

PUBLICIDAD.

Anuncios en la cuarta plana, 5 céntimos de peseta la línea.

Los permanentes, los que se publiquen en las demás planas y los comunicados, á precios convencionales.

Los originales no se devuelven.

No se publica los lunes.

La Región Extremeña

DIARIO REPUBLICANO

(CONTINUACIÓN DE "LA CRÓNICA.")

SUSCRIPCIÓN.

Pago adelantado.

Badajoz: un mes, 1'25 pesetas.—En provincias: trimestre, 5 id.—Extranjero: trimestre, 6 id.

La correspondencia se dirigirá al administrador del periódico.

Redacción y administración: Moreno Nieto, 12, bajo.

ÚLTIMAS NOVEDADES

Se acaban de recibir en la
PAÑERÍA Y SASTRERÍA
DE
ANTONIO REINOSO Y COMPAÑÍA.
PRECIOS SIN COMPETENCIA.
16, SAN JUAN, 16,
BADAJOZ.

Para sombrillas, guantes, encajes, cintas, perfumería y adornos de novedad, en la nueva casa de

Bonifacio Lázaro,
SAN JUAN, 23. BADAJOZ.

La moderna Bizancio.

Después de veinte años de paz, cuando parecía que los hombres encargados de llevar las riendas de este pueblo indolente, consolidarían aquélla en todas sus regiones, velando por el progreso de las mismas, evitando nuevas luchas civiles, nuevas revoluciones y nuevas miserias á España, resulta que todo se ha prostituido; el descontento es general; el hambre amenaza á todas las provincias; las fuentes de producción están secas en lo privados y en las esferas oficiales por monopolios terrestres y marítimos: los políticos que la dirigen están sin soluciones, y el descontento, la impotencia y el caos más espantoso coloca á nuestro pueblo al borde de un negro abismo.

¿Estamos en Turquía?

¿Madrid es Bizancio?

No es la prensa republicana la que confirma estas preguntas desconsoladoras. Las aseveran los mismos periódicos de los que vienen turnando en el poder, denunciando que su descomposición ha llegado al colmo en los partidos reinantes y en el ejército que los sostenía, habiendo sido ineficaz el grave conflicto que presentan la cuestión cubana y la actitud de los Estados Unidos para contener el desastre que nos asedia por todos los ámbitos de la patria.

¿Estamos en Turquía? ¿Estamos en Bizancio?

Nuestras Cortes se llaman plazas de toros.

En nuestro ejército se devoran unos generales á otros, aquí; y á los que van á Cuba se les socavan sus prestigios, ó vuelven como Pando, lanzando augurios y vaticinios que aumentan las señales de grandes divorcios é indisciplinas en los grupos directores.

Y los partidos que ofician de pontifical se dividen y destrozan, haciendo decir al Sr. Pidal que existe una *anarquía mansa* entre ellos, la cual dará peores resultados que el verdadero anarquismo.

¿A dónde vamos?

¡Esto se hunde!

Nadie tiene paciencia en este vértigo de fatal descomposición. *Zegries* y *abencerrajes* se precipitan para concluir con este imperio infeliz de Granada.

Antes de constituirse las Cortes, un teniente general, *Borrero*, dice á un capitán general, *Martínez Campos*: «Tengo dos pistolas que podemos ensayar en

la forma que decidan los padrinos que nombremos de una y otra parte; *pues tengo el propósito de realizar lo que no consiguieron las balas de los insurrectos cubanos* en Peralejo y Coliseo.»

Al constituirse las Cortes, con el desvío de los republicanos y entre el descrédito del sufragio, se traban batallas descomunales en favor de candidatos, cuya acalorada discusión denunciaba, una vez más, la podrida administración contra la cual protestan en vano el pueblo de Cuba y el pueblo de Madrid. Y se revuelve el cieno, se suceden los escándalos llueven las bofetadas y menudean los desafíos.

