

AUMENTO DE SUELDOS Y SALARIOS EN FRANCIA

Espera el Gobierno que esta subida sea la última que se produce en el país

PARIS.—El Gobierno de Michel Debré se dispone a estudiar las medidas encaminadas a incrementar los sueldos como consecuencia de los aumentos de precios producidos por el programa del general Charles De Gaulle.

El aumento de salarios, prometido por el general De Gaulle al anunciar su programa de austeridad el pasado 28 de diciembre, será de un 4 por 100 a los funcionarios civiles y a los empleados de empresas dirigidas por el Estado, a partir del 1 de febrero.

En la misma fecha, el salario mínimo de los trabajadores franceses se aumentará en proporción a la elevación de precios registrada en 179 productos, esperándose que el término medio de elevación sea de un 5 a un 7 por 100 como consecuencia de la referida subida.

El Gobierno espera que esta subida de salarios sea la última que se produce en el país de acuerdo con el programa de austeridad, y de esta forma puede terminarse con el anterior sistema de aumentos automáticos de salarios al incrementar los precios de ciertos artículos.

No obstante, existen dudas sobre la posibilidad de que estos aumentos de jornales puedan eliminar la agitación provocada en las esferas industriales y agrícolas de Francia, debido al aumento de coste de vida como consecuencia de los nuevos impuestos, de la supresión de subsidios del Gobierno y de la devaluación del franco.

La situación es especialmente delicada en los sindicatos del Gas, Electricidad y Ferrocarriles, donde la supresión de subsidios ha ocasionado un aumento considerable de las tarifas.

La batalla contra el aumento de precios, que amenaza con producir un grave problema de inflación, se lleva a cabo por el jefe del Gobierno, Debré, en íntima colaboración con el ministro de Hacienda, Antoine Pinay.—

Castiella en Egipto

La misión que preside nuestro ministro fué ovacionada en las calles de Luxor

También fueron aplaudidas las banderas de España y de la R. A. U. que enarbolaban los coches de la comitiva

EL CAIRO.—Durante su estancia en Luxor, el ministro de Asuntos Exteriores español, don Fernando María Castiella, y las personalidades que integran la misión que le acompaña, están siendo objeto de vivas demostraciones de simpatía. Cuando el ministro y sus acompañantes abandonaron el hotel de Luxor fueron aplaudidos por el público que aguardaba allí su presencia.

La mayor parte de la población de

Luxor se alineaba en las aceras del trayecto por donde la comitiva oficial iba a dirigirse para realizar una visita a los lugares más interesantes de la región.

El gentío saludó a las banderas de España y de la R. A. U. que enarbolaban los coches de la comitiva y aplaudió al paso de las personalidades españolas.

Se espera que hoy lunes el señor Castiella se entreviste con el Presidente de la R. A. U., Gamal Abdel Nasser. Después de esta entrevista el ministro español se trasladará a Damasco, por vía aérea, a las trece treinta (hora española).—EFE.

DESCUBRE UN TESORO QUE VALE DOS MILLONES Y MEDIO DE DOLARES

COSICANA (Tejas).—D. E. Jones, que gana doscientos dólares al mes y tiene ocho hijos, afirma haber descubierto un tesoro, que debe valer unos dos millones y medio de dólares.

Al parecer, según Jones, se trata de 86 lingotes de oro, que pesan 50 libras. Se encontraban en un lugar de Tejas oriental. Forrest V. Sorrell, encargado de los servicios de Policía de Dallas, ha enviado un agente para que interrogue a Jones en torno a sus declaraciones.—EFE.

El Papa visita la Universidad Gregoriana de Roma

Habló Su Santidad ante los 2.500 seminaristas, de 47 naciones, que en ella cursan estudios

ROMA.—Su Santidad el Papa Juan XXIII ha salido nuevamente del recinto vaticano para efectuar una visita a la Universidad Gregoriana, donde cursan sus estudios seminaristas de 47 naciones.

El Padre Santo cruzó las calles de Roma en automóvil, al que seguían los ocupados por otros dignatarios pontificios. No se produjo alteración alguna de tráfico, porque los romanos van acostumbrados

a ver a su obispo transitar por las calles de la ciudad.

El cardenal Pizzardo, gran cenciller de la Universidad, dió la bienvenida a Su Santidad, y en un discurso puso de relieve la satisfacción que producía la visita del Padre Santo entre los 2.500 alumnos. Por su parte, Su Santidad contestó con otro discurso, en el que hizo constar la importancia que tiene la Universidad en la formación de sacerdotes.—EFE.

LA LEY DEL TALION



LA HABANA.—Fidel Castro desea que los Estados Unidos devuelvan para ser sometidos a juicio a los «criminales de guerra» de Fulgencio Batista y su régimen, que huyeron del país para refugiarse en Norteamérica cuando el movimiento Veintiseis de Julio se hizo cargo del poder el pasado 1 de enero.

Castro también desea que sea devuelto a Cuba el dinero que los seguidores de Batista «retiraron» del Tesoro cubano.

El dirigente cubano, que dirigió la palabra a 10.000 obreros reunidos ante el palacio presidencial, poco después de anunciarse que seis importantes organismos bancarios y firmas comerciales norteamericanas han adelantado al nuevo Gobierno más de 1.500.000 dólares para ayudar a consolidar su posición financiera, pidiendo a sus seguidores que se manifestasen en masa el próximo miércoles para exigir la devolución de los «criminales de guerra», actualmente acogidos en Norteamérica, para ser sometidos a juicio en Cuba.

En su discurso a la muchedumbre congregada ante el palacio presidencial, Fidel Castro declaró que no pasarán de 450 los cubanos que serán ejecutados por los «criminales de guerra» cometidos durante el régimen de Batista.

Afirmó que el total de «criminales de guerra»

(Pasa a la 5.ª página)

AVILA hace medio siglo

Se van a poner 25 tópicos «piramidales» en el Cementerio para su ornamento.

—Confortado con los Santos Sacramentos ha muerto don Manuel de Paz Serrano, padre del teniente alcalde de este Ayuntamiento y propietario, don Bonifacio de Paz.

—«No tengáis preocupaciones al ir a Madrid. En la calle de Jacometrezo, 27, nuestro vecino que fué, Remigio Blázquez, ha instalado una gran casa de huéspedes con todas las comodidades. Hay hospedajes buenos, con desayuno, comida y cena, por dos pesetas y cincuenta céntimos».

—Ha sido detenido, Ramón Grajera, alias «El Ganga», quien en unión del «Calabaza» y su mujer, se llevaron las botellas y latas de conserva que había en la Cervicería del Arco del Mercado Grande, durante los sucesos ya publicados.

—Don Gregorio Garrido ha renunciado definitivamente a la interinidad de la Escuela de Solana de Béjar. Así lo dice el «Boletín Oficial de la Provincia». El sueldo que disfrutaba era de 1.312 pesetas y cincuenta céntimos!! al año. Así no hay manera de tener ni un día a los señores maestros al frente de una escuela. Una interrogante: ¿Por qué lo de los «cincuenta céntimos»? Será para poder echar humo de la boquilla en sus ratos de ocio. Y en este caso, mil plácemes merece el que se los dá, porque, por lo menos, fumando no echará tanto de menos la ausencia de comida y de vestimenta. ¿Hasta cuándo se nos será permitido tratar de estos lamentables asuntos? Al Magisterio hemos de honrarle espiritualmente. Son los instructores y educadores de nuestros hijos.

—Anuncios.—Si queréis beber buen vino ir a la «Precisa», Vallespín, 3. Tinto y blanco, sin agua y otras mezclas inconvenientes. Mi conciencia no permite engañar al público. Litro del terreno a 0,25 céntimos.

—Kaiser os espera con los brazos abiertos: A 3 pesetas relojes de pared tallados. Precio de asombro.

Se traspasa

Bar con vivienda. Informes: Avenida de Portugal, 17, segundo, Elena.

Impreso en Editorial Senés Martín
Plaza Teniente Arévalo, 1. Teléf. 1329

AVICOLA EL CALVARJO

Camino Cementerio. Teléfono 4671
SALAMANCA

Pollitos recién nacidos. Pollitas todas las edades

10 PLAZAS INSPECTORES COMARCALES CON MAS DE 30.000 PESETAS

y otros emolumentos, en el Servicio Nacional del Trigo. Sólo varones. Edad, 23 a 40 años. Título Bachiller. Perito Mercantil o Maestro. Instancias hasta el 9 de Febrero. Clases orales y por correspondencia, a cargo de los funcionarios del Cuerpo, señores Lozano y Sánchez-Altomuro.

Próximas oposiciones: Técnicos de Hacienda, Secretarios de Ayuntamiento y Policía Armada.

Pida urgentemente programa gratuito con modelo de instancia acompañando franqueo de 0,80 pesetas por cada programa que le interese, a la

ACADEMIA CABALLERO, Calle Santa Bárbara, 4.
MADRID

Programa de "austeridad" para los coches franceses

Van a ser despojados de los accesorios peligrosos para evitar accidentes

En esta Francia que pisamos hoy, tan distinta a la de hace unos meses, ya no sorprende ningún programa de austeridad. Son tan frecuentes que la gente empieza ya a verlos con la boca abierta al tedio.

