

Hoja del lunes de Burgos

EMPRESA PROPIETARIA
"ASOCIACION DE LA PRENSA"

REDACCION (TF. 204970) - ADMINISTRACION (TF. 207148)
TALLERES: CALLE FERNAN GONZALEZ, número 4
Director: ANDRES RUIZ VALDERRAMA

Año XX - Núm. 1.108 - 3 pesetas
Lunes 26 de Mayo de 1969
DEPOSITO LEGAL: BU-38-1958

Retorno perfecto de la «Apolo 10» en su vuelo hacia la Tierra

Todo está a punto para el amerizaje de la cápsula en el Pacífico, esta tarde

Parte de "Snoopy" quedó en órbita lunar, mientras el grueso del "módulo" sigue navegando rumbo al Sol

NUEVA YORK. (Efe.)—A 3.371 millas por hora—5.393 kilómetros por hora—y con 18 horas de duración menos en la totalidad del tiempo invertido en volver con relación al de ida, la nave espacial "Apolo 10" vuela hacia la Tierra.
La nave se separó a media tarde del campo gravitacional de la Luna y hoy, a las 21.42 (hora española), cruzó la mitad de la distancia que la separa de nuestro planeta.
"No veo nada que nos pueda producir serios problemas ahora", ha dicho a los periodistas el jefe del programa "Apolo", teniente general Samuel Phillips. "Vamos a la Luna confiados, porque sabemos que podemos enfrentarnos a los problemas de navegación sin ayuda del Centro Especial de Control", ha dicho Phillips.
La nave se aproxima con tal exactitud en su curso que la NASA ha suprimido varias maniobras para no obstaculizar el viaje con problemas imprevistos.

Después de su última emisión de color, los astronautas dedican su tiempo libre a emitir a la Tierra música ligera "desde la más potente estación del mundo a cargo del "show" de John, Tom y Gene.

Mientras tanto, una parte de "Snoopy" queda girando en la órbita lunar. El grueso del módulo continúa navegando hacia el Sol.

Los astronautas no han podido durante sus pasadas a la altura sobre la superficie lunar, observar el menor rastro de los "Surveyor" lanzados en 1966 y que se posaron suavemente sobre su superficie.

Los equipos de rescate del portahelicópteros USA "Princeton" trabajan continuamente en prácticas simuladas hasta que el lunes el "Apolo 10" americe a 389 al este de Pago Pago, en el Pacífico, a las 17.50, hora española.

Por su parte, el grupo de astronautas del "Apolo 11" se enfrenta en aguas del golfo de Méjico.

Ya sólo queda un problema por resolver a bordo del "Apolo 10" que la mejor selección de científicos de la Tierra es incapaz de solucionar: separar el nitrógeno del agua potable. El gas continúa obstinándose en formar burbujas en el fondo de los recipientes y al decir de los astronautas, rompiendo todas las leyes puesto que se comporta como si fuera más pesado que el agua.

Pide Harriman la retirada incondicional del Vietnam de 50.000 soldados americanos

Cuatro marinos USA muertos, a consecuencia de un incendio en el destructor porta-misiles «King»

NUEVA YORK. (Efe.)—El ex-negociador norteamericano en las pláticas de paz de París, Averell Harriman, ha pedido al presidente Nixon que inicie una retirada incondicional de 50.000 soldados norteamericanos de Vietnam, prediciendo que Vietnam del Norte también retirará parcialmente sus tropas si Estados Unidos dan el primer paso.

El veterano diplomático norteamericano añadió que los Estados Unidos no pueden esperar que el Vietcong detenga sus ataques mientras nosotros estemos ejerciendo presión militar sobre ellos.

Las declaraciones de Harriman han seguido a una ola de críticas en todo el país

encabezadas por el senador Edward Kennedy, quien calificó de "sin sentido" el ataque norteamericano contra una colina sin aparente valor estratégico, la semana pasada, durante la cual medio centenar de norteamericanos murieron y resultaron varios centenares heridos.

INCENDIO EN UN DESTRUCTOR
SAIGON. (Efe.-Upl.) — El

Brasileno muerto al ser atropellado por un avión

PORTO ALEGRE (Brasil) (Efe.) — Un funcionario de la Secretaría de Hacienda del Estado del Río Grande del Sur, fue atropellado por un avión del Aéreo Club de Brexin, mientras comía una naranja junto a las pistas.

El funcionario en cuestión, Antonio Delgado, de 33 años de edad fue atropellado por el aparato en el momento en que realizaba la maniobra de aterrizaje.

Antonio esperaba al piloto del avión, cuando, en el momento de tomar tierra fue alcanzado por el aparato resultando muerto en el acto.

Nuevo Vicario de Santander

SANTANDER. (Cifra.) — El prelado de la diócesis santanderina y administrador apostólico de la de Bilbao, monseñor Cirarda, ha nombrado como nuevo vicario general de Santander a don José Luis López Rico, que sustituye en el cargo a monseñor Del Val, recientemente nombrado obispo auxiliar de Sevilla.

El nuevo vicario nació en Santander el 30 de abril de 1922 y fue ordenado sacerdote en 1946.

Desde noviembre del año pasado desempeñaba el cargo de vicario episcopal de prebendados.

Preocupación en Méjico por la defensa de la lengua castellana

Fraga Iribarne inaugura el pabellón español de San Luis (Estados Unidos)

Una fiesta-cena, a mil dólares la entrada

MÉJICO. (Efe.) — Con la adopción de una serie de medidas para mantener la pureza del idioma, finalizó ayer el coloquio sobre la enseñanza de lengua española y la literatura, realizado por los profesores de las Escuelas Preparatorias (de acceso a estudios superiores) de la

Universidad Nacional Autónoma de Méjico.

Los profesores acordaron pedir a la Academia de la Lengua redoble sus esfuerzos para vigilar la pureza del idioma, realizar una serie de supervisiones periódicas sobre los métodos de enseñanza de la lengua, pedir se añadan cursos de literatura en los planes de estudio y formar una comisión de especialistas que asesore a los traductores para evitar la introducción de barbarismos.

Se decidió igualmente realizar ese tipo de coloquios anualmente, como forma de defensa de la lengua.

FRAGA, EN SAN LUIS

SAN LUIS. (Efe.) Una gran fiesta de sociedad precedió anoche a las ceremonias de inauguración del pabellón internacional español, que, en medio de general expectación, tendrá lugar hoy domingo en esta ciudad.

Más de 500 invitados pagaron 1.000 dólares de entrada para asistir a la cena-baile que en honor del ministro español de Información y Turismo, don Manuel Fraga Iribarne, y sus acompañantes, organizaron el alcalde de la ciudad, Alfonso J. Cervantes, y la junta directiva de la fundación.

A su llegada al impresionante edificio los asistentes formaron una larga cola para saludar personalmente al ministro español.

Dirigentes de grandes empresas, de la industria y de la Banca, políticos nacionales y locales y sus familias acompañaron la distinguida y numerosa concurrencia.

Se sirvió a los invitados una cena exclusivamente compuesta de platos españoles.

Grupos folklóricos hispano-americanos amenizaron el acto en los distintos salones.

El Gobierno sudanés, derribado por un golpe de fuerza

Está detrás el Ejército

No sabe si hoy sangre

EL CAIRO. (Efe-Reuter.)—El Gobierno sudanés ha sido derribado por un golpe de Estado, informa la agencia MENA —agencia informativa del Medio Oriente—, que cita como fuente a la radio de Ondurnam, Sudán.

Un nuevo Gobierno ha sido formado —añade MENA— bajo la presidencia de Abu Bakr Awadallah, que será también ministro de Asuntos Exteriores en el nuevo Gabinete.

No se tienen por el momento noticias de la suerte que haya podido correr el depuesto primer ministro, Mohammed Ay Ahmed Maghoub.

Maghoub, que tiene 61 años, dimitió su cargo el mes pasado con motivo de disensiones habidas en el seno del Gobierno, pero los ministros le convencieron para que siguiera siendo jefe del Gobierno en tanto se encontraba una nueva fórmula de coalición.

NO SE SABE SI HUBO EFUSION DE SANGRE

EL CAIRO. (Efe-Reuter.)—Un Consejo revolucionario se ha hecho cargo del poder, hoy domingo, en Sudán.
No se sabe si el golpe de Estado ha sido inruento y la emisora no facilitó detalles sobre los inmediatos acontecimientos en Jartum, la capital sudanesa.

La emisora difundió una declaración del coronel Jaafar Mohamed el Moneiry, nuevo ministro de Defensa, en la que hacía un llamamiento a la población civil para que se mantenga en calma.

La declaración del coronel Moneiry indica que el Ejército apoya el golpe de Estado. Dice que "cierto número de personas" se ha unido a un grupo de hambre, que se ha com-

prometido a trabajar por un cambio radical y una reforma por el bien del pueblo sudanés.

El primer decreto del nuevo régimen, leído a través de la Radio, anuncia la suspensión de la constitución y la disolución de todas las organizaciones parlamentarias.

Existen indicios de que va a llevarse a cabo una reorganización del Ejército y la Policía.

Un gran gentío asistió ayer al entierro de «Gitanillo de Triana»

MADRID. (Cifra.) — A las once de la mañana se ha efectuado el traslado de los restos mortales del ex-mata-dor de toros Rafael Vega de los Reyes «Gitanillo de Triana» al cementerio de la sacramental de San Justo. Asistió un gran gentío.

En el cortejo fúnebre figuraron Luis Miguel Dominguín, Antonio, Angel Luis y Juanito Bienvenida, Juanito Belmonte, Domingo Ortega, que

dio la alternativa en Málaga al finado, y Luis Gómez "El Estudiante" (testigo de su confirmación en Madrid), Cu-rro Romero, Rafael Ponce "Rafaelico", Manolo Escudero, Manolo Caracol, Antofete y Parrita, amén de muchos críticos taurinos, aficionados y amigos.

