

para construir

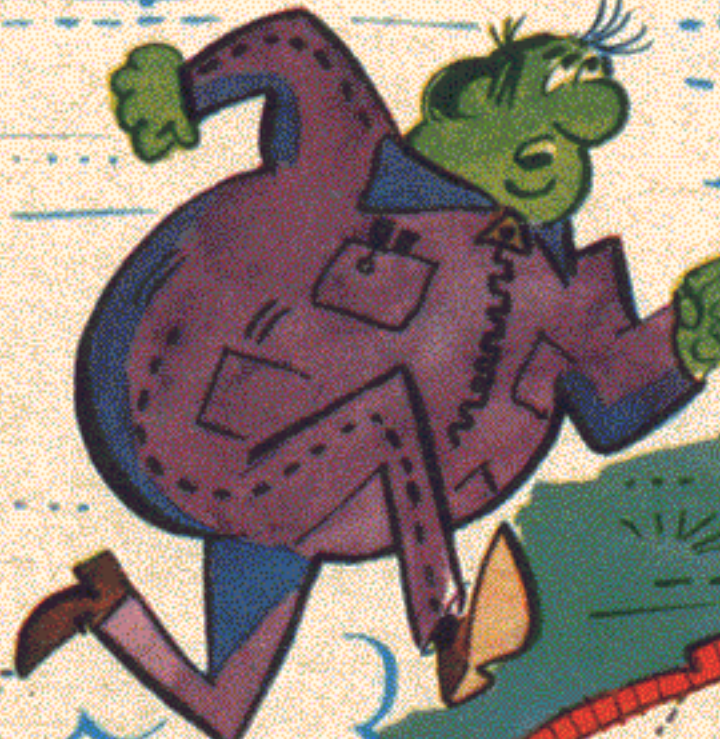
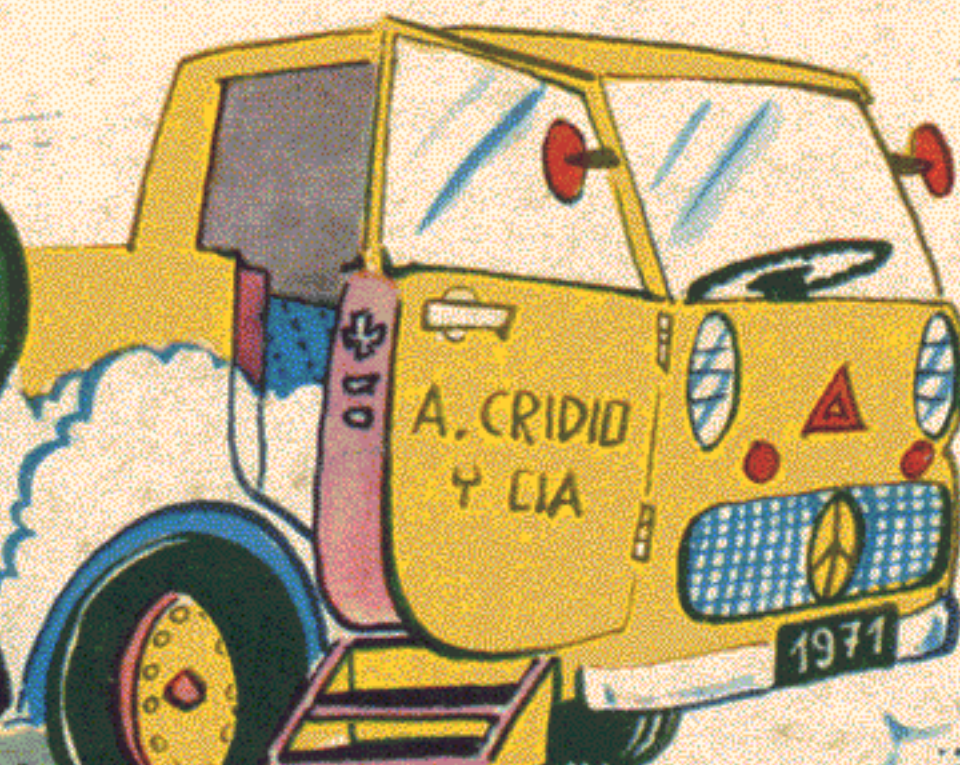
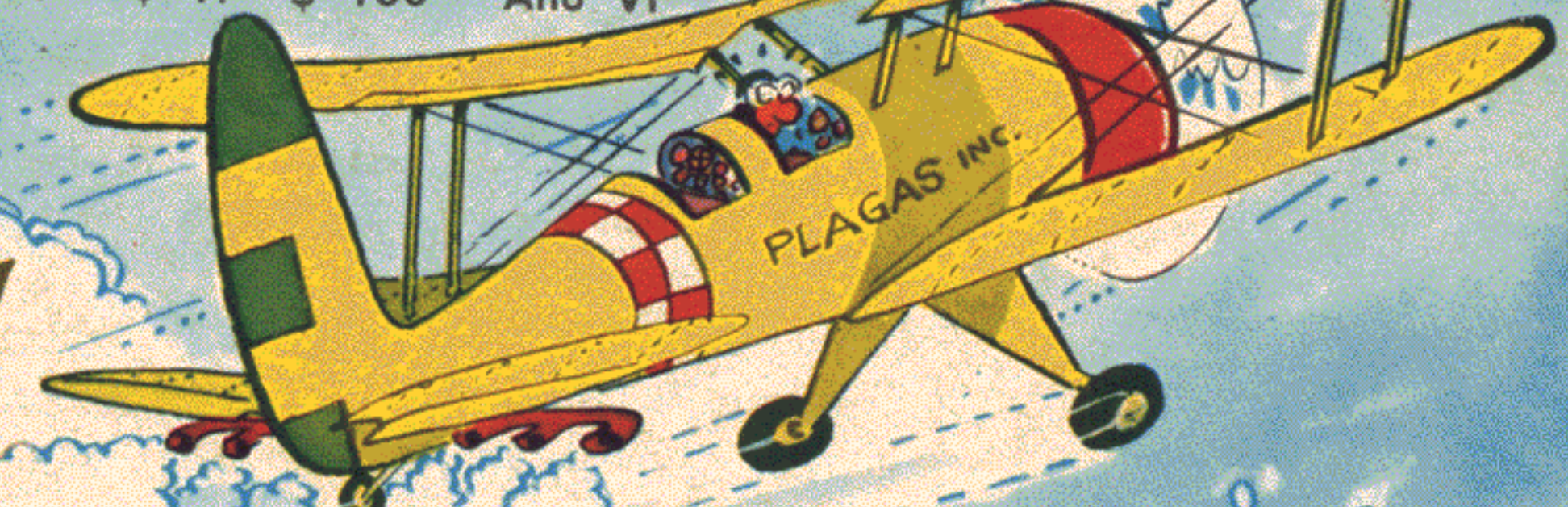


LÚPiTAN

Nº 70 \$ 1.- \$ 100 Año VI

KARTLEY: 11.729

WRRRMA!!



¡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, planeadores, motorcitos, cámaras fotográficas, minitransmisores, etc. Todo explicado y simplificado para la mentalidad de un joven-cito.

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

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

LÚPiN

APARECE MENSUALMENTE

¡RESERVELO DESDE AHORA!



PURAPINTA

solución



oportunidad

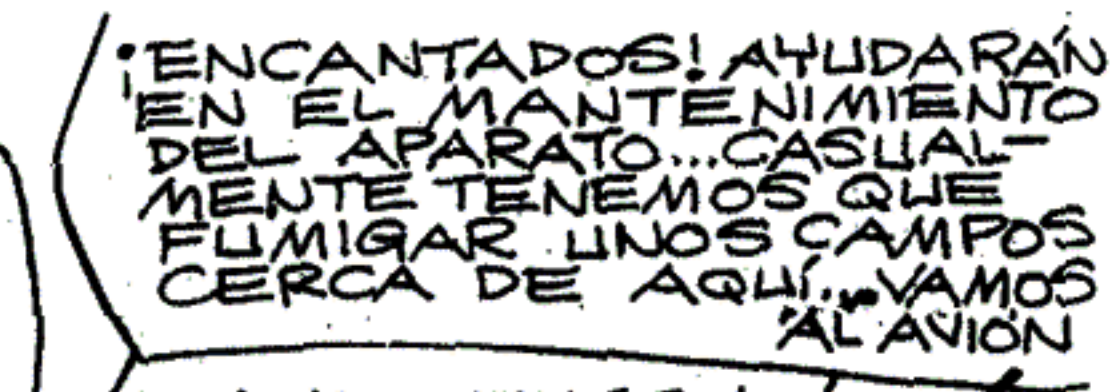
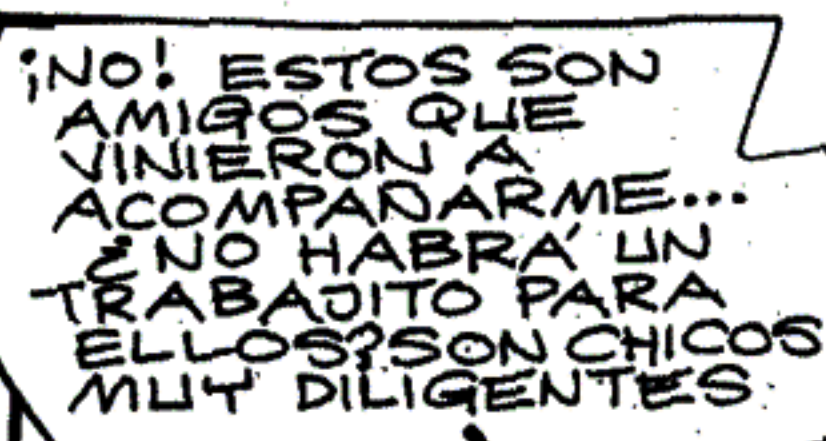
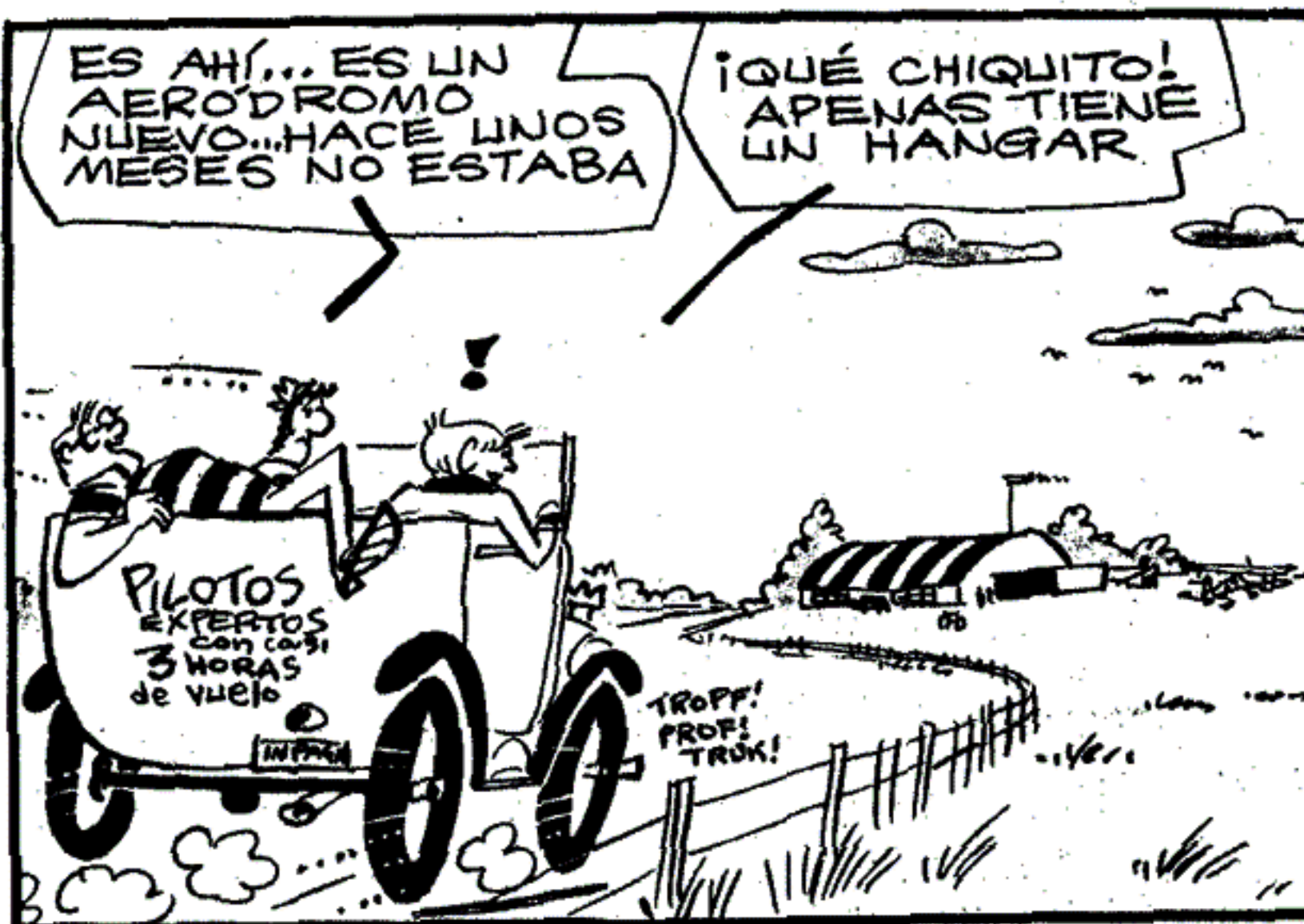


Bicho y Gorbi

por Tito Sol

Hoy en "FUMIGANDO LOS SEMBRADOS"

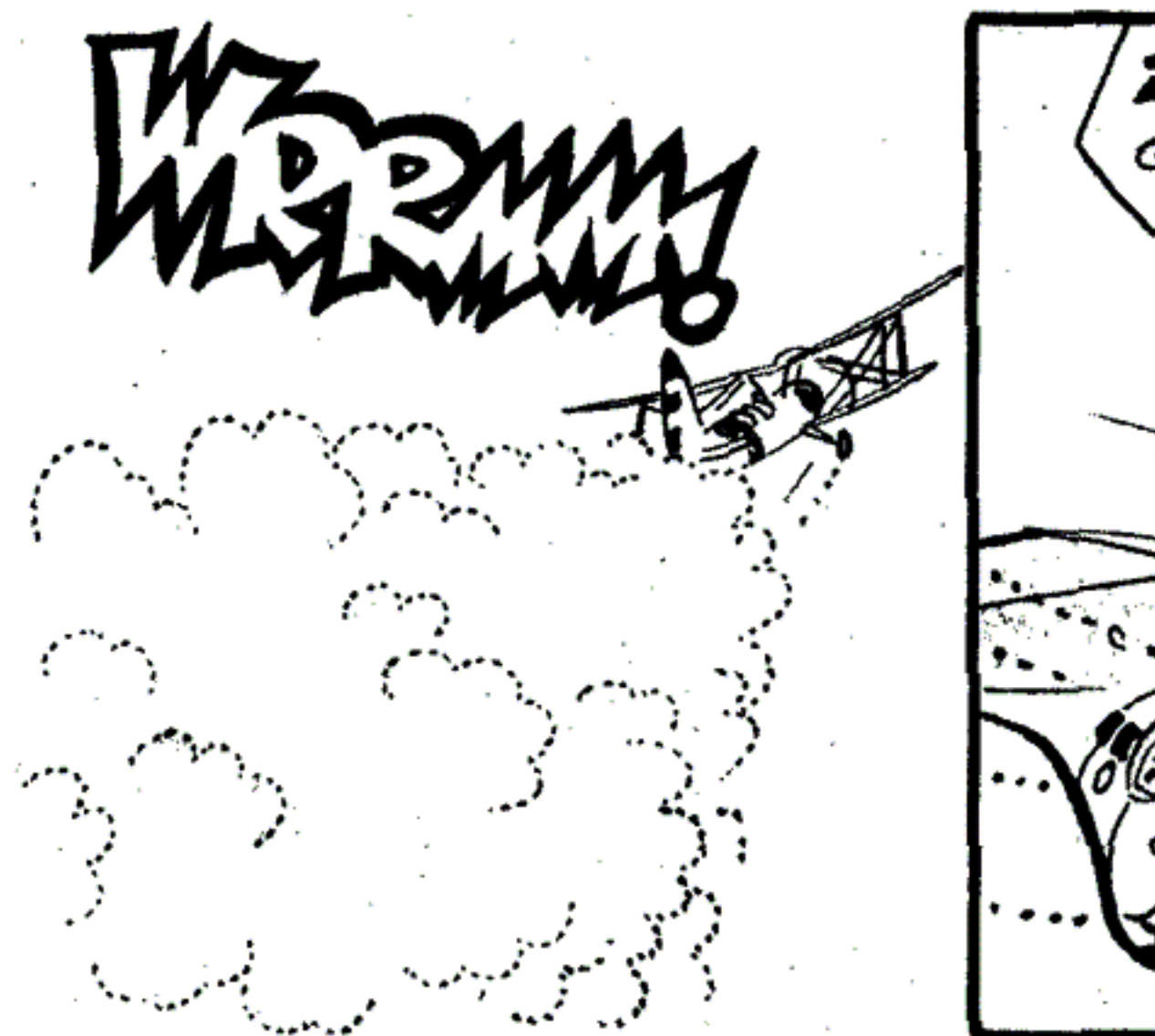
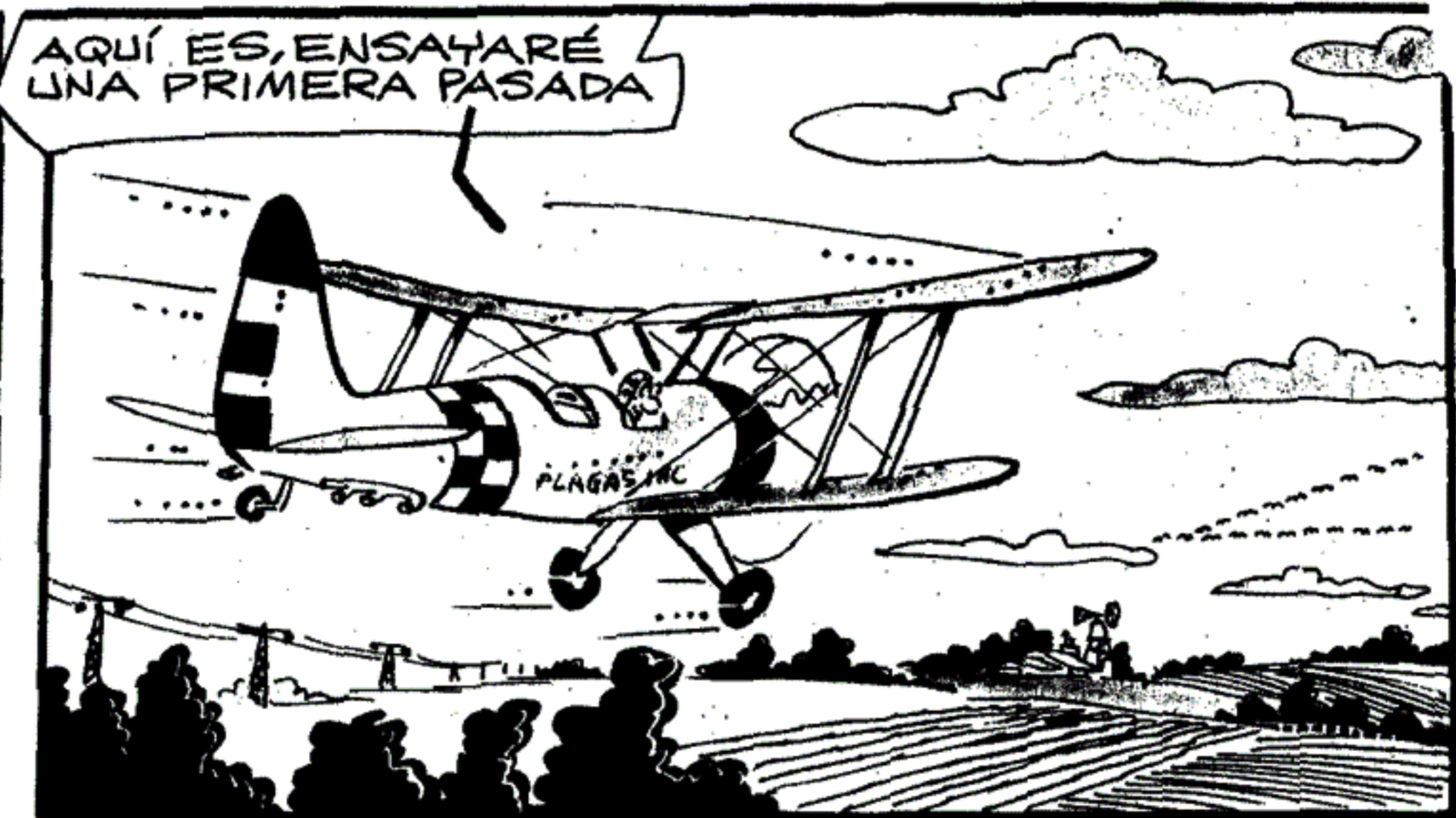
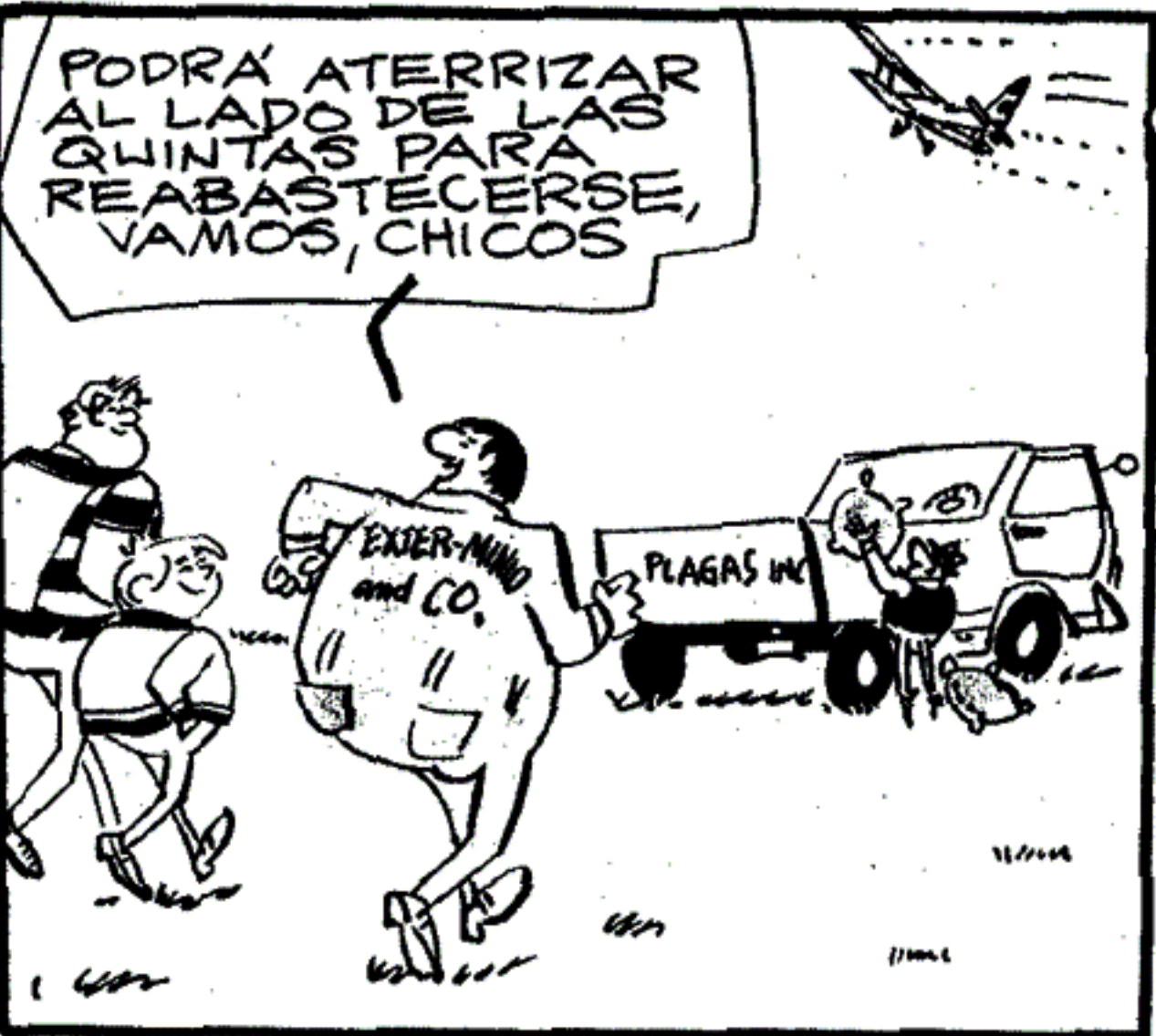


