

Canberra. — El nuevo Gobierno australiano prepara unos proyectos de ley para prohibir el comunismo en el territorio y la posibilidad de ulteriores nacionalizaciones, ha anunciado un portavoz oficial.

## LIMITACIONES DE LA PROPIEDAD

(Continuación)

**EL ESTADO Y LOS ELEMENTOS DEL BIEN COMUN.**—Debe el Estado tener cuidado de todos los elementos que integran el bien común, procurando el desenvolvimiento de los mismos y su armonía. Al preocuparse del segundo elemento propuesto, es decir, de las relaciones y condiciones generales de prosperidad — en que formalmente consiste el bien común —, debe procurar que sean tales que ofrezcan absolutamente a todos y a cada uno la posibilidad de hecho — no sólo de derecho, irrealizable prácticamente — de encontrar al menos un mínimo de bienestar para las exigencias de la dignidad humana.

Con ello se habrá atendido también al elemento primero, básico y fundamental, de los hombres o individuos que integran el cuerpo social, porque a ninguno de ellos le debe faltar de hecho aquel mínimo dicho de bienestar, razón por la cual han integrado la sociedad, y sin el cual no participarían en ella de lo que absolutamente deben tener por la intención de la misma naturaleza, o sea del mismo Dios.

Por último, como consecuencia del tercer elemento, y consecuencia evidente de lo dicho anteriormente, nunca se puede tocar a los individuos en sus derechos esenciales. Precisamente para mejor gozarlos y para perfeccionarlos, todos y cada uno de los hombres forman parte de la sociedad.

**CONSECUENCIAS.**—Estas ideas deben completarse al tratar de la justicia social. Entonces será ocasión de sacar de ellas deducciones concretas. Con lo dicho podremos ya inferir ahora algunas de las limitaciones que puede imponer el Estado con respecto a la propiedad privada.

Siempre que se trate de una cosa de bien común que de alguna manera esté en oposición a los derechos de los particulares, surge un caso de conflicto de derechos, en el cual el derecho del bien común debe prevalecer sobre el derecho de los particulares, siempre que éste último no sea de los que hemos llamado derechos esenciales o naturales de primer orden.

Los otros derechos humanos y naturales, de segundo orden — y entre estos se cuenta el de propiedad privada —, deberán sufrir no una amputación, sino las limitaciones necesarias, y solamente las necesarias, para poner por obra aquellos medios que ciertamente conducirán al bien común. Estas limitaciones, además deberán ser impuestas a los particulares conforme a los dictámenes de la justicia distributiva.

Esta facultad del Estado de reducir en armonía los derechos opuestos de la sociedad y de los particulares se llama *derecho indirecto*.

**PARADOJA.**—Al conciliar así el derecho de propiedad con las exigencias del bien general, la autoridad pública no se muestra enemiga de los propietarios, antes bien, les presta un apoyo eficaz, porque de este modo seriamente impide que la posesión privada de los bienes produzca intolerables perjuicios y se prepare su propia ruina, habiendo sido otorgada por el Autor providentísimo de la naturaleza para subsidio de la vida humana. Esa acción no destruye la propiedad privada, sino que la defiende; no debilita el dominio privado, sino que lo fortalece.

### 3.ª Limitación: Ayuda social

**FUNDAMENTO.**—Al exponer el bien común, fin de la sociedad, al cual debe atender el Estado, hemos declarado en qué consistía. Expusimos entonces que el bien común comprendía las relaciones y condiciones físicas y morales para la libre prosperidad de todos y cada uno de los ciudadanos y, al menos en grado mínimo, para la satisfacción de sus necesidades. Estas nociones deberán luego completarse en el capítulo de la justicia social.

(Continuará)

## Potencia de la bomba de hidrógeno

### Lo que significa el nuevo artefacto explosivo

La bomba de hidrógeno, la bomba de helio, la bomba solar. Con estos términos, casi equivalentes, se designa el nuevo artefacto explosivo nuclear, de una enorme potencia, que acaba de ser "puesto a punto" por la ciencia norteamericana. A la hora en que escribimos Truman duda aún sobre si debe dar la orden de construir en serie la nueva bomba, y se esfuerza por llegar a un acuerdo "in extremis" con la Unión Soviética para el control de la energía atómica.

#### LA ENERGIA "EINSTEINIANA"

Ya en 1905, un joven físico de 25 años de edad, Albert Einstein publicaba su célebre "Teoría de la relatividad", aún restringida, que iba a dominar la evolución de la ciencia contemporánea. Dos nuevos principios, de carácter extraordinario, se destacaban en este trabajo gigantesco: la indisoluble ligazón del Espacio y el Tiempo, y la unidad de fusión entre la Materia y la Energía. Y es este segundo principio el que debía conducir a los hombres a la bomba atómica y a la bomba de helio.

Materia y energía, que para los sabios de hoy son dos aspectos de una realidad única. Se puede decir, simplificando, que la materia es la energía concentrada. Desgraciadamente — y ello no es falta de Einstein —, el porcentaje de equivalencia es formidable. Una masa de materia cualquiera, si nosotros sabemos desintegrarla totalmente bajo la

forma de energía, desplegará efectivamente una energía igual a su masa multiplicada por el cuadrado de la velocidad de la luz.

En forma más familiar, se puede decir que la desintegración de un modesto gramo de materia suministrará 22 millones de kilovatios-hora, lo que equivaldría a 15.000 toneladas de dinamita.

Vamos a ver como los físicos, por el momento, no están preparados más que para transformar una pequeña parte únicamente de las materias fusibles en energía. Esto explica que la bomba de Hiroshima, a pesar de sus terribles efectos no representa, según dicen los atomistas norteamericanos, más que la diezmilésima parte de la energía de Einstein.

#### PRINCIPIO DE LA "FISION" ATOMICA

La materia, en su concepción moderna, está formada por átomos independientes, cada uno de los cuales puede ser representado como un sistema solar reducido, en el cual los electrones negativos giran con gran velocidad alrededor de un núcleo positivo. Esto no es, por otra parte, más que una imagen. Las nociones de probabilidad y estadística no han podido introducirse en el terreno atómico, hasta el punto de que no se habla de la presencia de un electrón, sino de su probabilidad de presencia y de que las estrictas órbitas electrónicas han hecho sitio a verdaderas "nubes de electrones".

La estructura del núcleo atómico permanece en el misterio. Se admite que está formado por un conglomerado de protones electrizados positivamente y de neutrones que no están electrizados. Protón y neutrón tienen sensiblemente la misma masa; basta que un protón pierda su carga eléctrica para transformarse en neutrón. La carga del conjunto de protones del núcleo es igual y de signo contrario a la de los electrones-planetas, y he aquí por qué la materia, en su estado natural, es eléctricamente neutra.

Tal es la arquitectura grandiosa del Universo, parecida a la de un mosaico, en el que protones, neutrones y electrones tienen las realizaciones más variadas. Pero esta concepción, admirable desde el punto de vista filosófico, no toma todo su sentido práctico más que cuando nos disponemos a dislocar y a reconstruir los núcleos de átomos. El resultado es doble: de una parte obtendremos cuerpos nuevos diferentes de aquellos de los que hayamos partido, y es así como Dempster, en Chicago, acabó de lograr la fabricación del oro a partir del mercurio, y de otra parte, la fractura de un núcleo atómico debe producir, en ciertas condiciones, un desgajamiento fantástico de energía de naturaleza einsteiniana, como vamos a verlo ahora.

#### LA "DESAPARICION DE LA MASA"

Para destruir una fortaleza, se la bombardea. De igual manera, por medio del bombardeo, se fracturan los núcleos atómicos; los proyectiles están en la misma escala del objetivo bombardeado, y serán, por ejemplo, protones o, dicho de otra forma, núcleos de hidrógeno. Los protones pueden ser lanzados por máquinas a millones de voltios, tales como el gran generador Lazard-Joliot, que se ha visto funcionar en el Palacio de la Decouverte, o por mecanismos de la categoría de ciclotrones o frondas atómicas espirales.

Los neutrones producidos en el laboratorio por medio de mecanismos débiles, pero manejables, son dirigidos en abundancia hacia las pilas atómicas, mediante un bombardeo mutuo de masas de uranio 235. En cuanto un protón, partícula positiva, se aproxima a un núcleo también electrizado positivamente, es en seguida rechazado fuertemente, conforme a las leyes de la electrostática. Si llega a vencer esta "barrera de potencial" se encuentra sometido a una atracción en extremo poderosa de la naturaleza de la gravitación universal, y acaba por caer sobre el núcleo, donde perma-

(Continúa en la última página.)

## La opinión de Mr. Falls sobre España

Desde Londres, Augusto Assia ha informado a "Ya" sobre el artículo que mister Cyril Falls, cronista militar e internacional de fama mundial, ha publicado en "The Illustrated London News". Según mister Falls, "las relaciones con España se han convertido en una farsa insostenible. Si hemos de creer no solamente el Departamento de Estado, sino también al Foreign Office, toda la Europa occidental se halla en peligro de ser invadida por Rusia. Mas a pesar de la amenaza rusa, los Estados Unidos y la Gran Bretaña se han dejado arrastrar a una política hostil hacia España, a sabiendas de que era no solamente inútil prácticamente, sino moralmente in-

justa. Y según parece, no encuentran manera de revocar su actitud hasta septiembre, lo cual es una extraordinaria exhibición de debilidad e ineptitud."

