

La Prensa

Las Conversaciones Católicas Internacionales

CELEBRASE, en San Sebastián, la VIII reunión de las Conversaciones Católicas Internacionales, de tanta significación y tan sublimada importancia para cuantos nos preocupamos por las actividades del espíritu cívico del Mundo. Para los españoles sobre todo, tienen estos diálogos un historial que no por breve deja de ser altamente interesante. En ellas se dió entrada y voz a España, cuando, por aquellos días de presencia y de nuestra participación en diversos organismos internacionales. Tal vez la causa de nuestra incompatibilidad residual, en parte, en la misma acendrada catolicidad española, reafirmada contra todos los vientos del sectarismo, durante una Cruzada de la revolución francesa y del marxismo.

En el seno de las Instituciones católicas, encontró siempre nuestra Patria comprensión y buena voluntad fraternal y ocasión de expresar sus opiniones en orden al entendimiento entre los pueblos. No habíamos comenzado a darse cuenta numerosos dirigentes de la política occidental de que la unión de las gentes frente a todo el peligro ha de comenzar por el espíritu, cuando ya en estas Conversaciones Internacionales se hablaba, con la destacada participación de España, de cuáles han de ser los verdaderos derechos y libertades del hombre frente a todas las negativas doctrinas hijas de la Revolución francesa y del marxismo.

Este frente espiritual es el más avanzado que existe en orden a contrarrestar las asechanzas comunistas con respecto a las que poco a poco se van uniendo sobre el papel, si en las almas de todos los pueblos occidentales no ardiera un mismo y decidido afán de resistencia de victoria frente al materialismo, avasallador y soberbio que acecha desde el Este y procura infiltrarse en los organismos y en las conciencias de los pueblos no sometidos todavía a su férula.

En su allocución de ayer, el obispo de San Sebastián, doctor Font Andreu, expuso su deseo de que los conversadores desarrollen un trabajo constructivo y no negativo. Deseo manifestado con esa insistencia que tantas veces pone de relieve la eterna actualidad de lo permanente, porque sólo constructiva puede ser en rigor cuanto tienda a elevar al máximo la participación de todos en las tareas de la Santa Sede, de acuerdo con la letra de las Encíclicas y en perfecta disciplina a los mandamientos de Dios y de su Iglesia. "No hay crisis en el catolicismo" vino a decir el doctor Font Andreu — porque los seglares trabajan incansablemente para que el mundo cumpla cada vez más con su deber." Afirmación optimista y esperanzada, a la que no se puede negar fundamento, dada su precedencia.

Que Dios bendiga y ayude esta nueva reunión de las Conversaciones Católicas Internacionales, de las que cabe esperar los más felices frutos.

Madrid en LA PRENSA

(Crónica de nuestro redactor en Madrid, FRANCISCO NARBONA, recibida directamente por teletipo en nuestra Redacción)

Parce que va a llover
MADRID, 8. — "Parce que va a llover", "No, no se trata de entrar en la cuestión canalicada. Se trata de qué, según el Observatorio, el día de altas presiones que desde las Azores cierra el paso a la penetración de las corrientes noroñeras, ha debido pasar algunas borrascas procedentes de Labrador y del norte del Atlántico. O sea que sobre el centro de la Península tendremos esta semana fuerte tormentas y borrascas; agua, en fin. A mediados de semana es probable que haya precipitaciones de alguna importancia. Los dos chubascos de ayer que se abatieron sobre Madrid, sin poder siquiera humedecer el suelo, tendrán continuados."

Comienza la temporada teatral
 Esta semana señala el comienzo de la temporada teatral. El jueves, en el Alcazar, comienza la compañía de Cayetano Luca de Tena, con "Europa y el toro". Se trata de una comedia de Fodor, muy de actualidad. Tan de actualidad que recuerda ese problema de Trieste, hoy en el candeler. Es obra de un solo decorado, pero en muchos tiempos... de bastantes personajes, pero con una sola mujer en escena. La versión española hecha por el teatro, donde se registraron antes de la guerra éxitos tan grandes como el "Divino Impaciente", parece tener una "negra". No hay compañía que triunfe allí. Ahora, Pérez de la Ossa y Francisco Bonmati de Codedo, se han impuesto la tarea de prestigiar este coliseo, ofreciendo una compañía teatral de categoría (que encabeza Carlos Lemos) y una serie de estrenos de categoría. Ya veremos si el experimento tiene éxito.

El anfiteatro de general, del campo de Chamartín, terminado
 En vísperas de la Liga, Chamartín ofrece su anfiteatro de general totalmente terminado. Queda, para el año próximo, el gran teatro que permitirá alcanzar los ciento cincuenta mil espectadores. El Madrid puede sentirse orgulloso de su estadio, hace falta que se sienta también orgulloso del equipo. Porque ganar por ocho a uno el Toulouse (cuando el "once" francés llegó a La Coruña con el tiempo justo de vestirse y saltar a Rinzari), no puede considerarse como una gran victoria. Aunque esa victoria sponga llevarse a la vitrina del club el colorido trofeo "Teresa Herrera". Las diferencias que del encuentro nos llegan, hablan y no acaban de esa manera delante de que el Madrid va a estrenar en la Liga. Si es así... ya lo veremos el próximo domingo, frente al modesto y, por tanto, peligroso Osasuna. Mientras tanto anoten ustedes que un crítico tan ecuaníme como "Teus", se pregunta en el "ya", al hacer el recuento de las posibilidades de cada equipo en el torneo que va a empezar, si el Barcelona conseguirá, por cuarta vez, llevarse el torneo de Liga. Y eso sin Di Stéfano.

Administración La Prensa
Teléfonos
 Centralita 23 14 13
 23 14 14
 23 14 17

El Caudillo y su esposa visitan el Pazo de Faramello, en Santiago de Compostela

SANTIAGO DE COMPOSTELA, 8. — Su Excelencia el Jefe del Estado, Generalísimo Franco, acompañado de su distinguida esposa y de los marqueses de Hueter de Santillan y la condesa de Valtellano, llegaron a las seis y media de la tarde al Pazo de Faramello, donde SS. EE. fueron recibidos por don José María Rivero de Aguilar, subsecretario de Obras Públicas, y su señora, doña Lourdes Portela; el patriarca de las Indias Occidentales; el cardenal arzobispo de Santiago de Compostela; el capitán general de la VIII Región y señora; gobernador civil de La Coruña y señora; gobernador militar de Vigo y señora; el ministro de Obras Públicas, conde de Valtellano, y el alcalde de Santiago y señora.

Han acompañado en la visita también a SS. EE. el señor Nieto Antuña, segundo jefe de la Casa Militar, el señor Sancin y los ayudantes de servicio.

Ya la llegada al Pazo se hicieron varios disparos de bomba de palenque y la concurrencia acogió al Caudillo con grandes aclamaciones y pruebas de simpatía.

S. E. el Generalísimo recorrió, en compañía del señor Rivero de Aguilar, la finca, la cual ya conocía por haberla visitado con anterioridad. Terminado el recorrido, el Caudillo pasó a la capilla del Pazo, donde rezó.

Luego, en la terraza de la finca descansó y durante una hora estuvo en su obsequio el coro gallego «Rosalia de Castro», de la Obra de «Educación y Descanso» de Santiago. La esposa del Caudillo, doña Carmen Polo de Franco, fue osequiada con ramos de flores.

Regreso al Pazo de Meiras
 A las diez y media de la noche abandonaron el Pazo de Faramello S. E. el Jefe del Estado y su esposa, acompañados del séquito. El Caudillo converso largo rato con el ministro y el subsecretario de Obras Públicas y con el patriarca de las Indias. Al emprender el viaje de regreso al Pazo de Meiras, el Caudillo y su esposa, el coro gallego «Rosalia de Castro» entonó el Himno Nacional. — Cifra.

El «Día del Mar», celebrado en La Coruña con motivo de la estancia de S. E.
 LA CORUÑA, 8. — Como parte del programa de fiestas organizado con motivo de la estancia de S. E. el Jefe del Estado en el Pazo de Meiras, ayer se celebró el «Día del Mar», con regatas de traineras, cueñas marítimas y una demostración de los servicios contra incendios y salvamento de naufragos de Matosinhos Lesa, de Palmeira (Portugal). El Servicio de Salvamento de Naufragos efectuó una demostración de recuperación de naufragos a tierra, mediante un cabo transportando a tierra la tripulación de un buque que se hallaba a cien metros del muelle. El Servicio contra incendios utilizó para su exhibición el agua extraída del mar, y cuando se verificaba la demostración, hubo que hacer un salvamento real, pues uno de los bomberos cayó al agua y hubo de ser rescatado. — Cifra.

EL JEFE DEL GOBIERNO IRLANDES, SEÑOR DE VALERA, EN ZARAUZ

SOSTUVO UNA CORDIAL ENTREVISTA CON EL MINISTRO ESPAÑOL DE ASUNTOS EXTERIORES

AN SEBASTIAN, 8. — Se encuentra en Zarauz el jefe del Gobierno irlandés, señor De Valera, en compañía de su hijo y de su hija política y un sacerdote. El señor De Valera permanecerá en Zarauz hasta mañana, miércoles, su que seguirá viaje a Portugal. — Cifra.

El señor De Valera visita al ministro de Asuntos Exteriores
SAN SEBASTIAN, 8. — El primer ministro de Irlanda visitó ayer tarde, en el Ministerio de Jornada, al ministro de Asuntos Exteriores Los señores De Valera y Martín Artajo sostuvieron, con este motivo, una cordialísima conversación, durante la cual examinaron algunos aspectos de las relaciones que unen a España e Irlanda a la luz de los comunes ideales que mueven a ambas naciones. El jefe del Gobierno irlandés iba acompañado del embajador de su país, señor Mac Cauley, y asistió a la entrevista el jefe de Protocolo del Ministerio de Asuntos Exteriores, señor barón De las Torres. Cifra.

Mensajes de felicitación del cardenal primado al Santo Padre y al Caudillo con motivo de la firma del Concordato

ICLEDO, 8. — En el «Boletín Eclesiástico» del Arzobispado se informa que, con motivo de la firma del Concordato entre la Santa Sede y España, el cardenal primado, doctor Pla y Deniel, envió los siguientes despachos a Su Santidad y a S. E. el Jefe del Estado:

«Excelentísimo monseñor Tardini, prosecretario de Estado. Dignese V. E. presentar a Santísimo Padre filial felicitación por grande Concordato y reciba V. E. por destacadísima actuación.»

«Dignese recibir V. E. entusiasta felicitación por firma Concordato con Santa Sede, prenda de grandes bienes para Irlesia y España.»

A los precedentes telegramas han contestado, el prosecretario de Estado de Su Santidad y S. E. el Jefe del Estado con estos otros despachos:

«Honorable manifestar V. E. viva satisfacción agosto Pontífice por filiales sentimientos manifestados su sagrada persona, expresa también personal gratitud.»

