

# Normalidad electoral en toda España

**Felipe Cerezo, Vicente Garrido, Santiago Marín y Bernardino Vergara, nuevos concejales vallisoletanos**

**CONSEJEROS LOCALES:** Rosa María Sandoval, Isidoro Curiel, Enrique Caballero y Pilar Sanz

Acudió a las urnas un cincuenta y cuatro por ciento del censo

(INFORMACION EN LA PAGINA QUINTA)

**CUATRO RUSOS VIVIERON SEIS MESES EN UNA ATMOSFERA ARTIFICIAL**

MOSCU, 14. (Efe-Upi). — Cuatro personas han pasado seis meses en una atmósfera totalmente artificial. La agencia soviética de noticias "Tass" no identifica a los participantes, pero dijo que las pruebas se realizaron en el Instituto de Física "Krasnoyarsk", sucursal siberiana de la Academia de Ciencias Soviéticas.

La "Tass" añade que los hombres que participaron en la prueba vivían en cuatro compartimentos, cada uno de los cuales tenía setenta y cinco metros cúbicos. En uno de los compartimentos había un taller; en otro, los alojamientos, y otros dos estaban dedicados al cultivo de un alga verde. Alguien que está absorbiendo el dióxido de carbono exhalado por los tripulantes y devolvían oxígeno.

Con la ayuda de trigo y verduras, cultivadas con lámparas, la tripulación gozó de una dieta variada y cocinó su propio pan, continúa "Tass" informando. En la dieta figuraban patatas frescas, pepinos, tomates, cebollos, judías verdes, achugas, zanahorias, así como las verduras deshidratadas de reserva.

**Nuevos casos de cólera en Rhodesia**

SALISBURY, 14. (Efe-Reuter). — Diez nuevos casos de cólera han aparecido en la zona fronteriza del noreste de Rhodesia, elevando a cuarenta y cinco el número de personas afectadas por la enfermedad, señaló ayer un comunicado del Gobierno. Dos nuevos casos han sido diagnosticados en un territorio concedido a la tribu Mkatola, donde ocurrió el primer brote de cólera el mes pasado, dándose entonces treinta y cinco casos, seis de ellos mortales.



## Libertad

DIARIO NACIONAL - SINDICALISTA • FUNDADO POR ONESIMO REDONDO EN 1931

Editado por Prensa y Radio del Movimiento. Madrid.—Redacción, Administración y Talleres: Santa María, 2.—Director: Carlos Saura Alonso  
VALLADOLID, miércoles 14 noviembre 1973 - Epoca V - Año XLII - Núm. 10.934 - Precio: SEIS Ptas.

**García-Baxter, en la FAO:**

**«La agricultura constituye una auténtica industria pesada»**



ROMA. El ministro español de Agricultura, don Tomás Allende y García-Baxter, durante su intervención en el curso de la XVII Conferencia Bienal de la FAO. (Telefoto Cifra Gráfica-Upi)

ROMA, 14.—(Del corresponsal de PYRESA, ALEJANDRO PISTOLESI).—El discurso pronunciado por el ministro de Agricultura, don Tomás Allende y García-Baxter, como jefe de la delegación española, ante los demás delegados de la Conferencia General de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), fue escuchado con gran atención y acogido al final por los aplausos de los ministros y funcionarios de los países que forman parte de la FAO y que están reunidos en Roma, sede central permanente de la Organización, para discutir los grandes problemas generales que aquejan a la agricultura mundial, sobre todo el sector de los abastecimientos de algunos productos de importancia primaria para el desarrollo de los pueblos. (Pasa a la página siguiente)

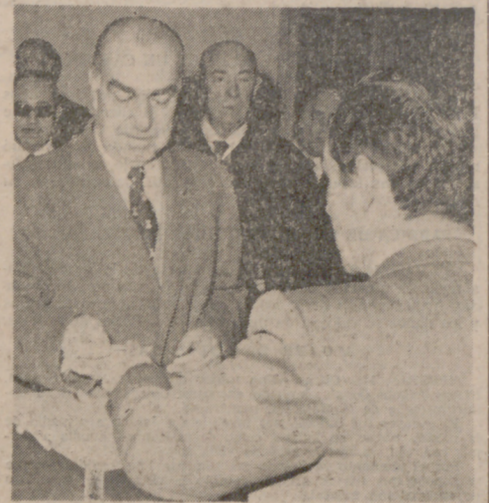
**GIGANTESCA ESTAFA al GOBIERNO de BONN**

**Más de treinta millones de marcos desde 1967**

Varias empresas del transporte, complicadas



BONN. (Del corresponsal de PYRESA, César Santos) La acción se produjo por sorpresa. El fiscal general en Bonn había planeado la intervención meticulosamente para impedir que los encargados destruyeran cuanto pudiera comprometerles o temeraran las de Villadiego. Desde 1967 hasta el momento mismo de esta crónica, el Gobierno alemán ha sido estafado en unos treinta millones de marcos por lo menos. Los beneficiarios de la estafa son en primera línea varias empresas de transporte, de la capital federal y, al parecer, de acuerdo con ellas algunos funcionarios de los ministerios de Asuntos Exteriores y de la Defensa. (Pasa a la página siguiente)



MADRID.—El Presidente del Gobierno, almirante don Luis Carrero Blanco, y el Vicepresidente del Gobierno y Ministro Secretario General, don Torcuato Fernández-Miranda, depositan su voto ante las mesas correspondientes con motivo de las elecciones para concejales del tercio familiar y concejales locales del Movimiento.—(Foto PYRESA.)

**DIA DE SOL PARA LOS NOVIOS**

**LA PRINCESA ANA y el CAPITAN MARK PHILLIPS se casaron esta mañana**



LONDRES.—La princesa Ana y el capitán Mark Phillips, durante la entrevista concedida a la Radio y la Televisión en el Palacio de Buckingham en la víspera de su boda. — (Telefoto Cifra Gráfica-Upi)

LONDRES, 14. (Efe).—La princesa Ana y el capitán Mark Phillips acababan de convertirse en marido y mujer en la Abadía de Westminster.

QUINIENTOS MILLONES DE PERSONAS "ASISTIERON" A LA CEREMONIA

LONDRES, 14. (Efe).—La princesa Ana de Inglaterra contrajo hoy matrimonio con un capitán sin título rodeada de toda la pompa de la corte británica pero utilizando las mismas palabras con las que cualquier muchacha inglesa se casa en cualquier iglesia de una ciudad. (Pasa a la página siguiente)

HAY insatisfacción y desconfianza lógicas, pese a la alegría del alto el fuego, puesto que todos sospechan, y es una sospecha muy justificada, que la lucha no ha terminado y que puede reanudarse en cualquier momento. Israel, queriendo un final más categórico, por la vía de las armas y con su victoria, cosa que fue seguramente posible, mientras que Egipto, que soporta las consecuencias de un fracaso, siente, sobre ese fracaso, la amenaza de quedar en una situación secundaria ante el mundo árabe, puesto que el Cairo no tiene nada que hacer cuando las hegemonías pasan a manos de los que poseen el petróleo.

Pero lo más peligroso, lo que puede mantener en riesgo permanente esta paz relativa que ahora nace, es que ésta se mantenga, dure lo que dure, después de que la URSS fuera llamada por la alarma militar norteamericana, lo cual derivaría en la posición difícil, desprestigiada ante el mundo árabe y, claro está, Moscú hará todo lo posible para recordar lo que ha perdido, manteniendo las resistencias antioccidentales y facilitando a los árabes las armas que éstos solicitan. El petróleo es buena garantía de pago y los árabes están dispuestos de buen valioso elemento de poder.

**HA LLEGADO UNA FORMA DE PAZ**

PERO al margen de estas consideraciones, la realidad es que una forma de paz ha llegado y con ella, cosa importantísima, un aumento del prestigio universal USA; al tiempo que Europa, ya casi rival de Washington, casi ahogada en la llamada crisis del petróleo, tendrá que reconsiderar, sobre muchas frivolidades, que la ayuda USA, en todos los terrenos, sigue siendo una necesidad vital para este mundo europeo que no quiere recordar que perdió dos guerras universales, la del 14 y la del 39. La presencia de la URSS y de la China de Mao, siempre amenazadoras, unidas o separadas,

vienen a completar una realidad de la que Europa quiso olvidarse, con demasiada prisa.

Ahora, cuando la tranquilidad, más o menos condicionada, retorna al Próximo Oriente, veremos cómo los árabes administran ese casi monopolio petrolífero, de vital importancia para Europa, y con ello cómo Europa reacciona en su autodefensa. Por lo pronto, ya lo veremos, el despertado orgullo del Mercado Común ha sufrido un duro palmetazo, que debe ser bien meditado, y objetivamente estudiado, si se desea salir del foso que amenaza con tragarlo. De momento, y con vistas al porvenir, que puede ser muy difícil, ya se ha visto cómo no son suficientes los poderes económicos si no están respaldados al mismo tiempo con unos poderes efectivos de las armas, de las armas decisivas, sin las cuales, parece ser, nadie es nadie, incluido el Mercado Común. De nuevo, pasa a las opiniones alegres de los "progresistas", habrá que valorar a los pueblos más por sus posibilidades militares y estratégicas que por sus índices de producción y, seguramente, más por su poder de ayuda militar que por la "pureza" democrática de sus instituciones políticas. Con esta frecuencia una bofetada, y Europa ha recibido una muy dura, enseña más que las huera palabrerías de unas democracias vacías de sentido. (Pasa a la página siguiente)





EL SANTO DEL DIA

SAN DIEGO DE ALCALA, CONFESOR (+ 1463)

El humilde San Diego, religioso de San Francisco, fue de un lugar de Andalucía llamado San Nicolás. Vivió algún tiempo cerca de una iglesia solitaria, en compañía de un devoto sacerdote...

EL SOL, LA LUNA Y LAS ESTRELLAS

Hoy, miércoles, día 14 de noviembre de 1973. Van transcurridos 317 días del presente año y faltan 48 para llegar a 1974. El Sol ha salido a las 8 horas y se pondrá a las 17 horas 55 minutos.

CADA DIA SU REFRAN

"QUIEN GASTA Y MIENTE, SU BOLSA LO SIEN-TE". Lo dice por los que se vanaglorian de comprar barato no siendo verdad.

ESTRIBILLOS

- AVENIDA.—A las 5, 7,45 y 10,45: "La corrupción de Chris Miller" (4).
- CALDERON.—A las 5, 7,45 y 10,45: "El abuelo tiene un plan" (2).
- CAPITOL.—Desde las 4,30: "El oro de nadie" (S. C.) y "Un verano para matar" (S. C.).