No soy a repetir — agrega mister Falls — los argumentos estratégicos que ya cité aquí en otra ocasión, pero deseo hacer referencia a una tesis que, si raramente encuentra su expresión en letras de imprenta, es repetida, y que, a mi modo de ver, es extraordinariamente cinica. Aludo a la tesis según la cual "la oposición de España al comunismo no ofrece duda, y no habrá nada que la pueda hacer cambiar de frente. "Si tenemos asegurada la cooperación de España, para que hemos de ofender a ciertos elementos europeos planteando la cuestión de España?", se preguntan los sostenedores de la cinica tesis. Pero esto es repugnante desde el punto de vista moral, y peligros desde un punto de vista incluso maquiavélico."

## MALASIA

### Intensa actividad de los comunistas

Singapur. — Tanto en esta isla como en la península de Malaca, los comunistas despliegan gran actividad política, mientras trece mil voluntarios se disponen a salir para las zonas septentrionales y combatir a los terroristas. Durante la semana pasada han aumentado considerablemente las manifestaciones, ocurrencias, reuniones al aire libre y otros actos comunistas. En el campo, los elementos rojos continúan realizando actos de sabotaje por medio de cortes en las líneas telefónicas y de electricidad.

Las autoridades de Kuala Lumpur anuncian que 80.627 paisanos están ya enrolados para combatir a los comunistas.

## Se acepta la causa de beatificación del HERMANO GARATE

### El Cenáculo ha sido cerrado al culto católico por orden judía

Ciudad del Vaticano. — La Sagrada Congregación de Ritos Preparatoria ha aceptado la introducción de la causa de beatificación y canonización del siervo de Dios Francisco Garate, hermano de la Compañía de Jesús. El hermano Garate, muerto en olor de santidad el 9 de septiembre de 1929, tenía setenta y dos años de edad y cincuenta y cinco de vida religiosa, de los cuales había pasado 41 en la portería de la Universidad de Deusto (Bilbao); donde su piedad, su caridad y po-

breza, su paciencia y su dulzura, se habían hecho famosas. Muchos han querido ver en él un segundo San Alfonso Rodrigo. La fama de su nombre puede decirse sin exageración que hoy rebasa los límites de España.

#### Prohibición judía

Ciudad del Vaticano. — Se informa que también el Cenáculo, es decir, la basilica superior en donde Cristo instituyó la Sagrada Eucaristía ha sido cerrado para el culto privado de los católicos en virtud de una prohibición de las autoridades judías que controlan el lugar.



# La Legación de Hungría en Roma es una Embajada del Kominform

## En la Academia húngara el arte se parece extraordinariamente a la POLITICA

Roma.— Tiberio Kardas, intelectual comunista llegó a Roma en 1946 y pesaba 60 kilos. Durante tres años vivió en el principesco pso Borromini, en el palacio Falconieri, con la mujer y tres hijos. Era el director de la Academia de Hungría, donde viven también 62 personas que no quieren volver más a su patria. Hace un año se obligó a estas 62 personas a abandonar la Academia; los huéspedes húngaros, que pagan por cada habitación se opusieron, recurriendo a un Tribunal italiano.

Durante este episodio, Tiberio Kardas no se demostró a la altura de los deseos de Budapest; además, la actividad de la Academia se había parado por completo desde hacía algún tiempo y a Tiberio llegó el orden de volver a Hungría antes del 1 de febrero de 1950. No sabemos cómo recibió la noticia; pero si sabemos que hace un mes Tiberio Kardas pesaba 90 kilos, una cifra que supone tranquilidad, bienestar, vida beata. En enero, el director de la Academia tuvo que ir a Florencia para participar en una reunión de funcionarios comunistas. En el tren se le acercaron dos personas y le hablaron de Budapest; Tiberio Kardas no llegó nunca a Florencia. Desde Hungría escribió a su mujer diciéndole que abandonaría Roma para regresar a la patria.

Jorge Colmar, un joven e veinticinco años, es ahora el director de la Academia de Hungría, que depende directamente de la Legación. Se han cambiado las cerraduras, se han hecho muchos trabajos en los sótanos, se han limpiado las habitaciones, se anuncia la llegada de nuevos huéspedes tienen miedo, y con ellos los cuatro mil refugiados húngaros en Italia. La Legación de Hungría ha reanudado su actividad, llegan agentes y militares, se extiende la red de informaciones, todo el personal ha sido sustituido después de las dimisiones de cuarenta empleados.

Los que están en Roma hoy son elementos de plena confianza, sin ninguna experiencia diplomática: la secretaria es una ex conductora de autobuses; el primer secretario era dependiente en una tienda; el jefe de la oficina consular es una mujer que hacia de zurdora; el ministro Polnay era bibliotecario. Ganar bien, desde los doscientos dólares al mes del portero hasta los mil dólares del ministro.

Y así también la Legación de Hungría se ha colocado al lado de las hermanas búlgaras, rumanas, polacas, pedazos vivos y activos de esa gran Embajada que es el Kominform. Y en cada ventana de cada Legación, la bandera roja de la U.R.S.S.

# MUJERES FAMOSAS

Emilia Pardo Bazán es "La Maga de las Letras", según Rubén Darío. Así era por los hechizos de su amenidad, por el encanto de su poligrafía, por el sortilegio de su cultura y por su obra toda, llena de lozánias inmortales. Es la fluidez, la dignidad, la gracia artística apare-

**TALLER DE ESCULTURA DECORACION - MARCOS**  
**JUAN BOVER**  
Cecilio Metelo, 5

ciendo de puntillas en un mundo de incompreensión. Se posesiona por el talento, por el esfuerzo y la energía de un vasto patrimonio intelectual; llega a la plenitud de los dominios de la fama en el otoño de su vida, llega a ser la sombra patriarcal de un Goethe español.

Su medio siglo de actividad mental lleva con ufania el lema de Terencio: "Nada humano le es indiferente." Y es un milagro, la renovación de su pensamiento y lecturas. Este ingenio prolífico, inquieto y audaz, que rutila en facetas univer-

**Youghourt Danone**  
Controlado bajo el microscopio

sales es, al par, un gran resplandor del aire regional en sus novelas "Insolación", "Morrina", "La piedra angular" y "Los pazos de Ulloa", esta última con esbozos propios de su vida, pues era en donde pasaba parte del año. Ganó una cátedra en la Universidad Central.

Maria Inés

## CHISTE

Entre dos amigas:  
— Todos los médicos dejan a Julia imposible.  
— ¿Qué tiene?  
— Que no paga las visitas.

## RIERA

**Fundición Mallorquina, S. A.**  
Casa Fundada en 1790  
**Grandes Talleres de Construcción y Reparación de Maquinaria**  
Fundición de hierro, metales y aleaciones  
Maquinaria agrícola - Mecánica de precisión  
Forja - Soldadura eléctrica y autógena, etc.  
**Instalación y Reparación de Motores a Gas, Diesel y Semi-Diesel**  
Tall. y despacho, Héroes de Manacor, 78 al 84  
Teléfono 1916 - PALMA DE MALLORCA

**CRISTALERIA BALEAR**  
FABRICA DE ESPEJOS Y TALLER DE BISELADOS  
Avda. Gral Primo de Rivera, 51 - Tel. 1965 - Palma

SIEMPRE GALLETAS

CETRE  
Bolsaría, 7 PALMA

**PABLO Y BARTOLOME MELIA**  
TALLERES DE  
Maquinaria Agrícola  
General Goded, 22 - Teléf. 18 y 19  
PORRERAS (Mallorca)

**Materiales para Edificaciones S. A.**  
Avenida Alejandro Rosselló, 14  
REPRESENTACIONES EXCLUSIVAS DE  
**CEMENTOS FRADERA, S. A.**  
**ROCALLA, S. A. Y**  
Azulejos J. B. Segarra Berna

FABRICA DE ALPARGATAS  
**Catalá y Riutort**  
Lonjeta, 14 - Teléfono 1715

# Crítica de Películas

## CAMINO DE RIO

Dos músicos errabundos y simpáticos ayudan a una joven a librarse de las amenazas de unos desaprensivos que pretenden, mediante un forzado casamiento, quedarse con el dinero de la niña. La colaboración de los músicos descubre que, merced al hipnotismo convencionan a la chica y ellos logran también un feliz desenlace gracias a las mismas artes hipnóticas.

Película ágil y movida, intrascendente en su tesis y desarrollo, entretiene y divierte, incluso desde los errores que anuncia a los protagonistas. Muy bien dirigida y mejor interpretada.

Algunas efusiones y sugerencias, disimuladas por el tono de comicidad, son los únicos reparos morales. La película que pueden ver jóvenes y mayores.

**Legítimos Motores VELLINO a gasolina**  
**B. NADAL**

Plaza Merced, 1 - Tel. 2796

## PACTO DE SILENCIO

Es el que concierta entre si un matrimonio compuesto por un oficial inglés y una española, durante la pasada guerra mundial, para mantener el supuesto de que el pereció en la retirada de Dunquerque y poder así dedicarse a las delicadas tareas que la resistencia organizada le encomienda; silencio que la esposa sabe guardar hasta el sacrificio, cuando está a punto de ser condenada como cómplice de un asesinato.