Y todo esto entre los partidos turnantes sólo; y, como dice *La Iberia*: «Para el eterno *más eres tú*, muletilla puesta en moda para todos los malos negocios parlamentarios, y con la cual los ánimos se alteran, las discusiones cambian por completo, y la causa principal, origen del pleito, desaparece.»

Revista científica.

Rarísimo ensayo de los rayos X.—Imágenes impresas en el cerebro de los animales, influyen en sus acciones.

De todos los experimentos hechos con respecto á los rayos X, los más curiosos se están efectuando ahora tranquilamente, según dicen, en el Laboratorio fisiológico del Colegio de médicos y cirujanos de New-York. El objeto de la investigación es determinar la posibilidad de usar los rayos de Roentgen para imprimir imágenes de objetos en la corteza del cerebro.

Hay la creencia de que, exponiendo el centro del cerebro, para el recibo de imágenes mentales, á la acción de los rayos X, que trasladen, por ejemplo, una plancha anatómica complicada, la imagen de la plancha se fijará en el cerebro, sin la fatiga y susceptibilidad de error que son inherentes á los métodos ordinarios de aprendizaje. Hasta ahora se han efectuado los experimentos de la manera siguiente:

Hácese un negativo microfotográfico en una plancha de vidrio preparada especialmente. Fijase el negativo en un baño que deja un depósito de metal, reducido fácilmente, penetrable por los rayos X. Luego se coloca el negativo en una cámara ó caja oscura, cerrada junto con un tubo de Crooke capaz de producir una irradiación muy poderosa de los rayos necesarios. Aplicase la caja á la parte posterior del cráneo, por encima de los repliegues angulares del cerebro, donde se hallan los centros de la visión y de ciertos actos mentales.

La exposición dura dos horas, ó en caso de cráneos excepcionalmente densos, media hora más. Encuéntrase que es necesario poner el sujeto á dormir durante la exposición, porque las imágenes pueden confundirse con las obtenidas por la vista y el oído. Es necesario, además, rasurar la parte á que se aplica la cámara, pues se ha encontrado que el cabello obra contra los más altos efectos de los rayos X.

Experimentos practicados en algunos animales, han dado resultados considerados como muy halagüeños. En un experimento se había fotografiado previamente un hueso que se hallaba en un rincón no frecuentado del cuarto; expuso el cráneo rasurado de un perro á la influencia de la imagen por medio de los rayos X, y suelto el perro después de la suficiente exposición, inmediatamente buscó el hueso, mostrando así que en la mente llevaba una imagen del mismo.

Imprimiéndose la imagen de un perro furioso en el cerebro de un conejo, y puesto éste en libertad, dió signos de gran pavor; y tan grande, en efecto, que produjo la pregunta de si no podría producirse la locura con la impresión de imágenes horribles.

Hasta ahora se han limitado los experimentos á los animales, pues hay algún temor de que una sobreposición de imágenes en el cerebro humano, tenga por resultado una confusión de ideas. Varios estudiantes se han ofrecido para que les rasuraran la cabeza y los sometieran al experimento; pero los experimentadores no se sienten aun justificados para correr semejante riesgo.

Créese que si estos experimentos resultaron felices, serán infinitas las probabilidades de los rayos X con relación al estudio y al aprendizaje.

El brujo Edison ha recogido los rayos X y ha descubierto lo que la ciencia, precisamente, buscaba con tanto afán: la potencia del rayo.

No es posible apreciar la magnitud de las labores de Edison si decimos que para la solución de este difícilísimo problema, él ha probado 1.800 substancias diferentes.

«La nueva materia—dice Edison—que me permite ver con mis propios ojos y sin el auxilio de las placas sensibles, objetos en movimiento por entre ocho pulgadas de madera, es el *tungstato de calcio*, en la forma cristalizada sobre papel blanco y cuya sensibilidad es seis veces mayor que la de una película de *platinum-barium cyanide*.

«Por supuesto que un gran número de substancias producen la *fluorescencia* bajo los rayos X; pero el más curioso es el *salicilato de amoniaco*, porque se supone que tales metales, de gran peso atómico, son absorbidos por los rayos.

