

372

"Procura que tu corazón sea fiel y tu carácter invariable"

ANTONINO
(Emperador romano.)

alba

EL RETO DE NUESTROS TIEMPOS

"El reto de nuestros tiempos es la formación y la enseñanza y en él estamos emplazados con la esperanza firme de conseguir los más evidentes resultados."

FRANCISCO FRANCO

HABLAR Y ESCRIBIR, PARA SABER, PARA AMAR, PARA VIVIR

PERIODICO EDITADO POR LA DIRECCION GENERAL DE ENSEÑANZA PRIMARIA
Campana Nacional de Promoción Cultural de Adultos - MADRID - 16 páginas

AÑO VII · NUMERO 139 · 15 · 28 FEBRERO 1970

REDACCION Y ADMINISTRACION: ALCALA, 104, 4.º - TEL. 2762146 - Dep. Legal: M. 6.248 - 1964 - RIVADENEYRA, S. A

MURIO LA "ABUELA DE ESPAÑA"

TENIA 113 AÑOS DE EDAD; VIVIA EN CARTAMA, DONDE NACIO, Y SE ALIMENTABA DE GAZPACHO Y CAFE CON LECHE



A los ciento trece años de edad ha fallecido, en Cártama, provincia de Málaga, donde siempre había vivido, doña Catalina Domínguez Maldonado, que recientemente había sido elegida por las cadenas de radio del Movimiento como la "abuela mayor de España". Su pueblo, con este motivo, le había rendido un cariñoso ho-

menaje, y la fotografía que publicamos corresponde a este popular acto de cariño y admiración a esta abueli-lla, que se alimentaba frugalmente de gazpacho y café con leche, dormía ocho horas, jamás había estado enferma y hasta su muerte conservó una memoria prodigiosa.

EL HOMBRE DE LOS PAJAROS, UN BEDEL CONDECORADO



Don Secundino Gallego, el bedel de la Universidad de Barcelona, que, por sus extraordinarios conocimientos sobre el mundo de los pájaros, ganó en un concurso de televisión un cuarto de millón de pesetas, y que ha recibido de manos del Príncipe de España la Gran Cruz de Alfonso X el Sabio con que el Gobierno español le ha distinguido.

LA PRENSA ESPAÑOLA, REFLEJADA EN ALBA



Arriba

MOLINA DE ARAGON, PUEBLO «YE-YE»

El alcalde tiene veinticuatro años y puede ser considerado el más joven de España. Ese es uno más de los muchos detalles curiosos que encierra Molina de Aragón, en la provincia de Guadalajara, según se desprende del reportaje publicado en el periódico madrileño. Tiene, la cifra también es realmente curiosa, 3.333 habitantes y tres conjuntos de música moderna.

Molina de Aragón es un pueblo famoso en España desde hace escasas fechas gracias a la Televisión Española y al programa que presenta ese estupendo y simpático periodista que es Alfredo Amestoy, el de "Tele-Club". ¿Lo conocen? El periodista declara al diario "Arriba": "Tenemos que promocionar el campo. Tenemos que demostrar a otros pueblos más atrasados que la vida sigue. Que se progresa. Que se puede vivir bien en los pueblos sin necesidad de emigrar si se industrializan y si se forman cooperativas. Que no es pecado usar minifalda..."

Las muchachas de Molina de Aragón, ¡cómo no!, también las usan, a pesar de que es uno de los pueblos más antiguos de España y donde hace más frío.

La Región DE PROFESION, CAMPANERA

El hecho de ser campanera lo comparten, o al menos lo han compartido, muchas mujeres en España. Pero en el caso de doña Teresa Gutiérrez Fernández se da la circunstancia de que, mientras no se demuestre lo contrario, puede ser considerada la campanera más antigua de España. Doña Teresa ha dicho que sería para ella una enorme satisfacción saberlo. Tiene ochenta y tres años y, como dice el diario de Orense, comenzó a tocar las campanas cuando tenía once años, en la Colegiata de Santa María, en Yermo (Santander).

Doña Teresa lleva setenta y dos años subiendo varias veces al día los 55 peldaños que separan la base de la iglesia del

campanario, y se considera mucho más veterana que la campanera de Murcia, que no hace mucho dijo que era la más antigua en la profesión. Comienza su labor diariamente a las seis de la mañana, y no tiene sueldo. Vive únicamente de las propinas que le dan los vecinos y, sobre todo, los turistas. El oficio, dice, no es rentable, pero siente hacia él una gran estimación.



MONUMENTO AL GIGANTE DE ALZO

Publica la revista madrileña un reportaje sobre la figura de "Miguelito", el hombre más alto de España, que vivió en tierras guipuzcoanas el pasado siglo. El pueblo de Alzo (Guipúzcoa), donde nació Miguel Joaquín Eleicegui, le ha levantado un monumento, precisamente en el lugar donde residen ahora sus descendientes.

El llamado "gigante de Alzo", y también conocido como "Miguelito", era un vivo ejemplo de los chicarrones del Norte: tenía la talla de 2,29 metros de altura. Naturalmente, sus descomunales proporciones físicas llamaban mucho la atención y le dieron gran popularidad. Por eso, varios reyes de Europa recibieron a "Miguelito", en su lógico deseo de conocerlo "personalmente". Sí; el gigantón de Alzo llegó a pesar 226 kilos y usaba zapatos del 42; mejor dicho, de 42 centímetros, casi medio metro. Toda la ropa, naturalmente, tenían que hacérsela a medida, incluidos los guantes y sombrero.

DIARIO ILUSTRADO DE INFORMACION GENERAL

ABC

DIARIO ILUSTRADO DE INFORMACION GENERAL

LA EMIGRACION DE LAS PALOMAS TORCACES

El corresponsal del periódico madrileño comenta el paso de las palomas torcaces por la tierra de Avila, hecho que constituye —dice— un auténtico atractivo para los aficionados a la caza. Añade que la fecha de este paso se centra principalmente hasta el mes de diciembre. La emigración de estas aves, para invernar en el continente africano, es aprovechada por los lugareños para ob-

tener buenos ingresos, ya que acuden a la provincia de Avila cazadores procedentes de distintos puntos de España.

Más adelante comenta el corresponsal de "ABC" en Avila que es muy curioso el viaje de estas palomas, guiadas por su instinto y su desarrollado sentido de la orientación.

EL LIBRO DEL ARTESANO

Comenta la revista de los Sindicatos españoles la publicación de un libro titulado "El marco, en la historia del arte". Su autor es don Eugenio Herranz García, un gran especialista del dorado y construcción de marcos. El librito, escrito con el entusiasmo propio del que ama profundamente su trabajo, es un ejemplo de querer llevar a los demás siquiera una parte de los conocimientos que uno posee.

Este es el caso del señor Herranz García, que ha querido dar cuenta de sus experiencias en este noble trabajo y dejar escrito a los jóvenes sus técnicas de trabajo o sus "secretos" profesionales.



EL ALCÁZAR

ESCUELA DE BAILE UNICA EN ESPAÑA

Dice el periódico madrileño de la tarde que la única escuela de baile popular manchego existente en España está instalada en Argamasilla del Alba (Ciudad Real). A ella asisten niños y niñas cuyas edades están comprendidas entre los tres y los diez años y por 15 duros semanales aprenden a bailar las jotas, los fandangos y las seguidillas de la Mancha.

Añade el diario que la solera de la escuela está en que precisamente en Argamasilla de Alba ha existido siempre una gran afición a los bailes populares de la región y muchos de los pasos y piezas que actualmente se ejecutan tuvieron allí su origen.

ALGO CURIOSO ACERCA DE LOS RIOS



Para indicar que una cosa era muy difícil o imposible de hacer, los chinos solían decir que "se hará cuando se aclare el Hoang-Ho". Este es el nombre del río que nosotros llamamos Amarillo. Sus aguas son tan turbias que se aseguraba que mil años de trabajo no bastarían para clarificarlas. Al mirarlo por primera vez, y si no se repara en la rapidez de su curso, podría creerse que se trata de un pantano fangoso más que de un río. Se dice que en cierta ocasión alguien quiso ver cuánto barro contenía un cubo de agua cogida del Hoang-Ho; clarificó para ello la que cabía en uno de esos recipientes y se encontró con que la cuarta parte era fango. En los mapas antiguos chinos se pintaban todos los ríos de color azul, como en todas partes, menos el Hoang-Ho, que solía ir de color ocre oscuro.

Casi todos los grandes ríos desembocan con mucha fuerza en el mar; se afirma que el que lo hace con más ímpetu es el Amazonas. Su corriente es tan rápida que, al verterse en el Atlántico, pueden verse sus aguas durante muchos kilómetros correr a gran velocidad sin mezclarse con el océano. El Mississipi también desemboca con fuerza, pero lo llamativo de este río son sus brazos, que forman el dibujo de una pata de ganso. En Europa, el Danubio, que desemboca en el mar Negro, en Rumania, tiene también tres brazos y entre ellos forma un delta, famoso por la riqueza de pájaros y toda clase de plantas y animales acuáticos.

El río más largo del mundo es el Nilo-Kagera, que recorre 6.677 kilómetros. Le sigue el Amazonas-Ucayalí, con 6.275, y después el Mississipi-Missouri, con 6.262. Comparados con ellos, nuestros ríos son simples arroyuelos. El que más caudal de agua lleva es el fabuloso Amazonas, que con sus 100.000 metros cúbicos de agua por segundo ofrece un espectáculo grandioso e impresionante. El Congo es el río que le sigue en caudal, con 60.000 metros cúbicos por segundo. Para que pueda comprenderse lo caudalosos que son estos gigantescos ríos, diremos que el Tajo lleva 500 metros cúbicos por segundo.