Película de gran interés argumental, está llevada con agilidad y ritmo cinematográfico, excepto en las escenas del juicio y en las intervenciones del hotelero navarro que pecan de premiosidad. Buena la interpretación.

Moralmente y descontentadas las violencias que impone una trama de espionaje, no tiene más reparos que unas efusiones matrimoniales algo remarcadas. Es apta para jóvenes y mayores.

## UN MARIDO IDEAL

Conociendo las características del teatro de Oscar Wilde, su filosofía demoleadora y su caustico escepticismo, no ha de extrañarnos que la

cinia en cuestión —fielmente adaptada de la obra de origen— posea un fondo poco recomendable, aunque su diálogo satirico, junto a algunas cosas buenas, otras evidentemente deplorables de la sociedad Británica de fin de siglo, que tienen también trise actualidad en nuestra época y en todas las latitudes "rivizadas". Sólo apta para personas mayores de sólida formación y algo iniciadas en la prosa —llena de paradojas, cinicas ironías y sarcasmas— del aludido autor.

**TALLER DE ESCULTURA DECORACION - MARCOS**  
**JUAN BOVER**  
Cecilio Metelo, 5

HAMLET, PRINCIPE DE DIXAMARCA

Inglésa, adaptación de la célebre tragedia de Shakespeare. Ofrece los inconvenientes morales de la obra de origen, acentuados en escenas como aquella en que el protagonista acusa duramente a su madre, donde no se ha regateado realismo ni fidelidad en la transcripción del fuerte diálogo. Apta sólo para mayores o cuando menos para jóvenes de sólido criterio moral y algún conocimiento de la literatura clásica.

**Youghourt Danone**  
Contra digestiones pesadas

## MI CHICA FAVORITA

Norteamericana. Comedia musical arrevisada de intención biográfica, ya que evoca la vida —no precisamente ejemplar— del compositor americano Paul Dresser, autor de cancioncillas y música ligera para el ligero género teatral antes aludida. El previsto desfile de cuadros de revista, con las exhibiciones femeninas de cosumbre; las relaciones culpables y cinicos devaneos del protagonista, así como el general tono desenfadado y frívolo del film, hacen que éste resulte peligroso para todos los públicos.

## LEGION DE LOS CONDENADOS

Norteamericana. Tema de espionaje, en el seno de la Legión extranjera destacada en la Indochina francesa. Hay algunas situaciones insinuantes, y alguna ligereza de ropa; por tanto se limita la calificación a personas formadas.

## R. S. HIPICA DE MALLORCA

Mañana Domingo

## SENSACIONALES CARRERAS

¡Deportividad! ¡Emoción! ¡Belleza!

## Materiales de Construcción

Casa Femenias

Héroes de Manacor, 209 - Tel. 1925 - PALMA

Sus ojos debe únicamente confiarlos al oculista  
Sus gafas a firma de toda solvencia.  
La casa **Hijo de D. Tort y Sibatamala**  
Calle General Goded, 14 - Teléfono 2170 - PALMA DE MALLORCA  
Le servirá con toda escrupulosidad

## Bernardino Seguí Garriga

Contratista de obras. Estructuras. Cemento armado presupuestos Canteras, piedras Calizas, Machacas, Gravillas

Matias Montero, 20

Teléfono 2466

## CASA FEMENIAS

MATERIALES DE CONSTRUCCION

Calle Héroes de Manacor, 209 - Tel. 1925 - PALMA

## SUMINISTROS FRAU

Plaza S. Antonio, 17-18 y 19 PALMA

Fábrica de medio cristal y vidrio hueco

Instalaciones completas de Laboratorios y Farmacias

**Establecimientos y Vidrierías Llofriu s. A.**

Casa fundada el año 1860

Vidrierías en PALMA DE MALLORCA: Industria, 90-Teléfono 2003. Establecimientos en MADRID: Plaza de las Cortes, 3. - BARCELONA: Balmés, 21 y 23

## Farmacia Fornés

Bolsaría, 1 - 3 (FRENTE ALMACENES AGUILA)

Teléfono 2 2 4 2

Rigurosa dispensación de fórmulas  
Equipos para partos



Para Anuncios

dirigirse a

Publicidad

**Ferrer**

Pl. Marqués del Palmer, 18  
PALMA DE MALLORCA

# OJEADA GENERAL al estado del mundo en la actualidad

Prosigue y hasta aumentó considerablemente la "guerra fría" entre la U. R. S. S. y los Estados Unidos. Toda la prensa soviética llena cada día sus páginas con declaraciones de sus jefes y ataques contra declaraciones emitidas por altas personalidades de América o de otros países occidentales. La atmósfera berlinesa se va cargando otra vez por las dificultades que crean los soviets a los de la zona occidental habiéndose llegado a un bloqueo total de veinticuatro horas, lo cual ha obligado a las autoridades alemanas a tomar determinaciones que han aumentado la tensión, que entre las dos zonas existe, hasta el punto que al comprender que el hierro se ponía capiente desde Moscú se ha teleografiado a las juventudes comunistas del oriente alemán, que desistiesen de toda "violencia" en el 28 de mayo, para cuya fecha se había proyectado y se preparaba un asalto a la zona occidental.

En Inglaterra están en todo su apogeo la campaña electoral. Cada

## BALONAZOS

### CRIANZA DE HIJOS

He pensado más de una vez lo que supone para el padre y la madre criar un hijo. No es cosa fácil, al contrario la educación y formación intelectual y religiosa de un hijo pues supone condiciones especiales a reunir por los padres. No basta que se manden a la escuela. La escuela es una parte, tan sólo, de los factores influyentes en la formación de los chicos, pero no se lo podemos ni DEBEMOS fiar y confiar en su integridad, desentendiéndonos de la función principal: la vigilancia de las costumbres, inclinaciones, amistades, empleo y uso del tiempo, o sea control de las actividades de los hijos, fuera de casa y dentro de ella. En primer lugar evitar la hipocresía. Un hijo hipócrita es un peligro constante para la familia. No es ya la mentira, siempre feísima, o que debe evitarse, es también el hecho de que sin mentir, por su desenvolvimiento externo nos prive de controlar su alma. He aquí algo tan fundamental en la formación de los hijos que es el nudo de todo, o demás. Si no es embustero si no recibe ejemplos de superchería familiar, si la educación que se desarrolla en favor del hijo se cimienta sobre la base de la "veracidad", "claridad", "diaridad" de los actos humanos, se tiene lógicamente trazado un buen camino por donde andar en el conocimiento íntimo de los hijos.

Es, pues, esencial el que la educación, se desarrolle dentro de aquel terreno porque es abonable y por que es ilustrativo para los padres el ver claramente cómo funciona, cómo reacciona y cómo se va formando la personalidad de los hijos. A veces tendrá que corregirse mucho. Pero la corrección no ha de ser sólo dar modales, sino sentido moral. Una moral que no sea acomodaticia, sino íntegra, cristiana, profundamente, y de auténtica solera católica.

Pero esto presupone el que los padres estén bien formados y percatados de sus deberes, de su gran responsabilidad en vez de la crianza que den a sus hijos. Quien no sabe, no puede enseñar; quien no es moral, le flagrará el ejemplo para inducir a que se obre bien. Padres bien formados, pero no olvidados de sus obligaciones, es lo que hace falta las más de las veces.

Se dirá que el padre tiene trabajo y falta de tiempo; bien, y la madre? también tiene lo suyo. También tiene su intenso quehacer familiar. Por esto deben complementarse, ayudar mutuamente en la crianza de sus hijos.

PETRONIO

partido, confeccionado su cartel, hace su propaganda con todo calor, pero en vez de tocar en ella temas internacionales relacionados con la política inglesa y que después tendrían que abordarse, prefieren denunciarse mutuamente sus conductas y criticarse errores retrospectivos.

En el Extremo Oriente, están las fuerzas comunistas preparando la conquista de Formosa, mientras que de cada día más se reconoce en el Occidente la necesidad de ayudar a los nacionalistas para su defensa.

Mientras tanto ha cambiado el aspecto del asunto indochinés: pues son pocos los países que siguieron el mal ejemplo de ciertas potencias que se apresuraron a reconocer al jefe de los guerrilleros comunistas y en cambio se dio gran publicidad al hecho de haber los Estados Unidos reconocido el régimen de Bao Dai o sea a los tres Estados del sudeste de Asia, Vietnam, Saos y Camboya, lo cual se supone que fortalecerá la posición de Bao en cuanto a sus esfuerzos por establecer un Estado independiente dentro de la Unión Francesa. Ha cundido el ejemplo y también Italia y Bélgica han reconocido al Gobierno vietnamita patrocinado por Francia, o sea el ex emperador Bao Dai. No hay que decir que estos reconocimientos han suscitado feroces inectias por parte de los soviets de tal manera que el periódico moscovita "Pravda" acusa a los occidentales "de convertir Indochina en una base de guerra contra China".

En Francia, Bidault se sostiene gracias a que la Asamblea Nacional comprende la grave situación en que se halla el país en estos momentos. El jefe del Gobierno no tiene fuerza para sacar ningún proyecto y todo depende del Parlamento, cuyos partidos integrantes van determinando en cada discusión el grado en que han de apoyarlo. Ya le fallaron últimamente los votos de los partidos

moderados, y no hay que decir de los socialistas, lo cual le tuvo en zozobra unos días. Existe, pues, el peligro de suscitarse en cualquier momento otra crisis gubernamental que sería de difícil solución y quizás tendría que llegar a la disolución del Parlamento.

