

EL CORREO GALLEGO

SANTIAGO DE CUBA, 12.11.1957
Prestador, 29

Diario de la mañana - Decano de La Coruña

EL FERROL DEL CAUDILLO
General Franco, 152; Tel. 1388

Redacción, 1227; Administración, 1427 y Dirección, 1827

Núm. 26.159

MIÉRCOLES, 13 NOVIEMBRE 1957

Fundado en el año 1.878 1'20 Ptas

El viernes llegarán a Madrid el Presidente del Pakistán y su esposa

Programa de su estancia en España

El Presidente de la República Islámica del Pakistán, Su Exce-

lencia Iskander Mirza, y su esposa, llegarán a Madrid el viernes próximo, día 15, a las once de la mañana, en vista oficial a España. En el aeropuerto de Barajas serán recibidos por las altas jerarquías del Estado. Durante su estancia en nuestra capital, SS. EE. se alojaron en el Palacio de la Moncloa.

Los presidentes del Pakistán visitarán los lugares más interesantes de Madrid, acompañados por el Alcalde, y, especialmente, el Museo del Prado que les será mostrado por el Ministro de Educación Nacional y los directivos de la Pinacoteca. Harán también una excursión a Toledo para visitar el Alcázar y la Academia Militar de Infantería.

En honor de los Presidentes del Pakistán se preparan diversos actos. El Jefe del Estado y su esposa le obsequiarán con una comida de gala. A su vez, el Presidente del Pakistán y la señora de Mirza ofrecerán un almuerzo al Jefe del Estado español y señora. En el Palacio de la Moncloa se celebrará una recepción en honor del Cuerpo Diplomático y de las autoridades españolas. Después de la estancia oficial en Madrid, los Presidentes del Pakistán se trasladarán a Granada y posteriormente a Sevilla y Córdoba.

En el Palacio de El Pardo S. E. el Jefe del Estado celebró una entrevista con el Ministro egipcio de Asuntos Exteriores

MADRID, 12. — A primera hora de la tarde de hoy llegó al Palacio de El Pardo el ministro de Asuntos Exteriores de Egipto, Mamud Fawzi, acompañado del segundo jefe de protocolo, señor Espinosa. En la sala de audiencias cumplimentaron al Ministro el teniente general jefe de la Casa Militar, general segundo jefe de la misma y el segundo jefe e intendente de la Casa Civil, quienes le acompañaron hasta el despacho de Su Excelencia.

El Jefe del Estado después de las presentaciones de rigor celebró con el Ministro egipcio una entrevista, a la que asistió el ministro de Asuntos Exteriores, señor Castellón. Terminada la audiencia, Mamud Fawzi, abandonó Palacio con el mismo ceremonial que a su llegada.

Reunión de la OTAN, en París Nadie ganaría una guerra nuclear, caso de producirse Manifestaciones del general de las Fuerzas Aéreas norteamericanas, Power

PARIS, 12. — (Ugants). — Los miembros permanentes de los 15 países que integran la Organización del Tratado del Atlántico Norte NATO han comenzado hoy su reunión desti-

nada a estudiar los oportunos acuerdos para colocar a occidente en cabeza en la carrera por "la última arma". La conferencia se celebra en el pa-

lacio de Chaillet, cuartel general de la Organización Atlántica. Lo primero que hizo la conferencia esta mañana fue elegir su presidente, cargo que recayó en el miembro de la Cámara Baja holandesa y técnico en cuestiones militares, Pierson J. J. Fens.

Fuentes allegadas a la conferencia dicen que a carrera entre Rusia y Occidente por la posesión y perfeccionamiento de los proyectiles balísticos intercontinentales será el principal punto de discusión de las deliberaciones que durará una semana larga. — Efe.

PARIS, 12. — El general Thomas S. Power, jefe de las fuerzas aéreas norteamericanas (S.A.C.), manifestó a los periodistas, en una conferencia de Prensa, que los aviones norteamericanos podrían hoy día dar un "buen golpe" a los rusos, en el caso de estallar una guerra. Añadió que los aviones del S. A. C. están dispuestos, en todo momento, a entrar en combate. "Siempre mantendremos, dijo, algunos aviones en vuelo y otros en tierra que tardarían en aprovisionarse de armas y combustible y estar listos para partir en unos quince minutos".

Preguntado si esos bombarderos iban provistos de bombas atómicas, Power contestó sonriendo que "no llevaban precisamente aros y flechas". Hizo constar, también, que el proyectil balístico intercontinental de Rusia "se convertirá en un arma muy útil con el tiempo". Pero añadió que con dicho proyectil, "como con cualquier arma, existe una gran diferencia entre el primer vuelo y el tiempo que transcurre hasta que puede estar dispuesto para todo uso". El proyectil intercontinental — prosiguió — complementará al bombardero dirigido, como la artillería complementa a la infantería, pero, desde luego, no será la última arma, ni significa que con ella hay que deshacerse del resto de nuestro arsenal".

El general Power dijo claramente que "nadie ganaría una guerra nuclear, caso de producirse". Interrogado sobre si el sistema de radar aliado avisaría de un ataque soviético quince minutos antes de producirse, el general norteamericano contestó: "Digamos que, técnicamente es completamente posible".

Power ha sido uno de los tres generales norteamericanos de "cuatro estrellas", que se han reunido con la Prensa al término de la sesión de hoy de la conferencia parlamentaria anual de la OTAN. Los otros fueron el general Cortland Van Rensselaer Setzler, jefe de Estado Mayor de las fuerzas aliadas en Europa, y el almirante Jarran D. Wright, comandante supremo aliado en el Atlántico. Power y Schuler se dirigieron a los 180 delegados-le-

(PASA A TERCERA PAGINA)

Poderes de urgencia a Gaillard para enfrentarse con la rebelión argelina

PARIS, 12. — La Asamblea Nacional Francesa ha concedido al jefe del Gobierno, Félix Gaillard, los poderes de urgencia necesarios para enfrentarse con la rebelión argelina, tanto en el territorio metropolitano como en el Norte de África. El Gobierno había comunicado anteriormente a la Asamblea que los nacionalistas argelinos habían abierto "un nuevo frente" en la misma Francia. La ley, que renueva los poderes concedidos a los dos últimos Gobiernos, fue aprobada por 350 votos contra doscientos dieciséis.

Bourges-Mannoury, actualmente ministro del Interior en el Gobierno Gaillard, habló en nombre del Gobierno ante la Asamblea Nacional. Dijo que el frente de liberación había abierto "un nuevo frente" en la Francia metropolitana. Dijo que desde primeros de año se habían cometido 550 asesinatos y que 2.000 personas habían resultado heridas. Bourges anunció que la Policía durante esta mañana en Francia a 270 individuos calificados de terroristas.

El lunes, la Policía anunció que había descubierto una red clandestina del frente de liberación argelino que se dedicaba a controlar el tráfico de armas y a recaudar fondos en todos los suburbios septentrionales de París. La red estaba compuesta, dijo la Policía, por cinco mil miembros. Efe.

Dijo que el frente de liberación había abierto "un nuevo frente" en la Francia metropolitana. Dijo que desde primeros de año se habían cometido 550 asesinatos y que 2.000 personas habían resultado heridas. Bourges anunció que la Policía durante esta mañana en Francia a 270 individuos calificados de terroristas.

El lunes, la Policía anunció que había descubierto una red clandestina del frente de liberación argelino que se dedicaba a controlar el tráfico de armas y a recaudar fondos en todos los suburbios septentrionales de París. La red estaba compuesta, dijo la Policía, por cinco mil miembros. Efe.

«Debe llegarse a un arreglo entre Oriente y Occidente» (Kruschet) «La destrucción en una guerra moderna tendría resultados inconcebibles»

ESTOCOLMO, 12. — El científico inglés, profesor Bernat, ha declarado en Moscú que Kruschet dijo que debe "llegarse a un arreglo" entre Oriente y Occidente porque los resultados de una guerra moderna son "inconcebibles". Bernat se ha entrevistado con Kruschet tratando del futuro de la Humanidad en vista de los grandes adelantos científicos.

Kruschet le dijo que Rusia cuenta con "terribles armas proyectiles" y que los Estados Unidos los tendrían en breve si es que ya no cuentan con ellas. La destrucción será tan grande en una guerra moderna — agregó —

Kruschet — que sus efectos son inconcebibles. — Efe.

Rúbrica del Convenio hispano-germano de Seguridad Social

MADRID, 12. — Esta tarde en el Ministerio de Asuntos Exteriores se ha procedido a la rúbrica del Convenio Hispano-germano de Seguridad Social. Por la Delegación alemana lo suscribieron el presidente Kurt Fantz y por la española el director de Asuntos Consulares, ministro plenipotenciario, señor Irujo. Asistieron el director general de Previsión, señor Ruiz Ojeda; el presidente del Instituto Nacional de Previsión señor Labadía, y don Luis Jordana de Pazos, delegado del Gobierno en el Instituto. El delegado en Bonn, señor Sorribes, y los miembros de ambas delegaciones.

Terminada la ceremonia de la rúbrica pasaron al despacho del secretario de Asuntos Exteriores, Marqués de Santa Cruz, al que cumplimentaron.

En virtud de este Convenio los

regimientos de Seguridad Social de Alemania y España serán recíprocamente aplicados para los productores de un país que trabajen en el otro.

Desde el Ministerio de Asuntos Exteriores los representantes de las delegaciones alemana y española se trasladaron al Ministerio de Trabajo, donde fueron recibidos por el titular de la Cartera, señor Santu Orio. Este saludó a todos y conversó especialmente con el presidente de la Delegación alemana.

Por su parte el presidente de la Delegación alemana lo hizo saber que estaban muy complacidos de su estancia aquí, donde habían trabajado sin desperdiciar minuto, para llegar a la rúbrica de este Convenio.

La Delegación alemana se trasladó a la Casa de los Sindicatos, donde el profesor Kurt Fantz, jefe de una conferencia. Terminada ésta, el ministro Secretario General del Movimiento y delegado nacional de Sindicatos, señor Solís, les ofreció un vino de honor y más tarde fueron obsequiados con una comida. — Cifra.

Cupón de ciegos

En el sorteo celebrado ayer, resultó premiado, el número 157.

Ha fallecido en Madrid el eminente físico D. Miguel A. Catalán

MADRID, 12. — Hoy no ha habido clases en la Universidad como señal de duelo por el fallecimiento del eminente físico don Miguel A. Catalán, catedrático de la Facultad de Ciencias.

El señor Catalán falleció en el día de ayer. Había nacido en Zaragoza en 1.894, y a los 19 años obtuvo con premio extraordinario el título de licenciado en Ciencias y poco después con premio extraordinario recibió el doctorado en la Universidad de Madrid. En el curso de unos trabajos que realizó en Londres, con el profesor Fowler, en 1921, relacionados con el espectro del magnesio observó determinados grupos de líneas a los que llamó "multipletes" descubriendo una relación entre estos grupos y el "estado energético" de los electrones. Este hallazgo fue fundamental para el progreso científico en el conocimiento de la estructura íntima de los átomos.

Un trascendente era el descubrimiento que el profesor Sommerfeld,

máxima autoridad de la materia en aquella época, vino a España en donde ya se encontraba el profesor Catalán para llevarle a trabajar con él a su laboratorio de la Universidad de Munich en los años 1923 y 24. La vida de nuestro sabio a partir del año 1930 se desarrolló en una profusión de nombramientos y cargos importantes. Era jefe de la sección de espectroscopia atómica del Instituto Rockefeller en Madrid; catedrático de la fundación "Conde de Cartagena", de la Academia de Ciencias, catedrático de estructura atómica en la Universidad de Madrid, investigador activo y conferenciante sobre problemas atómicos en el National Bureau of Standards (Washington), en el Massachusetts Institute of Technology (Boston), en la Universidad de Princeton, etc.

Desde 1950 fue jefe del Departamento de Espectros en el Instituto de Óptica del Consejo Superior de Investigaciones Científicas y dió varios cursos sobre esta especialidad en distintos países. Le ha sorprendido la muerte en plena actividad en el curso de trabajos de investigación sobre los espectros de los átomos doblemente ionizados (a los que se han "arrancado" dos electrones) de los elementos químicos llamados de transición, tales como el rutilo o el manganeso, etc. Estos trabajos los llevó a cabo en colaboración con los doctores Sheen, de Princeton, Magner, de Washington y Solís, de Lund (Suecia).

Don Miguel Catalán estaba casado con doña Jimena Monederos El-dal, hija del presidente de la Real Academia Española. — Cifra.

Manifestación estudiantil, disuelta por la Policía, en Yakarta

YAKARTA, 12. — Las fuerzas indonesias de seguridad tuvieron que hacer uso de sus armas disparando contra los agitadores estudiantiles que se manifestaron por las calles de la capital. Un joven de 15 años resultó muerto y otro de los manifestantes sufrió heridas graves.

Los manifestantes, integrados por varios cientos de estudiantes, marcharon contra el Ministerio de Educación al piquear para protestar contra la imposición de nuevos y más caros derechos de escolaridad. Irumpieron en el edificio, rompieron los cristales de las ventanas y el material y las fuerzas de policía hubieron de reprimir a causa de una lluvia de piedras y estacazos.

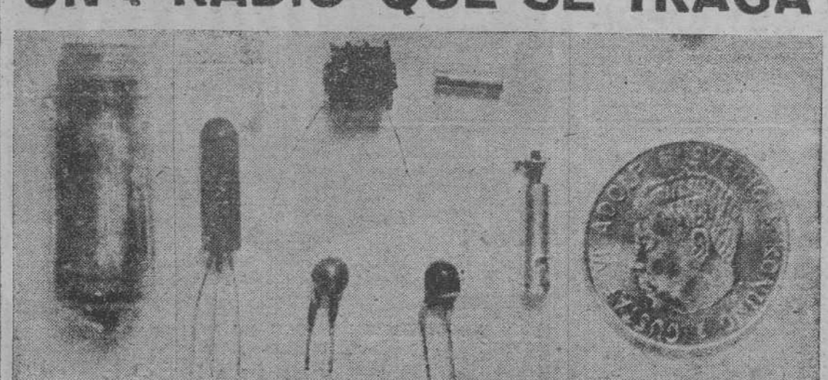
Los policías informan que hubieron de ser enviados refuerzos de tropas de la guarnición, que dispersaron a los manifestantes disparando sus armas al aire. Un automóvil perteneciente al Ministerio fue volcado por los revoltosos e incendiado.

Un informe señala que un inspector de policía fue atacado por un grupo de muchachos y muchachas que intentaron desarmarlo. Dos muchachos quedaron inconscientes como consecuencia del tumulto y fueron llevados a un hospital. — Efe.

Uno que se ofrece para ir a la Luna Es un herrero japonés

TOKIO, 12. — Un herrero de Kioto, Japón Occidental, se ha ofrecido como voluntario para tomar parte o acompañar expedición a la Luna, con el fin — dice — de explicar al planeta ostentado por un hijo suyo, que está cumpliendo para de prisión. — Efe.

UNA RADIO QUE SE TRAGA



Estos son los componentes del transmisor construido por varios ingenieros suecos, comparados con una moneda de un soberano. Mediante este aparato minúsculo, compuesto por un transistor, dos condensadores, una batería en miniatura y otros elementos, que van encerrados en la cápsula de nátilo de la izquierda, se puede saber la presión, temperatura y otras condiciones del estómago de un paciente. La originalidad del sistema de diagnóstico consiste en que el paciente se traga la cápsula que no es ni más ni menos que una diminuta emisora de radio, aunque no sufra por ello trastorno alguno, como es natural.

Fallecimiento del matemático italiano, Amaldi

ROMA, 12. — El profesor Ugo Amaldi, un destacado matemático italiano, ha fallecido en esta ciudad a la edad de 82 años.

Fue miembro de la Academia Pontificia y contribuyó notablemente al avance de la ciencia en Italia con sus trabajos en gran número de publicaciones.

Su hijo Eduardo, director de la Facultad de Física en la Universidad de Roma, participó en el grupo de cinco científicos italianos que, juntamente con Enrico Fermi, lograron desintegrar el átomo y descubrieron los principios fundamentales de las reacciones nucleares, origen de las bombas atómicas. — Efe.



Santiago al día

24 HORAS DE LA OIDA DE LA CIUDAD

El Cardenal Dr. Quiroga Palacios, a Madrid

También salió para la capital de España el Alcalde de la ciudad

Agenda del día

SANTORAL
Miércoles, 13

San Diego, mártir.

REGISTRO CIVIL

Nacimientos. — Julio Abel Fernández, Miguel Ángel Álvarez Quintás, José Manuel Vilarín Na veira, Ramón Giménez Mosquera y María Jesús Millán Cerqueiro.