Ayer, día 24, se cumplían los 35 años de la confirmación de la alternativa de Gitanillo en Madrid.

No falta en EE. UU. quien censura la política del Gobierno respecto al Perú

Un ex-consejero de Kennedy acusa de partidista al embajador en Lima

Apoyo al Gobierno peruano de todos los partidos políticos del país

NUEVA YORK (Efe.) — Cuando el gobernador neoyorquino Nelson Rockefeller emprenda mañana martes su segundo recorrido por Hispanoamérica, con una visita a Colombia, Ecuador, Bolivia, Trinidad y Tobago y Venezuela, la ausencia del Perú en el previsto itinerario será el más importante acontecimiento del viaje.

Para los observadores, la actual tensión existente entre Lima y Washington, es el comienzo de un proceso que puede concluir en una definitiva ruptura de relaciones diplomáticas entre los dos países.

La gravedad de la situación ha quedado subrayada al anunciar hoy Rockefeller que antes de partir para Colombia se entrevistará con el presidente Nixon en la Casa Blanca, para discutir, según han indicado fuentes bien informadas, los últimos desarrollos de la crisis, que tendrá que ser explicada por el gobernador a los dirigentes hispanoamericanos.

No todos los norteamericanos por otra parte, aprueban la po-

lítica de la actual Administración republicana con Perú. Tan sólo la semana pasada, uno de los ex-consejeros para Hispanoamérica del presidente Kennedy, Richard N. Goodwin, escribía en una publicación neoyorquina, un extenso artículo condenando el partidismo de la

Embajada norteamericana en Lima, en su defensa de los intereses de la compañía afectada, la "Internacional Petroleum Company".

Goodwin acusaba entre líneas al dimitido embajador norteamericano en Perú, John Wesley Jones, de haber sido el

"embajador de la I. P. C." y afirmaba que si el próximo Agosto, Nixon decide aplicar la enmienda "Kickenlooper" y sancionar al Perú, tal medida serviría únicamente para poner en peligro el resto de los intereses norteamericanos en aquel país, prediciendo nacionalizaciones masivas del Gobierno de Lima para compensar la pérdida de la ayuda económica.

La sustitución del embajador Wesley, no parece que pueda producirse en el futuro inmediato.

SOLIDARIDAD

LIMA. (Efe.) — Todos los partidos políticos —incluso los de más abierta oposición—, por unanimidad y en sendos comunicados, a través de sus líderes más calificados, se han pronunciado a favor de la actitud asumida por el Gobierno militar de Perú de no recibir la visita de Nelson Rockefeller y despedir del país a las misiones militar, naval y aeronáutica.

Paco Camino, el mejicano, Manolo Martínez y Dámaso González, cartel para la primera corrida de Ferias

El 6 de julio habrá encierro de "Muros" con "El Viti", José Fuentes y Angel Teruel

Para hoy, lunes, se espera saber los carteles que la empresa González Lucas ofrecerá a la aprobación del Ayuntamiento, para las próximas ferias y fiestas de San Pedro y San Pablo.

Intentamos anoche conocer un adelanto de los carteles pero nos ha sido imposible, porque al parecer faltan por concretar uno o dos puestes.

Lo que sí hemos podido conocer, de fuente bien informada, es que las cinco corridas se celebrarán en estas fechas:

Sábado 28 de Junio. — Primera de feria, cuyo cartel, por el que nos han contado lo informan Paco Camino, el mejicano Manolo Martínez (máximo figura del toro en su país) y el joven diestro Dámaso González, revelación de esta temporada y que tras sus triunfos en Barcelona y otras plazas de primera categoría, se

decide a tomar la alternativa, de tal modo que para esa fecha ya vendrá a Burgos como matador de toros.

Domingo 29 (festividad de San Pedro y San Pablo). — Segunda corrida.

Lunes, 30. — Tercera corrida.

Martes, 1.º de Julio. — Cuarta corrida.

Domingo, 6 de Julio. — Quinta corrida, lidiándose seis toros de Miura con un cartel de excepción: "El Viti", José Fuentes y Angel Teruel.

Las dos novilladas picadas tendrán lugar el domingo 22 de Junio y el miércoles 2 de Julio, actuando el espectáculo cómico - taurino - musical el sábado 5.

Esto es todo lo que hemos podido saber, que no es poco. Tal vez hoy se puedan conocer los carteles completos.

El Océano Pacífico, sería según algunos, la cicatriz dejada en la Tierra por la eyección de la Luna

El vuelo de los astronautas norteamericanos ha puesto de actualidad el problema del origen del universo

NUEVA YORK. (Crónica especial, por Pierre Beaudri, cont.)

El viaje de los cosmonautas norteamericanos alrededor de la Luna ha provocado un aumento del interés por los problemas de la astronomía y del origen de los planetas.

La primera teoría científica del origen de la Tierra y del sistema solar fue propuesta por Kant y por Laplace. Según esta última, una masa de gas caliente que debía constituir el sol, despegó progresivamente hacia el exterior anillos que se condensaron, produciendo cada uno un planeta. La condensación del centro produce el sol. Esta teoría está en contradicción con un gran principio de la naturaleza, el de la conservación del momento angular. Un planeta formado según la teoría de Laplace, debería tener un momento cinético muy débil con relación al Sol, pero, por ejemplo, Júpiter tiene un momento muy superior al del sol. Con posterioridad a Laplace se han propuesto más de 30 hipótesis de las que todas presentan algunas dificultades de explicación.

Astrónomos del Instituto de Cambridge, entre ellos el profesor Hoyle y Mr. Alfvén, un sabio sueco, han presentado una hipótesis de la formación del universo, en cuatro etapas, que podrían aproximarse grandemente a la realidad.

En una primera fase, una nube esférica de gas y de polvo, girando lentamente alrededor de un eje, comienza a contraerse bajo los efectos de las fuerzas de gravitación. A medida que se contrae, la velocidad de rotación de esta nube que se transformará en el Sol y los planetas, aumenta rápidamente; un aplastamiento cada vez más pronunciado se produce en los polos de esta masa en movimiento. Cuando la velocidad

ecuatorial se ha hecho demasiado rápida, ésta neutraliza las fuerzas de gravedad y el fenómeno provoca, a partir del plano ecuatorial, la eyección de un disco de materias, una especie de nebulosa que, más tarde, dará nacimiento a los planetas. En este estado de la evolución planetaria, los sabios suponen que el Sol, cuando aún joven, era diez veces mayor que lo es ahora, y que su temperatura de superficie era de unos tres mil grados centígrados, es decir, la mitad inferior a lo que es ahora.

La gran dificultad — piedra de choque de tantas otras teorías — es explicar por qué el Sol representa el 9 por 100 de la masa y los planetas sólo el uno por 100, mientras que estos suministran por el contrario el 98 por 100 del momento angular y el sol el 2 por 100 (el momento angular es el producto de la masa del cuerpo por la velocidad y por la distancia al eje de rotación). El astrónomo sueco Alfvén hace intervenir un efecto de atracción magnética del sol. Las líneas de fuerzas magnéticas emitidas por el cuerpo central (el futuro Sol) frenan la rotación del Sol, al mismo tiempo que aceleran el movimiento del disco gaseoso exterior. En la nueva teoría, parece que, al contraerse, el sol transmite lo principal de su momento cinético a las masas de materias planetarias más pequeñas. Si se suman, por otra parte, todos los momentos cinéticos a las masas de materias planetarias más pequeñas. Si se suman, por otra parte, todos los momentos cinéticos de los planetas, se comprueba que representan todo el que falta al sol.

Numerosas experiencias hechas en Cambridge refuerzan esta última hipótesis de la formación de la tierra y de los planetas: en efecto, a medida que el disco de materias planetarias eyeccionadas, se aleja el Sol, las

partículas que contienen han comenzado a condensarse en átomos sólidos y líquidos de tipos diferentes. Ahora bien, según los cálculos, estas primeras condensaciones debieron producirse casi exactamente a la distancia en que se encuentran los planetas más próximos (Mercurio, Venus, la Tierra y Marte). Los primeros cuerpos celestes fueron partículas de hierro, de óxido de magnesio y diversos silicatos que, juntándose, formaron los planetas telúricos, entre ellos la Tierra. Esta teoría tiene la ventaja de explicar por qué la Tierra y los planetas están constituidos principalmente de hierro y de silicato de magnesio. En efecto, los planetas interiores grandes se han constituido lo más cerca del Sol mientras que el disco planetario al ensiarse cada vez más por su alejamiento del Sol ha provocado el nacimiento de átomos ligeros que debían formar los planetas exteriores (Saturno, Urano y Neptuno).

En esta teoría planetaria sería hoy, más que nunca interesante saber cuál fue el origen de la Luna. Esta tiene incluso la misma densidad que la capa terrestre, lo que hace muy probable su parentesco con la Tierra. Se ha emitido la hipótesis de que la Luna podría ser un trozo de la Tierra eyeccionado por efectos de las mareas. Los cálculos reanudados desde hace poco muestran que la explicación no es nada satisfactoria. Algunos dicen que el Océano Pacífico es la cicatriz dejada en la Tierra por la eyección de la Luna. Esto es inverosímil: el Océano Pacífico tiene un volumen 30.000 veces más pequeño que el de la Luna.

En esta teoría planetaria sería hoy, más que nunca interesante saber cuál fue el origen de la Luna. Esta tiene incluso la misma densidad que la capa terrestre, lo que hace muy probable su parentesco con la Tierra. Se ha emitido la hipótesis de que la Luna podría ser un trozo de la Tierra eyeccionado por efectos de las mareas. Los cálculos reanudados desde hace poco muestran que la explicación no es nada satisfactoria. Algunos dicen que el Océano Pacífico es la cicatriz dejada en la Tierra por la eyección de la Luna. Esto es inverosímil: el Océano Pacífico tiene un volumen 30.000 veces más pequeño que el de la Luna.