El último programa de austeridad le ha caído encima al coquetón coche francés, que va a quedar más serio, después de la reforma, que un coche de pompas fúnebres.

Naturalmente el «Journal Officiel», que es el que propugna la reforma, no la hace en nombre de la austeridad, sino como medida de seguridad aconsejada por el Ministerio de Obras Públicas.

El asunto es que a partir del 1 de julio de 1959 los coches franceses deberán circular sin ornamentos en el capot, ni figuritas en el parabrisas, etc. Todas esas frivolidades de golondrinas, tigres y dardos amenazantes deberán desaparecer. En provecho de la seguridad de los vehículos. Se ha llegado a la conclusión que un gran número de accidentes son provocados por los ornamentos puntiagudos de los coches.

Los accesorios imprescindibles deberán ser elásticos y montados sobre resortes móviles. Los retrovisores exteriores son considerados superfluos y suprimidos. Los retrovisores interiores tendrán que estar rodeados de protectores y deberán carecer de aristas vivas y ángulos. Todos los coches en rodaje deberán suprimir y reformar sus accesorios en la manera que el Ministerio aconseja hasta el 1 de julio. En cuanto a los coches que hayan de fabricarse en el futuro el ministerio ha dado las siguientes normas:

El paracoches ha de ser sobrio, sin entrantes de esos aerodinámicos que parecen las mascaronas de proa de los navíos piratas. Los asideros de las portezuelas deberán ser orientados hacia la parte posterior del coche y serán lo menos puntiagudos posibles. El panel de instrumentos deberá ser antichoque o, por lo menos, no peligroso, presentando el menor número de aristas posibles. Incluso el portaequipajes o el portaequipajes deberá ser de formas redondas para ser autorizado. Los coches descapotables tendrán la empuñadura que descorra la capota de forma no peligrosa en caso de accidente.

Como las normas tienen su excepción, vamos a dar la de los felices franceses que podrán seguir usando su vehículo en contra de lo establecido. Son los actuales propietarios del Renault 4CV., del Citroën 2CV y de los Peugeot 203. La razón es que el Ministerio de marra ha señalado que las portezuelas de los coches deberán abrirse de adelante hacia atrás y estos coches tienen el sistema justamente al revés. Como el cambio sería catastrófico, entrará en vigor para los nuevos coches que se fabriquen. Los viejos podrán circular como si la orden no fuera con ellos.

El programa pues de seguridad está a tono con el programa de austeridad que actualmente vive Francia en pleno furor.

Joseph V. Domenech.

«EUROPA».

Audiencia Provincial

SEÑALAMIENTOS

Día 20 de enero.

Juzgado de Avila.—Apropiación indebida. Letrado señor Lis. Procurador señor Mariscal.

Juzgado de Avila.—Imprudencia. Letrado señor Sastre. Procurador señor Leyva.

Precios de frutas y verduras

Nota de la Comisaría General de Abastecimientos y Transportes

Los precios máximos de venta al público que regirán durante la semana del 19 al 25 de enero de 1959, serán los siguientes:

Manzana selecta, 7,50.
Idem corriente, 5,50.
Pera, Roma selecta, 11,00.
Pera, corriente, 7,00.
Naranja, Selecta, 6,00.
id. Corriente, 5,50.
Limón, 10,00.
Uva chelva, 20,00.
Patatas, 2,60.
Acelgas, 2,50.
Espinacas, 4,00.
Repollo, 3,25.
Coliflor (limpia) 3,00.
Tomates, 6,00.
Cebollas, 2,75.
Pimientos encarnados, 8,00.
Pimientos verdes, 5,00.
Lechugas, 4,50.
Zanahorias, 4,00.
Guisantes, 5,00.

En estos precios están incluidos todos los impuestos.

Los detallistas tendrán marcados el precio por kilo, así como los correspondientes boletos de compra a disposición de los agentes de mi autoridad.

Lo que se hace público para general conocimiento y cumplimiento.

Organización Nacional de Ciegos

Número premiado el día 16, el 133.

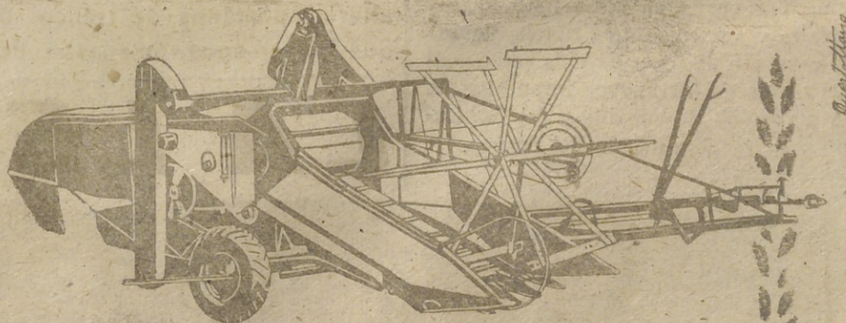


COSECHADORA REMOLCADA

AKTIV

SANTANA

de 1,50 m. de corte (5 pies) y accionamiento a cardam



Gran rendimiento y limpieza absoluta de grano.

Perfecto equipo de trilla con eficaz desgranado

Peso ligero, que permite trabajar en terrenos blandos.

Requiere poca potencia de accionamiento, basta con un tractor de 25 HP., de ruedas neumáticas, con toma de fuerza.

EXPLOTACIONES INDUSTRIALES Y AGRICOLAS, S. A.

DISTRIBUIDORES EXCLUSIVOS EN:

ZAMORA BURGOS SALAMANCA
Avda. Portugal, 17 General Mola, 12 Gran Vía, 20
LEON PALENCIA
Colón, 28 Mayor, 242
AVILA — SEGOVIA

VALLADOLID

Dos de Mayo, 21. — Apartado, 146. — Teléfono 4410
ENTREGA INMEDIATA — GRANDES FACILIDADES DE PAGO

Ya ha sido superado el error que volatilizaba a los "Comet"

La "operación guillotina" permitirá nuevamente los vuelos en aviones de pasajeros a reacción

La «operación guillotina» acaba de terminar con éxito y el vuelo Nueva York-París, en siete horas y unos minutos para aviones de pasajeros es un hecho.

Los vuelos transoceánicos en aviones de reacción habían demostrado ser demasiados peligrosos para los pasajeros. La sombra de aquellos dos «Comet» desaparecidos misteriosamente en 1954, pesaba amenazante sobre ellos. Hacía falta la «operación guillotina», para devolver la tranquilidad a los pasajeros y se puso en marcha.

Se sabe que los dos «Comet» volatizados en el aire sufrieron un fenómeno de descomposición en pleno vuelo. Mal equipados para presiones que su altura y velocidad requería, se descompusieron a los 10.000 metros de altura. Se ha pensado que la causa del accidente, pudo ser muy bien el astillamiento de alguno de los cristales del aparato. Los «Boeing 707», son los aviones americanos sustitutos de los «Comet», y desde que sucedieron los accidentes famosos, los ingenieros yanquis no han cesado en sus cálculos hasta la fecha. El principal problema que han estudiado, ha sido la fatiga del fuselaje del avión para las especiales condiciones de vuelo

del «Boeing 707» y, en segundo lugar, la manera de evitar que el estallamiento de un cristal pueda ocasionar fenómenos de descomposición y, por consiguiente, la desintegración del aparato en el aire, como les ocurrió a los «Comet». Esta ha sido la «operación guillotina», que ya se ha llevado a feliz término.

El fuselaje de los «Boeing 707», ha sido reforzado con barras de aluminio y los cristales del avión han sido realizados en vidrio de triple espesor. Además cinco potentes láminas de acero fueron colocadas encima de la cubierta del fuselaje para evitar que cualquier pequeña abertura pueda originar un fenómeno de descomposición. En caso de sobrevenir el accidente de los famosos «Comet», los pasajeros tendrían tiempo sobrado para colocarse las máscaras de oxígeno y el piloto podría conducir el aparato hasta el aeródromo más próximo. Sin embargo, en las pruebas efectuadas con el fuselaje del «Boeing 707», se ha comprobado que podía estar volando durante 100 años antes de que mostrara signos de fatiga. De esta manera la técnica ha vuelto a superar a la naturaleza y los pasajeros de los «Boeing 707» norteamericanos, de los «Comet 4»

Más de 4.000 ciegos de guerra norteamericanos son hoy agricultores

Muchos de ellos poseen grandes granjas que cultivan sin ayuda de nadie

La adaptación de inválidos de guerra a la vida civil es uno de los problemas que más ha dado que hacer en los últimos años a las autoridades norteamericanas. Sin embargo, lo que con su estudio se ha llegado a resolver es realmente asombroso.

Actualmente se calcula que hay unos 4.000 agricultores en los campos estadounidenses que han sido ciegos de guerra. Cultivan terrenos que van desde diez a cien acres. ¿Cómo pueden hacerlo?

Fred G. Ward creó hace seis años una institución modelo para que los ciegos pudiesen aprender agricultura. Fred G. Ward era ciego de guerra. Cerca de Cincinnati, en el estado de Ohio, empezó a funcionar

la granja con clases semiteóricas y semiprácticas en la que muchos ciegos norteamericanos han aprendido de una manera honrosa a ganarse la vida. En 19 acres de tierra ellos tienen un establo modelo, un gallinero ejemplar con 300 pollos y gallinas, máquinas de trabajar, talleres de reparación para sus máquinas, etc.