RADIO Y TELEVISION

LA VOZ DE VALLADOLID

TARDE-NOCHE—16.00: Grandes orquestas. Hoy... la de Manuel Gas. 16.20: Música y decoración. 16.30: "Simpliment María". 17.35: Top-50 de España. 17.45: Misión rescate. 18.00: Canguilandia. 18.30: Voces de hoy. 19.00: Discoteca-pop. 19.30: Catorce aciertos. 20.00: Club juvenil. 21.00: "VII Operación Abuelo".

RADIO VALLADOLID

TARDE-NOCHE—16.00: Narraciones: "Tentación a medianoche". "La mansión de Jainá". "El cielo que nunca vi". "Programa especial". "Esa pequeña historia". "Espuma de famosos".

RADIO POPULAR

TARDE-NOCHE —16.00: Adagio. 16.30: Calidad popular 45. 17.05: A 100 por hora. 17.25: Mundo curioso. 17.35: Consejos de decoración. 18.00: Canciones con acento. 18.30: Estrellas de la canción. 19.00: Angelus. 19.05: Musical bong-bing. 19.30: Folk. 20.00: Concerto: "Sinfonías núms. 1 y 8" (Beethoven). 21.15: Última hora. 21.30: Santo rosario. 21.45: Línea tres. 22.00: Diario hablado de Radio Nacional. 22.45: En conexión con Radio Nacional de España.

FARMACIAS HOY HAYEN GUARDIA

Santiago, 19. Platerías, 7. López Gómez, 5. Embaladores, 34 (Delicias). Avenida de Palencia, 43. Gabilondo, 24. Teófilo Villamañán, 1 (Pajarillos). Dieciocho de Julio, 30.

ESTUDIANTE:

En el caso de necesitar una intervención quirúrgica, la Mutualidad del Seguro te amparará en la asistencia médica y farmacéutica, incluidos antibióticos y gastos de quirófano, así como el alojamiento en sanatorios particulares. Infórmate en el Instituto Nacional de Previsión.

CULTOS

EXPOSICION DEL SANTISIMO
Santiago.—A las 6,30 de la tarde; a las 7,30, rosario, reserva y misa Escravas.—De nueve de la mañana a 10,30 de la tarde.
Reparadoras.—De 8,30 de la mañana a las 6,00 de la tarde
San Pablo.—A las 6,30 de la tarde, rosario; a las ocho, misa.

EXAMENES DE CONDUCIR

ASPIRANTES DECLARADOS APTOS EL DIA 12 DEL ACTUAL
Angulo de la Fuente, Dativo; Sanz Robles, Javier (permiso clase A-2).

Abaldez Posada, Jaime; Alonso Alonso, Telesforo; Alonso Galindo, María; Bacoza Alonso, Luis; Bravo Espinosa, Alfonso; Barrientos Sánchez, Jesús; Cabrero Herrero, Miguel; Casado Sánchez, Rosa; Duque San José, Adrián; Fernández Álvarez, Luisa; De la Fuente Estebanes, Félix; García Fernández, Mariano; García Hernando, Silvino; Granado García, Adolfo; Herrero Alonso, Antonio; Jover Sagarra, José; Lanchero Prieto, Marciano; Largo Cabrero, Jesús; Legarreta Bilbao, María; Lobato San José, Julio; López Escudero, Tomás; López Gómez, Similiano; López Nicolás, Francisca; Lozano Casa, Jesús; Llorente Palazuelo, Martín (permiso clase B).

VHF PARA HOY

18.15: Carta de ajuste.
18.30: Apertura y presentación.
18.31: Avance informativo.
18.35: La casa del reloj.
19.00: Con vosotros: El Juego de la Foca.
19.35: Los payasos.
20.05: Los Chiripitífalticos.
20.15: Documental.
20.30: Novela: "Una mujer desconocida" (capítulo III).

21.00: Telediarlo.
21.35: Datos para un informe.
22.00: "Si yo fuera rico": "Si yo fuera médico".
22.30: Veinticuatro horas.
24.00: Oración, despedida y cierre.

PARA MAÑANA SOBREMESA

13.45: Carta de ajuste.
14.00: Avance informativo.
14.05: Primera edición.
15.00: Noticias.
15.35: Buenas tardes.
16.30: Despedida y cierre.
18.15: Carta de ajuste.
18.30: Apertura y presentación.
18.31: Avance informativo.
18.35: La casa del reloj.
19.00: Con vosotros: "Los Picapiedra".
19.30: Baloncesto: Real Madrid-Friburgo.

21.00: Telediarlo.
21.35: Sesión de noche: "Su juego favorito". 1964.
22.30: Veinticuatro horas.
24.00: Oración, despedida y cierre.

19.30: Carta de ajuste.
19.55: Presentación y avances.
20.00: Baloncesto: Estudiantes-Benfica.
21.30: Telediarlo 2.
22.00: Estudio abierto. Programa en directo con variedades, entrevistas y reportajes.
00.30: Última imagen.

PARROQUIAS DE SAN RAMON Y SAN PASCUAL
Misas en las nuevas parroquias de San Pascual (Huerta del Rey, capilla de las Religiosas Dominicas Francesas) y San Ramón (Huerta del Rey, Colegio Hermanos Maristas).
Diaria.—A las siete de la tarde, en San Ramón; a las siete y media de la tarde, en San Pascual.
RR. SALESA
Todos los días, misa conventual a las ocho y cuarto de la mañana. Los domingos, de nueve a once, está expuesto el Santísimo.

EXAMEN PARA EL DIA 26 DEL ACTUAL

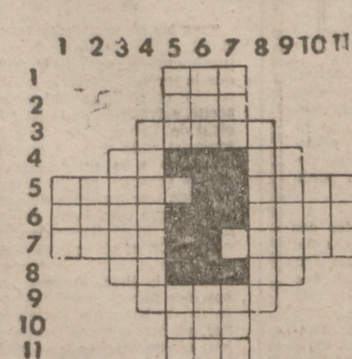
Primera convocatoria
1. Granado Requena, Vicente; 2. Herrero Toribio, Jesús María (permiso clase A-2).
3. Herrero Alonso, Teófilo; 4. Mateos García, Saturio (permiso clase A-2 y B).
5. Agullar Martínez, Mariano; 6. Alejos Frias, Miguel Ángel; 7. Alonso Estébanez, Avelino; 8. Antolín Mollado, Pedro; 9. Bombín Rodríguez, Nemesio; 10. Botín López, Aurelia; 11. Bravo Calderón, María del Carmen; 12. Castro Bayón, Carlos; 13. Caz Gil, José María; 14. Crego Castaño, Pilar; 15. Casado García, María del Pilar; 16. Fernández Menéndez, Marcelino; 17. Francisco Fernández Prudencio; 18. Francisco Oyagüez, Miquel Ángel; 19. Carrote Pallo, Argimiro; 20. Gómez Moral, Andrés; 21. Herrero Hernández, Agustín; 22. Iglesias Lobejón, Gerardo; 23. Iriena Martín, Baldomero; 24. Juárez Pérez, Valeriano; 25. Lázaro Pérez, Fausto; 26. Lorenzo García, Germán; 27. Lorenzo Sandín, Deogracias; 28. Martín Fortes, Máximo; 29. Martín González, Luis María; 30. Martín Torres, María del Pilar; 31. Martín Calero Costales, Alfonso; 32. Mateo Obeso, Alfonso; 33. Merino Sánchez, Angel; 34. Moral Rodríguez, Miguel; 35. Muela Velasco, María Teresa; 36. Nebreda Martín, Emilio; 37. Ovejero Pérez, Fernando; 38. Parras Furest, Miguel Angel; 39. Pérez Bayón, Carmen; 40. Pérez Pérez, José Antonio; 41. Redondo Acebes, Francisco; 42. Rodríguez Ruiz, Rosendo; 43. Ruiz Sañudo, Luisa; 44. Sacristán Nieto, Daniel; 45. Salgado Ruiz Félix; 46. Santamaría Iglesias, Valentín; 47. Santa Olaya Vicente, Vicente; 48. San López, Francisco; 49. Valín Alonso, Simón (permiso clase B).

50. Guerra Escribano, Ignacio; 51. Perdiz Suiza, Antonio; 52. Sánchez Castaño, Saturnino (permiso clase C).
Caso de no aprobar, quedan citados en segunda y tercera convocatorias para los días 3 y 10 de diciembre, respectivamente.

En PENAFIEL Jornadas de Convivencia de corresponsales de "Previsión Social"

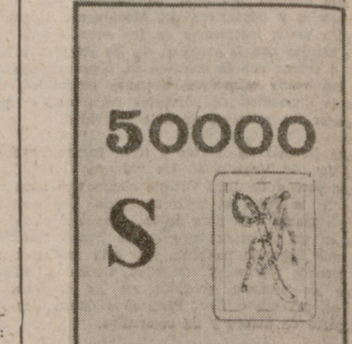
Dentro de la programación de Jornadas de Convivencia que la Obra Sindical "Previsión Social" viene celebrando en las Jefaturas Comarcales, ha correspondido a Peñafiel la acogida de los corresponsales locales que en su día eligieron esta cabecera de zona para concurrir a las sesiones de trabajo tendientes a un mayor perfeccionamiento en la aplicación del sistema contable-administrativo dentro de la Mutualidad Nacional Agraria de la Seguridad Social. Representó en este acto al Delegado Provincial de la Organización Sindical el director de Asistencia y Promoción Sindicales, don Angel Allué Horna, corriendo a cargo del señor Barrio Gozález, director técnico provincial de la Obra de "Previsión Social", la exposición del temario, a quienes acompañaban el secretario y el jefe comarcal de las mismas, señores Santamaría Alonso y Martínez Benavente, respectivamente.

