

Toman posesión altos mandos del Ministerio de Información y de la Delegación de Sindicatos

Ha quedado informado el proyecto de ley sobre convenios colectivos

Gratitud de los combatientes en Ifni al Cuerpo de Correos

Madrid.—En presencia del subsecretario del Departamento, de los directores generales y alto personal el ministro de Información y de la Delegación de Sindicatos tomó posesión de sus cargos a los nuevos directores generales de Prensa, secretario general técnico y subdirector general de Radio y Televisión.

El ministro agradeció a los que cesaban su colaboración, después de haberse dado lectura a las disposiciones legales sobre nombramiento y ceses hechas por el subsecretario, y estimó a los acombrados para que en su tarea respaldaran las virtudes de lealtad, ejemplaridad y eficacia.

Después de unas palabras del señor Beneyto, el mismo director general de Prensa, don Adolfo Muñoz Alonso, subrayó que sería a sí mismo le exigía como a todo español de esta hora el ser a España, al Movimiento nacional y al Caudillo que es el que esta haciendo posible la realidad de una España firme y que solamente con una fidelidad acrisolada al Caudillo a España y a la doctrina del Movimiento nacional era posible que el hombre español fuera fiel a sí mismo.

Agregó que con esta fidelidad y esta fe en España, junto con el conocimiento técnico y social del periodismo, es posible avanzar en el perfeccionamiento del Periodismo español, francamente saludable, como institución social al servicio del bien común y de la justicia social, anhelo y aspiración supremas del Movimiento nacional desarrollados por el Ministerio de Información.

Después habló el nuevo secretario general técnico del Ministerio agradeciendo la confianza que en él había sido depositada y ofreciendo su entrega incondicional al servicio de España, del Movimiento y del Ministerio de Información.

El señor García Durán agradeció al ministro la tarea que le ha estado encomendada en estos últimos años y el nuevo subdirector general de Radio y Televisión destacó su incondicional servicio a la función para que ha sido nombrado.—Cifra.

tercer, el curso y entrega de la correspondencia entre aquellos soldados y sus familiares.—Cifra.

NOMBRAMIENTO A LA ESPOSA DEL CAUDILLO

Madrid.—Una comisión almeriense, compuesta por el gobernador civil, alcalde y miembros del Ayuntamiento de Almería, presidida por el ministro de la Gobernación, señor Alonso Vega, hizo entrega en el palacio de El Pardo a la esposa del jefe del Estado, doña Carmen Polo de Franco, de la medalla de la Virgen del Mar, Patrona de Almería, y el nombramiento de camarera de honor de la Hermandad de la Santísima Virgen del Mar, concedidos a su hija María del Mar Martínez Bordiú.—Cifra.

Nasser anuncia la disolución de todos los partidos políticos en Siria

Se confirma la adhesión del Yemen al Estado árabe unido

Londres.—El presidente Nasser ha dicho en El Cairo que "se ha decidido disolver todos los partidos políticos en Siria", ha anunciado Radio El Cairo.

CONFIRMACIÓN

El Cairo.—Noticias de Damasco informan que el ministro sirio de Asuntos Exteriores ha confirmado las noticias de que el Yemen desea unirse al nuevo Estado creado por Siria y Egipto.

El Estado tiene el decidido propósito de ayudar al inquilino que, amenazado de lanzamiento se ve forzado a adquirir la propiedad de la vivienda

Se concederán créditos para que los arrendatarios puedan comprar los pisos

Madrid.—Según un Decreto-Ley de la Jefatura del Estado, el plazo de un año concedido por el artículo 65 de la Ley de Arrendamientos Urbanos a los inquilinos de viviendas que hubiesen sido requeridos de desalojo por denegación de prórroga, queda prorrogado hasta el día primero de Mayo de 1958, si su vencimiento se produjese con anterioridad a esta fecha, siempre y cuando concurren las circunstancias siguientes:

Que el requerimiento de denegación de prórroga se haya producido como consecuencia de la adquisición por actos intervivos y a título oneroso, incluso por adjudicación a consecuencia de división de cosa común, si ésta no ha sido adquirida por herencia o legado de pisos o departamentos, aunque se hubiesen transmitido por plantas o agrupados a otros o de viviendas cuando en la finca existiese una sola.

Que el inquilino no haya aceptado la requerida denegación de prórroga.

Que la renta de las viviendas no exceda de 175, 250 ó 375 pesetas mensuales, según se haya construido o habitado por primera vez hasta el 17 de Julio de 1936, desde el 18 de Julio de 1936 al primero de Enero de 1942, o con posterioridad a esta última fecha, respectivamente.

Que el arrendador no hubiese instado ya ante los Tribunales la acción correspondiente.

En el caso de que se hubiese extinguido el plazo indicado anteriormente y se diesen las demás circunstancias que se expresan, dicho plazo se entenderá rehabilitado y en vigor hasta el referido día primero de Mayo de 1958.—Cifra.

Misa de Espíritu Santo



Como primer acto corporativo del nuevo Ayuntamiento, ayer se celebró en la Catedral una solemne misa del Espíritu Santo. En nuestro grabado, grupo de concejales, presididos por el alcalde, a la salida del piadoso acto.—(Foto FEDE)

"El derecho al estudio en los grados superiores de enseñanza debe ser reconocido y estimulado para los jóvenes con vocación y dotados de aptitudes"

Declaración de principios propuesta por la Comisaría Española de Protección Escolar

Madrid.—Reproducimos seguidamente la declaración propuesta por la Comisaría Española de Protección Escolar, con el texto definitivamente establecido.

1.—El derecho al estudio, en los grados superiores de enseñanza, debe ser reconocido y estimulado para todos los jóvenes capaces y dotados de aptitudes naturales y de probada voluntad para realizarlo.

2.—Los Estados, en nombre del bien común de sus ciudadanos, deben procurar que ninguna inteligencia destacada pueda frustrar su vocación intelectual por falta de ocasión para conseguir una titulación superior, universitaria o profesional, que garantice una igualdad de oportunidades.