«Muy reconocido por su felicitación con motivo firma Concordato con Santa Sede, le saludo y beso su sagrada porpura.» — Cifra.

Tormentas aisladas en varios puntos de la Península

MADRID, 8. — La pasada noche se han producido tormentas aisladas en la región central y en las estribaciones de la mitad septentrional de la Iberia. La base de las nubes es muy elevada, y en consecuencia, la cantidad de agua recogida ha sido escasa, salvo raras excepciones. En el resto, el tiempo ha sido bueno.

Tiempo probable: Continuará el régimen de inestabilidad como en el día de ayer, aunque con marcada tendencia a disminuir la intensidad notablemente.

Aviso especial para barcos pesqueros y navegación de cabotaje: Continúa el régimen anticiclónico dominando en las islas británicas y en Europa central, lo cual da lugar a vientos débiles en todas las costas españolas, excepto en la región del Estrecho, donde es de esperar Levante moderado.

Temperaturas extremas: Máxima de 38 grados en Sevilla y Badajoz, y mínima de 11 grados, en Albacete. En Madrid: Máximo de ayer, a las 13'15 horas, 29'5 grados, y mínima de hoy, 18'3 grados, a las 6'45 horas. Cifra.

Un predicador protestante hace formal abjuración de la herejía, en Orense

ORENSE, 8. — Según una nota facilitada a última hora de ayer tarde por el obispado, en la mañana de ayer, y en la capilla del Palacio Episcopal, ha hecho formal abjuración de la herejía y ha sido recibido en el seno de la Iglesia por el obispo de la diócesis, el conocido predicador protestante don Rogelio Ramirez Pérez, natural de Estúdios, quien después de hacer málagas en el seminario protestante de Madrid, venia realizando activa propaganda en Orense, Lugo y otros puntos de Galicia. — Cifra.

Inauguración del VII Congreso Nacional de Titulares Mercantiles de España, en La Coruña

QUINTOS REPRESENTANTES DE TODAS LAS PROVINCIAS ASISTEN A LAS SESIONES

LA CORUÑA, 8. — En el salón de actos del Palacio Municipal se celebró la inauguración del VII Congreso Nacional de Titulares Mercantiles de España, al que asisten 530 representantes de las diversas provincias españolas. El jefe del Estado se ha dignado aceptar la presidencia de honor de este Congreso, cuyo Comité de honor lo forman los ministros de Comercio, Hacienda, Educación Nacional y Justicia, y los secretarios de los citados Departamentos. La sesión de apertura fue presidida por el capitán general de la VIII Región Militar, teniente general Miziam, al que acompañaban otras autoridades y representaciones. Pronunció un discurso el presidente del Colegio de Vigo y de la Comisión organizadora del Congreso, señor Martínez Moras, quien saludó a todas las autoridades y representaciones, agradeció al Caudillo su aceptación de la presidencia del Congreso y explicó el alcance de las tareas que se iban a desarrollar.

El capitán general de la VIII Región declaró abierto el VII Congreso Nacional de Titulares Mercantiles, cuyas sesiones se desarrollarán en esta capital, en Santiago de Compostela y el Vigo. Las diversas provincias estudiarán conjuntamente los diversos problemas técnicos que afectan a los profesionales. Los asuntos fundamentales son los relativos a temas de contabilidad y administración, legislación mercantil y fiscal, seguridad social y técnica del seguro. — Cifra.

Excursión por la «ruta cervantina» de La Mancha

ALCALA DE HENARES, 8. — La «Ruta Cervantina», de Alcalá de Henares, organiza un paseo por La Mancha, con celebración de actos literarios y visitas a Belmonte, donde Cervantes situó las bellas escenas de «El caballero del verde gabán»; el Toboso, patria chica de Dulcinea; Campo de Criptana, donde se conservan los molinos de viento de «Don Quijote de la Mancha»; Quintanar de la Orden, recuerdo de pasajes cervantinos, y la «Venta de don Quijote».

Los rutistas tendrán un banquete en el «Mesón del Quijote», de Mota de Cuervo. — Cifra.

Diez provocadores de disturbios, detenidos en Tánger

TANGER, 8. — La Dirección de Policía general ha facilitado a la Prensa un comunicado en el que dice que, a razón de los recientes acontecimientos del Marruecos francés, en Tánger se registró cierto número de atentados que habían sido preparados de la misma manera, siendo siempre las víctimas notables comerciantes marroquíes, que se habían opuesto a las agitaciones ordenadas por los provocadores de diferentes movimientos políticos. Laboriosas investigaciones permitieron hallar testigos de dos atentados que, amenazados de muerte por los incendiarios, se les presentaron a la Policía. Sus declaraciones y las confesiones de algunos culpables, permitieron detener a diez marroquíes que comparecieron ante el Tribunal del Mundub. — Cifra.

Oficiales y marineros de la flota norteamericana, en Madrid

BARAJAS, 8. — Treinta y cinco oficiales y marineros de la VI Flota norteamericana, pertenecientes a los buques anclados en Barcelona, han llegado esta mañana al aeropuerto de Barajas, con el propósito de visitar y conocer Madrid. — Cifra.

Un éxito de LA PRENSA

La Policía española certifica que el asesino del diplomático español, señor Gallostra, se apellidaba Huertas

EL DIA 8 DE MARZO DE 1950, HACE TRES AÑOS, NUESTRO DIARIO ASI LO ANUNCIO

El día 21 de febrero de 1950 caía asesinado en Méjico el diplomático español don José Gallostra y Coello de Portugal. Muchas y confusas versiones se publicaron a tal efecto, puesto que el pistolero se enmascaraba bajo un pasaporte cubano con el nombre de Salvador Fleitas Rouco. En la duda, ante el desconocimiento que en aquel momento se tenía del bandolero y su filiación, se situó el crimen como un atentado organizado por el comunismo. Nuestro diario, en su edición del 8 de marzo de 1950, eso es, hace cuarenta y dos meses, desmentía que el acto vandálico hubiera sido organizado por el Partido Comunista, puesto que la responsabilidad correspondía íntegramente a la FAI, y concretamente a un individuo, el Huertas, que se escondía bajo la falsa identidad de Salvador Fleitas Rouco. En aquella misma fecha, 8 de marzo de 1950, publicaba también la fotografía del asesino.

Con gran satisfacción hemos comprobado como la magnífica Policía española, tras laboriosísimas gestiones ha logrado identificar, con suma precisión, al asesino del diplomático señor Gallostra, no es otro que un anarquista, llamado Juan Huerta Trajalgar, noticia que ha sido difundida por Radio Nacional y varios diarios españoles.

Y ya que hemos traído a colación el artículo de LA PRENSA del 8 de marzo de 1950, quizá es conveniente reproducir unas líneas del mismo, que dicen textualmente: «...les da los documentos necesarios y les permiten que difamen a sus vecinos. Los anarquistas ya saben que cuando algo ocurre en el sur de Francia llaman a determinado número de Toulouse y preguntarán por Clerk...»

«Les dice algo este nombre? En LA PRENSA del día 27 de julio de este año, en ocasión del asesinato del doctor Peck en las cercanías de Puigcerdá, se decía lo siguiente: «La Policía francesa, en cuyo país se ha refugiado el forajido, ha sido avisada de la presencia del asesino para que proceda a su detención. Sin embargo no se conciben muchas esperanzas en cuanto a ello, porque se da el caso que la mayoría de los malhechores que vienen actuando en la línea fronteriza, lo hacen bajo la protección de un organismo francés, con residencia en Toulouse y que dirige un ex oficio de complemento llamado Clerk. A este respecto se recuerda que este individuo malogró la captura de diversos facinerosos como en el caso, concreto del bandolero Franquesas, integrante de la banda del Facieras, que perseguido por la fuerza pu-

blica hasta cerca de la frontera, fue allí gravemente herido, pero pudo ganar el territorio francés, donde la Policía le detuvo y al disponerse a encarcelarlo hizo acto de presencia el llamado capitán Clerk, quien manifestó que el asesino Franquesas estaba a su servicio, obligando a entregarlo e ingresándolo en una clínica particular de Perpignan y más tarde de Toulouse, de donde, al final, recobró la libertad».

En su edición de la tarde siguiente, 28 de julio de 1953, LA PRENSA daba la identificación del asesino del doctor Peck. Se trataba de otro delincente de la FAI, llamado Ramón Vila Capdevila, que refugiado en Francia, aún hoy, varios meses después, no ha sido detenido.

Son datos para no olvidarlos fácilmente.

Instalación en Linares de una fábrica de aprovechamiento de residuos agrícolas

PODRÁ PRODUCIR CARBURANTES Y DISOLVENTES, ACEITE DE IMPREGNACIÓN, BREA, CARBÓN VEGETAL Y LEVADURAS ALIMENTICIAS PARA EL GANADO

JAÉN, 8. — En más de cien millones de pesetas se cifra la cantidad de producción anual que se obtendrá en la fábrica de aprovechamiento de residuos agrícolas que ha comenzado a instalarse en los terrenos de la estación Linares-Baeza, en el término de la primera ciudad. De los residuos de la molida y extracción del aceite, se efectuará una transformación industrial que permitirá proporcionar a la economía nacional vitales primeras materias como gasoil, disolventes, brea, levaduras alimenticias, y carbón vegetal. La producción de estos elementos se calcula en unas tres mil toneladas métricas de carburantes y disolvente por año; tres mil setecientos de aceite de impregnación; seis mil cuatrocientas de brea; veintiséis mil de carbón vegetal y cinco mil de levaduras alimenticias.

La Investigación Científica Nacional que realiza en el centro de Investigaciones de la Empresa nacional «Calvo Sotelo», ha empleado siete años de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que luego se han desarrollado en las instalaciones semiindustriales. Por sus procedimientos se ha llegado a conclusiones de alto valor económico, empleando las más de las veces métodos originales, que permiten lograr un aprovechamiento integral de los residuos y subproductos más típicos de la producción agrícola — orujillo de aceituna, caña de maíz, tallos de algodón y tabaco — así como de intensos trabajos de laboratorio que

MAÑANA, MIÉRCOLES, NOCHE 10'30
INAUGURACION DE LA TEMPORADA DE GRANDES ESTRENOS en

FEMINA

Una creación que supera en sinceridad y realismo todo lo imaginable!



INGRID BERGMAN
Europa 1951
DIRECTOR Roberto Rossellini

ALBERTO EL DESPACHO DE LOCALIDADES

TOROS

Grandiosa corrida en honor de los marinos norteamericanos

Para pasado mañana, jueves, se ha organizado en honor de Mr. John H. Cassidy, almirante jefe de la VI Flota de los Estados Unidos, y de los jefes, oficiales y marinería que componen las unidades de la flota surta en el puerto, una gran corrida de toros.