A. C. I.

EL MUNDO, EN SEIS NOTICIAS

ESPAÑA

■ EN 1968, CON DIECIOCHO AÑOS DE EDAD, María del Carmen



Herrero Casares fue elegida Reina de las Fiestas de San Mateo, en Oviedo. Ahora, a los veinte, ha hecho profesión religiosa en un convento de clausura de Oviedo. De reina a monja.

★ JULIO IGLESIAS, el popular cantante, que ha sido proclamado oficialmente, por votación popular, representante de Televisión Española en el próximo Eurofestival, con la canción "Gwendolyne". Julio Iglesias presentará ahora su canción en varias capitales europeas.



■ GABRIEL ESTEVO, un gigante de Mozambique, que ha sido intervenido quirúrgicamente en Badajoz y luego trasladado a Portugal. Su diferencia de estatura con el tamaño normal de hombre es bien patente. Sus amigos resultan empuñados a su lado.



★ ESTOS SON LOS MONTAÑEROS don Enrique Herreros, don Gervasio Lastra, don Francisco Rodríguez y Arrabal, que han escalado la pared occidental del Naranco de Bulnes en pleno invierno: 2.519 metros de altura, arrojando graves dificultades.



■ DON MANUEL BORREGUERO, repartidor de telégrafos, que ha entregado un telegrama a Rex Harrison, residente en su yate, anclado a 500 metros de la costa, en Las Palmas, para lo cual hubo de nadar medio kilómetro. Fue premiado con 10.000 pesetas.



EXTRANJERO

★ LA SEÑORA TURI WIDERROY, noruega, de treinta y dos años, primera mujer piloto de líneas aéreas comerciales. Su primer vuelo ha sido de Copenhague a Nueva York. Es un nuevo ejemplo de la incorporación de la mujer a las tareas más variadas de nuestro tiempo, en un proceso de equiparación de derechos al hombre.



LA MUJER y las mujeres

TRABAJOS QUE LA MUJER PUEDE REALIZAR EN EL HOGAR



La zurcidora, contra lo que se pueda creer, realiza un trabajo delicado. Su misión consiste no sólo en coser el tejido deteriorado, sino en procurar que la reparación pase inadvertida. Es tarea reposada, de paciencia, buen gusto y buena vista. Para el zurcido es necesario disponer de agujas de ojo muy grande, con el fin de introducir por él fácilmente el hilo especial, que a veces es del mismo tejido.

De confección son también otras tareas u oficios que se refieren al atuendo masculino, como las camiseras y pantaloneras.

Las camiseras trabajan casi siempre para sastres o grandes almacenes. Han de confeccionar la camisa que reci-

ben cortada. La mayor dificultad está en la perfección exigida a cuellos y puños. Una máquina de coser facilita las labores menos delicadas. La remuneración suele ser por prenda terminada.

También las pantaloneras reciben cortada la prenda de almacenes o sastres particulares, aunque en ocasiones cortan el pantalón ellas mismas, valiéndose de patrones. La máquina de coser les resulta de una ayuda inestimable. Accidentalmente las pantaloneras confeccionan otras prendas masculinas — chaquetas, gabanes, gabardinas —, realizando esa serie de trabajos que se aglutinan bajo la denominación de sastres. Reciben la remuneración por prendas entregadas.

LABORES TRADICIONALES

- ZURCIDORA
- CAMISERA
- PANTALONERA
- BORDADORA

Un trabajo más especializado y delicado, con el consiguiente mayor beneficio, han de realizar las bordadoras. Es un oficio fino, que requiere limpieza, perfección y buen gusto. El bordado puede hacerse a mano o a máquina. De la primera forma resulta mejor terminado y más cotizado.

Tradicionalmente, los primeros pasos en el aprendizaje del bordado los adquiere la mujer en su propio hogar, aunque no faltan pequeñas lecciones durante sus estudios primeros y medios. Hoy día, la Sección Femenina divulga esta clase de labores, que también pueden aprenderse en centros donde se enseña el corte y la confección.



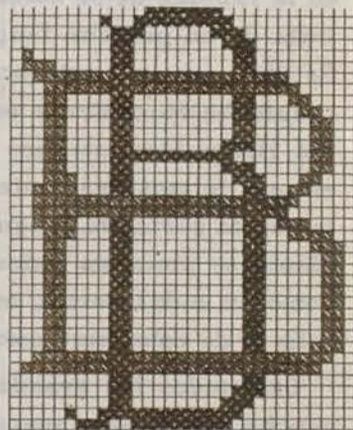
LABORES

ABECEDARIO A PUNTO DE CRUZ

En dos colores que contrasten se bordan estas letras, que no pasan de moda.



LABORES



LABORES

SALCHICHAS A LA LEVANTINA

COCINA

Ingredientes: 400 gramos de salchichas, ocho pimientos, un ajo, un vaso de vino blanco, perejil, aceite, pimienta y sal.

En una tartera se echa el aceite y se fríe el ajo, que luego se retira. A continuación se ponen las salchichas, picándolas con un alfiler por distintos sitios. Las salchichas han de quedar bien colocadas unas al lado de otras. Regadlas con el vino y metedlas en el horno hasta que estén bien fritas y jugosas.

Aparte, asad los pimientos, despellejándolos luego y eliminando el corazón y las semillas. Cortadlos a tiras anchas y rociadlos con aceite, sal y pimienta negra en polvo.

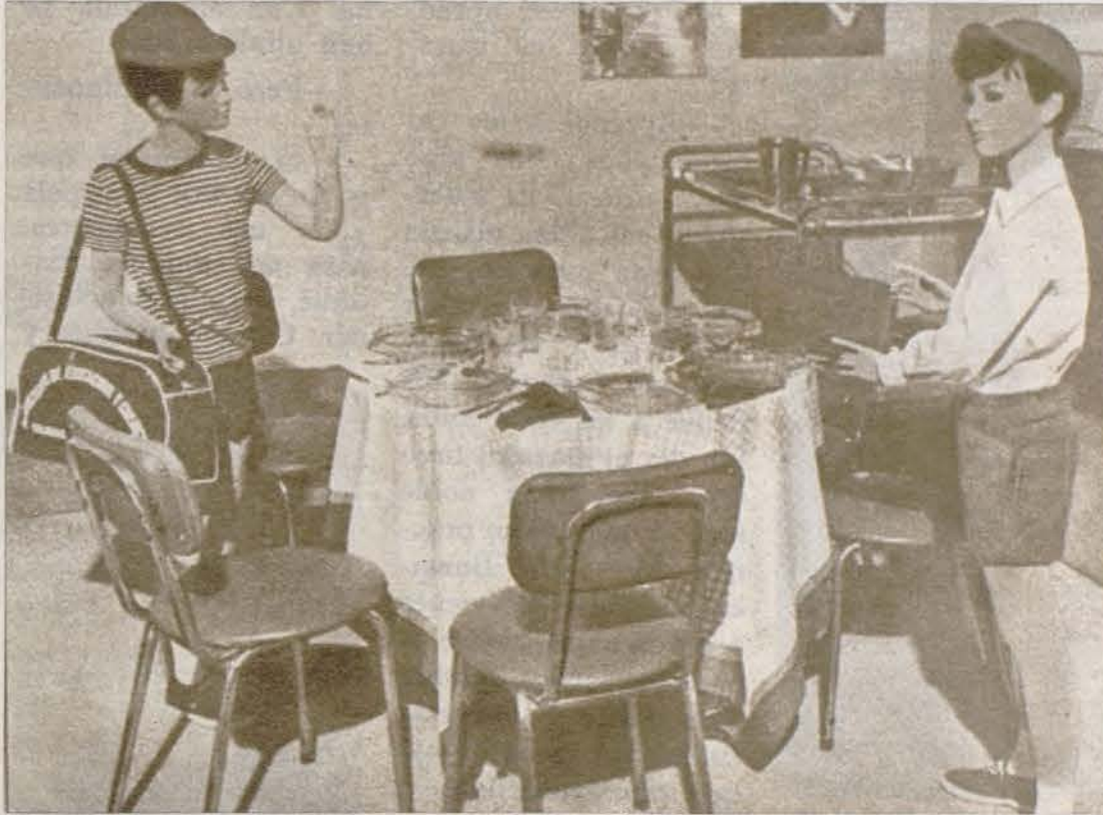
Acompañad con ellos las salchichas.

LA EXPOSICION DE REALIZACIONES DEL MINISTERIO DE EDUCACION ATRAYENTE ESCAPARATE DEL PROCESO EDUCATIVO Y CULTURAL DE ESPAÑA

Todo el que pueda debe visitarla, porque la realidad de esta magnífica y ejemplar exposición supera a las mejores palabras que pudiéramos emplear para elogiarla. Se ofrece al público en el palacio de Velázquez, del Retiro madrileño, y lo primero que se nos ocurre después de visitarla detenidamente es sugerir a las autoridades ministeriales la posibilidad de trasladarla sucesivamente a otras poblaciones españolas y organizar excursiones a cada una de sus exhibiciones para que el mayor número de gentes puedan contemplarla y recibir su formidable impacto.

La exposición es lo que hay allí, a la vista, y algo más, mucho más, que no se advierte con una simple mirada. Es una ideología de salvación por medios educativos. Es un repertorio de pensamientos relativos al progreso de los pueblos por obra de la cultura, a la cabeza de los cuales están los del Papa Pablo VI y de nuestro Caudillo Franco, seguidos de los del director general de la Unesco y de nuestro ministro de Educación y Ciencia, señor Villar Palasí, en una bella introducción presentadora, con la que España responde al reto internacional de 125 países miembros de las Nacio-

Con el más moderno material pedagógico y científico, las nuevas técnicas de enseñanza y los viejos servicios, renovados



Aspecto de uno de los comedores escolares

nes Unidas, proclamando al año actual como Año Internacional de la Educación.

Es el pensamiento, la palabra y la acción pedagógica desarrolladas en un bienio como testimonio de la fe del Estado español en el factor humano del desarrollo económico social del país, en la influencia decisiva de la educación para el progreso espiritual y material de los pueblos, en la interpre-

tación de la política como una gran pedagogía de salvación natural y sobrenatural.