3.—La sociedad y las organizaciones privadas y de modo muy especial las empresas económicas, deben contribuir a proteger el derecho al estudio y al perfeccionamiento profesional, con sus propios medios y recursos, defendiendo de este modo la inteligencia y el talento de los mejores.

4.—La protección de derecho al estudio por el Estado y por la sociedad, debe extenderse a los titulados de grado superior y a los miembros de la gran familia

Probablemente, los hombres podrán resistir las temperaturas del espacio

No les molestarán los rayos cósmicos, las partículas de meteoritos ni la radiación

Importantes observaciones hechas merced al "Explorador"



Cabo Cañaveral.—Fotografía obtenida segundos años del lanzamiento del proyectil-cohete "Júpiter-C" del Ejército, portador del satélite "Alfa 1958", el primer satélite artificial de los Estados Unidos. El satélite iba colocado en la parte superior del proyectil.—(Foto Cifra)

Pasadena (California).—Las mediciones del calor que envía a la Tierra el satélite "Explorador" indican que los seres humanos probablemente podrían existir con un razonable confort en el espacio exterior, según indican los científicos del laboratorio de propulsión a reacción de Saitech. Con la protección de un nuevo proceso de protección desarrollado por este laboratorio, el satélite científico está girando alrededor del Globo experimentando cambios de temperaturas que podrían resistirse por los futuros hombres del espacio, dijo el doctor Lea A. Dubridge, presidente del laboratorio de Saitech.

Indicó el Dr. Dubridge que la importante información que se está recibiendo del satélite norteamericano demuestra que a los viajeros del espacio no le molestarán ni los rayos cósmicos ni las partículas de meteoritos como se había creído anteriormente.

Aún más interesante—añadió—son los datos de que el promedio de la temperatura dentro del satélite es de 0 a 30 grados centígrados, aun cuando en el exterior varía de 100 bajo cero a 300 grados C.

La información recibida—dijo Dubridge—demuestra que la radiación es "sólo doce veces tan intensa en el espacio como en la Tierra".—Efe.

DECLARACIONES DE DOS TECNICOS ALEMANES

Bonn.—Los dos más destacados astrónomos de Alemania occidental, el doctor Wolfgang Priester y Peter Langusger, del observatorio de la Universidad de Bonn, considerados como los primeros técnicos alemanes en materia de investigación sobre satélites, dicen que los norteamericanos han logrado enviar al "Explorador" a mayor altura que los "Sputniks" por haber escogido una órbita elíptica en torno al Ecuador, mientras que los rusos escogieron una órbita polar. El "Explorador"—añaden—alcanza su órbita más fácilmente por haber sido disparado en dirección Este, con lo que se benefició del movimiento de rotación de la Tierra. Pero es dudoso, dicen también, que el "Explorador" reciba mucha información científica, sobre todo en lo que atañe a rayos cósmicos ultravioletas, en razón de la interferencia de los campos magnéticos en la órbita ecuatorial.

Priester y Langusger señalan que los norteamericanos pueden haber escogido esa órbita en razón de los peligros que para las zonas habitadas hubiera representado el desprendimiento, en el vuelo, de las secciones del cohete de lanzamiento. Manifiestan que siempre por efecto de su curso ecuatorial, las señales del "Explorador" se captan con dificultad, pero que esperan que el martes próximo se oigan bien en Alemania.

Suponen los dos astrónomos de Bonn que los norteamericanos intentarán lanzar su segundo satélite más hacia el Norte, con disparo del cohete con ángulo de 60 a 70 grados.

El "Explorador" circunda actualmente la Tierra a una altura de 2.750 kilómetros, mientras que el "Sputnik II" sólo alcanzó la de 1.700.—Efe.

CONTROL FUTURO DEL ESPACIO AEREO NOROCCIDENTAL AMERICANO

Washington.—El Senado y la Cámara de Representantes norteamericanos han llegado a un acuerdo para un control futuro de espacio aéreo norteamericano.

El acuerdo autoriza al Departamento estadounidense de Defensa para que investigue y desarrolle todos los proyectos de armas siderales indefinidamente.

Los proyectos no militares, tales como los satélites artificiales, estarán bajo las órdenes directas del Departamento de Defensa durante un año.—Efe.

DECLARACIONES DEL MINISTRO DE JUSTICIA

Madrid.—El Boletín Oficial del Estado ha publicado hoy un decreto-Ley por el que se prorroga para determinados arrendamientos de vivienda el plazo de un año concedido a los inquilinos que hubieran sido requeridos de denegación de prórroga.

Los periodistas que habitualmente hacen información en el Ministerio de Justicia, visitaron esta noche, en su despacho oficial al titular de la Cartera, don Antonio Iturmendi, con objeto de esclarecer algunos extremos de esta disposición y del proyecto de Ley recientemente aprobado por el Consejo de ministros sobre préstamos a los inquilinos para la adquisición de sus viviendas.

El señor Iturmendi se expresó en los siguientes términos:

«La Ley de préstamos de 15 de Julio de 1952, ha quedado inactual, y de ella han derivado algunas desventajas especuladoras en las adquisiciones de viviendas por piso, que interesan constar. Por ello, en el proyecto remitido a las Cortes se procura adecuar el sentido social de aquella Ley a la nueva situación creada en el transcurso de los años. Con tal finalidad, en los casos de ventas y demás transmisiones a título oneroso de pisos de rentas modestas, se condiciona el ejercicio por el comprador de la facultad de denegar al inquilino la prórroga del»

Un senador demócrata pide a Eisenhower cambio de táctica para tratar con Rusia

No aceptarían los greco-chipriotas ninguna solución que suponga la partición de la isla

Descubrimiento de organizaciones rojas en Alemania occidental

Washington.—El senador Hubert H. Humphrey ha dicho hoy que los Estados Unidos deben desistir de sus propuestas conjuntas de desarme de nueve puntos, y negociar uno por uno individualmente así que podamos alcanzar un real y genuino primer paso de acuerdo con la Unión Soviética.