PROGRAMA SEMANAL OFRECIDO POR **Auto** **Anamar** **Iberia** distribuidor exclusivo de C/ MADRID, 10 TELÉFOS: 206643 Y 207417 - BURGOS

Lunes

- 7,45: Carta de ajuste.
- 8,00: Gimnasia.
- 8,30: Telediario.
- 12,00: Carta de ajuste.
- 12,45: "Apolo X". Retransmisión en directo, vía satélite, de las imágenes del viaje de regreso del "Apolo X", recorrido Luna-Tierra. Los espectadores podrán contemplar imágenes de la Tierra desde 40.000 millas de distancia.
- 13,45: Carta de ajuste.
- 14,00: Panorama de actualidad.
- 14,30: Telediario.
- 15,00: Bonanza: "El abogado borracho".
- 16,00: Nivel de vida.
- 16,30: Novela: "El tigre de To-

BICICLETAS "B.H."

- más Tracy", de William Soroyan. Con Manuel Galiana, Carlos Lucena, Carlos Ibarzábal, Lolita Losada, Sergio Docé y Alejandro Ulloa.
- 17,00: Hípica. Retransmisión en directo, desde el Club de Campo de Madrid, del premio "Copa Ministerio de Información y Turismo".
- 19,00: Imagen Club.
- 19,30: Dibujos animados: "El oso Yogui".
- 19,45: España al día.
- 20,00: El estado de la cuestión.
- 20,25: Ayer domingo.
- 21,00: Telediario.
- 21,25: El tiempo.
- 21,35: Programa informativo: Hora punta.
- 22,05: El espectador y el lenguaje.
- 22,15: Un millón para el mejor.

Martes

- 7,45: Carta de ajuste.
- 8,00: Gimnasia y buenos días.
- 8,30: Telediario.
- 13,45: Carta de ajuste.
- 14,00: Panorama de actualidad.
- 14,30: Telediario.

COCHES Y SILLAS DE NIÑO

- 15,15: Edición especial.
- 15,45: Mi bella genio: "Siempre en domingo".
- 16,15: Nivel de vida.
- 16,45: Novela.
- 18,45: Carta de ajuste.
- 19,00: Flipper: "Aprendiz de guarda".
- 19,30: Dibujos animados.
- 19,45: España al día.
- 20,00: Tele-Club. "No estamos solos", por Amestoy.
- 20,25: Ojos nuevos.
- 21,00: Telediario.
- 21,25: El tiempo.
- 21,35: Hilo directo.
- 21,50: Treinta años de historia: "Ocaso en el mar".
- 22,20: Estudio 1: "El jardín de los cerezos", de Chejov. Con José María Prada, Mayrata O'Wisiedo, Ti-

COCHINILLO ASADO especialidad RESTAURANTE **BONFIN** SERVICIO A DOMICILIO

Miércoles

- 7,45: Carta de ajuste.
- 8,00: Gimnasia y buenos días.
- 8,30: Telediario.
- 13,45: Carta de ajuste.
- 14,00: Panorama de actualidad.
- 14,30: Telediario.
- 15,15: Daktari: "La cerca".
- 16,15: Nivel de vida: "La moda".
- 16,45: Novela.
- 18,15: Carta de ajuste.
- 18,30: Antena infantil.
- 19,35: España al día.

RECAMBIOS AUTOMOVIL

- 19,50: Telediario.
- 20,10: El tiempo.
- 19,25: Final de la Copa de Europa. Retransmisión en directo, desde el Estadio Bernabéu, de la final de la Copa de Europa de campeones de Liga, a la que han llegado el Millán campeón de Italia y el Ajax, campeón de Holanda.
- 22,15: Tele-Ritmo.
- 22,45: El espectador y el lenguaje.
- 22,50: Ironside: "El oficial Bobby".
- 23,50: Telediario.
- 23,55: El oro del tiempo.

Jueves

- 7,45: Carta de ajuste.
- 8,00: Gimnasia y buenos días.
- 8,30: Telediario.
- 13,45: Carta de ajuste.
- 14,00: Panorama de actualidad.
- 14,30: Telediario.
- 15,15: Jim West: "La noche de la gran explosión".
- 16,15: Nivel de vida.
- 16,45: Novela.
- 18,45: Carta de ajuste.
- 19,00: El Capitán Escarlata: "Cerro de hielo".
- 19,30: Dibujos animados: "Cocrecaminos".
- 19,45: España al día.
- 20,00: Tele-Club.
- 20,25: España viva.
- 21,00: Telediario.

TUBERIA SISTEMA HIDRAULICO

- 21,25: El tiempo.
- 21,35: Hilo directo.
- 21,50: Momento en ja. Unos minutos dedicados al humor.
- 22,00: Ladrón sin destino: "Cómo atrapar a un león rugiente".
- 23,00: A toda plana.
- 23,55: Telediario.
- 0,05: El oro del tiempo.

Viernes

- 7,45: Carta de ajuste.
- 8,00: Gimnasia y buenos días.
- 8,30: Telediario.
- 13,45: Carta de ajuste.
- 14,00: Panorama de actualidad.
- 14,30: Telediario.
- 15,15: La casa de los Martínez.
- 16,15: Nivel de vida.
- 16,45: Novela.
- 18,45: Carta de ajuste.
- 19,00: Cámara viajera. "Un viaje a África del Sur".
- 19,30: Dibujos animados: "Koko, el payaso".
- 19,45: España al día.
- 20,00: Por tierra, mar y aire. ("El F-5", nuevo avión para nuestras Fuerzas Aéreas)."
- 20,25: Fin de semana. Noticias de pesca, caza, deportes náuticos y excursionismo.
- 21,00: Telediario.

FRIGORIFICOS Y LAVAPLATOS

- 21,25: El tiempo.
- 21,35: TeleDiscos.
- 21,45: Los hombres saben... los pueblos marchan. (Programa concurso).
- 22,35: Risa española: "Los chorros del oro", "El chiquillo" y "Sangre gorda", de los hermanos Alvarez Quintero. Con Luchy Soto, José Bódalo, José María Escuer, María Fernanda O'Coón, Juan Diego y Ana María Vidal.
- 23,55: Telediario.
- 0,05: El oro del tiempo.

Sábado

- 7,45: Carta de ajuste.
- 8,00: Gimnasia y buenos días.
- 8,30: Telediario.
- 8,30: Telediario.
- 13,45: Carta de ajuste.
- 14,00: Panorama de actualidad.
- 14,30: Telediario.
- 15,15: Telecrónica.
- 15,45: Sesión de tarde: "Los 5.000 dedos del doctor T". Con Lind Hayes, Mary Heale, Hans Conried y Tommy Rettig.
- 17,30: Clan familiar.
- 18,00: Música 3.
- 18,30: Museo del ingenio.
- 19,00: Habla contigo, Jesús Urteaga.
- 19,05: Cesta y puntos.
- 20,00: Baloncesto. (Retransmisión en directo, desde el Pabellón Deportivo de Orense, de la final de la Copa de S. E. el Jefe del Estado. Según están emparejados los equipos en las semifinales, es muy probable que el último encuentro enfrenta al Real Madrid y al Juventus de Barcelona.
- 21,55: Hilo directo.

LAVADORAS SUPERAUTOMATICAS

- 22,20: TVE es noticia.
- 22,40: Noches de Europa. Televisión Española presenta esta noche una velada internacional en colaboración con la Televisión belga. Desde Bruselas, artistas belgas y españoles rivalizan para ofrecernos lo mejor de su arte: Conchita Velasco, Louis Neefs, Lucero Tena, Peret y sus gitanos, Jess and James, The Morgan, Kalinka y el ballet de Gisa Ger, etc. Todos ellos presentados por Franz Joham y Gustavo Re.
- 23,55: Judo, abogado defensor: "No permitiremos que viva una bruja".
- 0,40: Telediario.
- 0,45: El oro del tiempo.

Domingo

- 9,45: Carta de ajuste.
- 10,00: La fiesta del Señor: Santa misa.
- 11,00: Concierto.
- 12,00: Desfile de la Victoria. Retransmisión en directo, desde el paseo de la Castellana, de Madrid, del Desfile de la Victoria.
- 13,30: Club Mediodía.
- 14,15: Perfil de la semana.
- 14,30: Telediario.
- 15,00: Licencia para reír.
- 15,30: "El Virginiano": "El veintio de la violencia". Como anticipábamos hace dos semanas, reaparece hoy la serie "El Virginiano", sustituyendo a "Caravana".

COCINAS Y CALENTADORES

- 17,00: Carrusel del domingo: "Festival de dibujos animados".
- 18,00: Fauna (Charla zoológica del doctor Félix Rodríguez de la Fuente).
- 18,30: Información deportiva.
- 18,35: Viaje al fondo del mar: "El terrible Leprechaun".
- 19,20: Información deportiva.
- 19,30: Retransmisión deportiva. (Se tiene previsto retransmitir una de las semifinales de la Copa del Generalísimo, pero se hace difícil poder saber si será posible).
- 21,30: Telediario.
- 21,50: El tiempo.
- 22,00: Deportes.
- 22,10: Sesión de noche: "Un grito en la niebla". Con Doris Day, Rex Harrison, John Gavin, Mirna Loy y Roddy McDowall.
- 24,00: Telediario.
- 0,05: Buenas noches.

1969, año de la conquista a la Luna

El proyecto ha costado 25.000 millones de dólares

Aunque parezca un sueño, el fabuloso proyecto "Apolo", en el que han colaborado veinte mil instalaciones industriales, docenas de universidades y cuatrocientos mil hombres, está a punto de convertirse en realidad. La nave espacial, en la que se han invertido 375 millones de dólares, está escrupulosamente observada y dispuesta para la magnífica aventura: el viaje a la Luna.

Recientemente, un periodista norteamericano colaborador de "Selecciones del Reader's Digest" ha tenido la ocasión de conversar con el teniente general Samuel C. Phillips, director del programa del Proyecto Apolo. He aquí un avance de la proeza que está próxima a iniciarse, según un artículo del mes de Mayo de la citada revista.