Matrimonios. — Andrés Varela Vilas, con María del Carmen Mosquera Fernández.

Defunciones. — Juan Fernández López, de 58 años.

Farmacias de guardia

Durante esta semana estarán abiertas desde las nueve y media hasta las once de la noche las farmacias de D. Justo Martínez Megarinos, Calderarías, 2; Dr. Bernabeo Martínez, Huertas, 16; Veamonde, G. Franco, 25.

ESPECTACULOS

PRINCIPAL: Concurso de Novelas.—Sin censura.

METROPOL: "Ángeles de manos negras"—3. Mayores.

SALON: "Buenas noticias"—Carcecos de censura.

CAPITOL: "Como casarse con un millonario"—3. Mayores.

YAGO: "Hombres"—2. Jóvenes.

AVENIDA: "Santos el Magnífico"—3. Mayores.

Gonzalo Pintos Pena

Médico Cirujano del Hospital RAYOS X

Conga 3.—Teléfono 1296

SANTIAGO

SANATORIO DEL PROF. DR. JORGE ECHEVERRI

CIRUGIA GENERAL

Especialidad: Huesos - Músculos - Articulaciones - Vasos y Nervios.

Senra, 7. - Teléfono 1241

SANTIAGO

CAPITOL

HOY: A las 5-30 - 8 - 11

Últimas exhibiciones

"COMO CASARSE CON UN MILLONARIO"

CinemaScope

Technicolor

Marilyn Monroe

(Mayores)

YAGO

HOY: A las 5-30 - 8 - 11

Un film extraordinario!

"HOMBRES"

Merlon Brando

Teresa Wright

(Au torizada para todos los públicos)

Precio único, cinco pesetas

AVENIDA

(La pantalla triunfal)

HOY: A las 6 - 8 - 11

Continuación de estreno

"SANTOS EL MAGNIFICO"

CinemaScope

Technicolor

Anthony Quinn

(Mayores)

LA NOUVE

Ayer por la tarde salió en avión para la capital de España, donde permanecerá unos días, Su Eminencia Reverendísima el Cardenal Arzobispo de Santiago, doctor Quiroga Palacios. Le acompaña su familiar, candidato de la Catedral, señor Gil Atrio.

El ALCALDE, A MADRID

Ayer emprendió viaje oficial a la capital de España, el alcalde de Compostela, don Angel Porto Anido. Estará de regreso dentro de unos días. Hizo el viaje por vía aérea.

Durante su ausencia quedó encargado del despacho oficial de la Alcaldía el primer teniente de alcalde, catrónico don Manuel Lucas Álvarez.

MENSAJE AL ALCALDE DE CORCUBION PORTADO POR PALOMAS

Ayer por la mañana se procedió a la suelta en esta ciudad de dos palomas mensajeras que trajo de Corcubión el concejal don José Trillo Rodríguez.

Una de las palomas fue portadora de un mensaje de nuestro compañero de redacción don Jesús Rey Alvié para el Alcalde de Corcubión. Este acusó la llegada de las palomas, remitiendo un telegrama al mencionado periodista, participando que las palomas habían invertido en el vuelo dos horas, habiendo llegado sin novedad, consiguiendo salidas para la ciudad santiaguina y los lectores de la prensa local.

EL DIRECTOR DEL BANCO DE CREDITO LOCAL DE ESPAÑA

Desde esta ciudad salió para La Coruña don José Fariña, director del Banco de Crédito Local de España.

LAS MESAS ELECTORALES

Se ha reunido la Junta Municipal del Censo habiendo aprobado la designación de las personas que han de constituir las mesas en los distintos Colegios del término municipal en las elecciones a concejales señaladas para el próximo día 24.

DE VIAJE

Salió para Madrid, don Manuel Martínez Aldrey, Apoderado General del Banco Hijos de Olimpio Pérez.

MEDICO A NORTEAMERICA

Para ampliar estudios, salió para Nueva York el médico de la Villa de Melill don Manuel Vázquez Josejo.

EN FAVOR DE LOS DAMNIFICADOS DE VALENCIA

Se procede a organizar para el día 23 un acto que tendrá lugar en el Teatro Principal, para allegar recursos económicos en favor de los damnificados de Valencia.

Santiago de Compostela, a 12 de Noviembre de 1951.—El Alcalde, ANGEL PORTO ANIDO.

TEATRO EXPERIMENTAL UNIVERSITARIO

En la segunda quincena de este mes, en el Colegio Mayor Universitario se celebrará la representación de la obra de Williams Teasdale titulada "El 200 de cristal".

Dirigirá esta actuación don Rafael López Veiga.

EL HOMICIDIO DEL CRUCERO DE LA CORUÑA

En breve será vista la causa por el homicidio que cometió en el Crucero de La Coruña, el vecino de esta ciudad Jaime Rosende. La petición fiscal para el encausado es de 23 años. Es acusador privado el abogado señor Iglesias Corral y defensor el señor Morros.

CARTERISTA DETENIDO

Por la Guardia Civil fue detenido en el tren de Vigo a La Coruña cuando regresaba de la feria celebrada en Osebe, el vecino de La Coruña Alejandro Magdalena Salgado, de 40 años de edad, carterista. Pasó a la Cárcel del Partido a disposición del Gobernador Civil de la provincia. El detenido es uno de los

EXCMO. AYUNTAMIENTO DE SANTIAGO DE COMPOSTELA

Habiendo solicitado autorización don José Fernández Vázquez, para proceder a la apertura de una Fábrica de baldosa hidráulica de cemento, en el que funcionarán tres prensas hidráulicas, una moto-bomba eléctrica de 2 HP. y trapas y moldes diversos, en el bajo de la casa sin número de la Travesía de la carretera del Rodiño (camino o entrada a talleres de carrocerías); se hace público para general conocimiento y en especial de los inquilinos de la casa en que se pretende instalar, así como de los vecinos de las casas contiguas, que durante el plazo de ocho días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio en la Prensa local, pueden interponer las reclamaciones que estimen oportunas, advirtiéndoles que transcurrido dicho plazo no será admitida ninguna.

Santiago de Compostela, a 12 de Noviembre de 1951.—El Alcalde, ANGEL PORTO ANIDO.

FESTIVAL EN EL COMPOSTELA ORGANIZADO POR LA COLONIA VALENCIANA EN FAVOR DE LOS DAMNIFICADOS DE VALENCIA

El día 23 se celebrará en el Compostela un festival que organiza la Colonia valenciana en Santiago, con el fin de incrementar fondos en la suscripción en favor de los damnificados.

Oportunamente daremos detalles de este festival, que dado el fin benéfico que tiene, a de verse muy concurrido.

LA FERIA DE SAN MARTIN

En el inmediato lugar de Debebo se celebró ayer la anual y tradicional feria de San Martín, que se vio poco concurrida de ganado, y los precios resultaron muy elevados.

La Guardia Civil dió "tenta" de un grupo de carteristas.

FAROLAS HUERFANOS

Van para no sabemos cuántos días. Uno de los faroles que "debia" dar luz en el arco de Palacios está huertano de bombilla. Así lleva eso, no sabemos cuántos días —sus noches es lo que interesa— sin que por lo visto nadie se acuerde de él. Oscuro, oscurísimo ese paso, como para dar un mal paso y rodar por las escaleras... ¿No hay reserva de bombillas o no se ha dado cuenta de esta falta de alumbrado en sitio tan céntrico? Bueno, pues si hubo omisión, la corregimos desde aquí. Y a ver si se ve...

EL PRESBITERO DON ANTONIO PARRILLA

Abandonó el Sanatorio del doctor Villar Iglesias en franca convalecencia de la grave enfermedad que le aquejó, el coadjutor de Santa María del Camino don Antonio Parrilla.

LOS ESTUDIANTES PORTORRIQUEÑOS ORGANIZAN LA FIESTA NACIONAL

La colonia de estudiantes portorriqueños en Santiago proyectan la celebración de varios actos, el día 19 de este mes, con motivo de la conmemoración de su Fiesta Nacional.

EL CUADRO ARTISTICO LASALLE PONDRA EN ESCENA EL DIA 24 LA OBRA "LA CASA DE LA TROYA"

Inaugurando el nuevo teatro de las Escuelas de la Inmaculada, el día 24, el cuadro artístico La Salle pondrá en escena la obra de ambiente estudiantil y compostelano, "La Casa de la Troya".

ACCIDENTE DE TRABAJO

Ingresó en el Hospital la joven de 15 años de edad, Carmen González Pérez, vecina de Sengade. Se le apreció fractura de la pierna derecha, a leerle encima un madero, cuando intentaba sacarlo de un pozo.

HURTO DE CHATARRA EN LA ESTACION DEL FERROCARRIL

Por el Juzgado Municipal fueron condenados a cumplir arrestos en la Prisión del Partido tres vecinos de Puente Pedreira, por haber hurtado chatarra propiedad de la Renfe en la estación del ferrocarril.

LE CAYO ACIDO SULFURICO EN UN PIE

Fue atendida en la Clínica del doctor Echeverri la universitaria señorita Mayte Albiso Mendiola, de 23 años de edad, de quemaduras en el pie izquierdo, que se produjo al caerle ácido sulfúrico.

TROPEZO CON UNA PIEDRA

Ingresó en el Sanatorio del doctor Echeverri el niño de nueve años de edad, Juan Sánchez Tuna, de Santiago, que al tropezar con una piedra cuando jugaba, se produjo fractura de un brazo.

Vida Religiosa

NOVENA DE LAS ANIMAS

En el Real Templo de las Animas se congrega cada día más cantidad de fieles desearos de oír la elocuente palabra del predicador R. P. Felipe Oyaró Conde, Custodio Provincial de los PP. Franciscanos.

Ayer tarde habló magistralmente, con honrada de pensamiento y exquisita elegancia de frase, acerca de "Las penas del Purgatorio".

PROXIMA SESION EXTRAORDINARIA DEL PLENO DEL AYUNTAMIENTO

A su regreso de Madrid, el Alcalde convocará un Pleno extraordinario, en el que serán tratadas importantes cuestiones, una de ellas, según nos han informado, para dar cuenta del un oficio que la Dirección de la Escuela de Trabajo pasó a la Alcaldía, del Director General de Enseñanza Laboral, en el que participa que esta Dirección acepta el proyecto de construir en Santiago un edificio para la Escuela de Maestría, siempre y cuando el Ayuntamiento haga el ofrecimiento de terrenos y contribuya con una determinada cantidad a las obras.

ESTUDIOS NOCTURNOS DEL BACHILLERATO DEL INSTITUTO "ROSALIA CASTRO"

Se convoca a todas las alumnas inscritas provisionalmente en primero y segundo curso de Bachillerato en estos Estudios Nocturnos, para las ocho de mañana, jueves, día 14, con el fin de dar comienzo a las clases.

Pueden presentarse también aquellas alumnas que no estando inscritas aun, deseen cursar el primer año de Bachillerato por esta modalidad. La reunión tendrá lugar en el aula de Francés del Instituto.

LOS VECINOS DE SAN LAZARO TENDRAN EL SERVICIO DE AGUAS POTABLES

Van a ser iniciadas las obras para dotar al vecindario de la comarca de San Lazaro del servicio de aguas potables. Hace días se recibió la orden para estas obras. El presupuesto de esta mejora que tanto precisa aquel vecindario, no es inferior a la cantidad de cinco cincuenta mil pesetas. Una parte es contribución del vecindario mencionado.

EL ARTISTA LEOPOLD CARBALLO PINTO UN RETRATO DE LA VIUDA DE VALLE INCLAN

El notable artista pintor y profesor del Instituto de Enseñanza Media, "Rosalia Castro", don Francisco López Carballo, ha pintado un retrato de la viuda del escritor don Ramón del Valle Inclán.

SE INAUGURA HOY LA EXPOSICION DE RAMON RIVAS

Esta tarde, a las siete, se inaugura en la sala de arte de "Foto Club" una exposición de oleos y dibujos del artista vigués Ramón Rivas. Presenta 14 oleos y 6 dibujos (paisajes y bodegones). Esta exposición es esperada con general curiosidad por cuanto es ya la tercera que el joven vigués presenta ante sus conatidanos después de una larga estancia en Madrid.

ACCIDENTE DE TRABAJO

Ingresó en el Hospital la joven de 15 años de edad, Carmen González Pérez, vecina de Sengade. Se le apreció fractura de la pierna derecha, a leerle encima un madero, cuando intentaba sacarlo de un pozo.

HURTO DE CHATARRA EN LA ESTACION DEL FERROCARRIL

Por el Juzgado Municipal fueron condenados a cumplir arrestos en la Prisión del Partido tres vecinos de Puente Pedreira, por haber hurtado chatarra propiedad de la Renfe en la estación del ferrocarril.

LE CAYO ACIDO SULFURICO EN UN PIE

Fue atendida en la Clínica del doctor Echeverri la universitaria señorita Mayte Albiso Mendiola, de 23 años de edad, de quemaduras en el pie izquierdo, que se produjo al caerle ácido sulfúrico.

TROPEZO CON UNA PIEDRA

Ingresó en el Sanatorio del doctor Echeverri el niño de nueve años de edad, Juan Sánchez Tuna, de Santiago, que al tropezar con una piedra cuando jugaba, se produjo fractura de un brazo.

Vida Religiosa

NOVENA DE LAS ANIMAS

En el Real Templo de las Animas se congrega cada día más cantidad de fieles desearos de oír la elocuente palabra del predicador R. P. Felipe Oyaró Conde, Custodio Provincial de los PP. Franciscanos.

Ayer tarde habló magistralmente, con honrada de pensamiento y exquisita elegancia de frase, acerca de "Las penas del Purgatorio".

Concurso de Artistas Noveles

El lunes ya no quedaban localidades disponibles para asistir a la gran final del concurso "Actuando para el Oyeite", de artistas noveles, que hoy se celebrará, en sesiones de tarde y noche, en el Teatro Principal. Y mucha gente se lanzó a la búsqueda afanosa de alguna entrada. Debía ser por la ansiedad que nos une con la gente de Radio Galicia, que en la tarde de ayer nos asediaron con peticiones de entradas, como si en lugar de muchos papeles con distintas notas periodísticas llevásemos en sus bolsillos tabaco y queso estroado.

Origen verdadera espectáculo este original concurso, creado y dirigido personalmente a través de los arriónes de Radio Galicia por el gran locutor Agustín Embuena.

Van a participar en esta final veintidós artistas noveles entre los que figuran seis autoras. El programa comprende distintas facetas: agrupaciones musicales, co-coreografía, melodía moderna, canción asturiana, ópera y zarzuela y canción regional. Hay también una sección dedicada a los niños, que también compete con variedad de estilos y una vocación artística muy estimable.

Agustín Embuena, que ha proporcionado a las emisoras de la Emisora local un suceso que antes no tenía, se apunta un éxito rotundo, pues el certamen es enteramente obra suya. Y hoy se presentará en el palco escénico del Principal para admirar con la soltura y gran dominio de la dición que le caracteriza, una fiesta cuyo enorme interés queda demostrado por el hecho de que nada más ser puestas a la venta las localidades, fueron rápidamente agotadas por el público. Esto mismo hace creer la esperanza de que cualquier día vuelva a repetirse el festival, para satisfacer la curiosidad mantenida domingo tras domingo desde el mes de julio, que fué cuando Embuena puso en las antenas de Radio Galicia el simpático programa "Actuando para el Oyeite".

Esta es la sexta vez que Embuena aparece en público rodeado de muchachos y muchachas en una competición artística-musical. Anteriormente dirigió otros certámenes en Bilbao, Madrid, Sevilla y Tünger que fueron, como éste de Santiago, verdaderos acontecimientos referendados por el clamor del público.

Con los artistas noveles de Radio Galicia actuara cara al público los profesores de la Orquesta Compostela que dirige Manolo Muñoz.

Naturalmente, además del aña de triunfo artístico que anima a todos los concurrentes hay el obtener alguno de los valiosos premios asignados para los vencedores. Y hay, por consiguiente, un Jurado calificador cuyos nombres siguen todavía en el mayor secreto.

Anticipamos nuestro aplauso y la más cordial felicitación a los que aguardan a Agustín Embuena en el Teatro Principal, por la dinámica labor desarrollada, que tanto redundó en favor de la mayor amabilidad e interés de las emisoras de Radio Galicia. El éxito de "Actuando para el Oyeite" lo confirma.