Forman el cartel tres figuras de la baraja taurina: Antonio Ordóñez, Emilio Ortúño "Jumillano" y Pedro Martínez "Pedrés". El primero realiza un toro que podría considerarse como prototipo de las normas clásicas; "Jumillano", en unos momentos sigue dichas normas y se aleja en otros, y a "Pedrés" cubría clasificándose como creador de una nueva manera de ejecutar el toro sin ajustarse a cánones, pero infundándole una belleza estética incomparable.

Los toros que se les destina a tan insuperable terna pertenecen a la ganadería de don Carlos Núñez, prestigioso criador de reses bravas de lidia, avencinado en Sevilla.

LOS TOREROS HERIDOS
ESTADO GRAVÍSIMO DE JUAN MONTERO

MADRID, 8. — Después de intervenir al diestro Juan Montero, que fue trasladado desde Murcia, donde resultó cogido anteayer, al Sanatorio de Toros, el doctor Jiménez Guibé facilitó el siguiente parte facultativo:

"Ha sido intervenido en la pasada noche en este Sanatorio el matador de toros Juan Montero, lesionado en la plaza de toros de Murcia, por una herida por asta de toro en la fosa isquiolateral izquierda, con un trayecto hacia arriba y hacia adelante que produce lesiones en el recto, originando destrozos en la vejiga urinaria. Pronóstico gravísimo."

El día lo ha pasado tranquilo y a última hora de la tarde ha logrado conciliar el sueño.

De los demás toreros que se hallan en el Sanatorio: Pimentel, Ortas, Villanueva, Vicente Fernández, Juan Bravo, "Bombita Chico" y Luis Calderón, todos los que se encuentran en estado grave, si bien se halla mejorado, denegro de la gravedad. Los otros, están todos fuera de peligro. — Cifra.

ZARAGOZA
ZARAGOZA, 8. — Novillos de don Gregorio Tiradón de Zaragoza, mansos y pitados en el arrastre.

"Relámpago" fue ovaconado y dió la vuelta en su primer. En su segundo, fue ovaconado.

Aguilera fue ovaconado en sus dos novillos. En su segundo dió la vuelta al ruedo.

Redondo escuchó palmas en su primer. En su segundo, regular. GRAVE COGIDA DE RAFAEL CARBONELL

HUELVA, 8. — Novillada de feria. Reses de Belmonte. Manolo Zepa cortó las dos orejas y dió la vuelta en su primer. En su segundo fue ovaconado. Rafael Carbonell escuchó palmas en su primer. En su segundo fue cogido al lanzar y pasó a la enfermería. Zepa lo mató y cortó una oreja y dió la vuelta al ruedo.

Joselito Moreno estuvo valiente en su primer. En su segundo escuchó un aviso.

Antonio Borrero Chema cortó las dos orejas y el rabo en su primer. En su segundo estuvo muy adornado y saltó a hombros. Carbonell sufre una herida en la región gástrica en el cuadrante superior externo que interesa piel, tejido celular subcutáneo y aponeurosis. Pronóstico menos grave.—Cifra.

Toros Monumental

Jueves, tarde a las 5 y media
GRANDIOSA CORRIDA DE TOROS en honor de los marinos de los Estados Unidos que manda el viceministro John H. Cassidy

6 toros de don Carlos Núñez, 6

Antonio Ordóñez

"Jumillano"

"Pedrés"

La brillante Banda de música de la VI Flota de los Estados Unidos honrará a Barcelona desfilando en la Plaza Monumental antes de empezar la corrida.

ESPECTACULOS

"Fugitivos del terror rojo" se estrena hoy en el cine Kursaal

Como ya hemos venido anunciando, hoy, martes, y en sesiones de tarde y noche, se estrena en el cine Kursaal, de nuestra ciudad, y como inauguración de temporada, la extraordinaria producción 20th Century Fox titulada "Fugitivos del terror rojo". Un vibrante documento de la odisea trágica de unos hombres acosados por el terror y la traición, cuyo valor y astucia fueron las principales cualidades de un audaz golpe de mano contra el poder nazi. El formidable actor Frederic March asume con todo su arte interpretativo el "rol" de Karel Cernik, secundado por las "estrellas" Gloria Grahame, Terry Moore, Adolph Menjou y Corotca Wieck.

Nueva faceta en el arte cinematográfico

En "La isla del tesoro", la primera producción de Walt Disney en tinte colorido y con personajes humanos, se desliza la acción por los turbulentos cauces de la violencia y la pasión, se describen los brutales personajes con toda la intensidad de sus rasgos característicos, pero jamás se rebasa el límite de lo dramático para pasar a lo horroroso: la película conserva, siempre, este aspecto romántico, dentro de toda la fuerza excitante de su aventura que suple el rol del autor de la novela, Robert Louis Stevenson. Se desliza, en ella, el humor y el suspense, el espectáculo y la aventura, la lealtad y la traición, la camaradería y la amistad, de tal forma que cuando mañana sea presentada por RKO Radio, en el cine Tivoli el público de esta localidad, sin exclusión de sexo ni edad, quedará maravillado de la maestría del mago Walt Disney en esta nueva faceta de su producción cinematográfica.

Una maravillosa novela

Es la de Elena, el personaje central de "Corazón Ingrato". Esta película italiana, real, tremendamente humana, que relata la historia de una mujer enamorada, que pecó por amor, pero que supo luchar hasta obtener el premio más codiciado por cualquier mujer, el amor del hombre que la amaba, "Corazón Ingrato", ha sido interpretada por Carla Poggio de un modo excepcional y será presentada muy en breve por Serrano Víctor Mac Lagin, completan la primera línea interpretativa de este film singular que apasionará a todos los públicos por igual. Presentado por Círculo, se estrenará próximamente en Barcelona.

Tres grandes (estrellas) en "Europa 1951"

Si es de todo punto indiscutible que la personalidad de una actriz como Ingrid Bergman domina fuertemente el film "Europa 1951", donde su interpretación maravillosa de matices, finamente sensible y de cualidades dramáticas, alcanza cimas a las que otra actriz alguna es capaz de llegar, no es menos cierto que la cinta cuenta con otras dos "estrellas" de importancia incalculable, que no pueden ser olvidadas: nos referimos, sencillamente, al tema y a la dirección, eso es, a la elocuente y, por ende, convincente forma de plantearlo y desarrollarlo. "Europa 1951" es, por eso, toda una obra actual, de las más palpitantes, actual y cuyo estreno tendrá, mañana, noche, en el cine Fémima.

Películas de estreno



Fredric March y Terry Moore, en una escena del emocionante film "Fugitivos del terror rojo", película que se estrena hoy, noche, en el cine Kursaal

Fortaleza inexpugnable

El castillo de San Angelo, de Roma, goza de júbrego y triste fama. El castillo de San Angelo, imponente fortaleza, que yergue sus orgullosas almenas al cielo romano, tiene cierta parte protagonista en la grandiosa producción espectacular "Amor y veneno", que presenta Edici en Alejandra y Atlanta en su segunda semana de exhibición. Fue siempre empresa superior a las posibilidades humanas penetrar por la fuerza en el castillo, cuyo solo nombre inspiraba respeto y temor. Pero la astucia y el engaño pudieron en ocasiones franquear sus puertas. Así Cristina de Suecia, en un rasgo caballeresco, sacrificando el amor propio de mujer enamorada, o acaso para ganarse la simpatía del hombre de sus preferencias consigue reducir la fortaleza inexpugnable y rematar la más difícil, temeraria y emocionante empresa. Cristina de Suecia, encuentra en el film "Amor y veneno" una magistral encarnación en la espléndida actriz Loise Maxwell, que sabe a la vez tener el acento de la mujer rendida y enamorada y el empaque y señoría de la realeza. Amadeo Nazzari forma con ella magnífica pareja, dando a su personaje del capitán Santinelli la prestancia varonil y la dignidad requeridas.

TIVOLI

JUEVES, TARDE, A LAS 4
NOCHE, A LAS 10.30
INAUGURA SU TEMPORADA DE GRANDES ESTRENOS con la primera película del mago de la cinematografía rodada, totalmente con personajes humanos



La isla del Tesoro
Ni el viento de la fantasía... ni las velas de la imaginación impulsaron jamás a tamaña singlatura. (Tolerada para menores)

ESTRENOS

"La llamada de África", en el Coliseum

La acción de esta película transcurre en un puesto militar de África Occidental Española y en las amplias perspectivas del desierto que las caravanas cruzan y que nuestras tropas y eficazmente, unas unidades de ameharres recorren y vigilan. Exalta la comprensión y amistad sincera entre "apaholes e indígenas", y para mejor poner de relieve, echa mano de un asunto imaginario, pero útil al objeto propuesto. Por otra parte, el film muestra un notable valor documental.

Endérgase, pues, esta cinta a fines altamente patrióticos, cumpliendo con acierto su propósito de dar a conocer las facetas que presenta la vida de nuestros oficiales en aquellas apartadas regiones africanas y a un cómicol del siglo XVII, tener en ellas, digna y eficazmente, la presencia y el prestigio de España. El temperamento colonizador que distingue a los españoles, encuentra excelente encarnación en aquel puñado de valientes que, desafiando las hostilidades de los sultanos y las chances de unos supuestos agentes internacionales durante la pasada guerra mundial, llenan su misión sin reparar en sacrificios.

Y entre la visión real y directa de las cosas y las concesiones a la inevitable fantasía que pide un film de medios materiales, en la historia forzada fábula sentimental, con ironías femeninas y todo... César Fernández Ardavin ha ido urdiendo una película emocionante, en la que se aprovechan con acierto todos los alicientes del medio elegido. La acción obtiene impresionantes fotografías de las hileras de camellos avanzando por los arenales, silenciosos y quietos, o bajo la furia del siroco, de la tempestad de arena; plasma escenas de costumbres y perfiles de tipos autóctonos, y no escatima ninguno de las seducciones del país, sin exceptuar la visión del purísimo cielo estrellado de las noches en el Sahara.

En cuanto a la acción, ofrece escenas tan impresionantes como la de la trágica de los disrazados agentes de guerra, disfrutando de la magnífica escena del ataque al fortín ocupado por aquellos Gerard Tichy, Angel Picazo, Tomás Blanco, Irma Torres y Mayrata O'Wisiedo tienen a su cargo los principales momentos, que desempeñan con notorio acierto.

"Sangre en Castilla", en Fantasio y París

Evidentemente, Benito Perojo quiso obtener un film de tuerces patéticas dramáticas y así lo consiguió, pero rozando con frecuencia lo teatral, sin que en aquellas situaciones de acción en campo abierto, donde se manifiesta incontestable la cinematográfica experiencia de su realizador. Toma el argumento por base un episodio de la guerra de la independencia y refiere la odisea de varias vidas, al calor de la lucha contra las tropas napoleónicas, donde se manifiesta la experiencia de un melodramatismo que no deja de resultar emocionante, pero abunda en actitudes violentas y un poco enfáticas.