Los ciegos se guían por campos y habitaciones por medio de su bastón hueco en el que repercuten todos los sonidos. El éxito de la escuela modelo ha sido tan satisfactorio que otras varias escuelas han abierto recientemente sus puertas a los ciegos de guerra.

CASOS DE CIEGOS AGRICULTORES Y GANADEROS

Algunos casos de ciegos agricultores y ganaderos cuesta gran trabajo comprenderlos. Está, por ejemplo, el caso de Alicia Hainos, ciega total, que se ocupa ella sola de un terreno de 7 hectáreas, sobre el cual tiene 3.000 gallinas, varias vacas y algunos corderos. Alicia ara sola las tierras con su tractor. No le hace falta más que le coloquen el tractor en la posición de comenzar. Entonces ella hace un surco alrededor de todo el campo, que le sirve como

británicos, y de los «DC-8» norteamericanos podrán realizar los vuelos intercontinentales durmiendo tranquilamente, sin temor a que una pequeña hendidura del fuselaje pueda atemorizarlos en compañía del resto del avión. Ahora el vuelo de negocios Nueva York-París en poco más de siete horas, vuelve a ser una garantía.

Marce Briam.

(Una exclusiva de la Agencia «Europa». Prohibida su reproducción).

(Pasa a la página 6.)

PHILIPS
RADIO 1959

- B1E 82 U 1.796,70 PTAS.
- B2E 82 U 2.291,75 PTAS.
- B4E 82 A 3.799,20 PTAS.
- B5E 83 A 5.785,- PTAS.
- B6E 83 A 7.898,75 PTAS.
- B3E 82 U 2.998,20 PTAS.
- B8E 83 A 9.233,75 PTAS.

¡Son PHILIPS!
Ahi está la diferencia

Agencias en: Arenas de San Pedro: D. Luis López.-Arévalo: D. Carlos Mengotti.-Cebros: Señorita Gloria Sanz Robledo.-Piedrahíta: D. Alberto Blázquez.-Avila: SEYBO

Delegación Provincial: **D. MANUEL SAN ROMAN. AVILA**

AGENTES EN TODOS LOS PUEBLOS DE LA PROVINCIA

Publicitas

Abulensismo

Fray Juan, O. P.; Fray Pedro
O. F. M.

Quien sea un poco observador sabe ya que en el Real Monasterio de Santo Tomás se venera un grupo escultórico —bien tallado en madera y ricamente policromado— recordándonos el abrazo de los Patriarcas, sin conocerse ni haber sido presentados por nadie, sino sólo movidos por el Espíritu Santo, cuando ambos se encontraron... Sabe que los franciscanos dicen nuestro Padre Santo Domingo, repitiendo hasta tres veces su invocación en las Letanías de Todos los Santos, y los dominicos claman por tres veces a "nuestro Padre San Francisco", al pedir la ayuda de los monjes eremitas bienaventurados. Y sabrá probablemente que en nuestra ciudad es costumbre desde que el Monasterio de San Francisco no era ruinas, que en la fiesta de este Santo fundador oficien la Misa los dominicos en el convento de los franciscanos, y viceversa, los franciscanos ofrezcan el Santo Sacrificio en el Real Monasterio de Santo Tomás en la fiesta del día cuatro de agosto. Así quiere decirse que entre los gloriosos mendicantes, en cuanto atañe a la honra de la Santa Madre Iglesia Católica a quien sirven por amor a Jesucristo, y más tratándose de españoles siendo nuestro Imperio como es históricamente para la Cruz, "tanto monta, monta tanto", y poca cosa se les da Fray Juan, O. P., como Fray Pedro, O. F. M... Así es la gran política! San Francisco y Santo Domingo se abrazan en Roma; Santo Tomás de Aquino y San Buenaventura son amigos: "Dejemos a un Santo que escriba la vida de otro Santo", dice el primero de ellos cuando halla al Seráfico Cardenal extasiado en su celda escribiendo la Leyenda de San Francisco: "Mi oficio del Santísimo Sacramento era esto", dice Fray Buenaventura al Papa mostrándole humildemente papeles rotos y arrugados, porque oyó leer a Fray Tomás sus himnos y cánticos eucarísticos...

En el Abulensismo queremos defender entusiastamente la gloria y grandeza de S. Pedro Bautista, protomártir y embajador de España en Japón; pero en ello no hay la menor sombra de desafecto para Fray Juan Cobo, de la Orden de Predicadores, ilustre misionero, nacido en Consuegra, de la provincia de Toledo; "aventajadísimo en los dones de naturaleza y gracia, conforme dicen las crónicas dominicanas; de hermosa presencia, alto, ágil, de tez blanca, de trato fino y de conversación agradable, de gran claridad y facilidad e ingenio, de especial habilidad para resolver dudas. Estaba tan muerto al mundo, dicen sus contemporáneos, como si morase en los desiertos de la Tebaida, y llevaba con frecuencia los hábitos recomendados por amor a la pobreza. En el celo por la honra de Dios y en la defensa de las personas y cosas eclesiásticas, estaba dispuesto a posponer todos los intereses humanos, como son comodidad y libertad, y hasta la misma vida si fuera necesario. Varias veces le vieron llevar sobre sus hombros, al hospital de San Gabriel, a los enfermos abandonados". Había tomado el hábito de la Orden en el convento de Santo Domingo de Ocaña y de él declara el Padre Pedro Ledesma "que habiendo conocido en la Provincia de España excelentes ingenios, ninguno excedía al del P. Juan Cobo." El se hizo cargo de una cátedra de Teología en el Convento de

(Pasa a la página 8.ª)

La calle y nosotros

El Ayuntamiento repartirá Cartillas de Urbanidad a los niños abulenses

Si es verdad incontrovertible que el hombre ha nacido para vivir en sociedad, también es cierto que para el desarrollo de esta fraterna convivencia en el seno de la gran familia humana, son precisos un mínimo de transigencia, de generosidad, de amor al prójimo y aun de respeto hacia sí mismo. Cuando estos valores sociales no hacen espontáneamente acto de presencia y ni el respeto debido al semejante ni la misma caridad cristiana sirven de freno a nuestras pasiones desatadas de forma pública y anárquica, viene la Autoridad a imponer por la fuerza aquellas normas precisas para una decorosa convivencia.

Pero si la imposición forzosa de deberes puede ser en algunos casos legítimo sistema de razón, lo éticamente acertado es que esos deberes sociales nazcan y crezcan en el hombre, desde la infancia, mediante el ejercicio sistemático y perseverante de altas lecciones morales, sin necesidad de tener que imponerlos desde fuera. Lo primero puede hacerlo la ley; lo otro, solamente podrá lograrlo la educación.

Vayamos, pues, a una eficaz sementera de valores sociales y abonemos esa sementera, además de con el ejemplo de una conducta recta, con hondos sentimientos éticos, estéticos, religiosos, a fin de formar en el hombre desde su infancia hábitos de generosidad, de respeto, de cortesía, de disciplina y de amor, junto a otras altas virtudes, sin las cuales carece de sentido y de justificación hasta la misma vida.

Y va siendo precisamente ya la calle la que registra y marca el nivel

de nuestra formación social. Nuestra manera de comportarnos en público dice suficiente respecto a nuestra manera de ser. Ese diario y constante actuar de nuestros pequeños actos entre los semejantes, la cortesía, el orden, el respeto, la afabilidad, la compostura, etc., etcétera, debemos aspirar a que formen ante los propios y extraños como un rico tesoro moral que se muestre con orgullo al asombro del forastero, lo mismo y con el mismo orgullo con que mostramos esos otros legítimos tesoros de nuestros recuerdos históricos.

Es la época de lo social, y la educación ha de adquirir este matiz inexorablemente. La infancia deberá prepararse para la vida hacia dentro, para edificar su castillo interior, mas también, y al mismo tiempo, tendrá que entrenarse hacia el vivir de la calle, hacia su convivencia con los demás. Hacia ese vivir azaroso, complejo, inquieto y tenso, pero necesario, que nos proporcionan la calle, los espectáculos, las reuniones y hasta el mismo tránsito por la vía pública.

Y esta empresa es empresa de todos, es obra de ayuda, de cooperación, de aportación variada, de comunidad. Por eso alabamos sin reservas el rasgo simpático del Excelentísimo Ayuntamiento de Avila, que ha editado a sus expensas un número considerable de Cartillas a todo color, con dibujos educativos, con las que la población infantil aprende deleitándose las reglas de Urbanidad y compostura que es necesario observar en la calle, al mismo tiempo que se le advierte y alecciona sobre la forma de evitar los múltiples peligros que esa misma calle proporciona a quienes transitan sin precaución y sin cuidado.

Vaya, pues, nuestro reconocimiento por esta gran labor divulgadora que el Excmo. Ayuntamiento hace entre la infancia de la capital, a la que según noticias va a hacer llegar las Cartillas lujosamente editadas, y vaya nuestro singular parabién hacia don Gonzalo Grande, alcalde de la ciudad, por el interés que muestra ante todos los problemas de la educación.