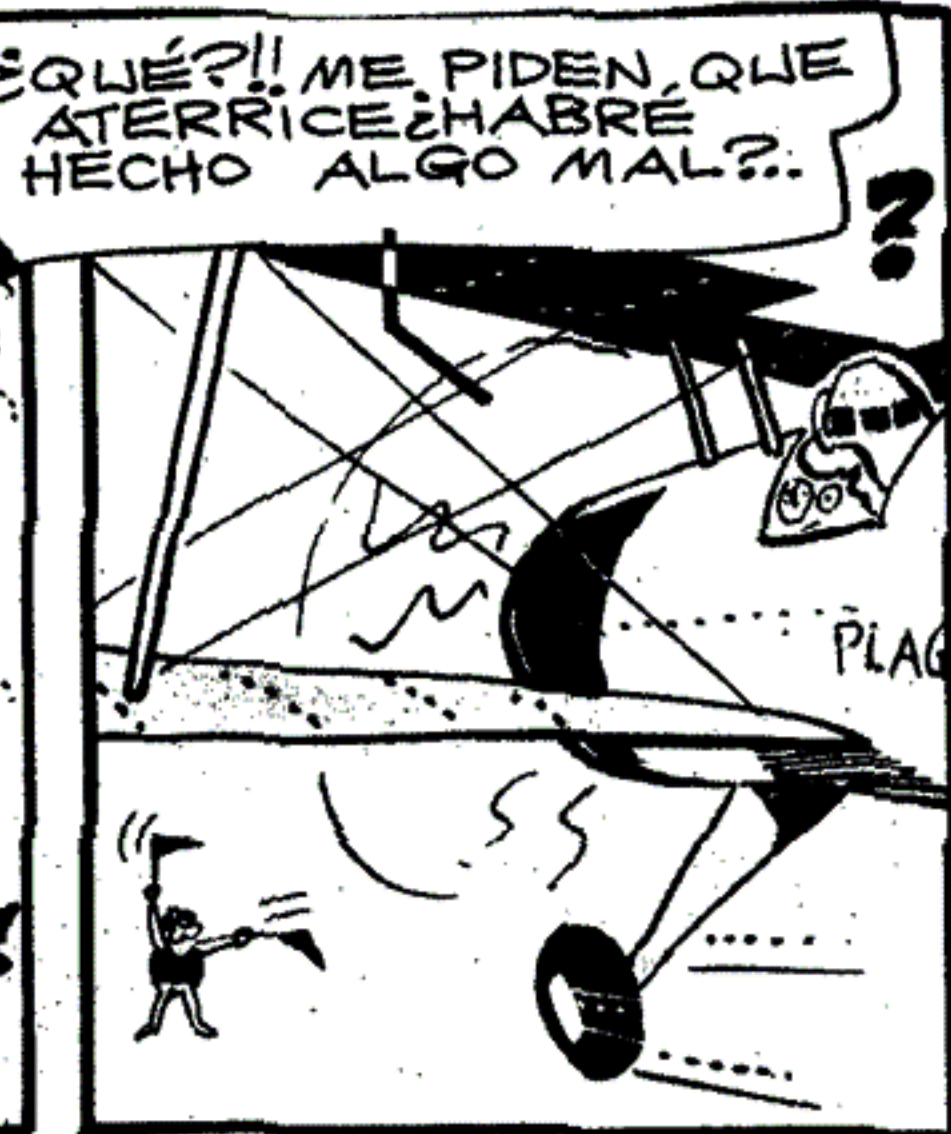
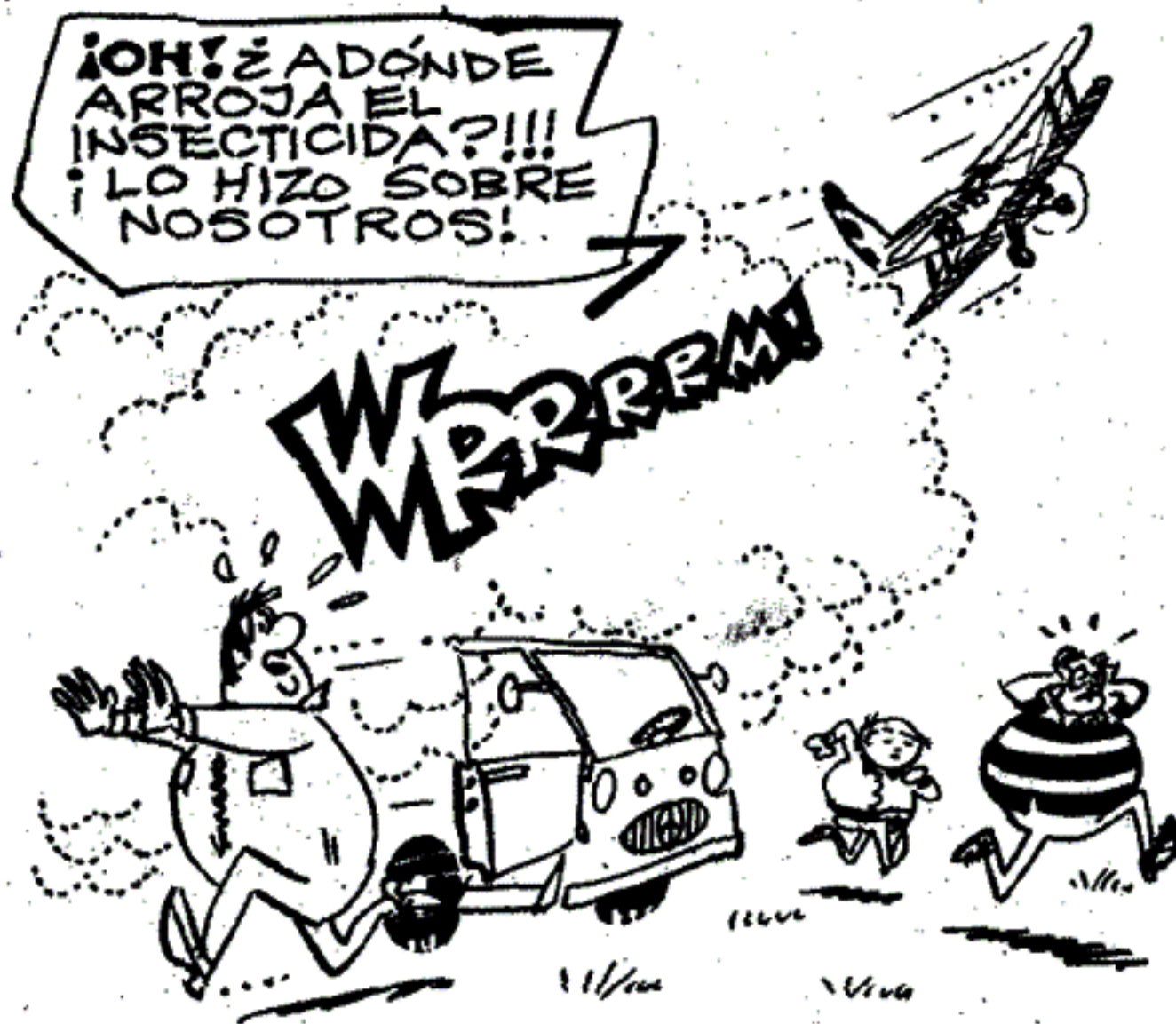


¡UN MOMENTITO!
AÚN NO HABLA-
MOS DE MI SUELDO



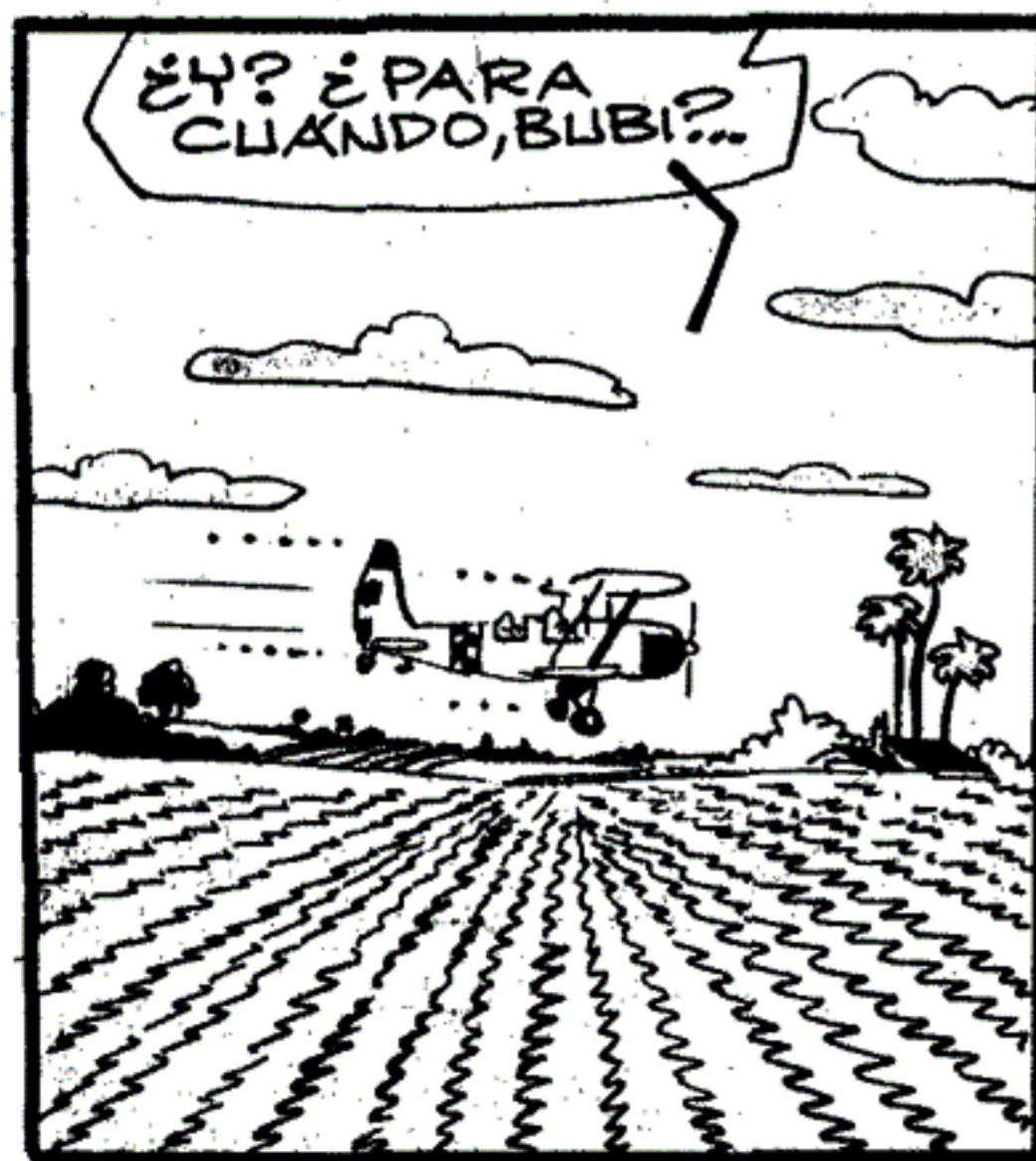
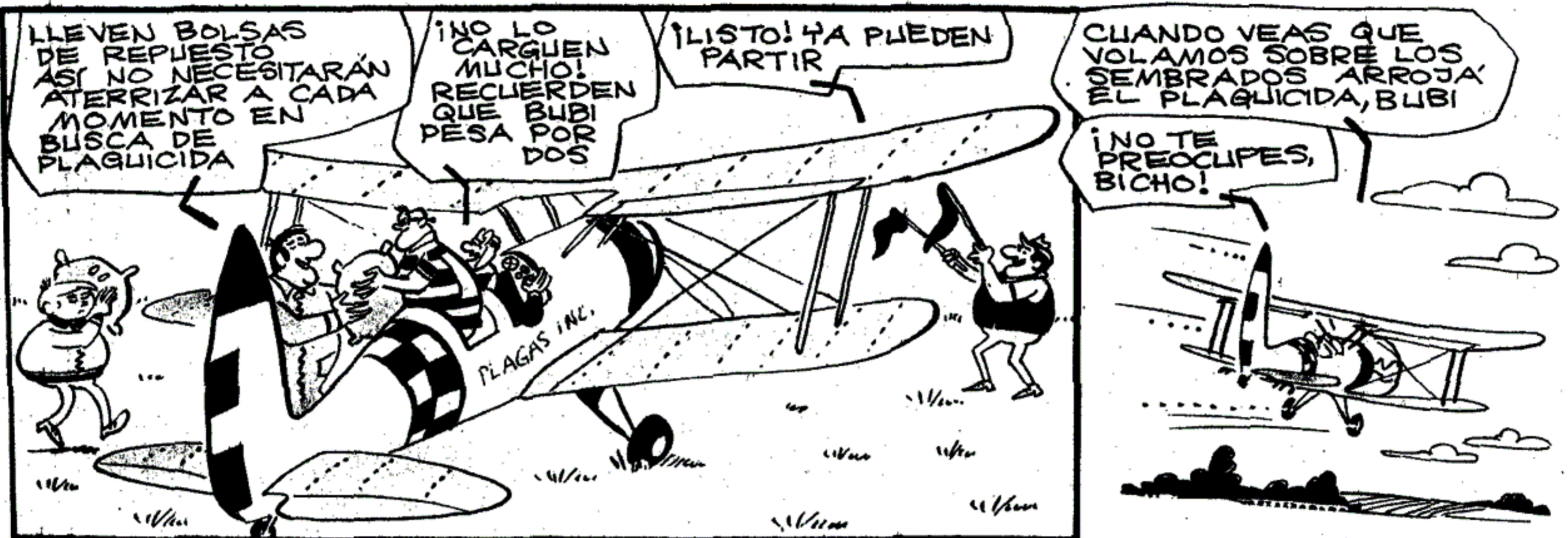