El senador demócrata por Minnesota, presidente del subcomité de Desarme del Senado, dijo que una política que se basa en la esperanza de que la Unión Soviética cambie de la noche a la mañana de una actitud a un país que ansía la conquista del Mundo por medio de la paz, la cooperación, está destinada al ridículo y al fracaso.

Humphrey dijo que la propuesta de un primer paso de la Administración Eisenhower, preconizando la inspección aérea y terrestre y la suspensión de las pruebas de armas nucleares, es demasiado fuerte para que Rusia pueda aceptarla por ahora.—Efe.

DESCUBRIMIENTO DE TRES ORGANIZACIONES COMUNISTAS

Düsseldorf.—La policía de Alemania occidental ha descubierto tres organizaciones comunistas y ha detenido a un exmiembro rojo del Parlamento. Patrullas volantes irrumpieron en las oficinas y se apoderaron de varios archivos completos de las organizaciones en cinco Estados alemanes. La policía actuó de acuerdo con la decisión del Tribunal Supremo federal de Agosto de 1956, en la que se declaró fuera de Ley al partido comunista. Los Estados en que se descubrieron las organizaciones son: Rin Norte Westfalia, Baviera, Hesse, Baden Wurtemberg y Baja Sajonia.—Efe.

NADA DE PARTICION

Atenas.—El Arzobispo Makarios, jefe de la Iglesia cismática de Chipre, dice en contestación a una pregunta del representante de la agencia United Press en Atenas, que el pueblo greco-chipriota no aceptará ninguna solución del problema de la isla que implique su partición.

Makarios, en su respuesta, instó al Gobierno inglés, responsable—afirma—de la muerte en los recientes sucesos de ocho inocentes turcos, a que abandone la idea de la partición de Chipre.—Efe.

CONDENADOS

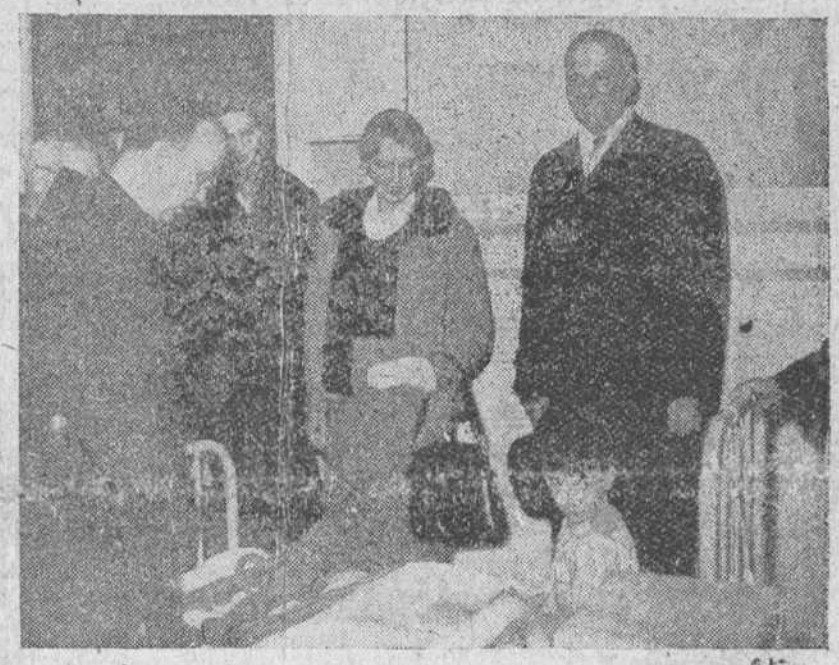
Trieste.—Tres ex-dirigentes políticos yugoslavos han sido declarados culpables de conspiración contra el régimen del dictador yugoslavo Tito, las sentencias que han sido publicadas hoy oscilan entre cuatro y ocho años de cárcel.

Los tres condenados partidarios de los guerrilleros anticomunistas chechenos apelarán contra sus sentencias según han manifestado sus abogados.—Efe.

DEBATE APLAZADO

París.—La Asamblea nacional ha decidido aplazar el debate sobre las acusaciones de favoritismo en el ascenso de altos jefes del Ejército.—Efe.

Madrid.—El embajador de los Estados Unidos, Sr. Lodge, acompañado de su esposa e hijos, durante su visita al hospital-asilo de San Rafael, donde departieron cariñosamente con los enfermos.—(Foto Cifra)



Visita al Asilo de San Rafael

Cuando Bernadette vió a la Virgen María

Bajo este sugestivo titular, DIARIO DE BURGOS, inicia hoy la publicación de un excepcional reportaje, en la conmemoración solemne de las fiestas centenarias de las

Apariciones de Lourdes

El primer capítulo de este interesante serial aparece en última página de este número, bajo el título de Bernardita Soubirous una niña de familia humilde elegida de Dios

Simpática fiesta escolar

Un momento de la velada con que celebró el Colegio de la Merced y San Luis Gonzaga la Proclamación de Dignidad, entre el alumnado de dicho Centro.—(Foto FEDE)

Aparatos de Rayos X que permiten apreciar imágenes mil veces más claras que ahora

Se han inventado en Alemania y no exigen la observación a oscuras

Dice Radio Moscú que dos sabios rusos han descubierto la fuerza que mantiene unidas a las moléculas

Londres.—La radio de Moscú ha anunciado la pasada noche que los científicos soviéticos han descubierto la fuerza que mantiene unidas a las moléculas.

Este descubrimiento, en caso de corroborarse, llena uno de los principales vacíos actualmente existentes en la ciencia y es de una gran significación en lo que se refiere a la desintegración atómica.

El despacho de la agencia Tass dice: "Científicos soviéticos han demostrado teóricamente y prácticamente que el origen de la fuerza nuclear es la emisión y absorción recíproca de ondas magnéticas emitidas por dos moléculas".

Se recuerda en la noticia que el físico ruso Peter Lebedev sugirió esta posibilidad en el año 1894 y que la demostración de su realidad ha sido realizada ahora por los doctores Eugenia Lifschitz, Boris Derjaguin e Irina Abrubosova.—Efe.