TIEMPO PERDIDO



HORIZONTALES.—1: Alga de frondas filamentosas que flota en las aguas. 2: Lirio. 3: Vaso sagrado de oro o plata. 4: Interjección. Contracción. 5: Utensilio de labranza. Envase de hojalata. 6: Cosa de gran bulto o corpulencia. Res vacuna de mas de un año y que no pasa de dos. 7: Rezan. Entretendida. 8: Deidad mitológica. Campeón. 9: Diriges la embarcación por el agua. 10: A igual nivel. 11: Labra.
VERTICALES.—1: Dueño. 2: Preposición. 3: Máquina para tejer. 4: Reparar y componer que se hace en el casco de la nave. 5: Movimiento del mar. Espacio de tiempo. 6: Bajo,

JEROGLIFFICO



¿CUANTAS FLORES TIENE EL RAMO?
despreciable. Gran masa de agua salada. 7: De esta manera. Tuesta. 8: Reverencias o cortesías humildes. 9: Hogares. 10: Adverbio. 11: Estrecho.
LAS SOLUCIONES, EN LA SECCION DE ANUNCIOS ECONOMICOS

MEDINA DEL CAMPO

La recogida de la remolacha y la siembra

Se ha iniciado ya, con gran ritmo, la saca y entrega en las fabricas azucareras de remolacha, y por las opiniones generalizadas y recientes que tengo, parece que la cosecha en general es bastante buena y su riqueza azucarera ligeramente superior a la del año anterior. Sin embargo, hay un gran descontento entre los cultivadores de esta zona de Tierra Medina ante el alza considerable de los costos de mano de obra y transporte, así como algo también en los abonos. Justo debe ser, desde luego, la subida de la mano de obra del campo, en el que socialmente se tenía un poco marginada, y además porque el coste de la vida ha subido también; pero al mismo tiempo, y al menos en esa misma proporción y equivalencia, el precio de la tonelada de remolacha azucarera.

de Mercado en Origen de Medina del Campo (Mercamedina), ocupante de la empresa nacional «Microsa», las ofertas realizadas a través de su departamento comercial, en la semana pasada, han sido las siguientes cotizaciones, según los tipos y variedades, en el «sobre» almacén, calibre cuatro y en sacos tipo cincuenta kilos. Así tenemos: variedad «Desiree» se ha pagado a razón de 3,50 pesetas kilo; «Pentiac», a 3 pesetas; «Jardin 5,40»; y «Kennebec», a 3,60 pesetas kilo.
La situación e impresión en los campos, de este mercado, es abundante demanda, movida esencialmente por la buena calidad patata vendida, aunque las sales no hayan sido muy masivas, debido a la falta de transporte. Muestra la oferta se ha visto sostenida, considerando a que los precios ventan aun bajos, las cotizaciones de las distintas variedades se van recuperando lentamente.
LOPEZ ANDERSON

NUEVO INSPECTOR VETERINARIO

En el último concurso nacional obtuvo la plaza de inspector municipal veterinario de Medina del Campo don Juan Estébanez, que con anterioridad ha desempeñado este cargo en Pola de Lena. Ha tomado posesión ante el Alcalde, estando acompañado por el inspector jefe de los Servicios Veterinarios Municipales. Asimismo ha tomado posesión de su cargo de veterinario titular de San Vicente del Palacio, ante la primera autoridad municipal de dicho pueblo, el facultativo don Eugenio García de Frutos.

LOS PRECIOS DE LAS FATATAS, SEGUN «MERCOMEDINA»

En el último boletín informativo



CINCO BAJO CERO EN VALLADOLID

INFORMACION TECNICA
Bajas: de 1.000 millibares en 50º Norte, 41º Oeste; de 994 millibares en 62º Norte, 25º Oeste, y de 970 millibares en 61º Norte, 30º Este. Alta de 1.037 millibares en 44º Norte, 25º Oeste. Sólo hay nubosidad en el Cantábrico oriental. Hay una helada al suroeste de la Península. Sobre ésta, en altura, tenemos el primer cuadrante y el chorro lleva rumbo Sureste sobre los Países Bajos.

INFORMACION NACIONAL DEL TIEMPO

Ayer estuvo el cielo cubierto en Canarias y llovió en las islas más occidentales entre uno y dos litros por metro cuadrado. También en puntos de la región valenciana se registraron cantidades inapreciables. Sólo levantó en las divisiones regiones del cielo despejado el Oeste en Zaragoza y el Nordeste en Mahón. Durante la noche ha helado en ambas mesetas y se han registrado 5 grados bajo cero en Valladolid, 4 bajo cero en Salamanca y 2,5 bajo cero en Madrid (Ciudad Universitaria).

PREDICCION GENERAL PARA ESPAÑA (Válida hasta medianoche)

Nieblas matutinas en puntos de la cuenca del Duero y la Mancha. Cielo muy nuboso con alguna ligera precipitación en el Cantábrico oriental, en Menorca y en Canarias. Intervalos nubosos en el área del Estrecho y en la costa de Ceuta y Melilla, con levante moderado a fuerte. En las demás regiones habrá cielo despejado. Sin cambios notables en las temperaturas.

(DATOS FACILITADOS POR EL SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL)

Table with 3 columns: LOCALIDAD, TEMPERATURAS (máx. ayer, mín. hoy), Agua recogida en 24 horas. Rows include MADRID, AVILA, BURGOS, LEON, PALENCIA, SALAMANCA, SEGOVIA, SORIA, ZAMORA, VILLANUBLA, VALLADOLID.

PIENSE que no va usted sólo en su AUTOMOVIL. LE ACOMPAÑA SU FAMILIA

Vertical text on the far right edge of the page, partially cut off and containing various words and fragments.



# INAUGURACION DE LA NUEVA PLANTA DE FABRICACION TALLERES MECANICOS DEL DUERO S. A. (TAMEDUSA)



Esta mañana, en los «Talleres Mecánicos del Duero, S. A.», se ha efectuado la inauguración oficial de una nueva planta, asistiendo el Primer Teniente de Alcalde, en representación del Alcalde; Presidente del Grupo Europeo de Worthington España, señor P. Bomboni; director general de Worthington España, don Javier Semprún, y de la Quintana; señor Solana, director de Marketing de Worthington España; director de Administración de Worthington España y equipo de colaboradores de esta importante empresa, así como el Delegado de Industria.

Las personalidades citadas e invitadas, realizaron una detenida visita de esta fábrica, dotada de una magnífica planta llamada «Talleres Mecánicos del Duero, S. A.» (TAMEDUSA), situada en nuestra ciudad, en el kilómetro 194 de la carretera Adanero-Gijón.

La construcción de esta nueva planta, debido al continuo desarrollo de Worthington España, está específicamente diseñada para la fabricación de bombas standard de aspiración axial, en ejecución de monobloc y con soporte; así como, bombas sumergibles y verticales de turbina.

Con esta nueva planta, aparte de reducir los costes de aquellos productos que deben ser más competitivos, ha quedado más espacio en la fábrica de Madrid para los productos de ingeniería, espacio que era muy necesario debido al aumento que se ha producido en las

ventas en los últimos años. En esta nueva fábrica, dedicada a la fabricación de motores sumergibles, cuenta en la actualidad con 53 puestos de trabajo, esperando llegar al centenar en un plazo de seis meses.

«TALLERES MECANICOS DEL DUERO, S. A.», se encuentra en periodo de puesta en marcha y estará en plena producción a finales de este año.

Los productos fabricados en TAMEDUSA son los siguientes: Grupos electrónicos centrifugos Monobloc con cierre mecánico, cuyas aplicaciones son para bombas de agua limpia en servicios generales, industriales, agrícolas y suministros de agua potable.

Las personalidades invitadas al acto y el alto personal de Worthington, S. A., se reunieron a las dos en un almuerzo en el Hotel Olid-Melá.

## Lo dicen en Pamplona

### BARRIOS, NUEVO ENTRENADOR del OSASUNA



PAMPLONA, 14. (PYRESA).—Antonio Barrios ha suscrito contrato como entrenador del Osasuna, hasta final de la presente temporada. Hoy mismo ha iniciado sus tareas al frente de la plantilla del equipo navarro, que el domingo próximo se enfrentará en el Sadr al Baracaldo.

N. de la R.—Antonio Barrios se encontraba esta mañana en Valladolid, de modo que difícilmente podrá haber emprendido sus tareas al frente del conjunto navarro. Nos confirmamos, sin embargo, que el Osasuna le había ofrecido el puesto y que se lo estaba pensando antes de dar una respuesta definitiva. ¿La ha dado ya...?

### SESION CIENTIFICA DE LA REAL ACADEMIA DE MEDICINA Y CIRUGIA

### Comunicaciones de los doctores López Areal, Fernández Marcos y De Miguel (don Jacinto)

Ayer tarde celebró sesión científica esta Real Corporación. Presidió el doctor González Calvo, presidente de la Corporación, con la Junta de Gobierno. Asistieron los académicos de número, electos y corresponsales, médicos y alumnos de Medicina.

El secretario general, doctor Zañero (don Faustino), después de leer el acta de nombramiento de académico corresponsal del doctor don Federico López Areal, hace resaltar su «curriculum vitae».

Seguidamente el doctor López Areal, académico corresponsal, expuso su comunicación acerca de «Anestesia regional intravenosa».

En nombre de la Corporación el doctor don Santos de Miguel, académico de número, recibió al nuevo académico corresponsal diciendo: Que cumpliendo el encargo que le ha sido encomendado por el señor Presidente, le satisface mucho el haberlo recibido al seno de nuestra Corporación al doctor López Areal, quien a partir de ahora nos deleitará con trabajos de su especialidad como acaba de prometer; constituyendo, por tanto, su integración en la Real Academia un indudable acierto al contar con un prestigioso anestesiólogo.

A continuación el doctor don Emeterio Fernández Marcos, académico de número, expuso su comunicación sobre «Aspectos clínicos y terapéuticos de los hematomas intracerebrales».

Intervino el doctor González Calvo. Por último expuso su comunicación el doctor don Jacinto de Miguel del Campo, académico de número, acerca de «Vagotonía selectiva y piloroplastia por úlcera duodenal: Mortalidad operatoria por recidiva ulcerosa».

## Don Antonio Morenés, marqués de Villarreal y Buriel, en nombre de «Bodegas Garvey» recibe una película del Primer Rallye Internacional Sofico-Costa del Sol

JEREZ DE LA FRONTERA.—En acto al que asistieron personalidades de la vida oficial y socioeconómica de Jerez de la Frontera y Cádiz, el señor Marqués de Villarreal y Buriel, presidente del Consejo de Administración de «Bodegas Garvey», recibió del «Grupo Sofico-Fimesa», como agradecimiento a la colaboración prestada al Primer Rallye Internacional Sofico-Costa del Sol, una copia en color de la película realizada por su departamento de «Vacaciones». Esta película es un exponente de la deportividad que los amantes del automóvil antiguo hacen gala participando en rallies de este tipo.

Con unas palabras de agradecimiento a los asistentes, pronunciadas por don José Losada, del departamento de relaciones públicas de Sofico, se inició esta reunión-coctel durante la que se proyectó la película «Suit en Sol Mayor», en la que, con todo detalle se da a conocer la atención que al turismo nacional e internacional presta la empresa del «caballito» en la Costa del Sol, y en la que, de igual manera, en bellísimas tomas aparecen lugares de interés turístico en las ciudades andaluzas.

Finalizado el pase de esta película, don Duane Bellmore, subdirector de la Dirección General Comercial, explicó el alcance de la misma, resaltando la ayuda que presta a las agencias de viajes —a las que se les facilita regularmente— en

su información a los turistas que desean conocer la costa malagueña.