En estos días atrae la atención de quienes leen la prensa, el asunto del proceso contra el Dr. Fuchs, acusado de haber entregado a los rusos toda la información atómica que poseía. El mismo lo ha confesado, se ha declarado marxista y que obró así porque "tenía completa confianza en la política rusa y de que él participaría en el nuevo mundo que Rusia crearía. ¿Cómo, pues, podía dudarse de que ésta poseía los "secretos" de la bomba atómica? ¿Y cómo podemos dudar de que mientras los hombres sean hombres no podrá ningún Gobierno asegurarse de secreto alguno?

Y mientras en el mundo político sigue esa barahunda de casos y de cosas que causan pavor para el futuro, sólo un país, el más pequeño de todos en extensión y el mayor de todos en significación, sigue imperturbable su obra de contrarrestar la maldad humana, laborando efectivamente para la paz terrenal y para la conquista del cielo para todos: la Ciudad del Vaticano. Ahí está el Padre con un manifestándose diariamente a los millares de peregrinos que de todas partes acuden con motivo del Año del gran perdón, dando a todos normas y consejos de la más alta trascendencia y que rápidamente se difunden por todo el mundo y sigue el programa que se trazó para todo este Año Santo que tantas gracias sin duda hará llover sobre la tierra. ¿Quién no verá en la Iglesia Católica el Reino de Dios al que Jesucristo llama a todo el mundo? Oremos, como nos pide el Sumo Pontífice, para la renovación universal.

F.

## Van a ser juzgadas una hermana y una prima de GIULIANO.

Han sido absueltos los periodistas que hablaron con el bandido

A los pocos días de haber ido puesta en libertad la madre de Giuliano —otro de cuyos supuestos lugartenientes acaba de ser derribado— se ha hecho pública la noticia de que una hermana y una prima del bandido serán juzgadas el 9 de febrero por un Tribunal de Palermo. Se las acusa de haber intentado secuestrar a Fausto Crestano. La hermana de Giuliano se llama Mariannina y está casada con Sciorlino, que fué uno de los más destacados miembros de la banda y que logró huir a América, según se supone. La prima se llama Gatería Quizzurro.

En cuanto a los periodistas del

semanario "Oggi", que lograron entrevistarse con Giuliano y hacerle numerosas fotografías, así como una película, el fiscal pedía para ellos un año de prisión por haber violado las disposiciones que prohíben la "apología del crimen". No obstante, el acto realizado por los periodistas no ha sido considerado como criminal, y el juez ha dictado la absolución.

Por último, el director del diario "Palermo" ha recibido una carta de Giuliano, llena de frases de efectos oratorios, en la que expresa su satisfacción por la libertad de su madre, y habla de paz y perdón, lo que se interpreta como un indicio de que el bandido se dispone a abandonar su vida actual y escapar al extranjero... si ello es posible.

## Campeonato Nacional de Liga III División

Domingo día 19, a las 4'15  
CAMPO "SON CANALS"

# SAN MARTIN AT. BALEARES

## Esquina de la Ciudad

### La Oficina-Laboratorio de Orientación y Selección Profesional

Nuestra ciudad cuenta desde principios de mes con una Oficina-Laboratorio de Orientación y Selección Profesional. La Prensa diaria ha dado una primera información, después de haber sido invitada, juntamente, y presidida, con el Delegado Provincial de Educación Popular, señor Soriano Frade.

Creo que esa obra, eminentemente técnica, vale una divulgación mayor; un comentario o una apostilla que surja a la vista, no de la placa colocada en un edificio de la calle de Pedro Dezcallar y Net, sino de un examen detenido de la labor que se exige a tal Oficina-Laboratorio.

¿Una Oficina más? No, lectores míos: una cosa necesaria, útil, precisa. Una de esas creaciones existentes en todos los países que desean conocer y aplicar, orientando, las aptitudes de los individuos. Pudierais pensar que se trata de hacer «estadísticas». No es así; la estadística vendrá después, cuando por ese Laboratorio hayan pasado cientos de hombres y muchachos deseosos de conocer, por sí o sus padres, hasta dónde llegan y a qué pueden dedicarse, para ser elementos útiles a la sociedad, contribuyendo al progreso patrio, y a la familia.

Los padres precisan una solución para sus hijos. No basta conocer el deseo paterno para inclinar hacia tal o cual actividad al hijo. Este puede que no tenga las condiciones que se precisan para salir airoso y entonces, después de una pérdida de tiempo precioso, padres e hijos, tardíamente ven su equivocación. Por otra parte hay que pensar en que muchos malogran su «carrera» por no haber conocido sus habilidades ni quien le hiciera notar las grandes cualidades que posee para determinada.

Pues bien, esa Oficina-Laboratorio de verdad va a prestar los servicios fundamentales siguientes:

- a) Consejo profesional para elección de oficio y carrera.
- b) Examen psicopedagógico de niños y adolescentes. Clasificación científica de escolares infradotados, normales y superdotados.
- c) Estudio científico del trabajo e higiene del mismo.
- d) Selección profesional.

Realmente el plan de trabajo en esa Oficina deja de ser «interesante» para entrar de lleno en un «trabajo efectivo» de gran eficiencia y cuya necesidad era sentida por cuantos se dedican a la enseñanza, desde la escuela primaria a la media y superior, así como también en el campo de las profesiones ya que se precisa la selección de los individuos para obtener un verdadero rendimiento material y técnico.

Para no alargar esa «esquina» dejaremos de hablarlos hoy de cómo funciona la Oficina-Laboratorio.

CEPHAS

## Potencia de la bomba...

(Viene de la 1.ª pág.)

nece prisionero. La transmutación así realizada no es siempre estable. Frecuentemente, no llega más que a un estado de equilibrio. Así un protón queda transformado artificialmente en un núcleo.

Estas operaciones son comparables a las de un niño que se divierte colocando diferentes pesos en una balanza. Para el niño, los pesos se conservan. Aquí, no. Alguna cosa desaparece, y es esta pérdida de masa contraria a los clásicos principios de Lavoisier.

El núcleo atómico del uranio es el más complicado. Se compone de 238 partículas. Su isótopo es el uranio 235. Cuando este núcleo está golpeado por un neutrón a una velocidad conveniente, se rompe en dos partes, proyectadas en sentido inverso. La energía liberada es 120 millones de electrones voltios. Y cada gramo de uranio libera la misma energía que la combustión de tres mil toneladas de hulla.

### CO O FUNCIONA LA BOMBA DE HIDROGENO

La bomba de hidrógeno no utiliza más que núcleos pesados, como los del plutonio 239, el uranio 235 y el torio 233. Pero el más ligero de todos, el del hidrógeno, no es más que un protón aislado. Así no se puede hablar de una dislocación inicial del edificio atómico, sino de cierto ciclo en cuatro etapas. El hidrógeno constituye el combustible atómico, y el carbono, se encuentra intacto al fin de la operación, representando únicamente el papel de catalizador. En cuanto a la "ceniza", está formada por helio. Las cuatro etapas del ciclo de Bethe son: Primera, un protón, animado de gran velocidad por agitación térmica, percute un núcleo de carbono (seis protones y seis neutrones), produciendo un núcleo radioactivo: éste pierde un positón y da un isótopo del carbono: el carbono 13. Golpeado por un nuevo protón, el carbono 13 suministra ázoe natural (siete protones y siete neutrones);

en la tercera etapa, el ázoe, golpeado por un protón da un sótopo pesado de ázoe, con emisión de un nuevo positón; después, en la cuarta etapa las cosas cambian. El ázoe pesado explota, y simultáneamente queda liberada una gran cantidad de energía; que, de hecho, es la desaparición de masa de que antes hemos hablado.

Militarmente, la aparición de la bomba solar revolucionó todas las concepciones, tal y como no lo había logrado la bomba atómica. Si una bomba cae sobre el puente de Neuilly, París quedará arrasado hasta Vincennes.

¿Es todo este proceso exacto el que van a seguir los sabios norteamericanos? Esto es naturalmente imposible de saber.

### El espionaje atómico

Desde Nueva York, Lorenzo Garza informa a "Arriba" sobre el caso de espionaje atómico del doctor Fuchs, cuyas actividades en Inglaterra no fueron descubiertas por la Policía inglesa, sino por agentes americanos del F. B. I. La detención del doctor Fuchs en Londres ha provocado aquí, juntamente con la mayor impresión, la máxima indignación por la negligencia inglesa en la custodia de los secretos atómicos. Con fantástica ligereza, las autoridades inglesas confiaron la más delicada de las tareas para la defensa occidental a un extranjero nacionalizado, sin preocuparse en averiguar su pasado ni sus actividades subrepticias, cuando Fuchs era un refugiado político que procedía de una familia de socialistas neocomunistas. Fuchs estuvo actuando durante largos años con total libertad, y sólo la perspicacia de la Policía americana, algunos de cuyos agentes fueron a Londres a colaborar con los ingleses, puso al descubierto su labor de espionaje.