Antonio Junco.

A beneficio de Ribadelago

Velada en el Colegio de San Juan de la Cruz

El sábado pasado, día 17, se celebró en el Colegio de San Juan de la Cruz una velada literaria en pro de los damnificados de Ribadelago. El salón de actos estaba adornado con ricos tapices de la excelentísima señora duquesa de Valencia. Asistieron al acto en primer lugar todo el claustro de profesores y alumnos del Centro, así como nutridas representaciones de los diversos colegios masculinos y femeninos de la ciudad, y los familiares de los alumnos del Colegio.

Con gran espíritu de solidaridad y fraternidad cristianas se preparó y se llevó a cabo este acto académico, en el que prácticamente intervinieron la mayoría de los alumnos.

Dijo comienzo el programa con unas palabras de presentación del muy ilustre señor don Ricardo García, profesor de Religión del Colegio, quien puso de relieve el espíritu de caridad que animaba el acto, al sentir como algo propio este dolor inmenso que aflige a los supervivientes de Ribadelago.

Los alumnos pusieron en escena la obra «Los estudiantes y el ventero» y un sainete cómico original de un alumno. Los actores, a pesar de que prácticamente habían improvisado los papeles, actuaron con gran acierto y maestría y fueron muy aplaudidos.

Todos los asistentes ofrecieron espontánea y generosamente un donativo, que se vió acrecentado con las rifas y las subastas, que se hicieron con gran éxito.

Los objetos rifados y subastados habían sido previamente regalados por particulares de buen corazón.

Se recogió la cantidad de 3.000 pesetas, que el Colegio ha ofrecido a la colonia de zamoranos en Avila, para que las una a la colecta que está llevando a cabo en nuestra ciudad con gran entusiasmo.

El Colegio de San Juan de la Cruz ha dado con esto un ejemplo hermoso de caridad cristiana. No dudamos que el acto fué así una ocasión preciosa para perfilar la formación integral de los alumnos, esa formación humana en su pleno sentido, que tan dignamente y tan acertadamente ofrece a sus alumnos el veterano y prestigiado Colegio de San Juan de la Cruz.

El tiempo en España

Lluvias probables

BOLETIN METEOROLOGICO.— La nubosidad fué escasa durante el día de ayer en toda España. Únicamente fué más abundante en Galicia, donde se produjeron algunas precipitaciones débiles.

PRONOSTICO.— Una nueva borrasca típicamente atlántica se mueve hacia el Este, encontrándose su centro actualmente a unas 500 millas al noroeste de Galicia. Lo más probable es que continúe su progresión hacia el occidente de Europa y pronto afecte a España. Producirá nuevas lluvias, que se manifestarán primeramente en Galicia y en el bajo Duero y luego, tras un gradual aumento de la nubosidad, en el centro. La región mediterránea quedará de momento al margen de esas lluvias. La temperatura aumentará ligeramente, especialmente en las noches; durante el día, el alza será menor, debido a las nubes.

Tomás Sánchez Gómez

NEUROPSIQUIATRA

Consulta diaria
San Segundo, 40

Ayuntamiento de El Tiemblo

Edicto de subasta

El Ayuntamiento de El Tiemblo, saca a pública subasta la ejecución de las obras de reforma interior de la Casa Consistorial, bajo el tipo de TRES-CIENTAS TREINTA MIL DOSCIENTAS DIEZ PESETAS NOVENTA Y UN CENTIMOS, a la baja.

La subasta se celebrará al siguiente día hábil después de transcurridos veinte, también hábiles, de la inserción del correspondiente anuncio en el «Boletín Oficial» de la provincia.

Las proposiciones para la subasta podrán presentarse en la Secretaría de este Ayuntamiento desde el día siguiente a la inserción de este anuncio en el «Boletín Oficial» de la provincia hasta las trece horas del anterior al señalado para la apertura de pliegos.

Para tomar parte en esta subasta deberán los licitadores constituir fianza provisional de nueve mil novecientas seis pesetas cincuenta y tres céntimos.

El Tiemblo, 12 de enero de 1959.— El alcalde, *Felipe Reviejo*.

J. Morais Luque

Partos, enfermedades y cirugía de la mujer

Preparación de parto sin dolor
ex-médico interno de la Maternidad,
Provincial de Barcelona

Consulta: de 11 a 2 y de 4 a 7
Caballeros, 19. 2.º. Teléfono 2381
AVILA

Ecós de Sociedad

De días

Mañana los celebrará el prestigioso doctor en Medicina don Jesús Galán, distinguido colaborador nuestro.

Posesión

El ingeniero-jefe del Distrito Forestal, don Rafael Martín Tapia, se ha posesionado de su cargo, en el que se ofrece a nuestro periódico, deferencia que agradecemos sinceramente, a la par que ponemos nuestros columnas a su entera disposición.

Glosa breve

Sensacionalismo

Sigue el sensacionalismo, del brazo del papanatismo, haciendo de las suyas. Ahora le ha tocado, según acabamos de leer en "ABC", a la medicina; y en efecto, encontramos impecablemente ortodoxa la posición del comentarista. Hay quien se halla hasta el *moño* de tanta noticia vanidosa dando cuenta de tal maravillosa operación realizada, con enorme éxito, por el doctor Fulánez a determinada personalidad; o de la que se refiere al niño aquejado de leucemia que se le pasea por todo el mundo, no sabemos con qué incomprensibles fines, ilustrando de paso con su infortunada silueta las portadas de los periódicos de gran circulación; o sobre ciertas personas víctimas de un proceso ocular desgraciadamente irremediable, como si no hubiera cientos de casos similares, que nadie se preocupa de darles publicidad alguna; o de la solicitud apremiadísima para un enfermo, de una preciada droga que "no existe en España", de la cual depende la salvación de aquél, cuando es lo cierto que ese medicamento lo tienen en la farmacia de la esquina, eso sí, con distinto nombre, por razones comerciales, que el original...

No hace mucho tiempo advertimos nosotros la interrupción, varias veces, de una popular emisión de renombrada radio de la capital de España, para pedir a gritos y con la mayor angustia, unos frascos de aureomicina al fin de tratar un paciente aquejado de fiebre de Malta. Y todo

el mundo sabe ya, que esta enfermedad no encierra normalmente gravedad alguna y que la aureomicina, con esa designación o con otra comercialmente distinta, lo poseen hasta las más modestas farmacias.

En fin, esto, señor, además de lamentable, es ridículo, y creemos ha llegado el momento de tratar de poner coto a esa faceta estúpida del sensacionalismo que a nada bueno conduce sino a alterar el sistema nervioso de los lectores y radioyentes que no le tengan muy bien templado. Para ello, bastaría que los Colegios de Médicos y las Asociaciones de Prensa y Radiodifusión, actuaran clara y contundentemente, los primeros sancionando con el mayor rigor a los profesionales que se salgan de las normas deontológicas establecidas, siguiendo el aplaudido ejemplo de la Asociación Médica Italiana, al condenar a la suspensión de su ejercicio profesional y expulsión del seno de aquélla, al ambicioso y desleal doctor Galeazzi-Lizzi, médico que fué de Su Santidad Pío XII, por su intolerable conducta revelando datos y detalles de la enfermedad del Papa después del fallecimiento de éste. Y la Asociación de la Prensa, o su Dirección General, por otro lado, debieran procurar dictar reglas precisas que trataran de evitar el nefasto sensacionalismo que tanto ímpetu va tomando, y para que, sobre todo, el lector pueda distinguir, *sin duda de ningún género*, lo que es noticia o información publicitaria de lo que no tiene tal carácter, cosa que hoy no está claramente definido en la mayoría de los periódicos.

El anuncio, aunque sea en forma de noticia, tendría que llevar *obligatoriamente* algún signo distintivo peculiar, que evitara el confusionismo entre lo que sea fruto de la redacción del periódico y lo que sólo corresponda a la administración del mismo.

Juan de Avila

Alcaldía de Avila**Jefatura de Policía Municipal**

Relación de multas y denuncias impuestas por la Guardia Municipal por infracciones de las Ordenanzas Municipales, Bando de la Alcaldía y Código de la Circulación durante el mes de diciembre.

MULTAS COBRADAS

Por coches abandonados en la vía pública, 8; por coches aparcados en sitio no autorizado para ello, 9; por coches dirección prohibida, 13; por bicicletas con exceso de velocidad, 10; por bicicletas por circular por dirección prohibida, 6; por bicicletas por circular sin timbre, 12; por bicicletas por circular sin luz, 6; por caballerías abandonadas en la vía pública, 5; por ir montado en el carro por la vía pública, 1; por hacer aguas menores en la vía pública, 9; por depositar basuras en la vía pública, 4; por tender ropa en la vía pública, 15; total, 100.

DENUNCIAS CURSADAS

Por coches aparcados en sitio no autorizado para ello, 4; por circular en bicicleta por la vía pública sin matrícula, 1; por caballerías abandonadas en la vía pública, 1; por perros merodeando por la vía pública, 7; por hacer aguas menores en la vía pública, 1; por escándalo en la vía pública, 4; total, 18.