Don Fernando Martínez Bidon, jefe de la zona II, en nombre de Sofico, entregó a don Antonio Morenés la copia de la película «Rallye Internacional».

Una agradable noche en que las atenciones de los ejecutivos de Sofico, ya nombrados, se vio secundada por los señores don José Luis Pérez Clemades, asesor de Sevilla-Cádiz; don Gustavo E. Vázquez, de Sevilla-Huelva, y don José Manuel Martínez de Salinas, adjunto al jefe de zona.

Brindis por los éxitos de «Bodegas Garvey» y del «Grupo Sofico-Fimesa» dieron por terminada esta reunión que, en Jerez de la Frontera, organizó la firma del «hipocampo».

NO INTENTEIS Oponeros a EL PORQUE ES... "UN HOMBRE A RESPETAR"



MANANA ESTRENO ROXY

**TEATRO CARRION**  
HOY, a las 5 y 10,45  
Un caos de amores desenfadados, en su versión íntegra  
**LA MADONNA DE LAS SIETE LUNAS**  
Por Stewart Granger, Phyllis Calvert y Patricia Rock (Mayores 18 años)

**CINEMA ROXY**  
¡Atención al horario!  
HOY, 4,30, 7,30 y 10,30  
¡ULTIMO DIA!  
Vuelve a triunfar la película de la máxima emoción y simpatía...  
**HATARI**  
70 mm. Color. De Howard Hawks, con John Wayne y Elsa Martinelli (Tolerada)

**Moderno Cine LAFUENTE**  
HOY, desde las 4,30  
LAS NOVIAS DEL MONSTRUO  
Color. Por John Ahley y Kent Taylor, y  
CARNE DE PERDICION de Duvivier  
Por Jean Sorell (Mayores 18 años)

**Nuevo Cine GOYA**  
HOY, desde las 4,30  
LA REBELION DE LAS MUERTAS  
Color. Por Paul Naschi y Mirta Miller, y  
CUATRO BODAS Y PICO  
Color. Por Antonio Garisa y Gracita Morales (Mayores 18 años)

**CINE REX**  
HOY, desde las 4,30  
JUVENTUD PERVERTIDA  
Color. Por Eli Wallach y Julie Harris, y  
OPERACION POKER  
Color. Por Roger Browne y Sheila Liné (Mayores 18 años)

**CEDA EL PASO**  
CINE SALA ESPECIAL

LA MAS BELLA, ROMANTICA Y ESPECTACULAR PRODUCCION! PRESENTADA EN EL MARAVILLOSO TODD-AO 70 mm.



ME TRUO GOLDWMAN MANER... EL GRAN VALS

¡La Viena feliz de los vales y el amor!

¡UN INOLVIDABLE ESPECTACULO MUSICAL! Mañana - estreno CALDERON

**ZORRILLA CINE SALA ESPECIAL**  
A las 5, 7,45 y 10,45  
¡ULTIMO DIA!  
Una obra maestra de un maestro indiscutible: JOHN HUSTON  
La más extraordinaria historia de amor de dos jóvenes, en medio de la hipocresía y el caos de una época  
Paseo por el amor y la muerte  
TECHNICOLOR  
Versión íntegra original, con subtítulos, con ANGELICA HUSTON y ASSAF DAYAN (Rigurosamente mayores 18 años)  
Rigen las tarjetas de "premiere" todos los días y funciones, inclusive festivos.

**CALDERON**  
A las 5, 7,45 y 10,45  
¡ULTIMO DIA!  
¡El decia que no tenía edad para amar... Pero, si, si...  
**EL ABUELO TIENE UN PLAN**  
Eastmancolor  
Paco Martínez Soria-Isabel Garcés - José Sacristán (Tolerada menores)

**LOPE DE VEGA**  
Teléfono 222659  
A las 5, 7,45 y 10,45  
¡Un documental histórico inédito en la pantalla!  
**HITLER: Los diez últimos días**  
Technicolor  
Sir ALEC GUINNESS, en su más fabulosa caracterización; Simón Ward, Diane Cilento (Mayores de 18 años)  
Localidades anticipadas

**AVENIDA**  
Teléfono 232462  
A las 5, 7,45 y 10,45  
¡ULTIMO DIA!  
¡Cruda! ¡Audaz! ¡Violenta!  
**La corrupción de Chris Miller**  
En maravilloso Todd-Ao 70 milímetros  
MARISOL - JEAN SEBERG (Mayores de 18 años)

**CAPITOL**  
Desde las 4,30, continua  
**El oro de nadie**  
Panavisión - Metrocolor  
Yul Brynner, Richard Crenna, y  
Un verano para matar  
Eastmancolor  
Karl Malden, Olivia Hassey (Mayores de 18 años)

**CERVANTES**  
Desde las 4,15  
RICHARD EGAN SANDRA DEE  
**En una isla tranquila al sur**  
Technicolor, y  
**Perros salvajes**  
CHARLES AZNAVOUR (Mayores de 18 años)

**cinecine COCA**  
A las 5, 7,45 y 10,45  
¿Puede un semáforo ser cómplice de un asesinato?  
**Coartada en disco rojo**  
Eastmancolor  
George Hilton y Luciana Paluzzi (Mayores 18 años)

**LIBERTAD, en Barcelona**  
Nuestros lectores pueden disponer de LIBERTAD en sus desplazamientos a Barcelona, adquiriéndolo en el quiosco "Distribuciones Sancho", situado en la Plaza de Cataluña, entrada a la Rambla de Canaletas.

**Saber andar, no basta... ENSEÑELE A CIRCULAR!**  
Jefatura Central de Tráfico Ministerio de la Gobernación

**III FESTIVAL DE LA CANCION DE LA PAZ**  
ORGANIZA: «La Voz de Valladolid»  
Se celebrará en el TEATRO CALDERON, los días 6 y 7 de diciembre de 1973.  
PREMIOS:  
«PALOMA DE ORO» y 150.000 pesetas para la canción ganadora.  
«PALOMA DE PLATA» y 50.000 pesetas para la mejor letra.  
«PALOMA DE BRONCE» y 30.000 pesetas para el mejor intérprete.  
\* \* \*  
\* EL PLAZO DE ADMISION DE CANCIONES TERMINA, IMPROPRROGABLEMENTE, EL DIA 17 DE NOVIEMBRE.  
\* OFICINAS DEL CERTAMEN: «LA VOZ DE VALLADOLID» N.º 1-REM. ANGIUSTIAS, 1. VALLADOLID.  
Las bases íntegras de este certamen están de manifiesto en este periódico y en las Delegaciones de Información y Turismo y Sociedad General de Autores.

## Los negocios de la guerra

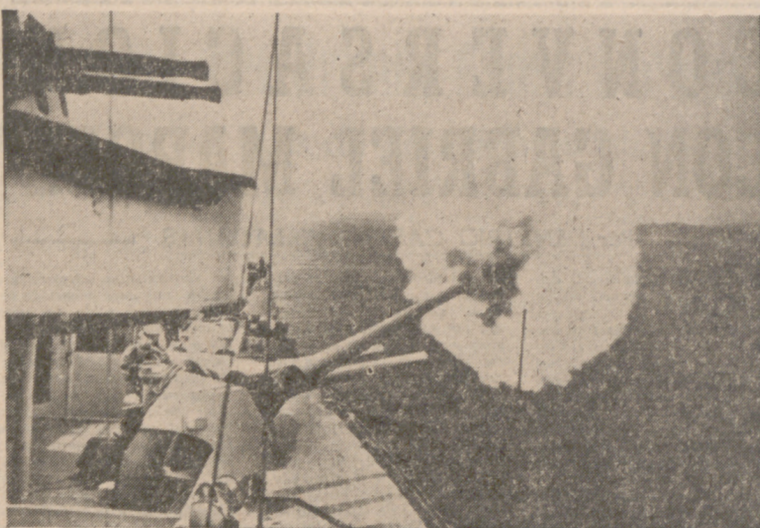
# EL ARCO, LA PRIMERA MAQUINA CAPAZ DE LANZAR PROYECTILES BALISTICOS

— I —  
De las 4.237 especies de mamíferos que existen en la actualidad, sólo un grupo de primates sufrió cambios vitales, su cerebro se hizo más complejo, más rápido en sus decisiones. Su evolución comenzó hace 5 millones de años; estos primates empezaron a transformarse hasta convertirse en auténticos monos. Se volvieron más erectos, más veloces, más inteligentes. Sus manos se li-

braron de las funciones de la locomoción y adquirieron eficacia en el manejo de los instrumentos. Empezó a inventar comodidades domésticas: fuego, utensilios y... armas. Anteriormente, este primate desconocía las armas; defendía su supervivencia con las garras y los colmillos, los instrumentos naturales de su especie. La forma más sencilla de arma artificial era la piedra, pero su alcance era limitado.

De la piedra, el mazo, la lanza, se pasó al arco y las flechas, la primera máquina capaz de lanzar proyectiles balísticos que iban impulsados por energía humana. La flecha de sílex que lanzaba nuestro antepasado iba guiada por un sistema coordinador, representado por el ojo, el cerebro y las manos; requería la memoria y el cálculo para relacionar la distancia, la velocidad y la trayectoria.

Un millón de años después, el Atlas, un cohete construido por los "drimates" de la General Dynamics Corporation, es mucho más poderoso y en muchos aspectos bastante más complejo que aquella primera flecha de punta de sílex que lanzaban nuestros antepasados. Allí donde el hombre prehistórico podía lanzar una flecha de escasos gramos, contra un blanco situado dentro de su radio visual, los "electronic



brains" pueden accionar un botón que haga funcionar un misil de varias toneladas con-

tra un objetivo situado fuera de la visión, algunos miles de kilómetros más lejos.

Desde la primera flecha de sílex construida por aquel primate velludo, hasta las últimas balas "Californium" que se ensayan en el Institute for Defense Analyses de Washington, las armas han experimentado una gran evolución. En la actualidad, cuando el hombre sale a la caza o a la guerra no lleva ni piedras, ni jabalinas, ni arcos, sino modernísimos rifles "I-7 AI" de 7,62 milímetros, cuyo teleobjetivo le permite intensificar la luz natural entre 45.000 y 80.000 veces.

No tardó mucho el hombre en dirigir aquellas armas primarias contra su propia especie. El cazador se convirtió en cazado. El espíritu de colaboración, peculiarmente desarrollado por nuestros antepasados, dio origen a la guerra. Y desde entonces, por curiosa ironía, el impulso profundamente arraigado de ayudar a los compañeros amenazados fue la causa principal de todos los horrores de la guerra. Este instinto es el que nos ha empujado a la agresión y a la destrucción de otras especies.