«La sal de sosa en placas, que apenas absorbe luz é irradia calor, absorbe los rayos X y son muy *fluorescentes*.

«Otro fenómeno muy curioso que se observa es que los minerales fluoruros, compuestos de fluoruro y calcio cuando son cortados en forma de placas, y usados como *fluoriscopos*, producen la *fluorescencia* con mucho vigor.

«Si la mano se coloca del lado de afuera de la caja, ó *fluoroscopio*, por 30 segundos y se retira después, y si dicha caja es llevada á otro cuarto, una impresión fosforescente se imprime en dicha placa que dura por algú tiempo según haya sido la fuerza de los tubos crookes. En una palabra, esa sustancia produce un retrato fosforescente.»

Edison trabaja sin cesar con el objeto de perfeccionar los tubos de su invención, pero con los aparatos que dispone hoy, obtiene un desarrollo de 200.000 voltas y logra arrojar una chispa á más de un pie de distancia. Su *fluoroscopio* consiste en colocar una placa de fluoruro del lado dentro por donde ha de mirar y cerca de la placa, la película de papel cubierto de *tungstato de calcio*.

Pronto empezará Edison sus experimentos de los rayos X sobre la bacteria de algunas enfermedades y particularmente con el bacilus de la tuberculosis y la difteria.

DR. A. MAROSI.

Pacotillas.

En Bilbao en la calle del Correo ocurrió el otro día, según leo, un escándalo gordo, archimayúsculo á la hora del crepúsculo, entre cuatro elegantes señoritas, dos de ellas muy bonitas, ocurriendo un suceso extraordinario al tropezar y al suelo caer una: ¡que infringiendo la ley del calendario apareció la luna!

Quando hace el sol sudar la gota gorda y respirar la tierra etéreos gases hasta la *gili fili* se desborda... ¡Ante el calor no hay clases!

¡Hombre! ¡Otro invento!
Dice un periódico que en Granada se ha inventado una bicicleta destinada á correr por los alambres del telégrafo. Supongo que esa bicicleta será en figura de bola.

¡Vaya, pues que rueda!

Habanera histórica.

Con muchos impétus una muñata de un *mambis blanco* se enamoró y la balita de un soldadito al pobre *branco* frío dejó. Juró furiosa la mulatita vengar la muerte de su *mambis* y en un caballo montó briosa y á la manigua se fué en un tris. La pobre mulata que quiso la muerte vengar del *branquito* con un mulatito de pronto topó. Gustóle el mulato, y en la compañía volvió á su vivienda del guajiro chato y al *branco* olvidó.

Cántese con arreglo á la música que cada lector improvise á su gusto.

ESTRAÑO.

PLAYA DE FIGUEIRA DA FOZ.

La playa de Figueira es, sin duda, la más hermosa de las costas portuguesas y la más recomendable, por sus condiciones de salubridad é higiene, así como por la facilidad con que se toman en ella los baños y por lo económica y agradable que resulta la vida de los bañistas.

El *barrio nuevo* está muy cerca de la playa y tiene magníficos hoteles, que le hacen semejante á las modernas poblaciones del litoral cantábrico. En dichos hoteles, amueblados con todo género de comodidades, pueden alojarse toda clase de familias, pues que se alquilan, con cuantos enseres son precisos á la vida, por precios que varían entre ciento y trescientas pesetas mensuales.

Los pequeños hoteles tienen por lo general cuatro camas y de ocho en adelante los grandes.

Además hay en Figueira multitud de fondas y casas de huéspedes donde los viajeros se instalan muy económicamente.

La plaza mercado de Figueira está siempre abundantemente surtida de toda clase de comestibles y es muy barata.

Figueira tiene además muchos centros de recreo, entre los que sobresale el Gran Casino Mondego, y su campaña es tan amena que incita á realizar escursiones agradabilísimas, con todo lo cual la vida allí no puede ser más distraída.