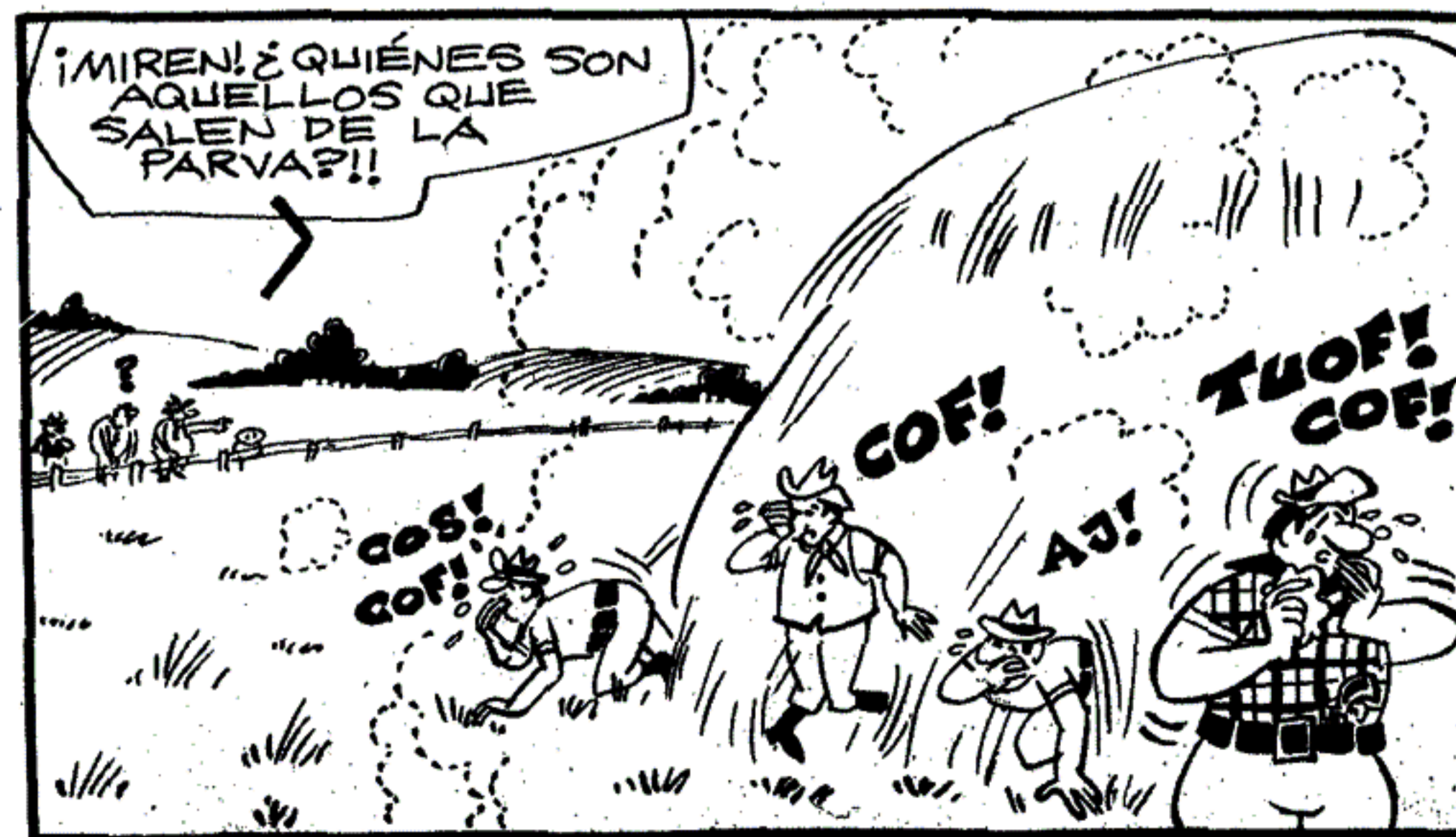


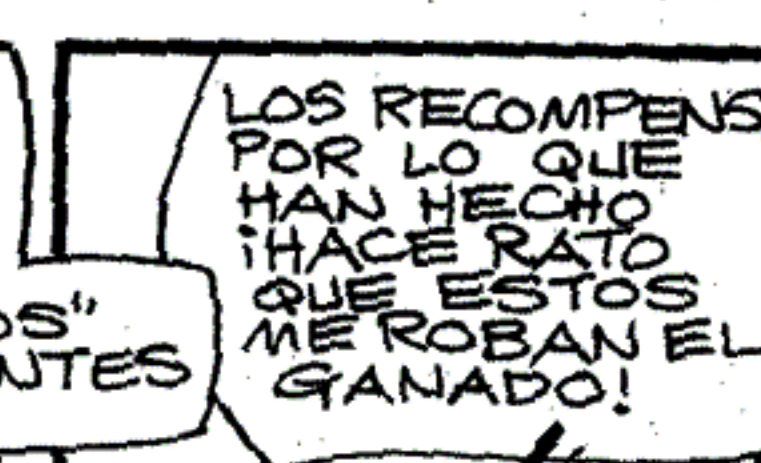
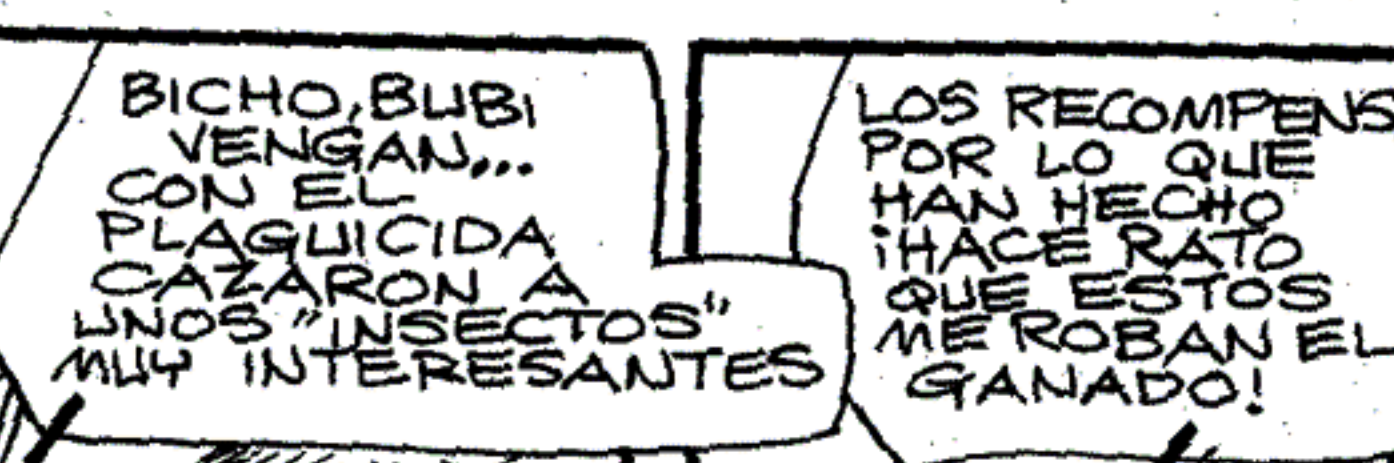
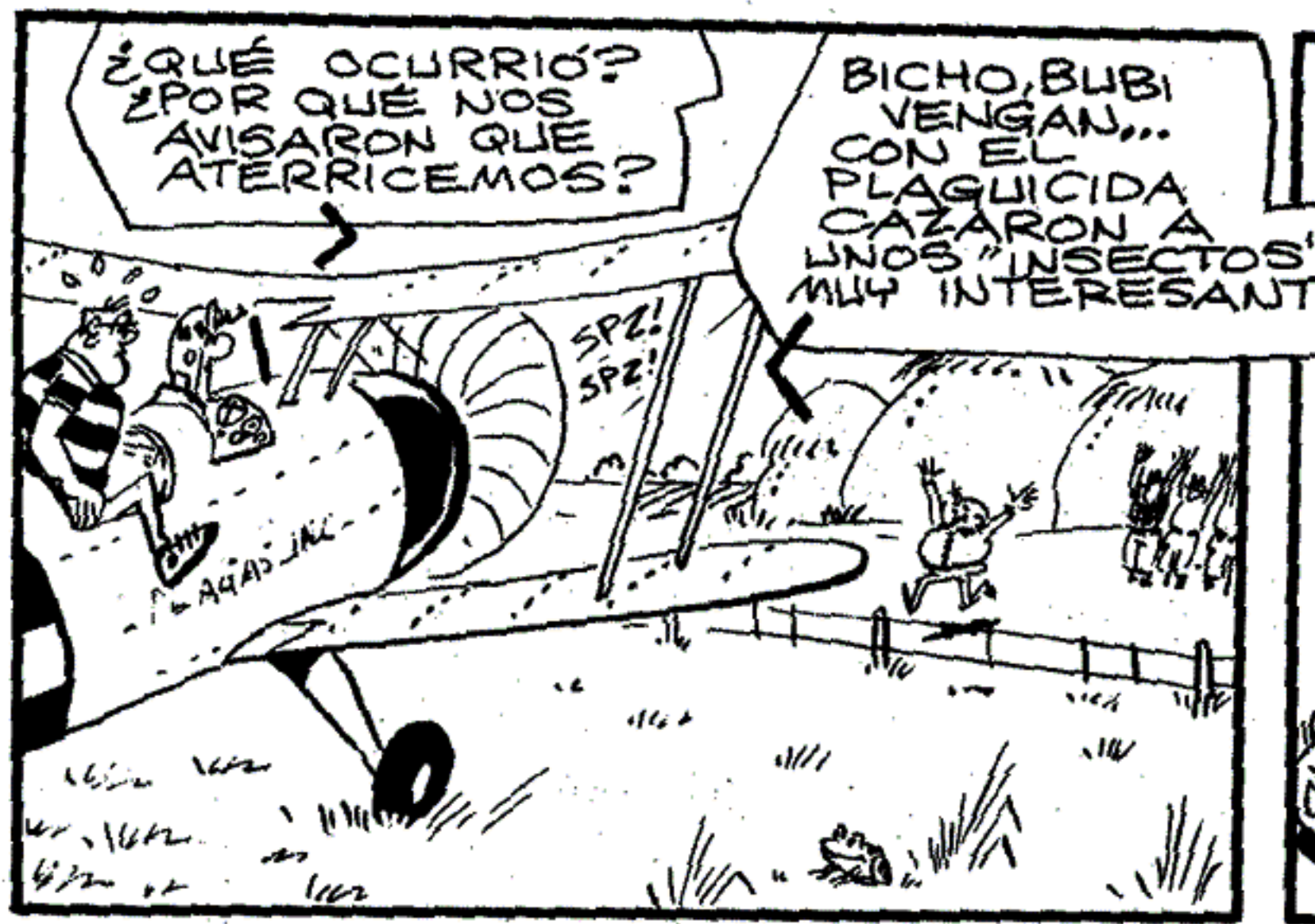












TURKITO Y GASOLINA

ACTOR CINEMATOGRÁFICO.

ESTOY PENSANDO QUE YA ES HORA DE QUE
EMPIECE A AHORRAR DINERO, GASO...

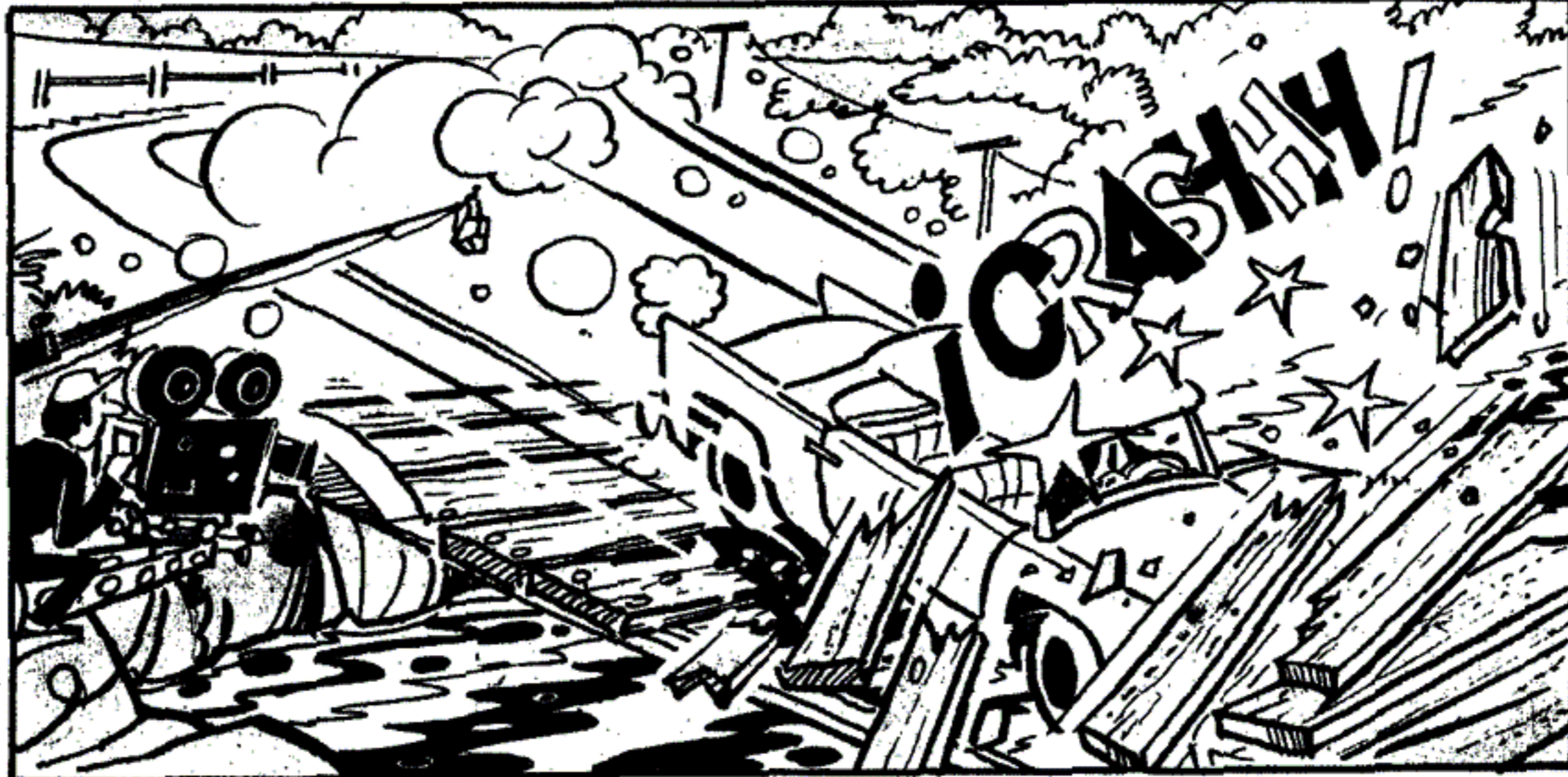
GUION: BENI
DIBUJO: SEGUI.

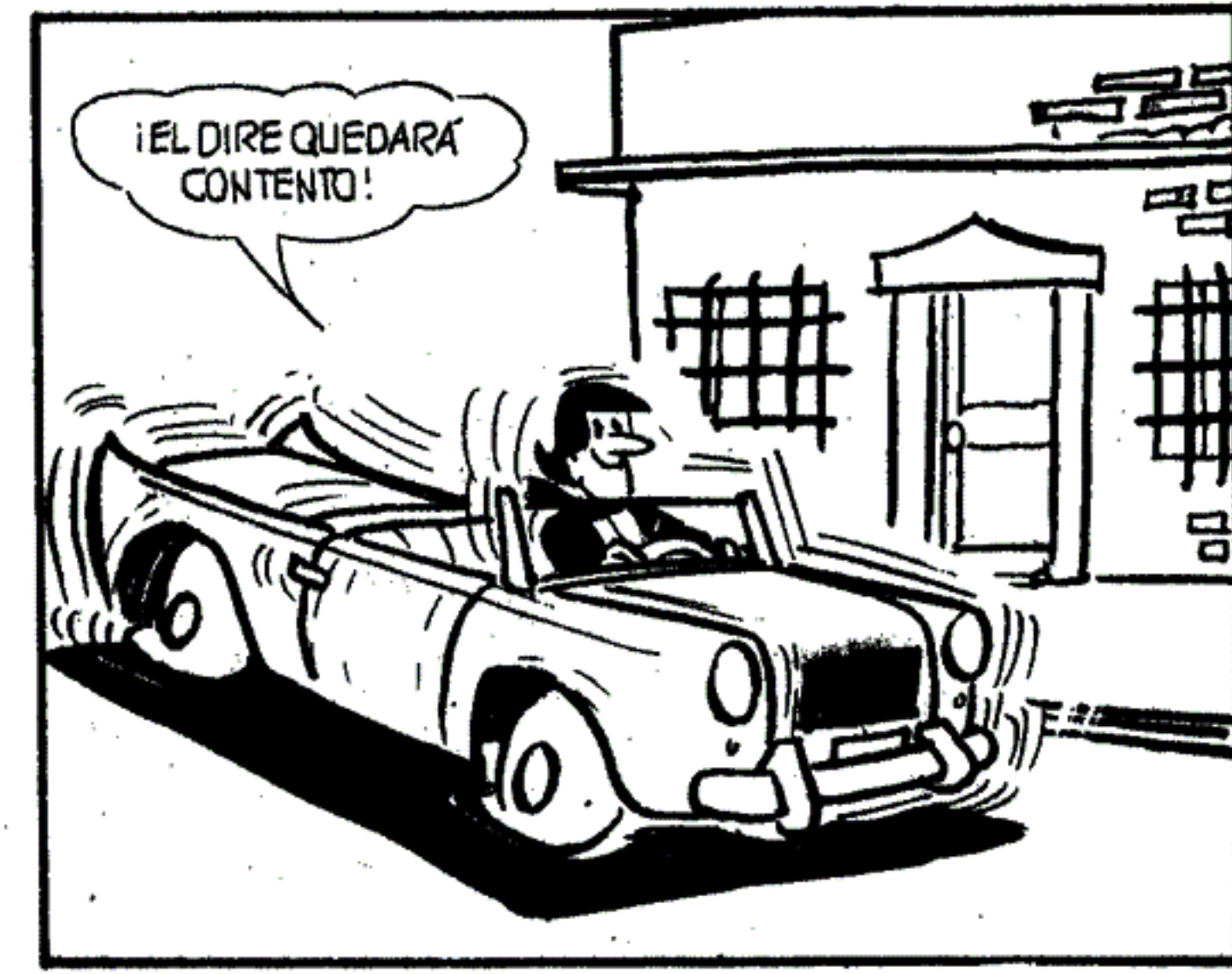
¡OH, QUÉ ALEGRÍA ME DAS, TÜRKITO!... LEÍ
QUE UN HOMBRE CASADO SE SIENTE REALIZADO,
CON MÁS ENTIUSIASMO PARA ENFRENTAR
EL PORVENIR Y...

















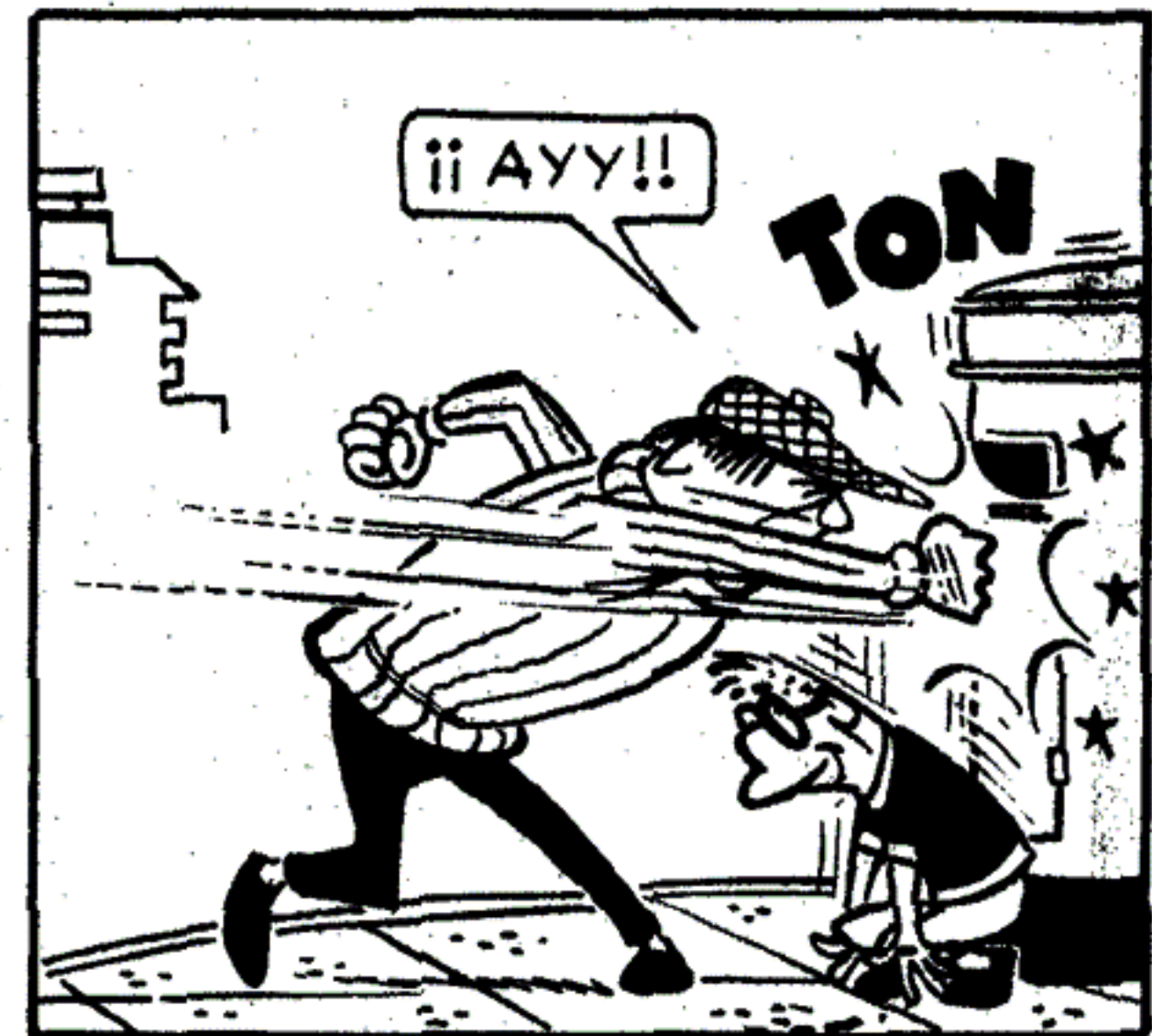




Mosca Kid

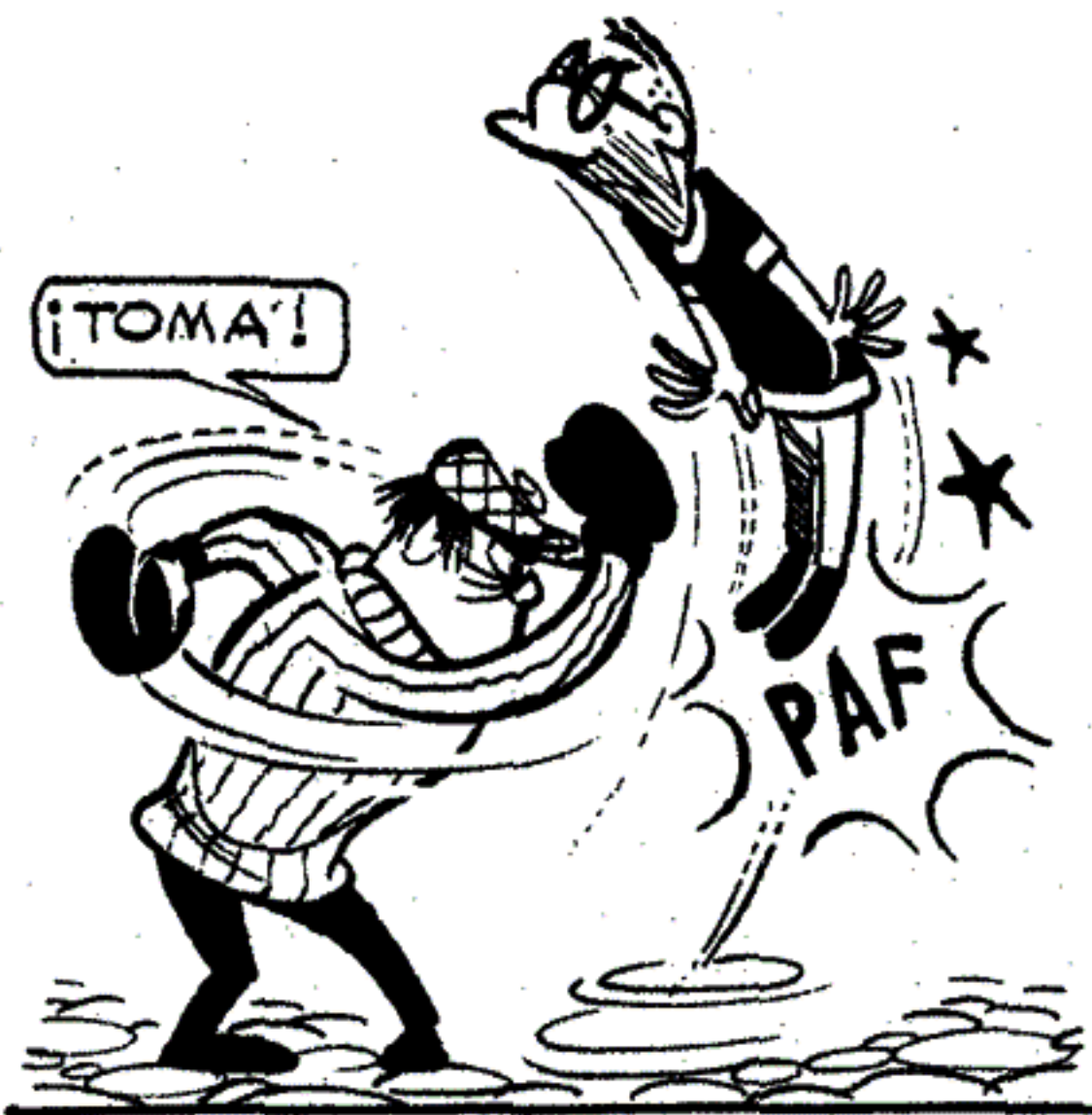
en:
"EL PATRÓN DE LA ESQUINA"
POR GUERRERO