La Luna estará en solsticio de verano y las sombras de las primeras horas de la mañana ayudarán a los dos astronautas a evitar obstáculos en el lugar del alunizaje. Cuando el módulo se encuentra a quince mil metros sobre la Luna, los astronautas lo harán girar y, dirigiendo sus gases hacia abajo, se acercarán a la superficie lunar hasta posarse en su suelo. En primer lugar, efectuarán un examen del módulo lunar desde dentro y repararán cualquier daño que se haya producido. A continuación fotografiarán cuanto puedan ver desde sus ventanillas, se pondrán sus mochilas y el equipo de protección contra el polvo espacial.

darán presión a sus trajes y abrirán la escotilla. Una cámara de televisión empezará a transmitir mensajes a la Tierra. El primer hombre que pise la Luna permanecerá quieto durante un momento, luego comenzará a inclinarse, a girar el tronco y a volverse.

Provisto de una bolsa y una pala recogerá, sin andar, las llamadas "muestras de contingencia", y entregará la bolsa a su compañero que permanecerá dentro del vehículo. A continuación y tras tomar más fotografías, comenzará a andar. Desplegará un artefacto parecido a una pantalla de cine enrollada a una pértiga y clavará ésta sobre la superficie lunar con el fin de absorber las partículas de gases solares que lleva a través del espacio el viento solar. Una hora y cuarto después, el segundo astronauta se mirará a su compañero y, mientras uno fotografía las huellas de sus pisadas, el otro llenará una caja con 14 kilos de muestras de rocas lunares. Todo ello dentro de un radio de acción no mayor de noventa metros.

Si se decide ampliar la exploración, los astronautas desplegarán un artefacto científico, consistente en un conjunto de cien reflectores de alta precisión, con el que los científicos de la Tierra podrán establecer contacto por medio de rayos laser. Este experimento les permitirá medir con mayor exactitud el ritmo de separación de nuestros continentes, el radio de la Luna y las fluctuaciones de la órbita de la Tierra.

Después de tres horas, los astronautas volverán al módulo y podrán dormir una hora antes de iniciar las tareas necesarias para su regreso a la nave nodriza. El Mundo desea que este esquema se cumpla fielmente y que la nave espacial funcione con la misma precisión que hasta ahora.

Este es el nuevo 4'5 Tm. de Barreiros. Tiene dos veces más fuerza de la que necesita.



Los Barreiros duran más porque son más duros

Mejores condiciones de financiación en:

DITASA

Vitoria, 31 - Teléf. 204903 - BURGOS

DISTRIBUIDOR DE **BARREIROS**

BANCO DE SANTANDER
Banca - Bolsa - Cambio
Caja de Ahorros
Espolón, 12 - BURGOS

Teléfonos de la **HOJA DEL LUNES**
204970 y 204140

Los títulos universitarios franceses pierden prestigio en el extranjero

Reformas apresuradas que han agravado la situación

Algunas grandes empresas, desconfiando de los títulos, han organizado sus "exámenes de ingreso" particulares

"¡Ah!, si hubiese estudiado..." decía ya François Vigon. ¡Cuántos jóvenes de hoy salidos de las Facultades sin bagaje científico, o, lo que es igualmente decepcionante, con títulos sin valor, lamentarán el tiempo que han perdido por no haber trabajado!

Mientras se perfila en el horizonte la proximidad de los exámenes de junio y julio, en Francia comienzan a preocuparse por la situación de las Facultades e Institutos de Segunda enseñanza. Tan real es la inquietud, que en una reunión de diputados de la mayoría gubernamental, celebrada recientemente, la aplicación de la reforma Edgar Faure hizo pasar a segundo plano, a pesar de las consignas llegadas de arriba, el debate sobre el referéndum.

Varios asistentes llevaban en la mano un editorial de "repones", el semanario de los republicanos independientes, que expresaba a la vez temores y críticas. "Lo que sucede en la Universidad comienza a crispar a los franceses... La partida tratada no es un juego de ajedrez, en el que cada uno mueve las piezas disponiendo de mucho tiempo... Las intenciones enriquecedoras y positivas de la reforma se borran ante el clima en el que son aplicadas. Si la propia ley se somete a referéndum, no se encontrará un francés entre tres que la apruebe".

DOS AÑOS PERDIDOS
El editorialista no vacila en afirmar que una generación ve comprometido su porvenir inmediato. No se trata ya, como se decía después de los disturbios de la primavera de 1966, de un año perdido, sino de dos años prácticamente perdidos para unos y comprometidos para otros. Y si se admite que hace falta por término medio un lustro para la formación de un graduado, estando a veces reducida esta duración a tres años o, ampliada, años, puede concluirse que muchos jóvenes encontrarán cerrada el acceso a la carrera que había soñado seguir.

¿Se tiene ya el derecho de hablar de estas dificultades y obstáculos para el futuro? El hecho de una fuerte señal de alarma, es que los títulos franceses están devaluados ya ante la opinión extranjera. Las universidades extranjeras estiman que la impugnanación en Francia ha comprometido a la vez los estudios de letras y los de ciencias. La reforma que el Gobierno había querido aplicar a las facultades científicas se ha extendido a las llamadas enseñanzas literarias, pero ha elevado barreras entre las disciplinas desde el momento en que, por una singular contradicción, cada uno quería derribar las separaciones artificiales entre las Facultades. Además, contra la opinión del cuerpo docente, el Ministerio de Educación Nacional impuso el nuevo sistema en plen curso escolar, lo que ha trastornado los métodos y programas. Acaban de suprimirse los decanos de las universidades: ¿No se habrá querido castigarlos por haber manifestado su hostilidad a experimentos irreflexivos?

Consecuencia inevitable: en el extranjero se estima que algunos jóvenes franceses deberán de hacer por lo menos una gran parte de sus estudios y que debería ejercerse un control sobre todo candidato a revalidar su título fuera de Francia. Así, el Politécnico de Zurich y el Instituto politecnico de Lausana, que forman ingenieros de gran valor y de reputación mundial, no aceptan a los bachilleres procedentes de Francia sin hacerles pasar ante un jurado que les otorga, o les niega, la equivalencia del bachillerato

francés o la "matura" germánica.

Los turistas no parecen mucho más apreciados. En las Facultades de Derecho de Estados Unidos, la licenciatura francesa e incluso, en ciertos casos, el doctorado, no bastan ya para justificar una disminución de la duración de los estudios. Quien posea esos grados conseguía antes la dispensa de uno o dos cursos; hoy el titulado francés candidato a un título norteamericano se ve obligado a menudo a seguir todos los cursos normales.

INQUIETUD ENTRE LOS JOVENES

No hay que asombrarse, por tanto, si en la propia Francia los jóvenes se inquietan por no encontrar salidas en los grandes negocios. Porque, en la medida en que la Universidad no dispensa la formación necesaria para el ejercicio de verdaderas profesiones, ¿cómo les garantizará la posesión de un diploma escasamente apreciado, el puesto al que creen tener derecho? Ciertas empresas que disponen de poderosos medios materiales se proponen ya organizar exámenes de ingreso. Por otra parte, institutos privados que no retroceden ante el principio de una selección bastante rigurosa, están consiguiendo un éxito muy de estimar. Como la nueva Facultad de Derecho fundada por el profesor Dauphin - Meunier después de que la universidad católica suprimiese la preparación para la licenciatura en Derecho. Es característico que muchas fami-

lias continúan prefiriendo la enseñanza privada, aunque sin carácter confesional, y confían en un cuerpo docente que, una vez aplicada la selección, adapta el número y la distribución de titulados a las necesidades previsibles de las profesiones jurídicas y a las demandas de la economía nacional.

En Francia se considera que ha llegado el momento de reflexionar en todos los aspectos de los problemas de la enseñanza, aunque debe reconocerse que las opciones previstas para la reforma en curso no sirven para mucho. La masa de los jóvenes se verá obligada, más pronto o más tarde, a pensar en su porvenir, si preferirse a Mao, a Castro o a Mareuse. Deberá ya desde ahora preocuparse por el "desnivel tecnológico" que separa muy profundamente a Francia de los Estados Unidos.

En previsión de la gran asamblea prevista para 1970 de los 22 países miembros de la OCDE representada por sus 22 ministros de educación, en la que se deben estudiar los problemas de la investigación tecnológica, los jóvenes franceses podrían preguntarse por qué países europeos como Suecia, Suiza, Holanda y Dinamarca han hecho más progresos que Francia en la investigación industrial y agrícola. También deberían preocuparse en la razón de que Francia compre en el extranjero infinitamente más patentes de invención de las que vende. ¿Se quiere remediar esos fallos o hundirse en la mediocridad?

PIERRE MARCOUD

Pablo VI y el «Apolo 10»

La admiración hacia estas asombrosas empresas, dice el Papa "debe enfocarse en dos direcciones: el hombre y Dios"

CIUDAD DEL VATICANO (Efe). — "Nos sentimos todos tan dominados por las imágenes, la noticia, el acontecimiento del viaje espacial que se está llevando a cabo estos días que no podemos liberarnos de tomarlo como motivo de nuestra meditación de hoy", dijo el Papa Pablo VI en su discurso de la audiencia general concedida el pasado miércoles en la basílica vaticana, a millares de fieles procedentes de diversos países.

Después de resaltar el estupor, y admiración, que causa el itinerario de los astronautas, "seguido una vez más con intenso y creciente interés", Pablo VI hizo notar que "para que no sea vano el esfuerzo, esa admiración debe enfocarse en dos direcciones. En primer lugar, hacia el hombre "capaz de obras semejantes; de concebir, de organizarlas, de cumplirlas, de adaptarlas a las desproporcionadas dificultades que presenta y a la siempre pequeña estatura del propio ser, reducido, limitado y vulnerable. ¿Cómo es que posee tanta capacidad de estudio, de conocimientos, de dominio científico y técnico sobre las cosas, sobre el Mundo? Y ¿cómo es que, débil y condicionado como es, encuentra el valor de atreverse a semejantes empresas? Hay algo en el hombre que supera al hombre mismo, hay un re-

flejo que tiene algo de misterioso, algo de divino: el hombre lleva en sí el reflejo de Dios, que lo creó a su imagen". Recordó a continuación Pablo VI la frase del Génesis: "Creó Dios al hombre a su imagen. Lo creó macho y hembra y les bendijo, diciendo: Creced y multiplicaos, poblad la Tierra y dominadla".