Será difícil que, en mucho tiempo, Norteamérica vuelva a fiarse de Inglaterra en cuestión de secretos atómicos.

Canberra. — El nuevo Gobierno australiano prepara unos proyectos de ley para prohibir el comunismo en el territorio y la posibilidad de ulteriores nacionalizaciones, ha anunciado un portavoz oficial.

## LIMITACIONES DE LA PROPIEDAD

(Continuación)

**EL ESTADO Y LOS ELEMENTOS DEL BIEN COMUN.** — Debe el Estado tener cuidado de todos los elementos que integran el bien común, procurando el desenvolvimiento de los mismos y su armonía. Al preocuparse del segundo elemento propuesto, es decir, de las relaciones y condiciones generales de prosperidad — en que formalmente consiste el bien común —, debe procurar que sean tales que ofrezcan absolutamente a todos y a cada uno la posibilidad de hecho — no sólo de derecho, irrealizable prácticamente — de encontrar al menos un minimum de bienestar para las exigencias de la dignidad humana.

Con ello se habrá atendido también al elemento primero, básico y fundamental, de los hombres o individuos que integran el cuerpo social, porque a ninguno de ellos le debe faltar de hecho aquel minimum dicho de bienestar, razón por la cual han integrado la sociedad, y sin el cual no participarían en ella de lo que absolutamente deben tener por la intención de la misma naturaleza, o sea del mismo Dios.

Por último, como consecuencia del tercer elemento, y consecuencia evidente de lo dicho anteriormente, nunca se puede tocar a los individuos en sus derechos esenciales. Precisamente para mejor gozarlos y para perfeccionarlos, todos y cada uno de los hombres forman parte de la sociedad.

**CONSECUENCIAS.** — Estas ideas deben complementarse al tratar de la justicia social. Entonces será ocasión de sacar de ellas deducciones concretas. Con lo dicho podremos ya inferir ahora algunas de las limitaciones que puede imponer el Estado con respecto a la propiedad privada.

Siempre que se trate de una cosa de bien común que de alguna manera esté en oposición a los derechos de los particulares, surge un caso de conflicto de derechos, en el cual el derecho del bien común debe prevalecer sobre el derecho de los particulares, siempre que este último no sea de los que hemos llamado derechos esenciales o naturales de primer orden.

Los otros derechos humanos y naturales, de segundo orden — y entre estos se cuenta el de propiedad privada —, deberán sufrir no una amputación, sino las limitaciones necesarias y *solamente las necesarias*, para poner por obra aquellos medios que ciertamente conducirán al bien común. Estas limitaciones, además deberán ser impuestas a los particulares conforme a los dictámenes de la justicia distributiva.

Esta facultad del Estado de reducir en armonía los derechos opuestos de la sociedad y de los particulares se llama *derecho indirecto*.

**PARADOJA.** — Al conciliar así el derecho de propiedad con las exigencias del bien general, la autoridad pública *no se muestra enemiga de los propietarios, antes bien, les presta un apoyo eficaz*, porque de este modo seriamente impide que la posesión privada de los bienes produzca intolerables perjuicios y *se prepare su propia ruina*, habiendo sido otorgada por el Autor providentísimo de la naturaleza para subsidio de la vida humana. *Esa acción no destruye la propiedad privada, sino que la defiende; no debilita el dominio privado, sino que lo fortalece.*

### 3.ª Limitación: Ayuda social

**FUNDAMENTO.** — Al exponer el bien común, fin de la sociedad, al cual debe atender el Estado, hemos declarado en qué consistía. Expusimos entonces que el bien común comprendía las relaciones y condiciones físicas y morales para la libre prosperidad de todos y cada uno de los ciudadanos y, al menos en grado mínimo, para la satisfacción de sus necesidades. Estas nociones deberán luego completarse en el capítulo de la justicia social.

(Continuará)

## Potencia de la bomba de hidrógeno

### Lo que significa el nuevo artefacto explosivo

La bomba de hidrógeno, la bomba de helio, la bomba solar. Con estos términos, casi equivalentes, se designa el nuevo artefacto explosivo nuclear, de una enorme potencia, que acaba de ser "puesto a punto" por la ciencia norteamericana. A la hora en que escribimos Truman duda aún sobre si debe dar la orden de construir en serie la nueva bomba, y se esfuerza por llegar a un acuerdo "in extremis" con la Unión Soviética para el control de la energía atómica.

#### LA ENERGIA "EINSTEINIANA"

Ya en 1905, un joven físico de 25 años de edad, Albert Einstein publicaba su célebre "Teoría de la relatividad", aun restringida, que iba a dominar la evolución de la ciencia contemporánea. Dos nuevos principios, de carácter extraordinario, se destacaban en este trabajo gigantesco: la indisoluble ligazón del Espacio y el Tiempo, y la unidad de fusión entre la Materia y la Energía. Y es este segundo principio el que debía conducir a los hombres a la bomba atómica y a la bomba de helio.

Materia y energía, que para los sabios de hoy son dos aspectos de una realidad única. Se puede decir, simplificando, que "la materia es la energía concentrada". Desgraciadamente — y ello no es falta de Einstein —, el porcentaje de equivalencia es formidable. Una masa de materia cualquiera, si nosotros sabemos desintegrarla totalmente bajo la

forma de energía, desplegará efectivamente una energía igual a su masa multiplicada por el cuadrado de la velocidad de la luz.

En forma más familiar, se puede decir que la desintegración de un modesto gramo de materia suministrará 22 millones de kilovatios-hora, lo que equivaldría a 15.000 toneladas de dinamita.

Vamos a ver como los físicos, por el momento, no están preparados más que para transformar una pequeña parte únicamente de las materias fusibles en energía. Esto explica que la bomba de Hiroshima, a pesar de sus terribles efectos no representa, según dicen los atomistas norteamericanos, más que la diezmilésima parte de la energía de Einstein.

#### PRINCIPIO DE LA "FISION" ATOMICA

La materia, en su concepción moderna, está formada por átomos independientes, cada uno de los cuales puede ser representado como un sistema solar reducido, en el cual los electrones negativos giran con gran velocidad alrededor de un núcleo positivo. Esto no es, por otra parte, más que una imagen. Las nociones de probabilidad y estadística no han podido introducirse en el terreno atómico, hasta el punto de que no se habla de la presencia de un electrón, sino de su probabilidad de presencia y de que las estrictas órbitas electrónicas han hecho sitio a verdaderas "nubes de electrones".

## La opinión de Mr. Falls sobre España

Desde Londres, Augusto Assia ha informado a "Ya" sobre el artículo que mister Cyril Falls, cronista militar e internacional de fama mundial, ha publicado en "The Illustrated London News". Según mister Falls, "las relaciones con España se han convertido en una farsa insostenible. Si hemos de creer no solamente el Departamento de Estado, sino también al Foreign Office, toda la Europa occidental se halla en peligro de ser invadida por Rusia. Mas a pesar de la amenaza rusa, los Estados Unidos y la Gran Bretaña se han dejado arrastrar a una política hostil hacia España, a sabiendas de que era no solamente inútil prácticamente, sino moralmente in-

## MALASIA

### Intensa actividad de los comunistas

Singapur. — Tanto en esta isla como en la península de Malaca, los comunistas despliegan gran actividad política, mientras trece mil voluntarios se disponen a salir para las zonas septentrionales y combatir a los terroristas. Durante la semana pasada han aumentado considerablemente las manifestaciones, ocurrencias, reuniones al aire libre y otros actos comunistas. En el campo, los elementos rojos continúan realizando actos de sabotaje por medio de cortes en las líneas telefónicas y de electricidad.

Las autoridades de Kuala Lumpur anuncian que 80.627 paisanos están ya enrolados para combatir a los comunistas.

justa. Y según parece, no encuentran manera de revocar su acilud hasta septiembre, lo cual es una extraordinaria exhibición de debilidad e ineptitud."

No soy a repetir — agrega mister Falls — los argumentos estratégicos que ya cité aquí en otra ocasión, pero deseo hacer referencia a una tesis que, si raramente encuentra su expresión en letras de imprenta, es repetida, y que, a mi modo de ver, es extraordinariamente cínica. Aludo a la tesis según la cual la oposición de España al comunismo no ofrece duda, y no habrá nada que la pueda hacer cambiar de frente. "Si tenemos asegurada la cooperación de España, para qué hemos de ofender a ciertos elementos europeos planteando la cuestión de España?", se preguntan los sostenedores de la cínica tesis. Pero esto es repugnante desde el punto de vista moral, y peligroso desde un punto de vista incluso maquiavélico."

## Se acepta la causa de beatificación del HERMANO GARATE

El Cenáculo ha sido cerrado al culto católico por orden judía

Ciudad del Vaticano. — La Sagrada Congregación de Ritos Preparatoria ha aceptado la introducción de la causa de beatificación y canonización del siervo de Dios Francisco Garate, hermano de la Compañía de Jesús. El hermano Garate, muerto en olor de santidad el 9 de septiembre de 1929, tenía setenta y dos años de edad y cincuenta y cinco de vida religiosa, de los cuales había pasado 41 en la portería de la Universidad de Deusto (Bilbao), donde su piedad, su caridad y po-

La estructura del núcleo atómico permanece en el misterio. Se admite que está formado por un conglomerado de protones electrizados positivamente y de neutrones que no están electrizados. Protón y neutrón tienen sensiblemente la misma masa; basta que un protón pierda su carga eléctrica para transformarse en neutrón. La carga del conjunto de protones del núcleo es igual y de signo contrario a la de los electrones-planetas, y he aquí por qué la materia, en su estado natural, es eléctricamente neutra.