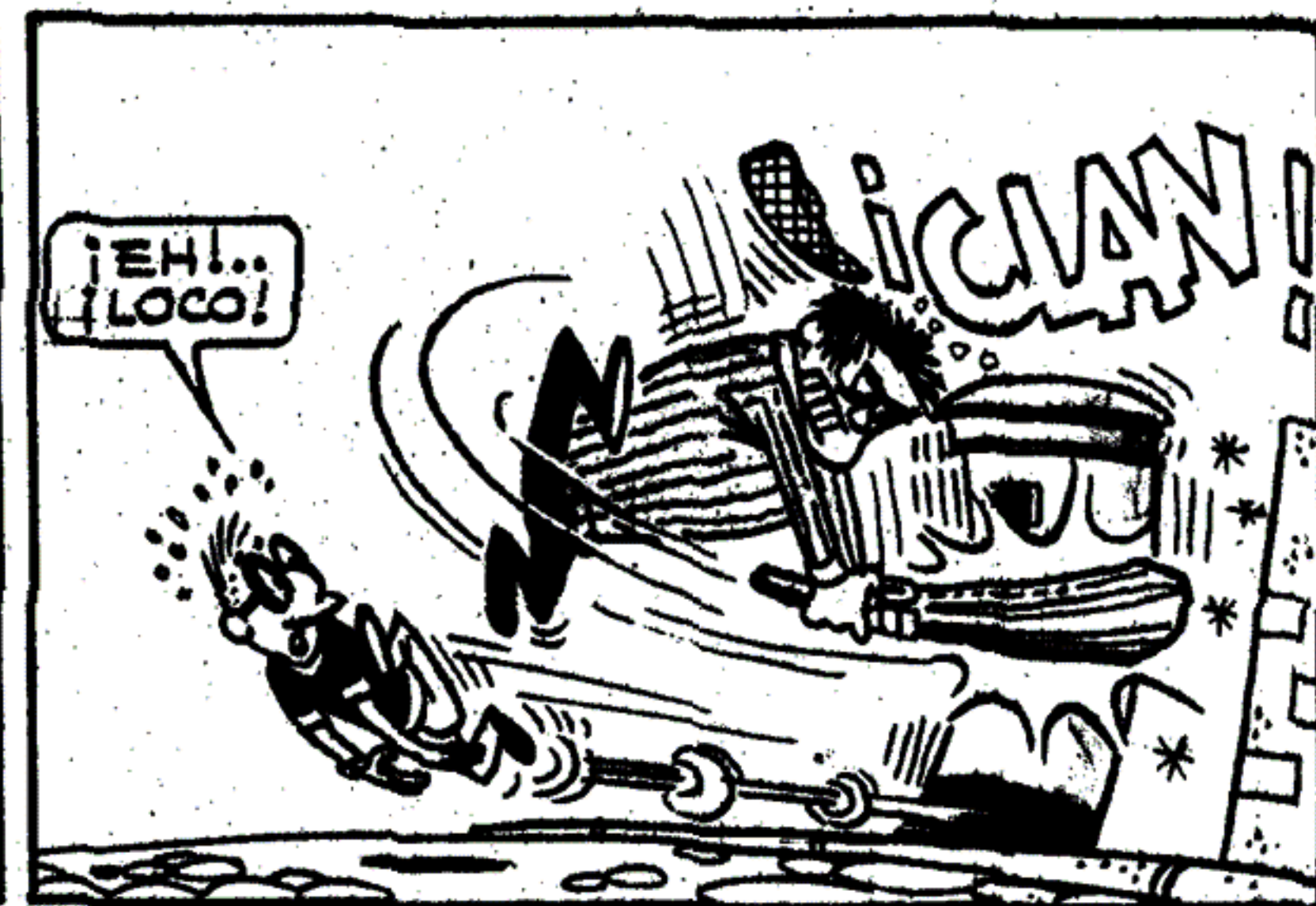


















**LA PAGINA
DE RESORTE**

AUTITO CON MOTOR (KART)

fig 1

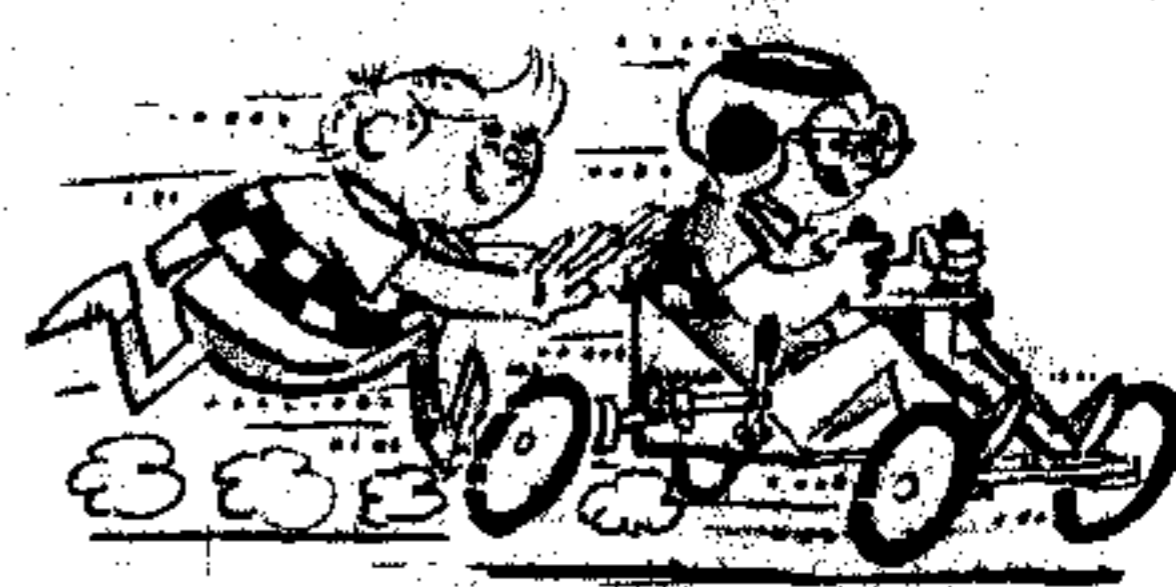
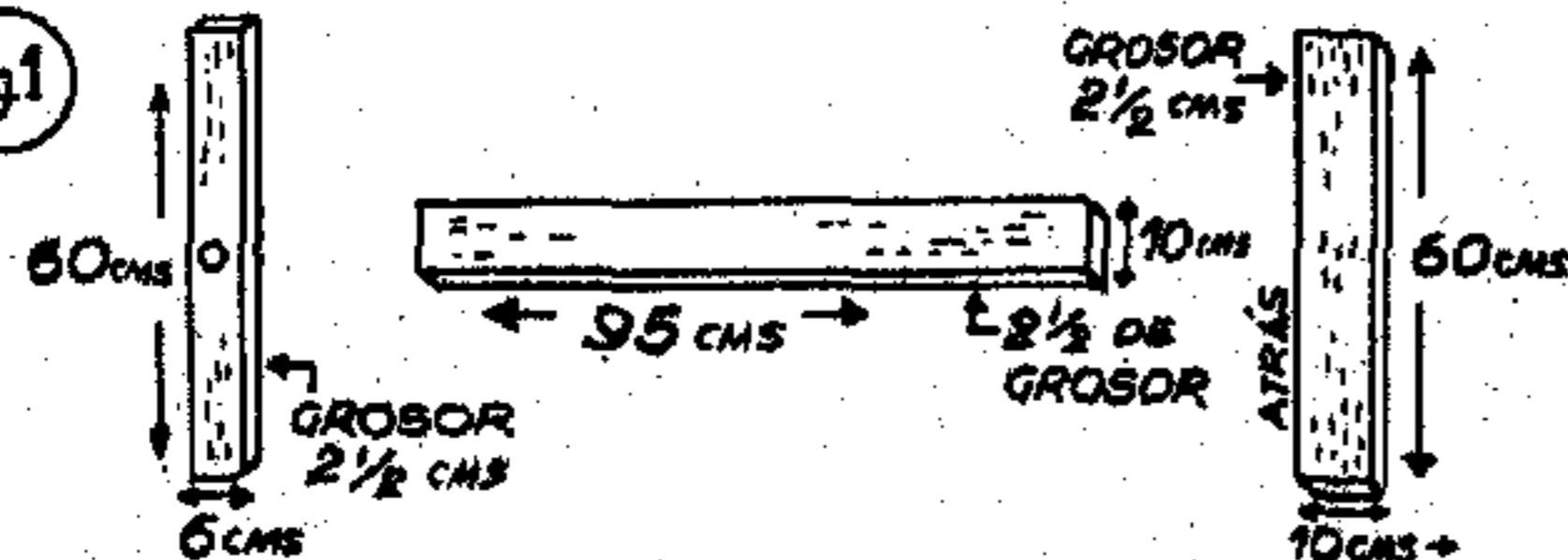
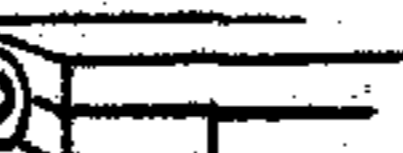


fig 2

TACOS ACANALADOS PARA
DESEMPASAR EL EJE SIN GIRAR



ACANALAR NO DEL
TODO PARA
QUE PASE
FIO EL EJE



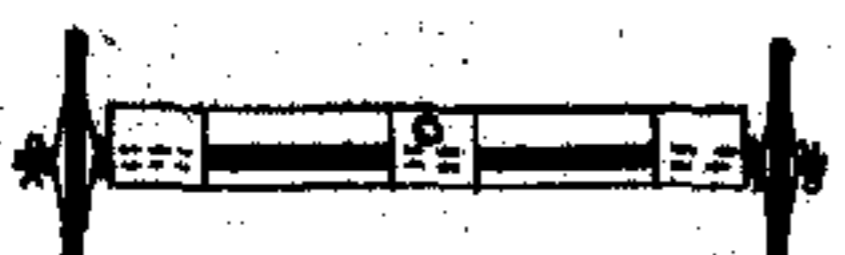
OTRA
IDEA



BULÓN

DETALLE DE
COMO VA
TOMADO EL
EJE CON
EL TACO

PERFORACIÓN EN
EL EJE PARA
PASAR LA CHAVETA.



VISTA DEL EJE DELANTERO
DESDE ABAJO



MATERIALES

Yo aquí les daré las medidas de listones, etc., pero como siempre les digo, no es necesario seguir al pie de la letra el plano. Adapten las maderas que tengan ustedes que pueden ser de tabiques en desuso, etc. Traten de economizar lo menos posible, yo le voy pasada hasta me hice las ruedas de madera y las clavé en el borde una tira de cubierta de auto vieja. Las pinte bien anchas y quedarán regias. Son bujías los rines de chapa gruesa; no les doy dibujo de las ruedas porque son baratas y les conviene comprarlas.

Los hierros para los ejes sino se consiguen de ese largo pueden reemplazarse con bujías que entran justo en el buje de las ruedas. Lo demás es sencillísimo.

CHASIS

Este formado por un largo ancho Fig. 1, y dos más cortos. Si consiguen madera fuerte no hay necesidad de que tenga 10 centímetros de ancho; la madera como indica ahí es de más o me-

A "HERMANITO"

CHICOS, debido a la gran cantidad de cartas pidiéndome que les de los planos para la construcción de un "kart a rulemanes", hoy les daré las explicaciones y dibujos para hacer un autito, pero no a rulemanes, sino con ruedas. He visto que muchos chicos tienen ruedas de juguetes en destiyo, changuitos, etc. Los que no las tengan pueden comprárlas; en las ferreterías venden de todo tipo y al alcance de cualquier bolsillo. Además, una vez construido dará más satisfacciones que uno hecho con rulemanes. Y el que quiera ponerle ruedas, pueden ponerle en lugar de ellas, fijados con tacos de madera donde los rulemanes entran forzados en su aro interior.

nos una pulgada de grosor. El asiento puede ser de madera más delgada, por ejemplo la parte de abajo de media pulgada y los costados y el respaldo puede ser de un cuarto de pulgada. Las medidas del asiento las vemos en la Fig. 1. Hay que fijarlo de acuerdo con el largo de las piernas del piloto del coche.

RUEDAS Y EJES

Los ejes de las ruedas los haremos con dos hierros que van fijados entre bloques de madera, Fig. 2. Como vemos, son apenas escanados para mantener fijos los ejes; las ruedas van colocadas entre dos arandelas y el eje es perforado en las puntas para pasarse una chaveta en cada extremo, engrasar bien los ejes antes de colocarles las ruedas. Estas deben entrar bien ajustadas, que tiren, pero que no tengan juego.

Los que no consigan un hierro redondo para hacer los ejes, comprén bujones largos y fíjelos entre dos tacos; las tuercas, lo mismo que el bujón las perforaremos para pasarse la chaveta.

De las dos formas los tacos que sostienen el eje o los bujones deben quedar bien fuertes porque están sometidos a un esfuerzo muy grande.

DIRECCION

En los dibujos de la Fig. 3, vemos lo simple de la dirección que se nos aclarará en la Fig. 4. Como vemos, el eje delantero va tomado al larguero central por un bujón del largo necesario para atravesar las maderas y va con una arandela y tuerca, pero no apretado, para que gire fácilmente, la tuerca va fijada con una chaveta o con una doble tuerca.

La dirección o manubrio está formado por una tabla fuerte con dos empuñaduras cilíndricas (pueden ser de palo de escoba), en la Fig. 4, está todo bien aclarado. Las sogas o cintas para levantar persianas corredizas van tomadas en la madera del eje delantero y en el manubrio a la misma distancia de su centro. También vemos los taquitos que evitan que el eje gire excesivamente.

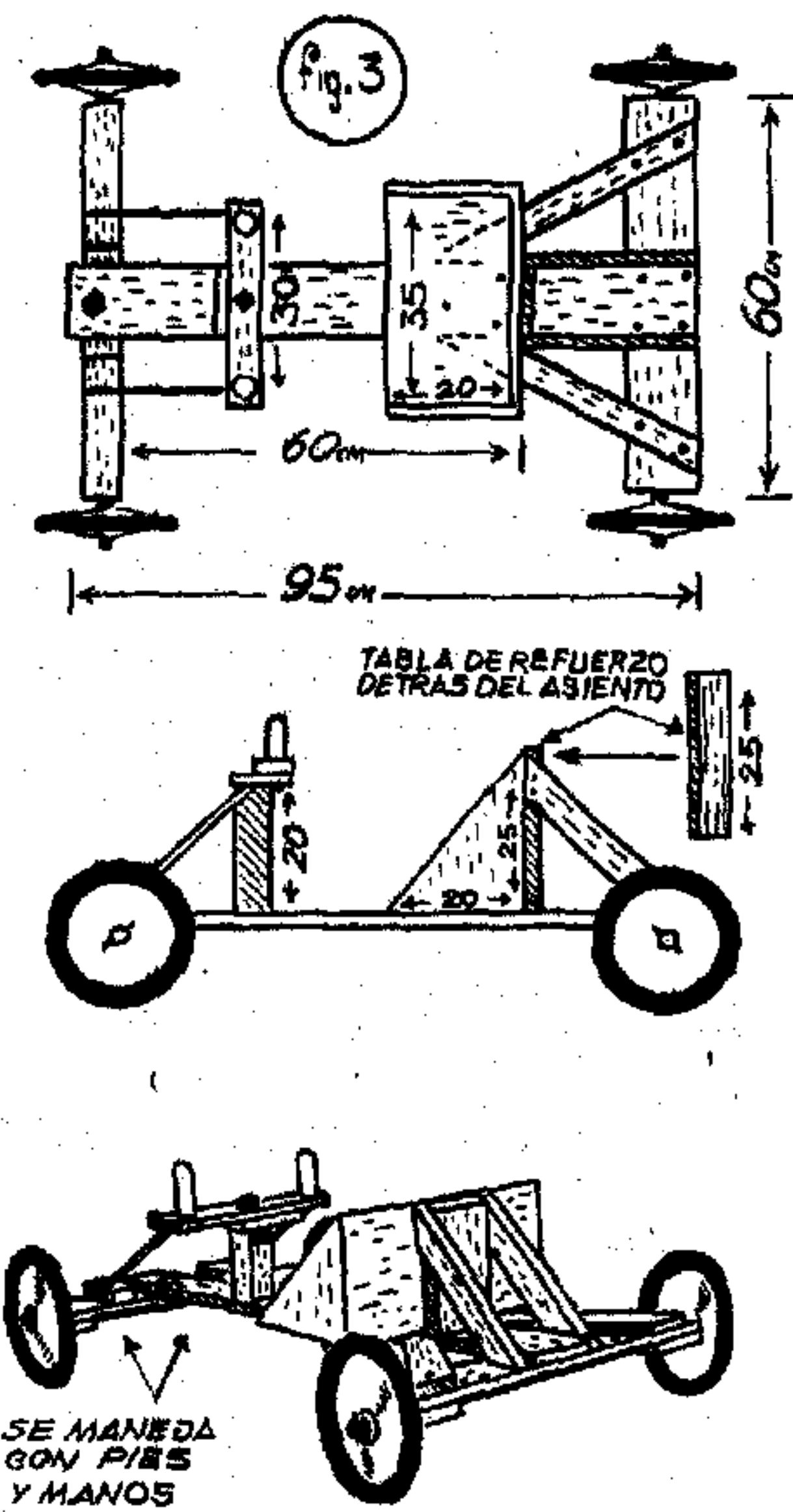
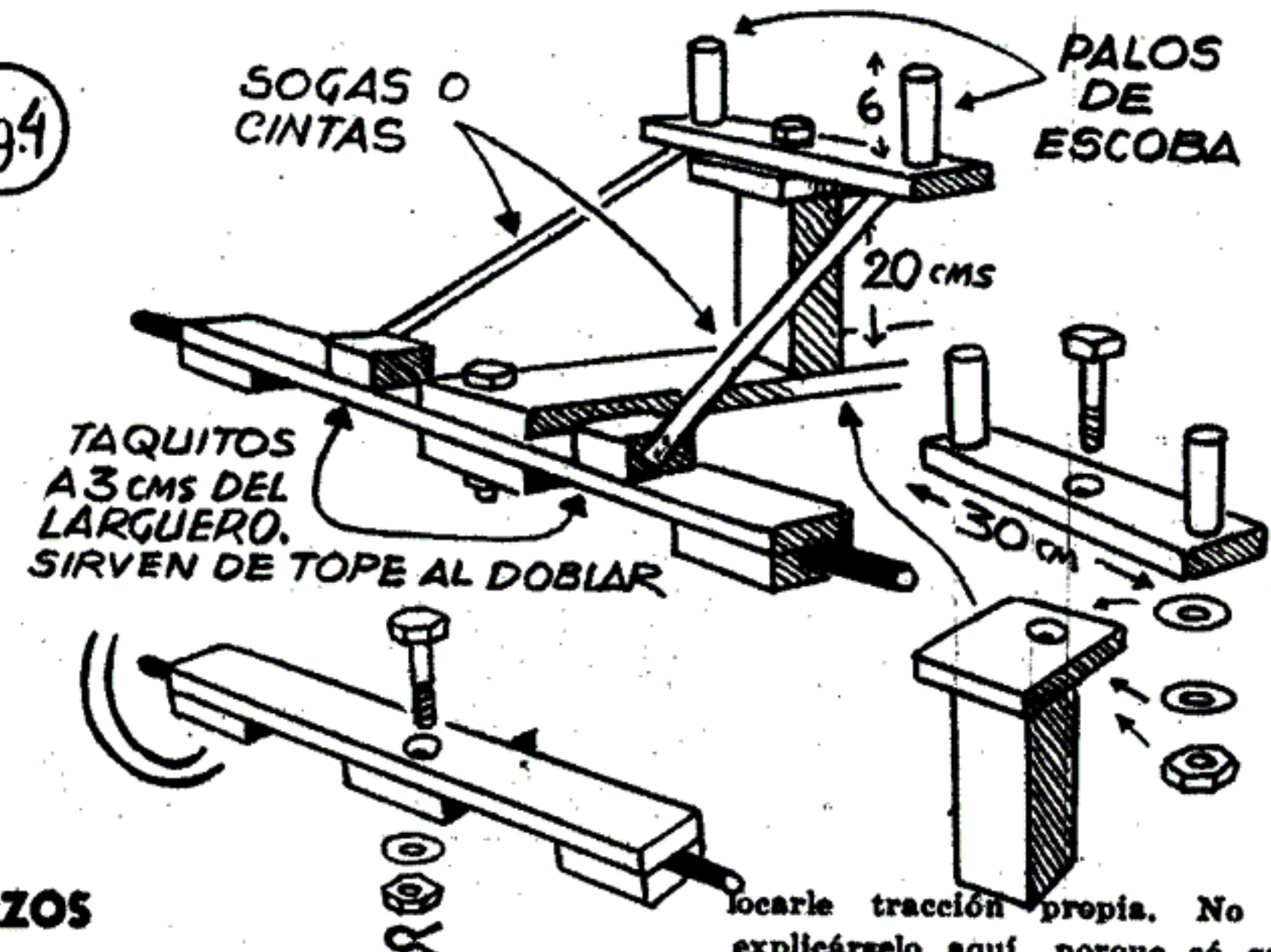


fig.4



REFUERZOS

En la Fig. 2, vemos en la parte de atrás del asiento cinco tablas que refuerzan el chasis. No les doy las medidas porque les conviene tomarlas a ustedes una vez clavado el asiento por si les salió un poco más chico o más grande. Como vemos, dos de las tablas van clavadas debajo del asiento. ¡Ojo! Claven los clavos que la sostienen, por arriba, y si los doblan, que las puntas queden abajo). Con esto dejamos terminado el Kart.

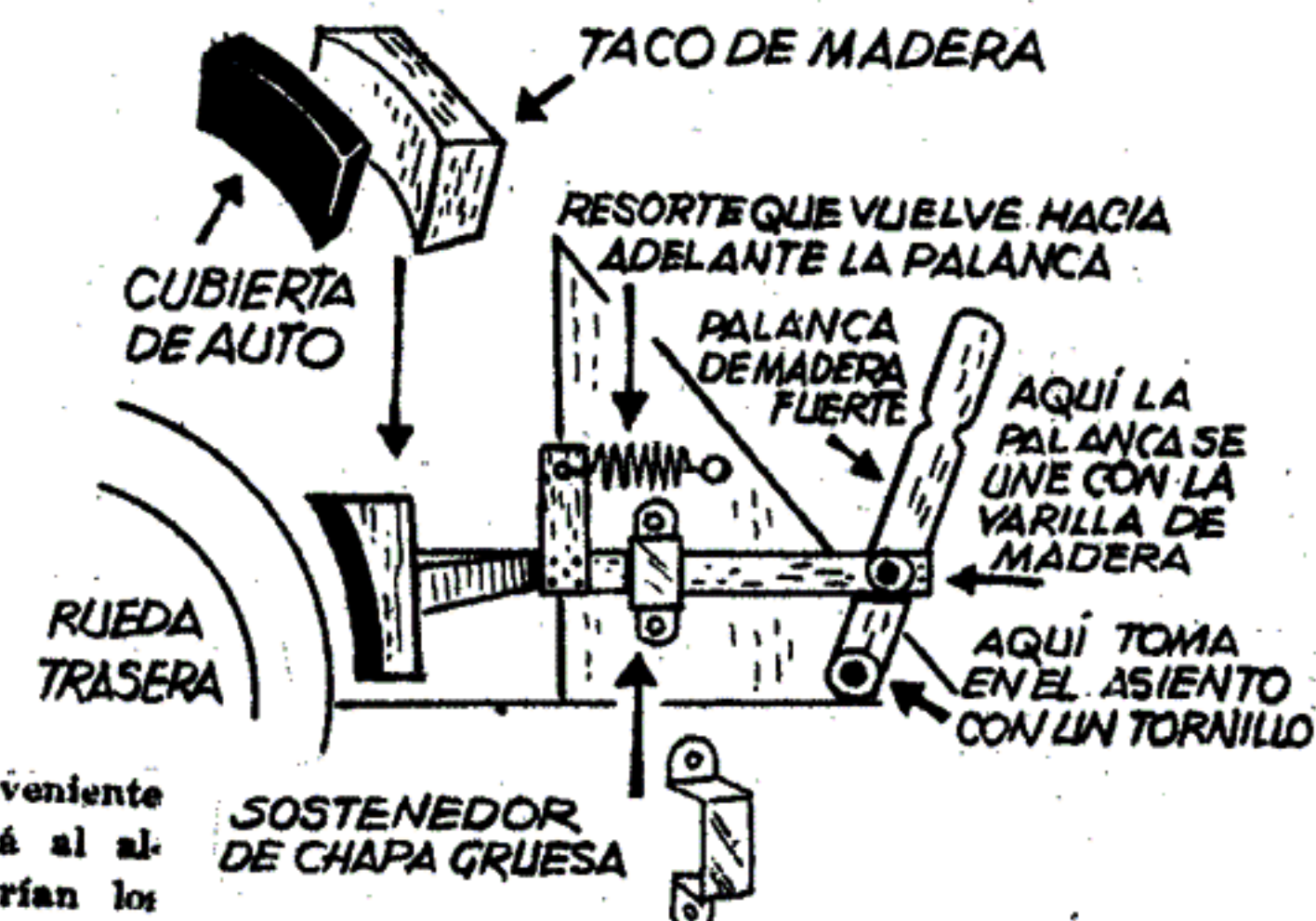
"MOTOR"

Como les digo en el título, estos autitos tienen "/motor" a hermanito o amiguito, pues se empujan. Como ustedes lo sabrán mejor que yo, también pueden hacerse llevar por la fuerza de gravedad del planeta. ¿Cómo? Tomando caminos que vayan barranca abajo.