En esta exposición, admirablemente montada, no se olvida nada. Educación preescolar, educación primaria, enseñanzas medias generales y técnicas, enseñanzas superiores especializadas, bibliotecas y archivos, bellas artes, casas de cultura, enseñanzas radiofónicas, atención a subnormales,

deportes, investigaciones científicas, planificaciones de la Secretaría General Técnica. Y allí puede verse el más moderno material pedagógico y científico adquirido para los diversos servicios: mobiliario, juguetes educativos, aparatos de experimentación y medida, textos, maquetas, fotos y mapas luminosos de la red de construcciones escolares realizadas, en

marcha y en proyectos aprobados, que se extienden por toda el área nacional, referidas a todos los ciclos de la enseñanza primaria, que apuntan a una auténtica democratización de la enseñanza y de la cultura.

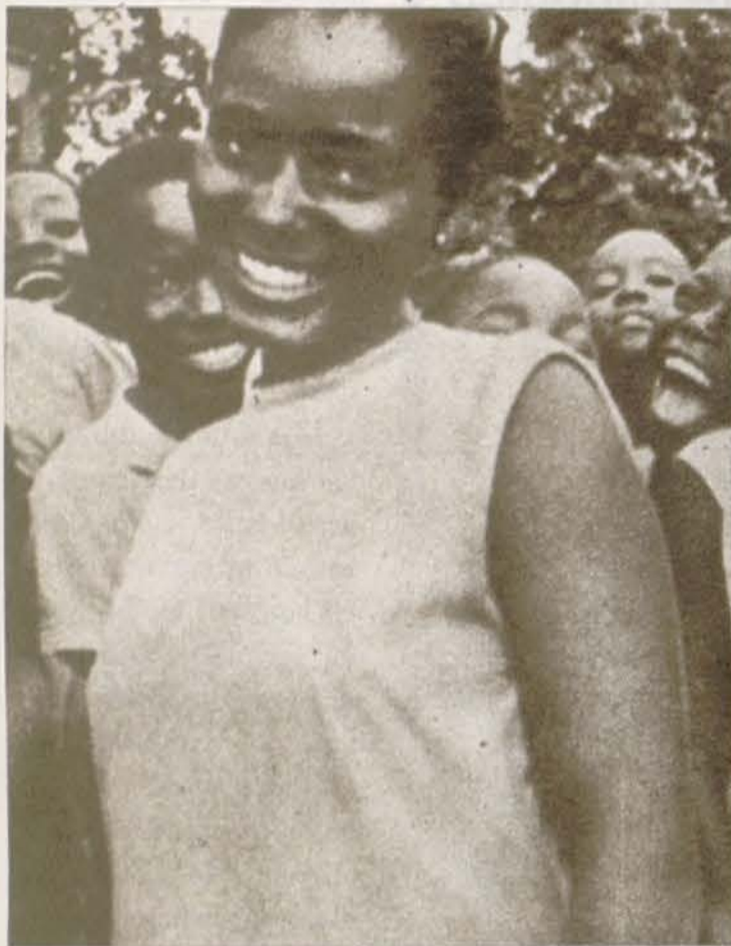
Manifestaciones de las nuevas técnicas y de actividades renovadoras de la máxima eficacia en la implantación de servicios modernísimos de bibliotecas y archivos, cada vez más al alcance de todos; en la conservación y aumento del patrimonio histórico-artístico (cuadros del "Duque de Lerma", de Rubens; de las "Cuadrillas de Frascuelo, Lagartijo y Mazantini", de Vázquez Díaz; de la "Muchacha en la ventana", de Dalí); en la extensión de enseñanzas artísticas, excursiones, educación musical, en realizaciones y posibilidades de investigación, en la tierna recuperación de niños deficientes.

Esta exposición es, en fin, el testimonio de la más auténtica, honda y eficaz revolución incruenta de nuestra Historia, impulsada y realizada por nuestro Caudillo Franco, con su equipo de colaboradores, para que España sea un auténtico pueblo, ejemplo y guía de la vida internacional.

**Magnífico balance de dos años
de trabajo, presentado en el
AÑO INTERNACIONAL DE LA EDUCACION**

AFRICA, PASO A PASO

EN LA COSTA DE MAREIL



Helos aquí, sonrientes y amables. Son los alumnos del maestro Bumako Ottivo. Se trata de chicas y chicos del pueblo de Abengourou, la esperanza de Africa.

En Africa, pero mucho más abajo de Ceuta y de Melilla, del Sahara español y de Ifni, está la Costa de Marfil. Su capital es grande, como Bilbao. Tiene 400.000 habitantes. Existen muchos adelantados europeos y tú crees, estando allí, que no has salido de la vieja Europa, a no ser por el color de la mayor parte de la población. Pero vente conmigo a un poblado en la selva. Verás qué curioso. Hablaremos con el maestro. Es un joven negro, alto y de limpia mirada. Acompaña a sus alumnos a visitar el mercado del poblado. Hoy es día de feria. Nos acercamos al sonriente profesor.

—Perdón, ¿cómo se llama usted?

—Me llamo Bumako Ottivo. Nací aquí, en Abengourou. Desde los seis años acudía a este mercado..., pero no como hoy que acompaño a mis alumnos, sino como un pobre chiquillo, cargando a mis espaldas sacos de cacao. Mi padre voceaba la mercancía durante doce horas. Yo llenaba los saquitos. Sí, padre y yo acabábamos agotados.

—Pero dígame, amigo Bumako, ¿y la escuela, no iba usted a la escuela?

—Verá usted, señor: Volvíamos a casa, a pie por el sendero, y yo iba dando traspies de cansancio. Yo no tenía ganas ni tiempo para estudiar. Y así pasaban los años. No, yo no sabía leer.

BUMAKO OTTIVO: DEL CACAO AL ENGERADO

SU MAESTRO
LE ENSEÑO EN
EL MERCADO

Y AHORA EL ES
TAMBIEN EDUCADOR
Y ALFABETIZO
A SU FAMILIA

—Pero usted aprendió... Usted es maestro...

—Aprendí a los catorce años. Fue algo muy curioso. El maestro de mi aldea insistía e insistía para que yo me preocupase por aprender. Y mi negativa era rotunda. Así llegué a los trece años. Un día el maestro tuvo una idea. Una noble idea. Y la puso en práctica. Me dijo: "Bumako, ya que tú no vienes a la escuela, yo iré al mercado. Me sentaré a tu lado, y mientras cuidas los sacos de cacao, te enseñaré a leer."

—¿Y cumplió su palabra?

—Sí señor, Todos los días, durante un año, el maestro, una vez cerrada la escuela por la mañana, y en lugar de ir a descansar en su hamaca, venía a instruirme a mí. Y a los catorce años supe leer.

—Estarás agradecido a tu maestro...

—Tanto que le dije: "Profesor, ¿cómo demostrarle mi gratitud?"

—Enseña tú ahora a leer a tu padre —me contestó—. Así me consideraré pagado.

—¿Y qué hiciste?

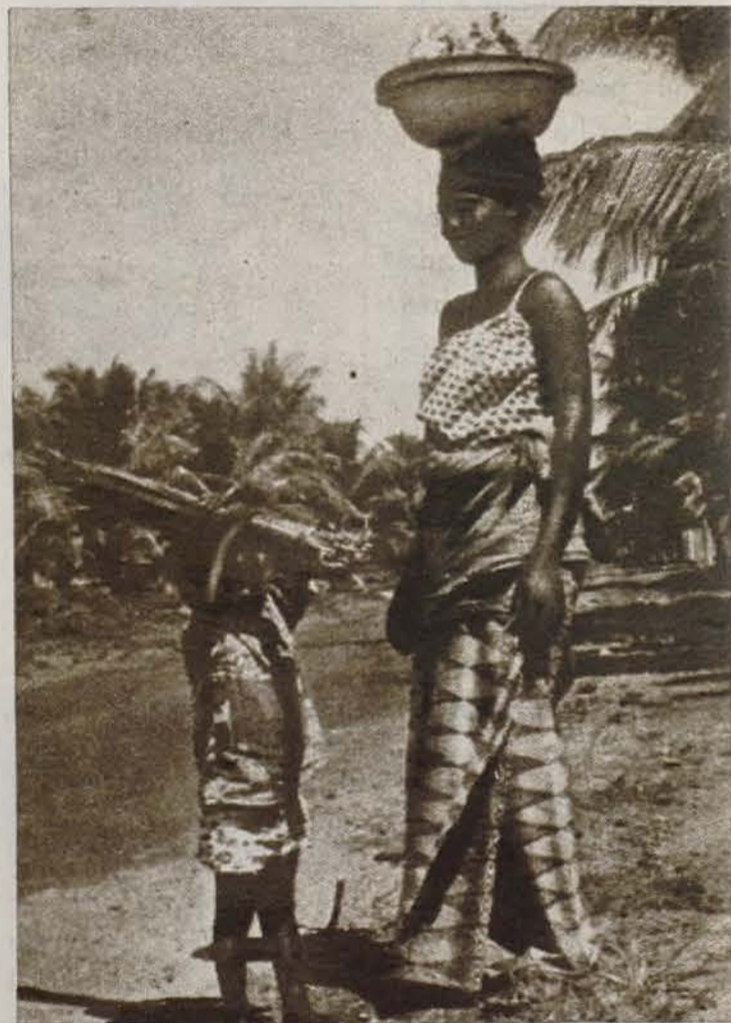
—¡Uf!, la cosa fue difícil. Mi padre, analfabeto, pero feliz, a sus cuarenta años no quería saber nada de libros. Luché mucho y conseguí despertar su interés. Más tarde, él enseñó las primeras letras a mi madre. Hoy sabe leer toda mi familia.

Con mi ayuda se han alfabetizado.

—Pero tú continuaste...