NOVISIMO APARATO DE RAYOS "X"

Reuss (Alemania).—La Asociación alemana de fabricantes de aparatos de rayos "X" ha anunciado que acaba de ser inventado un modelo que permite apreciar imágenes mil veces más claras que las recibidas con los aparatos hasta ahora en uso.

El aparato, a su precio actual—de 16.000 a 20.000 marcos—es excesivamente costoso para su uso general, pero es de inudable interés en los grandes centros médicos. Con el nuevo aparato ya no será necesario hacer las exploraciones radioscópicas a oscuras.—Efe.

Ayer

OFICIALMENTE, hoy, día de ayer, la gestión del nuevo Ayuntamiento...

La Corporación Municipal asistió ayer a una Misa de Espíritu Santo

Para impetrar la protección divina en su gestión ai frente de los destinos de la ciudad

Cumplimentando el acuerdo tomado el día de la constitución del nuevo Ayuntamiento...

Traspaso panadería

Por no poder atender. Libre dependencia, mucha producción, buen negocio...

MOVIMIENTO DEMOGRAFICO. Durante el día de ayer, se verificaron en el Registro Civil las siguientes inscripciones...

DUWARD

Relojería Portales Antón, 8 ESPADA y frente Corrosos

PETICION DE MANO. Por los señores de Sancha Martínez y para su hijo José Antonio...

La más moderna Guía Ilustrada de lujo con más de 50 fotos de la CATEDRAL...

La fiesta de Santa Agueda

Hoy celebra la feligresía de Santa Agueda la fiesta de su Santa Titular.

FARMACIAS DE GUARDIA. Mijangos, Almirante Bonifaz, 4; Padilla Muñoz, Briviesca, 2...

Tapas de cristal para mesitas, Espejos - Lunas - Vidrios de todas clases - Rótulos - Molduras...

UN HERIDO EN EL CHOQUE DE UN CAMION. En la carretera de Burgos a Valladolid...

Resumen informativo de Centros y organismos oficiales

Delegación de Hacienda. ORDENES DE PAGO. Índice de las ordenes de pago y demás documentos remitidos...

Cine Cordón

ESTRENO RENUNCIACION con GINA LOLOBRIGIDA e IVONNE SANSON

Popular Cinema

GRAN DOBLE DE 4 a 11 RENUNCIACION Y ARRABALERA

SALA DE FIESTAS

Hoy, formidable debut! Presentación de RUDY AND REDY

GUIA DEL ESPECTADOR

COLISEO - "Scotland Yard" (3) y "El rey de los bosques" (2). AVENIDA - "La puerta abierta" (3R).

del Tesoro, Deuda Pública y Clases Pasivas. Angela Zabaco Lopez, huérfana...

Información militar. GOBIERNO MILITAR. Citación. Para entregar un documento...

ASCENSOS. Se asciende a brigada de Infantería a los sargentos de dicha Arma...

Delegación provincial de Abastecimientos. MARCADO DE PRECIOS EN LOS ARTICULOS DE VENTA AL PUBLICO...

CURSOS DE ESPECIALIDADES EN FUENTERRABIA. Noticias telefónicas recibidas en esta Delegación...

Delegación provincial de Abastecimientos. MARCADO DE PRECIOS EN LOS ARTICULOS DE VENTA AL PUBLICO...

SE NECESITA guarda para ganado mayor en Villaciervo. Tratar con los ganaderos.

OFRECESE chófer joven, carnet primera, camión o turismo. Razon Teléfono 2977. Valdivia, 1.

SE NECESITA guarda para ganado mayor en Villaciervo. Tratar con los ganaderos.

OFRECESE chófer joven, carnet primera, camión o turismo. Razon Teléfono 2977. Valdivia, 1.

SE NECESITA guarda para ganado mayor en Villaciervo. Tratar con los ganaderos.

OFRECESE chófer joven, carnet primera, camión o turismo. Razon Teléfono 2977. Valdivia, 1.

SE NECESITA guarda para ganado mayor en Villaciervo. Tratar con los ganaderos.

OFRECESE chófer joven, carnet primera, camión o turismo. Razon Teléfono 2977. Valdivia, 1.

SE NECESITA guarda para ganado mayor en Villaciervo. Tratar con los ganaderos.

OFRECESE chófer joven, carnet primera, camión o turismo. Razon Teléfono 2977. Valdivia, 1.

SE NECESITA guarda para ganado mayor en Villaciervo. Tratar con los ganaderos.

OFRECESE chófer joven, carnet primera, camión o turismo. Razon Teléfono 2977. Valdivia, 1.

SE NECESITA guarda para ganado mayor en Villaciervo. Tratar con los ganaderos.

OFRECESE chófer joven, carnet primera, camión o turismo. Razon Teléfono 2977. Valdivia, 1.

SE NECESITA guarda para ganado mayor en Villaciervo. Tratar con los ganaderos.

OFRECESE chófer joven, carnet primera, camión o turismo. Razon Teléfono 2977. Valdivia, 1.

SE NECESITA guarda para ganado mayor en Villaciervo. Tratar con los ganaderos.

COMPRO CASAS ESTUDIO TECNICO JURIDICO LOPEZ-BREA ORGANIZACION ESPECIALIZADA EN CONTRATACIONES INMOBILIARIAS OPERACIONES RAPIDAS

Anuncios económicos. SE VENDE par de mulas de 5 años. TRATAR con Rogelio Villafra...



Del DIARIO DE BURGOS correspondiente al sábado 4 de Febrero de 1928

DURANTE el pasado año se han consumido en Burgos 79.632 litros de alcoholes y licorosos...

AYER se reunió la comisión de festejos del Excmo. Ayuntamiento...

LA temperatura máxima hoy fue de 7º a la sombra y la mínima a la sombra de 4º bajo cero.

BOLETIN METEOROLOGICO. Durante el día de ayer, se verificaron en el Registro Civil las siguientes inscripciones...