JOSE REY F. ALVITE

Sanatorio Nuestra Señora de la Esperanza

De las Hermanas de la Esperanza Director: Dr. Luis Sánchez Harquindedy

MEDICINA - CIRUGIA Y ESPECIALIDADES



SANTIAGO DE COMPOSTELA

Zona Sur de la Residencia Director: 1334. Teléfonos: 2205-2206-2207

Pensiones de varias clases incluidas las de tipo económico

NOTA—Para información diríjase a cualquiera de los teléfonos

Dr. R. Aisina Gómez-Ulla

CIRUGIA GENERAL

Especialidad: Huesos - Músculos - Articulaciones - Vasos y Nervios.

Senra, 7. - Teléfono 1241

SANTIAGO

V. de Acosta

MEDICO CIRUJANO

Especialidad: Huesos - Músculos - Articulaciones - Vasos y Nervios.

Senra, 7. - Teléfono 1241

SANTIAGO

Dr. A. Pensado

Diplomado en la Universidad de París

OIDOS - NARIZ - GARGANTA

BRONCO ESOFAGOSCOPIA

Estudio audiométrico de la sordera

Hórreo, 24-3. - Teléfono 1801

SANTIAGO

Academia Alcázar

CARDENAL PAYA, 8. - SANTIAGO

CARRERA DE COMERCIO (Peritaje y Profesorado Mercantil)

INGRESO BANCA - CONTABILIDADES - MATEMATICAS

TAQUIGRAFIA Y MECANO GRAFIA (máquinas de oficina)

LENGUAS (Inglés, Francés y Alemán, con auxilio de discos)

INGRESO ESCUELA PERITOS INDUSTRIALES de ...

CLASES DE DIBUJO LINEAL y CULTURA GENERAL

DIRECTOR: J. NEGREIRA, I - TELÉFONO 1811

El Dr. ruso, Porreski, anuncia la muerte de la perra que llevaba el Sputnik II

La declaración del portavoz del "Planetarium" de Moscú se contradice con manifestaciones de Bulgaria

BALTIMORE (Maryland, EE. UU.).— (Urgente).— 12. Según una noticia recibida de Moscú, la perra "Laika" ha sido lanzada, por catapulta, fuera de la órbita del "Sputnik II" en que viajaba y que ha "aterrizado" a unos 30 kilómetros de Moscú. La noticia que publica el "Baltimore Sun", redactada

por el representante del periódico en la capital soviética, Howard Norton, no revela si la perra se halla muerta o viva.—Efe.

ESTOCOLMO, 12.— Un portavoz del Planetarium de Moscú ha manifestado que la perra "Laika", único viajero del "Sputnik II", ha muerto.

El citado portavoz, profesor Porreski, añadió que la perra había muerto aun antes de que el satélite cesara de transmitir por radio. Dijo también que no sabía de ningún mecanismo en el interior del "Sputnik II" que permitiera reobrar el cuerpo de "Laika".

Esta declaración fue hecha para desmentir una información aparecida en el diario norteamericano "Baltimore Sun", según la cual "Laika" había aterrizado en algún lugar de Rusia y habían sido enviadas en su busca partidas de rescate.

La declaración de Porreski, primera confirmación soviética de la muerte de "Laika", está en contradicción con las manifestaciones del primer ministro, Bulganin, en la Embajada sueca, el pasado lunes, por la noche. Bulganin dijo que la perra todavía vivía el domingo.—Efe.

El próximo once de diciembre, según ha manifestado el doctor Fred I. Wipple, director del Observatorio astronómico Smithsonian. El doctor Wipple, añadió que creía que el cohete no se desintegrará en la atmósfera sino que llegará al suelo "envuelto en llamas".—Efe.

Dimisión del Ministro egipcio de Educación

EL CAIRO.— El ministro egipcio de Educación, Jamal el Din Hussain, ha dimitido como miembro de la Asamblea Nacional. La Asamblea se ha reunido en sesión privada para considerar la dimisión.—Efe.

Eisenhower hablará sobre el progreso de su nación en los proyectiles dirigidos

WASHINGTON, 12.— Un anuncio de la Casa Blanca dice hoy que el presidente Eisenhower podrá celebrar esta semana la conferencia de prensa que normalmente celebra. El presidente generalmente reúne a los periodistas el miércoles, pero en la circunstancia de que mañana deberá salir para Okinawa, desde donde dirigirá un mensaje radiofónico sobre el progreso de los Estados Unidos en el terreno de los proyectiles dirigidos.—Efe.

Greta Garbo no está en Madrid

MADRID, 12.— Está perfectamente aclarado que la famosa artista de la pantalla Greta Garbo no ha venido a Madrid, como, por error, se había afirmado hace unos días en algunas circulares madrileñas.—Cifra.

C. BRIONES
CIRUGIA GENERAL
RAYOS X
Horreo, 7-1. Telf. 2222
Domicilio: telf. 1266
SANTIAGO

Juan García Figueroa
TALLER DE FONTANERIA
EL FERROL DEL CAUDILLO
Coruña, 26, Baja.—Telf. 1763
Especialidad en trabajos de zinc e instalaciones de agua con termo sifón.
Estudios y presupuestos gratuitos

Suscríbese a EL CORREO GALLEGO

Diez muertos, al amotinarse los reclusos de la Penitenciaría de Porto Alegre

RIO DE JANEIRO, 12.— Cinco guardias y cinco presos resultaron muertos la semana pasada durante el motín de los 800 prisioneros de la penitenciaría de Porto Alegre. El motín comenzó con la pelea entre dos presos, generalizándose rápidamente. En pocos minutos los reclusos se hicieron los amos del edificio, lo que obligó a las autoridades de la penitenciaría a pedir

Solemnes funerales por el alma del Marqués de Huétor de Santillán, en Madrid

Asistió la esposa del Jefe del Estado

MADRID, 12.— En la iglesia de la Concepción se celebró esta mañana un solemne funeral por el alma del marqués de Huétor de Santillán, que fue jefe de la Casa Civil de Su Excelencia el Jefe del Estado. Asistió al acto la esposa del Caudillo, doña Carmen Polo de Franco, que acompañaba a la viuda, marquesa de Huétor de Santillán. Con los hijos del finado ocuparon la presidencia los ministros Subsecretario General de la Presidencia, señor Carrero Blanco; de Gobernación, don Camilo Alonso Vega; de Justicia, señor Irujo; de Educación Nacional, señor Rubio; y Secretario General del Movimiento, señor Solís. Asistieron, entre otras personalidades, el teniente general don Eduardo Sáiz de Buruaga, director general de la Guardia Civil; los segundos jefes de las casas Civil y Militar, señor Puertas de Villavicencio y general Lavieja;

governador militar de Madrid, general Aranguren; alcaide, conde de Mayalde; p. u. m. r. introductor de embajadas, barón de las Torres; don Felipe Polo y todo el personal de las casas Civil y Militar, así como numeroso público. Terminado el funeral se rezó un responso. La esposa de Su Excelencia el Jefe del Estado, ministros y demás personalidades regresaron su pénsame a la viuda e hijos del finado.—Cifra.

Aeropuerto Central de Galicia

Movimiento aéreo comercial de carga y pasajeros

LUNES	MIERCOLES	DOMINGOS	MARTES	JUEVES	SABADOS
Llegada de Madrid a las 13:10 horas Salida de Santiago para Madrid a las 14:00	Llegada de Madrid a las 13:10 horas Salida de Santiago para Madrid a las 14:00	Llegada de Madrid a las 13:10 horas Salida de Santiago para Madrid a las 14:00	Llegadas de Barcelona y Madrid, servicio de constrimator Salidas para Madrid y Barcelona, con constrimator	Llegadas de Barcelona y Madrid, servicio de constrimator Salidas para Madrid y Barcelona, con constrimator	Llegadas de Barcelona y Madrid, servicio de constrimator Salidas para Madrid y Barcelona, con constrimator

Noticiero de Aeropuerto

Ayer, a las 12:00 horas, tomó tierra en nuestro aeropuerto el avión "Langsdorf", de la Compañía de Aviación y Comercio, que hace la línea de Madrid - Santiago y viceversa, tripulado por el comandante señor Bellas, trayendo a bordo 13 pasajeros, correo y carga general. Este avión despegó a las 13:35 con rumbo a la capital de España, llevando a bordo 12 pasajeros, correo y carga general.



PLUSMILLON

El pasado viernes, día 8, ante el Notario de Madrid Dr. D. Luis Hernández González y en los estudios de Radio Madrid en su maravilloso programa

EL CAFE DE MI BARRIO,
Oigalo siempre

¡otras 575.000 Ptas.!

Completando MAS DE 7 MILLONES Y MEDIO de pesetas en menos de SEIS MESES por toda España

Los Cupones PLUSMILLON son

LOS QUE EL PUBLICO PIDE porque le beneficia sin ningún gasto Y EL COMERCIANTE LOS ENTREGA GUSTOSAMENTE porque POPULARIZA su firma y multiplica su Clientela. EN ESTE SORTEO NUMERICO DE AYER, LAS 575.000 pesetas CORRESPONDIERON AL NUMERO.

2.348

Establecimiento Distribuidor **JOSE PEREZ SANTOS**

Domicilio: Calle Ancha, núm. 2
Localidad: Romilla
Provincia: Granada

CONVINCENTE ¡Mejor que un Millón, PLUSMILLON!
¡NO LO OLVIDE! AL COMPRAR, EXIJA CUPONES PLUSMILLON

Reunión de parlamentarios de la NATO, en París

(VIENE DE PRIMERA PAGINA) gisladores en el cuartel general de la OTAN. Wright hablará mañana.

Aunque las sesiones se celebraron a puerta cerrada, fuentes informadas aseguran que en la reunión de hoy se discutieron y aprobaron los siguientes puntos:

La SHAPE (Cuartel general de las fuerzas aliadas en Europa) no sólo apoya la propuesta del senador norteamericano Henry Jackson, para la creación de un centro aliado de adiestramiento en proyectiles, sino que ha estado trabajando sobre una propuesta concreta sobre esas mismas líneas en los últimos seis meses.

La SHAPE necesita una zona marítima desértica para adiestrar a los batallones provistos de proyectiles, aunque todavía no se ha decidido en que lugar será situada dicha zona, se mencionan insistentemente el Mediterráneo o el Sahara.

Los altos jefes militares de la OTAN son los más decididos partidarios del intercambio de secretos atómicos y sobre proyectiles con sus aliados occidentales. Las armas prometidas por los Estados Unidos a sus aliados en la conferencia de la OTAN del pasado año, tales como cohetes,

artillería, que pueden ser utilizados con "destructores o cabezas de guerra", bien atómicos, bien con convencionales, están siendo suministradas o están a punto de ser enviadas.—Efe.

MENSAJE DE EISENHOWER A LA CONFERENCIA DE LA N. A. T. O.

PRIS, 12.— En el curso de la Conferencia de miembros parlamentarios de la OTAN, Wayne L. Hays, presidente saliente de dicha Conferencia, rogó a la asamblea que eligiera un presidente europeo, ya que los dos anteriores han sido norteamericanos.

"Este cargo —dijo— no debe ser monopolio de nuestro país. Los Estados Unidos no desean dominar la Organización ni monopolizar los cargos".

Hays leyó una carta que le había sido enviada por Foster Dulles y en la que éste subraya la importancia de la reunión y menciona el informe que el senador Jackson iba a hacer sobre materias de investigación científica. Hays dijo también:

"Si los rusos tienen un proyectil que puedan lanzar un satélite de mas de 400 kilos al espacio esto quiere decir que han conseguido, ya que han resuelto el problema de hacerlo retornar a la atmósfera, la posibilidad de lanzar un ingenio atómico sobre los Estados Unidos". A continuación, Hays leyó un cable enviado por el presidente Eisenhower a la Conferencia, a la que da detalles.

"Me siento dichoso —decía Eisenhower— al enviar mis mejores deseos a la Conferencia parlamentaria de la O.T.A.N. La importancia de

La estancia del Obispo de Mondoñedo en El Ferrol del Caudillo

El doctor Argaya Gokoches, obispo de Mondoñedo, recibió ayer en su residencia de las Discípulas de Jesús al alcaide, señor Domicio González; gobernador militar, señor Lobo Montero; clero castrense, apóstolado castrense, religiosos de diversos Institutos y otras muchas personas durante la tarde.

También estuvo visitando el Colegio "Tiro de Molina". Hoy, miércoles, dirá Misa en el Colegio de las Madres Mercedarias de Fajardo, y después en la Escuela del Magisterio de la Iglesia, asistirá a la entrega de diplomas a las alumnas de dicho Centro.

Por la tarde recibirá visitas. Mañana jueves, a las once de la mañana visitará el Sr. Obispo el Instituto de Enseñanza Media, habiéndole recibido ayer el director de este Centro, don Victoriano López González.

Para el viernes tiene anunciada la visita a la Empresa Nacional Bazán.

cod, Padres Mercedarios (plaza de Amburgo).

registro Civil

Nacimientos. — Jesús María Fernández Fernández, Esperanza de los Doctores López Sanjurjo, María Sire Lual y María Jesús de Monserrat Toranzo Pérez.
Matrimonios. — Tomás Lagunas García, con Aurelia Montoro Vargas.
Defunciones. — Concepción Barbo Rodríguez Arias, de 68; Avelino Feljeto Becerra, de 79; Juana Pita Hermida, de 95, y Cipriana Cid Díaz, de 81 años.

Disposiciones de Marina

Se dispone pase a destino de plantilla, el teniente de navío don Juan Casal Pan.

Se destina a la Base Naval de Canarias, al capitán farmacéutico don Ramiro Díaz Emil.

Se dispone, quede en situación de disponibilidad a las órdenes del Comandante General de la Base Naval de Canarias, el de igual empleo y Cu-ipo, don Andrés Madrildano Morillas.

Idem que los tenientes de navío don L. o- p- do Boado González-Llanos, don Juan López García y don José María Molitella Buesa, no efectúen el curso de artillería y tiro naval, para el que fueron designados.

Se asciende a condestable mayor, al primero don Juan Álvarez García.

Idem a condestable primero, al segundo don Manuel Rey Millán.

Para las órdenes del Capitán General del Departamento Marítimo de Ferrol del Caudillo, el contramaestre mayor de segunda don Julio Rodríguez Cesteros.

Cesa en la Base Naval de La Graña, y para a la corbeta "Descubierta", el contramaestre primero don Moisés Taboada Carballeda.

Se nombra ayudante instructor de la Escuela de Transmisión y Electricidad, el torpedista segundo don José Pazos Rivas.

Idem idem de la Escuela de Maniobra, al sanitario primero don José A. Pérez Pr go, y contramaestre segundo don B. l- r- m- no Martínez Sánchez, cesando el escribiente primero don Luis Pita de Vaiga Mosá, y el contramaestre mayor don Saturnino S rantes Iglesias.

RADIO MUNDIAL
ha máxima garantía!
ha técnica y la perfección!

CONTADO y PLAZOS
CASA SIGMA Sagasta, 14-FERROL

BANCO DE SANGRE
Hematólogo doctor TOVAR MARTIN
Se solicitan donantes de sangre
SANATORIO de SAN JAVIER
Jueves, de cuatro a seis

Movilizando todos sus recursos, NORTEAMERICA habría podido lanzar ya un satélite al espacio



AL mismo tiempo que los rusos anunciaban el lanzamiento de su «Sputnik II», en el Palacio de Invierno de París se celebraba un concurso de peñados. Entre los modelos presentados, el peluquero Petrucci, de origen italiano, ha realizado sobre la cabeza de la bella Yolande Magni este original peñado, que está inspirado en el famoso satélite artificial, como puede apreciarse en la foto.

Lo que nos espera en los espacios interplanetarios

CUANDO a comienzo de siglo el automovilista Panhard-Levassor alcanzó la sorprendente velocidad de 60 kilómetros por hora, hizo una declaración solemne: —Ningún hombre podrá soportar una velocidad mayor a la que acabo de alcanzar. Poco antes de la última guerra los expertos más calificados consideraban que ningún piloto debería volar a más de 8.000 metros de altura más veces que una al mes, so pena de una fatiga orgánica y peligrosa. Los pilotos que volaban a esta altura, a velocidades de unos 500 kilómetros por hora, parecían haber de nuevo alcanzado los límites de la resistencia humana. Durante el vuelo eran presas de molestias tales como emúsculos de plomo, hemorragias por los oídos, vómito negro ante los ojos. Hoy, a 15.000 metros de altura, lanzado a velocidades supersónicas, el piloto, acorazado, acorchado, envainado, cubierto con un casco, provisto de una trompa, soporta sin riesgo de muerte condiciones de vida en las que nadie hubiera pensado hace veinte años. El organismo humano es capaz de adaptarse y lo ha demostrado. ¿Por qué no ha de adaptarse a las condiciones interplanetarias, donde (lo demuestra vida de la perra del satélite) todo no es mortal?