—Sí, comprobé que podía ser útil a mi país y a mis semejantes. Más útil todavía. Estudié, estudié, muchísimo. Obtuve ayudas y

fechos y alumnos nos sentábamos sobre un saco y ¡hala! a hacer palotes... Yo ahora vengo a menudo al mercado. Por si encuentro algún niño vendiendo cacao, al que yo pueda enseñar a leer. O algún adulto en



A veces no está de más echar una mano a mamá. Véanlos a ambos, madre e hijo, camino del mercado.

fui a la capital. Diez años más tarde, yo era maestro. Me ofrecían un buen puesto en Abidjan, pero comprendí que mi deber estaba aquí, entre los míos, intentando devolver un poco del bien que me hizo mi viejo maestro cuando venía al mercado a enseñarme a leer. En aquellos hermosos días en que pro-

las mismas circunstancias.

Al irnos —calor sofocante y gritos de los vendedores— pensamos que con muchos Bumakos Africa será grande y próspera.

Ezequiel
PEREZ MONTES

DESCUBRIMIENTOS E INVENCIONES

LAS MAQUINAS DE COSER



1

Un escritor dijo que la Historia de la Humanidad se ha hecho a punta de espada y aguja. En realidad, lo que pretendía dejar establecido con esa frase es que la Historia de la Humanidad se ha realizado, por una parte, luchando fuera de los hogares contra las invasiones, contra las injusticias, contra el hambre, la enfermedad y la ignorancia, y, por otra, trabajando dentro del seno familiar en los quehaceres fundamentales de la vida serena, continua, tradicional y permanente, simbolizada por la aguja, el hilo y el dedal del ama de casa, que con esos sencillos elementos compone, empalma y remienda las necesidades y los desgarros que la misma vida de dentro y de fuera exige.

2

¿Recordáis a vuestras abuelas, a vuestras madres, a vuestras hermanas mayores, con la cabeza inclinada sobre la casera labor, armando prendas diversas, enhebrando agujas, pieceando vestidos, calando meticulosamente la fina tela aprisionada en el bastidor para obtener marcajes y bordados?... ¡Cuántas horas, con amorosa dedicación, han proyectado manejando la aguja sobre sus telas las mujeres de todos los tiempos, desde los principios de la vida de la Humanidad hasta mediados del siglo XIX, la centuria inmediatamente anterior a la actual!

3

Pero ya sabemos que el hombre no descansa

en su afán de perfeccionarlo todo, de descubrir e inventar cosas y fenómenos que harán más grata, más fácil, más cómoda la vida de todos. Y así, la idea de inventar algo que hiciera más fácil, más rápida y menos pesada la tarea de coser y sus similares y anejas surgió en la mente de los hombres. Ya en el año 1790 (fines del siglo XVIII), ingleses y austriacos intentaron, sin éxito, resolver el problema.

4

El verdadero inventor de la máquina de coser fue el norteamericano Elias Howe, el año 1845, hace ahora, por consiguiente, ciento veinticinco años. Howe era un joven mecánico de Massachusetts, que a los veinte años de edad tuvo la ocurrencia de su invento. Como no tenía dinero, habló con su discípulo Fisher, que se asoció a él, prestándole 500 dólares. Lograron su máquina en el año indicado y triunfaron públicamente en la prueba, que consistió en coser con el nuevo artefacto cinco tiras de tela antes de que los más hábiles sastres de Boston cosieran una. No obstante, como tantas veces ocurre, el invento fue rechazado por la muchedumbre ignorante, que incluso intentó destruir la máquina, diciendo que iba a quitar el pan a las personas que se ganaban la vida cosiendo a mano. Howe tuvo que pasar un calvario, luchando valerosamente hasta que triunfó y pudo ganar mucho dinero.

5

Pero la máquina de Howe tenía defectos: era torpe, lenta, señalaba el principio de un camino que había que recorrer. Y otro mecánico de Boston, Isaac Singer, lo recorrió. Le llevaron a componer una máquina de Howe y pensó que aquella máquina podía mejorarse notablemente. Primero fracasó. Los amigos que le habían ayudado inicialmente le abandonaron. Singer siguió trabajando; en algunos momentos se sintió avergonzado y estuvo a punto de abandonarlo todo. Pero de pronto se acordó de un detalle que no había tenido en cuenta. Volvió a la máquina y logró hacerla funcionar perfectamente. En el año 1851 y, con la ayuda de Wilson, en 1852 lograron máquinas de perfección asombrosa, movidas a mano, con el pie o con un motor eléctrico.

6

Desde entonces sí que todo fue coser y cantar, como se dice cuando las cosas marchan muy bien. Las máquinas de coser se propagaron rápidamente. No sólo llegaron a coser, sino a hacer ribetes, dobladillos, bordar, imitar encajes de bolillos y otras filigranas artísticas análogas, tan trabajosas cuando se hacen a mano. Se montaron grandes fábricas para producir esas máquinas y grandes organizaciones comerciales para venderlas.

7

Una consideración importante nos sugiere todo esto: la de las posibilidades enormes del ingenio humano, que lo mismo puede manifestarse en un sabio famoso que en un humilde trabajador manual.



CONSEJOS MEDICOS PRACTICOS

EL DESPERTAR A LA VIDA (2)

Ya expusimos en el artículo anterior cuál debía de ser el espíritu que animara el inicio de la educación del niño subnormal. Esta, como tal educación especializada, debe empezar, aproximadamente, sobre los dos años, edad que puede dar plenas garantías de una recuperación máxima.

Los aspectos que hay que cuidar son muy variados y deben preparar el terreno para la posterior rehabilitación en un centro especializado. Hay que estimular globalmente todas y cada una de las funciones del niño, como son el tiempo de vigilia y sueño, la alimentación, las posturas, la maduración de los movimientos, los juegos, la integración del conocimiento de las distintas partes de su cuerpo, la orientación en el tiempo y en el espacio, el desarrollo de la comprensión, la relación afectiva y la estimulación del habla.

HORAS DE SUEÑO; NI POCAS, NI MUCHAS

La jornada del niño debe orientarse de modo que las horas de su sueño correspondan a las necesidades de su edad, idénticas a las de los niños normales. Sin embargo, hay que ampliar al máximo el tiempo de estar despierto, ya que durante él es cuando el niño recibe

LA EDUCACION ESPECIALIZADA DEBE COMENZAR SOBRE LOS DOS AÑOS



los estímulos necesarios para su maduración.

Es preciso excluir, en todo momento, cualquier detalle de sobreprotección. Por ejemplo, nunca debe compartir la cama de sus padres e incluso hay que procurar instalarlo precozmente en una habitación aparte.

JUGAR CON EL NIÑO

Vestir, alimentar y bañar al niño son acti-

vidades fundamentales que han de correr siempre a cargo de la madre, que también debe participar en los juegos del niño como directora, aunque en esto es interesante que tomen parte igualmente el padre y otros miembros de la familia.

Cuando el niño se despierte es mejor esperar a que avise, sea llorando, gritando o agitando algún juguete sonoro. Pero si es dormi-

ción no se le debe permitir que se exceda en sus horas de sueño y hay que despertarlo. Si el niño es pequeño, hay que aprovechar para jugar con él; la madre debe realizar los llamados juegos afectivos: incitarle a que acaricie, a que se abraza, a que dé las manos para poderlo

ESTIMULARLE AL BAÑO

sentar... Si el niño acepta con agrado el baño, que ha

de ser diario, hay que seguir estimulándole colocando en el agua peces, pelotas y otros objetos de colores vivos para que juegue. La madre debe animarle a que intente mojarla, a que coja la esponja y el jabón. Y cuando el niño es algo mayor se le ayudará para que se frote con la esponja todas las partes de su cuerpo.

VESTIR AL NIÑO CON SU COLABORACION

Vestir a un niño después, una vez seco, no es vestir a un títere. Debe requerirse de él la máxima colaboración, insistiendo para que coloque sus extremidades dentro de la prenda, con lo cual el niño realiza un aprendizaje de los movimientos de cada una de ellas. A su vez se va enumerando cada pieza de ropa por orden de colocación, y se menciona su nombre.

Todas estas operaciones hay que hacerlas con gran paciencia y cuidado, pensando en que los fallos serán muy numerosos pero los aciertos irán compensando a la madre de todos los desvelos y preocupaciones que deposita en su hijo.

POR EL DOCTOR
JOSE LUIS MORANTE

COMO SE MANEJAN LAS HERRAMIENTAS

ESPECIALIDADES

Mecánico - ajustador, fresador, tornero, soldador, electricista, bobinador

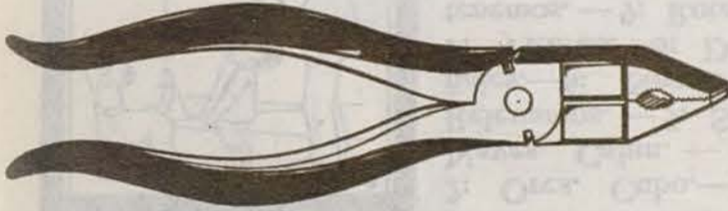
LOS ALICATES

Es una herramienta que sirve para sujetar piezas de todas clases. Se fabrican de acero fundido y templado o acero forjado. Sus bocas tienen "estrías" para evitar el desplazamiento de las piezas.

ESPECIALIDADES

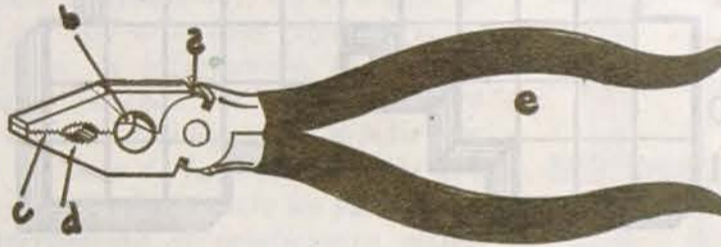
Instalador, carpintero-ebanista, ceramista, fontanero, pintor

ALICATE UNIVERSAL NO AISLADO



Es el más corriente. Sirve para sujetar piezas, cortar hilos, remaches, etc.