BOLETIN METEOROLOGICO. Durante el día de ayer, se verificaron en el Registro Civil las siguientes inscripciones...

BOLETIN METEOROLOGICO. Durante el día de ayer, se verificaron en el Registro Civil las siguientes inscripciones...

BOLETIN METEOROLOGICO. Durante el día de ayer, se verificaron en el Registro Civil las siguientes inscripciones...

BOLETIN METEOROLOGICO. Durante el día de ayer, se verificaron en el Registro Civil las siguientes inscripciones...

BOLETIN METEOROLOGICO. Durante el día de ayer, se verificaron en el Registro Civil las siguientes inscripciones...

BOLETIN METEOROLOGICO. Durante el día de ayer, se verificaron en el Registro Civil las siguientes inscripciones...

BOLETIN METEOROLOGICO. Durante el día de ayer, se verificaron en el Registro Civil las siguientes inscripciones...

BOLETIN METEOROLOGICO. Durante el día de ayer, se verificaron en el Registro Civil las siguientes inscripciones...

BOLETIN METEOROLOGICO. Durante el día de ayer, se verificaron en el Registro Civil las siguientes inscripciones...

BOLETIN METEOROLOGICO. Durante el día de ayer, se verificaron en el Registro Civil las siguientes inscripciones...

BOLETIN METEOROLOGICO. Durante el día de ayer, se verificaron en el Registro Civil las siguientes inscripciones...

BOLETIN METEOROLOGICO. Durante el día de ayer, se verificaron en el Registro Civil las siguientes inscripciones...

BOLETIN METEOROLOGICO. Durante el día de ayer, se verificaron en el Registro Civil las siguientes inscripciones...

BOLETIN METEOROLOGICO. Durante el día de ayer, se verificaron en el Registro Civil las siguientes inscripciones...

BOLETIN METEOROLOGICO. Durante el día de ayer, se verificaron en el Registro Civil las siguientes inscripciones...

BOLETIN METEOROLOGICO. Durante el día de ayer, se verificaron en el Registro Civil las siguientes inscripciones...

BOLETIN METEOROLOGICO. Durante el día de ayer, se verificaron en el Registro Civil las siguientes inscripciones...

MISCELANEA MUNDIAL

Una operación cardíaca que ha durado tres horas y media

Ha podido ser efectuada, gracias al pulmón-corazón mecánico, en una clínica de los Estados Unidos

Por el Dr. René DUVIYER

HACE unos meses informé a mis lectores de los magníficos resultados en operaciones de larga duración mediante el uso del "pulmo-corazón mecánico", complicado aparato, aunque su funcionamiento sea sencillo, que ya describí en ese mencionado artículo. Hace unos días ha vuelto a ponerse prácticamente de manifiesto su excelente utilidad en una de las más difíciles operaciones quirúrgicas que conoce la medicina moderna.

En los Estados Unidos existía uno de esos aparatos desarrollados y construido por los médicos de la Clínica Mayo, en Rochester, N. Y., mediante el, al poderse apartar el corazón durante bastante tiempo del torrente sanguíneo, este órgano tan delicado puede someterse a operaciones de larga duración.

Ya hemos explicado anteriormente el funcionamiento del "pulmo-corazón mecánico" en nuestro anterior artículo. Para el lector que no lo hubiera leído repetiré una somera explicación sobre su funcionamiento.

UNA MAQUINA "VIVA"

La máquina es una especie de bomba encargada de substituir el trabajo del corazón e impulsar la sangre nueva al cerebro, parte la más delicada del organismo cuyas células mueren a los pocos minutos de no recibir oxígeno. La máquina consta también de un pulmón artificial, o sea un recipiente en el cual la sangre a temperatura fría y normal es renovada de su contenido de oxígeno.

En la operación de la pequeña Cristina se sometió primeramente al paciente a lo que se llama "sueño invernal artificial", o sea un estado en el que las funciones vitales del organismo están reducidas al límite mínimo posible y por lo tanto el consumo de oxígeno es también mínimo. Este estado se consigue mediante determinadas drogas. Con la paciente en este estado, el corazón fue puesto al descubierto, y separado el torrente sanguíneo que se pone en comunicación con la máquina mediante una canula. La máquina a partir de aquel momento, sustituyó al corazón y al pulmón del operado.

Conseguido esto, puede llevarse a cabo la larga operación que la gravedad del estado de la paciente requería. Abierto el corazón, el agujero existente en el tabique que separa los ventrículos fue tapado con un trozo de materia plástica, después sellado a coser y colocado en posición normal. La operación en total duró tres horas y media. El tiempo que la máquina sustituyó al corazón fue superior a los quince minutos. El tiempo máximo que puede operarse directamente en el corazón sin ayuda de la máquina es de cinco a seis minutos.

CIENCIA Y MORAL

Ahora una niña puede enfrentarse de nuevo con la vida gracias a una de las invenciones científicas que más trascendencia tienen en el campo de la cirugía del corazón. Pero en el caso concreto de Cristina nada hubieran servido estos adelantos si la solidaridad humana no hubiera sido una vez más capaz de manifestarse positivamente en ayuda del prójimo.

Los padres de la pequeña enferma eran unos pobres trabajadores incapaces de reunir el dinero suficiente para trasladar a Cristina hasta Rochester, a siete mil kilómetros de distancia de la aldea. Enterado de las dificultades económicas de esta familia, el párroco del pueblo escribió un artículo en el pequeño periódico local. En él explicaba el caso de Cristina y solicitaba ayuda para que la pequeña pudiera trasladarse a Estados Unidos.

La respuesta no se hizo esperar. Los organismos municipales fueron los primeros en acudir a la llamada, los niños de las escuelas públicas, casas comerciales y particulares aportaron sus donativos. En menos de dos semanas, la cifra de lo recogido ascendía a ciento veinticinco mil pesetas, suficiente para costear el pasaje a Norteamérica de Cristina y su padre.