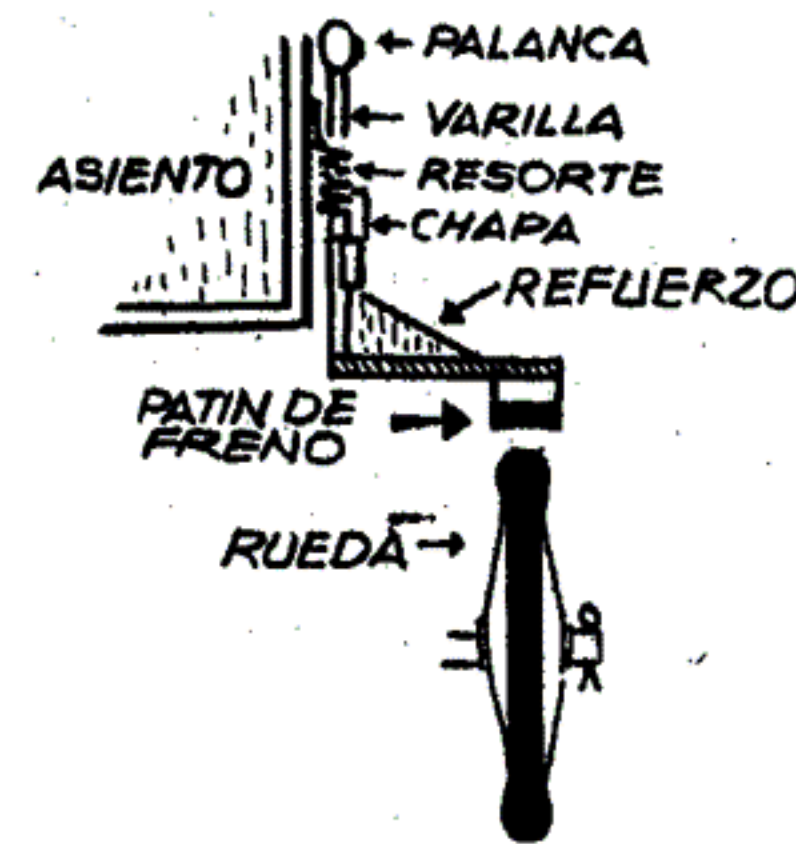
Si hay muchos interesados, más adelante les daré un sistema de cigüeñal y pedales para co-

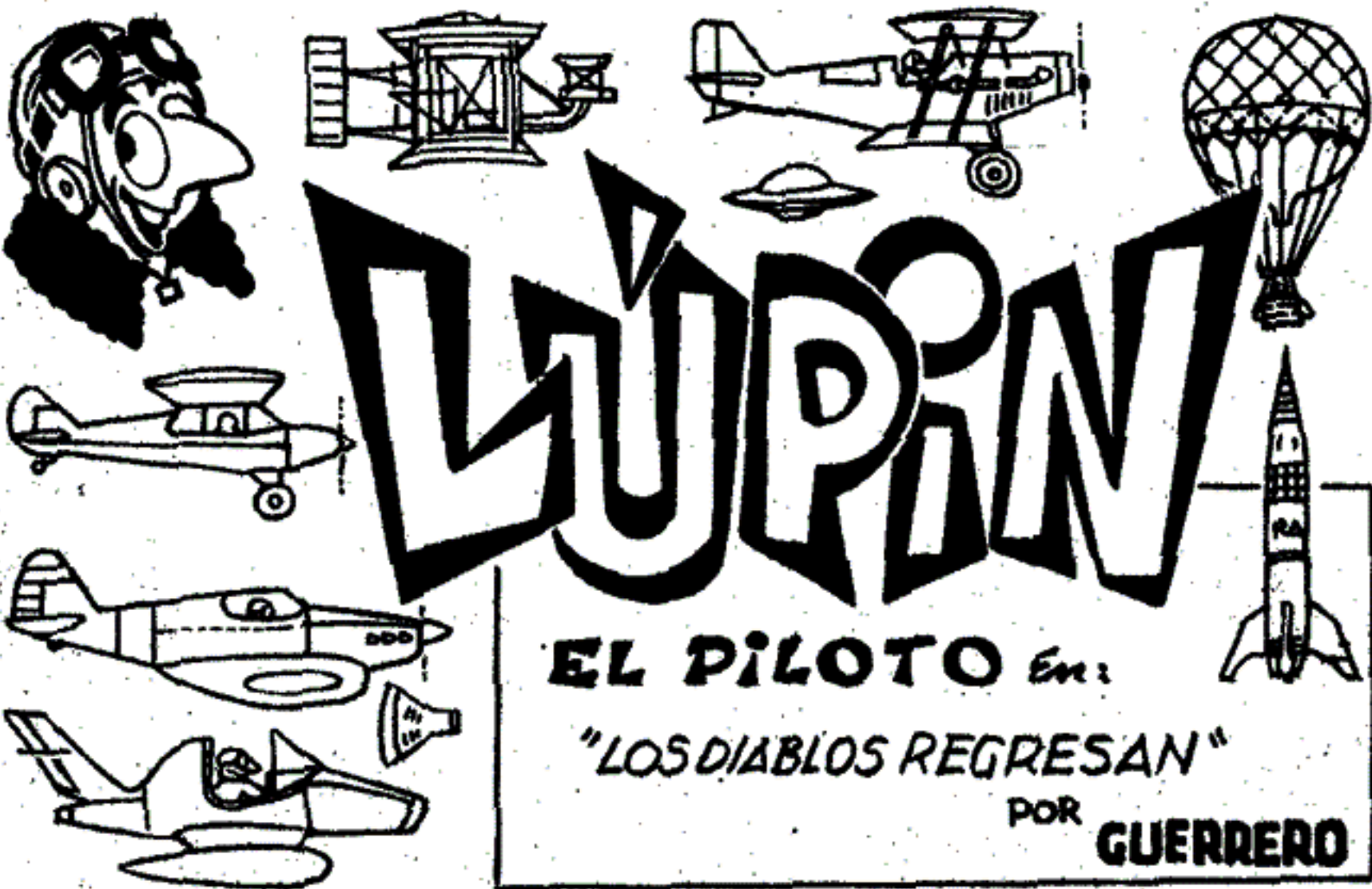
fig.5

FRENO (OPTATIVO)



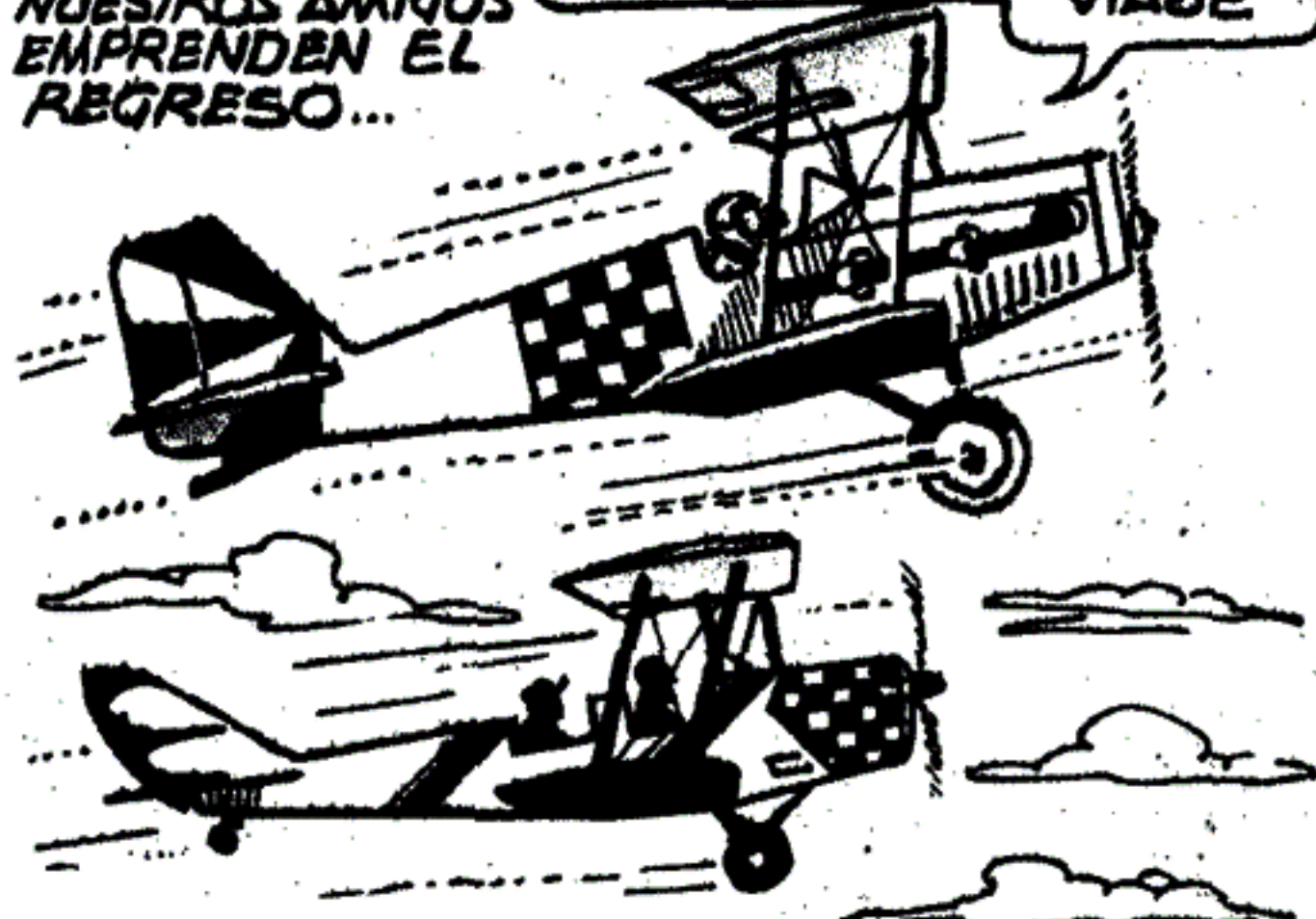
VISTA DE ARRIBA



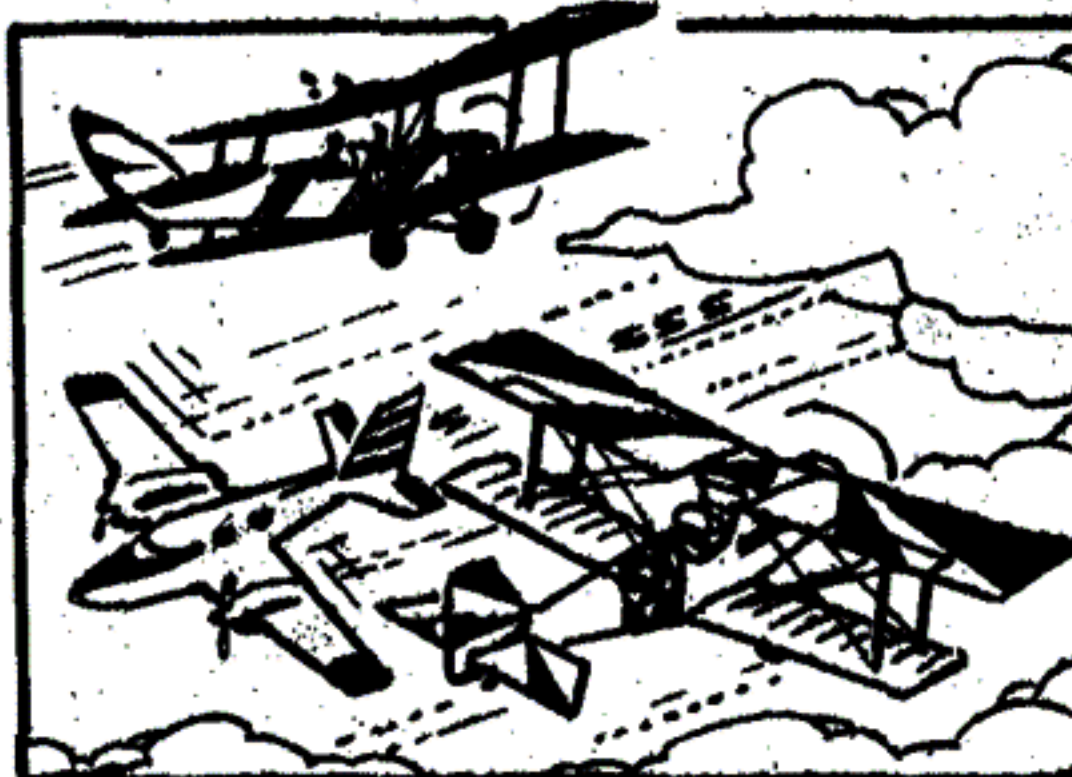


ACTO SEGURO,
NUESTROS AMIGOS
EMPRENDEN EL
REGRESO...

NOS ESPERA UN LARGO
VIAJE



...NO HABIAN VOLADO MUCHO
TIEMPO, CUANDO A METROS
ESCASOS Y POR DEBAJO DE
ELLOS, UN BIMOTOR SURGIÓ
VELOZ TRAS UNA NUBE...



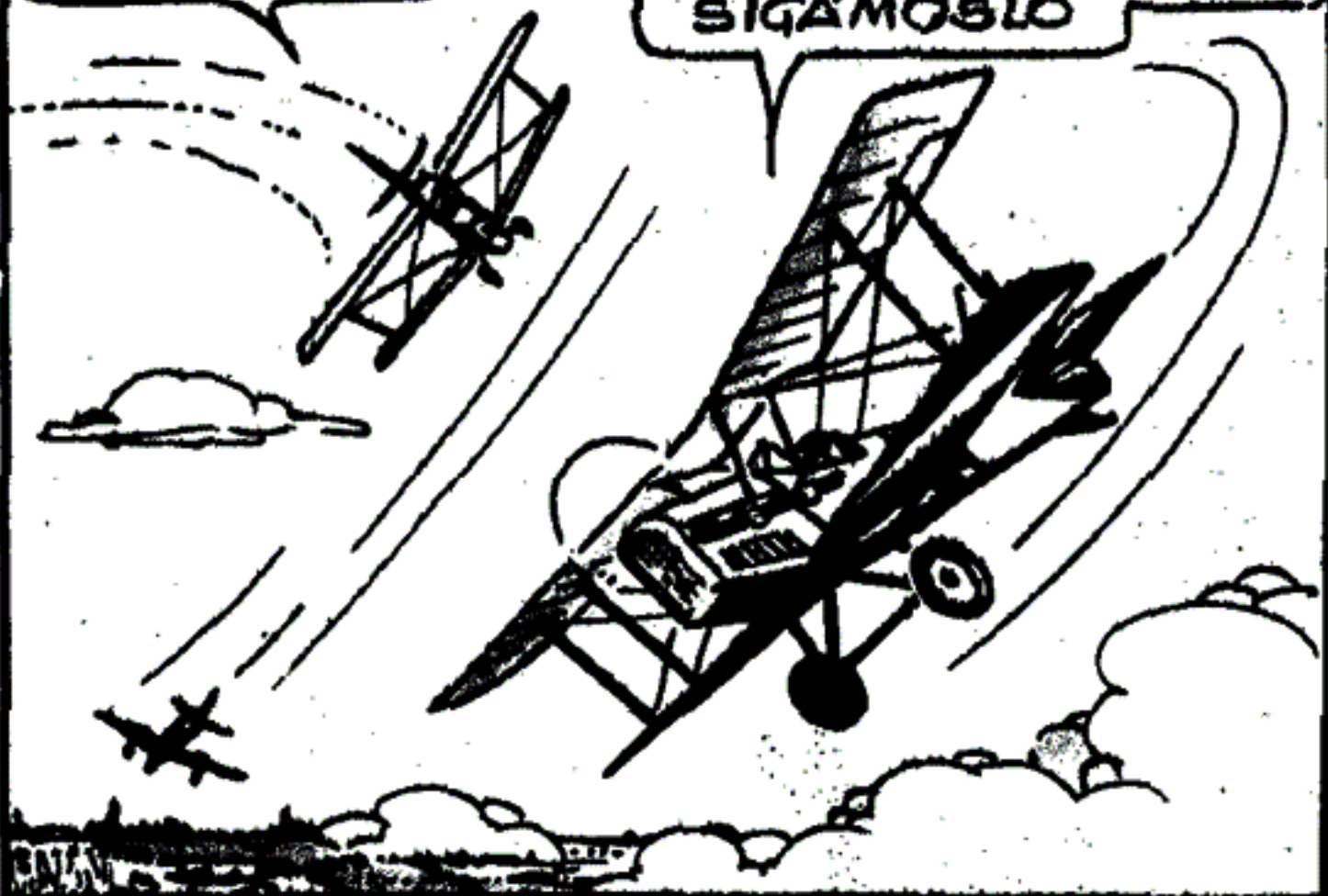
¿EH? ¡VEAN ESO!

¡GIBLOS! ¡VA
CON LAS HÉLICES
EN BANDERA!