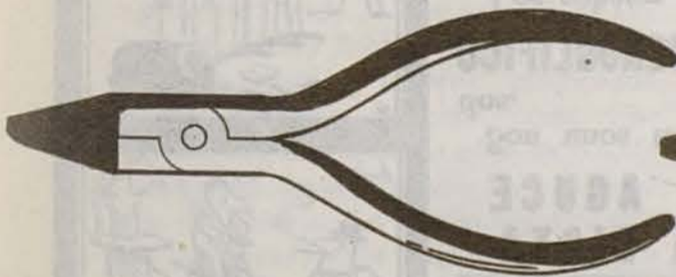
ALICATE UNIVERSAL AISLADO



El mango aislante evita los accidentes que pueden producirse por excesos de corriente eléctrica.

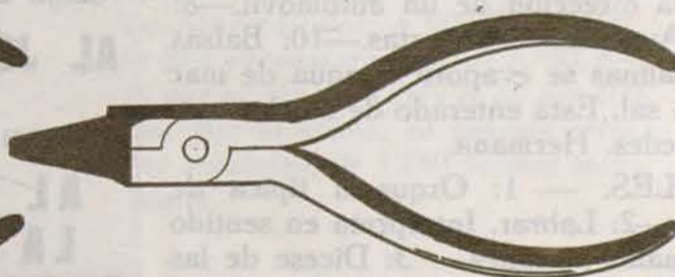
- a) Corte para metales blandos.
- b) Corte para metales duros.
- c) Mordaza plana.
- d) Mordaza redonda.
- e) Mango aislante.

ALICATES DE PUNTA PLANA



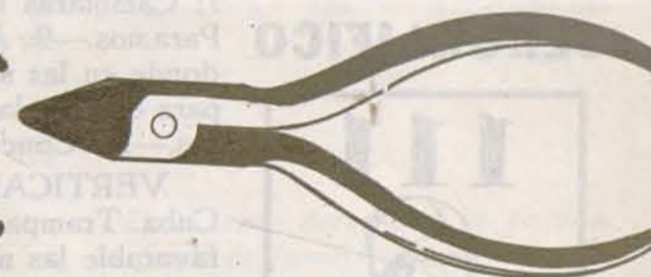
Se emplean para doblado de chapas finas metálicas a escuadra y ángulos vivos.

ALICATES DE PUNTA REDONDA



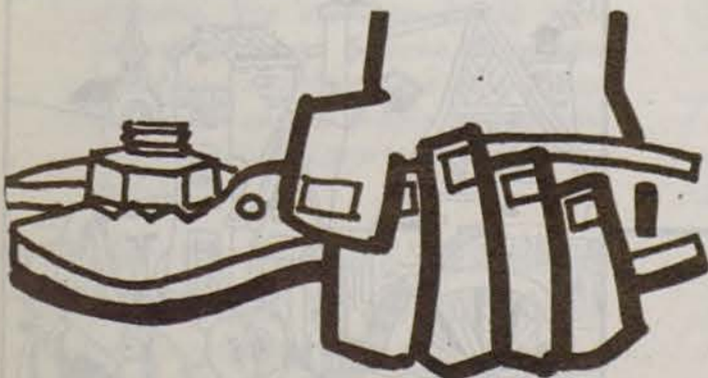
Se utilizan esencialmente para hacer anillas redondas.

ALICATES DE CORTE



Se usan únicamente para cortar hilo de cobre o aluminio.

NUNCA EMPLEE LOS ALICATES PARA AGARRAR TUERCAS



No emplee alicates en aquellos trabajos en que pueda usar otra herramienta.

UNA ESPECIALIDAD BIEN APRENDIDA

ABRE LAS PUERTAS DEL MUNDO,

CON LAS MAXIMAS POSIBILIDADES

DE GANAR MUCHO DINERO

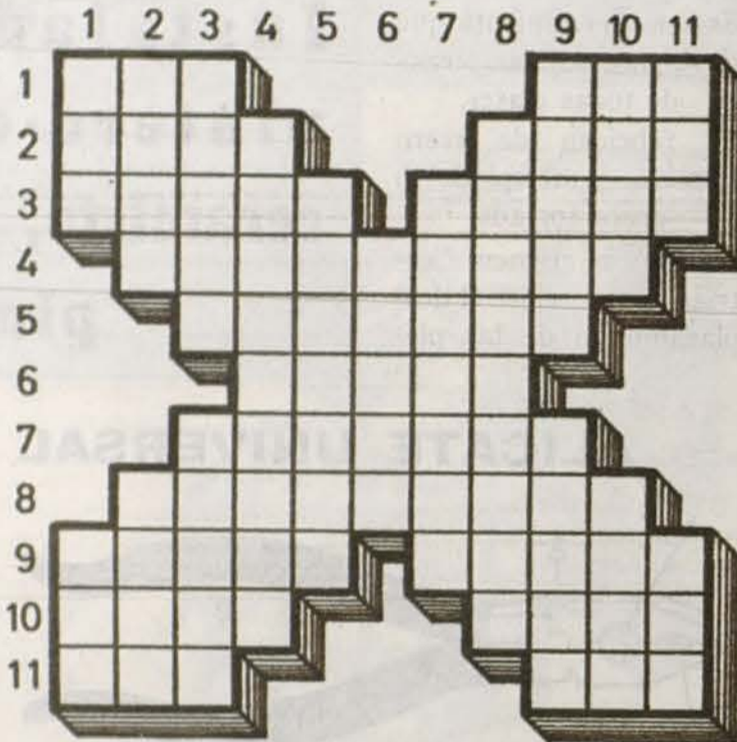
MAGIA
SIN
PALABRAS

PARA PASAR EL TIEMPO

Pedro OCON DE ORO

HUMOR
SIN
PALABRAS

CRUCIGRAMA



HORIZONTALES. — 1: Cuerpo químico, compuesto de un ácido y una base. Café.—2: Hables en público. Tercera potencia de un número.—3: Barcos. Prueban un melón o sandía.—4: Reemplazamos, sustituimos.—5: Signos usados para acordarse de algo.—6: Arbol frutal.—7: Cambiaras la dirección de un automóvil.—8: Paramos.—9: Averiadadas. Advertas.—10: Balsas donde en las salinas se evapora el agua de mar para obtener la sal. Está enterado de muchas cosas.—11: Concedes. Hermana.

VERTICALES. — 1: Orquesta típica de Cuba. Trampa.—2: Labrar. Interpreta en sentido favorable las malas acciones.— 3: Dícese de las heridas que no son importantes. Filones de las minas.—4: Supuestos habitantes de la Luna.—5: Caballeros.—6: Caminan sin dirigirse a un lugar determinado.—7: Penetraren, atravesaren.—8: En sentido familiar, galanteamos.—9: Noticias falsas. Figura de la baraja española (plural).—10: Mantos usados por los beduinos. Grasa sólida.—11: Bebida alcohólica. Existir.

SOLUCIONES AL CRUCIGRAMA

1: Son. Red.—2: Arar
Dora.—3: Leves. Ve-
tas.—4: Selentías.
5: Señores.—6: Va-
gan.—7: Calaren.—
8: Camelamos.—9:
Bulos. Sotas.—10:
Abas. Sebo.—11:
Ron. Ser.

H O R I Z O N T A L E S

A LA VISTA ENGAÑA

Los cohetes número 8 y 15.

AL JEROGLIFICO

Son unos testarudos.

AL AGUCE LA VISTA



LA VISTA ENGAÑA



Entre estos 20 petardos sólo hay dos exactamente iguales. ¿Cuáles son?

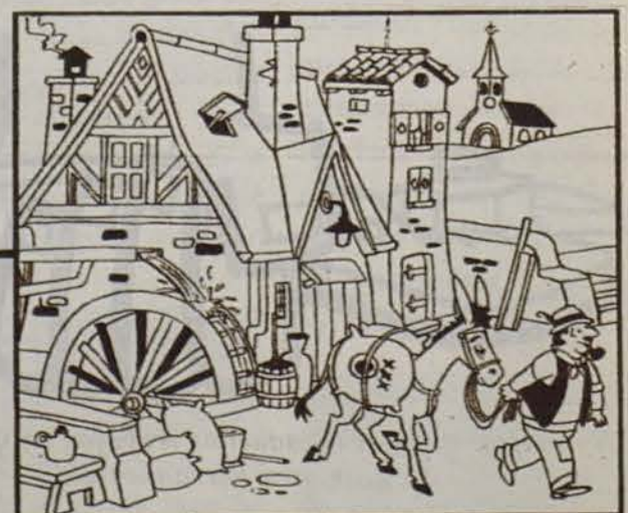
JEROGLIFICO



No se puede discutir con ellos.

AGUCE LA VISTA

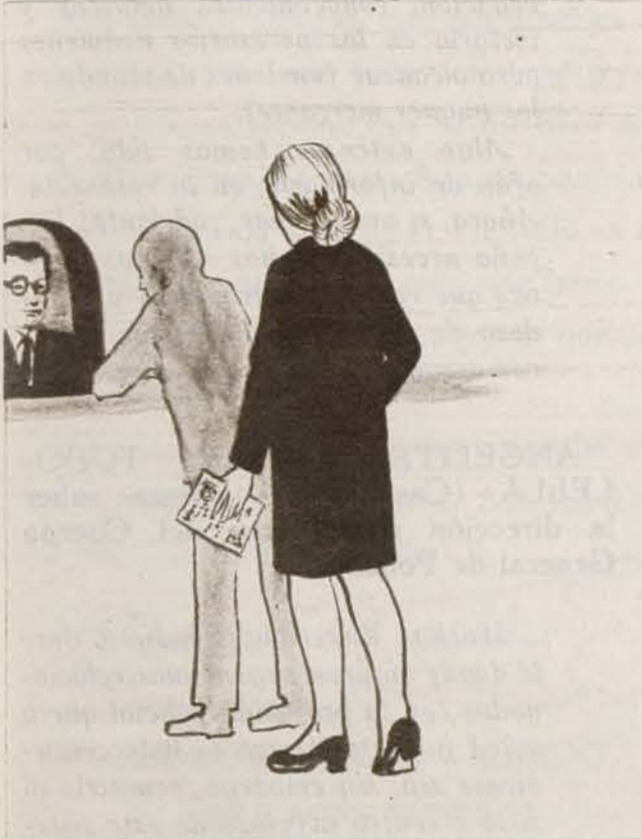
Estas dos viñetas se diferencian en 20 detalles. ¿Cuáles son?