LA SITUACION INTERNACIONAL**Gestiones de un indeseable en Norteamérica**

Parece innecesaria la previa afirmación de que la dilatada estancia del primer vicepresidente de la Unión Soviética, Anastas Mikoyan, en los Estados Unidos no ha conducido, ni podía conducir, a acuerdos concretos. Lo señaló el secretario de Estado, Foster Dulles, en su última Conferencia de Prensa: en los contactos con el personaje ruso no había negociaciones, sino solamente «intercambios de puntos de vista». Lo subrayó el propio Presidente Eisenhower en sus declaraciones ante el National Press Club: «La finalidad de esas entrevistas es la de conocernos mejor y tratar de saber si nuestras recíprocas intenciones son pacíficas, si estamos realmente cansados de tener que soportar la carga de los armamentos y si nos encontramos dispuestos a querer buscar un procedimiento común para salir de este atolladero». No hacía falta, desde luego, que uno y otro lo afirmaran tan rotundamente: resulta muy difícilmente imaginable una negociación directa que antes no ponga en práctica el sistema de consultas con

las demás potencias occidentales, cuya más estricta necesidad tan de relieve ha sido puesta en la reunión celebrada en diciembre por el Consejo de la O. T. A. N. en París.

Sin embargo, es asimismo innecesario decir que Mikoyan ha cubierto no pocos de sus objetivos. Su viaje no existía oficialmente: se proponía tan sólo aceptar la invitación del embajador soviético en Washington, Menchikof, para pasar en Norteamérica unas vacaciones. Lo cual no quita para que, al socaire de las vacaciones, celebrase dos reuniones con el secretario de Estado —de seis horas la segunda de ellas—, conferenciase con el vicepresidente Nixon y aun se entretuviera siete cuartos de hora con el Presidente. La alarma suscitada en Europa ha sido grande. No ha prosperado el probable propósito inicial de establecer negociaciones bilaterales con vistas a un entendimiento. Si el de procurar contactos «del más alto nivel» por vía directa después de fracasados todos los intentos que se realizaron por vía diplomática. Todo el verano último lo consumió el forcejeo para que se celebrase la Conferencia de «alto nivel»: ahora la ha conseguido Mikoyan sin forcejeo alguno.

No pudo ser escogido un mejor representante que este armenio astuto, inteligente y expresivo, tan capaz de gastar chicleos a las artistas de Hollywood como de inspirar los asesinatos en masa de Budapest o de lanzar las acusaciones más feroces contra un Stalin muerto al que, en vida, debió cuanto es. Mudable según los vientos que soplan, dispuesto a una perpetua inconsecuencia, se ha sabido ganar la simpatía de unos hombres de negocios preocupados por las limitaciones comerciales con la Unión Soviética y hasta hacerse olvidar los muchos crímenes que, como buen dirigente comunista, tiene en su «haber» político. Conviene no olvidar que Mikoyan es hoy, con el autócrata Jruschof y con el inoperante Vorochilof, el único miembro del Presidium del Comité Central constituido a la muerte de Stalin que se mantiene en pie y que, incluso, ha acentuado su influencia. No puede ofrecer una mejor patente de su habilidad, dice el escritor Gómez Aparicio.

Católicos:

Leed la magnífica revista "Ecclesia". En ella se refleja la vida espiritual del mundo con selectas fotografías. Suscripción anual 150 pesetas, en Alfonso XI, número 4. Se vende en los puestos de periódicos a 4 pesetas número suelto.

Octavario de la Unidad Cristiana

La Hermandad de Nuestra Señora del Perpetuo Socorro de Funcionarios del I. N. P., colabora organizando:

20 de enero de 1959.—Misa Vespertina en rito maronita a las siete de la tarde en la iglesia de San Vicente.

Conferencia en el local del Instituto Nacional de Previsión, a las ocho de la tarde, sobre «Situación política religiosa en el Oriente Medio».

Orador: Rvdo. P. Luis Hariduche, M. L., de El Líbano, rector del Colegio M. Maronita y profesor de Arabe y Arameo en la Universidad de Salamanca.

Retiro espiritual

El Retiro Espiritual organizado por el Consejo de Mujeres de A. C. se suspende este mes por los actos del Octavario de la Unión de las Iglesias.

La Ley del Tallón

(Viene de 1.ª página)

rra" que morirán será menor que el número de cubanos muertos por los agentes de Batista en la ciudad de Minas de Bueyecito, en la provincia de Oriente, donde se han encontrado en el fondo de una mina los cadáveres de 450 personas. Algunos de estos cadáveres presentan signo de haber sido torturados.

Se calcula que 250 seguidores de Batista ya han pagado con la vida sus acciones, y hay bastantes más esperando ser procesados.—EFE.

Un muerto y dos lesionados al despeñarse un turismo en Almería

ALMERIA.—En la carretera de Murcia, entre Rioja y Tabernas, en el primer puente después de la primera localidad citada, se despeñó un turismo propiedad del inspector médico del seguro de accidentes de viajeros don José Zea Marco. Resultó muerto el conductor, don Rafael Cardó Barbero, de cincuenta y un años, y con fracturas y "shock" traumático

el propietario del vehículo, que fué conducido en gravísimo estado al hospital provincial. El otro ocupante, don Ramón Montoya Carriques, domiciliado en la calle del Gran Capitán, 7, de esta capital, resultó con heridas leves. La causa del accidente se debió a un resbalón a consecuencia del rocío en una curva difícil. (Cifra).

Cerca de El Tiemblo**Dos jóvenes heridos en accidente de moto**

EL TIEMBLO.—Cuando circulaban en moto con dirección a la capital de España los jóvenes de Madrid, Adolfo Aillón Toledo y Antonio Mayoral Hernández, después de haber pasado la tarde en El Tiemblo, al llegar al kilómetro 30 de la carretera Venta Tablada-Burgohondo, sufrieron un aparatoso accidente, resultando ambos heridos de consideración.

Rápidamente se presentó en el lugar del suceso la Guardia Civil, decidiéndose el traslado de los heridos a una clínica de Madrid.

Abastecimiento de aguas a Cabezas del Villar

El Ayuntamiento de Cabezas del Villar ha acordado aprobar el presupuesto extraordinario para el abastecimiento de aguas a la referida localidad, el cual se encuentra expuesto al público en la Secretaría de la Casa Consistorial a fin de que puedan ser formuladas las reclamaciones que se estime pertinentes.

Obras de pavimentación en Peguerinos

También se expone al público con los mismos fines, en la Secretaría del Ayuntamiento de Peguerinos, el proyecto de presupuesto adicional extraordinario para la terminación de las obras de pavimentación que se vienen realizando en la Avenida de José Antonio y en la plaza de la Iglesia de la referida Villa.

El radiotelescopio de Jodrell Bank alcanza a una distancia de mil millones de años luz

Su pantalla tiene un diámetro de más de 75 metros, una profundidad de 18 metros y peso de 75.000 kilogramos

De todas las actividades llevadas a cabo por numerosos países en relación con los trabajos científicos emprendidos en torno al Año Geofísico Internacional, ninguna ha tenido tal espectacularidad e interés popular como la concerniente a la investigación del espacio exterior, en lo que han de incluirse, forzosamente, los diversos lanzamientos de satélites artificiales y los intentos de enviar un cohete a la Luna.

Dentro de este campo, el radiotelescopio de Jodrell Bank ha representado un papel que merece destacar, ya que, gracias a él, los hombres de ciencia del mundo han podido conseguir un conocimiento que si bien es todavía bastante limitado, es, sin embargo, mucho más exacto que el que se tenía sobre la creación del Universo. Aparte de esto, conviene señalar los trabajos de localización y marcha de los satélites artificiales, así como la importantísima información obtenida sobre meteorología, vuelos a gran

altura y comunicaciones por radio a larga distancia.

EL MAYOR RADIOTELESCOPIO DEL MUNDO

Como se sabe, el radiotelescopio de Jodrell Bank es el más grande de su clase en el mundo. Situado en un lindo lugar de la campiña inglesa —lejos de ciudades y fábricas a fin de evitar las interferencias eléctricas en todo lo posible—, la estación de Jodrell Bank se haya bajo la dirección del profesor Lovell, jefe de la sección de Radio Astronomía de la Universidad de Manchester, y hombre que lleva ya muchos años dedicado a tales trabajos.

Si bien el radiotelescopio tiene como tarea principal la de recibir y grabar las ondas de radio que tienen su origen en el espacio exterior, el aparato se utiliza igualmente como pantalla de radar a fin de transmitir «datos» de radio y recoger los ecos de éstos al ser rechazados por los cuerpos celestes.

Las enormes características del radiotelescopio hacen necesario una sala de control con toda clase de aparatos para su debido funcionamiento. Así, pues, las complicadas ecuaciones necesarias para calcular el sendero y la marcha de una estrella o planeta de forma que puedan ser seguidos automáticamente, se resuelven con la ayuda de computadores electrónicos ultra rápidos.

PESA DOS MILLONES DE KILOS

La estructura del radiotelescopio es toda de acero, con un peso de más de dos millones de kilos. La construcción costó más de 74 millones de pesetas al cambio actual. La pantalla tiene un diámetro de más de 75 metros, una profundidad de 18 metros, y un peso de 75.000 kilogramos.

