

Un mes..... 2 ptas.
Un año..... 22.50 "

Anuncios, reclamos y comunicados
á precios convencionales.

TELÉFONO NÚM. 55

Redacción y Administración,
Plaza de Eguilaz, 4

AÑO LII.

El Guadalete.

PERIÓDICO POLÍTICO Y LITERARIO

(FUNDADO EN EL AÑO DE 1852)

Jerez de la Frontera: Lunes 3 de Diciembre de 1906.

Un mes..... 2.50 ptas.
Un año..... 25 "

Un mes..... 4 ptas.
Un año..... 40 "

Anuncios, reclamos y comunicados
á precios convencionales.

Redacción y Administración,
Plaza de Eguilaz, 4

NUM. 16.009.

Extensión Universitaria.

Con gran solemnidad celebróse anoche la sesión inaugural de la Extensión Universitaria, siendo de notar el orden perfecto que reinó durante el acto, así como el silencio verdaderamente religioso con que fueron escuchados los diversos trabajos literarios.

Numerosa concurrencia, en la que estaba hermosamente representado el bello sexo, y todas las clases sociales, especialmente el elemento intelectual.

Dió comienzo el acto dirigiendo la palabra al numeroso concurso, el Sr. D. Antonio Roma, Catedrático del Instituto General y Técnico, exponiendo el programa del curso, que comprende veladas literarias y recreativas, conferencias generales, cursos breves y clases nocturnas; excitando á la vez á todos á proseguir en la labor de perfeccionamiento moral é intelectual.

Acto seguido, el ilustrado Catedrático Sr. D. Juan Rubio Carrero, leyó admirablemente un notabilísimo trabajo del sabio Catedrático de la Universidad literaria de Oviedo é individuo del Instituto de Reformas sociales, Sr. D. Adolfo A. Buylia, trabajo con que honraremos nuestras columnas.

A continuación el Sr. D. Francisco Núñez García, Profesor del Instituto General y Técnico, dió lectura á una brillante conferencia del Dr. Setneuf, sobre la importancia de la instrucción de la clase obrera, que fué muy celebrada.

El Sr. D. José Arcila Guinea, concejal del Excmo. Ayuntamiento, leyó después con perfecta entonación una hermosa poesía del inspirado vate jerezano señor don Manuel Bellido, intitulada La Envidia, que fué muy aplaudida.

Finalmente, el Sr. D. Manuel Moreno Mendoza, Presidente de la Federación Obrera, dió las más expresivas gracias, en un elocuentísimo discurso, al bello sexo que se dignó asistir al acto, lo mismo que el curso anterior, y á las representaciones y personalidades que honraron el acto con su presencia, siendo muy aplaudido y felicitado.

Nuestra afectuosa enhorabuena á tan culta institución, que, á juzgar por la sesión inaugural, promete ser muy provechosa; más, si cabe, que el curso anterior.

Hé aquí la poesía del Sr. Bellido:

LA ENVIDIA

La envidia es el gusano roedor del mérito y de la gloria. Bacon.

¡Vedla cruzar por la anchurosa tierra
Qual espectro ruin y miserable,
Aborto de las sombras del Averno!
Ni un pensamiento generoso y noble,
Ni el fuego de una idea pura y santa
Presta calor á su aterida frente.
Su corazón no vibra al sentimiento,
Como no se estremee dura roca

Ni de la tempestad al rudo embate,
Ni á las quejas del naufrago infelice.
Es su placer la agena desventura;
Su manjar más espléndido y sabroso
Las lágrimas que vierte la inocencia;
La música más grata á sus oídos
Los ayes de dolor del moribundo
Y el lamentar amargo del que llora
El áspero rigor de la fortuna.

Doquier que surge el Genio sonriente
Lleno de fresca juventud lozana,
Exornado con fúlgida aureola
Y entre nubes de incienso vaporoso,
Ella va en pos, decrepita y sombría
Con torva faz y pálido semblante,
Envuelta en su andrajosa vestidura
Qual la fúnebre imagen de la muerte.

Ni un momento se borra de sus labios
Por la blasfemia y la calumnia secos,
La infernal y sarcástica sonrisa,
Que es el trasunto fiel del asqueroso
Cáncer que le devora las entrañas.

¿Qué mucho que pretendas ¡loca Envidial!
Acibarar del Genio la existencia,
Y con punzantes, áridos abrojos,
Despiadada le alfombras el sendero
Que debe recorrer con pie desnudo
Y la fiera constancia del martirio,
Si mañana has de ver atribulada
Y presa de mortal remordimiento,
Cómo se eleva fúlgido y radiante
Roto los lazos de la vil materia,
Del alto sódico que le brinda el mundo
Hasta el excelso que su Dios le ofrece?

¿Y aún osarás á derribar ¡infame!
Ya que no el de su Dios, el de los hombres
Con tu estúpida y necia carajada?

No lo conseguirás; y si obtuvieras
El triunfo codiciado, sus escombros,
Te aplastarán como reptil inundo;
Y allí entre las angustias más horribles,
Sin derramar una doliente lágrima
Ni encontrará un consuelo tu quebranto,
Verás al Genio inmaculado y puro,
Llevo de tus pérdidas traiciones,
Con sus alas de luz y en blanca nube
El hosanna cantar de la victoria
Y escucharás, en fin, desesperada
Desde el lecho mortal de tu agonía,
El espantoso grito del Infierno
Y el cántico triunfal que entona el mundo.

M. BELLIDO.

GEOGRAFÍA DEL TRIGO.

Entre las numerosas substancias que el hombre ha sabido emplear para satisfacer las necesidades de la vida material y para calmar el hambre, la más importante es, indudablemente, el trigo.