DOS MILLONES VALE EL "PULMO-CORAZÓN MECÁNICO"

El viaje de ida, a bordo del transatlántico Berio, se realizó para la niña una agradable experiencia pese a que sabía en cierto modo el riesgo a que se iba a exponer. Para el padre al mismo tiempo que una luz de esperanza algo más: el reconocimiento de que aún hay bondad en el Mundo y que todavía el corazón responde a las llamadas de un semejante en peligro. Antes de la partida, la enferma escribió una carta pública, en el mismo periódico que se había hecho portavoz del párroco, dando las gracias a todos los que con su ayuda habían hecho posible su viaje y su curación.

El nuevo año ha comenzado, pues, para la familia de Kalber, con la alegría de ver salvada la vida de su hija. Una vida que hace pocos años hubiera sido necesario dar por perdida. Pero el trabajo y la constancia de los investigadores de todo el Mundo, hace posible que hasta las más peligrosas enfermedades puedan ser salvadas. Hasta ahora se tropieza con la dificultad del enorme precio de una de tales máquinas "pulmo-corazón"—unos dos millones de pesetas—que no hacen posible su adquisición para cualquier clínico, pero es de creer que pronto su precio se reduzca y no falte al menos en las más importantes clínicas de cada país. (Una exclusiva de la Agencia MIROSPA para DIARIO DE BURGOS. — Prohibida su reproducción.)

DIARIO DE BURGOS
Se vende en MADRID: Kiosco de "La Cibeles", de D. Eduardo Alcalde.

A plazos y contado
Relojes Suizos
Hasta 15 años de garantía. Envíos por correo. Pida catálogo gratis. INDUSTRIAL SUIZA Apdo. 85. ZAMORA PARA HACERSE CONOCER



Ava Gardner en Las Palmas

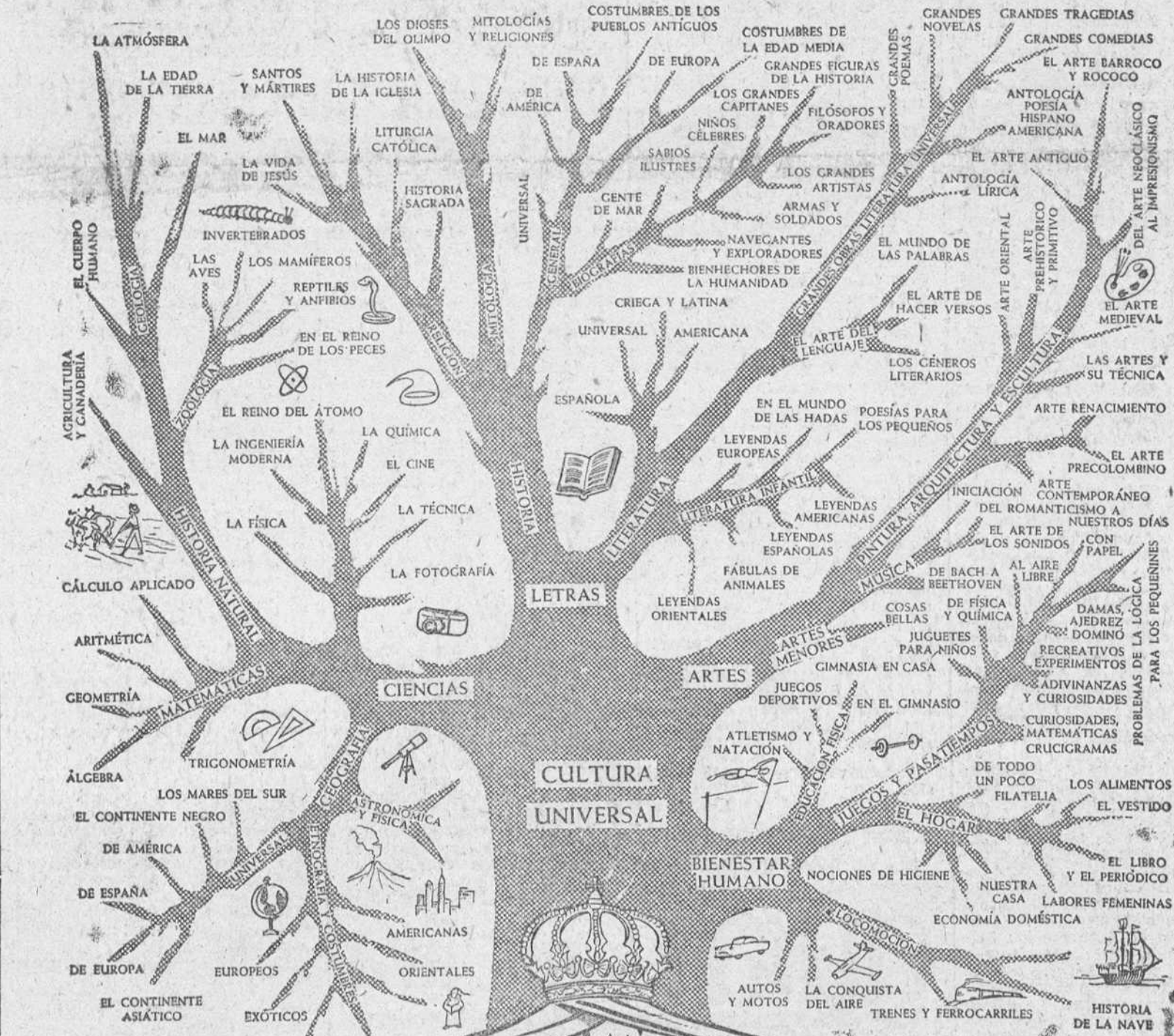
Las Palmas. — La famosa actriz cinematográfica Ava Gardner es una inquieta viajera como todos Vds. saben. Ahora ha llegado a esta capital para pasar unas cortas vacaciones. Le acompaña un periodista local. — (Foto Cifra)