Por lo demás, presenta las ventajas particulares de una cinta realizada con cuidado y sin regateo de medios materiales. En la interpretación destacan el gran actor de la escena Enrique A. Diosdado, la sobria actriz hispanoamericana Melcha Ortiza, la exquisita Susana Caneles y el galán Julio Peña.—V. P.

KURSAAL

HOY, SOLEMNE INAUGURACION DE LA TEMPORADA DE GRANDES ESTRENOS EN

Tarde, a las 6.30, y noche, 10.40, numerada

Un "film" compendio de las más fuertes emociones



FUGITIVOS DEL TERROR ROJO
DIRECTOR: ELIA KAZAN
FREDRIC TERRY MOORE GLORIA CAMERON MARCH MOORE GRAHAME MITCHELL

DEL VIEJO TEATRO

Comico, ermitaño y poeta

El anónimo autor de la genealogía, origen y noticia de los comediantes de España, nos da a conocer a un cómicol del siglo XVII que bien merece capítulo aparte, no sólo por sus méritos, sino por las vicisitudes de su vida, que le llevaron desde el escenario a la lepra, trocando la alegre ropa del farsante por la severa vestidura del anacoreta.

Llamábase éste Antonio Acevedo Fajardo, cuyos apellidos trascienden a portugueses, y nuestro hombre antes de ser actor fué apuntador, ya que con este cargo figuró el año 1667, en la farándula de Esteban Nuñez, conocido por el "Pollo", representante que fué de las compañías de Acacio López Salazar y Hurtado de la Cámara.

En la compañía de Nuñez estuvo algún tiempo, disfrutando de la protección de la actriz María de Olmedo, muy querida de los públicos y, por tanto, adulada por el autor, a quien convenia retenerla. Cansado de apuntar, no queriendo proseguir en aquel papel pasivo, empezó a representar comedias, sin que el público le rechazase, ni los mosqueteros le hiciesen objeto de sus silbas.

Ya por entonces comenzó a dar muestras de su talento como escritor y a dar comedias a las mismas compañías donde actuaba, las principales fueron: "La conquista de Granada", "El divino portugués", "El Salomón de Mallorca", "No hay cautivos contra el cielo", "Los bandos de Luca y Pisa" y "No hay veneno como amor".

Hacia el año 1669 debió ser cuando, cansado del teatro, se retiró a una ermita que llevaba la advocación de San Antonio de Padua y existía en la villa de Caracante, no muy lejos de Valencia, no dejando de escribir comedias y alternando con obras en prosa tan eruditas como bien hechas.

Era tan dado a las letras que cuando camaba llevaba cartapelo y recado de escribir, y sentándose a la sombra del primer árbol que encontraba, escribía sus inspirados trabajos.

Murió en los últimos años del siglo XVII.

La espectacular Shelley Winters

En la comedia dramática "Un paso en falso", de Universal-International, Shelley Winters luce un fantástico guardarropa.

Todos los trajes que presenta Shelley, han sido diseñados exclusivamente para ella por el famoso modisto de Hollywood, Orry Kellip. Los trajes bastante espectaculares realzados en gran manera la silueta ondulante de la atractiva rubia.

Chester Erskine ha producido y dirigido esta película basada en un argumento que el mismo Erskine escribió con la colaboración de Irvin Shaw.

William Powell interpreta el principal "rol" masculino en "Un paso en falso".

BARCELONA ENTERA...

desfiló por el COMEDIA para admirar la obra MALVALOCA y la genial creación de L.O.L. MEMBRIVES

con RICARDO CANALES AMPARO MARTI MARIANO AZANA PASTORA PERA PACO PIERRA y todo el excepcional elenco del TEATRO LARA

RADIO BARCELONA

A las 7.30, Sintonía. Santo Rosario para el hogar y los enfermos. Fin del programa 10.30. Disco del radioteatro 12. Servicio Meteorológico Nacional. 14. Hora exacta. Retransmisión desde Agramunt: Reportaje de la XXXIII Vuelta Ciclista de Cataluña. 14.25. Servicio financiero. 14.35. Programas escolares de Radio Barcelona. 16.40. Consultorio heráldico. 17.25. Presentación de la Coral "Acciarte Nacional". 18.30. Reportaje de la XXXII Vuelta Ciclista a Cataluña. 19. Consultorio para la mujer. 20.40. Radio deportes. 20.45. El cupón de los ciegos. Ana María. 21. Hora exacta. Servicio Meteorológico Nacional. 21.30. Cataluña en fiestas. 22.45. Radiación de la zarzuela "Doña Francisquita". 10. Fin del programa.

RADIO NACIONAL DE ESPAÑA

A las 13.20, Onda, 13.55, Bolita de la ciudad. 14.15, Romanzas de zarzuelas. 14.30, Radio hablado. 14.45, Crucigrama musical. 15. Cita. 17. Cita de media tarde. 19.30. Diario hablado. 21. Ventana abierta. 22. Diario hablado. 1. Fin del programa.

RADIO ESPAÑA DE BARCELONA

A las 12, Campanas de la Catedral de Barcelona. Servicio Meteorológico Nacional. 12.08. Radio Fémima. 14. Hora exacta. 14.30, Radio Nacional Madrid. 15. "Café de la tarde". 16.45. Bandas españolas. 18. Campanas de la Catedral. 19.30. Radio Nacional Barcelona. 20.50. Información deportiva. 21. Hora exacta. Servicio Meteorológico. Sant Joan. 21.05. Retransmisión desde Llerda: el reportaje de las quintas y sexta etapas de la XXXIII Vuelta Ciclista a Cataluña. 22. Radio Nacional Madrid. 1. Fin del programa.

RADIO MIRAMAR

A las 12, Ciudad en ritmo. "El Santo del día". 13.35 y 22.15. Discos solicitados. 17. Cierre. 18.45. Canciones y bailes de ayer. 19.15. Suite de "Carmen". de Bizet. 20. Acordeonistas populares. 19.45. Divulgación Claretana. 20. "Suplemento musical". 20.40. "Stadium" momento deportivo. 23.40. "Album de música". 24. "Album de meditaciones". 1. "Club de Baile". 1. Fin del programa.

Administración Lo Prensa

Teléfonos 23 14 13 Centralita 23 14 14 23 14 17

CARTELERIA

ATLANTA. — Desde las 4: «Amor y veneno» (estreno) y «Sin piedad». AVENIDA DE LA LUZ. — Continúa desde 11 mañana. Grandioso programa cómico: «Oficios y estropeos de Charlotte» (largo metraje, versión doblada en español). Estreno: NO-DO vols. A, B, y «Imágenes» con todos los acontecimientos de palpitante actualidad. BORRAS. — Continúa: «La ruta del Caíros»; «Recuerdas» y NO-DO. BOSQUE. (Rambla de Prat, 18). — «Veneno implacable» con James Cagney, y «Bajo el cielo de Asturias». CAPITOL. — Desde las 3.30: «Veneno implacable», con James Cagney, y «El hombre que veía la muerte». CINEMAR. — Estreno NO-DO A y B, e «Imágenes»; «El crucero amarillo» y «13, Rue Madeleine». COLISEUM. — Noche, 10.40: NO-DO; «La llamada de África», por Irma Torres, Gerard Tichy y Tomás Blanco. Autorizada. CRISTINA. Noche, 10.40 numerada: «El derecho de nacer», por Jorge Mistral y Gloria Marin. Tarde, 4.40 a 9 (continua). Horarios película tarde: 4.57 y 7.10. (Aire acondicionado). FANTASIO. — Tarde, 4.45: noche, 10.40: NO-DO; «Sangre en Castilla» y «Sangre en Castilla». FEMINA. — Tarde, 4.30; noche, 10.30: «La alegre caravana». (Apta). Últimos días. KURSAAL. — Tarde, 4.15 y noche, 10.40 (numerada). Estreno: «Fugitivos del terror rojo». (Apta). METROPO. — Tarde, a las 4.45: noche, a las 9.30: «Veneno implacable», con James Cagney, y «El hombre que veía la muerte». MONTECARLO. — Tarde, de 4.35 a 8.30. Noche, 10.40 numerada: «Alta traición» y Noticiario NO-DO. NIZA. — Desde las 4: «Alta traición» (estreno). Además: «Amor en seis lecciones». PARIS. — Desde las 4.15: «Sangre en Castilla» (estreno) y «La novia invisible». PELAYO. — Desde las 3.15: «Faldas a bordo», con Esther Williams (estreno); «Festival en Méjico» y Noticiario NO-DO. POLIORAMA. — Continúa desde 4 tarde: «Okay, Nerón»; «El pirata de Capri» y Noticiario NO-DO. TIVOLI. (Tel. 21 42 52). — Hoy, 4.15 y 10.30: «La isla del tesoro». WINDSOR. — Tarde, 4.30; noche (numerada), 10.40: «Esta patria feliz», por Fernández-Gómez y E. Quintilla. OTROS CINES ALAMEDA DEL COMICO. — «Muros de explotación» y variedades al aire libre. ALONDRA. — Continúa: «Senderos de guerra»; «Un cuerpo de mujer» y Not. NO-DO. ARISTOS. — Continúa: «Carretera 301»; «Último día» y Noticiario NO-DO. ARNAU. — Continúa: «Senderos de guerra»; «Filigrana» y Noticiario NO-DO. Los domingos y festivos, matinal, a las 10.15. AVENIDA. — Continúa: «Daba, la virgen gitana»; «La brigada suicida» y Noticiario NO-DO. La sesión de la noche, en la terraza. BARCELONA. — Continúa: «La leyenda de Genoveva»; «Un cuerpo de mujer» y NO-DO. CATALUNA. — En exclusiva: «Entre dos amores»; «En el último segundo» y Noticiario NO-DO. CENTRICO - TRIUNFO. — «Almas en la hoguera» y «Fantomas contra Fantomas». CERVANTES. — Continúa: «Gritos en la noche»; «La leyenda de Genoveva» y NO-DO. CHILE. — Continúa: «Senderos de guerra»; «Un cuerpo de mujer» y Not. NO-DO. CONDAL. — Continúa: «Casado y con dos sustras»; «La Hermana San Sulpicio» y Noticiario NO-DO. DORADO. — Continúa: «Senderos de guerra»; «Gritos en la noche» y Not. NO-DO. EDEN. — Continúa: «Gritos en la noche»; «Pánico en las calles» y Noticiario NO-DO. ESPANOL. — Continúa: «Esclavos del miedo»; «Una mujer internacional» y NO-DO. EXCELSIOR. — «Leyenda de Genoveva»; «Un cuerpo de mujer» y Noticiario NO-DO. FLORIDA. — Continúa: «La Hermana San Sulpicio» y «Casado y con dos sustras».