LOS PROBLEMAS DEL TRABAJADOR

INSCRIPCION EN EL CENSO LABORAL AGRICOLA

A don Gumersindo Domínguez Páez, de Nuez de Aliste (Zamora), le decimos:



No es requisito necesario el consentimiento suyo, ni el de su esposa, para inscribir a ésta en el Censo del Régimen Especial Agrario de la Seguridad Social. Si hay certeza, es decir, si consta fehacientemente que la misma realiza labores calificadas como agrarias, debiendo, como consecuencia, ser afiliada al mencionado Régimen, la inscripción en el Censo es obligatoria. La propia ley dice que el interesado debe solicitarla. Y si no lo hace, faculta a la propia Mutualidad Nacional Agraria, es decir, a la Comisión Local de ésta, para que supla de oficio el incumplimiento de dicha obligación. Como su esposa realiza labores agrarias, ninguna duda hay en el presente caso. Su mujer está obligada a inscribirse en el Censo y a cotizar a la Seguridad Social Agraria. En correspondencia recíproca, la asiste derecho a cuantos beneficios establece para los trabajadores por cuenta propia la Mutualidad Nacional Agraria de la Seguridad Social.

PASTOR DE MERINAS Y PENSION DE VEJEZ QUE LE CORRESPONDE PERCIBIR

Don Aquilino Bordallo Arenas, de Cáceres, ruega le indiquemos qué pensión corresponde percibir a su suegro, de profes-

sión pastor de merinas, que va a cumplir sesenta y cinco años el próximo mes de marzo.

Para el Régimen Especial Agrario de la Seguridad Social, los pastores, y entre ellos su suegro, aunque trabajen por cuenta, y bajo la dependencia de varios empresarios, son trabajadores por cuenta ajena. Por tanto, de acuerdo con el Reglamento sobre dicho Régimen, el porcentaje que hay que aplicar para el cálculo de su pensión de vejez viene determinado por los años y bases de cotización. Si ha cotizado, tal como indica en su carta, "desde siempre", es decir, desde el año 1952, sin interrupción alguna, o sea, un total de dieciocho años, la pensión que le corresponde percibir, según la escala establecida en el citado Reglamento, equivale al 33 por 100 de la base reguladora.

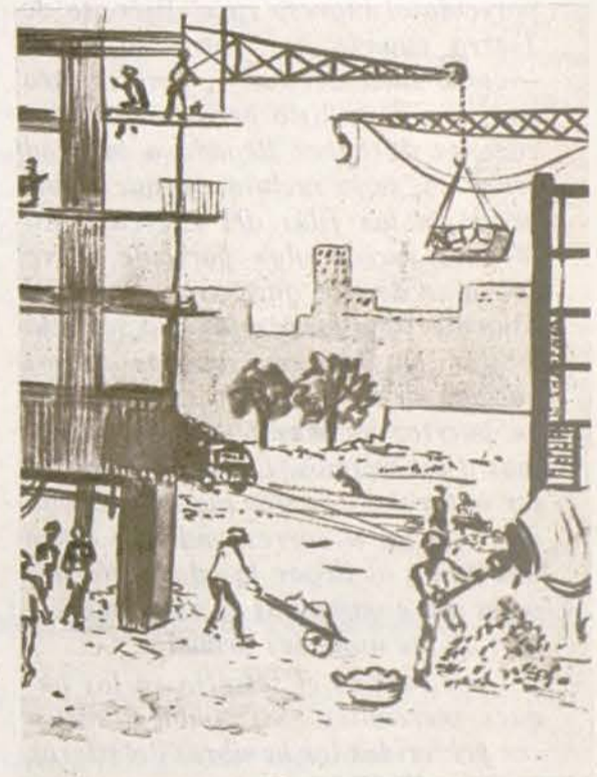
Para su información le diremos que se entiende por base reguladora el cociente resultante de dividir por 24 la suma de las bases por las que haya cotizado durante un período ininterrumpido de veinticuatro meses, elegidos por el interesado dentro de los siete años anteriores a la fecha en que cause la pensión.

Si la pensión la causa en marzo próximo y las bases de cotización en los veinticuatro meses anteriores ascienden aproximadamente, según nuestros cálculos, a 90.000 pesetas, la base reguladora sería de 3.750, por lo que al aplicar a ésta el 33 por 100 que fija la escala, su pensión sería, por redondeo, de 1.240 pesetas mensuales.



MUERTE Y SUPERVIVENCIA

Don Julián Montojo Escobedo, de Manzanares (Ciudad Real), dice que un cuñado suyo, de veintiséis años, soltero, trabajaba en una empresa constructora. Falleció el 23 de junio de 1969, a consecuencia de un accidente de trabajo. Su suegro, padre de la víctima, ha recibido de la empresa solamente la cantidad de 5.000 pesetas para gastos de sepelio. Ante tal circunstancia, pregunta si tiene derecho su suegro a percibir alguna otra cantidad o pensión por la muerte del hijo y, en su caso, a quién hay que dirigirse para reclamarlo.



Para tener derecho a la pensión en favor de familiares prevista en la Ley de la Seguridad Social, el padre o la madre del trabajador fallecido, sea por causa de enfermedad común o de accidente de trabajo, han de reunir las siguientes condiciones:

- Que el padre tenga sesenta años cumplidos o esté incapacitado para el trabajo.
- Que no tenga derecho a pensión del Estado, provincia o Municipio, o a prestaciones periódicas de la Seguridad Social.
- Que no tengan familiares con obligación y posibilidad de prestarles alimentos, según la legislación civil.

Sólo si se dan tales condiciones puede cobrar su suegro la correspondiente pensión, además del subsidio de defunción, para el que no se exige ningún requisito.

PETICIONES, CONSULTAS Y RESPUESTAS

JUAN RODRIGUEZ MANZANO. Cuartel de la Guardia Civil. PEÑAPARDA (Salamanca).—*Desea saber cómo podría hacerse marinero de un barco.*

No nos dice usted si es marinero mercante o marinero de buques de guerra. Ya comprendemos que el estar anclado casi en el centro de España, con el mar a no escasa distancia, le impide que, con el olor a brisa marina, tenga usted también noticias del mar.

Decíamos hace poco tiempo a otro lector interesado en el tema que el ingreso en la Marina de Guerra es algo parecido al ingreso en el Ejército de Tierra cuando se "entra en caja"—como suele decirse—, y no es otra cosa que estar listo para cuando, por razones de haber llegado a la edad señalada, se es recluta, porque se ingresa en las filas del Ejército. En Marina sucede algo parecido. Pero debemos decirle que, casi sistemáticamente, van a prestar su servicio militar en Marina aquellos mozos nacidos en zonas del litoral, es decir, en puertos de mar o lugares próximos a los mismos. Entonces, como al ser naturales de estos lugares quedan inscritos en el correspondiente censo marítimo, al llegar la edad determinada son convocados al servicio efectivo de las unidades armadas.

Otra cosa es el servicio en los buques mercantes. Si también suelen ser preferidos los hombres del litoral, no por ello dejan de tener acceso los procedentes del interior del país. La cuestión está en mantener el necesario contacto en los puertos más abundantemente visitados por buques mercantes, tener la documentación personal en regla, que no impida la rápida inscripción o encuadramiento en los buques de carga o pasaje, y ser orientados a estos efectos en las respectivas Comandancias de Marina de las distintas zonas portuarias. Si se trata de embarques de pesca, las gestiones habrán de orientarse—teniendo la documentación necesaria en regla, sobre cuyo asunto informan las referidas Comandancias de Marina— por las mismas Cofradías Pesqueras o Sindicatos de Pesca existentes en las poblaciones del litoral.

Ahora bien, si lo que pretende es ingresar en la Marina de Guerra, para seguir esta carrera, tiene dos caminos esenciales: la Escuela Naval de Marina (Pontevedra), para cuyo

A NUESTROS LECTORES

Ponemos en conocimiento de nuestros lectores que únicamente las peticiones de tipo particular serán las que no figuren en ALBA, no obstante merecer nuestra atención y ser contestadas personalmente a los interesados, que podrán seguir escribiéndonos.

Las consultas de carácter general, cuyas respuestas puedan ser de interés común, seguirán siendo atendidas en esta página de "Peticiones, consultas y respuestas", que se publicará periódicamente, como veníamos haciendo.

Una vez más insistimos en nuestra indicación de que para obtener los libros y material que necesiten, nuestros lectores deberán dirigirse en cada localidad a los profesores de los centros en los que viene realizándose la Campaña Nacional de Promoción Cultural de Adultos.

ingreso se exige el bachillerato superior, o presentarse cuando la Armada convoca plazas para marineros especialistas, con posibilidad de perfeccionarse en una determinada especialidad, al propio tiempo que se va ascendiendo en la escala militar para estas diferentes graduaciones.