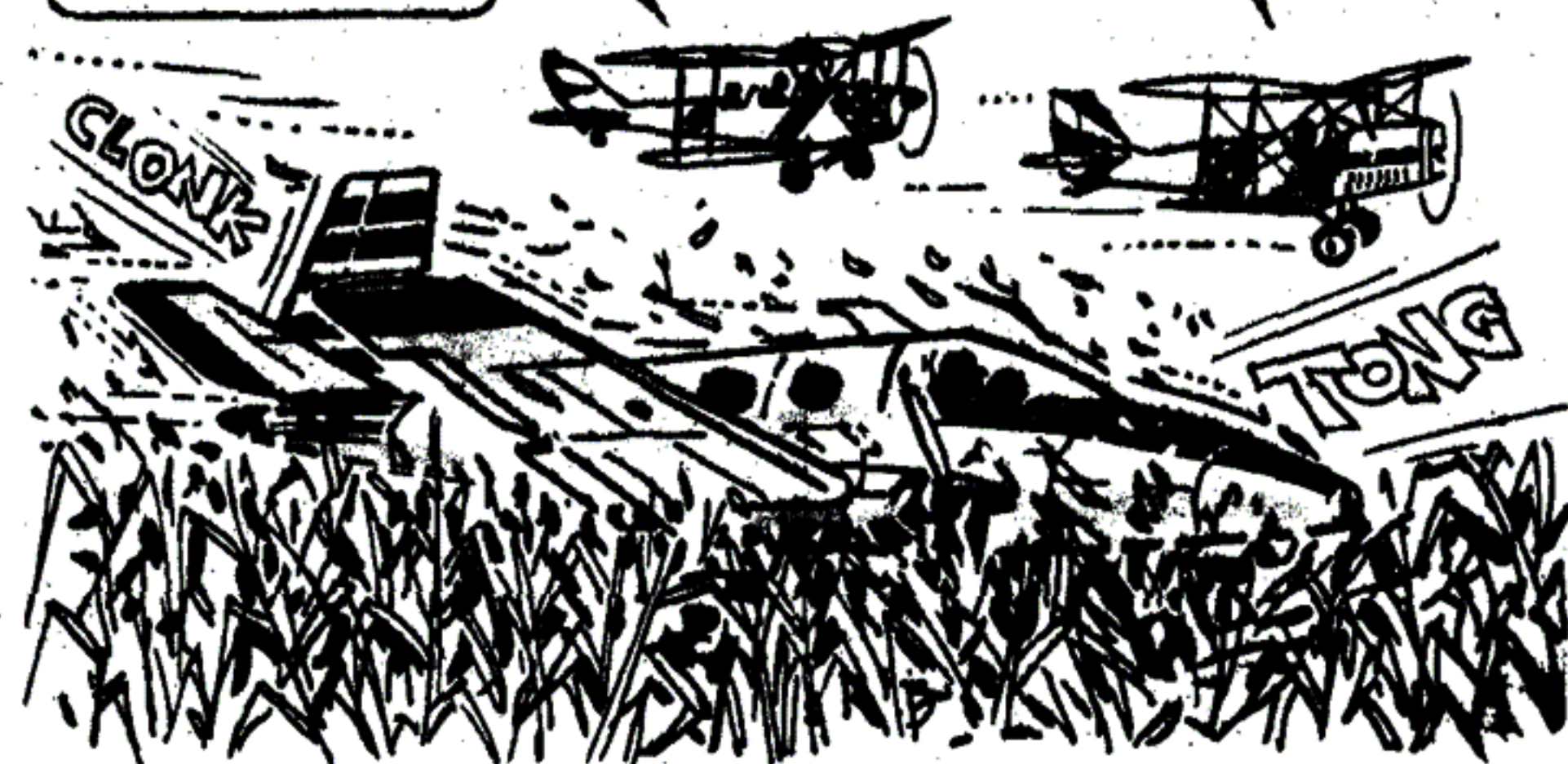
ESTÁ TRATANDO DE
ATERRIZAR

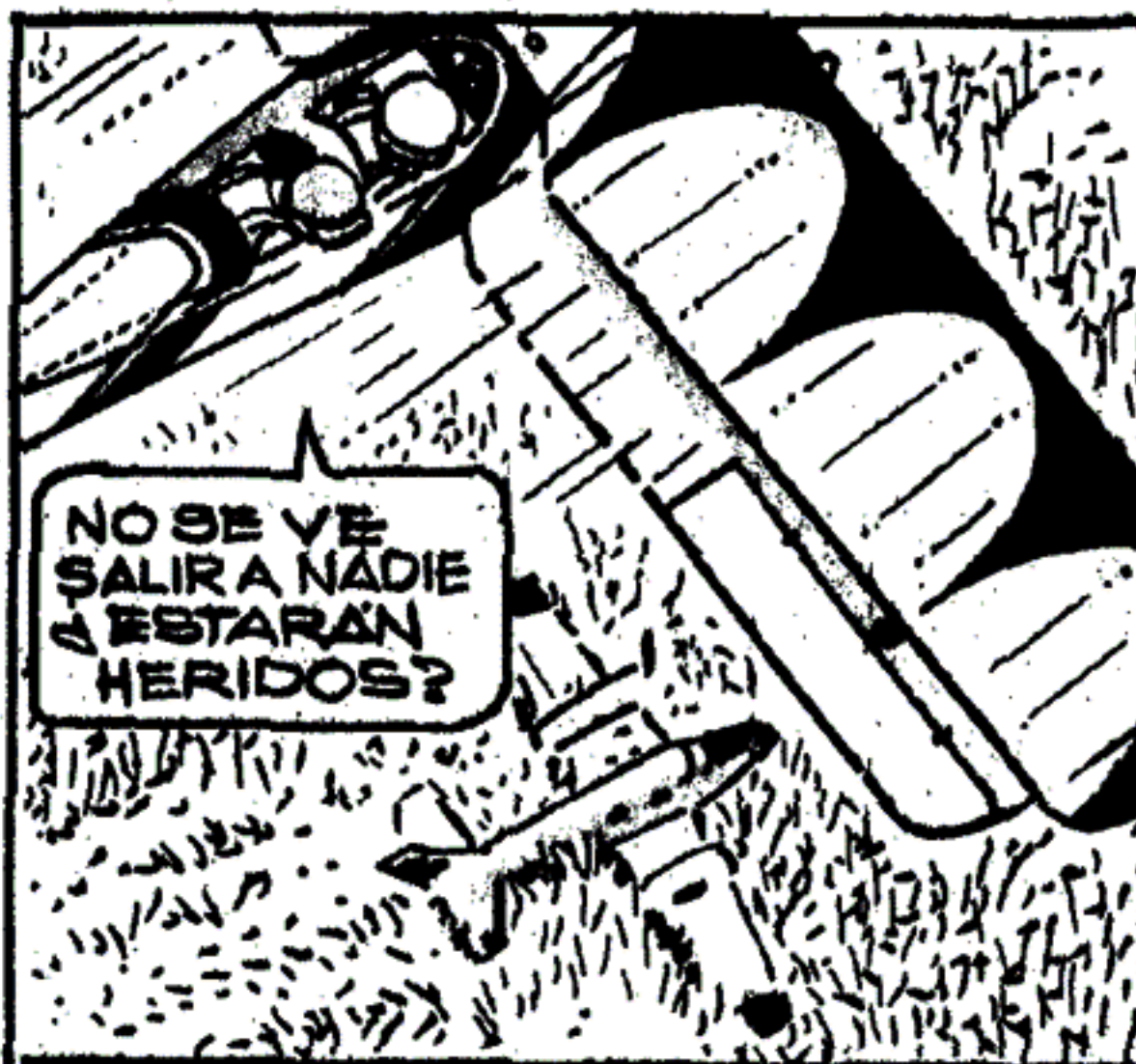
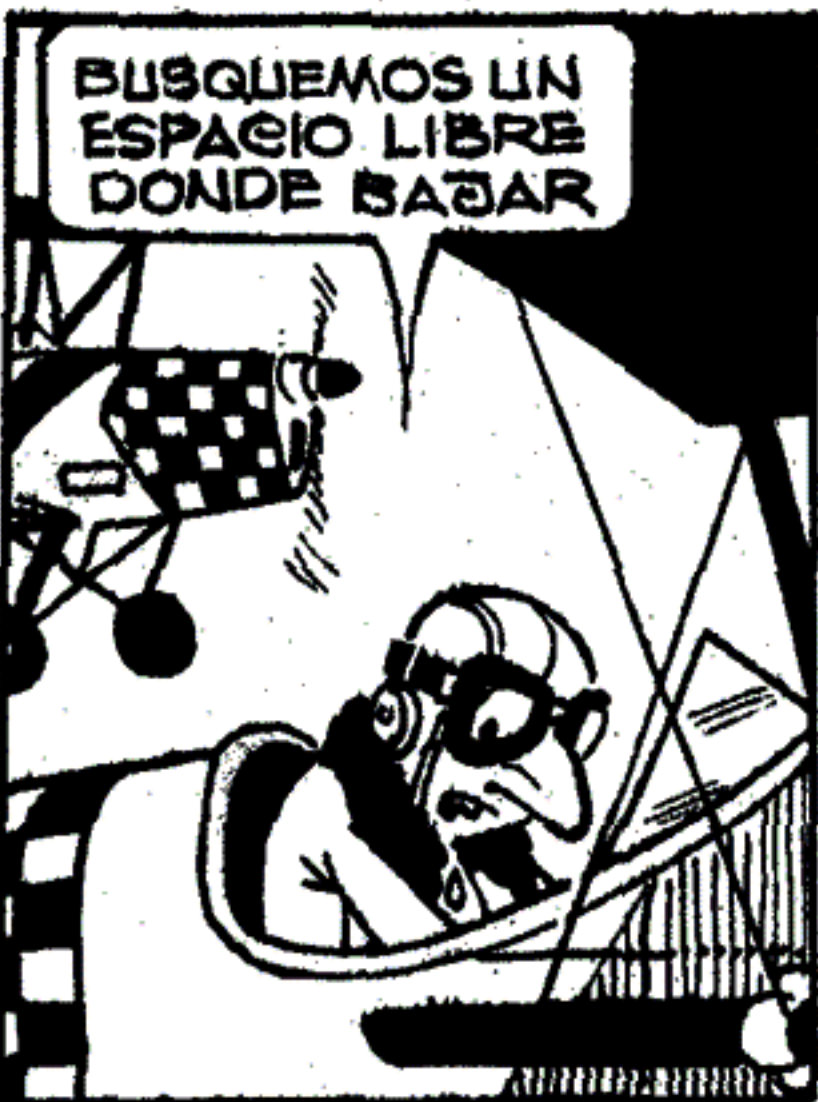
SEGURAMENTE HA
TENIDO UNA PLANTADA,
SIGAMOSLO



¡ZAS! ¡MAL QUE MAL LO HIZO!
¡ESE MAIZAL LE AMORTIQUÓ
EL GOLPE!

¡UY, UY! ¡VAN A
NECESITAR AUXILIO!

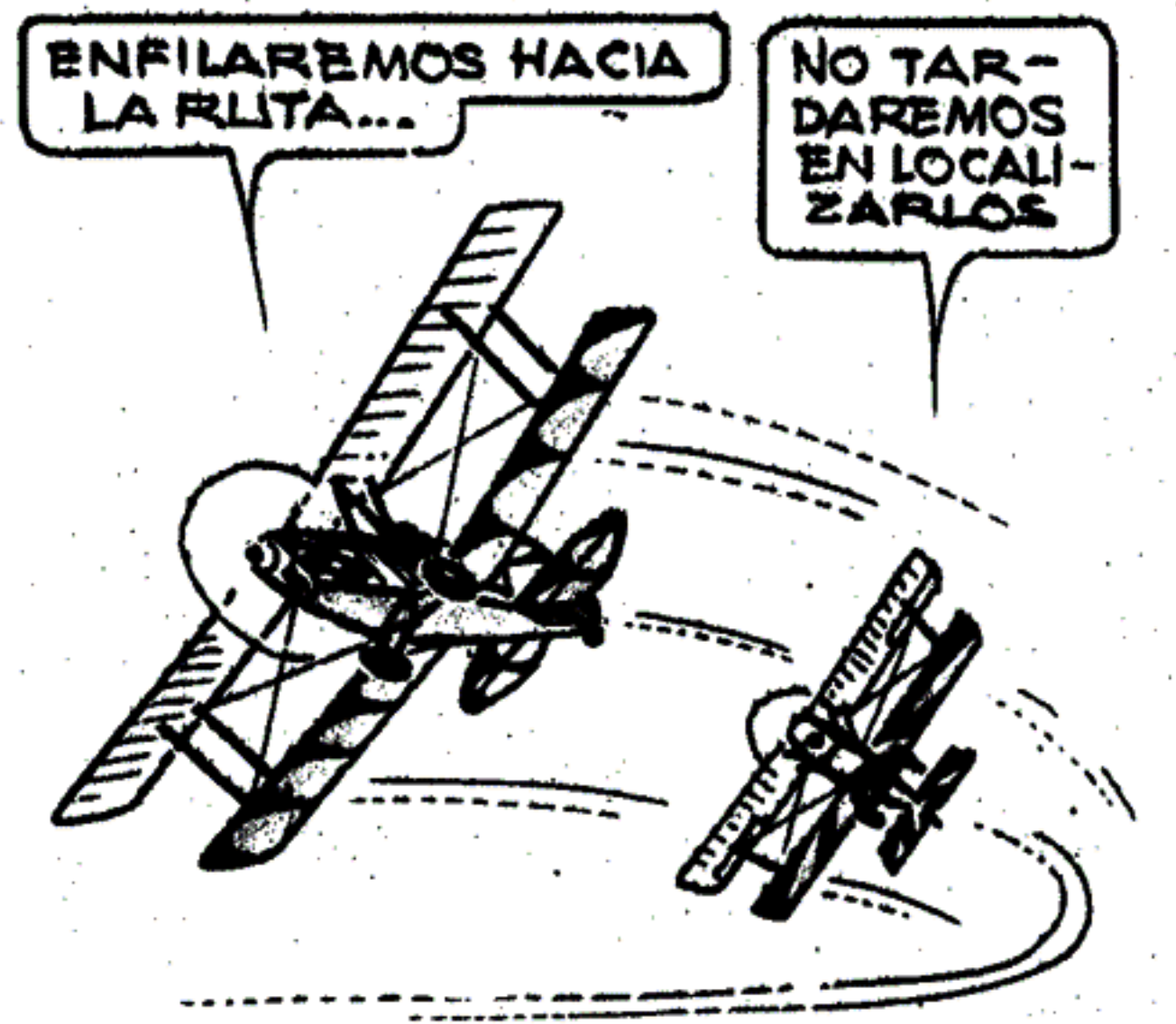




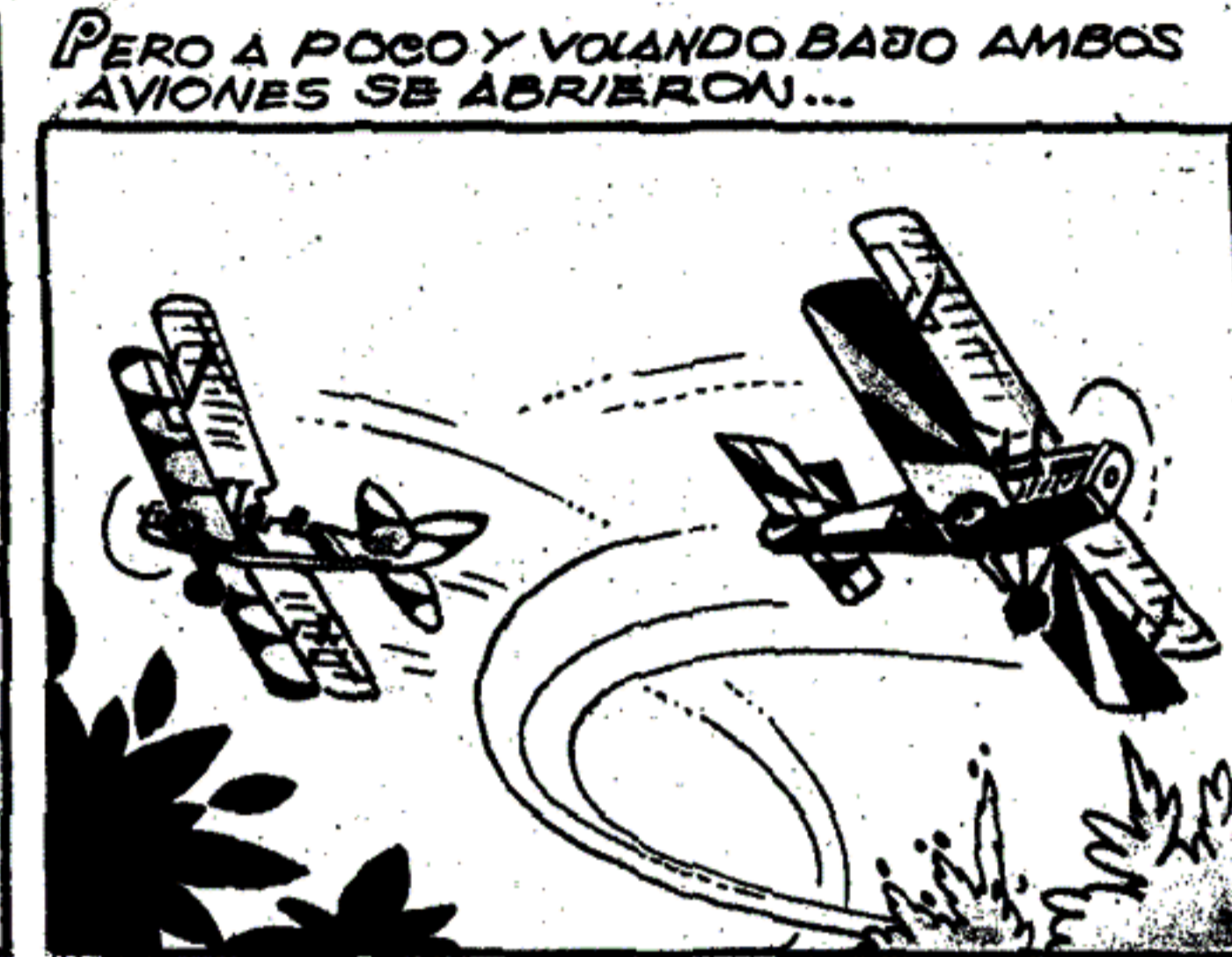




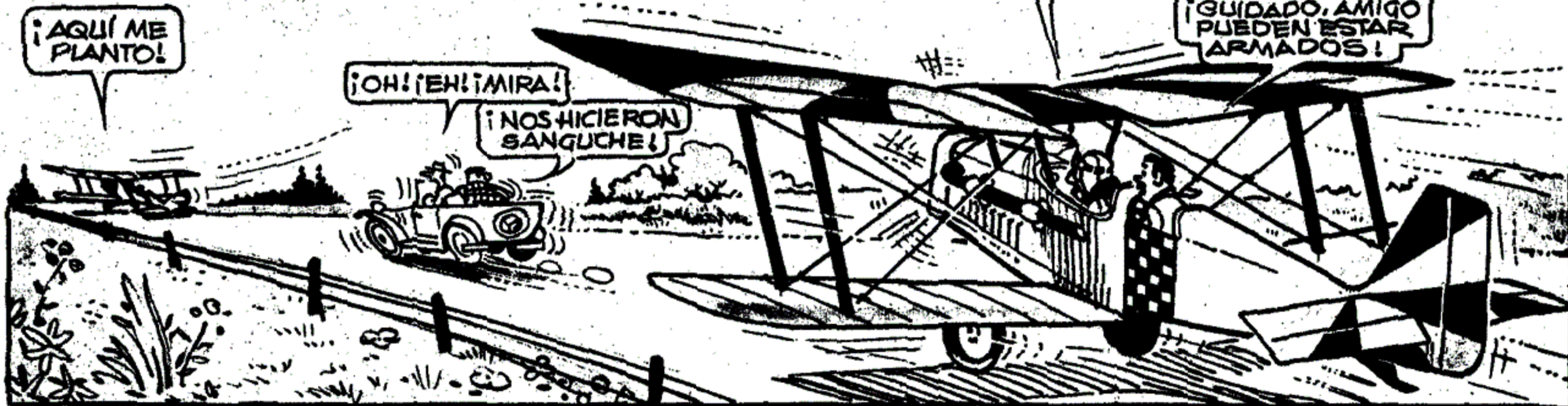
POCO DESPUÉS, LLEGARON HASTA LOS AVIONES