DIVERSIONES VARIAS

ALAMEDA DEL COMICO. — Al aire libre: Rafael Sevilla. Amparito Inés. Carmen de Castilla. «Cantata». MANUEL DE MOZOS y CARMEN CUENCA

Martes, 8 de septiem...
Alomar, y MAB
Castell, ta f
Grosso ha
LA VUELTA
Cronoliers recibió com...
entusiasmo a los co...
de esta XXXIII...
a Cataluña. Una ex...
de llegada con to...
de una final...
El circuito urbano...
de la tercera eta...
vuelta a Cataluña...
y todo al...
Hay bien por los v...
de demostrar sentir...
hecho, su gran ca...
pedal.
El amigo Puig, es un...
de llegada...
de la palma.
Hemos llegado a la...
de esperar...
de "Reminiscencias" del...
"priori" (Karag...
y otros, buscando...
de los "padrinos". Hay...
de, sin embargo, no...
Como sea que hay va...
de evitados, esto se...
de.
Así que ¡¡Bien por...
de adelante los ent...
de los "padrinos". ¡¡...
de los coloridos...
Yo, como no puedo...
de descalificado...
de interesante.
La primera cogida y...
de la salida de San...
de Llagostera, el "jee...
de del equipo catal...
de cerca al grupo que...
de los mallorqu...
de un turista, que proced...
de dirigida a la...
de de las que le...
de puntos. Del accidente...
de mecán...
de Rubio, hijo del cuida...
de de Poblet, y con...
de importante el locuto...
de firma comercial, José...
de Es una pena, pero...
S O F A S
SILLONES
MUEBLES
ARMARIOS
COQUETAS
de resolver el pr...
de vivienda re...
de 36 (Sans...
de Av. J. Antonio, 45...
de BARCELONA

TEMPORADA... numerada... tes emociones

Deportes

XXXII VUELTA CICLISTA a Cataluña XIII GRAN PREMIO PIRELLI

(De nuestro enviado especial F. TORRES NOS)

Alomar, del equipo mallorquín (RIERA y MABSA), nuevo "líder", en Granollers

Castell, también mallorquín, de "Coñac Decano", fué el segundo héroe de la etapa

Grosso ha pasado al 47 puesto de la clasificación

LA VUELTA Y SUS REVUELTAS

Granollers recibió con el más caluroso entusiasmo a los corredores y seguidores de esta XXXII Vuelta Ciclista a Cataluña. Una excelente organización de llegada con todo el sabor y agilidad de una final de etapa con...

motoristas les importa un bledo lo que significa la Vuelta Ciclista a Cataluña. Y las concedidas por la casa "Cacaolat" al más desgraciado en cada etapa se han repartido así: V. Garcia, la primera; Mostajo, la segunda; y Grosso, la de Granollers.

en plena batalla, y seguidamente Botella le cedió su rueda delantera. Trabajo de equipo y justo premio a la figura del equipo. ***

Ya tenemos las primas extras: Alomar se llevó la del más destacado de la carrera. ***

Y las concedidas por la casa "Cacaolat" al más desgraciado en cada etapa se han repartido así: V. Garcia, la primera; Mostajo, la segunda; y Grosso, la de Granollers.



El circuito urbano de Granollers, manifiestamente acondicionado, durante la llegada de los corredores de la tercera etapa. — 2. El mallorquín Alomar, gran vencedor de la etapa y nuevo líder de la Vuelta a Cataluña, saluda sonriente, una vez terminada su hazaña. — (Fotos Pérez de Rozas)

Las vueltas y todo al circuito marcado. Hay bien por los vallesanos, que han demostrado sentir, como siempre ha hecho, su gran cariño al deporte del pedal. ***

El amigo Puig, es un gran experto en cuestiones de llegadas, y de nuevo se llevó la palma. ***

Hemos llegado a la tercera etapa, y como era de esperar ya han salido las "eminencias" del ciclismo, calculando "a priori" las posibilidades de unos y otros, buscando acreditarse como el filipino "Karag". ***

Hay colaboradores que se "colan", pero les queda muy bien, porque tienen "padrinos". Hay quien dice lo contrario, sin embargo, no está "bautizado". ***

Como sea que hay varias categorías de enviados, esto se nota en las Reclamaciones. ***

Así que: ¡¡Bien por los técnicos!! ¡¡Adelante los entendidos!! ¡¡Cuidado con los "intranquilos"!! ¡¡Los malos, los coloridos... ***

Yo, como no puedo opinar — sin estar descalificado —, no quiero fiarme del interesante. ***

La primera cogida ya llegó. A la salida de San Felú y camino de Lagostera, el "jeep" de "Cacaolat", del equipo catalán, que seguía cerca al grupo que salió a contornear a los mallorquines Alomar y Castell, tuvo un serio tropiezo con un turista, que procedente de Barcelona se dirigió a la playa. La colisión fué de las que levantan los pelos de punta. Del accidente salió bastante perjudicado el mecánico del equipo, Rubio, hijo del cuidador y preparador de Poblet, y con lesiones menos importantes el locutor de la ciudad última comercial, José Ollaria. Es una pena, pero a los turistas y

Los hermanos Pichot, representantes en Cataluña de "Botas Cumbre", de Elche, con su "rubia" que quitó el "hipo", están logrando el mejor y más esperanzado éxito en esta edición de la Vuelta. Lástima que en la etapa de Granollers, los hermanos Morales, que marchaban bien clasificados, ostentando la marca patrocinadora de "Botas Cumbre", perdieron muchos números. Suerte que Barutti dejó el pabellón en buen lugar al entrar con el llegado en duodécimo lugar. ***

Y vamos por la llegada. Tenemos nuevo líder en Granollers pese a los ventiscos de esos técnicos que en sus afanes de gloria sólo hacen que "cajear la guitarra" al prójimo. El sencillo mallorquín Alomar, de "Riera y Marsá", quitando asperezas a los "intranquilos", hizo una magnífica escapada con Castell, de "Coñac Decano", corredor desconocido en nuestro "distrito", y después de haberse picado de kilómetros arrancó el "maillot" de "líder" al italiano Grosso, que de primero para al 47 de la general. Así se escribe la Historia. ***

Que la quijotada de los mallorquines valió más que la gracia y solera de estos técnicos, que han nacido después de la guerra, es cosa que se vió a la legua. ***

El cuidador italiano Pino se lamentaba de que Grosso, al calzarse tubulares y picos de kilómetros arrancó el "maillot" de "líder" al italiano Grosso, que de primero para al 47 de la general. Así se escribe la Historia. ***

Que la quijotada de los mallorquines valió más que la gracia y solera de estos técnicos, que han nacido después de la guerra, es cosa que se vió a la legua. ***

El cuidador italiano Pino se lamentaba de que Grosso, al calzarse tubulares y picos de kilómetros arrancó el "maillot" de "líder" al italiano Grosso, que de primero para al 47 de la general. Así se escribe la Historia. ***

Que la quijotada de los mallorquines valió más que la gracia y solera de estos técnicos, que han nacido después de la guerra, es cosa que se vió a la legua. ***

El cuidador italiano Pino se lamentaba de que Grosso, al calzarse tubulares y picos de kilómetros arrancó el "maillot" de "líder" al italiano Grosso, que de primero para al 47 de la general. Así se escribe la Historia. ***

Los hermanos Pichot, representantes en Cataluña de "Botas Cumbre", de Elche, con su "rubia" que quitó el "hipo", están logrando el mejor y más esperanzado éxito en esta edición de la Vuelta. Lástima que en la etapa de Granollers, los hermanos Morales, que marchaban bien clasificados, ostentando la marca patrocinadora de "Botas Cumbre", perdieron muchos números. Suerte que Barutti dejó el pabellón en buen lugar al entrar con el llegado en duodécimo lugar. ***

Y vamos por la llegada. Tenemos nuevo líder en Granollers pese a los ventiscos de esos técnicos que en sus afanes de gloria sólo hacen que "cajear la guitarra" al prójimo. El sencillo mallorquín Alomar, de "Riera y Marsá", quitando asperezas a los "intranquilos", hizo una magnífica escapada con Castell, de "Coñac Decano", corredor desconocido en nuestro "distrito", y después de haberse picado de kilómetros arrancó el "maillot" de "líder" al italiano Grosso, que de primero para al 47 de la general. Así se escribe la Historia. ***

Que la quijotada de los mallorquines valió más que la gracia y solera de estos técnicos, que han nacido después de la guerra, es cosa que se vió a la legua. ***

El cuidador italiano Pino se lamentaba de que Grosso, al calzarse tubulares y picos de kilómetros arrancó el "maillot" de "líder" al italiano Grosso, que de primero para al 47 de la general. Así se escribe la Historia. ***

Que la quijotada de los mallorquines valió más que la gracia y solera de estos técnicos, que han nacido después de la guerra, es cosa que se vió a la legua. ***

El cuidador italiano Pino se lamentaba de que Grosso, al calzarse tubulares y picos de kilómetros arrancó el "maillot" de "líder" al italiano Grosso, que de primero para al 47 de la general. Así se escribe la Historia. ***

Que la quijotada de los mallorquines valió más que la gracia y solera de estos técnicos, que han nacido después de la guerra, es cosa que se vió a la legua. ***

El cuidador italiano Pino se lamentaba de que Grosso, al calzarse tubulares y picos de kilómetros arrancó el "maillot" de "líder" al italiano Grosso, que de primero para al 47 de la general. Así se escribe la Historia. ***

FUTBOL SE HACE PUBLICA LA LISTA DE ARBITROS DE SEGUNDA DIVISION (Grupo 1.º)

MADRID, 8. — Relación de árbitros de fútbol que dirigirán los partidos correspondientes a la Segunda División de Liga durante la primera vuelta:

13 DE SEPTIEMBRE Alavés-Eibar, Vila; Escoriaza-SABADELL, Fuente (H); Ferrol-Leonesa. Zarriegui; Caudal-Avilés, Aurré; Torrelavega-Salamanca. Birigay; Baracaldo-Zaragoza, Sanz; LERIDA-E INDUSTRIAL, Gómez Arribas; La Felguera-Logroño, Velasco.

20 DE SEPTIEMBRE Eibar-La Felguera, Méndez; SABADELL-Alavés, Novella; Leonesa-Escoriaza, Echave; Avilés-Ferrol, Biezabas; Salamanca-Caudal, Soler; Zaragoza-Torrelavega, Clúa; E INDUSTRIAL-Baracaldo, Portilla; Logroño-LERIDA, Prieto.