RIESGOS QUE AMENAZAN MEDIDAS DE PROTECCION

METEORITOS

Cuerpos sólidos que viajan por el espacio a velocidades que varían entre 42 y 494 kilómetros por segundo (los dos satélites no hacen más que oírlo). El riesgo de que choquen con un cohete es mínimo. En 1.000 kilómetros cúbicos de espacio no hay más que un gramo, por término medio de materia meteorítica.

RAYOS COSMICOS

Constituidos por rayos «duras», que penetran todas las sustancias conocidas. Están dotados de una energía misteriosa que ataca especialmente al sistema nervioso. A estos rayos cósmicos hay que añadir ciertos rayos X y ultravioletas, destructores de los tejidos vivos y susceptibles de provocar mutaciones y desórdenes en la descendencia. Las experiencias hechas con los animales de laboratorio envidados a grandes altitudes no concuerdan. Algunos ratones han presentado cambios de coloración y de pelaje; otros no han presentado alteraciones graves después de un bombardeo cósmico. La protección en una aeronave sólo se conseguiría con un material impenetrable que no ha sido descubierto aún.

TEMPERATURA

Varía de -273 grados (frío absoluto) a varios centenares de grados. Mercurio, que siempre presenta la misma cara al sol, tiene una temperatura de 391 grados en su cara iluminada y de -200 grados en el hemisferio en sombras. Lo mismo que en el apartado anterior. Se trata de utilizar aleaciones resistentes tanto a las altas temperaturas como a las bajas, y también a sus cambios bruscos. Un revestimiento conductor puede ser muy útil.

GRAVEDAD

Está suprimida en el interior de un cohete interplanetario. Desaparecen el sentido interno del equilibrio y del movimiento. Grave repercusión en el sistema nervioso. Teóricamente es posible restablecer la gravedad en el interior del cohete. De acuerdo con esto, basta que el ingenio esté sometido a una rotación sobre sí mismo.

RESPIRACION

El ser vivo colocado fuera de la atmósfera terrestre no tiene aire para respirar. La vida en estas circunstancias es absolutamente imposible. El exigente necesario está almacenado en botellas. La regeneración del aire viciado se hace por medio de cal sódica, que absorbe el gas carbónico.

ALIMENTACION

La ausencia de gravedad hace que se presenten graves problemas para la preparación y la ingestión de alimentos. Restablecida la gravedad en el cohete, la ingestión de alimentos sólidos y líquidos no es problema. Se pueden utilizar también sondas.

ANGUSTIA PSIQUICA

Es de temer que el pasajero, en el cohete, sea presa de un estado de intolerable angustia en el curso de su viaje interplanetario. La farmacia de a bordo deberá contener medicamentos euforizantes como los que ya actualmente conocemos y empleamos.

LO IMPIDIO LA RIVALIDAD DE LAS TRES ARMAS

NUEVA YORK. (Crónica especial de la Agencia FIEL para INFORMACIONES, por Raymon Aron.)

DESDE hace doce años la nación norteamericana vivía embargada por el desenvolvimiento de su supremacía técnica. Pero los satélites artificiales lanzados por los sabios rusos han dissipado lo que se ha dado en llamar «exceso de confianza» o «osomolencia».

El Presidente Eisenhower y el que fué secretario de Defensa durante cinco años, Charles Wilson, niegan con tanto énfasis la significación del logro soviético que se tiende a concederle el mérito de la sinceridad. Puede que tanto uno como otro se hayan preocupado más de reducir los gastos que de fabricar con toda urgencia artefactos autopropulsados. Pero los dirigentes de los Estados Unidos no podrán eludir el reproche de haber mantenido a su pueblo en la ignorancia de los progresos hechos por los rusos. En todo caso, los servicios norteamericanos están muy al corriente de las experiencias realizadas en la U. R. S. S. No obstante, Eisenhower se las ha ingeniado para tranquilizar a sus compatriotas en vez de infundirles inquietudes.

Pasemos por alto los daños que haya podido causar el contraste entre las considerables ventajas de que gozan los sabios rusos con relación a sus colegas estadounidenses, para ceñirnos a lo esencial: ¿Cuánto adelantó la conquistada Rusia en lo que atañe a los satélites y a los artefactos teledirigidos?

Respecto al satélite, parece que Eisenhower tenía razón al manifestar que tal empresa no fué considerada como una competición con los rusos. Sin embargo, la competición era un hecho en el espíritu de millones de hombres, cualquiera que fuera la opinión del inquilino temporal de la Casa Blanca.

Así las cosas, la Marina fué encargada de elaborar el cohete «Vanguard» bajo la dirección de expertos civiles. Y el cohete más potente puesto a la disposición del Ejército estadounidense, el «Júpiter», obra del equipo dirigido por el técnico alemán de los «V-2», Werner von Braun, fué dejado de lado. Por tanto, no es absurdo imaginar que, de haber trabajado apasionadamente con todos sus recursos, los norteamericanos hubiesen podido lanzar un satélite artificial este mismo año.

Sea lo que fuere, los Estados Unidos parecen rezagados con relación a Rusia en dos puntos importantes, concernientes a la utilización militar de los cohetes: la potencia de los motores y la exacta determinación de la distancia que deben recorrer los artefactos. Los rusos experimentaron igualmente un cohete intercontinental. Han resuelto acaso los problemas de dirección y de vuelta a la atmósfera que supone el empleo militar del cohete intercontinental? La mayoría de los técnicos norteamericanos opinan que no, pues el lanzamiento del satélite artificial por medio de un cohete de tres elementos del mismo tipo que el del cohete intercontinental no prueba que se hayan solventado tales problemas. Pero los «Sputnik» sugieren que la solución no anda lejos.

En este caso el avance ruso parece derivar esencialmente de mayores esfuerzos hechos, quizá más temprano. Al parecer de 1945 a 1953, es decir, en ocho años, Estados Unidos sólo habrían invertido un millón de dólares anuales en fabricar cohetes de largo alcance (según datos de la revista «Time»). Eso se habrían consagrado a este fin grandes sumas a partir de 1953, situando la fabricación de cohetes en cabeza de la lista de proyectos de urgencia.

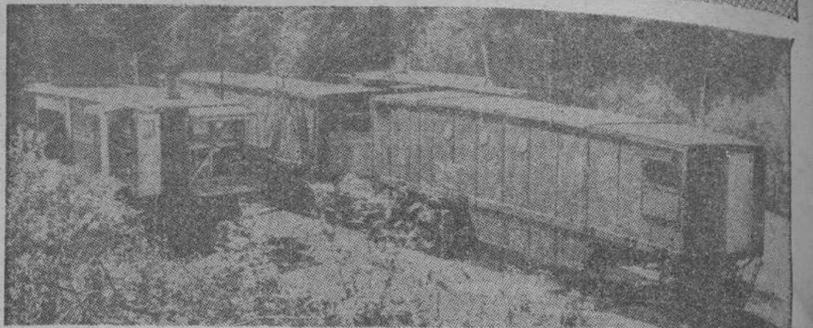
Investigación siguió, sin embargo, dividida entre las tres armas, cada una de las cuales mantenía un secreto absoluto con relación a las otras, como si se hubiese tratado de potencias extranjeras. Wilson consideraba tal actitud como una buena aplicación del principio de la competencia...
ENFERMOS Y MUTILADOS
La mayor parte de los montadores de esta industria son mutilados. Se ha demostrado que —por ejemplo— sólo los carentes de piernas tienen la paciencia necesaria para trabajar durante horas y horas, casi inmóviles, en los talleres de montaje, donde cada paso, cada palabra y casi cada soplo, pueden desmenuar el mecanismo de los complicados instrumentos. Sólo la casa Hughes emplea actualmente 1.500 enfermos y mutilados. Toda esta industria ha traído, además, todo un cúmulo de necesidades, como la creación de nuevos materiales, nuevas fuentes de energía y profesiones nuevas. De éstas existen hoy 300 más, que en 1945, y en su mayoría, los nuevos empleos están cubiertos por miles de enfermos y mutilados, que si se llegara a emplear algún día las armas que hoy fabrican, provocarían una nueva y enorme masa de enfermos y mutilados como ellos. Económicamente, estos obreros están bien remunerados, pues sus salarios son iguales a los de operarios más antiguos de otras industrias.

OBJETIVO: LA LUNA

Todos estos hombres, que laboran activamente para hacer los aparatos de la muerte, gustan mucho de comentar algunos detalles técnicos de los mismos, tales como la altura de la trayectoria y alcance del radio de acción de la onda explosiva, pero silencian —quizá por lo que encierre de trágico presagio— los efectos de su caída. En general, cunde el optimismo, ya que gracias a ellos se presenta ante el hombre una oportunidad única e insospechada: ver el otro lado de la luna y visitar el satélite natural de nuestro planeta.

¿SUEÑOS?

Sin embargo, todo esto puede ser en su día destruirse sin llegar a ser una realidad, pues todas estas fábricas están situadas en un radio de 40 kilómetros alrededor de Los Angeles. Un solo cohete enemigo, dotado de una bomba de hidrógeno, puede destruir en un segundo toda la potencia balística interplanetaria y teledirigida de los Estados Unidos. Pero, no obstante, los magnates de esta industria tienen sus razones de diversos tipos para poner unas fábricas más cerca de otras, pues la proximidad da cohesión y ésta trae aparejada la fuerza.



La llegada de estos cuatro remolques a una base de lanzamiento para la fabricación de oxígeno líquido delata la inminencia de la prueba de nuevos vehículos del espacio.

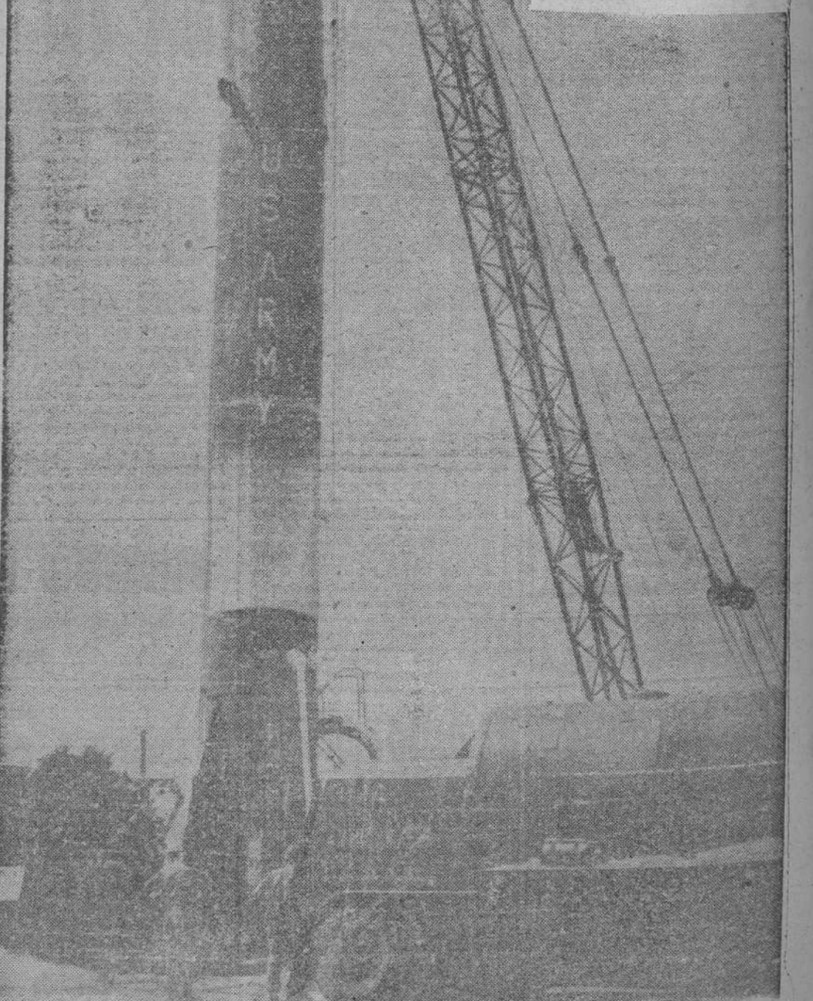
Guerra de LABORATORIOS por los proyectiles balísticos

Rusia y Estados Unidos, a la conquista del espacio

EL anuncio hecho por Radio Moscú en el pasado agosto de que los técnicos soviéticos habían probado con éxito el primer proyectil-cohete intercontinental capaz de llevar una carga atómica a cualquier lugar del Globo, fué la primera parte de un capítulo sensacional, que poco después coronaría el lanzamiento del primer satélite artificial, seguido un mes después del segundo. Estos hechos han sonado como un aldamorazo a la puerta de los laboratorios científicos de Norteamérica, y puede decirse que desde entonces los estados mayores de la investigación no se dan punto de reposo en concebir y probar nuevos ingenios balísticos, capaces de alcanzar distancias inverosímiles tanto sobre la tierra como por el espacio. ¿Cuál es la correlación de fuerzas y probabilidades en esta inesperada variante de la carrera de armamentos sostenida por las dos grandes potencias? La ventaja de salida corresponde a la U. R. S. S., debido al éxito espectacular de sus satélites artificiales. Pero...

El corresponsal en Washington de la revista norteamericana «Parade», ha realizado una encuesta acerca de calificados elementos del Pentágono, y según sus datos, los esfuerzos de Rusia cristalizaron en la creación de tres grupos básicos de proyectiles de esta clase: el T-1, derivado de V-2 alemán, con un alcance de 250 a 400 millas, dedicado a batir los objetivos situados en este radio de acción. A este modelo le fué acoplada más tarde una segunda sección, y así nació el T-2, con un alcance medio de 1.200 a 1.800 millas, que puede ser disparado lo mismo desde rampas terrestres que desde barcos o submarinos, según se demostró en las recientes maniobras del Artico. Mediante la adición de una tercera sección a este proyectil-cohete, los especialistas rusos han logrado crear el T-3 intercontinental, que al parecer fué lanzado desde Vladivostok hacia el Polo Norte, recorriendo 4.500 millas. Sobre poco más o menos, mantuvieron los ingenios balísticos de esta categoría creados por la técnica estadounidense pueden ser clasificados en esos tres grupos de pequeño, medio y largo alcance. Del primero, tanto norteamericanos como rusos poseen una variada escala de modelos; pero las conclusiones del colaborador de «Parade» son optimistas. Proyectiles de cargas atómicas y lanzados desde las rampas dispuestas, pueden batir los países satélites, mar Negro, Sebastopol, los campos petrolíferos de Bakú, Vladivostok y bases aéreas y submarinas y de proyectiles-cohetes de la costa siberiana.

Con los cohetes balísticos de tipo medio el «Júpiter» y el «Thor», de superior calidad, los Estados Unidos podrán alcanzar desde sus emplazamientos de ultramar el 98 por 100 de los objetivos militares en el interior de la U. R. S. S. Con la tercera categoría —la de largo alcance o intercontinental—, los Estados Unidos podrán llegar a todos los rincones del mundo, a todos los países enemigos. Los modelos «Atlas» y «Titan» darán en su día una respuesta fulminante al ingenio intercontinental por los soviets. El resultado final en este gigantesco esfuerzo, que pone a prueba la capacidad de dos bloques de técnicos y de industrias poderosísimas, es considerado con confianza por el Pentágono, que conoce la superioridad de sus medios de investigación y fabricación, la calidad inigualada de los mecanismos electrónicos encargados de guiar al proyectil y las conquistas logradas para dotar de cargas explosivas de hidrógeno a los proyectiles de cualquiera de las tres categorías.



Las frecuentes pruebas de proyectiles-cohete en los Estados Unidos han dado origen a una industria ambulante montada sobre remolques, que transforma sobre la marcha el aire en oxígeno líquido, necesario para la subida de los gigantes ingenios perforadores del espacio. La temperatura de este oxígeno es de 297 grados bajo cero, y su nivel de carga se trasluce al exterior mediante la formación de una capa de hielo, que sube a medida que va llenando los depósitos.

Ambito literario

Una novela sobre el tin del mundo

"El último metro" no llegará nunca

En París acaba de publicarse la traducción de la novela del escritor norteamericano Harold Brin...

Un libro de Alfonso Junco

Fiel reflejo de la inquietud espiritual que mueve el pensamiento de Alfonso Junco acerca de la problemática histórico-política de su país...

Delegación Provincial de Abastecimientos y Transportes de La Coruña

Precios del pan familiar y especial en esta Provincia

Se recuerda al público en general, que los precios del pan, de acuerdo con lo dispuesto en la Circular 3/57 de la Comisaría General de Abastecimientos y Transportes...