Por todas estas circunstancias la colonia veraniega aumenta todos los años considerablemente y no es extraño que en el actual haya muchas familias que piensan anticipar la temporada.

Para los extremeños es Figueira da Foz como San Sebastian para los madrileños; de modo que apenas se acerca Julio comienza el destíle y en muy pocos días se reúnen allí las familias más distinguidas de Extremadura dando á Figueira un aspecto de ciudad española en la cual bullen y se agitan con su proverbial alegría nuestras graciosísimas paisanas.

MIL PESETAS al que presente Cápsulas de Sándalo mejores que las del DR. PIZA, de Barcelona, y que curen más pronto y radicalmente todas las enfermedades urinarias.

LAS AMÉRICAS

10 000 kilos de alpiste, á 0'40 cénts. kilo, limpio y sin tierra.—Latas de pimientos 12 c., de 1.^a, á 0,55 cénts. Id. id. id., de 2.^a, á 0,50 cénts.—Tomates, 12 c., de 1.^a, 0,35 cénts.—Manteca blanca sin sal.—Iden del reino Flandes, á 3 pts.—Higos de Lepe á 0,45 Kilo.—Conservas á precios baratísimos.



LA GRESHAM
 COMPAÑÍA INGLESA DE
SEGUROS SOBRE LA VIDA
 (The Gresham Life Assurance Society, Limited)
 FUNDADA EN LONDRES EN 1848
 Y ESTABLECIDA LEGALMENTE EN ESPAÑA DESDE 1882

PESETAS
 Activo en 31 de Diciembre de 1894 133.418.475
 Ingresos en 1894 por primas, rentas, intereses, etc. 25.212.668
 Cantidades pagadas á beneficiarios de Pólizas . . . 204.942.563

Pólizas indisputables
Beneficios capitalizados
Primas muy moderadas
 Con la participación en el 90 por 100 de los beneficios, los Asegurados en esta Compañía gozan de todas las ventajas que les podría ofrecer una Sociedad mutua sin estar sujetos á sus responsabilidades.

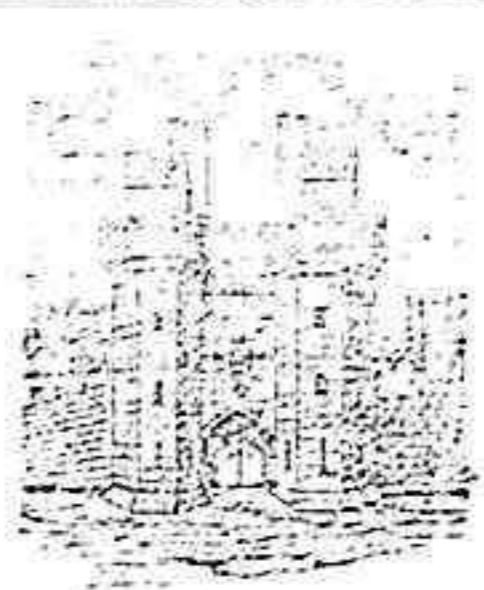
LA GRESHAM tiene constituido el depósito exigido por las leyes fiscales vigentes como garantía para sus Asegurados en España.

Dirección de la Sucursal de España: ALCALÁ, 23—MADRID
 Directores: Sr. D. JOSÉ ALGUER y Sr. D. G. E. DUNN.

OFICINAS EN: BARCELONA: RAMBLA DEL CENTRO 6
 MÁLAGA: MARQUES DE LARIOS, 4

DELEGADO EN BADAJOZ:
Sr. D. FRANCISCO TEVAR MARTINEZ

OFICINA:
 Plaza de la Soledad, núm. 6.
 Inspector en Extremadura,
 D. DIONISIO VINIEGRA.