27 DE SEPTIEMBRE Fibar-SABADELL, Lacambra; Alavés-Leonesa, Riñones; Escoriaza-Avilés, Guerra Prieto; Ferrol-Salamanca, P. Rodríguez; Caudal-Zaragoza, Torrico; Torrelavega-E INDUSTRIAL, Kiercheben; Baracaldo-Logroño, Mosquera; La Felguera-LERIDA, Garjito.

4 DE OCTUBRE SABADELL-La Felguera, Rey; Leonesa-Eibar, Bielsa; Avilés-Alavés, Couso; Salamanca-Escoriaza, Lorenzo Fernández; Zaragoza-Ferrol, García Villaverde; E INDUSTRIAL-Caudal, Quintas; Logroño-Torrelavega; Campos; LERIDA-Baracaldo, Uria.

11 DE OCTUBRE SABADELL-Leonesa, Jiménez Luna; Eibar-Avilés, Mosquera; Alavés-Salamanca, Caballero; Escoriaza-Zaragoza, García Cayado; Ferrol-E INDUSTRIAL, López Zabala; Caudal-Logroño, Ortiz Mendivil; Torrelavega-LERIDA, García Mora; La Felguera-Baracaldo, Manes.

18 DE OCTUBRE Leonesa-La Felguera, García Villaverde; Avilés-SABADELL, Prieto; Salamanca-Eibar, Iriés; Zaragoza-Avilés, Guerra Prieto; E INDUSTRIAL-Escoriaza, Llorís; Logroño-Ferrol, Blanco Quintas; LERIDA-Caudal, Vila; Baracaldo-Torrelavega, Gómez Contreras.

25 DE OCTUBRE Leonesa-Avilés, Fuente (H.); SABADELL-Salamanca, Garciamora; Eibar-Zaragoza, Fombona; Alavés-E INDUSTRIAL, Uria; Escoriaza-Logroño, Casal; Ferrol-LERIDA, Riñones; Caudal-Zaragoza, Lorenzo Fernández; La Felguera-Torrelavega, Sanz.

1 DE NOVIEMBRE Avilés-La Felguera, Ortiz Mendivil; Salamanca-Leonesa, Portilla; Zaragoza-SABADELL, Méndez; ESPANA-INDUSTRIAL-Eibar, Garjito; Logroño-Alavés, Birigay; LERIDA-Escoriaza, Manes; Baracaldo-Ferrol, García Cayado; Torrelavega-Caudal, López Zabala.

15 DE NOVIEMBRE Avilés-Salamanca, Torrico; Leonesa-Zaragoza, Iriés; SABADELL-E INDUSTRIAL, Couso; Eibar-Logroño, Soler; Alavés-LERIDA, Campos; Escoriaza-Baracaldo, Balcells; Ferrol-Torrelavega, Novella; La Felguera-Caudal, Clúa.

22 DE NOVIEMBRE Salamanca-La Felguera, Aurré; Zaragoza-Avilés, Velasco; E INDUSTRIAL-Leonesa, Casal; Logroño-SABADELL, Guerra Prieto; LERIDA-Eibar, Novell; Baracaldo-Alavés, Lacambra; Torrelavega-Escoriaza, Garjito; Caudal-Ferrol, Méndez.

29 DE NOVIEMBRE Salamanca-Zaragoza, Gómez Contreras; Alavés-E INDUSTRIAL, Logroño; Fernández; Leonesa-Logroño, Llorís; SABADELL-LERIDA, Birigay; Avilés-Torrelavega, Arribas; Escoriaza-Caudal, Mosquera; La Felguera-Ferrol, García Fernández; Eibar-Baracaldo, Prieto.

6 DE DICIEMBRE Zaragoza-La Felguera, Biezabas; E INDUSTRIAL-Salamanca, Riñones; Logroño-Avilés, Jiménez Luna; LERIDA-Leonesa, Rey; Baracaldo-SABADELL, Vila; Torrelavega-Eibar, Portilla; Caudal-Alavés, Fuente (H.); Ferrol-Escoriaza, Soler.

13 DE DICIEMBRE Zaragoza-E INDUSTRIAL, Manes; Salamanca-Logroño, López Zabala; Avilés-LERIDA, Asensio; Leonesa-Baracaldo, Couso; SABADELL-Torrelavega, Velasco; Eibar-Caudal, García Mora; Alavés-Ferrol, Gómez Contreras; La Felguera-Escoriaza, Jiménez Luna.

20 DE DICIEMBRE La Felguera-E INDUSTRIAL, Lacambra; Logroño-Zaragoza, Uria; LERIDA-Salamanca, Llorís; Baracaldo-Avilés, Echave; Torrelavega-Leonesa, Biezabas; Caudal-SABADELL, Gómez Arribas; Ferrol-Eibar, Torrico; Escoriaza-Alavés, Kiercheben.

27 DE DICIEMBRE ESPANA INDUSTRIAL-Logroño, García Criado; Zaragoza-LERIDA, Ortiz Mendivil; Salamanca-Baracaldo, León; Avilés-Torrelavega, Méndez; Leonesa-Caudal, Arriá; SABADELL-Ferrol, Aurré; Eibar-Escoriaza, Sanz; Alavés-La Felguera, Clúa.

3 DE ENERO La Felguera-E INDUSTRIAL, Lacambra; Logroño-Zaragoza, Uria; LERIDA-Salamanca, Llorís; Baracaldo-Avilés, Echave; Torrelavega-Leonesa, Biezabas; Caudal-SABADELL, Gómez Arribas; Ferrol-Eibar, Torrico; Escoriaza-Alavés, Kiercheben.

10 DE ENERO ESPANA INDUSTRIAL-Logroño, García Criado; Zaragoza-LERIDA, Ortiz Mendivil; Salamanca-Baracaldo, León; Avilés-Torrelavega, Méndez; Leonesa-Caudal, Arriá; SABADELL-Ferrol, Aurré; Eibar-Escoriaza, Sanz; Alavés-La Felguera, Clúa.

17 DE ENERO La Felguera-E INDUSTRIAL, Lacambra; Logroño-Zaragoza, Uria; LERIDA-Salamanca, Llorís; Baracaldo-Avilés, Echave; Torrelavega-Leonesa, Biezabas; Caudal-SABADELL, Gómez Arribas; Ferrol-Eibar, Torrico; Escoriaza-Alavés, Kiercheben.

24 DE ENERO ESPANA INDUSTRIAL-Logroño, García Criado; Zaragoza-LERIDA, Ortiz Mendivil; Salamanca-Baracaldo, León; Avilés-Torrelavega, Méndez; Leonesa-Caudal, Arriá; SABADELL-Ferrol, Aurré; Eibar-Escoriaza, Sanz; Alavés-La Felguera, Clúa.

31 DE ENERO La Felguera-E INDUSTRIAL, Lacambra; Logroño-Zaragoza, Uria; LERIDA-Salamanca, Llorís; Baracaldo-Avilés, Echave; Torrelavega-Leonesa, Biezabas; Caudal-SABADELL, Gómez Arribas; Ferrol-Eibar, Torrico; Escoriaza-Alavés, Kiercheben.

7 DE FEBRERO ESPANA INDUSTRIAL-Logroño, García Criado; Zaragoza-LERIDA, Ortiz Mendivil; Salamanca-Baracaldo, León; Avilés-Torrelavega, Méndez; Leonesa-Caudal, Arriá; SABADELL-Ferrol, Aurré; Eibar-Escoriaza, Sanz; Alavés-La Felguera, Clúa.

14 DE FEBRERO La Felguera-E INDUSTRIAL, Lacambra; Logroño-Zaragoza, Uria; LERIDA-Salamanca, Llorís; Baracaldo-Avilés, Echave; Torrelavega-Leonesa, Biezabas; Caudal-SABADELL, Gómez Arribas; Ferrol-Eibar, Torrico; Escoriaza-Alavés, Kiercheben.

FUTBOL

SE HACE PUBLICA LA LISTA DE ARBITROS DE SEGUNDA DIVISION (Grupo 1.º)

MADRID, 8. — Relación de árbitros de fútbol que dirigirán los partidos correspondientes a la Segunda División de Liga durante la primera vuelta:

13 DE SEPTIEMBRE Alavés-Eibar, Vila; Escoriaza-SABADELL, Fuente (H); Ferrol-Leonesa. Zarriegui; Caudal-Avilés, Aurré; Torrelavega-Salamanca. Birigay; Baracaldo-Zaragoza, Sanz; LERIDA-E INDUSTRIAL, Gómez Arribas; La Felguera-Logroño, Velasco.

20 DE SEPTIEMBRE Eibar-La Felguera, Méndez; SABADELL-Alavés, Novella; Leonesa-Escoriaza, Echave; Avilés-Ferrol, Biezabas; Salamanca-Caudal, Soler; Zaragoza-Torrelavega, Clúa; E INDUSTRIAL-Baracaldo, Portilla; Logroño-LERIDA, Prieto.

27 DE SEPTIEMBRE Fibar-SABADELL, Lacambra; Alavés-Leonesa, Riñones; Escoriaza-Avilés, Guerra Prieto; Ferrol-Salamanca, P. Rodríguez; Caudal-Zaragoza, Torrico; Torrelavega-E INDUSTRIAL, Kiercheben; Baracaldo-Logroño, Mosquera; La Felguera-LERIDA, Garjito.

4 DE OCTUBRE SABADELL-La Felguera, Rey; Leonesa-Eibar, Bielsa; Avilés-Alavés, Couso; Salamanca-Escoriaza, Lorenzo Fernández; Zaragoza-Ferrol, García Villaverde; E INDUSTRIAL-Caudal, Quintas; Logroño-Torrelavega; Campos; LERIDA-Baracaldo, Uria.

11 DE OCTUBRE SABADELL-Leonesa, Jiménez Luna; Eibar-Avilés, Mosquera; Alavés-Salamanca, Caballero; Escoriaza-Zaragoza, García Cayado; Ferrol-E INDUSTRIAL, López Zabala; Caudal-Logroño, Ortiz Mendivil; Torrelavega-LERIDA, García Mora; La Felguera-Baracaldo, Manes.

18 DE OCTUBRE Leonesa-La Felguera, García Villaverde; Avilés-SABADELL, Prieto; Salamanca-Eibar, Iriés; Zaragoza-Avilés, Guerra Prieto; E INDUSTRIAL-Escoriaza, Llorís; Logroño-Ferrol, Blanco Quintas; LERIDA-Caudal, Vila; Baracaldo-Torrelavega, Gómez Contreras.

25 DE OCTUBRE Leonesa-Avilés, Fuente (H.); SABADELL-Salamanca, Garciamora; Eibar-Zaragoza, Fombona; Alavés-E INDUSTRIAL, Uria; Escoriaza-Logroño, Casal; Ferrol-LERIDA, Riñones; Caudal-Zaragoza, Lorenzo Fernández; La Felguera-Torrelavega, Sanz.

