajo agradable y las mejores colocaciones. Le ofrecemos una solución rápida, fácil y segura. Elija la rama que más le guste. Convírtase en un especialista, en TECNICO DIPLOMADO en cualquiera de estas ramas, estudiando en su propia casa una sola hora diaria, las fáciles y agradables lecciones ilustradas con innumerables dibujos y fotografías, del CURSO POR CORREO, que más le guste y le interese.

CEAC

CENTRO DE ENSEÑANZA DE ALTA CAPACITACION/RIGLOS 119/BUENOS AIRES (S24)

**Cursos de
MECANICA**

Técnico Mecánico
Encargado Mecánico
Maestro Tornero
Maestro Ajustador
Maestro Fressador
Maestro Soldador
Técnico en Soldadura

**Cursos de
DIBUJO TECNICO**

Delineante General
Delineante Mecánico
Delineante Construcción

**Cursos de
MOTOR Y AUTOMOVIL**

Mecánica de Automóviles
Mecánico Motores Diesel
Técnico en Motores
Electricidad Automóvil

**Cursos de
ELECTRICIDAD**

Instalador Electricista
Montador Electricista
Técnico Electricista
Maestro Electricista

**Cursos de
DECORACION**

Decoración General
Decoración del Hogar

**Curso de
DIBUJO**

Nuevo Curso de Dibujo

**Cursos de
CONSTRUCCION**

Técnico en Construcción
Maestro Albañil

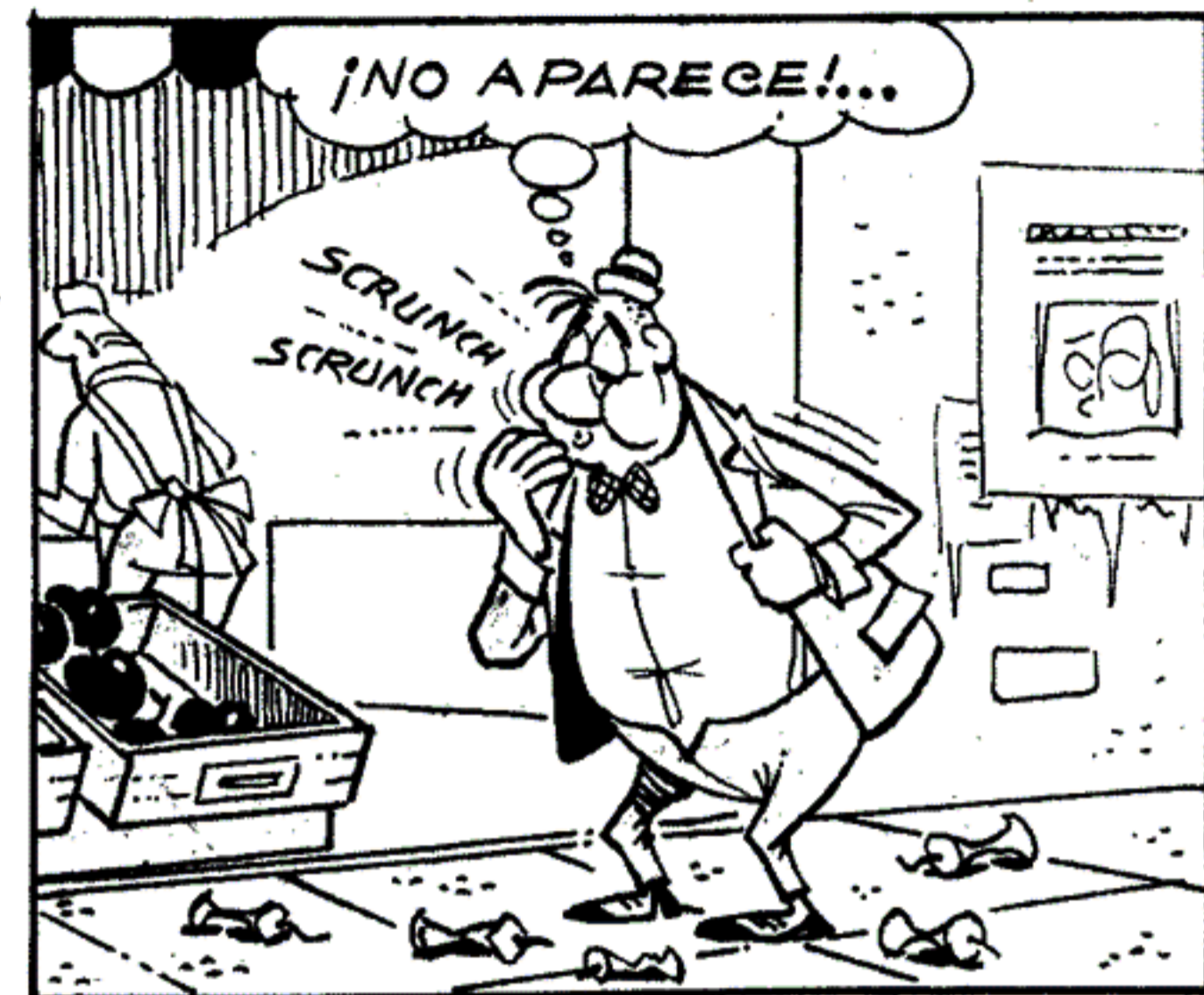
AL Feñique

EL REY DEL
KAMPA EN
LOS ALPOCOS
ESTÁ EN LA HOY

"MANZANAS
RELLENAS"