Formato redondo: Piezas de 800 gramos, 5,00 ptas. Id. de 400 gramos, 2,55 ptas. Formato barras: Id. de 400 gramos, 2,90 ptas. Id. de 260 gramos, 1,90 ptas. Id. de 130 gramos, 1,00 ptas. Id. de 100 gramos, 0,80 ptas.

Se advierte igualmente al público que en caso de no ser atendido en su reclamación, puede formular la oportuna queja a la Delegación Provincial de Abastecimientos y Transportes...

LA BOLSA

La primera sesión de la semana, las acciones han reiterado su postura firme, dándose avances importantes, como 25 céntimos en Poferrada y 14 en Hidroeléctrica del Cantábrico.

Table with financial data including BANCOS, MONOPOLIOS, NAVALS, QUIMICAS, SIDERO-METAL, and VARIAS.

VENTANA al MUNDO

Por Panurgo

Agricultura y alimentación

El día del actual ha comenzado, en Roma, la Asamblea anual de la F. A. O. que terminará el 22 del corriente.

En cambio, aumentó en Rusia en un veinte por ciento y en China continental (comunista) a cerca de un seis por ciento.

Indudablemente, la misión encomendada a este organismo internacional es de suma importancia. En efecto, una de sus principales metas la constituye el noble propósito de mejorar la producción agrícola en todo el orbe...

Por lo que respecta a cereales menores, la producción mundial aumentó también en nueve millones de toneladas.

Entre varias cuestiones de las tratadas en las reuniones que se celebran en la actualidad, nos ha causado excelente impresión una de ellas: la de que, pese a la guerra fría, existente entre Oriente y Occidente, la situación de la alimentación mundial ha mejorado.

Asimismo la producción de azúcar ha experimentado un notable aumento, calculándose en 33 millones de toneladas.

UNIVERSIDAD

EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD, A MADRID

El día 13 saldrá desde Portugal para Madrid, el Rector de la Universidad don Luis Legaz Lacabarra, designado presidente de un tribunal de oposiciones a cátedras.

María Teresa; Gallego Prieto, don César; Gallego Prieto, don Luis; García Fernández, don Manuel Jesús; Landá Velón, don Pedro; Losada Campo, don Manuel; Otero Fernández, don José; Pastor y Ground, don Miguel; Peral Lezón, don José Antonio; Pinedo Montero, don Antonio; Pintos Uribe, don Jesús; Portela Ceiballos, don Julio; Rosón Pérez, don Francisco; Sánchez Baña, don Carlos; Samperio Corea, don Luis; Sánchez Reus, don Luciano; Samartín Losada, don Rafael; Vallo Rodríguez, don Daniel; Vázquez Pemas, don José; Vila Rivera, don Luis; Villaseñor Noguera, don Andrés.

El cementerio de los elefantes

(VIENE DE ULTIMA PAGINA)

Canstadt, cerca del Río Neckar — año 1700— de un verdadero "Cementerio de Elefantes", donde se recogieron más de seiscientos. De entonces data que en Alemania se utilizara como medicamento con el nombre de "Licornofossile".

Canstadt, cerca del Río Neckar — año 1700— de un verdadero "Cementerio de Elefantes", donde se recogieron más de seiscientos. De entonces data que en Alemania se utilizara como medicamento con el nombre de "Licornofossile".

Hoy los elefantes están reducidos a vivir en las Indias orientales y en el África — es curioso — es precisamente en esos países africanos y de las Indias del Oriente, donde nunca se ha encontrado ningún "Cementerio" de elefantes fósiles, primitivos, Mamuts, Elefás, Mastodontes...

SANATORIO PROFESOR Villar Iglesias

Cirugía, del Riñón Vejiga y Próstata Teléfono 1904 General Pardifas 9 SANTIAGO DE COMPOSTELA

Una luz verde en la carretera

OVIEDO, 12. — Varios transportistas de pescado que regresaban de Gijón por la noche observaron en la carretera en un trayecto de medio kilómetro cerca de la V-una del Jarama que estaba iluminada por una luz verde.

CARTAS AL DIRECTOR

RESURRECCION, VIDA PERDURABLE, BUEN SENTIDO. AMEN

Querido director: Muchas, pero que muchas gracias por su interés. No, no he estado con "la estética" ni con ninguna otra de latitud más occidental.

Esto del no, director, es muy compostelano. Ya le pueden venir a estos santiguados de pro con jaleas y jaleas que para romper su pesimismo solamente un milagro (dada hace siglos esperado de nuestro Santo Patron y Fundador).

longanza pudiendo haber obtenido lo que hubiesen querido del Santo. Y creo que hemos de cooperar todos en el renacimiento de los áunios y españas compostelanos, como los pioneros americanos en marcha hacia el Oeste.

Quejamos — bueno si podemos — a ese buen mozo que usted y yo conocemos, que tiene una novia tan guapa y tan... tan grippe, y coloradísimo en el Crucero de La Coruña Separados de él por esas este pas del que para en Labacolla, unos cinco kilómetros ¿quién ocurre? Pues que del buen mozo ni un puntito. ¡Qué no somos nada, hombre! Pero no se angustie. Ya verá, como encuentra un poderoso sentido de la fortaleza con esta crisis.

Ahora parece que flota en el aire de ciertos sectores de la ciudad un aroma de alegría y optimismo. "Barcos, aviones, fábricas en producción, nuevas tierras, que se roturan y riegan; trabajo, riqueza, pan para todos".

Dirgo Villar, director, no quita ni pone rey (se acuerda de aquello de Dreyfusclín?, de algo nos ha de servir la historia de bachillerato, hombre), pero ha nacido muy ligado, recuerdo usted ¡qué días de esta año!, a ciertos hechos que su santiguismo le hizo encubrirse. Y como si de algo tiene, es de santiguado, sale ahora en este pleito de las "mejoras de la ciudad" con su sentido de "hombre de la calle".

Bueno, la cuestión es que se ha empezado por lo del catecismo del P. Astete respecto a la confesión: propósito de enmienda, confesión de boca... pero falta la satisfacción de obra. Y eso es lo más interesante ¡cuálquiera sabe!

Esta espléndida disposición de ánimo, surgida hace unos días, que se advierte en gran número de santiguados, hay que aprovecharla. No vaya a ser el cuento de la lechera, o el del milagro de San Martín con un matrimonio campesino francés, que anduvieron a vueltas con una

Y nada más. Y perdonar. DIEGO VILAR

Indice universal de traducciones

El director general de la Unesco anuncia la preparación del volumen X de "Index Translationum", repertorio anual en el que figura la lista de todas las traducciones aparecidas en cada país...

Otros detalles interesantes facilitados por "Index Translationum" permiten apreciar la actividad editorial de los países de habla española y portuguesa y conocer el alcance de los géneros más en boga.

SOCIEDAD

Se encuentra ya mejorado de la dolencia que le aquejó durante unos días el médico doctor don Carlos González-Reguera. Todavía sigue siendo tratado por ilustres compañeros y se espera que pronto recupere su vida normal.

Advertisement for Fitina M.R. CIBA. Fortalece el sistema nervioso y combate la fatiga física y mental.

deportes

JANO retorna al CLUB SANTIAGO y el domingo jugará en Monforte, contra el LEMOS



Después de dar recientemente la noticia de que Jano había suscrito un compromiso con el Club Santiago procedente del Fabril, de La Coruña, que había accedido a darle la libertad, surgieron ciertas dificultades que dificultaron hasta ahora la alineación del notable delantero centro en el equipo compostelano. Se había dado una equivocada interpretación a determinado artículo del Reglamento de Fútbol, la que fué satisfactoriamente aclarada. En virtud de ello, la ficha de Jano ha quedado ya debidamente legalizada y el Santiago puede contar con sus servicios desde el sábado último.

No se consideró oportuno alinearlo a Jano frente al Arsenal, pero nos informan que el domingo próximo reaparecerá en la delantera del Club Santiago, en Monforte, contra el Lemos.

Como es sabido, este jugador perteneció al Santiago en la anterior temporada. Terminada la competición de Liga se lo dió la libertad y a principios de la temporada en curso firmó la cartulina por el Fabril, que no llegó a utilizar sus servicios en la competición de Liga. Hace algunas semanas, Jano celebró con versaciones con los directivos del equipo coruñés para que le diesen la baja, tras haberse puesto antes

el habla con la Directiva del Santiago que, oportunamente, solicitó sus servicios. Después mediaron otros equipos de Tercera División, uno de ellos el Ordenez, que ofrecían a Jano vanajosas proposiciones. Es un nuevo y valioso refuerzo que consigue el equipo santiagués y que permite seguir abrigando la esperanza de una victoriosa campaña en el torneo de Liga.

El Club Santiago celebrará hoy un partido de entrenamiento, en Vigo, con el Celta. Se interpreta como un deseo de los técnicos del equipo vigués, de ver actuar al guardameta Gómez

A mediados de la semana última se entrevistó con varios directivos del Club Santiago un emisario del Real Club Celta, para reanudar las conversaciones acerca del fichaje del guardameta Gómez. El emisario era una distinguida personalidad que reside en Compostela, quien enfocó el asunto de una manera muy razonable, allanando las posibles asperezas que pudieran existir. Ya el domingo, durante el encuentro Santiago-Arsenal, se supo que el Celta había invitado al equipo local para trasladarse a Vigo con objeto de celebrar en el Estadio de Balaidos un partido de entrenamiento. La invitación fué aceptada por la mayor simpatía por la Directiva del Santiago. Nosotros la interpretamos como un plan preconcebido por el Celta para examinar de cerca las cualidades de Gómez, que replantémoslo una vez más, el domingo último ha vuelto a cuajar otra actuación excepcional.

El entrenamiento en Vigo con el Celta tendrá lugar esta tarde. Para la ciudad viguesa saldrán entrenador y jugadores del Santiago a la una de la tarde, en el autocar del Celta, enviado expresamente para que realicen el viaje. Irán todos, titulares y suplentes, porque el entrenador del Santiago, Carolo, quiere aprovechar esta sesión para perfilar

Próxima visita del Orense al Isabel Campo de Santa. Se enfrentará al CLUB ARENAL el próximo domingo

No tuvo éxito el Club Arenal en su reciente salida a Padrón, perdiendo contra muchos pronósticos frente al Flavio por 3 tantos a 1. A la somera reseña del partido podemos añadir, porque no hemos encontrado informador que nos facilitase una versión detallada de lo ocurrido en el Campo del Souto.

Sabemos, eso sí, que el Arenal se batió con mucho coraje, pero hubo de vérselas con otro equipo —el Flavio— al que viene quemando el fuego de la cola y siente la urgente obligación de multiplicar esfuerzos para ir alejándose del peligro. La derrota arenalista supone haber perdido una buena oportunidad de mejorar también su deficiente clasificación. Y hace que las sucesivas jornadas se le presenten también al Arenal muy comprometidas y más exigentes, para buscar el hueco de salida hacia la zona templada del torneo.

Particularmente, nos dicen que en Padrón falló algo la defensa del Arenal, casi tan ostensiblemente como la tarde que se enfrentó al Club Santiago. Si tales fallos hubo, suponemos que el entrenador habrá tomado sus notas para corregirlos en jornadas venideras.

Al Arenal se le presenta un panorama difícil, porque se encuentra a pocos días de la visita de uno de los equipos más potentes de la competición. El domingo vendrá el Orense, que está considerado como el más caracterizado líder y que lo fué de hecho en la mayoría de las jornadas transcurridas. Los arenalistas saben calibrar la gran clase de su próximo adversario, pero eso mismo puede repercutir tanto en su ánimo para pedisponerse a una lucha tesonera que el domingo se trabazara en el Campo de Santa Isabel en otra jornada de éxito, similar a la que fraguaron frente al Club Santiago.

Se empieza ya a hablar con nutrido interés de este encuentro y no faltan los pronósticos favorables al Orense, aunque por lo que hemos visto en el Arenal-Santiago pudieran fallar estrepitosamente.

Un inesperado triunfo arenalista propiciaría a la clasificación un interés extraordinario. Directamente mejoraría el haber de puntos del Arenal; acortaría también distan-

cias en los puestos altos y uno de los beneficiarios sería indudablemente el Club Santiago, que continúa con aspiraciones a situarse más arriba de lo que está actualmente.

El encuentro Arenal-Orense es otro de los acontecimientos futbolísticos que esta temporada nos será dado a los santiagués presenciar en el Campo Municipal de Santa Isabel.

En interés de la espléndida taquilla que se presiente, sólo hay que desear que el domingo no se prosiga otro día torrencial como en el choque Arenal-Santiago.—ALFB.

Del Campeonato Mundial de Fútbol

VARSOVIA, 12. — El partido de fútbol entre Polonia y Rusia, que decidirá qué nación pase a la fase final del Campeonato Mundial, ha sido fijado para el 24 de actual, según ha anunciado hoy la Federación Polaca de Fútbol.

Se celebrará en campo neutral. Se han propuesto Belgrado, Viena, Helsinki y Estocolmo. Pero hasta mañana no se sabrá qué ciudad ha sido elegida.—ALH.

QUINIELA
122 máximos acertantes de 14 resultados
Cobrarán a razón de 19.814'95 pesetas

MADRID, 12. — Resultado provisional del sorteo de las Apuestas Mutuas Deportivas Benéficas, correspondientes a la pasada jornada del domingo, día 10.

Boletos vendidos, 2.930.212. Recaudación, 8.790.636 pesetas. 55% de premios, 4.834.849'80 pesetas.

Reparto de premios: 2.417.424'90 pesetas a repartir entre 122 boletos de 14, a 19.814'95 pesetas cada uno. La misma cantidad a repartir entre 3.147 boletos de 13 aciertos, a 768'15 pesetas cada uno.—ALH.

Campeón mundial de levantamiento de peso

TEHERAN, 12. — El atleta ruso Trofim Lomakin se proclamó campeón mundial de levantamiento de pesos, en la categoría de los ligeros-pesados, con un total de 450 kilogramos, lo que supone un record mundial para la categoría. Levantó 142,5 kilogramos en tiempo; 152,5 en arrancada y 175 en fuerza.—ALH.

Sanatorio Quirúrgico de San Lorenzo

EN SANTIAGO DE GALICIA
Directores: Los profesores de la Facultad de Medicina
Dr. ALSINA
Dr. ANTONIO DE LA REVA
Teléfono, 1125
Sanatorio Teléfono, 1998
Dr. Martínez de la Riva, 1424

J. Pardo Bedía
MEDICO OCULISTA
Consulta de 10 a 12 de día
Dóces. 66. primero
FERROL

Dr. GUITIAN
Especialista en enfermedades del riñón, vejiga, próstata y su cirugía

Consulta los jueves de 4 a 6 en el Sanatorio de San Javier
Diariamente en La Coruña en su Clínica de Urología.
Alfredo Vicenti, 29.

Anuncios por palabras

- ALQUILERES**
SE ALQUILAN máquin, de escribir. Vía de Romar, Calvo Sotelo, 17. Tel. 1203 Santiago.
- MATRIMONIO** sin hijos desea habitación con derecho cocina por temporada. Señor Muñoz. Telf. 1250.—Santiago
- AUTOMOVILES**
VENDE automovil MERREDES BENZ 12 HP. Seminuevo. Verlo en Colectivas "VILAS" RIVEIRA.
- COMPRAS-VENTA**
COMPRO muebles, ropas y objetos usados. Avisando paso a domicilio. Canalejas, 142.—Tel. 2506.—Ferrol.
- SEMIILLAS SELECCIONADAS** para prados. Trébol - Alfalfa - Milla - Ray Gras.—Misteria "La Campana". Ferrol.
- TRASPASOS**
TRASPASASE negocio con vivienda, sitio céntrico, poca renta. Informan: Gestoría "Vicu" Rúa Nueva, 28-bajo.—Santiago.
- SE TRASPASA** café bar acreditado, sitio céntrico, por no poder atenderlo. Razón: Canalejas, 176.—Ferrol.
- VARIOS**
ACADEMIA Conducutores de Automóviles Ferrol Rey. Enseñanza garantizada Rápida obtención de carnet. San Andrés, 164-1.—L. Coruña.
- NECESITO** vivienda que hacer, mayor 25 años con informes. Sueldo 400. Dormir dentro. María, 43.—Ferrol.
- PASAPORTES.** Paso de frontera, documentaciones urgentes para viajar por todas las Américas. Información gratuita "Gestoría Gallega", calle Rúa, 28.—Santiago.
- SE ADMITEN** chicas para dormir o pensión completa, con o sin derecho a cocina. Sitio céntrico. Razón: Santiago.