1 DE NOVIEMBRE Avilés-La Felguera, Ortiz Mendivil; Salamanca-Leonesa, Portilla; Zaragoza-SABADELL, Méndez; ESPANA-INDUSTRIAL-Eibar, Garjito; Logroño-Alavés, Birigay; LERIDA-Escoriaza, Manes; Baracaldo-Ferrol, García Cayado; Torrelavega-Caudal, López Zabala.

15 DE NOVIEMBRE Avilés-Salamanca, Torrico; Leonesa-Zaragoza, Iriés; SABADELL-E INDUSTRIAL, Couso; Eibar-Logroño, Soler; Alavés-LERIDA, Campos; Escoriaza-Baracaldo, Balcells; Ferrol-Torrelavega, Novella; La Felguera-Caudal, Clúa.

22 DE NOVIEMBRE Salamanca-La Felguera, Aurré; Zaragoza-Avilés, Velasco; E INDUSTRIAL-Leonesa, Casal; Logroño-SABADELL, Guerra Prieto; LERIDA-Eibar, Novell; Baracaldo-Alavés, Lacambra; Torrelavega-Escoriaza, Garjito; Caudal-Ferrol, Méndez.

29 DE NOVIEMBRE Salamanca-Zaragoza, Gómez Contreras; Alavés-E INDUSTRIAL, Logroño; Fernández; Leonesa-Logroño, Llorís; SABADELL-LERIDA, Birigay; Avilés-Torrelavega, Arribas; Escoriaza-Caudal, Mosquera; La Felguera-Ferrol, García Fernández; Eibar-Baracaldo, Prieto.

6 DE DICIEMBRE Zaragoza-La Felguera, Biezabas; E INDUSTRIAL-Salamanca, Riñones; Logroño-Avilés, Jiménez Luna; LERIDA-Leonesa, Rey; Baracaldo-SABADELL, Vila; Torrelavega-Eibar, Portilla; Caudal-Alavés, Fuente (H.); Ferrol-Escoriaza, Soler.

13 DE DICIEMBRE Zaragoza-E INDUSTRIAL, Manes; Salamanca-Logroño, López Zabala; Avilés-LERIDA, Asensio; Leonesa-Baracaldo, Couso; SABADELL-Torrelavega, Velasco; Eibar-Caudal, García Mora; Alavés-Ferrol, Gómez Contreras; La Felguera-Escoriaza, Jiménez Luna.

20 DE DICIEMBRE La Felguera-E INDUSTRIAL, Lacambra; Logroño-Zaragoza, Uria; LERIDA-Salamanca, Llorís; Baracaldo-Avilés, Echave; Torrelavega-Leonesa, Biezabas; Caudal-SABADELL, Gómez Arribas; Ferrol-Eibar, Torrico; Escoriaza-Alavés, Kiercheben.

27 DE DICIEMBRE ESPANA INDUSTRIAL-Logroño, García Criado; Zaragoza-LERIDA, Ortiz Mendivil; Salamanca-Baracaldo, León; Avilés-Torrelavega, Méndez; Leonesa-Caudal, Arriá; SABADELL-Ferrol, Aurré; Eibar-Escoriaza, Sanz; Alavés-La Felguera, Clúa.

3 DE ENERO La Felguera-E INDUSTRIAL, Lacambra; Logroño-Zaragoza, Uria; LERIDA-Salamanca, Llorís; Baracaldo-Avilés, Echave; Torrelavega-Leonesa, Biezabas; Caudal-SABADELL, Gómez Arribas; Ferrol-Eibar, Torrico; Escoriaza-Alavés, Kiercheben.

10 DE ENERO ESPANA INDUSTRIAL-Logroño, García Criado; Zaragoza-LERIDA, Ortiz Mendivil; Salamanca-Baracaldo, León; Avilés-Torrelavega, Méndez; Leonesa-Caudal, Arriá; SABADELL-Ferrol, Aurré; Eibar-Escoriaza, Sanz; Alavés-La Felguera, Clúa.

17 DE ENERO La Felguera-E INDUSTRIAL, Lacambra; Logroño-Zaragoza, Uria; LERIDA-Salamanca, Llorís; Baracaldo-Avilés, Echave; Torrelavega-Leonesa, Biezabas; Caudal-SABADELL, Gómez Arribas; Ferrol-Eibar, Torrico; Escoriaza-Alavés, Kiercheben.

24 DE ENERO ESPANA INDUSTRIAL-Logroño, García Criado; Zaragoza-LERIDA, Ortiz Mendivil; Salamanca-Baracaldo, León; Avilés-Torrelavega, Méndez; Leonesa-Caudal, Arriá; SABADELL-Ferrol, Aurré; Eibar-Escoriaza, Sanz; Alavés-La Felguera, Clúa.

31 DE ENERO La Felguera-E INDUSTRIAL, Lacambra; Logroño-Zaragoza, Uria; LERIDA-Salamanca, Llorís; Baracaldo-Avilés, Echave; Torrelavega-Leonesa, Biezabas; Caudal-SABADELL, Gómez Arribas; Ferrol-Eibar, Torrico; Escoriaza-Alavés, Kiercheben.

7 DE FEBRERO ESPANA INDUSTRIAL-Logroño, García Criado; Zaragoza-LERIDA, Ortiz Mendivil; Salamanca-Baracaldo, León; Avilés-Torrelavega, Méndez; Leonesa-Caudal, Arriá; SABADELL-Ferrol, Aurré; Eibar-Escoriaza, Sanz; Alavés-La Felguera, Clúa.

diario de la mujer

diario de la mujer



CHAQUETA DE PUNTO

Pueden emplearse para la confección de esta chaqueta, unas cinco madejas de estambre marrón oscuro. Una madeja de estambre color azul de cuatro hebras. Otra madeja igual, rosa pálido. Un poco de estambre color oro o amarillo.

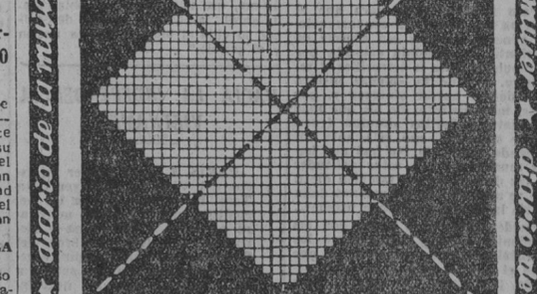
PUNTO. — Elástico doble: 2 p. d. — 2 p. r. — Repetir. En las vueltas siguientes tejer al revés, sobre y derecho sobre derecho. Punto de jersey: una vuelta al derecho y otra al revés, alternadas. En los delanteros se teje al mismo tiempo con dos colores diferentes, ya sea rosa y marrón o marrón y azul. Las puntadas que se rotan sobre los hombros son amarillas y fuera de ellas se hacen a punto de hilvan.

CONFECCION. — Para la espalda se montan 120 puntos y se tejen siete centímetros de elástico doble. Luego se cambian las agujas y se aumenta un punto cada 12, de manera que resulten 131 en total. Se teje en forma recta hasta que el tejido mida 40 cms. y se rematan, para las bocanangas, 6 puntos a cada lado, luego tres veces 1 a cada lado.

DELANTERO. — Cada delantero empieza por 65 puntos, tejiendo al principio 7 cms. de elástico doble. Se cambia el punto por el de jersey y a una distancia de 30 puntos del borde delantero central, se hace el primer punto azul. En cada vuelta de revés o de derecho se aumenta un punto azul disminuyendo también punto a punto los marrones, hasta que el rombo tenga en el centro 41 puntos azules. Entonces empieza la disminución de puntos azules aumentando progresivamente los marrones hasta terminar en un punto. Sobre este último punto se hace el primero, rosa, del siguiente rombo. El número de puntos y vueltas en todos los rombos, es el mismo.

Luego hacer las mangas y las bocanangas en la forma acostumbrada y una vez terminadas las piezas se planchan y se unen los costados y las mangas. Una vez completa la prenda se coloca un listón «grain» del mismo color del estambre marrón, en los dos bordes delanteros y volver hacia el revés toda la orilla, cosida a mano para que los bordes queden forrados.

Al final se hacen con estambre, color oro o amarillo, los hilvanes por encima de los rombos, procurando seguir una línea recta entre los puntos. Por este motivo en el dibujo correspondiente se han puesto estos hilvanes dejando un punto y tomando el siguiente, en línea oblicua



LA COCINA de Patricia

MINUTA Ensalada del tiempo Arroz a la escocesa Asado de ternera Helado de vainilla

ABROZ ESCOCESA

Se toman unos trozos de bacalao y se asan a la parrilla. Cuando estén dorados y tiernos, se deshacen en hojitas, se ponen a remojo en agua fría. En una cazuela aparte se ponen 100 gramos de aceite y cuando éste esté en su punto se frien en él 100 gramos de cebolla, ajo y perejil, 100 gramos de tomate y se sazona de sal, pimienta y pimientón; se añade el bacalao que antes deberá escurrirse bien y que se habrá rehogado junto con el arroz (de 400 a 450 gramos). Entonces se añade agua hirviendo. Al cabo de unos minutos, se añaden una o dos cucharadas de aceite crudo y se deja hervir hasta unos doce o quince minutos.

LUCHA - ARENAS

Hoy, noche a las 10'30 FERMOS - BENGOCHEA II FEBRER - HERAS WIEZC - MOYAN

SALUDES - JOHNSON

LAMBAN - LEDUC

CAMPO U. D. SANS

Jueves, día 10 — A las 5'15

FUTBOL

El trascendente encuentro

C. F. BARCELONA - U. D. SANS

(primeros equipos)

Se avisa al público que, a partir del miércoles podrá adquirir localidades, entradas en las taquillas emplazadas en la Plaza de Salvador Anglada y Plaza del Centro, en el local de la U. D. Sans y en el propio campo de deportes.

Regalin

SOFAS-CAMAS SILLONES-CAMAS MUEBLES-CAMAS ARMARIOS-CAMAS COQUETAS-CAMAS

resuelven el problema de la vivienda reducida

Valespí, 36 (Sans). T. 23 20 74 Av. J. Antonio, 457. T. 24 21 18 BARCELONA

CONSERVAS PUIG GRANOLLERS

ELABORADORES DE LA EXQUISITA LECHE VEGETAL

Almendra concentrada Puig

LAS DIFERENCIAS CON EL PRIMERO

1. Alomar, 9, 18, 12.
2. Janssens, a 8 m., 45 s.
3. Bahamontes, a 8, 55.
4. Zampini, a 9, 38.
5. Castell, a 10, 37.
6. Poblet, a 11, 12.
7. Botella, a 11, 15.
8. Masip, id.
9. M. Rodríguez, a 11, 35.
10. Geber, id.
11. E. Rodríguez, a 11, 55.
12. B. Ruiz, a 12, 08.
13. Serra, a 12, 10.
14. De Santí, id.