"Ese origen divino —añadió el Papa— esa potestad dominadora, diríamos que se iluminan ante nuestra mente con la prueba de los hechos, esos hechos que estamos contemplando en estos días y que constituyen no tanto el orgullo cuanto la afirmación de su dignidad, no los ensorbecen como principio causal de sí mismo, sino lo engrandece como obra maestra y como colaborador de Dios. Debemos recordar esto siempre".

"La otra dirección de nuestra admiración es el mismo Dios. Si somos realmente inteligentes, es decir, si no detenemos nuestra emocionada atención en la pantalla física de las cosas, en su cuadro científico, sino que miramos dentro, en su secreto ultrafísico (o sea metafísico) y si tratamos de entender algo de lo que son, comprenderemos enseguida una verdad evidente: las cosas no son causa de sí mismas. Y ¿cómo es que existen? ¿Por qué son tan grandes, tan ordena-

das, tan bellas, tan unidas? Un raciocinio tajante nos obliga a llegar hasta el umbral de aquella suprema sabiduría que llamamos religión".

"Es una revelación natural —concluyó diciendo el Papa— que hoy en una hora de triunfo científico nos conduce nuevamente a la fuente de todo, al Ser único necesario, al Principio creador, al Dios viviente. No nos dejemos escorpar hijos carismos, una ocasión como esta para reconocernos humildes, piadosos, buenos, religiosos y felices ante señales evidentes".

"Para quien quiere verlo de la suprema presencia de Dios en nuestro mundo y en nuestra vida, adórmolo en silencio y todos unidos los creyentes: los cristianos".

LA MADRE DE FAMILIA, para su propio equilibrio, necesita descansar, salir con su marido, no aislarse totalmente de la vida cultural; es obligación suya conseguirlo algún día a la semana. Si la dificultad está en no poder tener quien la supla esas horas dentro de su hogar, recurra a la "Bolsa de Trabajo" de la Asociación de las Amas de Casa de Burgos, Calera, 35. Los viernes, de 4,20 a 5,30.

Miembros artificiales

Las posibilidades de utilización de la electricidad cerebral son ilimitadas

NEUVA YORK. (Crónica especial SIDA.)
A nuevos y sensacionales descubrimientos ha conducido la investigación sobre la "calidad de los impulsos nerviosos que el cerebro y los órganos de la voluntad transmiten a los diversos órganos del cuerpo. Los influjos nerviosos, como se ha comprobado, se transmiten a través de las fibras nerviosas del cuerpo actuando no precisamente como una corriente eléctrica inducida, sino como una completa reacción en parte química y en parte eléctrica. Hace ya unos decenios, dos investigadores franceses, Chauvart y Bergier, comprobaron que las células y las glándulas del cuerpo vivo son generadoras eléctricas polarizadas. El influjo nervioso es por el contrario una reacción química que llegando a la célula o al órgano determina un cambio de potencial eléctrico, alterando la composición de la "generatriz galvánica" y provocando por tanto el movimiento deseado, la polarización, etc.

COMPLEJO MECANISMO
Todos nuestros movimientos, todos nuestros actos, son resultado de este complejo mecanismo. Incluso mientras leemos bajo una luz normal, como ha revelado en el curso de unos intensos estudios el profesor Lipetz, de la Universidad de Ohio, nuestros ojos producen una corriente eléctrica equivalente a una cienmillonésima de voltio. La actividad eléctrica y electrónica del organismo ha sido medida y estudiada. Naturalmente, son todavía numerosos los fenómenos que no tienen explicación. Pero, por otra parte, gracias a estas investigaciones, han sido hechas posibles numerosas aplicaciones que pueden abrir un porvenir extraño e imprevisto a la raza humana.

En Berkeley, por ejemplo, el profesor Freeman ha establecido, gracias al encefalograma, un nuevo mapa del cerebro que revoluciona las precedentes hipótesis sobre la actividad de este órgano y sobre la locali-

zación de las actividades cerebrales. De acuerdo con estas investigaciones, el cerebro humano, y el de los animales, funciona como un electroimán cuyas variaciones de potencial corresponden a las diversas funciones, teniendo cada una su intensidad y su longitud de onda. Sobre la base de estos resultados, los soviéticos y los ingleses han creado delicadísimos equipos electrónicos que son miembros artificiales que actúan no ya sobre la base de los movimientos del sujeto sino sobre la base de la voluntad formulada en el cerebro. El científico soviético Kobrinski ha establecido la relación existente entre la tensión de un corriente eléctrica, que

músculo y la magnitud de la transporta una modulación de frecuencia equivalente a la excitación recibida. Dentro de poco, por tanto, el hombre privado de un brazo o de una pierna no será dotado ya de un miembro ortopédico, sino de un mecanismo en forma de brazo o de pierna accionado directamente desde el cerebro, el cual transmitirá al miembro postizo órdenes ejecutadas con la misma rapidez y facilidad que el miembro sano.

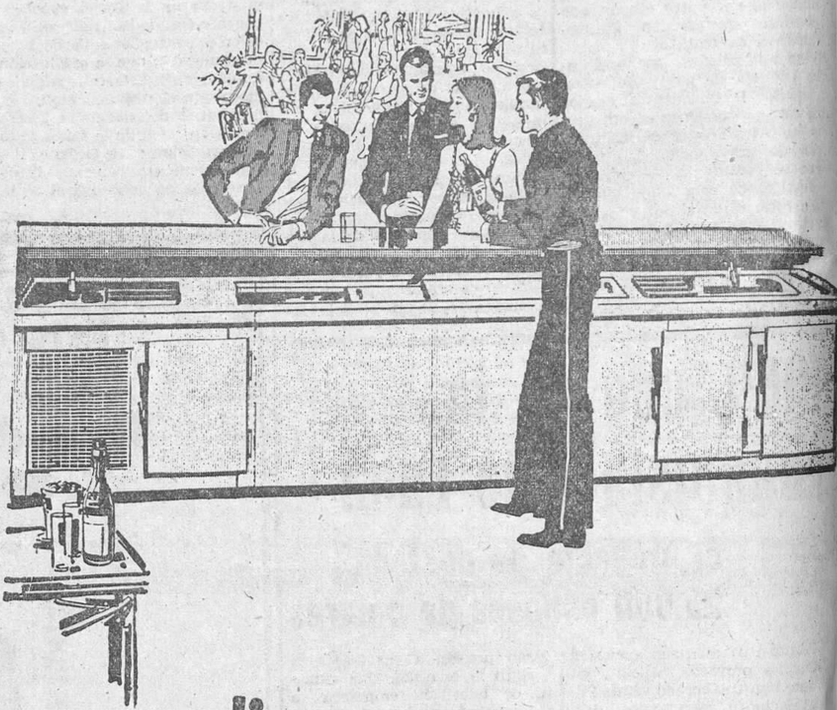
CREACION DE MUSCULOS
En la exposición de Bruselas se presentó una cinta de plástico capaz de levantar o bajar, según las órdenes, un objeto de un par de gramos de peso utilizando como energía propulsora sólo las ondas electromagnéticas del cuerpo humano. Según algunos científicos soviéticos, estos músculos permitirán proporcionar al hombre miembros adicionales. Por ejemplo, brazos adicionales que harán al hombre semejante a una divinidad hindú, agitando sus manos en diversas direcciones, cosa muy útil a ciertos operadores de aparatos de alta precisión.

El objetivo fundamental, por el momento, de estos miembros eléctricos quedará limitado al vuelo espacial. En el instante de la aceleración inicial los músculos del hombre difícilmente pueden responder a los mandos del cerebro. Los brazos electrónicos obedecerán en cambio sin esfuerzo a las órdenes de la mente del piloto y podrán ejecutar las operaciones sin vacilar y sin equivocarse a la misma velocidad de transmisión de los impulsos nerviosos.

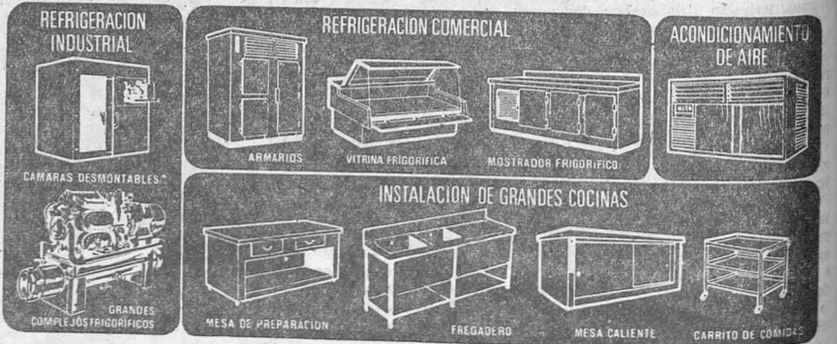
En el campo de la medicina y de la cirugía el conocimiento de la estructura eléctrica de nuestro cuerpo es de utilidad fundamental y ya se han logrado algunas aplicaciones prácticas de estos principios. Tal vez el sueño de volar con alas propias no será nunca realizado, pero otros, y probablemente más espectaculares, serán pronto realizados.