LAS COSAS CLARAS

TODOS SON NECESARIOS
Crearán muchos que con haber fichado Jano ya sobra Vallín. Pues, no debe ser así. Todos los jugadores del Santiago son necesarios, mucho más en esta ocasión que pretendemos abrirnos paso hasta el puesto de líder. ¡Ya verán cuando vuelvan la gripa. Las lesiones, los exámenes trimestrales...! —¿Dice usted muy bien, Don Misterio! —corroen mis pajaritos—. Todos hacen falta, incluso nuestro conde... —¿Qué?... —¡Sí, sí, Miragaya, a quien mucha gente llama "Gorrón". Quere a toda costa que le de la libertad. Las cosas claras, en lugar de eso, sería cosa de meterle en una jaula. ¡Ea demasiado buen jugador para dejarlo!

LA LINEA MEDIA DEL SANTIAGO
Disiento de ciertas opiniones sobre la línea media. Hablémoslo claro, amigos, y reconozcamos nuestros errores. Mis pajaritos y yo hemos leído muchas cosas contra Cea y Lena y ahora nos extraña que se diga que son los mejores y que Lallende y Loli son una peñita... ¡Pues que los lleven el domingo a Monforte! Y si tampoco dan resultado, contrátense a dos huesos alhaisiles para levantar una pared de ladrillo en mitad del campo. ¡Pasaría el balón, pero no los jugadores...! Todos son muy buenos cuando aciertan y se convierten en malos cuando no dan con la bolita.

ALGUNOS ARENALISTAS CANTAN MUY BIEN
Fue una lástima que un grupo de arenalistas que cantaron con alegría en la tarde del Arenal-Santiago desconsideraciones contra la Prensa local se partieran en el concurso radiofónico dirigido por Embuesa. Teóricam más éxito. Debieron quedar su voz porque sihan ido al concurso si se les oyó en Padrón el domingo pasado. ¡Allí era donde había que cantar. "Carusitos" simpáticos!

ENTRENAMIENTO EN VIGO
Hoy se van a Vigo los muchachos de Carolo con el "mister" al frente. El Celta los lleva a entrenar con él pero la intención es otra. Quieren ver a Gómez de cerca, y quien sabe si también a Tome, a Deza, a Doctore. ¡Listos que "sonos" en Vigo!
Pero, costa cara y choclatas espeso, no olvidemos que el Turista está cotizando a su guardameta Genucho y que el aire de la Universidad escucha. Hablando claro nos entendemos todos ¿no es así?
Y mis pajaritos pío-plando me dicen que yo soy un portento de sinceridad. Ahora que la gripa nos dejó en paz, intensifiquemos este noticiario. Mis gorróns tienen un zlo espíritu de trabajo y dos de ellos se van a Vigo. Al regreso dirá...
DON MISTERIO

BICICLETAS
Todos los tipos
Todos los modelos
CONTADO Y PLAZOS
Absoluta garantía
CASA SIGMA
Sagasta, 14 - FERROL

Sanatorio Nuestra Señora de Lourdes
Doctor Elisardo García Fernández
CIRUGIA DEL ESTOMAGO
Higado, Intestino, Bazo
Domingo Fontán, 8 (Carretera de Saa)
Teléfono, 2072—SANTIAGO
Consulta: Hórreo, 13 • 15 Teléfono, 1446

PAPERERIA COMPOSTELA
MIGUEL GONZALEZ OTERO
LA CASA DE LAS ESTILOGRÁFICAS
CINCO CALLES, 3 • SANTIAGO • TELF. 2217

Dr. DANIEL GONZALEZ
MEDICO CIRUJANO
del Hospital de la Prince de Madrid, ex-interno de los hospitales de París. Médico de la Armada. Cirugía del aparato digestivo - Vías biliares - Proctología - Cirugía cardio-vascular - Bocio.
General Franco, 120, 1.º Teléfono, 1687
EL FERROL DEL CAUDILLO

MUEBLES "Máiz"
Muebles de alta calidad y estilo
Distinción y elegancia en sus líneas
Instalaciones de Oficinas
Carpintería Artesanal
Véanse y compárense nuestras fabricaciones
Talleres y oficinas. CARRO ENRIQUEZ
Teléfono 2041
SANTIAGO

IBERIA RADIO
EL ECO del MUNDO EN SU HOGAR
Cinco modelos
Cinco precios
para una sola CALIDAD
COSTADO Y PLAZOS
CASA SIGMA • Sagasta, 14 - FERROL

LA DURACION Y CONSERVACION DE SUS ROPAS consiste en una perfecta limpieza en seco góndies, en la
TINTORERIA "IDEAL"
en plisados disponibles de los últimos modelos
Teléfono, 24-18 Primo de Rivera, 85
EL FERROL DEL CAUDILLO

Información Regional

MUROS El Otoño y los apagones

La Coruña

Felicitación de la Dirección General de Seguridad a la Policía coruñesa

LA CORUÑA, 12. — (De nuestra Delegación) — Ayer recibí en la Delegación de la Dirección General de Seguridad, a la Policía coruñesa, una felicitación por el buen servicio que presta en sus actividades, tanto en el campo de la seguridad pública como en el de la seguridad privada.

Las felicitaciones que todavía se reciben acerca de los posibles delitos, pertenecen al sector de la seguridad pública, y son de carácter general, ya que se refieren a las actividades que presta la Policía en el campo de la seguridad pública, y no a las actividades que presta en el campo de la seguridad privada.

Durante estos últimos días se ha recibido en la comisaría de Policía un gran número de felicitaciones, entre las que destacan la del director general de Seguridad, que felicitó a la Policía por el buen servicio que presta en el campo de la seguridad pública, y la del jefe de la Policía de la Guardia Civil, que felicitó a la Policía por el buen servicio que presta en el campo de la seguridad privada.

LOS VECINOS DE ABUELO SIN AGUA

Los vecinos de Abuelo, a mediados de octubre, recibieron la visita de unos vecinos de Arcejo que se lamentaban de la falta de agua en su localidad.

La fuente que abastece a Abuelo, se ha deteriorado y, por lo tanto, el líquido elemento escasea en esta localidad.

ALCANTARA A ROMA DE PROFESOR

El escritor coruñés Francisco José Alcantara emprenderá viaje, en el mes de hoy, a Roma, donde volverá a ocupar su puesto de profesor en un destacado colegio para extranjeros de la Ciudad Eterna.

UNA "VESPA" SE SUBASTA PARA LOS DAMNIFICADOS DE VALENCIA

En una subasta coruñesa se subasta una moto con destino a los damnificados de Valencia. La moto es de gran calidad y se subasta a las 18.000 pesetas.

VELADA POÉTICA DE LA PEÑA AMANECER

En la sala de Cultura y Arte de la Terza se celebrará una velada poética sobre "La poesía y mi poesía", a las 20.00 horas.

PONTEVEDRA

284.421 pesetas recaudadas pro damnificados de Valencia

PONTEVEDRA. — (De nuestro corresponsal, SPRINTER). — La suscripción provincial pro damnificados de Valencia, continúa engrandeciendo las relaciones entre las que figuran aportaciones destacadas y, entre ellas, de cinco mil pesetas, de D. Manuel Álvarez O'Hara; Cámara Oficial de Comercio, Industria y Navegación, de Vigo; con 4.037 el Cuerpo General de Róttica; 3.027, del personal de la Subdelegación de Hacienda, de Vigo; 2.065, de los funcionarios de Telégrafos, primer destino; 1.500, Delegación de Industria de Pontevedra; de 1.000, Garage Americano, Joyería Ramón Fernández, "Faro de Vigo" y otras muchas.

La relación facilitada ayer a la Prensa, arroja la suma de pesetas, 284.421,45.

CANDIDATOS PARA LAS PRÓXIMAS ELECCIONES MUNICIPALES

Ante la Junta Municipal correspondiente, se presentaron candidaturas para las próximas elecciones municipales por el distrito de San Carlos de Caballeros, los señores siguientes: Don Manuel García Latorre; don Antonio Huelgas; don Pedro Pérez Gonsalves; don Víctor Manuel Corroba Arias; don Zacarías Castro Ponce; don José Luis Fernández Sierra; y don Cándido Acuña Blanco.

La proclamación oficial de candidato, tendrá lugar en la sesión de la Junta Municipal, el domingo próximo.

CONFERENCIA PARA JEFES MILITARES

A mediados de ayer tuvo lugar en el Paraninfo del Instituto de Enseñanza Media de esta capital, la anunciada conferencia del curso de jefes militares. Estuvo a cargo de don Emilio Vázquez González, Director de la Academia "Jovellanos", quien disertó con gran acierto, sobre el tema: "Economía y estrategia".

El acto, que estuvo muy concurrido, fue presidido por el General Godoy Fernández Páez, al que acompañaban el General comandante militar de la Plaza, Sr. Fernández Prieto Domínguez y otros jefes.

AGASAJO AL SR. CABA

El domingo próximo, a mediodía, tendrá lugar en el Liceo-Casino de esta capital, un cordial acto de agasajo, al comisario del Cuerpo General de Policía y destacado escritor, don Carlos Caba Landu, con motivo de su próxima marcha.

El acto, ha sido organizado por un grupo de sus amigos y al mismo

VIGO

Conferencias sobre temas de industria y producción

VIGO, 12. — (De nuestra Delegación). — Por el Centro Gallego de Economía será iniciado el próximo mes un interesante ciclo de conferencias sobre temas de industria y producción.

La inauguración contará a cargo del Sr. Gómez Ferrera, actual presidente de la actual corporación, que perteneció a la época del Sr. Pérez-Cepeda, presentará su dimisión al objeto de facilitar el oportuno reemplazo.

Un nombre que es objeto de gran interés público para el cargo de rector, es el de D. Emilio Peña Álvarez, que ya ostentó este cargo en la dirección del Celta de Vigo.

HALLAZGO DEL CADAVER DE UN HOMBRE AHOGADO

En la zona portuaria de los Muelles Comerciales apareció ayer flotando sobre el agua el cadáver de un hombre, que, según se supo, se llamaba José Laredo, de Candán, casado y con dos hijos que el domingo habrían desaparecido de su domicilio.

Parécense ser que el cadáver tenía perturbadas sus facultades mentales. Hoy, se le practicará la diligencia de autopsia.

CONFERENCIA DE JULIO SIGUENZA EN LA "OLIVA"

Mañana, miércoles, a las ocho de la noche, pronunciará una conferencia en el ciclo de la "OLIVA", nuestro compañero de LA NOCHE, poeta y académico, Julio Sigüenza.

La conferencia versará sobre la vida y la obra de José Alonso Trelles, el poeta gallego que se encuentra en el Uruguay. El anuncio de esta conferencia ha despertado general curiosidad en el ambiente intelectual vigués.

SE INAUGURARON AYER DOS EXPOSICIONES DE PINTURA

En la sala de arte de "Foto Club" se ha inaugurado ayer una exposición de obras y dibujos del artista vigués Ramón Rivas, que presenta paisaje, motivos urbanos y bodegones.

La exposición ha sido muy visitada y el joven artista muy felicitado. En relación a sus exposiciones anteriores, Ramón Rivas, señala en esta actual, un notable y exitoso avance.

En la "Sala Vázquez", se inauguró ayer una exposición de 18 óleos, todos de composición y retratos. También este artista ha sido muy felicitado y su exposición se vio muy concurrida.

ACTUACION DE LA AUDIENCIA PROVINCIAL

Por la Sala de lo Penal, Audiencia Provincial que actúa en el Palacio de Justicia fueron vistas esta mañana las siguientes causas con dando conclusiones para sentencia:

Por estupro, Letrado don Rafael Arce Pérez; por robo, Letrado don Remigio González Gándara; por robo, Letrado don José Méndez Martínez, y por homicidio, Letrado don José Méndez Martínez.

Antes de iniciar su labor la Ilustrísima Sala, prestará el juramento de ritual, el nuevo Letrado don Manuel Fernández Casquero.

EL FESTIVAL DE MARANA, A BENEFICIO DE LOS DAMNIFICADOS LEVANTINOS

Mañana miércoles, como ya se hizo público, se celebrará en el Teatro García Barbón, en sesiones de tarde y noche un gran festival folklórico a beneficio de los damnificados por las inundaciones levantinas.

Lo organiza Educación y Descanso y ha dispuesto extraordinaria exposición.

ALMACEN DE CURTIDO

Cándido Rico

Los otros: Cremas de las mejores marcas, tintas, repaparadores, Limpia metales, ANIL, Cepillos, Camuz, Bayetas, Cera a gran escala extra, CARTERAS COLEGIAL.

Conceptión Arenal, 21 Teléfono 2184 El Ferrol del Cantón

INFRACCION DE MAYOR CUANTIA

La infracción de mayor cuantía, en el expediente 694 del año actual, instruido por aprehensión de sambre de cobre, cuya mercancía ha sido valorada en pesetas 465.167,30; lo que se notifica al interesado, F. G. domiciliado en Madrid.

—Dicho Tribunal, anuncia sesión para el próximo día 6, a fin de ver y fallar el expediente 1.189, de 1955, por aprehensión de pintura de coches citando también a los encargados, últimamente domiciliados en Tuy.

LA JUNTA DEL MERCANTIL CUMPLIMIENTO AYER AL CAPITAN GENERAL

La Junta de Gobierno del Casino Mercantil e Industrial de esta capital acudió ayer a la Coruña, para visitar y ofrecer sus respetos, al Excelentísimo Sr. Capitán General de la Octava Región, D. Fermín Gutiérrez de Soto, hijo adoptivo de la ciudad y a quien tanto se le estima aquí.

La citada comisión, que preside el titular de la referida Sociedad, Sr. Hereder Solla, fué recibida a mediodía en Capitanía, habiendo departado muy cordialmente con el ilustre militar.

NECROLOGIA

A avanzada edad, ha fallecido en su casa de Betanzos, doña Carmen Pérez Tizon, viuda de García Torres, persona adornada de virtudes y caridad cristiana, que dejó entre los suyos un hueco difícil de llenar. En sus últimos momentos hacíamos llegar nuestra condolencia a todos sus deudos, y particularmente a nuestro cordial amigo, nieto político de la extinta, don José Gómez Sánchez.

D. E. P.

Sanatorio de la Merced

Director: Julio Fernández Hernández MEDICO — CIRUJANO Pacos y enfermedades de las mujeres

Consulta: Rúa del Villar, 10-11 Horas: De 10 a 1 y de 3 a 6 SANTIAGO Teléfono 1235

Arzúa

EXAMENES PARA LA OBTENCION DEL CERTIFICADO DE ESCOLARIDAD

Se pone en conocimiento de todos los mayores de 14 años, de ambos sexos, que deseen obtener el Certificado de Escolaridad, que es necesario para formalizar el contrato de trabajo, que el martes, día 12 del actual, a las cinco de la tarde, se celebrarán exámenes a tal fin, en el Grupo del Arenal, calle García Barbón, 48, debiendo los interesados concurrir puntualmente, provistos de un pliego de papel y pluma esilográfica o lápiz fina.

EJERCICIOS DE TIRO DE CAÑON

El próximo día 16 del actual de 10 a 17 horas se efectuarán desde la Proveduría Cabo San Lorenzo ejercicios de tiro de cañón, siendo zona piñosa la comprendida entre el Sector Norte N 80 E en una profundidad de 10 kilómetros.

Lo que se hace público para general conocimiento.

SE FRACTURO LOS DOS BRAZOS

Esta madrugada ingresó en la Residencia Almirante Vilma el vecino de Coiro en Cangas, Francisco Lobrea Miranda de 23 años que sufre la fractura de ambos brazos y una fuerte contusión en la pierna izquierda. El hecho no ocurrió en que forma sufrió el accidente; si sabe que iba en bicicleta.

CAMION ESTRELLADO

Esta mañana en la calle de Asturias, en el Calvario, un camión al perder los mandos se estrelló contra la fachada de una casa. No hubo víctimas pero los daños tanto en el inmueble como en el vehículo son considerables.

FESTIVAL EN EL GARCIA BARBON

Es extraordinaria la animación para los festivales que a beneficio de los damnificados de Valencia se celebrarán el viernes en el García Barbón, organizados por Radio Vigo, para la presentación de los artistas noveles de ambos sexos que intervienen en su popular programa diario de "Coser y Cantar". A las nueve de la mañana de hoy fueron puestas a la venta las localidades organizándose una constante y larga cola, calculándose que esta misma tarde quedarán agotadas.