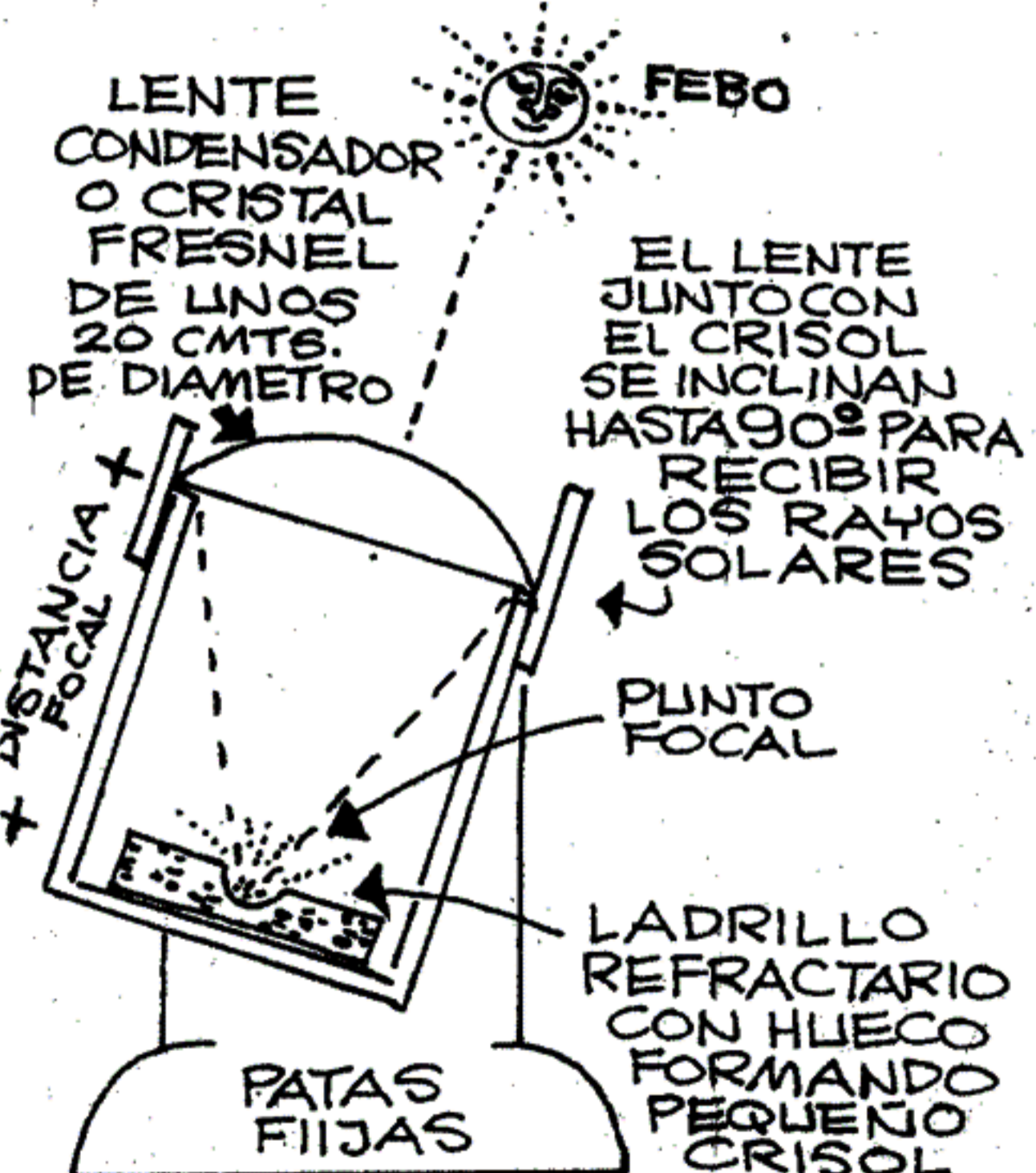




EL CORREO DE GORDI

Jorrespondencia a Revista LUPIN (Gordi), D. Norte 825, 3º P., C. Fed.

Chicos, aquí estoy frente a las cartas que me envían y antes de empezar a contestar quisiera decirles que muchos me confunden con Papá Noel, pidiéndome esto o aquello... ¡qué equivocados están! Yo sólo soy un chico como ustedes y muchas veces me apena no poderles resolver los problemas, por ejemplo KLAUS LUDWIG (Salta), me envía los planos de una turbina y quiere planos no publicados en la revista.



RENE HECTOR SOSA (Catamarca), me hace un pedido parecido, además me dice que por allá la revista se agota tan pronto que a veces

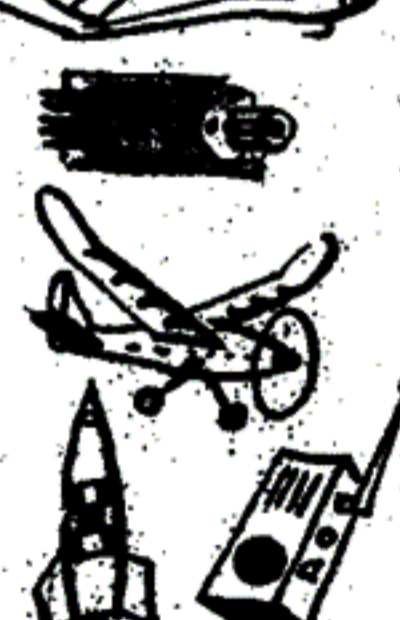


ni la puede conseguir. ¡Eso pasa en casi toda la república! Por eso siempre les aconsejo que conviene reservarla con tiempo. Otros amigos, como ERNESTO WEBER (Rosario) RUBEN GOMEZ (Venado Tuerto) y muchos otros me solicitan los planos de una pista para autitos: aquí están en eso, como habrán visto en este número, ya salió un motorcito que si lo hacen bien, les dará excelentes resultados.

Chicos, cuando me piden algo, yo trato de conseguírselos, pero a veces no puedo, especialmente cuando quieren planos que no han sido publicados. La foto que publico en esta página, es un "HORNITO SOLAR" que está probando Dol; con él ha conseguido, mediante la luz del sol, soldar y fundir varios metales. Cuando fuimos a visitarlo con Bicho nos asó en la parte superior del foco dos salchichas y nos convidió con dos "panchos a la febo"... le pedí un planito por si algún lector le interesa, aquí se los doy.