Casas de espuma

COEPPINGEN (DAD). — La casa del futuro será un producto químico. Es este el pronóstico de peritos que en Sussen, cerca de Goepingen (República Federal de Alemania), discutieron en un Congreso los problemas del llamado hormigón de plástico. Según la opinión de los expertos, ladrillos y el hormigón normal serán sustituidos por los plásticos. Además, la utilización de elementos prefabricados alcanzará proporciones inesperadas. Sin embargo, las espumas de plástico, a las que pertenece actualmente también el hormigón de plástico, participan actualmente sólo con el 15 por ciento en la producción alemana de espumas. Una empresa de Sussen y las Farbenfabriken Bayer, en Leyerkusen, desarrollaron un nuevo procedimiento de fabricación de hormigón de plástico. Durante el congreso se presentaron dos "bungalows" de espuma.



disponga del frío que necesita...



Sadfe WALLADOLID

DISTRIBUIDOR
electrogás industrial
Exposición:
C/LAIN CALVO 35
telf. 20 66 15
BURGOS

PROFESIONALES

José Carazo
PARTOS Y ENFERMEDADES DE LA MUJER
Del Hospital de Barrancones y Cruz Roja
Vitoria, 31, 3.º. Teléfono 20359

I. López Saiz
ENFERMEDADES MENTALES Y NERVIOSAS
Consulta de 12,30 a 2
Teléfono 203478
Plaza de Santo Domingo de Guzmán, 8, 1.º

JOSE LUIS RICA RICA
TOCONECOLOGO
Consulta de 11 a 2 y de 4 a 6
Vitoria, 21, 1.º Teléfa. 201861 y 204771

V. Ojeda Carcedo
APARATO DIGESTIVO Y NUTRICION
Análisis Clínicos. - Rayos X Metabolimétrica
Consulta de 10 a 1 y de 4 a 6
Vitoria, 20, 1.º Teléfono 203607

JOSE ALONSO
MEDICINA INTERNA, CORAZON Y NUTRICION RAYOS X
Consulta de 12 a 2 y de 4 a 6
Espolón, 24. Teléfono 201912

Graduación de gafas EN EL ACTO OPTICA IZAMIL
Colegiados:
J. J. SAIZ RODRIGUEZ
Lain Calvo, 28

Cartelera cinematográfica

Coliseo
HOY, de 4 a 1
Ultimo día
OTRO PROGRAMA
FABULOSO

«La mujer pirata»
Formidable estreno.
Cinemascope. Eastmancolor.
El ardor y la gallardía de un guerrero indomable frente al más audaz y valiente de los piratas: una mujer.

«Pánico en Bangkok»
Cinemascope. Eastmancolor.
Kerwin Mathews, Pier Angeli
Impetuoso film de acción.
— Toleradas menores —

AVENIDA
Hoy, 5,30, 7,45 y 10,45
ESTRENO
EXTRAORDINARIO
La película que entusiasma a los jóvenes y rejuvenece a los mayores.

«Días de viejo color»
Panorámica. Eastmancolor.
Una joven historia de amor contada con toda sinceridad audaz y sobre todo real.
— Mayores 18 años —

Rex
Hoy, de 4 a 10. Ultimo día.
«Espionaje en Hong-Kong»
Eastmancolor. Apasionantes aventuras, y

«EL BRUJO»
Ultrascope
Acción y "suspense"
— Mayores 18 años —

«Los hijos del amor»
De esta singular producción cinematográfica dijo GREGORY PECK: "Lástima que una película como esta no pueda ser exhibida en EE. UU., sólo por su atrevido tema."

GRAN TEATRO - CINE
El Local de sus películas preferidas
HOY: OTRO GRANDIOSO ESTRENO DE SELECCION
Antonio SABATO, John SAXON, Frank WOLFF.
Tres aventureros unidos por el dinero y el amor y separados por las mismas razones
«LLEGO, VEO, DISPARO»
El "western" más original, violento y... hasta divertido producido hasta la fecha con el más perfecto TODD-AO TECNICOLORE Y SONIDO ESTEREOFONICO (Mayores 14 años)
SESIONES: A las 5.15, 7.45 y 10.45
Precios especiales de TODD-AO
D. Preferencia: 20 ptas. Referencia: 15.

CINE CALATRAVAS
ESTRENO SENSACIONAL
70 mm. metrocolor, sonido estereofónico
Una producción de STANLEY KUBRICK
2001: Una odisea del espacio
con KEIR DULEA y GARY LOCWOOD
Un maravilloso periplo por los espacios siderales. La película más real y extraordinaria de todos los tiempos.
SESIONES: 5, 7,45 (numerada) y 10,45
— TOLERADA MENORES —

CORDON
5,15 - 7,45 - 10,45
ESTRENO DE ACCION Y AVENTURAS
La mejor novela de KARL MAY
llevada a la pantalla, en Scopecolor:

«En el imperio del mal»
Con Lex Barker en el papel de Kara, el héroe de las grandes hazañas!
(TOLERADA MENORES)

TIVOLI
5,15 - 7,45 - 10,45
¡Fabuloso Estreno!
Misterio... Suspense... Terror... ¡TODO!, en la más original y excitante película de ciencia-ficción:
«EL PODER»
Scope-Color. (Mayores 18)
GEORGE HAMILTON

«Los hijos del amor»
Una película que todas las jóvenes debieran conocer.

Cine Goya
COLOSAL ESTRENO
«¿Qué sucedió entonces?»
JAMES DONALD, ANDREW KEIR
Aquellas obras del "Metro" londinense desencadenarían la mayor amenaza de la historia de la Humanidad.
LOCAL REFRIGERADO
Sesiones: 5,30, 7,45 y 10,45 noche
Mayores de 14 años

Cine CONSULADO
EXTRAORDINARIO ESTRENO
«Comanche blanco»
WILLIAM SHATNER, JOSEPH COTTEN
La rebelión de una raza que no se resigna a morir.
LOCAL REFRIGERADO
Sesiones 5,30, 7,45 y 10,45 noche
Mayores de 14 años

Un niño va a nacer... Su madre es una joven soltera. ¿Qué solución ha de darse?...
Vea **«Los hijos del amor»**

La **QUINIOLA** ganadora
PRESENTADA POR
CALZADOS BAHIA
CALZADOS DE CALIDAD

15 VARIANTES !!
C. Sotelo-Alcoyano . . . x
Jerez Ind.-Indauchu . . . 1
Mallorca-Mestalla . . . 1
Gijón-Valladolid . . . x
Sevilla-Ferrol x
Celta-Betis 1
Burgos-Oviedo 1
Murcia-Cádiz 1
Onteniente-Alavés . . . 1
Lugo-Orense 1
Torrelavega-Santander 2
Arenas-R. Unión 2
Tortosa-Reus 1
Manchego-Albacete . . 1

calzados **Bambi**
SOLO PARA NIÑOS

Después de la primera jornada de escrutinio de Apuestas Mutuas han aparecido 28 acertantes de 14 resultados, 948 de 13 y 10.135 de 12. La recaudación asciende a unos 103 millones de pesetas. A cada grupo le corresponden unos 19 millones de pesetas.

...Los toros, desde la barrera

MADRID. — Última corrida de la feria de San Isidro. Tiempo frío y algo más de media entrada. Un toro del Faral de la Mira, bravo y soble, para el rejoneador don Manuel Vidrié que comenzó su actuación clavando dos rejones de castigo en lo alto. A la salida de uno de ellos resbaló el caballo y cayó al suelo y con él su jinete, que quedó conmocionado. Cuando se repuso continuó su labor clavando rejones y pares de banderillas y una rosa. Mató de tres rejones de muerte. Ovación y vuelta al ruedo. En lidia ordinaria fueron corridos seis toros, de don Salvador Domeca, bien presentados y con buenas defensas, que tuvieron fuerza y genio y dieron pocas facilidades a los diestros. Victoriano Roger "Valencia" escuchó dos fuertes broncas en sus actuaciones en el primero y cuarto de la tarde. Pedro Benjumea, ovación y salida al tercio en el segundo y silencio en el quinto. Gabriel de la Casa, silencio en uno y pitos en el último. Los toros pesaron por orden de lidia, en vivo, 487, 534, 514, 552, 500 y 562 kilos, respectivamente.

—PALMA DE MALLORCA.— Buena entrada. Toros de los hermanos Sánchez Covalada, con casta pero flojos de remos. "El Viti", ovación y saludos en su primero y aplausos en el cuarto. José Luis de la Casa, aplausos en los dos. Ruiz Miguel, ovación, una oreja, insistente petición de otra y dos vueltas al ruedo en el tercero. Gran ovación, dos orejas, petición de r abo, dos vueltas al red y salida a hombros en el último.

—VINA ROZ (Castellón).— Buen tiempo y lleno en la plaza. Seis toros de Antonio Pérez de San Fernando, que dieron buena

una oreja y vuelta al ruedo en el último. —PALMA DE MALLORCA.— Buena entrada. Toros de los hermanos Sánchez Covalada, con casta pero flojos de remos. "El Viti", ovación y saludos en su primero y aplausos en el cuarto. José Luis de la Casa, aplausos en los dos. Ruiz Miguel, ovación, una oreja, insistente petición de otra y dos vueltas al ruedo en el tercero. Gran ovación, dos orejas, petición de r abo, dos vueltas al red y salida a hombros en el último. —VINA ROZ (Castellón).— Buen tiempo y lleno en la plaza. Seis toros de Antonio Pérez de San Fernando, que dieron buena

Plaza de Toros de BURGOS
Empresa: GONZALEZ LUCAS

El próximo domingo, 1.º de Junio, a las CINCO Y MEDIA de la tarde

- Monumental novillada picada -

Seis seleccionados novillos-toros de D. Luciano Cobaleda, de Salamanca, para los jóvenes valores de la novillería

Gregorio LALANDA
Rafael ROMERO
MANUEL "HERRERITA" HERRERA

Precios populares para que todos los aficionados puedan presenciar esta novillada

El rejoneador Joaquín Moreno Silva fue premiado con una oreja y dio la vuelta al ruedo. En lidia ordinaria, Pape Osuna, estuvo breve en su primero, Silencio. En el otro fue premiado con una oreja. Manuel Amador, ovación, dos orejas, rabo y vuelta en su primero e idénticos trofeos en el que cerró plaza.