LA PALATINE
 COMPAÑÍA INGLESA DE
SEGUROS CONTRA INCENDIOS
 EXPLOSIONES
 Y ACCIDENTES PERSONALES
 — á prima fija —

(THE PALATINE INSURANCE COMPANY, LIMITED)
 ESTABLECIDA LEGALMENTE EN ESPAÑA DESDE 1881

CAPITAL: 34 Millones de Pesetas

PESETAS
 Ingresos en 1894 por Primas, Rentas, Intereses, etc. 22.975.530
 Siniestros pagados en 1894 14.968.225

Como la Compañía no es mutua, sus Asegurados no incurrir en responsabilidad alguna.

Los siniestros se arreglan y se pagan inmediatamente en la Delegación de Badajoz. **LA PALATINE tiene constituido el depósito exigido por las leyes fiscales vigentes como garantía para sus Asegurados en España.**

Oficinas principales: 32 Brown Street — MANCHESTER.
 101 Cheapside. — LONDRES, E. C.

DIRECCIÓN DE LA SUCURSAL DE ESPAÑA:
 ALCALÁ, 23 — MADRID.

Delegado en la provincia de Badajoz:

Sr. D. FRANCISCO TEVAR MARTINEZ

OFICINA:
 Plaza de la Soledad, núm. 6.

Centro general de Modelación impresa y obras administrativas. Se remiten fuera de la capital cuantas muestras y encargos se nos pidan. Extenso muestrario de sellos de caoutchouc.

CENTRO GENERAL DE MODELACIÓN IMPRESA

LA MINERVA EXTREMEÑA
 DE
Claramón y Compañía.

DESPACHO TALLERES
 Plaza de la Constitución, 21 Calle de Ramón Albarrán, 22

Completa modelación para todos los servicios encomendados á los Ayuntamientos, Juzgados municipales, Agentes y Recaudadores de contribuciones. Gran surtido en papeles, sobres, tintas y objetos de escritorio, á precios muy económicos. Se admiten encargos de cuanto se relacione con la litografía, sellos de caoutchouc y grabado en metales.

ALMACEN DE ARMAS Y EFECTOS DE CAZA

DE
Antonio Covarsí,
 AGENTE DE ADUANAS.

ESCOPETAS, REVOLVERS Y CUCHILLOS DE MOTE NACIONALES Y EXTRANJEROS
 MONTURAS, ESTRIBOS, BRIDAS, BOCADOS, ESPUELAS, ETC.

Pólvoras de todas clases españolas é inglesas, desde 40 y 50 cénts de pta. el paquete de 200 gramos. Cartuchos cargados para caza, calibre 16 á 24 rs. el ciento. En calibre 12, á 32 rs. el ciento. Cartuchos para caza, clase "Extra", cargados con pólvora inglesa FFF y taco engrasado, á 40 reales el ciento en calibre 16, y á 50 rs. el ciento en calibre 12.

ESPECIALIDAD EN PÓLVORAS INGLESA.

Almacén de música, pianos, órganos y toda clase de instrumentos para banda y orquesta. (Se facilitan Catálogos gratis.)

Calle de Calatrava, núm. 3.—BADAJOZ.

SOCIEDAD DE ELECTRICIDAD DE CHAMBERÍ

Acumuladores eléctricos SISTEMA TUDOR.
 Con privilegio exclusivo para su fabricación en España.

Estos acumuladores son los más poderosos, seguros y económicos. Se garantiza su capacidad y buen servicio por dos años, y mediante prima anual se aseguran por 5, 10 ó más años. Con una batería de acumuladores puede duplicarse el poder de las centrales de alumbrado eléctrico, obteniendo una economía del 25 por 100 en la producción del fluido. La fabricación de dichos aparatos en Madrid, permite obtenerlos en España un 25 por 100 más baratos que importados del extranjero, y la ventaja de contar con el material de repuesto y personal técnico necesario para satisfacer inmediatamente las reclamaciones de los compradores. Puede verse funcionar una batería de 2.000 amperes hora y 125 volts, en la Central de Chamberí.

Dirección: TRAFALGAR, NÚM. 1. MADRID.