ALBERTO GOMEZ (Del Viso). La idea de publicar un planito de nuestro "auto cafetera", interesó; creo que podría ser con el motorcito a pila. LUIS LOPEZ (Gral. Belgrano). Gracias por el plano del "dibujógrafo"; Resorte publicará pronto una cámara para tomar apuntes de pa-

PAGINAS DE RESORTE DE NUMEROS ANTERIORES



Chicos, ahora podrán conseguir copias de mis páginas a vuelta de correo.

1 planito e indicaciones \$ 1,50 (m\$n 150)
3 " " " \$ 3.— (m\$n 300)
6 " " " \$ 5,50 (m\$n 550)

(En estos precios están incluidos los gastos de envío).

Los pedidos, a **REVISTA LUPIN, DIAGONAL NORTE 825 3º P. CAP. FED.**

COMO ENVIAR EL DINERO:

Remitir cheque, giro postal o bancario, **PAGADEROS EN CAPITAL FEDERAL**, a nombre del Sr. Enrique Murga, indicando en papel aparte él o los planos solicitados.

- 1 CAMARA FOTOGRAFICA.
- 2 EPISCOPIO (Proyector de vistas opacas, historietas, láminas, fotos, etc.).
- 3 COMO REVELAR Y COPIAR FOTOS.
- 4 PLANEADOR CON DOS TIPOS DE ALA.
- 5 PILAS (Sal común).
- 6 TELESCOPIO.
- 7 RADITO EXPERIMENTAL.
- 8 INTERCOMUNICADOR Y MICROFONO.
- 9 MICROSCOPIO.
- 10 DOS RADITOS. UNA REGENERATIVA.
- 11 AMPLIADORA.
- 12 PROYECTOR DE DIPOSITIVOS (85 mm.)
- 13 AVION CON MOTOR A GOMA.
- 14 YATE (LIGERO).

IMPORTANTE! Sólo hay existencia de los indicados en esta página. No pedir otros aunque hayan sido publicados.

sajes y objetos. **JUAN SANCHEZ** (Mar del Plata). ¿Y? ¿Cómo te fue con el lanzamiento de ese globo? Resorte está esperando esa foto que le prometiste. **GUILLERMO AGOSTA Y ROBERTO BUZZI** (Cap. Fed.). Para publicar el karting con rulemanes, Resorte te espera más interesado. **RUBEN DARIO MAZA** (Salta). Los símbolos de electrónica ya fueron publicados, pero le pasé la idea al Dire y me dijo que los volverá a publicar cuando se presente la ocasión, ¡conforme?

JAVIER ALBERTO NOVELLI (Mar del Plata). Interesante tu idea para inflar globos produciéndose su propio hidrógeno con ácido y zinc, tal vez más adelante la publicaremos. ¿Hiciste la cámara fotográfica? Espero una foto tomada con esa camarita.

JOSE M. GONZALEZ (Rosario). Muy buena tu idea de mandar un cable a tierra en el intercomunicador, en cuanto al trasmisor de señal continua para seguir un globo. Resorte tiene uno y piensa publicarlo.

ESTEBAN PAGES (J. B. GARGANTINI S/N., Rivadavia, Mendoza). Cambia postales por estampillas. ¡A escribirle!

Muchos amigos me cuentan en sus cartas que han hecho el avioncito con mucho éxito, otros han realizado la imprentita y el proyector de vistas opacas "episcopio". ¡Ah!... No se olviden cuando manden a pedir planos que sólo hay en venta los que aparecen en esa lista, no pidan otros. Chicos, se me terminó el espacio... ¡Hasta el mes que viene! Y...

¡Exito en las construcciones!

LUPIN - MAYO 1971. Revista mensual de historietas cómicas completas, editadas por Ediciones G. D. S. Precio en toda la República: \$ 80 m/n. 0,80 Ley 18.188. OFICINAS: Avda. R. Sáenz Peña 825, 3er. piso. Teléfonos: Redacción: 46-3453. Administración y Publicidad: 46-3441. Buenos Aires. Distribuidores: Capital: MACCHI y Cia., G. Calvo 2426, Capital. Distribuidor Interior y Exterior: CONDOR, Independencia 2744, Capital. Reg. de la Prop. Intelect. N° 1041616.