PIRELLI

El amigo del ciclista

EE. UU., Inglaterra e Italia insistirán en la devolución de Trieste a esta última

Según ha declarado el ministro de Asuntos Exteriores italiano

El «Catholic News» comenta favorablemente el Concordato entre España y la Santa Sede

Esta semana conferenciarán «los tres» con el Gobierno de Roma

WASHINGTON, 8. — El tiempo invertido en las negociaciones para el Concordato español se debe, según un artículo del «Catholic News» a la «minuciosa y abrumadora tarea de reparar todo el daño que hicieron los marxistas en esa dolorosa nación y de rehabilitar el país enteramente de las ruinas morales y sociales».

ROMA, 8. — Estados Unidos, Gran Bretaña e Italia harán incipiente la declaración tripartita de 1948 recomendando la devolución de la totalidad de Trieste a Italia, según ha declarado el ministro de Asuntos Exteriores.

El embajador yanqui en España salió ayer para Madrid

WASHINGTON, 8. — A las 18'29 de ayer, hora española, salió para Madrid en un avión militar el embajador de los Estados Unidos en dicha capital, James C. Dunn, después de una semana de conferencias con el presidente Eisenhower, Foster Dulles y otros altos funcionarios. — Efe.

El jueves se trasladará a la capital española el nuevo embajador griego

ATENAS, 8. — El próximo jueves saldrá para Madrid el señor Christo Diamantopoulos, ex director general en el Ministerio helénico de Asuntos Exteriores, recientemente nombrado embajador de Grecia en España. Ha sido designado primer consejero de la Embajada Jorge Valsamis. — Efe.

Elpidio Quirino concurrirá a las elecciones presidenciales de noviembre

Ha revelado en un discurso a las veinte mil personas que le recibieren en el aeródromo de Manila

MANILA, 8. — El presidente Elpidio Quirino ha regresado de los Estados Unidos y en un discurso ante veinte mil personas que fueron a recibirle al aeropuerto nacional, dijo que no se retirará de las elecciones presidenciales del mes de noviembre próximo, en las que se opondrá a Ramón Magaysay, que fue su antiguo secretario de Defensa, y ahora es candidato a la Presidencia por la coalición de los partidos democrático y nacionalista.

Quirino dijo que «volvía vivo, aunque se había dicho que había muerto». «Ahora que he vuelto —añadió— mis enemigos políticos pueden hacer lo que quieren y como quieren, hasta darme a mí la posibilidad de contestarles.

HACIA LA INDEPENDENCIA VIETNAMITA

PARIS, 8. — El primer ministro del Vietnam, Bebuven Van Tam, ha manifestado a los periodistas que hoy mismo marchará en avión a Indochina y dispondrá que los miembros del Congreso nacionalista que se reunió en su ausencia, se sumen a la Delegación para las negociaciones francovietnamitas, para la independencia del país.

PITI-PON Y EL PREMIO DE LA MONTAÑA

Como me lo contaron, lo cuento. Usé una vez la bicicleta para un paseo extraordinario, pero más raro hubiera sido que el árabe de marras se hubiera empeñado en encantar a un pulpo con el tañido de su flauta.

España presentará interesantes comunicaciones en el Primer Congreso Internacional de Espeleología

Brillante representación española en el Congreso de Microbiología

PARIS, 8. — El I Congreso Internacional de Espeleología, que reúne a 200 delegados de 27 países, entre los que figura España, celebró ayer su sesión inaugural.

Después de haberse leído varias comisiones y de la ratificación del orden del día, el Congreso, que se reúne en el Museo de Historia Natural, ha dado por comenzadas sus tareas.

La Delegación española está presidida por el catedrático de la Universidad de Oviedo, señor Leopoldo Liadó, y accidentalmente, por don Jesús Elósegui, espeleólogo guipuzcoano.

Los otros delegados españoles son: don Francisco Español Coll, de Barcelona; don Joaquín Mateu, delegado del Consejo Español de Investigaciones Científicas en Madrid; don Gonzalo Salvador Pla, de Alcoy; y la señora Pilar Elósegui.

La comunicación más importante de la Delegación española será presentada por el señor Liopis Liadó, y accidentalmente, por don Jesús Elósegui, espeleólogo guipuzcoano.

El señor Coll dará a conocer un estudio sobre un extraño insecto descubierto por él mismo en una cueva española, denominado «antrocharidius orcinus», y el señor Mateu hablará del «cutosporidium», otro insecto de las cuevas profundas.

El señor Elósegui tiene también la representación de la sección de espeleología de San Sebastián. — Efe.

Dos mil participantes en un Congreso de Microbiología

ROMA, 8. — Con la asistencia de unos dos mil hombres de ciencia pertenecientes a sesenta países, ha sido inaugurado en la Ciudad Universitaria de Roma el VI Congreso Internacional de Microbiología. El tema central del congreso es la «microbiología de la vida», y las secciones en las que se discutirán las importantes comunicaciones presentadas por investigadores de relevante personalidad científica.

La clausura está señalada para el sábado próximo.

La Delegación española está integrada por veintidós miembros, entre los que se hallan el profesor Bustanza Lachiondo, de Madrid; doctor Pareja Bermúdez, de Madrid; profesor V. Callan, de Granada; doctor Ruiz Falcó, de Madrid; doctor Amador Foz, de Barcelona; doctor Tamayo Izquierdo, de Sevilla; doctor Santos Ovejero, de León; profesor Manuel Pereló, de Santiago de Compostela; profesor M. Piqueras, de Madrid; profesor Pumarola, de Barcelona; doctor Homedes Barriola, de Barcelona; doctor de Quirinos, de Madrid; doctor Vivas, de Madrid, y otras destacadas personalidades de la vida científica española. — Efe.

Dulles se muestra satisfecho de su reunión con Eisenhower

EL TIRO POR LA CULATA

Por Conti



Varias personas agredidas en Torrelavega

TORRELAVEGA, 8. — Vicente Blázquez Márquez, vecino de esta ciudad, y recién llegado de Madrid en disfrute de libertad vigilada, fue agredido por el señor Pereda, secretario de dicho Juzgado, al salir de la cárcel, y se encontró con el abogado procurador don Juan Bautista Sánchez, al que inopinadamente agredió con una lezna de zapatero, de unos veinte centímetros, causándole varias heridas en el pecho y espalda, de carácter menos grave.

Un niño perece ahogado en el Duero

ARANDA DE DUERO, 8. — Ha perecido ahogado, al caer al río Duero, el niño de seis años Alfonso Nebreda Miranda. Su cadáver fue extraído del agua por su hermano Luis, de catorce años. — Cifra.

Ciclista atropellado por un turismo

TORRELAVEGA, 8. — Ha sido atropellado y muerto por un coche de turismo el obrero Agustín Calderón García, de cincuenta y cinco años, que iba montado en bicicleta. Dejó mujer y dos hijos. El hecho ocurrió cuando aquél se dirigía a su trabajo, en las obras de maniobra de la Sniace. — Cifra.

430 accidentes mortales en Estados Unidos el pasado viernes

CHICAGO, 8. — Los accidentes mortales ocurridos en el país, desde las 24'00 (hora española) del pasado viernes, según una encuesta de la Agencia United Press, se elevan a 430, de los cuales 299 han sido de tráfico, 42 ahogados, 9 muertos en accidentes aéreos y 80 en accidentes diversos.

ULTIMA HORA DE LA VUELTA

LA ETAPA MONTAÑOSA DE ANDORRA HA PROVOCADO UNA GRAN BATALLA

Grosso ha abandonado; Alomar marcha muy retrasado y Schaubenn va destacado

A las 9'30 de esta mañana se dió la salida para la cuarta etapa de la Vuelta, Granollers-Andorra, de 247 kilómetros, la más dura de todo el recorrido. Los corredores abandonan Granollers, camino del Principado. — (Fotos Pérez de Rozas)

COMO CADA MARTES OLIMPIA

YA ESTA EN LOS QUIOSCOS CON LA MAS COMPLETA INFORMACION DEPORTIVA Y LAS NOTICIAS DE ACTUALIDAD

TAMBIEN CONFERENCIO CON EL PRESIDENTE EL SECRETARIO DEL EJERCITO, STEVENS

El jefe sindical George Meany, contra el comunismo

WASHINGTON, 8. — El secretario de Estado, John Foster Dulles, y el secretario del Ejército, Stevens, han regresado a esta capital después de haber conferenciado con el presidente Eisenhower en su residencia de verano, en Denver.

El presidente de la Federación Americana del Trabajo, pone a los Estados Unidos en guardia contra la U.R.S.S.

WASHINGTON, 8. — El presidente de la Federación Americana del Trabajo, George Meany, ha declarado en un discurso pronunciado por radio, con motivo del Día del Trabajo, que las palabras dulces que actualmente pronuncia el Kremlin, no significan que la Unión Soviética haya cambiado de objetivos.

Reunión del Gobierno Ingles

LONDRES, 8. — Hoy se ha reunido el Consejo de ministros bajo la presidencia de Churchill. En el orden del día de la reunión ministerial figura, al principio, la cuestión de la zona del Canal de Suez, y la defensa en general. — Efe.

1000 S

EL DOCTOR MUSEL trasladado a de Sult

TEHERAN, 8. — El doctor Musel, ministro, doctor Musel...

Polonia

La palabra «Polonia» de las informaciones...

Crucigrama núm. 3.769

Grid for crossword puzzle with numbers 1-10.

Como cada martes OLIMPIA

Ya está en los quioscos con la mas completa información deportiva y las noticias de actualidad

Por F. PIÑANA



NOTICIAS INTERESANTES DE ULTIMA HORA

EL «NEW YORK TIMES» ACUSA LOS SENTIMIENTOS ANTINORTAMERICANOS EN EL JAPON

Nueva York, 8. — El «New York Times» dice hoy que los sentimientos antinortamericanos que se dice están retoñando en el Japón, eran de esperar y que no hay razón para un prematuro optimismo.

Dulles dijo a los periodistas que había conferenciado con el presidente «satisfactoriamente», pero declinó añadir nada nuevo a sus declaraciones hechas en Denver. — Efe.

REUNION DEL GOBIERNO INGLES

LONDRES, 8. — Hoy se ha reunido el Consejo de ministros bajo la presidencia de Churchill.



1000 S

EL DOCTOR MUSEL trasladado a de Sult

TEHERAN, 8. — El doctor Musel, ministro, doctor Musel...

Polonia

La palabra «Polonia» de las informaciones...

Crucigrama núm. 3.769

Grid for crossword puzzle with numbers 1-10.

Como cada martes OLIMPIA

Ya está en los quioscos con la mas completa información deportiva y las noticias de actualidad

Por F. PIÑANA