Una última advertencia queda: si su deseo es el de ingresar en la Marina Mercante con el propósito de permanecer en ella para hacerse piloto y persistir luego en la carrera hasta ser capitán, esto exige asimismo el ingreso en las Escuelas de

Náutica, en las cuales se ha de recibir la preparación conveniente, que les permita alcanzar inicialmente el título de piloto, hasta que, ya embarcado, logre los ascensos siguientes, a medida que se cosechan años de navegación, conocimientos náuticos y victoria en los necesarios exámenes para alcanzar funciones de mando en los buques mercantes.

Algo extensos hemos sido, por afán de informarle, en la respuesta. Ahora, si ama el mar, ¡adelante! España necesita muchos marinos jóvenes que reiteren la tradición y grandeza de tantos españoles que supieron arrancar sus secretos al mar.

ANGELITA MAMPEL. TODOLELLA (Castellón).—*Desea saber la dirección del Centro del Cuerpo General de Policía.*

Muchas direcciones pudiera darle donde figuran organismos relacionados con la profesión policial que a usted interesa. Quizá lo más conveniente sea, sin embargo, remitirla al sitio o centro nervioso de este sistema policial, como es la Jefatura Superior de Policía, la Dirección General de Seguridad, Puerta del Sol, Madrid. Tal vez sea lo más indicado que se dirija usted a dicho organismo, y quizá en él podrán orientarle sobre la dirección de ese pariente suyo al que desea escribir.

PARA HACERSE AZAFATA

Son varias las jóvenes que, desde varias ciudades, muestran deseos por conocer cuáles son los requisitos indispensables para hacerse azafatas en cualquier compañía de aviación. Acabamos de conocer una convocatoria para azafatas españolas destinadas a la compañía americana Pan Am, en calle Marqués de Cubas, 18, Madrid. Con independencia de que contestemos individualmente a nuestras comunicantes, nos apresuramos a darles cuenta de esta noticia, que pudiera interesarles, diciéndoles que son requisitos obligados los siguientes: buena salud, buena vista, poseer el bachillerato o estudios equivalentes, pesar de 48 a 64 kilos, medir de 157 a 172 centímetros de estatura, tener de veinte a veintiséis años y hablar algún idioma. El salario lo anuncian como excelente. Las entrevistas han de celebrarse en Madrid y Barcelona. La dirección telefónica es el 241 42 00 (847).

SITUACION DE DONATIVOS AL DIA DE LA FECHA

	Pesetas
Inválidos en general (suma anterior)	670
Sagrario Sánchez, LOS NAVA LMORALES (Toledo)	100
Hipólito C. González, COSIO (Santander) ...	100
Suma inválidos en general	870
Taxista Salvador Sánchez	110
Total general	980

Vuestras cartas están aquí

BUSCAN EL PARADERO DE FAMILIARES

"Me dirijo a ustedes, que tan amables son y tantas cosas resuelven, para ver si me ponen en contacto con un sobrino que se fue hace muchos años a Tarragona. Se llama Agustín Samblás Garrido. No sabemos nada de él. He leído en su periódico varias noticias. Les pido este favor. A ver si por casualidad supiéramos algo, ya que ustedes son muy amables.

Pues quien sepa su paradero, escriba a estas señas: Pedro Samblás Garrido, San Ignacio, número 54, Los Rosales (Sevilla)."

Pedro Samblás Garrido

PEDRO SAMBLAS GARRIDO

San Ignacio, número 54

LOS ROSALES (Sevilla).

"Le escribo para que hagan el favor de averiguar el paradero de **Diego Moreno García**, que hace más de seis años que no hemos vuelto a saber nada de él.

La dirección es **calle Reyes, número 77, Gerona, Palma de Mallorca.**"

Ana Garcia

**ANA GARCIA
GAMARRO**

Calle Málaga, 34
ARRIATE (Málaga).

"Hace diecinueve años que mi madre salió de Solera (Jaén), dejando allí a cuatro hermanos, y desde entonces no ha tenido noticias de ellos. Me gustaría, si alguien sabe su paradero, me lo comunique y le estaré muy agradecida. Los nombres de tres de ellos son: Alfonso, Blas y Juana Valenzuela Valero; el del otro no lo recuerdo, pero con los apellidos bastara.

Si alguien supiera algo de ellos, les pido por favor que se dirijan a: **María del Carmen Arjona Valenzuela**, calle San Miguel, número 199, Bisquerra Botinas (Palma de Mallorca)."

María del Carmen Arjona Valenzuela

**MARIA DEL CARMEN
ARJONA VALENZUELA**

San Miguel, 199
PALMA DE MALLORCA.

Familia con cuatro hijos, en la miseria

"Se trata del matrimonio compuesto por **Alfonso Gómez Moreno** y **Valentina Haro Talavera**, con cuatro hijos, el mayor de seis años. El es jornalero y hace un mes aproximadamente le dio una congestión, por lo que la familia no tiene desde entonces ningún ingreso, aparte de los atrasos que ya tenía anteriormente.

Ahora están a la caridad, pues la madre, delicada también, y con los hijos pequeños, no puede salir a trabajar. El Magisterio está ayudándoles como puede, y les hacemos una llamada para que contribuyan a remediar, en parte, las muchas necesidades de esta familia."

Paula Moreno Nuñez

PAULA MORENO NUÑEZ

Directora de la Graduada

"Nuestra Señora del Rosario"

ALMADENEJOS (Ciudad Real).

FOTOS DE NUESTROS LECTORES



**JAVIER ALVAREZ
GUERRERO**

Parque y Maestranza de
Artillería de Sevilla.

Madre pide un sillón de ruedas para su hijo

"Quisiera un sillón para poder sentar a mi hijo. Tiene treinta años. Desde pequeño se encuentra inútil por completo.

Ya hace largo tiempo que vengo leyendo el periódico **ALBA**, y le encuentro tantas cosas buenas que ya me he decidido a pedir esta necesidad.

También estoy gestionando una paga, y, a los cuatro años, me dicen que se le ha pasado la edad.

Ya me encuentro tan gastada... Me faltan las fuerzas para poderle mover. Le pido de por Dios que estos buenos corazones tengan y puedan conseguirlo."

Josefa Flores

JOSEFA FLORES TORRES

Calle Málaga, número 13

GUARO (Málaga).

LO QUE OS CONVIENE SABER PARA LA OBTENCION DEL CERTIFICADO DE ESTUDIOS PRIMARIOS

NUESTRAS MATERIAS DE HOY

b) El hombre en el tiempo y en el espacio

CUESTIONES

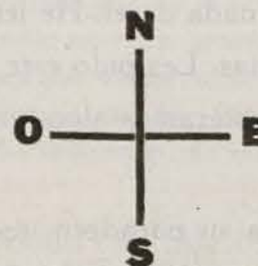
1 Lo primero que el hombre necesita en el espacio, es decir, en la geografía, es orientarse, o sea, saber en qué lugar está, en relación con los demás lugares de la Tierra y del Universo. Si nos ponemos con los brazos en cruz, de modo que la mano derecha apunte al lugar por donde sale el Sol, decimos que la derecha es el Este (E.); a la izquierda, el Oeste (O.); de frente, el Norte (N.), y a la espalda, el Sur (S.). Así, N., S., E. y O. son los llamados "puntos cardinales", o principales de la Rosa de los vientos, que indica gráficamente todas las direcciones de emplazamiento, tomándonos como centro de ellas.

2 Como no podemos estar en todas partes, para estudiar bien la geografía tenemos los mapas, que son la representación gráfica, sobre una superficie plana, de una superficie mayor o menor de nuestra Tierra, que es curva, por lo cual los mapas son siempre un poco imperfectos, porque resultan de aplastar una superficie curva sobre una superficie plana.

3 Como es lógico, la extensión y las distancias en los mapas son menores que las de la realidad que representan. Hay una relación proporcionada entre la realidad real y la realidad representada, y a esa relación se le llama escala. Así, por ejemplo, en un mapa hecho a la escala de 1: 10.000.000 quiere decirse que una unidad de medida en el mapa representa 10 millones en la realidad.

PREGUNTAS

1 a) Completa esta inicial Rosa de los vientos dibujando en ella, por lo menos, otras cuatro direcciones con sus letras:



b) Pon tú los brazos en cruz ahí donde estás y dinos algunos de los lugares que, a mayor o menor distancia, están al N., al S., al E. o al O. de ti.

c) Dinos en qué pueblo y hacia qué punto cardinal tendrás que ir andando en línea recta para llegar a San Sebastián, a Badajoz, a Cádiz y a Valencia.

2 a) Obtén con mucho cuidado, sin romperla, la media corteza de una naranja; aplástala sobre la mesa para que se adapte a la superficie plana y dinos lo que ocurre.

b) En una cuartilla de papel calca de cualquier libro el contorno del mapa de España y envíanoslo, señalando antes con un punto el lugar de tu residencia y, con sus nombres, tres lugares situados hacia cada uno de los cuatro puntos cardinales.

3 a) Supón un mapa que está hecho a la escala de 1: 20.000.000. ¿Cuál será la distancia real entre dos lugares de ese mapa separados por cinco centímetros?

b) Si dispones de un mapa, fijate a qué escala está construido y averigua en él la distancia en línea recta a que se encuentra tu pueblo de Madrid, de Cádiz y de Barcelona.

2 AVISOS A NUESTROS LECTORES

■ Recordamos a todos los seguidores de esta página que deben ponerse en relación con la Inspección Provincial de Enseñanza Primaria para que les facilite los libros y les oriente sobre los exámenes.

■ Recordamos también que nosotros no damos el certificado de estudios primarios, sino que ayudamos a los que deseen obtenerlo examinándose donde la Inspección les indique. Recomendamos que todos se pongan en relación con algún maestro nacional o privado para que les guíe en sus estudios.

el hombre hace deporte...

LA ESGRIMA, ESA DESCONOCIDA



La esgrima, dentro del deporte moderno, es antiquísima. Noble, muy deportiva y caballeresca, la esgrima precisa de agilidad, reflejos y atención.

Sus especialidades son las de sable, espada y florete. El primero pesa 500 gramos, el segundo 770 y el tercero también unos 500.