En la obra "Hombre y superhombre", de George Bernard Shaw, el alegre literato comenta a este respecto: "El corazón del hombre está en sus armas; en el arte de vivir es incapaz de inventar nada, pero en el arte de matar aventaja incluso a la propia Naturaleza..."

### LA AGENCIA DEL DESARME Y CONTROL DE ARMAMENTO

La Agencia del Desarme y Control de Armamento surgió de una propuesta formulada en 1959 por un grupo del Instituto de Tecnología de California, para que se estableciera una agencia nacional para estudiar los problemas relativos al logro de la paz mediante acuerdos de limitación de armamentos, para desarrollar sistemas de inspección y control internacional y aplicar los recursos técnicos y científicos al avance de la vida de todos los pueblos subdesarrollados.

La proposición fue aprobada por el Consejo Consultivo Democrático, y la legislación para establecer la agencia fue presentada por los senadores Huber Humphrey y J. F. Kennedy. La agencia, con el visto bueno de Washington, empezó a funcionar en 1961.

La importancia de los estudios que aporta la Agencia del Desarme y Control de Armamento no estriba únicamente en las cifras que sus informes aportan —que son de gran actualidad—, sino a las conclusiones que llegan los especialistas en economía militar después de los análisis detallados de los presupuestos militares en todas las naciones.

Según los últimos informes publicados por la agencia, los gastos militares mundiales continúan aumentando con un ritmo de crecimiento cada vez mayor, hasta alcanzar la cifra de 200.000 millones de dólares, con un crecimiento de un 44 por 100 en relación a la fecha de partida, 1964.

De los 200.000 millones de dólares, los países miembros de la OTAN participaron con un total de 108.000 millones (USA: 82.000 millones), o sea, un 54 por 100 del total. Los países miembros del Pacto de Varsovia gastaron 63.000 millones de dólares (URSS: 56.000 millones), es decir, el 32 por 100 del total. Los países subdesarrollados emplearon 23.000 millones de dólares, que suponen un 11 por 100 de los gastos totales, dándose la circunstancia de que existen once países de economía subdesarrollada, que dedican más del 10 por 100 del PNB a gastos de defensa. Entre los quince países que destinan del 3 al 10 por 100 de su PNB se hallan diez en vías de desarrollo.

Curiosamente, los países africanos no aumentan los gastos militares con el mismo ritmo que el resto de las naciones del Tercer Mundo. Desde 1964 muestran cierto equilibrio entre el incremento de dichos gastos y el PNB. Así, los gastos de enseñanza continúan siendo superiores a los presupuestos de defensa.

La RAU, Africa del Sur y Libia son los países africanos que padecen los mayores gastos de defensa por habitante de todo el continente. Contrariamente, Malawi, Mali, Niger, Sierra Leona, Tanzania y Alto Volta sólo dedicaron un dólar "per cápita" en sus presupuestos de defensa. En conjunto, Africa gastó cuatro dólares "per cápita". Tal cifra, que se cuenta entre las más bajas del mundo, puede estimarse en comparación con otros países de la siguiente manera: El conjunto de los países del Tercer Mundo tienen 4 dólares "per cápita", Oriente Medio, 25 dólares "per cápita", Hispanoamérica, 19 dólares "per cápita", Norteamérica, 352 dólares "per cápita" y el total mundial, 53 dólares "per cápita".

Un millón de millones de dólares han sido empleados en el mundo en la adquisición de armamento en la última década. Dicha cifra equivale a la totalidad de los ingresos durante dos años de los 93 países en vías de desarrollo. Según el "rapport" de la Agencia del Desarme y Control de Armamento, dentro de los próximos años los gastos militares se incrementarán hasta los 300.000 millones de dólares.

Si guiendo con las cifras que ofrece la agencia, los presupuestos militares de los países subdesarrollados aumentan dos veces más rápidamente que la tasa de crecimiento de los gastos militares mundiales. En cifras concretas, los gastos militares de los países en vías de desarrollo crecen en un 7 por 100, desde 1964, en tanto que su PNB sólo se intensificó en un 2 por 100. En los países desarrollados aumentó en un 40 por 100.

Ciento veinte países del mundo dedicaron a la defensa nacional más de 60 millones de dólares, que representa un aumento de un 82 por 100 desde 1964. En el mismo periodo de tiempo, el número de soldados en activo en todo el mundo aumentó de 19 millones a 23 millones.

En la tercera conferencia de las Naciones Unidas sobre Comercio y Desarrollo, UNCTAD III, se puso de manifiesto el llamamiento a las grandes potencias pidiéndoles que se destine como ayuda a los países subdesarrollados parte de los 200.000 millones de dólares anuales que se destinan a la carrera de armamento. Dicha cantidad equivale al 7 por 100 del PNB del mundo entero, y es treinta veces superior que el dinero destinado al progreso. El proyecto instó a los países que considerasen la posibilidad de utilizar una porción importante de los recursos liberados por las medidas de desarme para financiar programas económicos y sociales para los países subdesarrollados. El proyecto fue defendido por el Japón, que ha renunciado a la guerra; el Vaticano, que lamentó que el plan no hiciera relación a los traficantes de armas; Pakistán, que sostuvo que los gastos de armamento equivalen a dos veces y media lo gastado en sanidad; México, que solicitó a las potencias no introducir armas atómicas en Hispanoamérica y en Israel. El proyecto fue aprobado con la abstención de China, Cuba y otros países comunistas, quienes afirmaron que "la Humanidad sólo podrá beneficiarse del desarme cuando éste sea total y completo".

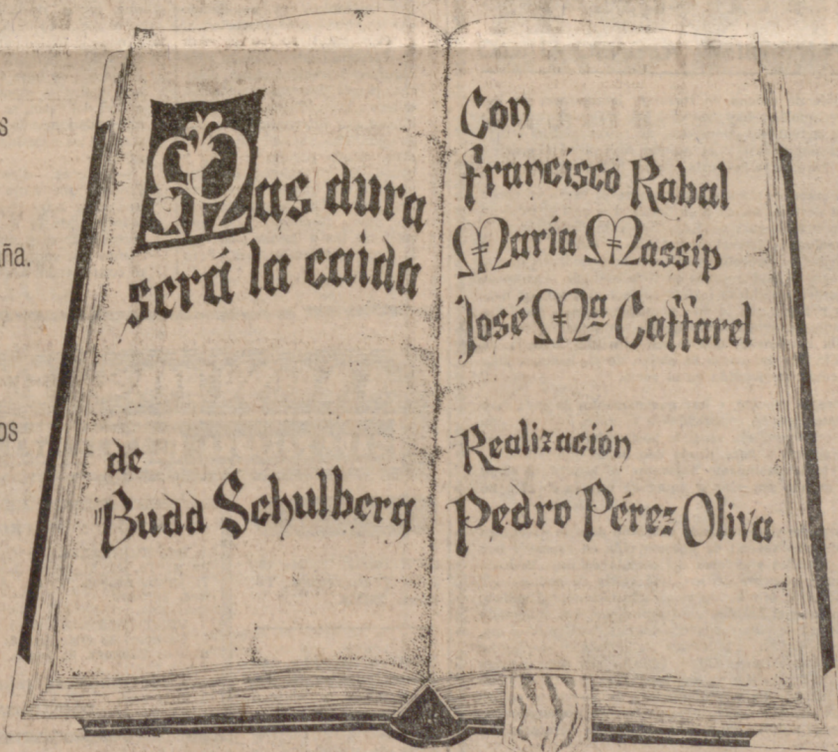
FRANCISCO AGRAMUNT LACRUZ (PYRESA)



# AQUI RADIOTELEVISION ESPAÑOLA

## Las Radionovelas

En antena:



Las novelas más significativas de la literatura universal... en los micrófonos de Radio Nacional de España. El espacio Radionovela, que se emite semanalmente, de lunes a viernes, ha puesto en antena algunos de los títulos más representativos de este género, que cuenta con numerosos adeptos.

- La Saga de los Forsyte
- Doctor Zhivago
- Lázaro ríe
- Don Quijote de la Mancha
- Lo que el viento se llevó
- Horizontes perdidos
- Juegos prohibidos

- Salworthy
- Pasternak
- O'Neil
- Cervantes
- M. Mitchell
- Gilton
- Boyer



VOLEIBOL

Medina triunfó en Valencia por un rotundo 3-0

Medina de Valladolid se desfiló a Valencia para disputar su encuentro de la Liga Nacional de Pringera División. La superioridad vallisoletana fue rotunda, venciendo al Medina por un rotundo 3-0.

La S. D. Zorrilla recibía al Club Domingo de Soto, de Segovia. Tras los dos primeros juegos de neta superioridad vallisoletana cedió en su ímpetu en el tercero, que se anotaron los segovianos, pasando de nuevo el Zorrilla a dominar a sus contrarios en el cuarto juego.

En la Segunda División femenina el C. D. Universitario se enfrentó al Club Moscardó, de Madrid, partido sin mucha complicación para las jugadoras universitarias, que vencieron a sus oponentes por 3-0 con los parciales de 15-3, 15-7 y 15-7.

El C. R. E. F., de Valladolid, se enfrentaba en Madrid ante el Club Almodena, de Madrid. Nuestras jugadoras se vieron superadas por la mayor técnica de las jugadoras del Almodena, zenciendo estas por 3-0.

COMENZO EL CAMPEONATO PROVINCIAL JUVENIL

Dio comienzo el Campeonato Provincial Juvenil de voleibol, en el que participan once equipos, divididos en dos grupos. En el primero se encuentran encuadrados siete equipos de la capital, notándose ausencias de conjuntos que ya venían siendo tradicionales y con las novedades del San José y Zorrilla «B». Junto a éstos participan: Gandásegui «A» y «B», Zorrilla «A», Lourdes y Onésimo Redondo.

En la primera jornada no hubo sorpresas en este primer grupo, registrándose triunfos rotundos de Gandásegui «A», Zorrilla «A» y San José. Es de destacar el debut de este último equipo, con una victoria y, lo que es mejor, apuntando muy buenas cosas. Será un equipo a tener en cuenta en un futuro próximo.

El que el número de equipos participantes sea impar obligó a descansar al Onésimo Redondo.

RESULTADOS

Gandásegui «A», 3; Gandásegui «B», 0 (15-6, 15-12 y 15-10). Zorrilla «A», 3; Lourdes, 0 (15-2, 15-8 y 15-7). San José, 3; Zorrilla «B», 0 (15-1, 15-12 y 15-10).

NATACION

Trofeo «Aránega»

En su última reunión de la Junta Directiva de la Delegación Vallisoletana de Natación se estudió y aprobó el calendario de competiciones para noviembre y diciembre.