—CORDOBA.— Primera corrida de la feria. Tres cuartos de entrada. Las cuadrillas hicieron el paseillo descubiertas y se guardó un minuto de silencio por la muerte de "Gitanillo de Triana" y su hijo político Héctor Alvarez. Fueron lidiados toros de Ramón Sánchez, bien presentados, pero desiguales en bravura. Cuatro fueron aplaudidos en el arrastre. Paco Camino escuchó pitos en el que abrió plaza, tras una faena breve. En el cuarto hizo una faena torera y variada y fue premiado con una oreja. Gabriel de la Haba "Zurito" escuchó aplausos, en el segundo. En el quinto, ovación, una oreja, petición de otra y vuelta al ruedo. Ángel Teruel, ovación, una oreja y vuelta en su primero y breve en el último, un manso lidiado que fue condenado a banderillas negras.

—NIMES (Francia).— Toros de Lisardo Sánchez, de juego desigual. "Miguelín", silencio en sus dos toros. "Paquirri", una oreja en su primero y aplausos en el otro. "Carnicerito de Ubeda", aplausos en los dos.

¡¡¡¡¡ IMPORTANTE !!!!!!

¡ nuevos precios !

La oportunidad de este verano se llama AUTHI

Ahora, los coches de AUTHI tienen nuevo precio, mucho más interesante para usted. Esta es su oportunidad de comprobar que son los mejores coches de España.

- MG 1300** PTAS. 149.000 F.F.
- MORRIS 1300** PTAS. 122.000 F.F.
- MORRIS 1300 traveller** PTAS. 129.000 F.F.
- Mini 1275 - C** PTAS. 125.750 F.F.
- Mini 1000 especial** PTAS. 115.500 F.F.
- Mini 1000 standard** PTAS. 104.500 F.F.

Todos los coches AUTHI representan una segura y rentable inversión porque son los mejor acabados y más duraderos de España. Véalos en su distribuidor.



UNO POR UNO, PROBADOS EN PISTA

GARAJE TURISMO
Vitoria, 29 - Tel. 20 55 94
(BURGOS)

AYUNTAMIENTO DE BURGOS

JIRA EN «EL PARRAL» EL DIA DEL CURPILLOS

Los industriales con establecimiento abierto en la ciudad o sus barrios, que deseen colocar puestos en "El Parral" el día del Curpillos, destinados a la venta de vinos, refrescos y meriendas, pueden solicitarlo de la Comisión de Festejos, antes de las doce horas del día veintinueve del corriente mes de mayo, con sujeción a las condiciones que se hallan de manifestar en el Negociado de Gobierno de la Secretaría municipal.
Burgos, mayo de 1969.

Copa de S. E. el Generalísimo

Atlético de Bilbao, Real Sociedad, Elche y Granada, clasificados para las semifinales

RESULTADOS

Málaga, 1; Granada, 1.
Elche, 1; Valencia, 1.
R. Sociedad, 1; At. Madrid, 1.
At. Bilbao, 3; Coruña, 1.

Disputados los partidos eliminatorios correspondientes a los cuartos de final de la Copa, que han dado vencedores al Atlético de Bilbao, Real Sociedad, Elche y Granada, que pasan a disputar las semifinales.

éstas se presentan interesantes dado el enfrentamiento que se deriva del resultado del sorteo celebrado anoche en la Federación y que empareja de tal manera a los equipos que no es aventurado adelantar que una final vasca no sorprendería a nadie.

En Altabix, con gran entrada, se disputó el partido Elche-Valencia, que ha tenido mucha emoción, sobre todo al final cuando los valencianos busca-

ron con interés el gol que le diera el paso a un tercer partido de desempate. Encuentro clásico de Copa, resultando lesionados Casco y Vavá, que redujo las posibilidades del once local. Marcaron Curro por el Elche y Ansoala por el Valencia. Los dos goles se lograron en el segundo tiempo.

En Málaga no pudo el equipo local superar la ventaja del Granada en el partido anterior, finalizando el encuentro con empate. Lleno en La Rosaleda y juego defensivo del Granada para sostener su ventaja. A los doce minutos marcó Cabral el gol del Málaga. Empató en la segunda parte Lara. Fue expulsado el entrenador del Granada, Marcel Domingo, por dirigirse al juez de línea.

Los partidos de las semifinales se disputarán los días 1 y 3 de junio, los primeros en Granada y Elche y en Bilbao y San Sebastián en la segunda fecha.

Los partidos de las semifinales se disputarán los días 1 y 3 de junio, los primeros en Granada y Elche y en Bilbao y San Sebastián en la segunda fecha.

Semifinales de la Copa

Efectuado anoche el sorteo para las semifinales de la Copa del Generalísimo, se dio el siguiente resultado:

Granada-Atlético de Bilbao.
Elche-Real Sociedad.

Hoja del Lunes

Lunes, 26 de mayo de 1969

La oportunidad de Angelín dio el Burgos su victoria (1-0) sobre el Oviedo

Los jugadores locales realizaron un buen primer tiempo, para caer en la vulgaridad en el segundo

Tres jugadores con lesiones de consideración

CRONICA DEL PARTIDO PRESENTADA POR...

CALZADOS JOSE RUIZ y Hno. S.R.C.

Plaza José Antonio, 28 Teléfono 283446
Desde hoy nuevas novedades de PRIMAVERA y VERANO para SEÑORA, POLLITAS, CABALLERO, NIÑOS Y NIÑAS
VEA ESCAPARATES

Ascensos y promociones a Segunda División

Resultados del sorteo

Campeón del Grupo 4.º contra el campeón del grupo 3.º. El perdedor jugará contra el decimotercero de Segunda.
Campeón Grupo 5.º -campeón Grupo 6.º. Perdedor, contra el 16.º de Segunda.
Campeón Grupo 1.º -campeón Grupo 2.º. Perdedor, contra el 14.º de Segunda.
Campeón Grupo 7.º -campeón Grupo 8.º. Perdedor, contra el 15.º de Segunda.
Las eliminatorias entre los campeones de Tercera División se disputarán los días 15 y 22 de junio y los partidos de promoción, los días 29 de junio y 6 de julio.

RESULTADOS Y CLASIFICACIONES

Segunda División

C. Sotelo, 3; Alcoyano, 3.
Jerez Ind., 5; Indauchu, 2.
Mallorca, 1; Mestalla, 0.
Gijón, 2; Valladolid, 2.
Sevilla, 1; Ferrol, 1.

Celta, 2; Betis, 1.
BURGOS, 1; Oviedo, 0.
Murcia, 3; Cádiz, 2.
Onteniente, 3; Alavés, 1.
Ilicitano, 2; R. Valleciano, 2.

	J.	G.	E.	P.	F.	C.	Ptos.
CELTA	36	23	4	9	61	25	50+14
SEVILLA	36	20	9	7	52	30	49+13
MALLORCA	36	20	6	10	57	35	46+10
FERROL	36	17	11	8	53	36	45+9
BETIS	36	14	12	10	64	44	40+4
GIJON	36	15	10	11	58	45	40+4
VALLADOLID	36	15	9	12	61	45	39+3
RAYO VALLECAÑO	36	14	11	11	49	40	39+3
CALVO SOTELO	36	14	11	11	45	40	39+3
OVIEDO	36	16	6	14	44	41	38+2
MURCIA	36	14	9	13	48	46	37+1
BURGOS C.F.	36	13	9	14	42	51	35-1
ALCOYANO	36	11	11	14	46	52	33-3
ONTENIENTE	36	14	4	18	44	52	32-4
ALAVES	36	14	4	18	42	61	32-4
MESTALLA	36	10	8	18	52	59	28-8
ILICITANO	36	10	8	18	44	55	28-8
CADIZ	36	12	4	20	42	60	28-8
INDAUCHU	36	9	6	21	39	74	24-12
JEREZ INDUSTRIAL	36	6	6	24	34	85	18-18

Tercera División

Grupo Segundo

Avilés, 3; Arenas, 1.
Júpiter, 1; Bilbao At., 1.
Sabero, 1; Baracaldo, 2.
Ponferradina, 2; Erandio, 0.
Torrelavega, 1; Santander, 2.

Rayo Cant., 2; Bembibre, 0.
Europa D., 3; Cacabelense, 0.
Sestao, 8; Hullera, 0.
Basconia, 2; Leonesa, 0.
Gueco, 3; Villosa, 1.

Tercer Grupo

Ejea, 1; Binéfar, 1.
Oberena, 3; Barbastro, 1.
Chantrea, 0; Logroñés, 3.
Huesca, 3; Motrico, 1.
Aragón, 2; Eibar, 1.

Arenas, 1; R. Unión, 4.
Tudelano, 2; S. Sebastián, 1.
Calahorra, 1; Numancia, 0.
At. Monzón, 1; Osasuna, 2.
Ternel, 3; C. S. Andorra, 1.

ONTENIENTE, 3; ALAVES, 1

A los seis minutos marcaba el Onteniente por medio de Figuerido y a los 26 aumentaba la ventaja otro gol de Marañón. En la segunda parte volvía a marcar el Onteniente en un penalty transformado por Aparicio. El gol alavésista lo consiguió Amutio a los 19 minutos de esta segunda mitad. El Alavés se ha mostrado como equipo muy flojo y se ha visto superado netamente por los locales.

CALVO SOTELO, 3; ALCOYANO, 3

Abundancia de goles en este partido, decisivo para los visitantes. Al minuto de juego marcó Guti por los locales. Empató Navarro a los siete minutos. Vuelve a marcar el Calvo Sotelo por medio de Granados a los 16 minutos y de nuevo empató el alcoyanista Mir, a los 37. En el segundo tiempo se adelanta el Alcoyano con un gol de Mir, pero faltando ocho minutos para el final empató García Castany. Encuentro nivelado, con mucho coraje por parte alcoyanista y repetidos fallos de la defensa del Calvo Sotelo, que aprovecharon los delanteros de Alcoy.