A fin de explicar la diferencia que existe entre un telescopio óptico y un radiotelescopio, dire que la pantalla de este último actúa de igual manera que el sistema de espejos de un instrumento óptico, es decir, reuniendo y concentrando las ondas de radio del espacio exterior de la misma manera que el telescopio corriente recoge y concentra las ondas de luz. Para ello, como es natural, existe una antena en el centro de la pantalla cóncava, que está conectada con los aparatos receptores de grabación en la sala de control, desde cuyo lugar se puede orientar el telescopio hacia cualquier parte del firmamento, incluso contrarrestando el movimiento de la tierra. En verdad, el objeto de los muchos motores eléctricos de propulsión de la vía ferroviaria circular de más de 100 metros de diámetro, y de las altas torres (53 metros) sobre las

LA MUJER ALEMANA triunfa profesionalmente sobre el hombre

El número de obreras y empleadas se ha visto incrementado en un sesenta y dos por ciento

En la República Federal de Alemania hombres y mujeres tienen igualdad jurídica. En Alemania no hay obstáculos para que la mujer ascienda política y profesionalmente. Por la letra es así, pero ¿cómo es en la realidad?

En Alemania repercuten también los efectos de una evolución que abarca el mundo entero. Como en todas partes la mujer trabaja en Alemania más que antes y no sólo esto sino que el trabajo de la mujer va en constante aumento. El número de obreros, funcionarios y empleados de 1948 a 1957 ha alcanzado un incremento del 22,7 por 100. Al mismo tiempo que el número de obreras y empleadas en la República Federal responde a un incremento del 62,3 por 100.

Esta evidente confirmación de la mujer en la profesión no sólo ha despertado y fortalecido la confianza en sí misma sino que ha cambiado también el clima familiar y ante todo el clima social. La mujer no es ya en Alemania la «Grotchen» de ayer. Para patentizar su nueva situación en la sociedad, el Bundestag alemán decidió ya en 1950 crear una institución que hasta la fecha no tenía precedente ni en el extranjero ni en Alemania. En el Ministerio Federal del Interior debía encargarse a una mujer del departamento que se ocupa de todos los problemas «que se derivan de la cooperación de la mujer con igualdad de derechos en el servicio público de la administración federal y que tiene también la misión de investigar la posición de la mujer en todas las esferas de la vida y fomentar dicha posición mediante propuestas y asesoramientos en los proyectos de ley». La directora de este departamento es la activa y nada

que está montada la pantalla, consiste precisamente en permitir que la pantalla pueda girarse e inclinarse en todas direcciones para seguir automáticamente el paso de un planeta, de una estrella o meteoro, o incluso de un satélite artificial.

El alcance incalculable del radiotelescopio de Jodrell Bank le permite penetrar en la inmensidad del espacio para «oír» las señales de radio emitidas hace millones de años luz. De hecho se calcula que el alcance de este gigantesco «oído» de la ciencia es de unos 1.000 millones de años luz, distancia ésta que no hace falta calcular en kilómetros para comprender que, si fuéramos a recorrerla a pie, nos moriríamos de viejos mucho antes de que hubiéramos cubierto una millonésima parte de ella.

T. Deacon.
«EUROPA».

convencional «consejera ministerial» Dra. Karstens, la cual «no quiere hacer de la mujer un hombre, pero sí quiere contribuir a que la mujer moderna tenga el lugar que le corresponde».

Ningún padre de familia puede esperar en 1958 de la esposa que contribuye a los ingresos que como una sierva le ponga las zapatillas. Pero la posición de preeminencia que se había visto en el padre no la olvida todavía la gente de la antigua generación a pesar de las modificaciones sociológicas.

Según dijo la diputada de la CDU y consejera ministerial Dra. Schwarzaupt, es batirse en retirada el que los hombres opongan una resistencia inconsciente contra la mujer que está en altos puestos. Todavía hay hombres que miran de reojo a la «Studienratin» (consejera de estudios) o a la mujer abogado. Pero desgraciadamente no hay muchas.

No obstante esa resistencia muchas veces inconsciente del hombre frente al ascenso social de la mujer, ésta sigue avanzando en la República Federal en el camino de la paridad jurídica. Esto se ve elocuentemente en el número de mujeres que dirigen empresas independientes. Aquí, en el campo de la libre competencia, no pueden ser suplantadas las mujeres, por ejemplo, por reglamentos de tarifas que tienen distinta remuneración para hombres y mujeres en el mismo trabajo o por cuotas de empleo. Aquí se impone sencillamente la mayor capacidad y habilidad. Respecto al año 1939 el número de mujeres al frente de empresas ha aumentado considerablemente según cálculos hechos por la «Asociación de empresarias». En este campo las mujeres han superado incluso a los hombres. En efecto, mientras que el aumento de empresarias fue exactamente del 22,2 por 100 respecto a 1939, el aumento de hombres fue únicamente el 9 por 100. Hoy la proporción entre hombres y mujeres al frente de empresas es del 81,2 al 18,8 por 100.

En los altos puestos de los centros oficiales las Asociaciones femeninas han abierto una brecha considerable para la igualdad de derechos desde el momento en que la Dra. Wülker, socióloga, pudo entrar como subsecretaria en el Ministerio Federal para Asuntos de la Familia. En ella se concentran los deseos de las mujeres que luchan por la efectividad de la igualdad de derechos, aunque, según el protocolo, la médica Dra. Ohnesorge, ministro de Asuntos Sociales en Schleswig-Holstein tiene un rango superior al suyo. En Bremen la senadora Movissen tiene a su cargo hace mucho los problemas de la juventud y en el Tribunal Supremo Federal hay 4 jueces femeninos.

La poetisa Marie von Ebner-Eschenbach, hace tiempo fallecida, dijo una vez: «Una mujer discreta tiene millones de enemigos natos a todos los hombres tontos».

H. V. K.
«EUROPA».

Hace un automóvil en la buhardilla de su casa

En trescientas horas de trabajo colocó veinticinco mil piezas

MADRID.—Eugenio de Santiago, un funcionario de la Renfe, ha fabricado un automóvil en la buhardilla de su casa, en Madrid, durante trescientas horas de trabajo, en las que ha colocado 25.000 piezas. También ha construido la maqueta de una locomotora.

Por la mañana este «fabricante» presta servicio en la Renfe, por la tarde afina pianos y por la noche se dedica a sus aficiones industriales.

Más de 4.000 ciegos de guerra...

(Viene de 3ª página)

punto de referencia. Pero lo más asombroso es verla pasar por su campo sembrado sin rozar una planta, sin dar un paso en falso, y sin perder jamás el sentido de la orientación.

Tommy Miyasaki se guía por el tacto para cuidar a sus gallinas. Su oreja es, en cambio, lo que le enseña el estado de las gallinas. Ha llegado a diferenciar su «cacareo» y sabe, oyéndolas, cuando van a poner, cuando necesitan más comida, y cuando están enfermas.

Bill Miller tiene en Misisipi una granja lechera de 40 acres, totalmente electrificada. La electricidad es su mejor obrero, ya que con ella consigue tener una granja modelo a pleno rendimiento. Bill aprendió la electricidad necesaria para su granja en la Institución modelo de Ohio.

Como puede verse los ciegos de guerra han dejado de ser un estorbo en la vida civil y hoy laboran en pro de la prosperidad de sus naciones como cualquier otro ciudadano. Más que ningún otro ciudadano, porque por servir a su país dieron sus ojos.

Marce Briam.
«EUROPA».

DOLORES NERVIOSOS, DE LA CABEZA, REUMATICOS, GRIPE, RESFRIADOS, CATARRÓS, etc



Ya todo ha pasado con...

calmante
viaminado

LA TABLETA QUE DA BUENESTAR Y TONIFICA LOS NERVIOS

SI TIENE GRIPE



COMPRO MOTOR

Chevrolet 1939 o 1940. Eleuterio Hurtado, Arévalo.

Fútbol Nacional

Primera División

Resultados

Real Madrid, 3; Celta, 0.
 Atlético Bilbao, 7; Betis, 0.
 Sevilla, 3; Zaragoza, 1.
 Granada, 1; Barcelona, 4.
 Valencia, 1; Oviedo, 2.
 Gijón, 2; Las Palmas, 0.
 Real Sociedad, 0; Atlético Madrid, 0.
 Español, 2; Osasuna, 2.

Clasificación

Barcelona, Real Madrid, Atlético de Bilbao, Betis, Atlético de Madrid, Español, Valencia, Real Sociedad, Sevilla, Granada, Zaragoza, Oviedo, Osasuna, Las Palmas, Gijón, Celta.

Segunda División

PRIMER GRUPO

Resultados

Alavés, 0; Baracaldó, 0.
 Rayo Vallecano, 0; Indauchú, 1.
 Valladolid, 2; Sestao, 1.
 R. Avilés, 5; Coruña, 1.
 Basconia, 0; Sabadell, 0.
 Tarrasa, 2; Condal, 2.



Gerona, 2; Santander, 3.
 Ferrol, 2; Real Unión Irún, 0.

GRUPO SEGUNDO

Resultados

Hércules, 0; Levante, 2.
 Almería, 3; Jaén, 0.
 At. Ceuta, 0; Plus Ultra, 1.
 Málaga, 0; Murcia, 1.
 Eldense, 4; San Fernando, 0.
 Cádiz, 1; Tenerife, 2.
 Badajoz, 2; Elche, 1.
 Córdoba, 1; Extremadura, 0.