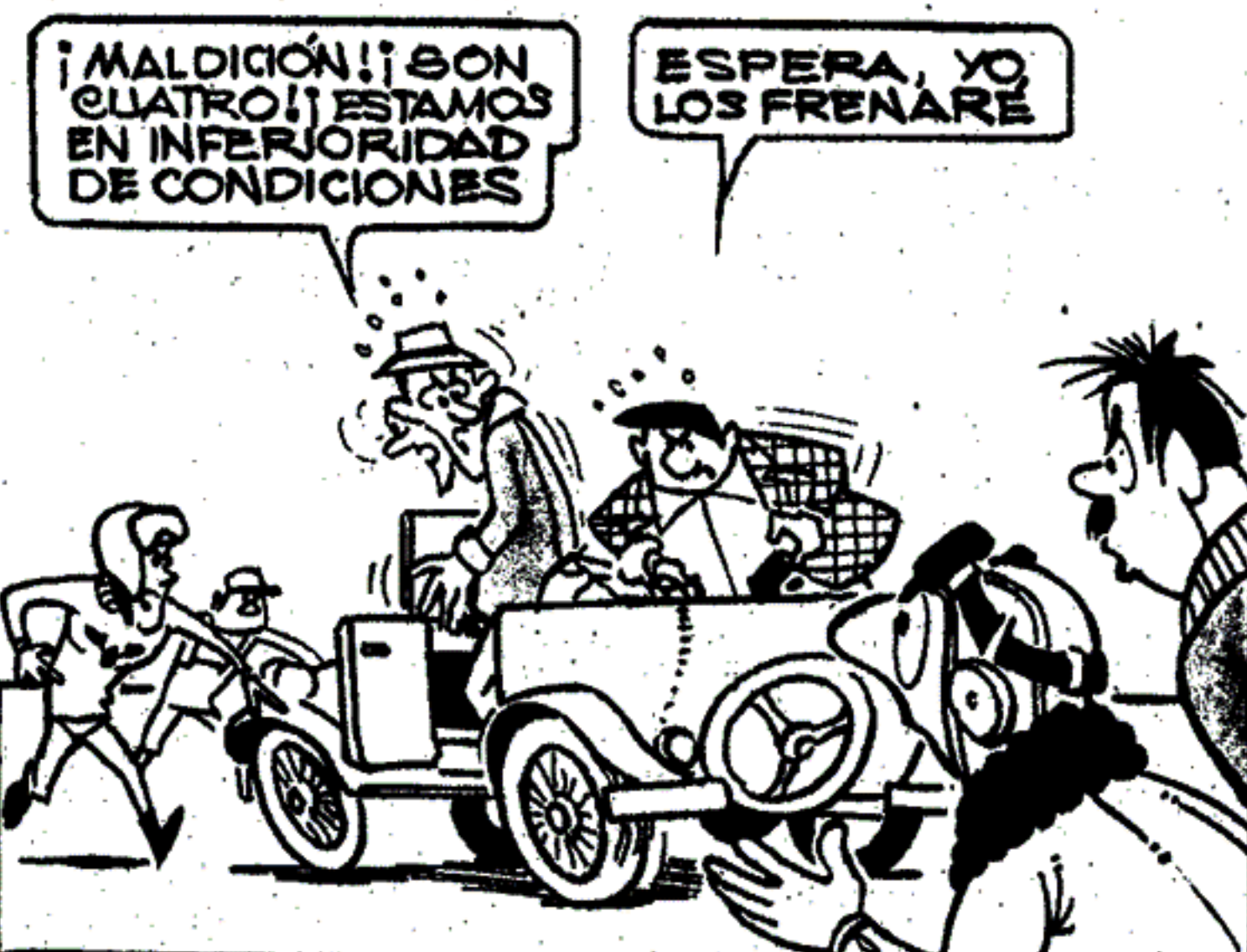


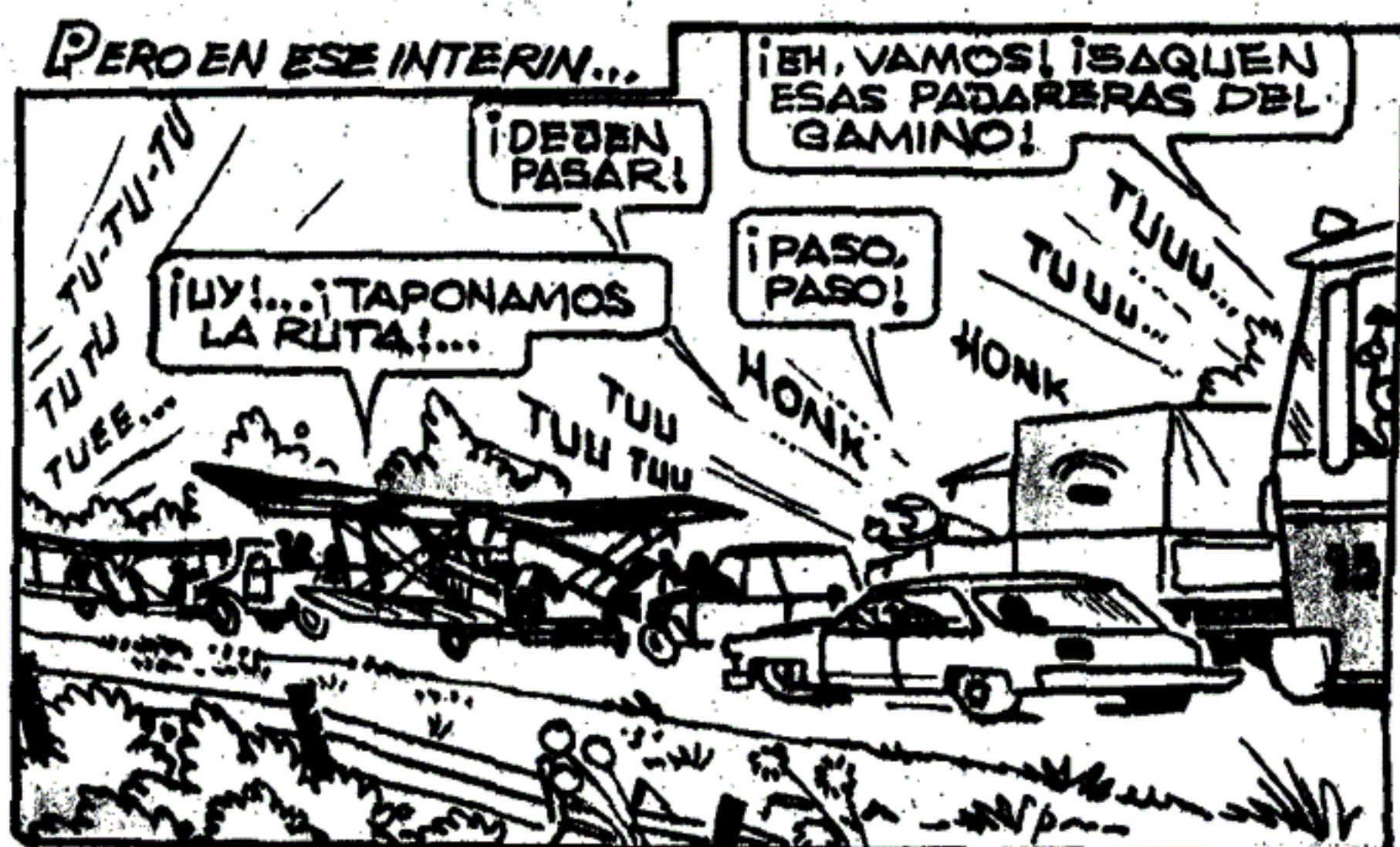
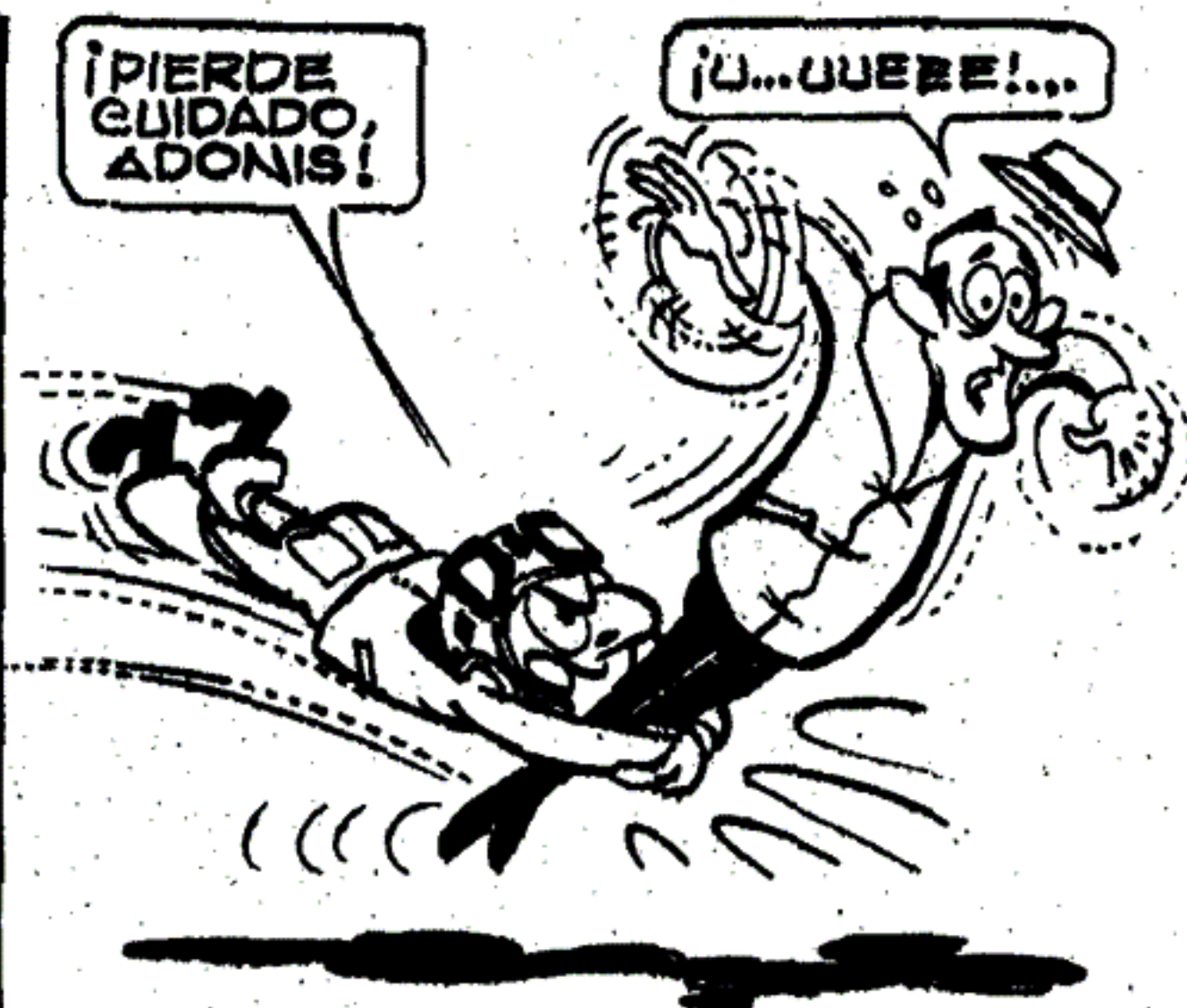




...Y SORPRENDENTEMENTE ATERRIZAN
SOBRE LA RUTA, UNO DELANTE DEL
AUTO Y OTRO DETRÁS CERRÁNDOLE
EL PASO POR AMBOS LADOS









A CLARADAS LAS COSAS, LOS POLICIAS SE HACEN CARGO DE LOS DOS DELINCUENTES Y TRATAN DE DESPEJAR LA RUTA PARA QUE SALGAN LOS AVIONES...

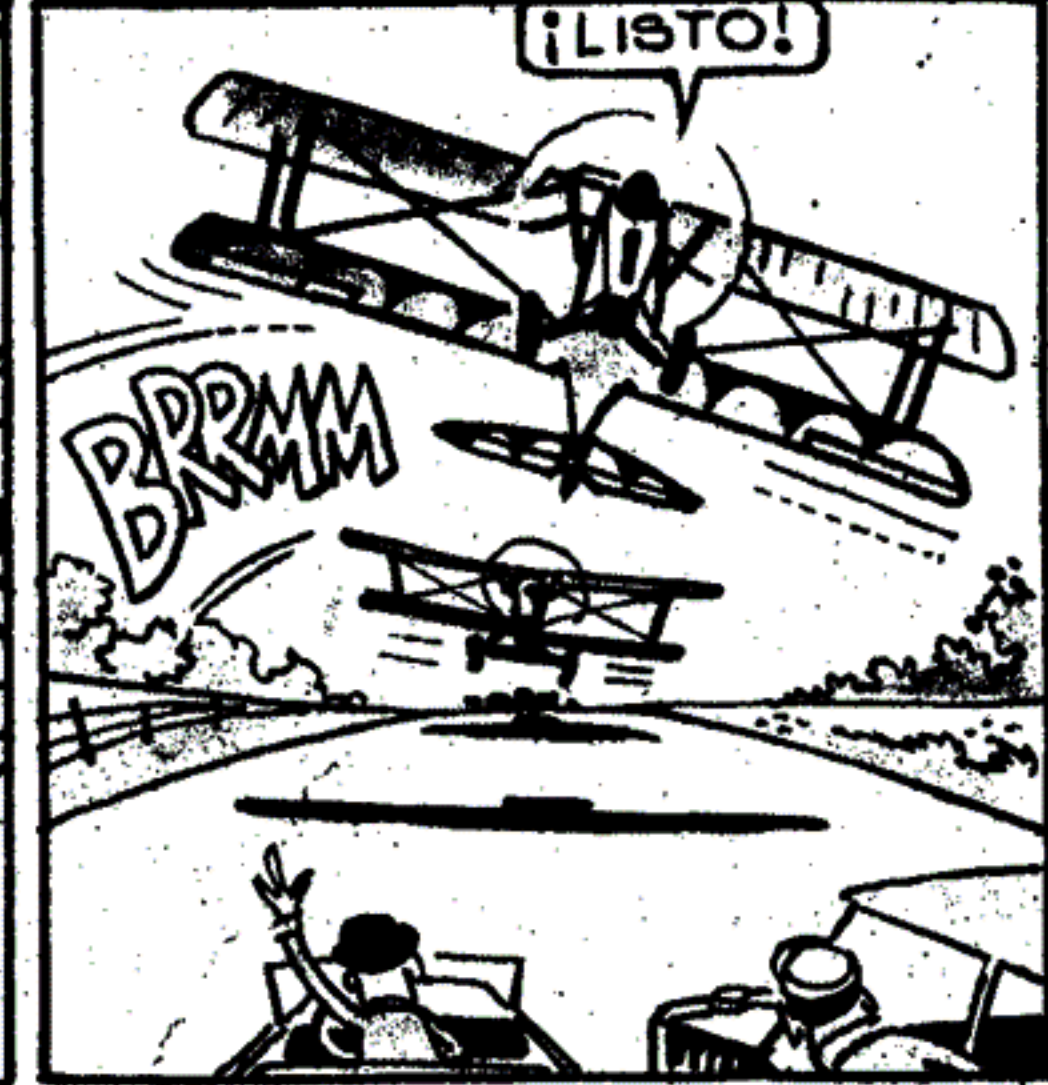


¡RETROCEDAN!... ESO ES... ATRÁS... ATRÁS... AVER... DELE USTED AHORA... BUENO!..

¡PUFF! ¡QUE TRABAJO ME DIO!... BUENO, YA TIENEN DESPEJADO, LEVANTEN ENSEGUNDA



¡LISTO!



¡MUY BIEN
MUCHACHOS!
¡Y GRACIAS!

¡SON UNOS
ASSES!

¡BÁRBARO! ¡COMO DESPE-
GARON EN TAN POCO TRECHO!



GARRERO

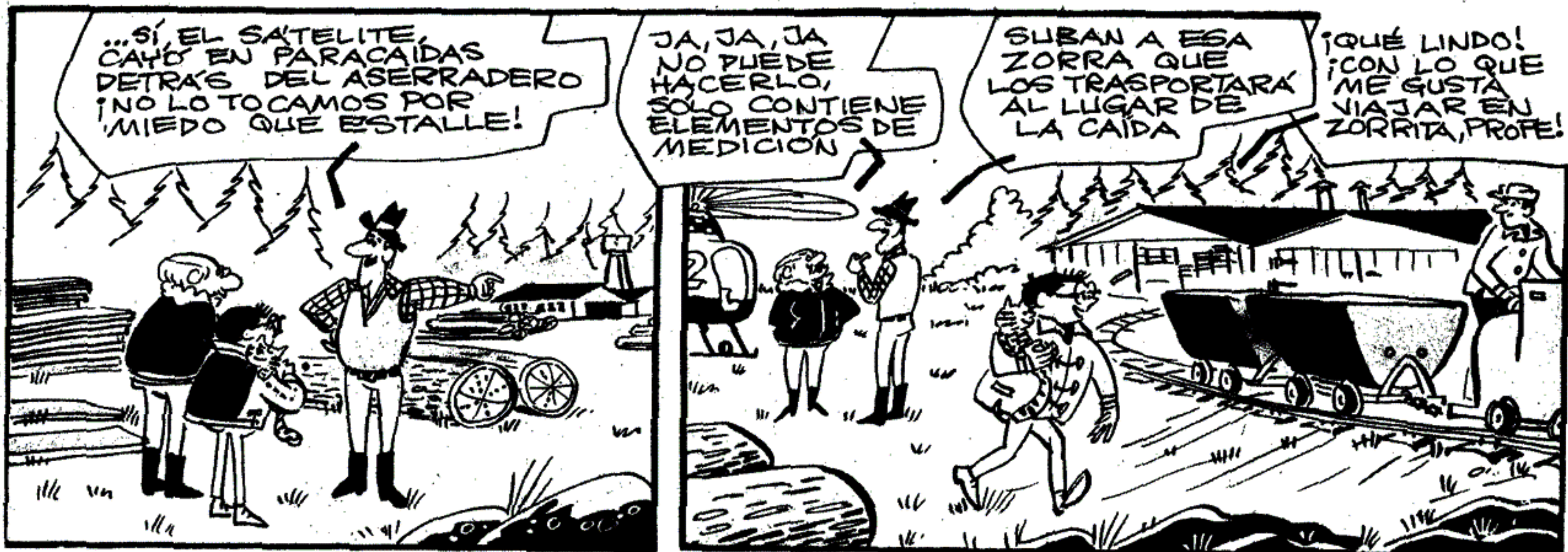
RESORTE

TECNO-CIENCIA-FICCIÓN
EL AYUDANTE DEL PROFESOR
Por DOL

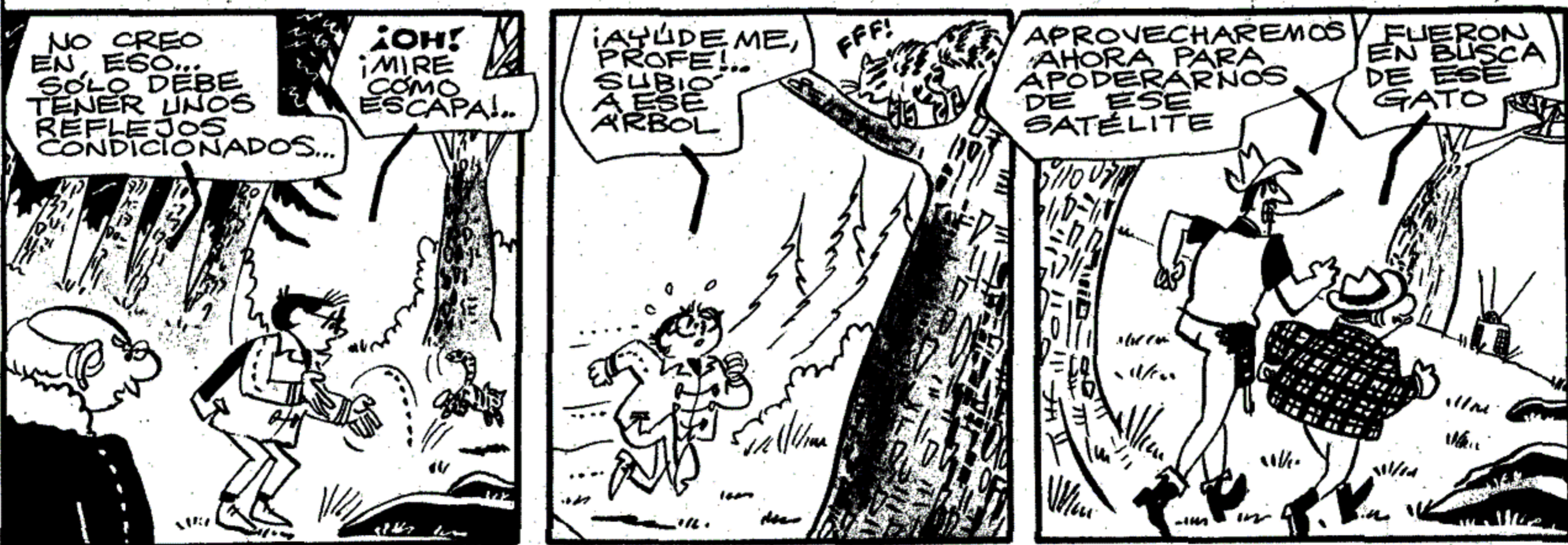
'GATO ENIGMÁTICO'



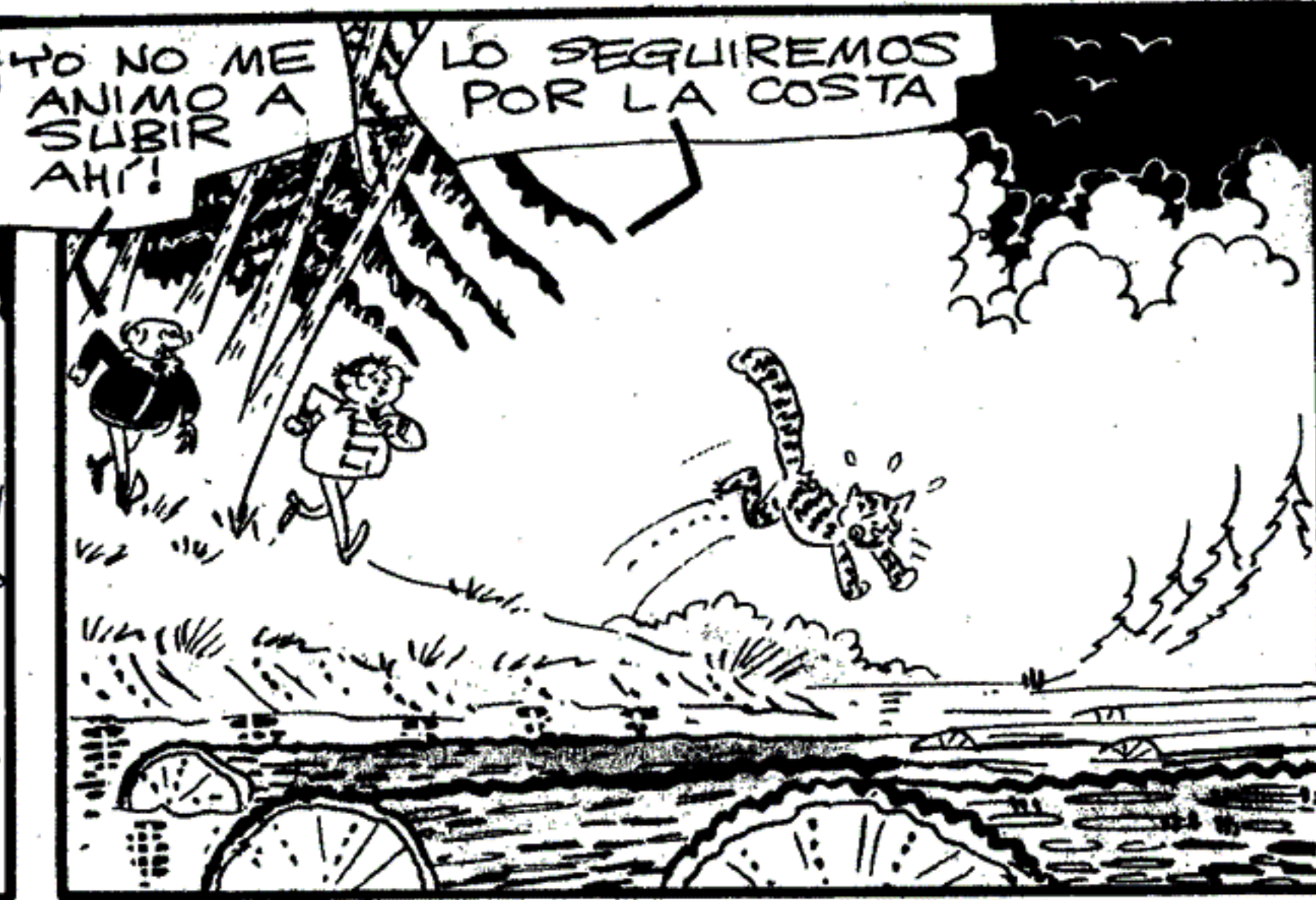


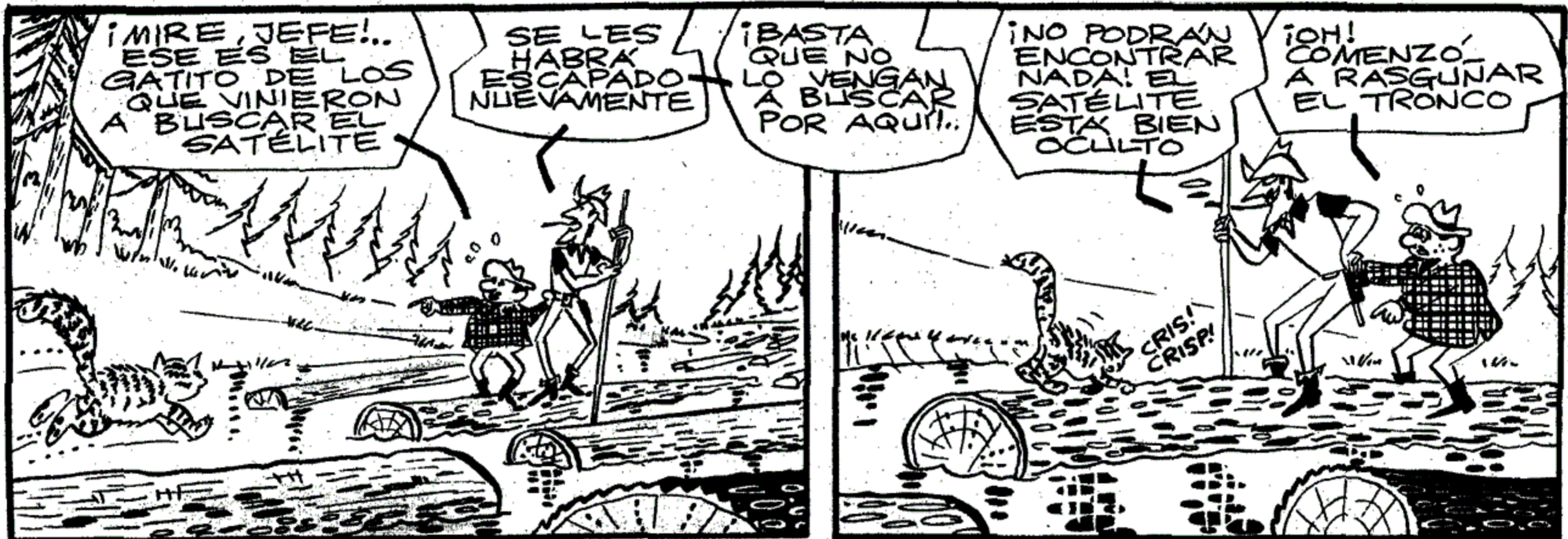
















AL Teñique

EL REY DEL
HAMBRE EN
LA CALLE DE
LA NOCHE

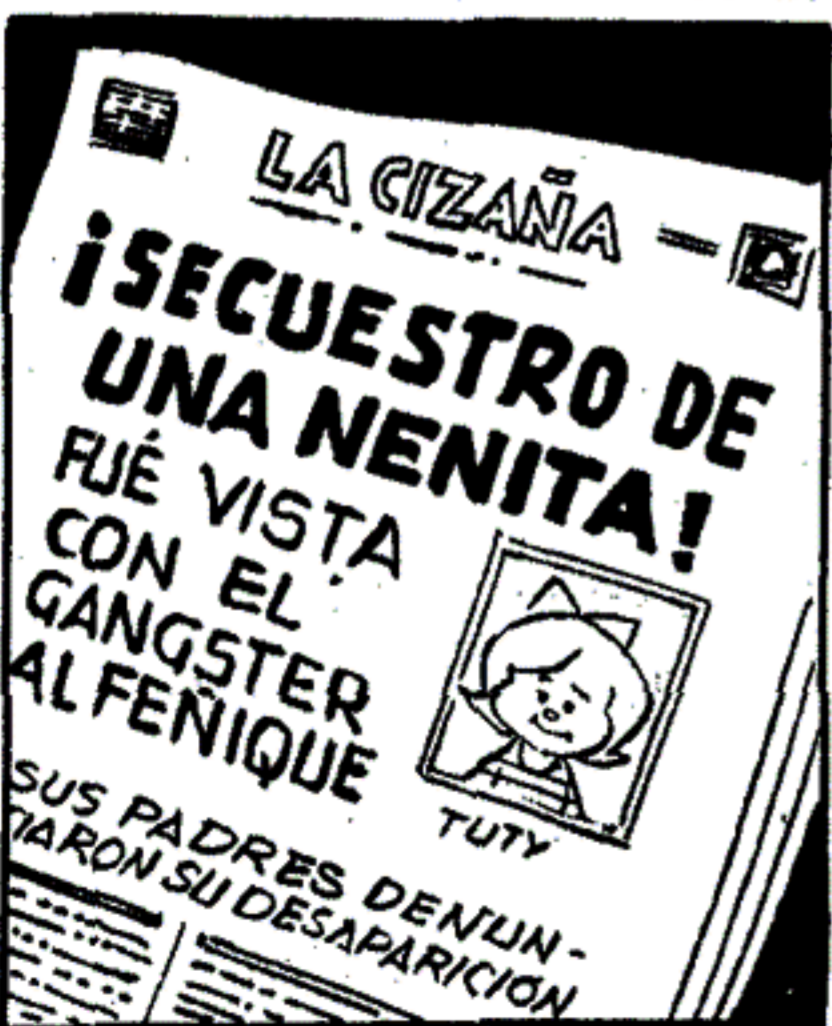
"EL SECUESTRO"