En noviembre se celebrará el Trofeo «Aránega», para la categoría de alevines, madándose la distancia de 50 metros en cada uno de los estilos, que serán los que disputarán el trofeo. También se celebrarán pruebas de 25 metros para los recientemente iniciados y de 50 metros una serie especial para los que, aun excediendo por edad de la categoría de alevines, tengan la condición de debutantes.

Se quiere con esto dar la posibilidad de que muchos niños que lo deseen puedan probar sus aptitudes para la natación de competición.

El día 17, sábado, a las nueve de la noche, tendrán lugar las pruebas de espalda y braza, y el día 24, a la misma hora, las de crol y mariposa.

FICHAJES Y TRASPASOS

Zunzunegui, al Levante

MADRID. (Aifil). — Fernando Zunzunegui, defensa y medio del Real Madrid, ha fichado por el club Levante.

Las condiciones del traspaso, según un portavoz del Real Madrid, son muy favorables al jugador, que se comprometió por tres años por el club levantino.

La firma del contrato se efectuó en el domicilio social del club madrileño. El Levante estuvo representado por su presidente, Manuel Grau Torralba.

Juega en el Motrico

Sacerdote futbolista

BILBAO, 14. (PYRESA). — El Padre Basurto ha jugado con el equipo de fútbol del Motrico e incluso ha colaborado a que su equipo derrotara al Vergara. Sin apenas entrenamiento, triunfó como futbolista, y según dicen numerosos técnicos, se espera mucho de él en futuras confrontaciones.

El Padre Basurto residió algún tiempo en Ecuador. Los ecuatorianos le dedicaron un cantar cuando marcó el gol de la victoria al jugar con su equipo de Primera División contra el Estudiantes bonaerense.

Empresario: Si existen dudas sobre la aplicación de la nueva Ley de Seguridad Social, el Ministerio de Trabajo ofrece información a través de sus órganos provinciales.

Suma y sigue Eizaguirre cesó en el Burgos



BURGOS. (Aifil). — El Burgos, Club de Fútbol, ha rescindido el contrato con Ignacio Eizaguirre, que hasta la fecha venía siendo entrenador del equipo. El presidente del club, José Luis Preciados, ha confirmado la noticia, fruto de un acuerdo adoptado anoche por la Directiva en reunión urgente y tras una subsiguiente conversación con Eizaguirre.

Respecto al sustituto, todavía no hay nada decidido, aunque ya se han establecido contactos con varias personas. De momento, entrará al equipo el preparador del cuadro juvenil, Rafael Zamora, y en Sabadell, lugar del próximo desplazamiento del Burgos, estará presente como espectador quien probablemente se encargue de la dirección técnica a partir de la próxima semana y cuyo nombre todavía no ha sido facilitado.

ANUNCIESE EN ESTE DIARIO

Gran éxito del Primer Cross Escolar Participaron más de seiscientos atletas

El domingo, en un bello itinerario de El Pinar de Antequera, se celebró el I Cross de los seis programados para los Juegos Escolares en la presente temporada. Fue masiva la concurrencia de escolares de todos los centros de Enseñanza Media de la capital y una nutrida representación de colegios de E. G. B.

Se dio la salida en primer lugar a la Categoría Alevín, con una nutridísima representación de pequeños atletas que recorrieron 1.000 metros.

La clasificación en esta categoría es la siguiente:

- 1.—Pedro Flórez Miñambre, Nuestra S. del Pilar, 2.55.
2.—Javier Cerrudo Vicente, id.
3.—Rafael Sánchez Herrero, San Agustín «A».
4.—Juan Pablo Gutiérrez Grijelmo, N. S. del Pilar.
5.—Jorge Moyano Peña, S. Viator «A».
6.—Ángel García Ubierna, N. Señora del Pilar.
7.—Antonio Coello Abella, C. Castilla.
8.—Guillermo Núñez Esteban, San José «A».
9.—José María Vicente Benito, N. S. Rosario «A».
10.—Miguel Rivera Martín, Centro Cultural «A».

Hasta 124 clasificados de los 22 equipos participantes.

Se dio la salida a continuación a los participantes en la categoría Infantil, que recorrieron un circuito de 1.500 metros. La clasificación de los diez primeros es la siguiente:

- 1.—César Fernández Espinosa, San Agustín «A», 5.18.8.
2.—José Antonio López Rodríguez, N. S. del Pilar «A».
3.—Gabriel Torre Cano, id.
4.—Celerino Fernández García, Centro Cultural.
5.—Luis Carlos Sierra Galbán, San Viator.
6.—Gregorio Núñez Vivo, N. Señora del Pilar «A».
7.—José María Velázquez Ledesma, N. S. del Rosario «A».
8.—Alfonso González Sáez, id.

9.—Francisco Montes Vicente, id.
10.—Jesús Tabera Martín, id.
Hasta 226 participantes de 40 equipos inscritos.

En la categoría de Cadetes recorrieron 2.500 metros, y la clasificación fue la siguiente:

- 1.—Félix M. Tremiño Gómez, San José, 9.03.4.
2.—Edilberto de la Fuente, id.
3.—Victoriano Manjón Sáez, Centro Castilla.
4.—Martín de Blas del Cura, J. H. Americano «A».
5.—Francisco Sardón Benito, C. Rey «B».
6.—Santiago Fernández Revuelta, J. H. Americano «A».
7.—Marcos Gutiérrez Vallejo, N. S. del Pilar «A».
8.—Germán Gutiérrez Galán, id.
9.—Juan Luis Cabañas Rinocóm, J. H. Americano «A».
10.—Juan Neira Fernández, N. Señora del Rosario «B».

Se clasificaron 220 participantes de 31 equipos presentados en esta categoría.

Se dio la salida, por último, a la categoría Juvenil, que recorrieron 3.500 metros, siendo la clasificación de los diez primeros la siguiente:

- 1.—José Manuel Hernando, Nuestra S. del Rosario, 1.52.

- 2.—Alfonso Rana Fernández, Cristo Rey «C».
3.—Pedro A. Sopolana Rodríguez, San José.
4.—Javier Llanos Acuña, id.
5.—Félix Rodríguez Díez, Cristo Rey «B».
6.—Andrés Martín Lazzano, J. H. Americano «B».
7.—José Ignacio Morante Calles, N. S. del Rosario.
8.—Jesús Córdón del Rey, Cristo Rey «A».
9.—Julio Sacristán Andrés, Cristo Rey «B».
10.—Crescencio Olalla Morán, N. Señora del Rosario.

Hasta 138 participantes de nueve equipos inscritos.

Resultó animadísima esta primera jornada, celebrada en un Pinar que reúne estupendas condiciones. Fue perfectamente organizada por el Servicio de Actividades Deportivas de la Delegación Provincial de la Juventud y cronometrada por el Colegio de Jueces y Cronometradores de la Federación Vallisoletana de Atletismo. Presenció la jornada el delegado provincial de la Juventud, don Gonzalo Alonso Gómez, que vio con agrado la masiva participación de escolares y el orden con que se desarrollaron las pruebas.

Excursión a Madrid siguiendo al Castilla-Gamo

La Agrupación Deportivo-Cultural Castilla organiza una excursión a Madrid el domingo, para todos los socios y simpatizantes que deseen acompañar al equipo

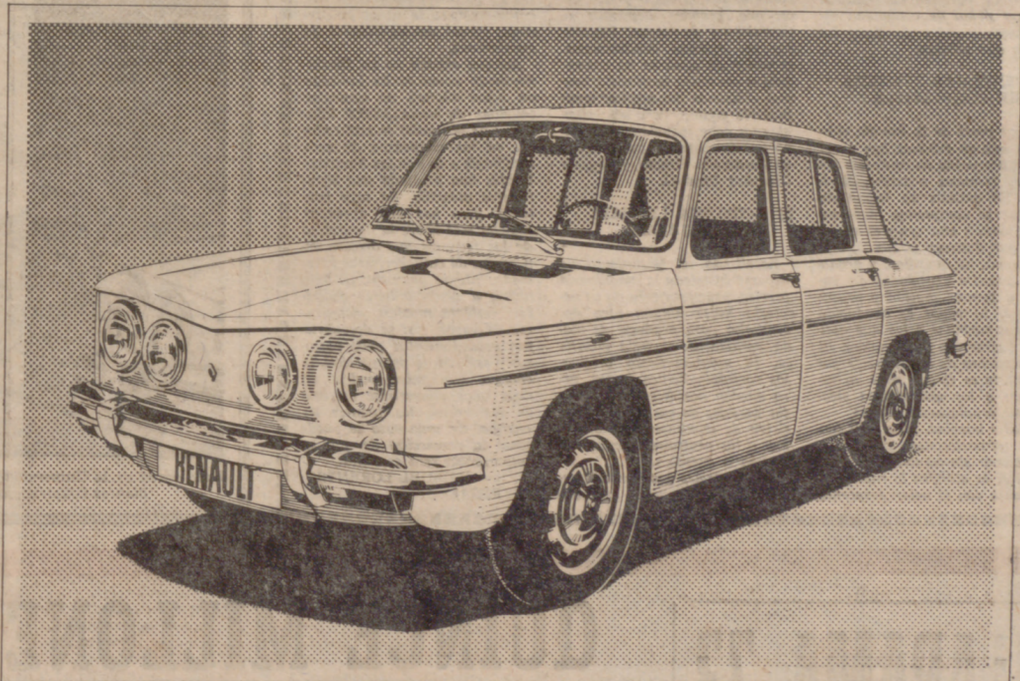
de baloncesto de Segunda División Castilla-Gamo, que deberá enfrentarse al Club Banesto en la capital de España.

La salida se efectuará a las ocho de la mañana, en la calle de las Angustias, 1 (Teatro Calderón), para regresar de Madrid a las 21 horas.

Todos los interesados pueden pasarse por la Agrupación, calle Santa María, 10, primero derecha, de seis a nueve de la noche, donde serán informados.



Revalorizado



Revalorizado. Como las buenas inversiones. Como algunas acciones de bolsa. Como las monedas fuertes. Así es el nuevo Renault-8. El Renault-8 ha sido siempre valor seguro, pero ahora hay, además, unos cuantos elementos que lo han revalorizado. Que le han añadido interés. Que lo hacen aún más atractivo. Por ejemplo sus nuevos asientos. Más mullidos, más envolventes. Forrados de tela, Anatómicos. Los delanteros, deslizables en sentido longitudinal

y de respaldo opcionalmente reclinable, para una mayor comodidad. Y sus nuevos paragolpes, más protectores. Sus nuevos pilotos traseros, más visibles. Sus nuevas ruedas más anchas. Y el piso totalmente recubierto de moqueta... Pero en el nuevo Renault-8 hay todavía otra cosa muy importante. Fundamental. Su mecánica Renault. Con todas sus ventajas tradicionales, esas ventajas que usted ya conoce...