La quiniela afortunada

1.ª y 2.ª División

R. Madrid—Celta.....	1
At. Bilbao—Betis.....	1
Sevilla—Zaragoza.....	1
Granada—Barcelona.....	2
Valencia—Oviedo.....	2
Gijón—Las Palmas.....	1
R. Sociedad—At. Madrid.....	X
Español—Osasuna.....	X
Hércules—Levante.....	2
At. Almería—Jaén.....	1
Málaga—Murcia.....	2
Cádiz—Tenerife.....	2
Badajoz—Elche.....	1
Córdoba—Extremadura.....	1

HISTORIA DEL PETROLEO

Oro negro de la actualidad

Cómo se hicieron las primeras perforaciones.—El aceite mineral llegó a venderse como medicina.—El petróleo usado para fricciones

NEW YORK. (Es una exclusiva Press-Service Arco).—El poblado de Titusville, en Pensylvania (Estados Unidos), era una población tranquila visitada rara vez por extraños. Cuando Edwin Laurentine Drake se bajó de una diligencia en mayo de 1858, la gente del poblado se preguntaba a qué había venido. La curiosidad acerca de este hombre alto y barbudo con saco de levita y sombrero de copa, aumentó cuando no hacía más que merodear por las montañas y haciendas del lugar haciendo innumerables preguntas a los hombres que perforaban pozos.

En la primavera siguiente, Drake alquiló los servicios de un perforador de pozos para montar un equipo de perforar en una hacienda cercana al poblado de Titusville.

La gente observaba la construcción de una torre o armazón de taladrar, con un pequeño cobertizo al lado. Después vieron un gran cable de perforar colgado de unas sogas desde lo alto de la torre, y sintieron el ruido de un motor funcionando en el cobertizo.

En varias ocasiones la población vio cómo los obreros establecían equipos similares cerca de los depósitos de abastecimiento de agua para el consumo o para preparar sal. Pero Drake, para asombro de todos, tenía la esperanza de encontrar cantidades de petróleo perforando la tierra. Todo el mundo sabía que en varias partes del campo brotaba de la tierra un aceite de color negro-verdoso. En efecto, Oil Creek, un sitio cercano al lugar donde Drake hacía las perforaciones, debía su nombre a un manantial de petróleo que existía a lo largo de sus represas, pero entonces ese aceite no tenía uso alguno ni allí ni en ninguna otra parte. Ciertamente nadie deliberadamente se había propuesto buscarlo haciendo perforaciones.

Los hombres que hacían perforaciones en busca de agua o salitre se lamentaban cada vez que veían sus aguas contaminadas por el aceite, sin embargo, Samuel Kier, cuyas perforaciones descubrieron petróleo en Pensylvania en el año 1847, convirtió su desventura en éxito al embotellar el aceite y ven-

(Pasa a la pág. 8.ª)

El regreso de una nave del espacio ofrece muchas dificultades

El calor producido por la fricción con el aire puede derretir a los metales más duros

¿Cuánto tiempo habrá de transcurrir todavía para que el hombre pueda viajar por el espacio, con la misma seguridad en cuanto a sus condiciones físicas y mentales, como lo hace ahora en un avión de pasajeros? He aquí una pregunta cuya respuesta a todos nos gustaría conocer.

Sin embargo, de lo que no hay duda es de que el momento de esta posibilidad no se halla tan lejos como muchos creen.

LA MEDICINA INTERPLANETARIA

Actualmente, los hombres de ciencia de muchos países trabajan y estudian con ahínco la manera de encontrar las condiciones óptimas para que el futuro viajero del espacio pueda llegar a la Luna, o a cualquier otro planeta, sin que sus facultades físicas y mentales hayan sido afectadas en lo más mínimo. Prueba de que esto es así nos lo dan los muchos congresos internacionales de «medicina interplanetaria» que se han celebrado en diversos países.

El más reciente de estos congresos se celebró hace unas semanas en Londres, y en él participaron numerosos y distinguidos científicos y médicos, expertos aeronáuticos, proyectistas de los más revolucionarios aviones y cohetes interplanetarios, etcétera, etc.

Uno de los problemas más importantes que se estudió en esta conferencia fué el de las condiciones que el hombre encontrará con toda probabilidad en la atmósfera superior y en el espacio sideral.

La conclusión unánime a la que han llegado casi todos los expertos del mundo en esta materia es que el hombre sigue siendo el factor principal de todo viaje interplanetario. Así pues, es de la máxima importancia que los cohetes o naves aéreas que se construyan a este fin, se fabriquen teniendo en cuenta los requerimientos del ser humano, y que no sea éste el que tenga que adaptarse a las condiciones especiales del vehículo.

EL EVEREST COMO EJEMPLO

A fin de recalcar la importancia de esta opinión, el conferenciante inglés Dr. Pugh citó el ejemplo del monte Everest que, como se sabe, es la montaña más alta del mundo. El Everest no fué escalado hasta hace unos 6 años, si bien hacia más de 30 años que el hombre estaba detrás de esta «conquista». «Si las condiciones que el hombre habría de encontrar a la altura del Everest (más de 8.000 metros) hubieran sido estudiadas con detenimiento desde un principio», dijo el Dr. Pugh, «es muy posible que su conquista se hubiera realizado mucho antes». Por esta razón, el doctor Pugh opina que lo importante con respecto a los viajes interplanetarios del futuro es hallar el punto máximo de resistencia del cuerpo humano bajo ciertas condiciones. Cuando esto se haya conseguido se habrá avanzado mucho para que las personas puedan viajar por el «camino de las estrellas».

Como es natural, son muchos los problemas físicos y técnicos que preocupan a todos los interesados en los viajes interplanetarios. La falta de gravedad, sin embargo, es

un problema que muchos expertos consideran no ofrece grandes dificultades para que el hombre se pueda adaptar a él con facilidad. La conservación de una atmósfera adecuada dentro de la cabina de un cohete a baja presión de manera que se reduzca el peso y la resistencia de la nave, es otro problema cuya solución está «en capilla», como se suele decir.

LA REACCION DEL CEREBRO HUMANO

Pero como he recalcado ya, lo que más preocupa y se estudia es la reacción del cerebro humano ante las severas condiciones físicas y fisiológicas a las que tendrá que habituarse el organismo. Esta seria preocupación no debe sorprender, porque está claro que, si la persona humana no puede tener un control seguro sobre sí mismo, los viajes interplanetarios nunca podrán llegar a ser una realidad, y menos aún, un éxito.

Muchos fueron los trabajos interesantes que se leyeron en la conferencia de Londres, y muchas también las inteligentes discusiones, debates y tests que se desarrollaron. La falta de tiempo y espacio me impide tratar más extensamente este asunto.

Sin embargo, para terminar, recordaré que el problema del regreso de una nave del espacio a la Tierra es el que ofrece más dificultades técnicas. ¿Podrá resistir el hombre la terrible temperatura que con toda seguridad se producirá dentro de una cabina al entrar la parte exterior de ésta en contacto con la atmósfera terrestre? Como se sabe, el calor producido por la fricción puede derretir a los metales más duros.

Pero no hay por qué mirar a este aspecto con pesimismo. Tanto los médicos como los expertos están estudiando el asunto a fin de encontrar los medios que protejan a la tripulación de un cohete contra la temperatura que encontraría al regresar a la Tierra.

T. Deacon. «EUROPA»

Conductor de camión, turismo y demás vehículos de tracción mecánica,

si te estacionas durante la noche en la carretera, ten encendidas tus luces de situación.

¡Chico..!
 prefiero un PHILIPS

DE

SEYBO

AVILA

¡Chico..!
 prefiero un PHILIPS

DE

D. Manuel San Román

AVILA

2-1, en el último minuto del encuentro jugado ayer en San Antonio, venció la Residencia Provincial al Xavier, de Madrid

El Xavier jugó muy bien en posición retrasada y estuvo a punto de llevarse un positivo

No corresponde el apretado resultado de 2-1, ni mucho menos, al dominio ejercido por la Residencia Provincial durante la mayor parte del encuentro. Pero hay que reconocer que si las líneas media y defensiva cuajaron un buen encuentro, no ocurrió lo mismo con la delantera.

En esta ocasión bajó el juego por el ala derecha, y como no terminó con éxito las jugadas iniciales que le llegaron al extremo izquierdo Agustín quedó un poco olvidado de sus compañeros de línea hasta entrada la segunda parte. Tampoco Besós acertó a situarse y estuvo remiso en el disparo. Por ello la línea quedó pendiente de las individualidades, con la fortuna de espaldas en algunos disparos, viéndose como único hombre que podía resolver algo al interior Gerva, batallador y más tranquilo que sus compañeros, a la hora de tirar a puerta.

Y lo que en la primera parte del encuentro fué posible y hasta fácil, se hizo difícil, casi imposible, en la continuación. Entonces, al paso del tiempo con un resultado comprometido, nadie acertó a dominar los nervios y de nada sirvieron los servicios de Pindado y Mariano, lanzados al ataque tratando de remediar los fallos de sus compañeros avanzados.