Las diferencias más acusadas entre las tres especialidades son las de que en florete hay que tocar al rival de cintura para arriba; con la

espada, lo mismo, pero también vale cualquier otra parte del cuerpo, y en sable se puede tocar al adversario de medio cuerpo, pero también, a la vez, de punta y corte (lateral del sable).

NUEVA VICTORIA DE SANTANA

El español Manolo Santana, en Hawthorne (Nueva Jersey), se impuso a Stan Smith, de Estados Unidos, por 6-4 y 6-2, adjudicándose el torneo Schaefer - Jayces, dotado con 7.500 dólares (unas 525.000 pesetas) de premios en metálico.

Con su victoria, Santana se adjudicó 2.500 dólares, o sea, unas 175.000 pesetas. ¡Buena victoria del español!

2

NOTICIAS

En Sevilla, la selección nacional de fútbol de España venció a la de Alemania Occidental por dos goles a cero, marcados por Arieta.

El equipo español, bajo el mando del preparador y seleccionador nacional, Kubala, demostró un alto espíritu de lucha y de combatividad, cumpliéndose el lema creado por Kubala para el equipo nacional de "Querer, poder y saber".

★ Próximamente va a ser autorizada en España la importación de jugadores extranjeros a los clubs de fútbol que lo deseen, mediante ciertas normas.

URTAÍN, UN FENOMENO

El boxeador español Urtain disputará el título de Europa de los pesos pesados al actual campeón, el alemán Peter Weiland, en Madrid, en el Palacio de los Deportes.

El combate se celebrará el próximo día 13 de marzo.

Urtain lleva efectuados 27 combates, con 27 victorias, todas por K. O. La última que disputó fue frente al canadiense Leslie Borden, al que puso K. O. en dos minutos y diez segundos.

SU RECORD ES EL SIGUIENTE

DIA	MES	LOCALIDAD	RIVAL	RESULTADO Y ASALTO
AÑO 1968				
24	Julio	Villafranca	«Johnny Rodri»	V. K. O. 1.º
17	Agosto	S. Sebastián	Mario Miranda	V. K. O. 2.º
15	Septiemb.	S. Sebastián	Paul Hirk	V. K. O. 2.º
22	Diciemb.	París	Marius Sappe	V. K. O. 1.º
29	Diciemb.	S. Sebastián	Franklin Arrindel	V. K. O. 1.º
1969				
6	Enero	Bilbao	Víctor Chapelle	V. K. O. 1.º
2	Febrero	París	Freddy Hubert	V. K. O. 1.º
20	Febrero	Barcelona	Karl Backer	V. K. O. 1.º
6	Marzo	Barcelona	Paul Krauss	V. K. O. 2.º
18	Marzo	Valencia	«Expedit» Montcho	V. K. O. 3.º
13	Abril	Madrid	Johnny Romsaas	V. K. O. 2.º
4	Mayo	S. Juan Luz	Valere Mahau	V. K. O. 2.º
14	Mayo	Barcelona	José Peyre	V. K. O. T. 5.º
30	Mayo	Madrid	Harry Kneipp	V. K. O. T. 2.º
7	Junio	Tenerife	José L. Velasco	V. K. O. 3.º
21	Junio	Zaragoza	Kurt Stroer	V. K. O. 3.º
29	Junio	Irún	Macan Keita	V. K. O. 6.º
12	Julio	Pamplona	B. V. Duibenbode	V. K. O. 3.º
10	Octubre	Bilbao	Ireno Weriemann	V. K. O. 1.º
23	Octubre	Vigo	Al Banks	V. K. O. 2.º
7	Noviemb.	Madrid	Mike Bruce	V. K. O. 2.º
22	Noviemb.	Roma	George Holden	V. K. O. 1.º
19	Diciemb.	Madrid	Leo Pettersen	V. K. O. 2.º
30	Diciemb.	Barcelona	Faustino	V. K. O. 1.º
1970				
15	Enero	Las Palmas	Lion Ven	V. K. O. 2.º
1	Febrero	Bayona	Jimmy Jones	V. K. O. 2.º
13	Febrero	Hamburgo	Leslie Borden	V. K. O. 1.º

NOTA.—V. K. O. quiere decir «vencedor por K. O.», seguido del asalto.

CARLOS PEREZ Candidato olímpico



Es extraordinario el caso del corredor gallego Carlos Pérez, quien después de haberse disputado los Juegos Iberoamericanos, en Madrid, se alejó del atletismo, para volver posteriormente, consiguiendo que su nombre figure en primer plano internacional. Pérez ahora acude a las competiciones con una perfecta preparación física, muy meticulosa. Ha figurado en todas las selecciones de los encuentros en que disputó España en los 10.000 metros. En los últimos Juegos del Mediterráneo corrió los 10.000 metros y la maratón.

LA GRAN DELANTERA DEL REAL OVIEDO C. DE F.



Delantera, en 1934-35 y 36, del Oviedo C. F., llamada "la eléctrica" por su facilidad rematadora. Una de las mejores delanteras de todos los tiempos. Son: Casuco, Gallart, Lángara, Herrerita y Emilín. Con ellos el Oviedo no dejaba nunca de clasificarse en tercer lugar en la Liga.

... y el deporte hace al hombre

LAS ANGUSTIOSAS LLAMADAS DE UNA EMISORA DE AVILA PERMITIERON SALVAR LA VIDA DE UN JOVEN

El alcalde impuso la medalla de la ciudad al taxista madrileño Isidoro Ortiz, que llevó la medicina cuando fue encontrada en Madrid

Miguel Angel Jiménez Rubia, de dieciocho años, camarero de profesión en Avila, fue salvado de una muerte segura merced a un mensaje radiofónico solicitando la medicina que únicamente podía detener el avance de su grave enfermedad y a la prestación generosa de un taxista madrileño, don Isidoro Ortiz García, que se brindó a llevarla inmediatamente a la ciudad de Santa Teresa cuando pudo disponerse de ella.

La medicina no se había encontrado en Avila, ni tampoco en las gestiones realizadas en Madrid. La emisora sindical Radio Gredos, atendiendo la angustiosa petición de los padres del enfermo, estuvo lanzando de modo incesante el mensaje de petición de un medicamento americano deno-

minado L-Asparagina. Llevaba el paciente cinco días debatiéndose con su enfermedad, que los familiares tomaron por una gripe mala, y el médico, en cambio, había diagnosticado como leucemia linfática, sin más posibilidad de salvarlo que aplicándole el medicamento recetado por el mismo doctor. La red de emisoras sindicales, desde Radio Centro, su emisora central, se movilizaron en busca del medicamento. Hubo ofrecimientos múltiples, incluso desde Torrejón de Ardoz para que un reactor trajera la medicina de Estados Unidos. Pero pronto pudo encontrarse en la clínica de la Concepción, donde uno de sus médicos, el doctor Paniagua, del servicio de hematología, ponía a disposi-

ción del enfermo la dosis solicitada.

El taxista madrileño Isidoro Ortiz, que, al tener noticia de la grave necesidad, se había ofrecido para llevar la medicina a Avila, a las tres de la tarde de ese mismo día entregaba el medicamento en su destino. Cuando el doctor don José Antonio Pascual pudo recogerlo ya en Avila, donde el taxista había sido recibido por autoridades y representaciones para aplaudir su bello gesto, el médico dijo: "Con este medicamento y la ayuda de Dios espero que podamos salvar al muchacho."

Así parece que ha sucedido. Avila entera sintió como alegría íntima suya la solución de este caso, hasta cuyo desenlace feliz fueron horas de verdadera angustia, y el alcalde de la ciudad, don Antonio Sánchez González, ante diversas autoridades y personalidades de la capital, quiso imponer la medalla de la ciudad al taxista madrileño por su ejemplar acto de servicio en favor del enfermo, y mientras los padres del muchacho cuya vida se rescataba le abrazaban llorando, ofrecía también al director de la emisora sindical un típico objeto de la ciudad.

Fue una obra bien cumplida, en la que todos rivalizaron por defender de la muerte la joven vida de Miguel Angel Jiménez Rubia.



Don Isidoro Ortiz, debidamente agasajado por su gesto de llevar un medicamento de Madrid a Avila para socorrer desinteresadamente a don Miguel Rubia, de dieciocho años, aquejado de leucemia linfática.

HECHOS Y CONDUCTAS EJEMPLARES

CRONICAS Y REPORTAJES EXCLUSIVOS PARA ALBA

PARA QUE UN HOMBRE NO MURIERA DESANGRADO EN UNA CALLE MADRILEÑA

Eugenio López Osorio, tras discutir con un taxista, utilizó el coche para llevar al herido a un equipo quirúrgico



El señor López Osorio tuvo que arrebatarse el coche a un taxista para auxiliar a un herido.

El suceso fue protagonizado por don Eugenio López Osorio, conductor de un autobús de línea desde Madrid a pueblos de la provincia.

Salía el señor López Osorio de un bar para dirigirse a su domicilio, cuando advirtió que en el suelo, herido, se desangraba un hombre. Hizo parar un taxi que circulaba en las proximidades e indicó al taxista la necesidad de llevar a este herido. El taxi iba ocupado y el conductor, quizá por indicación del viajero, se negó a colaborar en este empeño. Como las buenas razones no servían, Eugenio López Osorio, con sus 100 kilos de peso y 1,90 de estatura, acudió a otras de fuerza, más persuasivas. El taxista quiso replicar y fue a buscar un objeto contundente, pero se le cayó el capó del coche sobre la cabeza, ocasionándole una lesión, por la que tuvieron que darle varios puntos. En este altercado, el oponente creyó más conveniente quitarse de en medio, y entonces Osorio cogió el volante del taxi y se dirigió a una clínica particular. Aquí le pidieron 1.500 pesetas para atender al herido, y, como no las tenía, fue entonces al equipo quirúrgico, donde el herido quedó internado.