Correo Argentino
Centenario

Franqueo a Pagar
CONCESSION N° 726

Tarifa Reducida
CONCESSION N° 7950

GRATIS

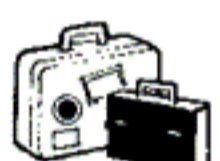
Solicite folleto del Curso de su preferencia HOY MISMO y aprecie las Ventajas del Famoso Sistema de Enseñanza POR CORREO de CONTINENTAL SCHOOLS.

aprenda dibujo

CON EL SISTEMA CONTINENTAL

aprenda INGLES

Sin estudios cansadores, como un agradable pasatiempo y en su propio hogar, Ud. aprende a leer y conversar con el **FAMOSO SISTEMA LOGICO-AUDIO-VISUAL**, que CONTINENTAL SCHOOLS imparte con exclusividad en el país.



GANE DINERO Y ELEVE SU POSICION SOCIAL.

Gane más dinero y disfrute de las mejores cosas de la Vida, con los enormes beneficios que el conocimiento del Inglés le dépara: Viajes al Extranjero - Altos Sueldos - Relaciones de Alto Nivel - Acceso a nuevas Fuentes de Cultura, Ciencia y Técnica - Vida Social Envidiable - Empleos Mejor Remunerados, etc



Continental Schools - Sect. 1130
Avda. de Mayo 784 - Buenos Aires

Sírvanse enviarme FOLLETO GRATIS de INGLES sin compromiso

Nombre _____

Dirección _____

Localidad _____

Provincia _____ F.C. _____ edad _____

**HISTORIETAS
DIBUJOS ANIMADOS
CARICATURAS
PUBLICIDAD**



Complementando su aprendizaje, recibe desde el primer mes valiosas instrucciones especiales con "Ideas para Ganar Dinero," donde se describen infinidad de fáciles tareas para realizar en su tiempo libre, mientras estudia, y que venderá a buen precio. Nosotros le indicaremos qué hacer, cómo hacerlo, a quién venderlo y cuánto cobrar por su trabajo.



¡No importa su edad!

Conociendo los secretos de nuestro acreditado método de instrucción, cualquier persona — hombre, mujer o niño — puede, sin estudios cansadores y sin perder tiempo, dinero ni energías, aprender a dibujar toda clase de **HISTORIETAS, CARICATURAS, PUBLICIDAD, DIBUJOS ANIMADOS, FIGURAS FEMENINAS, ARGUMENTOS PARA HISTORIETAS**, etc.

ENVIE CUPON
"HOY MISMO"

Continental Schools - Sect. 1130
Avda. de Mayo 784 - Buenos Aires

Sírvanse enviarme FOLLETO GRATIS de DIBUJO sin compromiso

Nombre _____

Dirección _____

Localidad _____

Provincia _____ F.C. _____ edad _____

Continental Schools
De los Angeles California U.S.A.

• ARGENTINA: Av. de Mayo 784, Buenos Aires • CHILE: Huérfanos 886, Santiago • URUGUAY: Ejido 1425, Montevideo

AESTUDIE ASTRONAUTICA

LA PROFESION DEL FUTURO



Curso teórico-práctico completo de:

TECNOLOGIA ESPACIAL - RADIOPRÁCTICA - COMPUTADORAS - ELECTRONICA Y TV MODERNAS - FISICA NUCLEAR.

Con numerosos APARATOS DE PRACTICA para que usted adquiera pronto verdadera competencia en esta nueva actividad de enorme demanda.

Envie HOY MISMO el cupón:

Sr. Director de la

ESCUELA UNIVERSAL DE ASTRONAUTICA

Casilla de Correo Central 5575 - Buenos Aires.

Remítame informes completos del curso y una valiosa lección **GRATIS** sin compromiso alguno de mi parte.

NOMBRE Y APELLIDO

Calle y N°

Localidad

Pcia.