Tal es la **arquitectura grandiosa** del Universo, parecida a la de un mosaico, en el que protones, neutrones y electrones tienen las realizaciones más variadas. Pero esta concepción, admirable desde el punto de vista filosófico, no toma todo su sentido práctico más que cuando nos disponemos a dislocar y a reconstruir los núcleos de átomos. El resultado es doble: de una parte obtendremos cuerpos nuevos diferentes de aquellos de los que hayamos partido, y es así como Dempster, en Chicago, acaba de lograr la fabricación del oro a partir del mercurio, y de otra parte, la fractura de un núcleo atómico debe producir, en ciertas condiciones, un desgajamiento fantástico de energía de naturaleza einsteiniana, como vamos a verlo ahora.

#### LA "DESAPARICIÓN DE LA MASA"

Para destruir una fortaleza, se la bombardea. De igual manera, por medio del bombardeo, se fracturan los núcleos atómicos; los proyectiles están en la misma escala del objetivo bombardeado, y serán, por ejemplo, protones o, dicho de otra forma, núcleos de hidrógeno. Los protones pueden ser lanzados por máquinas a millones de voltios, tales como el gran generador Lazard-Joliot, que se ha visto funcionar en el Palacio de la Decouverte, o por mecanismos de la categoría de ciclotrones o irondas atómicas espirales.

Los neutrones producidos en el laboratorio por medio de mecanismos débiles, pero manejables, son dirigidos en abundancia hacia las pilas atómicas, mediante un bombardeo mutuo de masas de uranio 235. En cuanto un protón, partícula positiva, se aproxima a un núcleo también electrizado positivamente, es en seguida rechazado fuertemente, conforme a las leyes de la electrostática. Si llega a vencer esta "barrera de potencial" se encuentra sometido a una atracción en extremo poderosa de la naturaleza de la gravitación universal, y acaba por caer sobre el núcleo, donde perma-

(Continúa en la última pág.)

breza, su paciencia y su dulzura, se habían hecho famosas. Muchos han querido ver en él un segundo San Alfonso Rodrigo. La fama de su nombre puede decirse sin exageración que hoy rebasa los límites de España.

#### Prohibición judía

Ciudad del Vaticano. — Se informa que también el Cenáculo, es decir, la basilica superior en donde Cristo instituyó la Sagrada Eucaristía ha sido cerrado para el culto privado de los católicos en virtud de una prohibición de las autoridades judías que controlan el lugar.



# La Legación de Hungría en Roma es una Embajada del Kominform

## En la Academia húngara el arte se parece extraordinariamente a la POLITICA

Roma.— Tiberio Kardas, intelectual comunista llegó a Roma en 1946 y pesaba 60 kilos. Durante tres años vivió en el principesco piso Borromini, en el palacio Falconieri, con la mujer y tres hijos. Era el director de la Academia de Hungría, donde viven también 62 personas que no quieren volver más a su patria. Hace un año se obligó a estas 62 personas a abandonar la Academia: los huéspedes húngaros, que pagan por cada habitación se opusieron, recurriendo a un Tribunal italiano.

Durante este episodio, Tiberio Kardas no se demostró a la altura de los deseos de Budapest; además, la actividad de la Academia se había parado por completo desde hacía algún tiempo y a Tiberio llegó el orden de volver a Hungría antes del 1 de febrero de 1950. No sabemos cómo recibió la noticia; pero si sabemos que hace un mes Tiberio Kardas pesaba 90 kilos, una cifra que supone tranquilidad, bienestar, vida beata. En enero, el director de la Academia tuvo que ir a Florencia para participar en una reunión de funcionarios comunistas. En el tren se le acercaron dos personas y le hablaron de Budapest; Tiberio Kardas no llegó nunca a Florencia. Desde Hungría escribió a su mujer diciéndole que abandonaría Roma para regresar a la patria.

Jorge Colmar, un joven e veinticinco años, es ahora el director de la Academia de Hungría, que depende directamente de la Legación. Se han cambiado las cerraduras, se han hecho muchos trabajos en los sótanos, se han limpiado las habitaciones, se anuncia la llegada de nuevos huéspedes tienen miedo, y con ellos los cuatro mil refugiados húngaros en Italia. La Legación de Hungría ha reanudado su actividad, llegan agentes y militares, se extiende la red de informaciones, todo el personal ha sido sustituido después de las dimisiones de cuarenta empleados.

Los que están en Roma hoy son elementos de plena confianza, sin ninguna experiencia diplomática; la secretaria es una ex conductora de autobuses; el primer secretario era dependiente en una tienda; el jefe de la oficina consular es una mujer que hacía de zurdora; el ministro Tolnay era bibliotecario. Ganan bien, desde los doscientos dólares al mes del portero hasta los mil dólares del ministro.

Y así también en la Legación de Hungría se ha colocado al lado de las hermanas búlgaras, rumanas, polacas, pedazos vivos y activos de esa gran Embajada que es el Kominform. Y en cada ventana de cada Legación, la bandera roja de la U.R.S.S.

# MUJERES FAMOSAS

Emilia Pardo Bazán es "La Maga de las Letras", según Rubén Darío. Si era por los hechizos de su amabilidad, por el encanto de su poligrafía, por el sortilegio de su cultura y por su obra toda, llena de lozanas inmortales. Es la fluidez, la dignidad, la gracia artística apare-

## TALLER DE ESCULTURA DECORACION - MARCOS JUAN BOVER

Cecilio Metelo, 5

ciendo de puntillas en un mundo de incompreensión. Se posesiona por el talento, por el esfuerzo y la energía de un vasto patrimonio intelectual; llega a la plenitud de los dominios de la fama en el otoño de su vida, llega a ser la sombra patriarcal de un Goethe español.

Su medio siglo de actividad mental lleva con ufania el lema de Terencio: "Nada humano le es indiferente." Y es un milagro, la renovación de su pensamiento y lecturas. Este ingenio prolífico, inquieto y audaz, que rutila en facetas univer-

## Yoghourt Danone

Controlado bajo el microscopio

sales es, al par, un gran resplandor del aire regional en sus novelas "Insolación", "Morriña", "La piedra angular" y "Los pazos de Ulloa", esta última con esbozos propios de su vida, pues era en donde pasaba parte del año. Ganó una cátedra en la Universidad Central.

Maria Inés

## CHISTE

Entre dos amigas:  
—Todos los médicos dejan a Julia imposible.  
—¿Qué tiene?  
—Que no paga las visitas.

## RIERA

Fundición Mallorca, S. A.

Casa Fundada en 1790

Grandes Talleres de Construcción y Reparación de Maquinaria

Fundición de hierro, metales y aleaciones Maquinaria agrícola - Mecánica de precisión Forja - Soldadura eléctrica y autógena, etc. Instalación y Reparación de Motores a Gas, Diesel y Semi-Diesel.

Tall. y despacho, Héroes de Manacor, 78 al 84 Teléfono 1916 - PALMA DE MALLORCA

## CRISTALERIA BALEAR

FABRICA DE ESPEJOS Y TALLER DE BISELADOS

Avda. Gral. Primo de Rivera, 51. - Tel. 1965 - Palma

## SIEMPRE GALLETAS

CETRE

Bolsería, 7 PALMA

## PABLO Y BARTOLOME MELIA

TALLERES DE Maquinaria Agrícola. General Goded, 22 - Tel. 18 y 19 PORRERAS (Mallorca)

## Materiales para Edificaciones S. A.

Avenida Alejandro Rosselló, 14 REPRESENTACIONES EXCLUSIVAS DE CEMENTOS FRADERA, S. A. ROCALLA, S. A. Y Azulejos J. B. Segarra Berna

FABRICA DE ALPARGATAS Catalá y Riutort Lonjeta, 14 - Teléfono 1715

# Crítica de Peliculas

## CAMINO DE RIO

Dos músicos errabundos y simpáticos ayudan a una joven a librarse de las anagazas de unos desaprensivos que preenden, mediante un forzado casamiento, quedarse con el dinero de la niña. La colaboración de los músicos descubre que, merced al hipnotismo convencian a la chica y ellos logran también un feliz desenlace gracias a las mismas artes hipnóticas.

Película ágil y movida, intrasigente en su tesis y desarrollo, entretiene y divierte, incluso desde los errores que anuncia a los protagonistas. Muy bien dirigida y mejor interpretada.

Algunas efusiones y sugerencias, disimulados por el tono de comicidad, son los únicos reparos morales a esta película que pueden ver jóvenes y mayores.

## Legítimos Motores VELLINO a gasolina

B. NADAL

Plaza Merced, 1 - Tel. 2796

## PACTO DE SILENCIO

Es el que concierne entre si un matrimonio compuesto por un oficial inglés y una española, durante la pasada guerra mundial, para mantener el supuesto de que el pereció en la retirada de Dunquerque y poder así dedicarse a las delicadas tareas que la resistencia organizada le encomienda; silencio que la esposa sabe guardar hasta el sacrificio, cuando está a punto de ser condenada como cómplice de un asesinato.