CARACTERISTICAS TECNICAS:

- Motor Renault de 956 cm³.
Potencia máxima DIN 40 C.V. a 5.000 r.p.m.
Frenos de disco, en las ruedas delanteras
Suspensión independiente a las cuatro ruedas.
Carrocería monocasco, 4/5 plazas.
Velocidad máxima 130 Km/h.

RENAULT 8 Valor seguro



LA COPA

Partidos de vuelta de la segunda ronda

MADRID. (PYRESA). — Para hoy se fijados los partidos de vuelta de la segunda eliminatoria de la Copa Generalísimo. Los encuentros y los resultados en los partidos son los siguientes: Alavés (1-1), Leonesa (2-2), Ferrol (1-2), Rayo Cantabria (0-0), Tudelano (1-1), Sotelo-At. Madrileño (0-0), Cacereno (1-1), Tortosa (2-2), At-Manacor (1-0), Menorca (1-1),uelva-Jaén (2-0), B. Linense (1-0), Melilla (2-2), Gandía (0-1), Eldense (3-0). Madrid y Ensidesa jugarán hoy partido de ida, para celebrar el día 21.

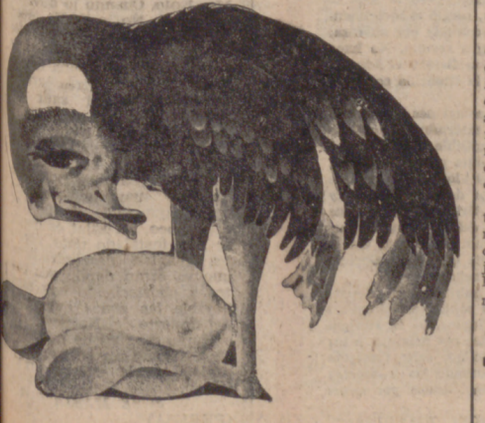
Se han jugado ya los dos partidos de las eliminatorias siguientes: Castilla-Carabanchel (2-1 y 0-0). Mirandés-Logroñés (2-0 y 0-2). Se ha clasificado el Logroñés tras prórroga y penaltis.

Aleira-Villarreal (1-1 y 0-2). Osasuna Pr-Guecho (0-0 y 0-2). Están clasificados, por tanto, para la siguiente eliminatoria, los equipos Castilla, Villarreal, Guecho y Logroñés. Estos, en unión de los dieciséis que salgan triunfantes, se clasifican para la tercera eliminatoria en la que se enfrentarán, agrupados por sorteo puro, según la circular número 2 (Competiciones Nacionales de la Real Federación Española de Fútbol) a los veinte equipos de Segunda División. Los partidos de esta tercera eliminatoria se jugarán en los días 5 y 19 de diciembre próximo.

Hace Publicidad: ¡No vende huevos!

El avestruz es un animal hermoso. Sus huevos son grandes y gustosos. Pero no tienen éxito. Porque el avestruz esconde la cabeza: ¡No hace Publicidad! Pese, en cambio, el éxito que tienen la gallina. Y es que el paño de hoy ya no se vende en el arca...

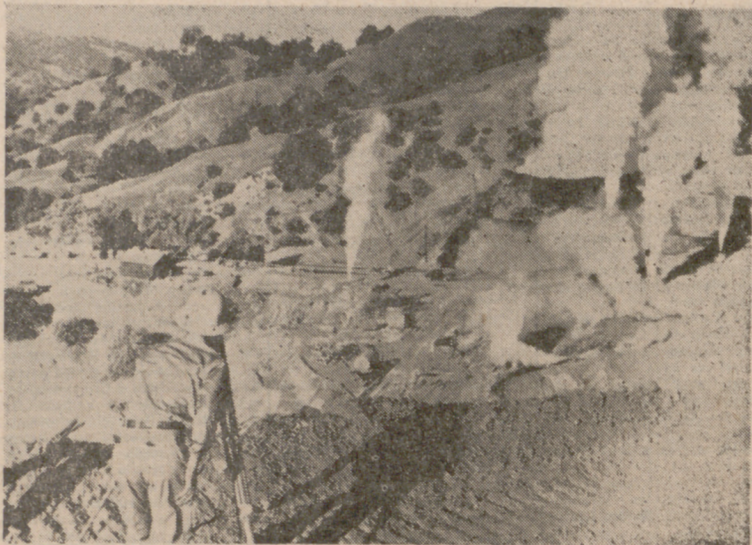
Si tiene algo bueno que ofrecer, haga Publicidad.



Empresario: Si existen dudas sobre la aplicación de la nueva Ley de Seguridad Social, el Ministerio de Trabajo ofrece información a través de sus órganos provinciales.

# Los tesoros de vapor de agua

## Se emplea en algunas naciones para hacer funcionar importantes centrales eléctricas



El vapor de la tierra brota de las perforaciones practicadas en un yacimiento de vapor en California.

Aunque los países productores de petróleo les negaran el suministro de oro negro a los habitantes de la fría Islandia, sus calmosos habitantes no tienen por qué temer los rigores del invierno. Sus calefacciones seguirán funcionando sin interrupción, ya que emplean el vapor de agua que procede del interior de la Tierra.

Ni son los islandeses los únicos en beneficiarse de calefacción terrestre ni es la calefacción de viviendas la única aplicación que en la actualidad se concede al calor de la Tierra. Más de una docena de centrales llamadas geotérmicas funcionan actualmente en distintos puntos del globo y no como curiosidad, sino en pleno rendimiento y en competencia con las centrales corrientes.

La actual crisis en el suministro de petróleo ha traído a primer plano de actualidad estos hechos y las promesas futuras que señalan.

### CENTRALES TÉRMICAS SIN COMBUSTIBLE

Gran parte de la energía eléctrica que se produce hoy en el mundo procede de centrales llamadas térmicas o termoeléctricas. En síntesis su forma de operar se comprende fácilmente. Cuentan con grandes calderas que queman carbón o, más comúnmente, petróleo, y producen grandes cantidades de vapor a elevada presión y temperatura. El vapor es conducido a unas turbinas a las que obligan a girar con gran rapidez. El movimiento de las turbinas por su parte es el que pone en rotación a los generadores eléctricos propiamente dichos.

Nadie imagina, pues, una central termoeléctrica que pueda funcionar sin combustible. Si la central es atómica la caldera se calienta con el calor desprendido

en las reacciones nucleares. Pues bien, las centrales denominadas geotérmicas, o fundadas en el calor terrestre, se ahorran el combustible y la caldera. No necesitan producir vapor de agua; emplean el existente en el interior de la Tierra.

Siempre se han conocido puntos de la superficie terrestre donde se producen escapes de vapor, que ponen de manifiesto la existencia en el interior de la Tierra de depósitos o bolsas de vapor de agua. En los últimos años se han realizado sondeos en diferentes emplazamientos para dar con esas bolsas o filones de vapor. Con este objeto se han realizado perforaciones hasta grandes profundidades, del orden de hasta dos mil metros.

Algunos sondeos han sido coronados con el éxito y han localizado grandes depósitos o yacimientos de vapor. Instaladas las precisas conducciones el vapor de agua se ha conducido a centrales termoeléctricas que funcionan sin quemar combustible alguno. Para sólo citar algunas cabe mencionar las importantes centrales geotérmicas de Larderello (Italia) y Geysers (Estados Unidos).

### ECONOMÍA, LIMPIEZA Y CONTINUIDAD

Localizado un yacimiento de vapor e instalada la maquinaria precisa, prácticamente no es necesario hacer ningún otro desembolso para producir de modo permanente energía eléctrica. El mantenimiento origina los correspondientes gastos, pero quedan descartadas las fuertes partidas de gastos en adquisición de combustible que gravaban a las centrales térmicas de carbón o petróleo.

Las centrales geotérmicas son por otra parte menos contami-

nantes que las que emplean combustibles fósiles, o sea, carbón o petróleo, ya que es muy difícil quemar estos productos de modo perfecto. Una central térmica que queme combustible lanza a la atmósfera en el mejor de los casos gran cantidad del llamado gas carbónico, y cantidades variables de sustancias nocivas o tóxicas. Nada de eso sucede en las centrales geotérmicas, en las que no hay ninguna combustión, si bien puede suceder que el vapor del filón esté acompañado de algún gas nocivo. Eso obligará a tomar precauciones para que éste no pase a la atmósfera.

En la presente crisis de suministro de combustibles líquidos es de máxima significación el hecho de que las centrales geotérmicas no dependan para su funcionamiento del suministro de petróleo, suministro que como muestra la situación presente, carece de seguridades de continuidad.

Aunque existen ya en funcionamiento como se ha indicado un buen número de centrales (algunas de hasta 300.000 kilovatios de potencia) se está todavía en los comienzos de esta tecnología a la que las Naciones Unidas han prestado una significativa atención. Se sabe bastante, pero hay que aprender todavía más sobre la naturaleza de los terrenos que ofrecen esperanzas de contener estos apreciados filones gasosos. Si bajo tierra, a profundidades accesibles hubiera muchos yacimientos de vapor y si se descubrieran procedimientos poco costosos y seguros de prospección, la energía geotérmica podría en unos años convertirse en una de las principales fuentes de energía. En todo caso se puede tener la convicción de que su importancia será creciente.

GABRIEL LORENTE (PYRESA)

# el mundo, ahora

## LA REALIDAD CIENTÍFICA DE ISRAEL

### La salinidad en el Mar Rojo es cuarenta veces superior a la del Mediterráneo

— y II —

El termómetro marca los treinta grados a las diez de la mañana. La población de Jerusalén, como la de cualquier otra ciudad de Israel, lleva ya varias horas levantada. La Avenida del Rey David — principal arteria de la Ciudad Santa— se ve muy concurrida. Es un público variopinto, en el que predominan los turistas y jóvenes de ambos sexos, visitando el uniforme del ejército judío. No existe ordenamiento. Conviven oficiales con soldados, y portan sus armas junto con los libros o bolsas con productos alimenticios. Así es esta juventud, acostumbrada a dejar la Universidad — en mitad de la carrera o cuando se está a punto de finalizarla— para cumplir los deberes con la patria, que para los varones es de tres años y dos para las mujeres. No hay distinciones ni favoritismos, todos han de ingresar en filas...

Dejando a un lado la Ciudad Vieja, con su impresionante muralla que arranca exclamaciones de admiración entre propios y extraños, en Jerusalén está situada una de las universidades con más prestigio en el mundo; se trata de la Universidad Hebrea. A la entrada de la misma, delimitada por grandes rejas, también hay controles de seguridad que exigen a los estudiantes que afluían a sus "campus" la tarjeta de identificación. En las aulas, de reciente construcción y con los adelantos más modernos, al igual

que en los laboratorios, los pájaros entran y salen en completa libertad. Es un fenómeno que apenas se da en otro lugar del mundo: los animales no son molestados.