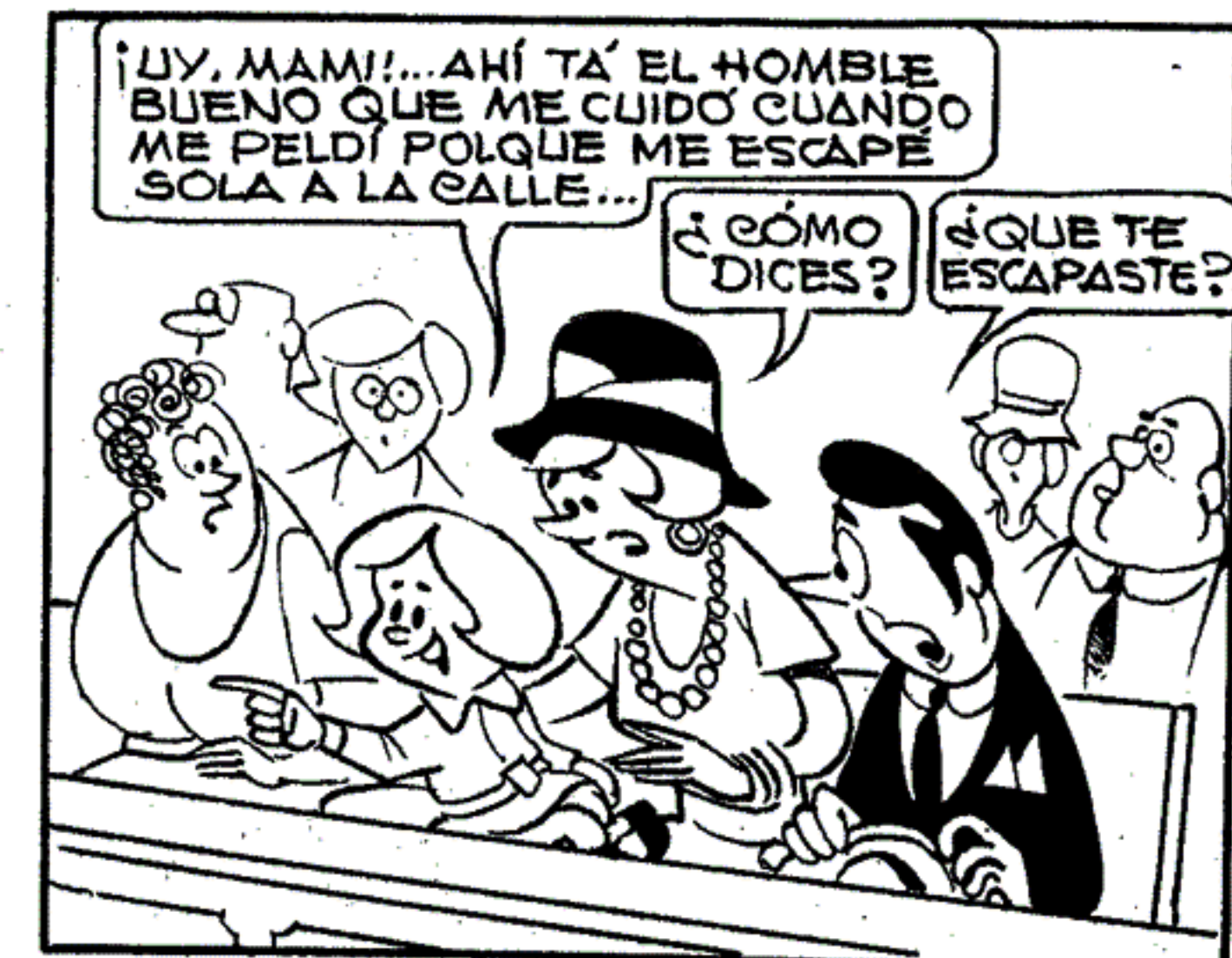


PERO AL DIA SIGUIENTE...





EL TESTIGO PASA A DECLARAR

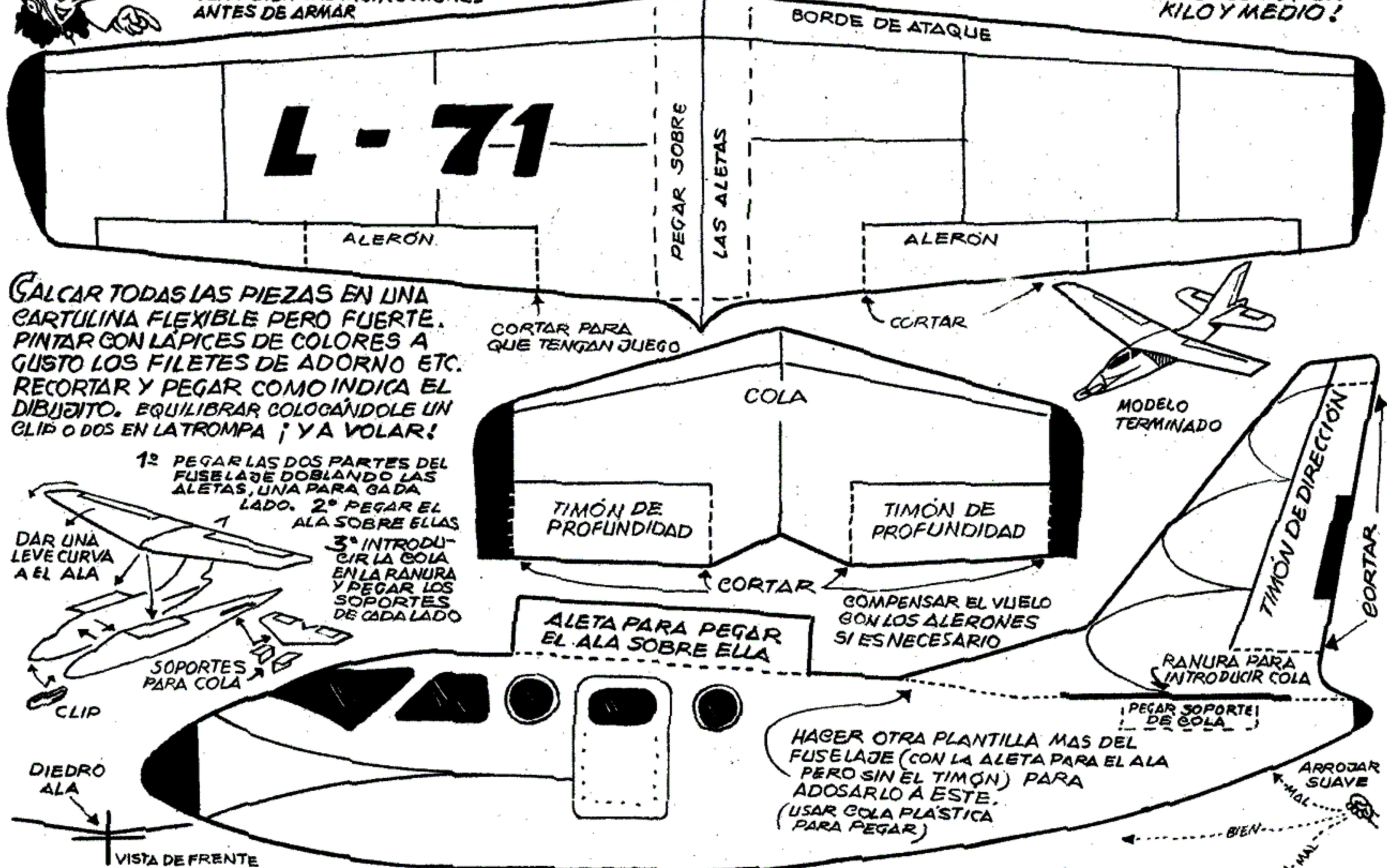




¡HOLA CHICOS! AQUÍ LES DOY UN AVIONCITO EJECUTIVO

VEAN BIEN LAS INSTRUCCIONES
ANTES DE ARMAR

¡SI SABEN EQUILIBRARLO
JUSTO, LES VOLARA' UN
KILO Y MEDIO!



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.

CÓMO 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 CÓMO 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 (35 mm.).
- 13 AVION CON MOTOR A GOMA.
- 14 YATE (LIGERO).
- 15 MOTOCITO ELECTRICO
- 16 HECTOGRAFO (imprentita casera)

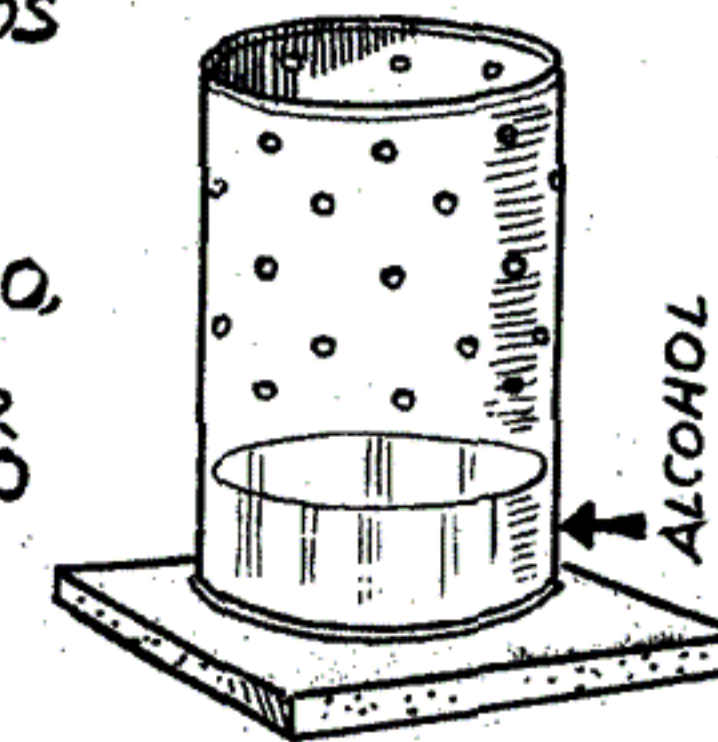
IMPORTANTE! Sólo hay existencia de los indicados en esta página. No pedir otros aunque hayan sido publicados.

ESTUFIITA PRÁCTICA

IDEAL PARA TRABAJAR EN NUESTRO TALLERITO ESTOS DIAS DE FRÍO... Y TAMBIEN PARA ENTIBIARE EL AMBIENTE DEL BAÑO CUANDO NOS DAMOS LA DUCHA ¡BRRI!...

ES FÁCIL, SOLO NECESITAMOS UNA LATITA DE CONSERVAS, UN CLAVO Y MARTILLO

COMO VEMOS EN EL DIBUJO, CON EL CLAVO HAREMOS AGUJERITOS ALREDEDOR DE LA LATITA, EMPEZANDO A UNA DISTANCIA DE 5 o 6 CENTIMETROS DE LA BASE Y... ¡YA ESTÁ!



AHORA LE ECHARREMOS ALCOHOL DE QUEMAR HASTA 2 o 3 CENTÍMETROS DE LA BASE, SIN LLEGAR A LOS AGUJERITOS, Y LA ENCENDEREMOS CON CUIDADO, TIRANDO UN FÓSFORO ENCENDIDO ADENTRO, NO SIN ANTES COLOCARLA SOBRE UNA BALDOSA Y EN UN LUGAR DONDE NO HAYA PELIGRO DE VOLCARLA NI DE QUEMAR NADA. ¡OJO! NO REPONER EL ALCOHOL MIENTRAS ESTÁ ENCENDIDA

EL GORDI CONTESTA A LOS LECTORES

(Correspondencia a Revista Lupin (Gordi) D. Norte 825, 3º P. Cap. Fed.)



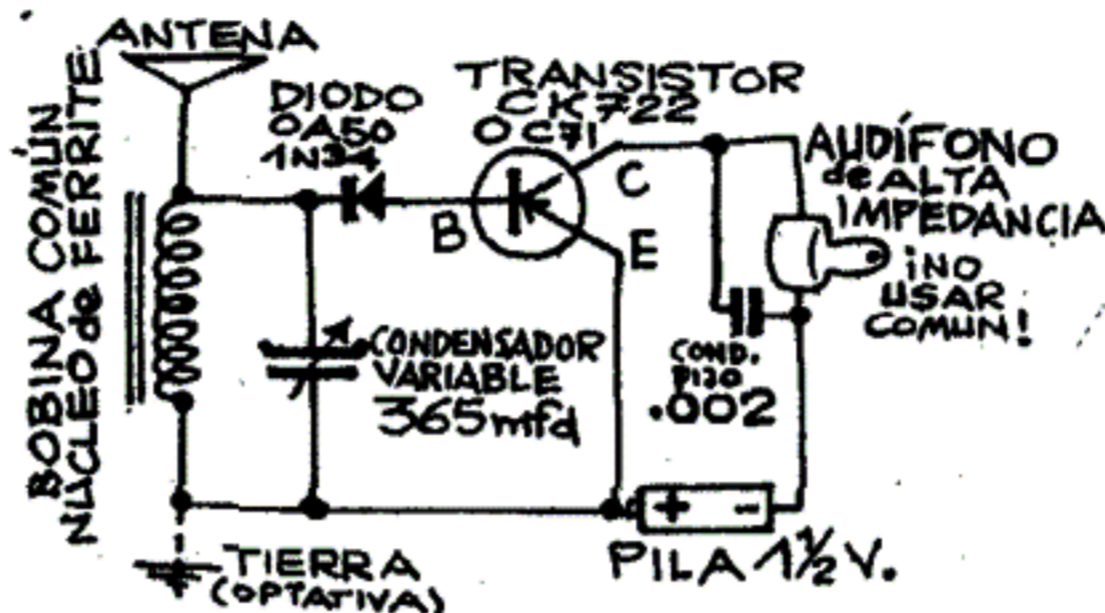
Hola, bichos, cómo van esos estudios? ¡Yo contentísimo!... Porque ya estamos sobre las vacaciones de invierno y las vacaciones son regias. ¿Qué prócer las habrá inventado? Nunca vi su retrato en ningún colegio; a ese sí que habría que honrarlo! ¡No, chicos!...

RICARDO A. LABARONNIE (Pergamino). Gracias por el planito del planeador muy fácil que me enviaste. Las revistas 50, 51 y 52, para completar tu colección no te las pude enviar porque están agotadas. Aquí en la redacción hay algunos números atrasados pero no de todos; chicos; en cuanto a no perderse esta revista la única solución por ahora es encargarla con tiempo al diariero y si en sus localidades hay algún inconveniente en recibirla escribanme que el distribuidor solucionará todo enseguida.

SERGIO LUIS MENENDEZ (Santa Cruz). Me dijo el Profe que no conviene bobinarse un transformador como me pedís para una pista de autitos eléctricos, porque son muy baratos y el gasto de hacerlo es el mismo. Compralo en una casa de transformadores y no en cualquier negocio, que ya pasó por manos de muchos intermediarios que encarecen todo sin trabajar.

ESTEBAN R. STANKIEVICH (Lobería). Madera balsa venden en todas las casas de aeromodelos pero muy pronto (ya han sido probados en vuelo), Lupin publicará varios modelos sin usar esa madera. Casi todas las semanas recibo cartas consultando lo mismo.

HORACIO PEIRE (Gral. Pirán) Horacito, ¡cuánto lo lamento! De esas revistas no me quedaron; en cuanto a hacer de cualquier negativo un diapositivo, ya son muchos los ami-



gos que lo piden y Resorte pronto dedicará una publicación a ese tema. ¡Te felicita por los éxitos obtenidos con nuestro planeador con 2 tipos de ala y el yatecito! Son muchos los lectores que me comunicaron sus buenos resultados con esos modelos, también con el avioncito, la imprentita (Hectógrafo) y el motorcito.

ALDO LUIS ALVAREZ (Guernica). Me envía un circuito que le dio muchos resultados. Según él, puede captar todas las estaciones y al verlo el Profe me dijo que no lo duda porque es muy parecida a varias que publicó Lupin. Por si hay algún amigo interesado, les doy un dibujito aquí. ¡Gracias, Aldo!

MARCELO DOMINGO PRECOPIO (Santa Fe). Resorte espera más pedidos de Proyector

de Cine, para publicar planos de él; en realidad aquí han hecho unos experimentales muy buenos, pero no fáciles de hacer. Me dijo Resorte que si hay muchos interesados va a preparar planos y los pondrá en venta o si los ve realizables por muchos lectores los publicará en la revista. ¡Ah! Planos de este proyector aún no se han dibujado.

Chicos, ustedes no se imaginan cómo se trabaja aquí. Tenemos muchos proyectos que se están ensayando para ver si son fáciles de construir o armar para publicarlos, entre ellos los proyectores le cine, planeadores, avioncito con motores de goma, copiadoras de diapositivas, transmisores y receptores muy sencillos al alcance de todos, cohetes, etc., etc.

Antes de terminar, agradezco a todos los que me han escrito enviándome ideas, que siempre son bien recibidas, y aunque no puedo contestarles a todos, tengan la seguridad que sus cartitas son tenidas en cuenta y leídas no sólo por mí sino también por el dire, los dibujantes y todo el personal que pueda aportar algunas soluciones a los muchos problemas que ustedes nos presentan.

¡Chau, chicos, hasta el mes que viene! ¡Felicidades vacaciones de invierno!

LUPIN - JULIO 1971. Revista mensual de historietas cómicas completas, editadas por Ediciones G. D. F. Precio en toda la República: \$ 100 m/n. \$ 1. Ley 18.188. **OFICINAS:** Avda. R. S. Peña 825, 3er. piso. Teléf.: Redacción: 46-3453. Administración y Publicidad: 46-3441. Buenos Aires. **Distribuidores:** Capital: MACCHI y Cia., C. Calvo 2426, Capital. Distribuidor Interior y Exterior: CONDOR, Independencia 2744, Capital. Reg. de la Prop. Intelect. N° 1091147.

Correos Argentinos Central	Franqueo a Pagar CONCESION N° 726
	Tarifa Reducida CONCESION N° 7950

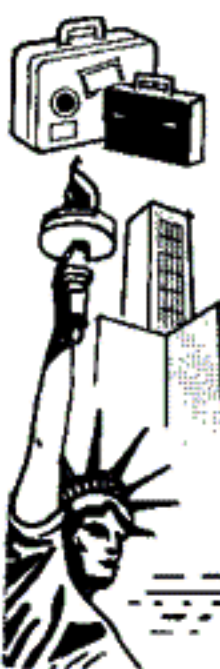
GRATIS

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

aprenda

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 depara: 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. 1183
Avda. de Mayo 784 - Buenos Aires**

Sírvanse enviarme **FOLLETO GRATIS de INGLES** sin compromiso

Nombre _____

Dirección _____

Localidad _____

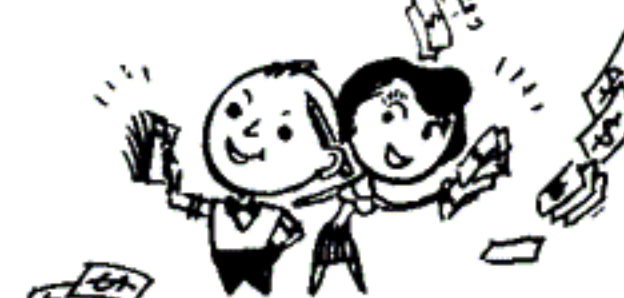
Provincia _____ F.C. _____ edad _____

aprenda **dibujo**

CON EL SISTEMA CONTINENTAL

**HISTORIETAS
DIBUJOS ANIMADOS
CARICATURAS
PUBLICIDAD**

**GANE
DINERO
MIENTRAS
APRENDE**



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. 1183
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

A ESTUDIE ASTRONAUTICA

LA PROFESION DEL FUTURO



Curso teórico-práctico completo de:

TECNOLOGIA ESPACIAL - RADIOASTRONOMIA - 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.