MALLORCA, 1; MESTALLA, 0

El único gol se marcó a los 42 minutos del segundo tiempo al rematar una falta el medio mallorquín Robles. Partido emocionante, con dominio del centro del terreno por parte del Mestalla, pero con mayor peligro en los ataques por parte del Mallorca. Fue expulsado el entrenador del Mestalla, Arnau, por increpar al colegiado.

JEREZ INDUSTRIAL, 5; INDAUCHU, 2

La única goleada lograda por Jerez esta temporada, en un gran partido del equipo local, que aunque está ya descendido ha luchado con mucho coraje y realizó buenas jugadas. El Indauchu ha dado muchas facilidades. El primer tiempo finalizó con ventaja local de 3-1.

ILICITANO, 2; RAYO VALLECAÑO, 2

Con este empate el Ilicitano

En Tercera División hoy tres equipos seguros campeones

Faltan dos jornadas para que finalice el torneo de Liga de Tercera División y todavía sigue fuerte la lucha en algunos grupos para decidir el equipo campeón que jugará la liga de ascenso. Están clasificados los campeones de los grupos primero, tercero y cuarto, que son Orensé, Osasuna y San Andrés. En el grupo segundo tiene las mayores probabilidades el Bilbao Atlético, pero cuenta con algunas bajas.

En los otros cuatro grupos no hay nada decidido y los aspirantes a ese puesto que clasifica son: Castellón o Tarragona en el grupo quinto; Hércules o Cartagena en el sexto; Huelva, Melilla o Triana en el séptimo y Moscardó o el Salamanca en el octavo, ambos empatados a puntos.

SEGUNDA DIVISION

Baloncesto

COPA DEL GENERALISIMO

Cuartos de final
Altos Hornos, 20; At. Madrid, 11 (10-14).
Vulcano, 19; Picadero, 21 (9-23).
Don Bosco, 14; Barcelona, 8 (10-30).
Egula, 17; Obras Puerto, 8 (20-26).

Por 3-2 venció el Astorga al San Juan

El tercer gol del equipo visitante fue logrado legalmente

Por 3-2 ha vencido el Astorga al San Juan en partido jugado en el campo de la Ciudad Deportiva, que se encontraba embarrado, con mucha agua y en malas condiciones, que afectaron más a la menor potencia de los jugadores juveniles que alineó el San Juan, obligado a renovar casi por completo su once titular.

A los 20 minutos se adelantaron los astorganos con un gol marcado por Pedro en un penalty muy bien lanzado. El castigo máximo se produjo al intentar detener el balón, que entraba en puerta, el defensa Vicente.

Al filo de la media hora saca una falta Pedro y Albillos marca en un remate de cabeza.

A los 11 minutos del segundo tiempo saca una falta Vicente y Pecina remata a la red, marcando el primer gol sanjuanista. A los 20 minutos se anula un gol logrado en falta directa por Pedro y concedido por el colegiado, pero ante la reclamación del juez de línea y por fuera de juego se invalida el tanto.

En el minuto 26 se produce un lío ante la puerta de Torió y son expulsados Toti y Mingui. El tercer gol del Astorga, logrado directamente en saque de córner, fue un grave fallo del colegiado señor Abelardo, que no apreció que el saque de esquina fue ejecutado tres o cuatro metros delante del ángulo de esquina. Tampoco el juez de línea de esa banda hizo nada por evitar el ilegal saque. El autor del gol fue Cobos.

Faltando tres minutos para el final un avance sanjuanista lo culminó Justo con un remate de cerca y el San Juan se apuntó su segundo gol. Ya hemos dicho que el terreno presentaba unas condiciones impropias para realizar sobre él juego de calidad. Se luchó bien pero el agua y el barro dificultaron las jugadas. A esto hay que añadir que el juego fue interrumpido dos veces para colocar la barra de hierro

ALINEACIONES:

Burgos C. F.: Payno; Amavisca, Zamora, Aramburuzabala; Zamanillo, José Luis; Iturricha, Alcorna, Olalde, Iriarte, Angelín.

R. Oviedo: Lombardía; Juan Manuel, Poladura I, Poladura II; Chuso, Sicilia; Javier, Gento, Galán, Sistiaga, Uria.

GOL

A los 26 minutos del primer

tiempo Amavisca realiza un rápido avance y cerca del área envía sobre puerta, sale Lombardía a bloquear el balón, pero se le va de las manos y Angelín hábilmente lo envía a la red.

ARBITRO

El colegiado madrileño López Montenegro se mostró con tendencia casera en sus decisiones intrascendentes, pero iguó el juego de cerca y fueron contados sus errores, controlando bien el juego.

LANCES

Buena entrada en partido de ayuda al club. Terreno excelente y tiempo soleado pero con un viento fresco que hizo recordar las prendas de abrigo. Hubo tres jugadores lesionados de consideración. Dos del Burgos: José Luis con un fuerte golpe en el ojo derecho que le produjo rotura de tejidos e hinchazón. Ocurrió el percance a los 13 minutos del primer tiempo al chocar con Chuso. En el minuto 41 se lesionó Sicilia, que estuvo hasta el final en la banda y en la segunda mitad reapareció como extremo derecho para retirarse cuatro minutos antes del final. En la segunda mitad una alévisca entrada de Gento a Amavisca, en el minuto 40 dejó a la defensa local como figura decorativa, teniendo que pasar a delantero centro. El Burgos recibió una calorosa ovación al saltar al terreno por su victoria del pasado domingo en Valdecañas. Después, en el transcurso del partido apenas se oyeron gritos de aliento, imperando la frialdad de los espectadores.

SESAGO

RESULTADOS

La Robla, 2; Castilla, 1.
SAN JUAN, 2; Astorga, 3.
ARANDINA, 5; Fabero, 0.
Palencia, 0; JUVENTUD, 0.

CLASIFICACION

	J.	G.	E.	P.	F.	C.	P.
Palencia	11	6	5	0	24	8	17
Castilla	12	7	3	2	24	9	17
Arandina	11	8	0	3	29	9	16
Juventud	11	5	4	2	14	14	14
San Juan	11	3	3	6	17	23	9
La Robla	11	4	0	7	16	24	8
Astorga	11	2	3	6	17	22	7
Fabero	12	1	0	11	12	42	2

Bob Foster revalida el título mundial de los semipesados

WEST SPRINGFIELD (Massachusetts). (Afili).—El campeón mundial de los pesos semipesados, Bob Foster, ha revalidado su título mundial de la categoría, al vencer anoche por k. o. al minuto y 15 segundos del cuarto asalto a su compatriota Andy Kendall. La pelea estaba concertada a 15 asaltos.

Burgos. Porque en la continuación fue otro cantar y el mal juego trajo la incertidumbre, el sufrimiento de ver cómo el Oviedo, que se había hecho dueño del campo podía empatar y hasta vencer, con todas las tristes consecuencias que ello suponía. A punto estuvo el equipo ovietense de lograr su propósito, que a veces no nos parecía tener, pero el monumental fallo de Uria al rematar a un metro de puerta por encima del larguero (fallo como el de Zaldúa en la final de la Recopa) y otras dos ocasiones en que la suerte se alió con el Burgos, dejaron continuar la esperanza que pudo asegurarse en los minutos finales cuando entre Angelín e Iturricha acertaron a congelar el balón con mucha habilidad en la esquina del terreno ovietense para ir consumiendo los decisivos momentos posteriores y esa victoria que tanto supone en este terrible coletazo final de una liga cuajada de zozobros.

Los nervios, la responsabilidad, responsabilidad, que tanto influyen en estos equipos que han de luchar hasta el fin, sin tregua, provocan estas situaciones. Y a un tiempo de magnífico juego, sigue otro desesperante, plagado de inquietud. No puede extrañar el comportamiento frío de los espectadores, encerrado su entusiasmo en la responsabilidad del trance. Pero se salvó el difícil partido y eso es lo que hará historia. Y ello justifica también el nerviosismo de Payno en los saques; el apolotonamiento defensivo por un querer hacerlo todo y todos; la imprecisión en las entregas. Son los nervios y nada más que los nervios. Zamanillo, Angelín, Aramburuzabala, Iturricha y alguno otro se vieron menos afectados. Pero qué contraste entre la primera parte y la segunda.

El Oviedo jugó con tranquilidad. Buscó el gol y en las ocasiones que tuvo lo falló. En muchos de sus acciones se mostró lento, como cansado y hasta indiferente a una Liga que para ellos no tiene ya interés. Se alinearon algunos muchachos que el Oviedo está preparando para futuras temporadas y se les vio clase, aunque les falte oficio. Nuestro conocido Sistiaga cumplió en una labor que no le cuadró demasiado, aunque puso en clásica voluntad.

Quedan dos jornadas, que aún gan también al definitivo castigo. Un punto en los dos partidos que faltan dejarían al Burgos casi a salvo.

SESAGO

Balónmano

COPA DEL GENERALISIMO

Semifinales
R. Madrid, 90; Kas, 69 (60-42).
Picadero, 69; Juventud, 77 (52-62).

¡BOMBA!

1.100 pts.



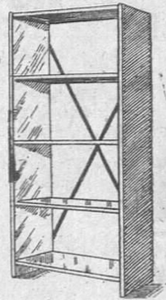
Esta magnífica estantería metálica desmontable.

De 2 mts. de alto, 90 cms. de ancho, 30 cms. de fondo, 5 Estantes

GRAN UTILIDAD, RESISTENCIA Y CAPACIDAD

Esto es un ejemplo; tenemos estanterías metálicas de todas clases, medidas y precios.

Fabricadas por: MANUFACTURAS Sanjuce



DISTRIBUIDOR:

PASCUAL HERMANOS, S. L.
Ruiz de Alda, 8
SEGOVIA

En BURGOS: Calzadas, 20. Tfn. 206625
En ARANDA DE DUERO: Avenida Carlos Miralles, 9.
Tfn. 140 y 246