En este centro universitario dictan sus lecciones los más prestigiosos científicos judíos. Estudiantes de un elevado número de países — en los que predominan los norteamericanos— van a Jerusalén a preparar su doctorado o a especializarse en alguna rama de la ciencia. Comoquiera que el idioma oficial es el hebreo, y dado el elevado número de emigrantes que, día a día, pisan Israel para establecerse definitivamente, el Gobierno judío ha creado una serie de centros en los que, a través de cursos intensivos, de hasta nueve horas diarias, cualquier persona puede aprender a leer y a escribir en hebreo. Esto facilita las tareas de los estudiantes, así como la de los investigadores.

### UN DECANO CHILENO EN LA UNIVERSIDAD DE NEGUEV

Una carretera de moderno trazado enlaza Jerusalén con Beersheva, la principal ciudad de la región de Judea. El desierto del Neguev v. más abajo, el del Sinaí, quedan a pocos kilómetros de este núcleo urbano. El tráfico rodado lo constituyen, principalmente, vehículos militares y autocarros de turistas. A las afueras de las poblaciones importantes — como Haihut, Hebron y Rabud— hay largas colas de



Científicos de la Universidad del Neguev, en Beersheva, vigilan los cultivos de plantas en zonas desérticas. (Foto PYRESA)

soldados que esperan pacientemente, bajo un sol abrasador, el paso de un turismo para hacer "auto-stop". La Universidad más joven del Estado de Israel está en Beersheva. Abrió sus puertas durante el pasado año académico y, según cálculos oficiales, harán falta cinco años más para que se completen sus instalaciones.

Profesores, investigadores y un grupo numeroso de estudiantes (más de tres mil) llegados de diversos países se han instalado aquí, en esta ciudad, que promete ser la primera de Oriente en su género. Son los pioneros de la investigación israelí en zonas desérticas.

La construcción de los edificios es sobria, pero en su interior se han empleado las más modernas técnicas de la arquitectura para hacer más agradable su habitabilidad. De todos es conocido el problema de la construcción en el desierto, ya que ésta tiene que albergar una serie de condiciones indispensables.

De las tres facultades principales con que cuenta esta Universidad — Ciencias Sociales, Ciencias Naturales e Ingeniería—, el decano de esta última es un científico chileno que, a pesar de su juventud, ha cosechado ya en su dilatada carrera profesional una serie de éxitos. El doctor Jaime Wisniak — doctorado en Ciencias Químicas por la Universidad de Santiago de Chile— llegó a Israel hace tres años. Hoy día, este investigador trabaja en un determinado tipo de aceite que, según afirma, puede ser el sustituto del de ballena.

No se trata de un triángulo — señala el doctor Wisniak, contestando a mi pregunta acerca del aceite en cuestión—; se obtiene a partir de una planta que sólo se encuentra en el desierto y entra dentro de lo posible que, en breve, compita con la conocida cera brasileña de Carnaúba.

Tiene amplia sonrisa y los ojos profundos y sosegados. Sonríe siempre, dejando ver una perfecta dentadura. Habla y habla sobre sus proyectos pensando, quizás, en el día en que sus fronteras estén aseguradas y puedan dedicarse de lleno al desarrollo de su país. Por último, antes de despedirnos, el doctor Wisniak promete visitarme cuando llegue a España. "En Madrid — dice— tengo amigos, todos ellos en el Patronato "Juan de la Cierva", pero no conozco nada de España..."

### EILAT Y LA SALINIDAD DEL MAR ROJO

Correspondiendo a una invitación del Laboratorio Biológico Marino visité Eilat, situada a la misma orilla del Mar Rojo. Cuando lo advertí por lo que me sumergiré en las cálidas aguas de este mar — que suelen tener una temperatura de veintitrés grados centígrados—. Al salir del agua comprobé que estaba cubierto de sal, y es que resulta que la salinidad del Mar Rojo, en verano, es de mil doscientos miligramos por litro. Es decir, cuarenta veces más que la que tiene el Mar Mediterráneo. En Eilat es donde se han instalado unas poderosas plantas desalinizadoras que ya están dando sus frutos y abasteciendo con agua potable las zonas cultivadas del desierto del Neguev.

Horas después de mi regreso a España me sorprende la noticia de la guerra árabe-israelí.

JOSE MARIA RUA (PYRESA)



Vista aérea de la Universidad Hebrea de Jerusalén; a la izquierda de la foto se aprecian las recientes construcciones de laboratorios y aulas. — (Foto PYRESA.)

# ALABAMA 73

— y IX —

A la vuelta de los campos de batalla, los negros empezaron a emigrar hacia el Norte. La industria se había desarrollado desmesuradamente, había mayores salarios, mejor nivel de vida, los negros podían ir en el "metro" junto con los blancos. Se produjo una verdadera emigración masiva, pero no les esperaba el paraíso, ni muchísimo menos. El clima era fatal para ellos, lejos del sol y del aire puro del Sur. Sólo en Filadelfia hubo mil muertes por pulmonía. Pero allí al menos se vivía de otra forma. No había aquellas leyes que obligaban a los de color a viajar aparte en trenes y tranvías. Allí, por lo menos, el blanco era "neutral" en el problema. Pero el hombre del Norte se asustó de lo que se le venía encima. El Sur se alarmaba porque se quedaba sin ellos y el Norte se alarmaba porque hasta entonces no sabía lo que era aquello. Surgieron los problemas de la vivienda, al no querer vivir unos junto a otros. Casas enteras se vaciaban al llegar una familia de color. La segregación tomó cuerpo también en el Norte.

Desde el 28 de julio de 1868, según la enmienda número 14 de la Constitución, el negro era ciudadano americano. Desde 1870, tenía derecho al voto. Pero la integración no se realizaba, ni se podía realizar. El "Black belt" (Cinturón negro) de los Estados del Sur, Carolina, Georgia, Alabama, Louisiana, etc., tenía ya de numerosas filtraciones por todo el país. Y empezó una doble lucha: La del blanco por evitar la integración y la del negro por conseguirla.

Hoy quince millones de negros en Estados Unidos. Hay regiones en el Sur en que parece que la multitud está "en negativo" en una fotografía. Tal es el número de gentes de color, que causa hasta sorpresa ver blancos. Esto es auténtico. Pero el color es un pecado del que ni unos ni otros tienen en realidad la culpa.

Cuántas veces he intentado abordar el asunto, se me ha contestado lo mismo: «No toque usted ese problema. Usted es europeo y no lo podría entender jamás. Esto hay que vivirlo aquí para

comprenderlo bien. Respóndame sinceramente, ¿aceptaría usted que su hermana o su hija se casaran con un negro? Y triunfalmente han dado media vuelta, sin esperar la respuesta.

Responde que, desgraciadamente, habría de ser negativa. ¿Por qué? Yo mismo no lo sabría explicar, pero así es.

Un oficial de las Fuerzas Aéreas brasileñas, que estaba en la base de Selma, que es una escuela de pilotos, en comisión de servicio, me decía: «Ya ve usted: en Brasil no tenemos problema alguno. Y todo porque sencillamente nos hemos «integrado» todos». Puede que tuviera razón, pero lo que teme América es convertirse en otro Brasil, con su población compuesta de mulatos, mestizos y cuarterones. Eso es algo que el anglosajón no puede ni imaginar siquiera.

Muere mucho niño negro. Su punto más débil son los pulmones. Pero a pesar de que su mortalidad es superior a la blanca, la población negra crece y crece. Los negros rechazan la píldora y se reproducen como conejos. Esto para los norteamericanos (pese a que los negros también lo son) es una preocupación constante. Actualmente, incluso en el cine se hacen grandes muestras de pretendida integración. Pero el negro no es nada más que «tolerado». Difícilmente se perdona el triunfo de un hombre de color, como no sea en la música y el deporte. Sin embargo, el negro americano es el negro que mejor vive en el mundo. En la industria y en la agricultura están al nivel del blanco. El algodón ha desaparecido casi del Sur, vencido por el nylon, pero aún queda el maíz, el azúcar, el tabaco y muchos cultivos. El nivel de vida es elevado. Naturalmente, hay pobreza, pero también la hay entre los blancos. Y los delitos sexuales, que suelen ser los que más se esgrimen, se dan por igual en unos que en otros.

El negro se cree amenazado y el blanco también. Se temen el uno al otro y además existe en los de color el inevitable complejo de inferioridad, que les hace decir continuamente como yo he oído: «Esto me lo obliga usted a hacer, porque soy negro». Estando la justicia en manos de los blancos, el negro supone, y a veces sabe,

que lleva las de perder. Pero cuando un policía sacude el peso de su fuerza, no le suele importar mucho el color del que recibe.

Ha surgido como autodefensa el llamado «Black Power», que por ahora no es peligro inminente. Existen sociedades secretas que no son más que un trasunto «en negativo», del citado Ku Klux Klan blanco. Y la tensión está latente en todo momento. El 17 de mayo de 1954, el Congreso votó la ley de integración, pero al año siguiente, y visto que no pasaba de letra escrita, surgió el movimiento de Martín Lutero King, cuya memoria es venerada por su raza, y aparecieron los primeros brotes de la «negro revolt». No hace mucho (2 de julio de 1964) el Presidente Johnson dictaba el Acta de los Derechos Civiles del Negro. Y en el fondo la situación continúa siempre estacionaria.

Mientras tanto, se han manejado miles de soluciones hipotéticas que van desde la auténtica igualdad hasta el exterminio, pero Hitler ya no vive y esta «solución» no sería admisible jamás. Se ha hablado de fundar un par de Estados de absoluta población negra, solución peregrina, cuando nosotros hemos vivido en uno en que la mayoría es abrumadora. Y fracasó la idea de Marcus Garvey en 1917, sobre el «back to Africa» (regreso a Africa) por medio de la Asociación Universal para el Mejoramiento del Negro, una especie de movimiento sionista en favor de los hombres de color. Waldo Frank, siempre extremista, pero sincero, decía una vez: «Oprímelo hasta ahogarlo a un blanco y se convertirá en negro».

El negro en la América de hoy vive bien política y económicamente y muy resentido socialmente. Tiene su capital espiritual en Nueva York. Lo que Jerusalén es para los Judíos, lo es Harlem para los negros. Y aquí en el Sur, donde «se les ve» más que a los blancos, transcurre su vida plácidamente en lo que cabe, tomando el fresco en los porches de sus casas y esperando las trompetas del Juicio Final, que estén seguros que serán tocadas por Louis Armstrong.

(PYRESA)

ANGEL FALQUINA