El Mundo de los inventos

Washington. — Por primera vez en los Estados Unidos se está produciendo gasolina comercialmente a partir de una substancia que no es petróleo crudo; el mineral unitario, mejor conocido como *Gilsonita*. Alrededor del 60 por ciento de las reservas conocidas son propiedad de la American Gilsonite Co., y se encuentran en los límites de los Estados de Utah y Colorado. El mineral se transporta en forma de lechada por una tubería de 72 millas (116 kilómetros) de extensión, que atraviesa la montaña. Una refinería en Grand Junction, California, lo elabora en gasolina y en coque de bajo contenido de azufre. Sus aplicaciones futuras podrán incluirse en la petroquímica. (Arco)

¿NECESITA USTED MANO DE OBRA?
Nueva York. — Un nuevo negocio en EE. UU. es el de proporcionar mano de obra, principalmente a base temporal, a fábricas, y almacenes. Todo lo que se necesita para obtener empleados (expertos, inexpertos, de oficina o vendedores), es una llamada telefónica. Importantes firmas de EE. UU. se han extendido al extranjero, estableciendo oficinas en Londres, Roma, Zurich, Copenhague, Bruselas y Lieja. (Arco)

ACERO REVESTIDO DE PLASTICO
Washington. — Está siendo aplicado en calentadores, ventiladores, acondicionadores, refrigeradores y laberos de instrumentos de automóviles. En los talleres de la U. S. Steel Co., en Irwin, se está recubriendo plástico decorativo sobre láminas de acero al carbono. — (Arco)



PRESENTADA POR
**Julio Rey Pastor
Jaime Vicens Vives
Juana de Ibarbourou**

Los 10 volúmenes de la ENCICLOPEDIA UTEHA PARA LA JUVENTUD, lujosamente encuadernados en piel, tela y oro, representan lo que nunca podrá reunirse fuera de ella, porque equivalen a:

- UNA UNIVERSIDAD de 93 catedráticos e investigadores internacionales de primera categoría.
- UN MUSEO de 10.000 grabados en negro y en color.
- UNA BIBLIOTECA literaria y científica de miles de libros condensados en 7.000 páginas.
- UN ATLAS geográfico, histórico y artístico de 150 mapas en varios colores.
- UN CINEMATOGRÁFO continuo que muestra en sus páginas sucesivamente todos los maravillosos del Universo y del hombre.
- UN VIAJE a cualquier parte del Mundo.



ENCICLOPEDIA UTEHA
PARA LA JUVENTUD
LA MÁS COMPLETA VISIÓN PANORÁMICA DEL SABER HUMANO

MONTANER Y SIMÓN, S. A.
BARCELONA - APARTADO 322

Solicite lujoso folleto que consta de 32 págs., con 61 fotografías en negro, 16 en color y dos mapas, en el que podrá documentarse detalladamente acerca de las características de esta magnífica obra.

Nombre _____
Domicilio _____
Localidad _____

Cabello sano y vigoroso
friccionando a diario con **Diplona**
EXTRACTO BIOLÓGICO ANTISEBORRÉICO

La Victoria de la Ciencia Alemana SOBRE LA CALVICIE

C.S. 13.901

¡ATENCIÓN!
GUARNICIONEROS Y LABRADORES

Se venden en cantidad y sueltos, arcos para caballerías, goma para taberneros, picos, barras de una, punteros, niveles, garlopas, tres vagonetes completas, carretillas de madera, ruedas sueltas con sus cojinetes y una mesa de billar.

Informes: MATERIALES DE CONSTRUCCION. — Pioneros, 7 y 9

Necesita representante

Importante Empresa, fábrica postes tendidos eléctricos. Preferible ingeniero, técnico o conoceptor e introducido ramo, edad mínima 30 años, participaciones muy elevadas sobre ventas. Absténganse comisionistas y agencias en general. Absoluta y total reserva. Escribida informando núm. 3.000 Alas. — Alcalá, 32. — Madrid.

UNA ESPERANZA

En el corazón de Cristina, el tabique muscular que separa los ventrículos estaba agujereado, lo que hacía que la sangre impura se mezclara con la oxigenada, privando al organismo de una parte del oxígeno que precisa. Para esta enfermedad no existía cura en Alemania.

El peligro de muerte no era inminente. Los médicos opinaron que Cristina podría vivir seguramente hasta los trece años, pero a esa edad fallecen la mayoría de los niños atacados de esa enfermedad.

Una esperanza se ofrecía solamente a la pequeña enferma. El ser sometida a una operación cardíaca, cuya larga duración y complicado procedimiento requiere el empleo de la máquina a la que nos venimos refiriendo: "el pulmo-corazón mecánico".

Tatuaje por amor



Este caballero que ilustra nuestra foto es Henry Ferrie, un ex-marinero que conocía hace bastantes años, a una chica de la que estaba enamorado. Cuando, pasados diez años, la ha vuelto a ver, celebraron el encuentro con un poquito de alcohol. Bajo la influencia de la bebida, él aseguró a ella que sería capaz de tatuarse la cara, para no pertenecer a ninguna otra mujer. Ella le dijo que bueno y el muy... galán accedió a un médico, que le hizo esas graciosas "decoraciones". Cuando, pasada la "resaca", él quiso verla, la joven le dio con la puerta en el apéndice nasal. Nuestro piel roja inglés ha declarado que se dedicará a exhibirse por los circos. — (Foto San Antonio)

Tradición de unas exportaciones

Finlandia envía a España madera aserrada

Helsinki. — (Servicio especial de crónicas A. I. Arco, para DIARIO DE BURGOS.) — Las exportaciones de madera aserrada de Finlandia, hacia España, tienen ya tradiciones del siglo pasado. Durante las dos últimas décadas del siglo pasado, España compró a Finlandia, salvo escasas excepciones, unos 35-50.000 standards de madera anuales. En aquel entonces, esto significaba el 15 por ciento, a veces incluso más, del total de las exportaciones de Finlandia. A principios de este siglo, las exportaciones finlandesas de madera aserrada a España seguían sin mayores modificaciones, hasta la primera guerra mundial, época en que las relaciones comerciales, como es lógico, fueron interrumpidas. Cabe subrayar que precisamente en 1933, o sea en vísperas de la guerra, las exportaciones de madera aserrada hacia España superaron el límite de 50.000 standards. Sin embargo, gracias al fuerte incremento de las exportaciones finlandesas, esto no representaba ya sino el 5 por ciento sobre el total.