Película de gran interés argumental, está llevada con agilidad y ritmo cinematográfico, excepto en las escenas del juicio y en las intervenciones del hotelero navarro que peca de premiosidad. Buena la interpretación.

Moralmente y descontentadas las violencias que impone una trama de espionaje, no tiene más reparos que unas efusiones matrimoniales algo remarcadas. Es apta para jóvenes y mayores.

## UN MARIDO IDEAL

Conocidas las características del teatro de Oscar Wilde, su filosofía demoleadora y su caustico escepticismo, no ha de extrañarnos que la

cinia en cuestión —fielmente adaptada de la obra de origen— posea un fondo poco recomendable, aunque su diálogo satirico, junto a algunas cosas buenas, otras evidentemente deplorables de la sociedad británica de fin de siglo, que tienen también irrisie actualidad en nuestra época y en todas las latitudes "civilizadas". Sólo apta para personas mayores de sólida formación y algo iniciadas en la prosa —llena de paradojas, cinicas ironias y sarcasmas— del aludido autor.

## TALLER DE ESCULTURA DECORACION - MARCOS JUAN BOVER

Cecilio Metelo, 5

## HAMLET, PRINCIPE DE DIXAMARCA

Inglesa, adaptación de la célebre tragedia de Shakespeare. Ofrece los inconvenientes morales de la obra de origen, acentuados en escenas como aquella en que el protagonista acusa duramente a su madre, donde no se ha regateado realismo ni fidelidad en la transcripción del fuerte diálogo. Apta sólo para mayores o cuando menos para jóvenes de sólido criterio moral y algún conocimiento de la literatura clásica.

## Yoghourt Danone

Contra digestiones pesadas

## MI CHICA FAVORITA

Norteamericana. Comedia musical arrevisada de intención biográfica, ya que evoca la vida —no precisamente ejemplar— del compositor americano Paul Dresser, autor de cancioncillas y música ligera para el ligero género teatral antes aludida. El previsto desfile de cuadros de revista, con las exhibiciones femeninas de cosumbre; las relaciones culpables y cínicos devaneos del protagonista, así como el general tono desenfadado y frívolo del film, hacen que éste resulte peligroso para todos los públicos.

## LEGION DE LOS CONDENADOS

Norteamericana. Tema de espionaje, en el seno de la Legión extranjera destacada en la Indochina francesa. Hay algunas situaciones insinuantes, y alguna ligereza de ropa; por tanto se limita la calificación a personas formadas.

## R. S. HIPICA DE MALLORCA

Mañana Domingo

## SENSACIONALES CARRERAS

¡Deportividad! ¡Emoción! ¡Belleza!

## Materiales de Construcción

Casa Femenias

Héroes de Manacor, 209 - Tel. 1925 - PALMA



Sus ojos debe únicamente confiarlos al oculista. Sus gafas a firma de toda solvencia.

La casa **Hijo de D. Tort y J. Datamala** Calle General Goded, 14 - Teléfono 2170 - PALMA DE MALLORCA Le servirá con toda escrupulosidad

## Bernardino Seguí Garriga

Contratista de obras. Estructuras. Cemento armado presupuestos Canteras, piedras Calizas, Machacas, Gravillas

Mattos Montero, 20 Teléfono 2466

## CASA FEMENIAS

MATERIALES DE CONSTRUCCION

Calle Héroes de Manacor, 209 - Tel. 1925 - PALMA

## SUMINISTROS FRAU

Plaza S. Antonio, 17-18 y 19 PALMA

Fábrica de medio cristal y vidrio hueco Instalaciones completas de Laboratorios y Farmacias

## Establecimientos y Vidrierías Llofriu s. A.

Casa fundada el año 1860

Vidrierías en PALMA DE MALLORCA: Industria, 90-Teléfono 2003. Establecimientos en MADRID: Plaza de las Cortes, 3. - BARCELONA: Balmés, 21 y 23

## Farmacia Fornés

Bolsería, 1 - 3 (FRENTE ALMACENES AGUILA) Teléfono 2242

Rigurosa dispensación de fórmulas Equipos para partos

## Para Anuncios

dirigirse a Publicidad Ferrer

Pl. Marqués del Palmer, 18 PALMA DE MALLORCA



# OJEADA GENERAL al estado del mundo en la actualidad

Prosigue y hasta aumentó considerablemente la "guerra fría" entre la U. R. S. S. y los Estados Unidos. Toda la prensa soviética llena cada día sus páginas con declaraciones de sus jefes y ataques contra declaraciones emitidas por altas personalidades de América o de otros países occidentales. La atmósfera berlinesa se va cargando otra vez por las dificultades que crean los soviets a los de la zona occidental habiéndose llegado a un bloqueo total de veinticuatro horas, lo cual ha obligado a las autoridades alemanas a tomar determinaciones que han aumentado la tensión que entre las dos zonas existe, hasta el punto que al comprender que el hierro se ponía candente desde Moscú se ha telegrafiado a las juventudes comunistas del oriente alemán, que desistiesen de toda "violencia" en el 28 de mayo, para cuya fecha se había proyectado y se preparaba un asalto a la zona occidental.

En Inglaterra están en todo su apogeo la campaña electoral. Cada

partido, confeccionado su cartel, hace su propaganda con todo calor, pero en vez de tocar en ella temas internacionales relacionados con la política inglesa y que después tendrían que abordarse, prefieren denunciar mutuamente sus conductas y criticarse errores retrospectivos.

En el Extremo Oriente, están las fuerzas comunistas preparando la conquista de Formosa, mientras que de cada día más se reconoce en el Occidente la necesidad de ayudar a los nacionalistas para su defensa.

Mientras tanto ha cambiado el aspecto del asunto indochinés; pues son pocos los países que siguieron el mal ejemplo de ciertas potencias que se apresuraron a reconocer al jefe de los guerrilleros comunistas y en cambio se dio gran publicidad al hecho de haber los Estados Unidos reconocido el régimen de Bao Dai o sea a los tres Estados del sudeste de Asia, Vietnam, Saos y Camboya, lo cual se supone que fortalecerá la posición de Bao en cuanto a sus esfuerzos por establecer un Estado independiente dentro de la Unión Francesa. Ha cundido el ejemplo y también Italia y Bélgica han reconocido al Gobierno vietnamita patrocinado por Francia, o sea el ex emperador Bao Dai. No hay que decir que estos reconocimientos han suscitado feroces inectias por parte de los soviets de tal manera que el periódico moscovita "Pravda" acusa a los occidentales "de convertir Indochina en una base de guerra contra China".

En Francia, Bidault se sostiene gracias a que la Asamblea Nacional comprende la grave situación en que se halla el país en estos momentos. El jefe del Gobierno no tiene fuerza para sacar ningún proyecto y todo depende del Parlamento, cuyos partidos integrantes van determinando en cada discusión el grado en que han de apoyarlo. Ya le fallaron últimamente los votos de los partidos

moderados, y no hay que decir de los socialistas, lo cual le tuvo en zozobra unos días. Existe, pues, el peligro de suscitarse en cualquier momento otra crisis gubernamental que sería de difícil solución, y quizás tendría que llegarse a la disolución del Parlamento.

En estos días atrae la atención de quienes leen la prensa, el asunto del proceso contra el Dr. Fuchs, acusado de haber entregado a los rusos toda la información atómica que posee. El mismo lo ha confesado, se ha declarado marxista y que obró así porque "tenía completa confianza en la política rusa y de que él participaría en el nuevo mundo que Rusia crearía. ¿Cómo, pues, podía dudarse de que ésta poseía los "secretos" de la bomba atómica? ¿Y cómo podemos dudar de que mientras los hombres sean hombres no podrá ningún Gobierno asegurarse de secreto alguno?

Y mientras en el mundo político sigue esa barahunda de casos y de cosas que causan pavor para el futuro, sólo un país, el más pequeño de todos en extensión y el mayor de todos en significación, sigue imperturbable su obra de contrarrestar la maldad humana, laborando efectivamente para la paz terrenal y para la conquista del cielo para todos: la Ciudad del Vaticano. Ahí está el Padre como manifestándose diariamente a los millares de peregrinos que de todas partes acuden con motivo del Año del gran perdón, dando a todos normas y consejos de la más alta trascendencia y que rápidamente se difunden por todo el mundo y sigue el programa que se trazó para todo este Año Santo que tantas gracias sin duda hará llover sobre la tierra. ¿Quién no verá en la Iglesia Católica el Reino de Dios al que Jesucristo llama a todo el mundo? Oremos, como nos pide el Sumo Pontífice, para la renovación universal.

F.

## BALONAZOS

### CRIANZA DE HIJOS

He pensado más de una vez lo que supone para el padre y la madre criar un hijo. No es cosa fácil, al contrario la educación y formación intelectual y religiosa de un hijo pues supone condiciones especiales a reunir por los padres. No basta que se manden a la escuela. La escuela es una parte, tan sólo, de los factores influyentes en la formación de los chicos, pero no se lo podemos NI DEBEMOS fiar y confiar en su integridad, desentendiéndonos de la función principal: la vigilancia de las costumbres, inclinaciones, amistades, empleo y uso del tiempo, o sea control de las actividades de los hijos, fuera de casa y dentro de ella. En primer lugar evitar la hipocresía. Un hijo hipócrita es un peligro constante para la familia. No es ya la mentira, siempre feísima, o que debe evitarse, es también el hecho de que sin mentir, por su desenvolvimiento externo nos prive de controlar su alma. He aquí algo tan fundamental en la formación de los hijos que es el nudo de todo lo demás. Si no es embustero si no recibe ejemplos de superchería familiar, si la educación que se desarrolla en favor del hijo se cimenta sobre la base de la "veracidad", "claridad", "diáfandidad" de los actos humanos, se tiene lógicamente trazado un buen camino por donde andar en el conocimiento íntimo de los hijos.