Betanzos

BODA

En la iglesia parroquial de Santiago, de esta ciudad, se celebró el pasado sábado, el enlace matrimonial de la gentil pareja formada por nuestros amigos Manuel Roposo Gómez y Chelito Lobeiras Pérez.

A los acuerdos de una marcada nupcial hicieron la entrada en el templo del novio dando el brazo a su madre y madrina doña Josefina Cortez de Roposo y la novia del brazo de su hermano y padrino Manuel Lobeiras Pérez. Portaba las arras la encantadora niña Isabelita López. La novia que estaba guapísima en sus galas nupciales, lucía precioso moño de encaje y se tocaba con velo de tul ilusión. Bendijo la unión el párroco de la citada Iglesia de Sanjurjo, don Román Beldá Sela, quien dirigió a los contrayentes una sentida plática.

Firmaron como testigos la correspondiente acta matrimonial, por parte del novio: don Enrique y don Ramón Otero Golpe, don Francisco y don Benigno Rodríguez, don Antonio López Nieto, don Agustín del Río Avila, don Alvaro Juan Ferrera González y don Isidoro Fariña. Y por parte de la novia: don José Rey Ruanova, don José López González, don José Leudada Pereira y don Manuel Naveira García.

Después de la ceremonia los invitados fueron espléndidamente obsequiados en una sala de fiestas de la localidad.

Los novios, a quienes deseamos una eterna luna de miel, han sido a recorrer diversas poblaciones de España, fijando luego su residencia en La Coruña.

RENFE

TRENES

Un tran sale de Ferrol a las diez y cuarto de la mañana para facilitar el traslado de la numerosa población obrera hasta los lugares de trabajo. Con ello se ha beneficiado en particular al personal de la Empresa ASTIANO. Dicho tren llega hasta Baralobe, desde donde regresa al punto de partida. Hasta aquí no nos queda sino elogiar el realismo de la RENFE. Hacia falta montar una urgencia un nuevo servicio que, siendo remunerativo, contentara a una respetable masa de productores, y se montó. Así está, —plumando otro tren. La RENFE sabe atender las peticiones que pueden redundar en beneficio general y propio, — pero — todo tiene un límite. En este caso — resulta que el dichoso tren, empujando la vuelta y no atinando a más razones. Podía ser un cómodo medio para trasladar a Ferrol a un crecido número de viajeros, con sólo perder cuatro minutos más en el recorrido, y — ir a un lado la ocasión.

No nos satisfacemos plenamente la solución que dio la RENFE a las solicitudes del personal obrero. Creemos que la compañía debe ganar más y que debe hacer la gran completa, permitiendo que la comarca, las estaciones de Perillo y Neda en concreto, se beneficien con la parada en ellas, del nuevo tren, cuando regresa. (Son como máximo cuatro minutos, señores).

DEFUNCION

Tras penosa enfermedad dejó de existir en esta, doña Ramona Toimil Rodríguez. Al acto de su sepelio asistió numeroso público. Enviamos nuestra condolencia a la familia Guerrero Toimil.

MILO

PRÓXIMAS LLLEGADAS DE TRASATLANTICOS

—Día 16, portugués "Venezuela", de Portugal a Centroamérica.
—Mismo día, argentino "Alberto Dodeca", de Sudamérica al norte de Europa.
—Mismo día, inglés "Andes", de Inglaterra a Sudamérica.
—Día 17, italiano "Ippia", de Inglaterra a Venezuela.
—Día 18, inglés "Highland Chieftain", de Sudamérica a Inglaterra.
—Día 19, francés "Claude Bernard", de Sudamérica a Francia.
—Día 21, francés "Louis Lumière", de Francia a Sudamérica.
—Día 22, francés "Antilles", de Francia e Inglaterra al Caribe.
—Día 26, inglés "Highland Brigade", de Inglaterra a Sudamérica.
—Mismo día, español "Montserrat", de Venezuela y Cuba a Italia.
—Día 28, español "Monte Udale", de Sudamérica al norte de Europa.
—Día 30, italiano "Ascenia", de Venezuela a Francia.

EL FERROL

Entrados. — Vapores: "Marola", de Vigo, en lastre; "Masó 18", de Vigo, en lastre; y "Monte Bizargui", de Gijón, con carga general.
Despachados. — Vapores: "Masó 18", para Vigo, con un remolque, y "Marola", para Vigo, con un remolque.

LAS MAREAS (Día 13)

Plenamar, — 723 de la mañana y 749 de la tarde.
Bajamar, — 110 de la mañana y 136 de la tarde.

Anuncie en EL CORREO GALLEGO

Arzúa

EXAMENES PARA LA OBTENCION DEL CERTIFICADO DE ESCOLARIDAD

Se pone en conocimiento de todos los mayores de 14 años, de ambos sexos, que deseen obtener el Certificado de Escolaridad, que es necesario para formalizar el contrato de trabajo, que el martes, día 12 del actual, a las cinco de la tarde, se celebrarán exámenes a tal fin, en el Grupo del Arenal, calle García Barbón, 48, debiendo los interesados concurrir puntualmente, provistos de un pliego de papel y pluma esilográfica o lápiz fina.

EJERCICIOS DE TIRO DE CAÑON

El próximo día 16 del actual de 10 a 17 horas se efectuarán desde la Proveduría Cabo San Lorenzo ejercicios de tiro de cañón, siendo zona piñosa la comprendida entre el Sector Norte N 80 E en una profundidad de 10 kilómetros.

Lo que se hace público para general conocimiento.

SE FRACTURO LOS DOS BRAZOS

Esta madrugada ingresó en la Residencia Almirante Vilma el vecino de Coiro en Cangas, Francisco Lobrea Miranda de 23 años que sufre la fractura de ambos brazos y una fuerte contusión en la pierna izquierda. El hecho no ocurrió en que forma sufrió el accidente; si sabe que iba en bicicleta.

CAMION ESTRELLADO

Esta mañana en la calle de Asturias, en el Calvario, un camión al perder los mandos se estrelló contra la fachada de una casa. No hubo víctimas pero los daños tanto en el inmueble como en el vehículo son considerables.

FESTIVAL EN EL GARCIA BARBON

Es extraordinaria la animación para los festivales que a beneficio de los damnificados de Valencia se celebrarán el viernes en el García Barbón, organizados por Radio Vigo, para la presentación de los artistas noveles de ambos sexos que intervienen en su popular programa diario de "Coser y Cantar". A las nueve de la mañana de hoy fueron puestas a la venta las localidades organizándose una constante y larga cola, calculándose que esta misma tarde quedarán agotadas.

Betanzos

BODA

En la iglesia parroquial de Santiago, de esta ciudad, se celebró el pasado sábado, el enlace matrimonial de la gentil pareja formada por nuestros amigos Manuel Roposo Gómez y Chelito Lobeiras Pérez.

A los acuerdos de una marcada nupcial hicieron la entrada en el templo del novio dando el brazo a su madre y madrina doña Josefina Cortez de Roposo y la novia del brazo de su hermano y padrino Manuel Lobeiras Pérez. Portaba las arras la encantadora niña Isabelita López. La novia que estaba guapísima en sus galas nupciales, lucía precioso moño de encaje y se tocaba con velo de tul ilusión. Bendijo la unión el párroco de la citada Iglesia de Sanjurjo, don Román Beldá Sela, quien dirigió a los contrayentes una sentida plática.

Firmaron como testigos la correspondiente acta matrimonial, por parte del novio: don Enrique y don Ramón Otero Golpe, don Francisco y don Benigno Rodríguez, don Antonio López Nieto, don Agustín del Río Avila, don Alvaro Juan Ferrera González y don Isidoro Fariña. Y por parte de la novia: don José Rey Ruanova, don José López González, don José Leudada Pereira y don Manuel Naveira García.

Después de la ceremonia los invitados fueron espléndidamente obsequiados en una sala de fiestas de la localidad.

Los novios, a quienes deseamos una eterna luna de miel, han sido a recorrer diversas poblaciones de España, fijando luego su residencia en La Coruña.

RENFE

TRENES

Un tran sale de Ferrol a las diez y cuarto de la mañana para facilitar el traslado de la numerosa población obrera hasta los lugares de trabajo. Con ello se ha beneficiado en particular al personal de la Empresa ASTIANO. Dicho tren llega hasta Baralobe, desde donde regresa al punto de partida. Hasta aquí no nos queda sino elogiar el realismo de la RENFE. Hacia falta montar una urgencia un nuevo servicio que, siendo remunerativo, contentara a una respetable masa de productores, y se montó. Así está, —plumando otro tren. La RENFE sabe atender las peticiones que pueden redundar en beneficio general y propio, — pero — todo tiene un límite. En este caso — resulta que el dichoso tren, empujando la vuelta y no atinando a más razones. Podía ser un cómodo medio para trasladar a Ferrol a un crecido número de viajeros, con sólo perder cuatro minutos más en el recorrido, y — ir a un lado la ocasión.

No nos satisfacemos plenamente la solución que dio la RENFE a las solicitudes del personal obrero. Creemos que la compañía debe ganar más y que debe hacer la gran completa, permitiendo que la comarca, las estaciones de Perillo y Neda en concreto, se beneficien con la parada en ellas, del nuevo tren, cuando regresa. (Son como máximo cuatro minutos, señores).

DEFUNCION

Tras penosa enfermedad dejó de existir en esta, doña Ramona Toimil Rodríguez. Al acto de su sepelio asistió numeroso público. Enviamos nuestra condolencia a la familia Guerrero Toimil.

MILO

PRÓXIMAS LLLEGADAS DE TRASATLANTICOS

—Día 16, portugués "Venezuela", de Portugal a Centroamérica.
—Mismo día, argentino "Alberto Dodeca", de Sudamérica al norte de Europa.
—Mismo día, inglés "Andes", de Inglaterra a Sudamérica.
—Día 17, italiano "Ippia", de Inglaterra a Venezuela.
—Día 18, inglés "Highland Chieftain", de Sudamérica a Inglaterra.
—Día 19, francés "Claude Bernard", de Sudamérica a Francia.
—Día 21, francés "Louis Lumière", de Francia a Sudamérica.
—Día 22, francés "Antilles", de Francia e Inglaterra al Caribe.
—Día 26, inglés "Highland Brigade", de Inglaterra a Sudamérica.
—Mismo día, español "Montserrat", de Venezuela y Cuba a Italia.
—Día 28, español "Monte Udale", de Sudamérica al norte de Europa.
—Día 30, italiano "Ascenia", de Venezuela a Francia.

EL FERROL

Entrados. — Vapores: "Marola", de Vigo, en lastre; "Masó 18", de Vigo, en lastre; y "Monte Bizargui", de Gijón, con carga general.
Despachados. — Vapores: "Masó 18", para Vigo, con un remolque, y "Marola", para Vigo, con un remolque.

LAS MAREAS (Día 13)

Plenamar, — 723 de la mañana y 749 de la tarde.
Bajamar, — 110 de la mañana y 136 de la tarde.

Anuncie en EL CORREO GALLEGO

EL CORREO GALLEGO

Algo nuevo bajo el sol



La vida sin sol es algo inconcebible. Nuestra civilización moderna, con su creciente necesidad de fuerza motriz, depende por entero de la energía solar del pasado en forma de combustibles fósiles y empieza a darse cuenta que pronto tendrá que recurrir a la del presente.

Porque es incuestionable que, con ayuda de la ciencia y de la tecnología, resulta posible el aprovechamiento de la energía solar. En este caso falta el antiguo afán de que no hay nada nuevo bajo el sol.

En estos últimos años, varias personas clarividentes han estado tratando de convencer a los hombres de ciencia y a los ingenieros de todo el mundo de que debían consagrar en mayor grado sus actividades como investigadores a la tarea de perfeccionar la utilización directa de esa enorme y desatendida fuente de energía.

Los esfuerzos de esas personas han tenido éxito. La idea que propugnaban ha terminado por suscitar un interés tal vez excesivo, ya que son muchos los que esperan demasiado en un plazo de tiempo corto.

Es indiscutible que el éxito de la energía atómica ha contribuido a que los honores de ciencia se repartan en la solar. Ambas han sido causa de que la gente empiece a vislumbrar la posibilidad de no tener que depender únicamente de los combustibles corrientes.

Ahora bien, existe una diferencia esencial entre las utilizaciones de ambas energías. La atómica sirve principalmente para las ciudades, y para su producción se requieren gigantescas centrales.

Por el contrario, la solar es gratuita, y cualquiera puede emplearla particularmente con sólo disponer del sol. Por eso es lo más probable que encuentre sus primeras aplicaciones prácticas en comarcas rurales sin industrializar, mediante pequeños aparatos de coste relativamente bajo.

La energía solar tiene aplicaciones para conservación de alimentos en cámaras frigoríficas, preparación de comidas y destilación de agua salada. Pero su uso más sencillo es en la calefacción y refrigeración de viviendas porque no es preciso que sea alta la temperatura.

No obstante, las esperanzas que se abrigan para el porvenir en este sentido no se basan tanto en las máquinas térmicas como en la fotoquímica y en la fotoelectricidad.

Veamos, ante todo, cuánto energía solar necesitamos y cuánta tenemos disponible. Al estudiar un nuevo descubrimiento, hoy que averiguar primer si es posible en teoría, después si es técnicamente factible y, por último, si tiene una sólida base económica y es útil a la sociedad.

Por lo que se refiere a la primera cuestión, la energía solar total que recibe la superficie de nuestro planeta es más que suficiente para el trabajo desarrollado en éste, y no hay temor de que se agote.

Sin embargo, aunque la cantidad teóricamente precisa de energía solar supera con mucho las necesidades, no se utiliza en la actualidad directamente, porque reviste la forma del calor reducido, difícil de aprovechar para el trabajo, de acumular y de transportar.

El futuro progreso de esta energía puede dividirse en dos etapas: una a corto plazo y la otra a largo. Por lo que respecta a la primera, se deben proseguir los experimentos ya iniciados a base de máquinas térmicas, y por lo que toca a la segunda, se deben acelerar los trabajos de investigación. Las mayores esperanzas, según hemos dicho, se fundan en los nuevos descubrimientos que se realizan en los campos de la fotoquímica y la fotoelectricidad.

Las máquinas térmicas requieren una temperatura más elevada de la que se suele precisar para los usos que hemos citado. Esa temperatura puede conseguirse mediante concentración de la luz solar en un espacio reducido con ayuda de espejos parabólicos.

En lo concerniente a la fotoquímica y la fotoelectricidad, requieren una vez más que constituyan las esperanzas del porvenir. Lo que se busca en la

Buena prueba de las aplicaciones de la energía solar es esta cocina a base de un gran espejo cóncavo, que enfoca los rayos del sol en una lámpara.

primera es conseguir una reacción adecuada que pueda producirse por la luz solar con absorción de energía, y después seguir el proceso inverso en la obscuridad con desprendimiento de esa energía.

En cuanto a la fotoelectricidad, consiste como indica su nombre, en la transformación de la luz en electricidad. La batería solar de la Bell Telephone Company es uno de los inventos más prometedores en este aspecto.

En conclusión, el empleo de la energía solar está llegando rápidamente a su mayoría de edad, si se nos permite emplear ese término. Son muchas las personas interesadas y ello hace esperar constantes progresos. Pero no hay

que contar con milagros. La labor por realizar consiste en encarrilar en los laboratorios y procurar extraer de la luz solar la energía que contiene.

La primera mitad de nuestro siglo pasará quizá a la historia como un período de grandes guerras. Pero no es imposible que la segunda se haga igualmente famosa como principio de una era de paz y abundancia en la evolución de la humanidad. Los trabajos de investigación nos han enseñado que es posible lograr que el mundo entero disfrute de la fuerza motriz necesaria. Además, el aumento de la productividad industrial de todos los países puede tender a disminuir las tensiones reinantes.

El cementerio de los elefantes

Por Emilio Fernet de Asensi

Eran tan grandes, en la época cuaternaria de la Tierra, los elefantes de entonces—el elefante y el mastodonte—que cuando los geólogos tallaron las osamentas de tales animales productores—por sus grandes colmillos—del preciado marfil, los tomaron por los huesos de fabulosos gigantes y héroes de las primitivas razas humanas. Por ejemplo, una rótula de elefante cuaternario se confundió por algún tiempo, con el probable esqueleto de Ayoa, el guerrero de La Ilada, de Homero. Porque Plinio habla en una de sus obras de un gigante que deambulaba por la Tierra en edades de Mito y Fábula, se creyó hallar un esqueleto, cuando en verdad eran huesos de un prodigioso Elephas fossil. En Basilea, en 1580, el escritor alemán Cassaloni, escribió su "Tratado de los Gigantes" muy creído de que las estructuras óseas que se habían hallado en terrenos del Cuaternario—período anterior, aún, a la aparición del Hombre—eran de gigantes. Polifemo y otros famosos Atlantes de gran talla.