Las importaciones de maderas aserradas tuvieron su auge a fines del decenio 1920 y principios del decenio 1930, llegando a más de 160.000 standards, mientras la producción propia de España llegó a unos 10.000 standards. En los últimos años España ha importado solamente cantidades modestas de madera aserrada, o sea menos de 20.000 standards, ya que la producción nacional ha aumentado considerablemente.

El primer convenio comercial de carácter bilateral entre España y Finlandia firmado en 1956, significó una nueva fase, también en cuanto a las exportaciones de madera aserrada. Existen razones para suponer que las necesidades y posibilidades de importación de España están aumentando, ya que el Gobierno español está haciendo esfuerzos para solucionar el problema de vivienda y reorganizar también las importaciones de madera aserrada a realizarse por los canales normales de importación y exportación. Las antiguas tradiciones de las exportaciones de maderas a España, y el afán de Finlandia de extender sus mercados, garantizan que los exportadores siguen teniendo un gran interés en el mercado español, y están dispuestos a aprovechar las posibilidades que ofrece el desarrollo del intercambio comercial entre nuestros países.

Se ha dicho infinitas veces que el árbol es el mejor amigo del hombre. Da flores y frutos, maderas y productos químicos y medicinales; hace posible la vida al purificar el aire, acoge al caminante cansado y ofrece su belleza al pintor. Pero el árbol tiene un significado aun más profundo: todos los pueblos antiguos han tenido sus árboles sagrados a los que rendían culto, y los árboles están ligados a hechos históricos famosos.

En la Edad Media los sabios concebieron el Árbol de la Ciencia; desde entonces se habla de las raíces del saber, de las ramas del conocimiento, de los frutos de la sabiduría...
La ENCICLOPEDIA UTEHA PARA LA JUVENTUD es la versión moderna de ese árbol maravilloso, que ya no es símbolo, sino una magnífica realidad. Sus raíces se hunden en el saber de todos los tiempos, sus ramas se han convertido en capítulos y sus hojas en las de un libro perfecto. Este árbol espiritual le ofrece sus frutos maduros y al alcance de la mano, frutos sanos que deleitan a todas las edades y que brindan a todos el paraíso de la Ciencia, un Edén apasionante y ameno, sin la serpiente del aburrimiento, la incompreensión y la monotonía.

MONTANER Y SIMÓN, S. A. - EDITORES
ARAGÓN, 255 - BARCELONA - APARTADO 322

Día del Seminario
Concurso literario
Con ocasión del Día del Seminario...

Fallece uno de los obreros heridos en el hundimiento de una casa en San Sebastián
Son rescatados los cadáveres del tío y sobrino que perecieron ahogados en el río Tiétar

Granada. — En el camino de Ronda de esta capital, el camión de la compañía general de carbones...

Bandadas de cigüeñas en Puertollano
Puertollano (Ciudad Real). — Esta tarde han sido vistas por primera vez en Puertollano...

Sesión folklórica de cantos y danzas de Bretaña
Se celebrará hoy en el "Casino" organizada por la Alianza Francesa

MANANA, AUDICION DE LA RONDALLA DE EDUCACION Y DESCANSO
También en el Circulo de la Union, dará mañana, jueves...

NO SE FIE DE NUESTRO ANUNCIO ¡COMPRUEBELO CON SUS OJOS!
RUERA
PLAZA DE JOSE ANTONIO, 33 BURGOS

Una tempestad causa daños materiales en varios puntos de las islas Canarias
Olas de ocho metros de altura se levantaron en Arrecife de Lanzarote

El vendaval desbarató un teatro ambulante
Santa Cruz de Tenerife. — A consecuencia del temporal de agua y viento desencadenado sobre la isla de Hierro...

DECLARACION DE LA COMISARIA DE PROTECCION ESCOLAR
(Viene de primera pag.)
en el acceso y permanencia en los estudios superiores.

DECLARACION DE LA COMISARIA DE PROTECCION ESCOLAR
(Continúa)
modo que quede plenamente asegurada bien por organizaciones especificas propias...

LA BOLSA
Madrid. — La Bolsa sigue mostrándose sostenida con operaciones de poca envergadura...

Mercado de divisas
Madrid. — Cambios de moneda extranjera: Francos franceses y marroquines...

el TIEMPO
Madrid. — Ha reinado buen tiempo en toda la Peninsula. En Canarias continúa la actividad de chubascos y tormentas...

Desde Aranda de Duero
Toma de posesión del nuevo Ayuntamiento de la capital de la Ribera

Aranda. (De nuestro correspondiente) El domingo, a las dos, se celebró sesión extraordinaria del Ayuntamiento Nuevo...

Aranda. (Continúa)
El secretario de la Corporación don Francisco Chorot Nogales, da lectura a la relación de los concejales recién elegidos...

Aranda. (Continúa)
El alcalde en funciones, toma juramento a los seis concejales de nueva elección...

Aranda. (Continúa)
El alcalde en funciones, toma juramento a los seis concejales de nueva elección...

Aranda. (Continúa)
El alcalde en funciones, toma juramento a los seis concejales de nueva elección...

Una carta de mujer a mujer, ha "roto" el "telón de acero"
Después de catorce años, una niña estoniana, retenida en poder soviético...

guía facultativa
BENIGNO ANDRADE LOMA
CESAR VALLEJO
JOSE ALONSO
J. M. Francés Gil
F. URRACA
OCULISTA

MANUEL HERNÁNDEZ
RAYOS X
Dr. RENE DO
JOSE CARAZO
COLMAN CASASNOVAS
I. LOPEZ SAIZ

VIDRIERA BURGALESA
Cordón 5 - Teléfono 2233
SORTEO SEMANAL de ANIS CASTELLANA
El Brindis de la Felicidad!
55.000 pesetas