Es, pues, esencial el que la educación, se desarrolle dentro de aquel terreno porque es abonable y por que es ilustrativo para los padres el ver claramente cómo funciona, cómo reacciona y cómo se va formando la personalidad de los hijos. A veces tendrá que corregirse mucho. Pero la corrección no ha de ser sólo dar modales, sino sentido moral. Una moral que no sea acomodaticia, sino íntegra, cristiana, profundamente, y de auténtica solera católica.

Pero esto presupone el que los padres estén bien formados y percatados de sus deberes, de su gran responsabilidad en vez de la crianza que den a sus hijos. Quien no sabe, no puede enseñar; quien no es moral, le flagreará el ejemplo para inducir a que se obre bien. Padres bien formados, pero no olvidados de sus obligaciones, es lo que hace falta las más de las veces.

Se dirá que el padre tiene trabajo y falta de tiempo; bien, ¿y la madre? también tiene lo suyo. También tiene su intenso quehacer familiar. Por esto deben complementarse, ayudar mutuamente en la crianza de sus hijos.

PETRONIO

## Van a ser juzgadas una hermana y una prima de GIULIANO

Han sido absueltos los periodistas que hablaron con el bandido

A los pocos días de haber sido puesta en libertad la madre de Giuliano —otro de cuyos supuestos lugartenientes acaba de ser denunciado— se ha hecho pública la noticia de que una hermana y una prima del bandido serán juzgadas el 9 de febrero por un Tribunal de Palermo. Se las acusa de haber intentado secuestrar a Fausto Crestano. La hermana de Giuliano se llama Mariannina y está casada con Sciorlino, que fué uno de los más destacados miembros de la banda y que logró huir a América, según se supone. La prima se llama Gatería Quizzurro.

En cuanto a los periodistas del

semanario "Oggi", que lograron entrevistarse con Giuliano y hacerle numerosas fotografías, así como una película, el fiscal pedía para ellos un año de prisión por haber violado las disposiciones que prohíben la "apología del crimen". No obstante, el acto realizado por los periodistas no ha sido considerado como criminal, y el juez ha dictado la absolución.

Por último, el director del diario "Palermo" ha recibido una carta de Giuliano, llena de frases de efectos oratorios, en la que expresa su satisfacción por la libertad de su madre, y habla de paz y perdón, lo que se interpreta como un indicio de que el bandido se dispone a abandonar su vida actual y escapar al extranjero... si ello es posible.

### Campeonato Nacional de Liga III División

Domingo día 19, a las 4'15  
CAMPO "SON CANALS"

# SAN MARTIN AT. BALEARES

## Esquina de la Ciudad

### La Oficina-Laboratorio de Orientación y Selección Profesional

Nuestra ciudad cuenta desde principios de mes con una Oficina-Laboratorio de Orientación y Selección Profesional. La Prensa diaria ha dado una primera información, después de haber sido invitada, juntamente, y presidida, con el Delegado Provincial de Educación Popular, señor Soriano Frade.

Creo que esa obra, eminentemente técnica, vale una divulgación mayor; un comentario o una apostilla que surja a la vista, no de la placa colocada en un edificio de la calle de Pedro Dezcallar y Net, sino de un examen detenido de la labor que se exige a tal Oficina-Laboratorio.

¿Una Oficina más? No, lectores míos: una cosa necesaria, útil, precisa. Una de esas creaciones existentes en todos los países que desean conocer y aplicar, orientando, las aptitudes de los individuos. Pudierais pensar que se trata de hacer «estadísticas». No es así; la estadística vendrá después, cuando por ese Laboratorio hayan pasado cientos de hombres y muchachos deseosos de conocer, por sí o sus padres, hasta dónde llegan y a qué pueden dedicarse, para ser elementos útiles a la sociedad, contribuyendo al progreso patrio, y a la familia.

Los padres precisan una solución para sus hijos. No basta conocer el deseo paterno para inclinar hacia tal o cual actividad al hijo. Este puede que no tenga las condiciones que se precisan para salir airoso y entonces, después de una pérdida de tiempo precioso, padres e hijos, tardíamente ven su equivocación. Por otra parte hay que pensar en que muchos malogran su «carrera» por no haber conocido sus habilidades ni quien le hiciera notar las grandes cualidades que posee para determinada.

Pues bien, esa Oficina-Laboratorio de verdad va a prestar los servicios fundamentales siguientes:

- Consejo profesional para elección de oficio y carrera.
- Examen psicopedagógico de niños y adolescentes.
- Clasificación científica de escolares infradotados, normales y superdotados.
- Estudio científico del trabajo e higiene del mismo.
- Selección profesional.

Realmente el plan de trabajo en esa Oficina deja de ser «interesante» para entrar de lleno en un «trabajo efectivo» de gran eficiencia y cuya necesidad era sentida por cuantos se dedican a la enseñanza, desde la escuela primaria a la media y superior, así como también en el campo de las profesiones ya que se precisa la selección de los individuos para obtener un verdadero rendimiento material y técnico.

Para no alargar esa «esquina» dejaremos de hablarlos hoy de cómo funciona la Oficina-Laboratorio.

CEPHAS

## Potencia de la bomba...

(Viene de la 1.ª pág.)

necesario prisionero. La transmutación así realizada no es siempre estable. Frecuentemente, no llega más que a un estado de equilibrio que se proyecta espontáneamente. Así un protón queda transformado artificialmente en un núcleo.

Estas operaciones son comparables a las de un niño que se divierte colocando diferentes pesos en una balanza. Para el niño, los pesos se conservan. Aquí, no. Alguna cosa desaparece. Y es esta pérdida de masa contraria a los clásicos principios de Lavoisier.

El núcleo atómico del uranio es el más complicado. Se compone de 238 partículas. Su isótopo es el uranio 235. Cuando este núcleo está golpeado por un neutrón a una velocidad conveniente, se rompe en dos partes, proyectadas en sentido inverso. La energía liberada es 120 millones de electrones voltios. Y cada gramo de uranio libera la misma energía que la combustión de tres mil toneladas de hulla.

### CÓMO FUNCIONA LA BOMBA DE HIDROGENO

La bomba de hidrógeno no utiliza más que núcleos pesados, como los del plutonio 239, el uranio 235 y el torio 233. Pero el más ligero de todos, el del hidrógeno, no es más que un protón aislado. Así no se puede hablar de una dislocación inicial del edificio atómico, sino de cierto ciclo en cuatro etapas. El hidrógeno constituye el combustible atómico, y el carbono, se encuentra intacto al fin de la operación, representando únicamente el papel de catalizador. En cuanto a la "ceniza", está formada por helio. Las cuatro etapas del ciclo de Bethe son: Primera, un protón, animado de gran velocidad por agitación térmica, percute un núcleo de carbono (seis protones y seis neutrones), produciendo un núcleo radioactivo: éste pierde un positón y da un isótopo del carbono; el carbono 13. Golpeado por un nuevo protón, el carbono 13 suministra ázoe natural (siete protones y siete neutrones);

en la tercera etapa, el ázoe, golpeado por un protón da un isótopo pesado de ázoe, con emisión de un nuevo positón; después, en la cuarta etapa las cosas cambian. El ázoe pesado explota, y simultáneamente queda liberada una gran cantidad de energía, que, de hecho, es la desaparición de masa de que antes hemos hablado.

Milímetro, la aparición de la bomba solar revoluciona todas las concepciones, tal y como no lo había logrado la bomba atómica. Si una bomba cae sobre el puente de Neuilly, París quedará arrasado hasta Vincennes.

¿Es todo este proceso exacto el que van a seguir los sabios norteamericanos? Esto es naturalmente imposible de saber.

### El espionaje atómico

Desde Nueva York, Lorenzo Garza informa a "Arriba" sobre el caso de espionaje atómico del doctor Fuchs, cuyas actividades en Inglaterra no fueron descubiertas por la Policía inglesa, sino por agentes americanos del F. B. I. "La detención del doctor Fuchs en Londres ha provocado aquí, juntamente con la mayor impresión, la máxima indignación por la negligencia inglesa en la custodia de los secretos atómicos. Con fantástica ligereza, las autoridades inglesas confiaron la más delicada de las tareas para la defensa occidental a un extranjero nacionalizado, sin preocuparse en averiguar su pasado ni sus actividades subrepticias, cuando Fuchs era un refugiado político que procedía de una familia de socialistas neocomunistas. Fuchs estuvo actuando durante largos años con total libertad, y sólo la perspicacia de la Policía americana, algunos de cuyos agentes fueron a Londres a colaborar con los ingleses, puso al descubierto su labor de espionaje.

Será difícil que, en mucho tiempo, Norteamérica vuelva a fiarse de Inglaterra en cuestión de secretos atómicos."