Realmente, lo aseguran los paleontólogos, ciertos huesos del elefante primitivo tienen alguna semejanza con los huesos hu-

manos. Pero es inconfundible una materia que suele hallarse junto a los esqueletos de elefantes: el "burro" ya conocido por los geólogos—Theopastro, que escribió a 320 años de distancia del Advenimiento de Jesucristo, se refería en sus escritos al "burro fosil".

El hombre hizo su aparición sobre la Tierra en la época cuaternaria, antes del Diluvio llamado "La inundación asiática". Antes de existir el hombre, se tren horribles cataclismos telú-

ricos y oceánicos antes de cuajar "ah grandiosas maravillas del reino mineral; luz, la Naturaleza parece que se recoge sobre sí misma en un sublime silencio, para proceder al grandioso Ministerio de la creación de las plantas y de los seres vivos.

En la época primitiva la atmósfera era enorme, opaca y no dejaba pasar los rayos del Sol; todo fue una terrible tiniebla. El "caos" de que nos habla el Gé-

(PASA A QUINTA PAGINA)

De Boston a Buenos Aires, en 13 horas de vuelo

WASHINGTON, 12 (Urgente).—El general Curtis E. Lemay, pilotando un "B152" gigantesco avión a reacción capaz de transportar bombas de hidrógeno, ha conseguido un nuevo récord de velocidad, a gran distancia, para demostrar la rapidez y potencia de la aviación atómica norteamericana.

El avión llamado "Fallingstar", que cuenta con ocho reactores y tiene capacidad para llevar bombas de hidrógeno, recorrió las 6.300 millas que separan la base de la fuerza aérea de Westover (Massachusetts) de Buenos Aires (Argentina), estableciendo un nuevo récord para vuelos sin repostar. Saló a las 4.48 de ayer (hora local) (22.48 hora española) y aterrizó a las 5.50 de hoy (hora local) (12.50 hora española), invirtiendo, pues, en el vuelo 13 horas y siete minutos.

El futuro progreso de esta energía puede dividirse en dos etapas: una a corto plazo y la otra a largo. Por lo que respecta a la primera, se deben proseguir los experimentos ya iniciados a base de máquinas térmicas, y por lo que toca a la segunda, se deben acelerar los trabajos de investigación. Las mayores esperanzas, según hemos dicho, se fundan en los nuevos descubrimientos que se realizan en los campos de la fotoquímica y la fotoelectricidad.

Las máquinas térmicas requieren una temperatura más elevada de la que se suele precisar para los usos que hemos citado. Esa temperatura puede conseguirse mediante concentración de la luz solar en un espacio reducido con ayuda de espejos parabólicos.

En lo concerniente a la fotoquímica y la fotoelectricidad, requieren una vez más que constituyan las esperanzas del porvenir. Lo que se busca en la

Nueva cámara submarina

WASHINGTON.—La Marina de los Estados Unidos ha construido una cámara que permite fotografiar el fondo del océano a una profundidad de 600 metros. La cámara ha sido ya utilizada en varias partes del Pacífico. Pesa 56 kilogramos en el agua y puede hacerse funcionar hasta el fondo del mar mediante cables que sujetan llevar los buques de investigación.

En U. S. A. Aumenta el número de mujeres casadas que trabajan

WASHINGTON.—El número de esposas que trabajan está aumentando en los Estados Unidos a razón de 500.000 al año, según la Oficina del Censo. El aumento se refleja en estadísticas que muestran que en marzo de 1957 había una cifra sin precedentes de 12.700.000 mujeres casadas empleadas o buscando trabajo, en comparación con cinco millones que se encontraban en las mismas circunstancias en marzo de 1940. Las mujeres casadas que trabajan son en su mayoría de más de 35 años de edad.

PERSIANAS
PRECIOS ECONOMICOS
Ferretería COBELO
FERROL

Otoño y los resfriados

Por el Dr. Octavio Aparicio

Todos los años por esta época acuden los pacientes a las consultas en busca de un medicamento maravilloso que prevenga y cure los resfriados que asaltan a los organismos al iniciarse los vientos y lluvias. Los síntomas son siempre los mismos aunque muy diversos. De lo que más se quejan es de su estado es idéntico al de una persona a la que han dado una paliza. Otras veces se quejan de gran dolor de cabeza y también de garganta y manifiestan que tienen gastritis.

El resfriado de nariz o coriza produce abundante secreción nasal y suele ocasionar un molesto dolor localizado en la región frontal entre las dos cejas. Casi siempre estos resfriados nasales son descendentes, o sea, se inician en las narices o en las fosas nasales y van bajando por todo el árbol respiratorio (garganta, tráquea y bronquios) hasta los pulmones.

Este tipo de resfriados que comienzan sin concederse mucha importancia suelen ser los más largos y molestos. Contra ellos suelen haber escasos remedios. Para el resfriado nasal de comienzo se usan pomadas o gotas a base de euforina, mezclada con antibióticos, sulfamidas o nitrato de plata.

Como remedio casero para combatir las corizas se utiliza algodón empapado en alcohol con el que se tapan las ventanas de las narices enfermas. Pero generalmente los enfermos se quejan de que estos medicamentos no hacen demasiado efecto. Esto se debe a que en realidad el resfriado de nariz producido por un virus no tiene tratamiento específico, ya que todas las drogas mencionadas poseen efectos puramente sintomáticos. Las que contienen antibióticos o sulfamidas tratan de combatir los microbios asociados, lo que no impide que los resfriados se eternicen y se propagan a otras regiones del aparato respiratorio, debido a que los pacientes, no dándose cuenta de la importancia, se limitan a lo sumo a tomar estas medicinas sin adoptar otras precauciones.

Estos resfriados no tardan en convertirse en una faringitis o faringo-laringitis, o sea en un resfriado de garganta, con las consiguientes dificultades al tragar y hablar, acompañadas de dolor, gastritis o menos acentuada, con dolor de cabeza, quebrantamiento de huesos y alguna fiebre que en ciertos casos, puede ser elevada. Este resfriado de gar-

ganta no tarda en desizarse a la tráquea y a los bronquios apareciendo el gran catarro o la "traqueobronquitis" con su característica y alarmante sintomatología. Para estos resfriados no existe aún un tratamiento específico ni eficaz. Los mil remedios que se recomiendan no son medicina sana. Sirven únicamente para mitigar algunos síntomas. A ciertos pacientes que sufren catarras repetidos a lo largo del invierno se les prescribe una vacuna preparada a base de diversos microbios habituales en las mucosas del aparato respiratorio. Desde luego, entre todas estas vacunas, las más eficaces suelen ser las llamadas autovacunas que están preparadas con gérmenes reco-

gidos del aparato respiratorio del propio enfermo.

Aparte de aplicar las vacunas en los casos indicados, el médico ya es bastante, es elevar las defensas y levantar el tono del organismo. Esto lo consigue por medio de la vitamina C a grandes dosis; de la A, y de sustancias estimulantes y analgésicas en las que el ácido acetilsalicílico ocupa el primer lugar.

Para luchar contra los microbios que pululan por el aparato respiratorio, complican el catarro y producen fiebre, se usan antibióticos, que han de administrarse en cantidad suficiente para no crear resistencias de los gérmenes.

Es incontenible la huida de Alemania Oriental

BONN.—A pesar de la severidad de las nuevas medidas adoptadas en la zona soviética de Alemania para convertir la huida del país en un delito punible, las cifras publicadas por los funcionarios encargados de atender a los refugiados revelan que 26.630 personas procedentes de la zona soviética solicitaron admisión urgente en Alemania Occidental durante el mes de octubre.

Esa cifra ha sido la tercera mensual en importancia durante el año en curso, y con ella el número de alemanes de la zona oriental que han "volado con sus pies" hasta ahora en 1957 asciende a 219.544.

Los funcionarios han señalado que, además de los que solicitan oficialmente admisión urgente en la Alemania libre, son muchos los habitantes de Alemania Oriental que pasan clandestinamente la frontera y encuentran refugio en casa de amigos o parientes.

El órgano del partido comunista de Alemania Oriental, "Neues Deutschland", se refirió tres veces la semana pasada a la escasez de mano de obra a que se encuentra abocado ese país satélite. En tanto que la versión oficial que las bajas de la segunda guerra mundial y la reducida natalidad en Alemania Oriental son los principales motivos de esa escasez, no deja de ser una importante causa la pérdida de más de tres millones de habitantes que han huido de allí desde que terminó la guerra. Los economistas de Alemania Oriental saben perfectamente que la mayor parte de los fugitivos está constituida por obreros jóvenes y por adolescentes que llegan a la edad de trabajar. El 53 por ciento de los re-

fugiados no llegaba a los 25 años de edad, y el 64 por ciento se componía de personas que ya habían trabajado en Alemania Oriental.

MOSAICO

NADA DE DEUDA

Buen pagador de sus deudas es el que desde África del Sur escribió una carta al librero de su antiguo colegio diciéndole que en 1949 se había llevado sin pagar libros por un valor de 36,30 dólares; con la carta le enviaba un cheque por 65,25 dólares con esta explicación: Deuda, 36,30; intereses a 6 por ciento anual, 22,42; por depreciación del dólar desde aquella fecha, 6,53.

SE VENDE NIEBLA

Varios industriales emprendedores de Los Angeles, la ciudad más famosa por sus nieblas, han constituido una compañía para vender la niebla. La "Los Angeles Smog Corporation" ha hecho una demostración para enseñar cómo se puede coger, empaquetar y almacenar niebla. Su presidente dice que vendrá "niebla pura de los Angeles" en las tiendas de recuerdos para los turistas.

CUESTION DE NARIZ

Se ha concebido por los tribunales una indemnización de 754 libras a una señora a la que un auto partió la nariz. Durante la vista de la demanda el juez tuvo que dictaminar sobre la forma actual de la nariz. El defensor del automovilista decía: "A mí me parece una nariz muy bonita y sugestiva. El abogado de la señora decía: "Por Dios, señor juez, mire usted su perfil, parece el de un perro de go". Varios testigos decían su parecer en pro y en contra de la nariz. Al fin, el juez concedió la indemnización, juzado en la ciudad donde los desperfectos del perfil.

CON "SATELITE"

La minuta de un restaurante de Jackson (Tennessee) incluye un plato "satélite". Consiste en botas de carne nadando en un mar de tallarines y se sirve con ensalada aderezada a la rusa. También se aplica la palabra "Sputnik" a los cócteles de vodka.

CRUCIGRAMA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

HORIZONTALES: 1.— Ciudad de Galilea, en la Palestina. 2.— Río de la provincia de Segovia. 3.— Río de Zamora. Formar vers. 4.— Nota musical. (al revés) Mostró alegría. Nota musical. 5.— Personas que estudian las razas. 6.— (al revés) Hijo de Apolo y de Creusa. Anillo. 7.— Ave de rapina. Especie de liebre de los pampas. 8.— Río del Brasil. Yerno de Mahoma. Contracción. 9.— Virgen de Palermo. Limpio. 10.— Tejido. Planta aromática, especie de serpiente.

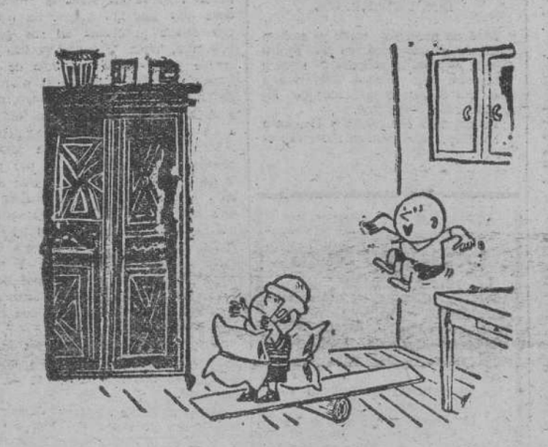
VERTICALES: 1.— Unan en matrimonio. (al revés) Capital de una nación americana. 2.— Liezo con una cruz en medio que visten los ministros del altar debajo del alba. Doctrina religiosa tradicional de los musulmanes. 3.— Adverbio. Lecan. (re posición). 4.— Jafética. (al revés) Pondrá al fuego. 5.— Nombre de letra. 6.— Guarimo. Cuerpo derivado del amoníaco. 7.— (al revés) Letra griega. Tela muy clara y sutil. Designación verbal. 8.— Fuerza que dilata los cuerpos. Espacio corto de tipo. 9.— (al revés) Atroverá. Ala desplumada.

SOLUCION AL ANTERIOR

HORIZONTALES: 1.— Orán. Roma. 2.— Sara Alas. 3.— St. Rosa. Mi. 4.— Puntillar. 5.— Edo. Asa. 6.— Ya. a. M. 7.— gram. Raso. 8.— M. Ira. IM. 9.— Orán. L. mi. 10.— Rosa. Arán.

VERTICALES: 1.— o. s. e. Amor. 2.— canas. Raro. 3.— Ar. Nota. 4.— n. e. l. Amia. 5.— Oca. 6.— ra. s. U. Arala. 7.— Al. Lanza. 8.— Mamas. Sina. 9.— Asira. Omba.

RINCON AMENO



—El tercero, empezando por la derecha... ¿entendido?

NO INTERESA

Durante el paseo, la mujer dice al marido: —Fíjate en esa: parece una Marilyn Monroe. El marido no mira. Ella le dice: —¿No me has oído? —Sí. —¿Y no te interesa? —No. Si se pareciera lo más mínimo a Marilyn Monroe no me hubiera dicho que me fijase en ella.

EL FUEGO Y EL SOLDADO

El general Washington tenía fama de ser una persona del agudísimo ingenio. En cierta ocasión: fue invitado a una comida por un grupo de amigos. Al cabo de algún tiempo de hallarse sentado a la mesa comentó que el fuego de la chimenea, que estaba a su espalda, le molestaba por el excesivo calor. —Pero, general! —le dijo con cierta punzante ironía uno de los comen-

sado... ¿será posible que un soldado le tenga miedo al fuego? Y Washington, inmediatamente, con testó: —Mi querido amigo, un soldado no le tiene miedo al fuego, pero precisamente si es valiente, nunca debe recibirlo por la espalda.

DE OPTICA

En la tienda de óptica el cliente dice: —Voy a llevarme estas gafas. La visión, con ellas, me resultará absolutamente limpia y clara. —Muy bien, señor. Y... ¿se lleva así o le poremos los cristales?

PUNTUALIZANDO

En la reunión de sociedad, un joven se aproxima a una señorita y le pregunta: —¿Es usted, señorita, la que tiene una hermanita bellísima y encantadora? —No, es mi hermana.

OBSTACULO

En el "buffet" de una reunión se encuentran dos señores: —¿Qué malo está todo! ¿No le parece? ¡Y que reunión más absurda! Si pudiera marcharme, me iría a acostar de buena gana. —Y yo también. Pero no puedo. Han puesto los abrigos de todos los invitados encima de mi cama.

NOTICIAS CON ESTAMBOTE

VICTIMA DE VENUS

"He descubierto sobre Venus un fluido magnético modulador mucho más poderoso que la energía nuclear", había declarado Harold J. Berry a la condesa señorita Fajina Goebel; "pero necesito dinero para explotar mi invento".

Enfascinada, la señorita Goebel invirtió cinco millones de francos en el asunto. Y Harold pudo "partir" para Venus.

Un día sonó el teléfono: "Aquí, el planeta Venus. Yo soy un amigo de Harold; lámetelo anunciarnos que acaba de morir víctima de la ciencia".

La señorita Goebel señaló esta desaparición a la Policía terrestre. Esta, sin ir hasta Venus, encontró a Berry bien vivo y le ha metido en prisión. — (De "Daily News, U. S. A.")

Singular procedimiento de embuente a la simpleza de quien sueña, pieza a pieza, cuartos para tal invento. Sugestivo es todo cuanto cuando a Venus se le cita; pero aquí, ¡parezco!, maldisco al hubo gracia sugestiva. Todo estuvo a la deriva de poder sacar la "guita".

Influencia o bien psicosis de satélites deplorable; y así es fácil el pensar en fallidos de esta dosis. En total, completa hipnosis de idiotismo tan rotundo, que ha de ser pasmo del mundo al saber, Venus, que oleremos en la fidedigna "perro" más que el "Sputnik" "segundo".

DON RIFIO

estudios
OILAS
PROYECTAMOS DIBUJOS PUBLICITARIOS.
LLAME VD. AL TEL. 1427
DE ESTA EMPRESA.
PARA DARLE UN PRESUPUESTO ADECUADO.