Es cierto que se disparó mucho, pero a destiempo y sin precisión.

Ante esto, el Xavier, equipo que jugó siempre con nobleza y con buena situación de sus hombres, sobre todo en el sentido de contención, supo capear el temporal. Dió facilidades en el centro del terreno pero organizó una excelente defensiva que hacía inútiles los intentos, mal llevados, de los delanteros encarnados. Con ello casi renunció al ataque y solo en cuatro ocasiones, durante todo el partido, mandó cuero a la meta defendida por Eloy.

Tardaron más que otras tardes en entrar en juego los muchachos de la Resi, pero cuando lo hicieron pareció que iban a resolver pronto el encuentro a su favor. Luego comenzaron los fallos y hubieron de conformarse con marcar un solo gol en la primera mitad. Fué su autor el extremo derecho Loren, de disparo cruzado, finalizando una buena jugada de Mariscal. Iban 29 minutos y todo el mundo pensó que el «aire» cambiaría, sin duda por aquello de que todo es hasta empezar. Pero no fué así.

En la continuación salió apretando el equipo local y manda varios disparos a puerta, pero sin peligro. Cuando alguno pierde esta característica, détiene el meta visitante.

Pasa el tiempo y, a los treinta minutos, en un contraataque de los madrileños incurre en falta el defensor local Casillas. Lanza el castigo el delantero centro del Xavier y bate por alto a Eloy. Aquí nos extrañó que no se formase barrera para reducir el espacio de tiro.

Y con el empate ganó en moral y en juego el Xavier mientras se ponía excesivamente nerviosa la delantera encarnada que no daba una a derechas, fallando buenisimas ocasiones y corriendo tras la pelota sin orden ni concierto.

Pindado al sacar una falta estrecha el balón en el travesaño.

Por fin, cuando ya los espectadores se retiraban de sus localidades, justamente en el último minuto, avanza Mariano con el balón pegado en la bota hasta el área madrileña y viendo el hueco donde estaba situado Gerva pasa con precisión dando lugar a que el interior, tranquilamente, dispere a la red.

Todavía se juegan tres minutos por descuentos, pero el marcador señala al final el 2-1.

Esperamos que la Residencia no repita esta mala tarde de su delantera. Tiene que jugar como lo ha hecho hasta ahora si quiere seguir la buena marcha en la competición. Lo de ayer no fué nada más que el susto y el aviso para que no vuelva a suceder.

Repetimos que el Xavier jugó muy bien a la defensiva, teniendo sus mejores hombres en el defensa izquierdo, los dos interiores y el extremo derecho. Al final tuvo el gesto deportivo de saludar desde el centro del terreno.

En la Resi cumplieron bien los defensas: estuvieron formidables los medios, mejor Mariano en la primera mitad y luego Pindado. En el ataque se salvó Gerva.

El colegiado local Felipe García, que reaparecía, hizo un buen arbitraje.

EQUIPOS:

Obra Artístico-Recreativa Xavier. Quini; Montoya, Felipe, Traba; Antonio, San Mateo; Sebas, De Blas, Braulio, Herrero, Abella.

Residencia Provincial.—Eloy; Casillas, Lafuente, Deme; Pindado, Mariano; Loren, Mariscal, Besós, Gerva, Agustín.

J. GOAL.

El Atlético Abulense venció en Madrid al C. D. Tajamar por 1-0

El gol que valió los dos puntos positivos fué marcado por el delantero centro abulense, Lorenzo

MADRID, 18. (Servicio especial.—) Esta mañana se ha jugado el encuentro correspondiente al grupo tercero de la Cuarta Categoría Regional Castellana entre el Club Atlético Abulense y el C. D. Tajamar.

Pese a que ha dominado con más insistencia el equipo madrileño, que ha practicado un juego fuerte y de poca calidad, los abulenses han sabido mantener imbatida su puerta apoyados en la labor efectiva de su línea defensiva, en la que sobresalió el central Paulino.

Y no sólo han neutralizado el juego contrario sino que, al final, se han alzado con la victoria.

Solamente faltaban seis minutos para la terminación del encuentro cuando el delantero centro visitante, Lorenzo, cabeceó el balón a puerta recogiendo un servicio del interior Paco. Aunque el esférico pegó en un poste volvió a los pies del ariete abulense que esta vez remató al fondo de la meta del Tajamar.

Y este solitario gol valió los dos puntos positivos para el batallador

Historia del petróleo Abulensismo

(Viene de la página 7^a)

derlo como medicina. Sus anuncios, enseñando gráficamente su torre de perforación, ensalzaba los poderes curativos del aceite extraído de la tierra «a una profundidad de 400 pies».

Mucho antes de la época de Kier, los indios norteamericanos extraían el petróleo de los manaderos para beberlo o usarlo en fricciones con el fin de curar una gran variedad de enfermedades. Durante la guerra civil norteamericana los soldados hacían un alto en sus marchas cuando llegaban a Oil Creek, usando el petróleo que brotaba de la tierra para suavizar sus doloridas coyunturas. Cuando Drake llegó a ese lugar setenta y cinco años más tarde, el petróleo crudo era todavía valioso principalmente en medicina como un curalotodo. Se decía que «los lisiados, mediante su influencia, podían caminar, y los ciegos, ver».

Mientras tanto, los norteamericanos se dedicaban a la búsqueda de una fuente abundante y económica de aceite para alumbrar sus hogares. Las ballenas escaseaban, y el aceite de ballena resultaba muy caro para el alumbrado de las lámparas que habían reemplazado a las flameantes velas del tiempo de los colonizadores.

El primer sustituto del aceite de ballena que dió resultado fué la kerosina o petróleo de arder. Un escocés llamado James Young, y un canadiense nombrado Abraham Gesner, trabajando independientemente, descubrieron cómo fabricar dicho producto a mediados del siglo pasado calentando el carbón bituminoso o aceite de esquisto refinado después el fluido que se obtenía. Docenas de refinerías norteamericanas comenzaron a producir el «aceite de carbón» y las lámparas de kerosina brillaron por primera vez en millares de hogares. El nuevo aceite era menos costoso que el aceite de ballena, pero no era lo suficientemente barato ni existía en grandes cantidades para que todo el mundo pudiera usarlo.

(Viene de 4.^a página)

Santo Domingo de Filipinas en el año 1590 «para la formación científica de los jóvenes que llegasen de España sin haber terminado los estudios... Como nuestro San Pedro Bautista había misionado en Méjico y debió predicar duro contra las inmundicias, que allí como en todas partes y en todo tiempo se producirían, cuando el Virrey de Nueva España le manda a Filipinas...

Y ya estaba en Manila nuestro San Pedro Bautista, que a principios de 1584 había sido nombrado *Comisario* visitador de la Custodia que la Orden Franciscana tenía en aquellas islas, llamada de San Gregorio Magno, hoy provincia a la que pertenece el Convento de San Antonio de Avila, como el Real Monasterio de Santo Tomás corresponde a la Provincia dominicana del Santísimo Rosario, cuya capitanía está igualmente en Manila siendo de notar que *Guardián* es el superior de un convento franciscano; *Custodio* es el mando superior de una región en que hay por lo menos diez conventos; el *Provincial* tiene mando en diez o más conventos, o menos; con tal de que la demarcación tenga categoría de provincia por disposición pontificia, y *Comisario* «es el delegado de un provincial o del General para fundar conventos o visitaros». Cuando en 1587 llegaron a Manila los primeros dominicos, mientras dispusieron casa en que vivir, San Pedro Bautista les acogió con caridad y los dió trato de hermanos en su convento de Santa María de los Angeles. El Padre Cobo llegó al año siguiente, según anota Fray Pablo Fernández, O. P., en su obra «Dominicos donde nace el Sol», de setecientas eatorce páginas en cuarto, impresa en Barcelona en 1958.

Pedro de ULACA

Recorre 600 metros en «paños menores» para atrapar a un ladrón

—(—)

BILBAO.—Tomás Pérez Muela, de veintisiete años, guarda su furgoneta en una lonja de la calle de Urazurrutia, 26.

En el momento en que se cambiaba de ropa entraron dos rateros con ánimo de robar, y Pérez Muela, que se hallaba en aquel momento en paños menores y descalzo, salió en persecución de uno de ellos por varias calles de Bilbao, hasta recorrer un total de 600 metros. Una vez «cazado» el ladrón, su aprehensor lo metió en un portal próximo, sujeto por el cuello con un cinturón que el perseguidor había llevado consigo. Entonces llamó a un policía municipal, que se presentó en motocicleta, y que se hizo cargo del detenido, que resultó ser Andrés Manzano Echevarría.

Gabinete electroradiológico

Dr. Tomé

Rayos X fijo y portátil. Tomografía. Radioterapia profunda. Corrientes. Diatermia. Onda corta (fijo y portátil). Rayos ultravioleta e infrarrojos.

quense, venciendo los locales por tres goles a uno.

El partido fué de superioridad local, no viéndose en ninguno de los bandos jugadas de calidad.

El Real Avila causó pobre impresión.

El Real Avila perdió en Cuenca por 3 a 1

CUENCA.—Se ha jugado el partido correspondiente a la Primera Categoría Regional entre el Real Avila y la Unión Deportiva Con-