El Morrhuol contiene todos los principios primitivos del aceite de hígado de bacalao; obra más rápidamente que el aceite. Las experiencias efectuadas en los hospitales y por acreditados médicos, en su clientela, han demostrado que el MORRHUOL es mucho más eficaz que el aceite y las emulsiones del mismo, contra la tisis pulmonar, reumatismo crónico y nudoso, raquitismo, escrófula, linfatismo y estado caquéctico en general. No contiene el MORRHUOL grasa alguna; puede tomarse en verano lo mismo que en invierno. 10 reales frasco; 12 frascos 95 reales. De venta al por mayor y menor: farmacia del autor, plaza del Pino, 4, Barcelona, y principales de España.

LA BARCELONESA.
 FÁBRICA DE JABONES

DE
PABLO PRIETO Y VENTURA.
 Río, 48.
 SUCURSAL FRANCISCO PIZARRO, 3
 (ANTES ADUANA)
 BADAJOZ.

SE VENDE

un piano manubrio con 60 martillos, 2 cilindros, con 20 piezas para baile. Costó 1.000 pesetas y se da en 500. Está casi nuevo. Para tratar, con su dueño, D. Felipe Durán, calle Lopez Ayala, núm. 38, en el Montijo.

LA MINERVA EXTREMEÑA
 IMPRINTA, ENCUADERNACION Y OBJETOS DE ESCRITORIO
 Plaza de la Constitución, 21.

APARATOS ELÉCTRICOS Y OBJETOS PARA DIBUJO.

ILDEFONSO SIERRA Y ALONSO. (Proveedor de SS, MM.)
 CASA FUNDADA EN 1859.

Especialidad en la instalación de gabinetes de física, líneas telegráficas y telefónicas, campanillas eléctricas, pararrayos y comunicaciones acústicas.

PILAS, HILOS, CABLES Y CONDUCTORES DE TODOS SISTEMAS.

Catálogos ilustrados de Física, Telegrafía y Telefonía, instrumentos para dibujo y levantamiento de planos.

Catálogo y manual ilustrado para la instalación de campanillas eléctricas y pararrayos

INSTALACIONES DE LUZ ELÉCTRICA Y VENTA DE TODA CLASE DE MATERIAL PARA LAS MISMAS.

MADRID, Echegaray, 8, duplicado (Antigua calle del Lobo)

Banco Vitalicio de Cataluña.

COMPAÑÍA GENERAL DE SEGUROS SOBRE LA VIDA A PRIMAS FIJAS
 DOMICILIO EN BARCELONA, Ancha, 64.

Capital de garantía, 10.000.000 de pesetas.

Capitales asegurados por la Compañía hasta 31 Diciembre 1895. Pts. 100.054.418'75
 Siniestros pagados hasta igual fecha. 4.596.654'58

En todas las provincias tiene esta Compañía española Delegaciones y personal para fomentar el seguro sobre la vida, que tan útil es á las familias.

Delegado en la provincia **Sr. D. Atanasio Ramirez.**

Inspector de las provincias de Andalucía y Extremadura, **Sr. D. Manuel Macías.**

Subinspector en Badajoz, **Sr. D. Miguel Pimentel.** CALATRAVA, 10.

THE PACIFIC STEAM NAVIGATION COMPANY.

Compañía de navegación á vapor el Pacífico por los vapores corrientes ingleses.

Estos magníficos buques salen de Lisboa dos veces al mes para Pernambuco, Bahía, Janeiro, Montevideo, Buenos-Aires, Valparaiso, Talcahuano, Caldera, Mollendo y Callao.

Se despachan billetes de pasaje de tercera clase para Santos y Rio Grande do Sul, además de los anteriores puntos mencionados.

Se facilitan detalles y se venden billetes en el establecimiento de pianos y armas de don Antonio Covarsí, calle de Calatrava, núm. 3, Badajoz.

ANTONIO COVARSI, Agente internacional de Aduanas. Se despachan toda clase de mercancías procedentes del extranjero y para el extranjero.