En la mayor parte del mundo el lenguaje popular ha consagrado esta importancia poniendo el pan como símbolo de nuestras necesidades y siendo bajo este nombre como á diario nos dirigimos á Dios en demanda de nuestro cotidiano sostén.

Cualquiera que sea la extensión de terreno que se dedique al cultivo del trigo, las ofertas del mismo siempre serán inferiores á las demandas, pues las regiones donde no es posible su cultivo por efecto de las malas condiciones climáticas siempre lo reciben con satisfacción suma, según lo indica el hecho de ser cada día mayor el consumo, que alcanza á todos los países donde penetra la civilización. Y no se diga que este mayor consumo es impuesto por la moda, sino que responde, por el contrario, á las grandes ventajas que proporciona á la salud y á la higiene públicas, puesto que el pan contiene, en justas y exactas proporciones, todos los elementos de una nutrición completa, resultando, de una composición química, muy á propósito para el sostén de la vida humana.

No pretendemos investigar cuál fué el origen del trigo ni su procedencia, pues damos por sentado que cuanto se ha dicho respecto á este punto no son más que puras fábulas ó simples suposiciones. Pero, siguiendo las líneas de la demarcación en que su cultivo es practicable—lo que se llama zonas de cultivo del trigo—nos convenceremos de que este cultivo alcanza á todos los puntos del globo donde es posible practicarle, es decir, donde puede madurar, y que excepto en circunstancias particulares que lo hacen más factible sobre ciertos puntos cercanos del ecuador ó del polo, este cereal se desenvuelve mejor en las zonas templadas, pues tanto los calores tropicales como los fríos del extremo

polar le son perjudiciales en alto grado.

Las zonas de cultivo del trigo, que se extienden á través de todos los continentes y de gran número de islas, tales como las de las Azores, del Archipiélago, Canarias, de Mauricio, de la Reunión, etc., comprenden, por la parte del Norte de Europa, las islas Británicas, excepto el extremo septentrional de Escocia; luego Holanda y Bélgica, que si no cosechan la cantidad de trigo precisa para sus necesidades, es porque la primera contiene extensos pastos donde se nutren numerosos ganados que le proporcionan el medio de poder exportar grandes partidas de quesos y mantecas, y porque en la segunda las mejores tierras están dedicadas á cultivos de carácter industrial, de producción más remuneradora, y Francia, Suiza, Austria-Hungría, Polonia, Alemania, Dinamarca y una parte de la Suecia y de la Noruega, que hallándose en el limite de la zona muchas veces maduran sus cosechas con cierta dificultad.

En el Mediodía, España, Portugal, Italia, con Sicilia, que fué uno de los graneros de la antigua Roma; Grecia, Turquía y las provincias del Danubio, incluyendo en ellas Bulgaria, Montenegro, Rumanía y Servia, que exportan gran cantidad de granos. En este país, entre el Danubio y el mar Negro se halla el Dobrudja, incorporado al presente á la Rumanía, la cual provincia, fértil en extremo, exporta la mitad de su producción, lo que no realiza ningún otro país.

La mayor parte de Rusia se halla comprendida también en esta zona. Este vasto Imperio puede ser dividido, en su parte europea, en tres regiones, en lo que á la producción del trigo afecta; la del Norte, cuya producción no es mucha; la del Centro, que basta á cubrir sus necesidades y la fértil del Mediodía. Sumando toda su producción Rusia puede exportar hasta 50 millones de hectolitros por año.

En Asia hallamos la parte del Imperio otomano que corresponde á la antigua Asia Menor; la Siria y la Palestina. En estos países la producción, aunque en aumento, no alcanza ni de mucho el grado de desenvolvimiento á que puede llegar por efecto del estado de atraso en que se halla la agricultura y de la carencia de vías de comunicación. La parte de Arabia, vecina al Mar Rojo, particularmente las regiones de Sana, en el Yemen; allí el trigo es cultivado en una gran extensión de terreno y constituye la base de nutrición de los habitantes del país. Persia, el país de los Kirghis, al Sud de la Siberia, el Turkestan, el Afghanistan, el Beluchistan, donde los bruscos cambios meteorológicos comprometen las cosechas á menudo y dan lugar á tremendas hambres; el Norte del Indostan y el centro del vasto imperio chino, en cuyo país las cosechas son á menudo insuficientes, incluso la del arroz, que constituye la principal base de nutrición de los habitantes; y finalmente el Japón, que ya empieza á exportar una determinada cantidad de trigo, no porque la producción exceda á la necesidad de la población, sino porque ésta ha conservado la costumbre de hacer el arroz el primer elemento de nutrición.

En Africa, los países comprendidos en la zona son: el Imperio marroquí, Argelia, Túnez, la provincia de Trípoli y Egipto, que fueron asimismo grandes centros de aprovisionamiento, abundantes graneros de la Antigua Roma: la Nubia, el Darfur, una parte de la Abisinia, y al extremo Sud la colonia del Cabo.

En la América del Norte, distinguimos: la California, cuya producción y exportación van cada día en aumento; los Estados Unidos, que exportan una cantidad tanto más considerable, relativamente, á la producción, cuanto que los habitantes hacen un gran consumo, y el Canadá, donde el cultivo de este cereal está muy desarrollado.

En la América del Sud se encuentra Chile, la Plata, el Uruguay y una pequeña parte del Paraguay. Finalmente, Oseanía, la mitad meridional de la Australia, la Tasmania y la Nueva Zelanda producen importantes cosechas, particularmente la primera de dichas regiones, cuyos trigos poseen cualidades excepcionales. Además, los trigos de Australia y de California son considerados en todas partes como los mejores.

Del estudio de la posición de los países comprendidos en las zonas de cultivo del trigo se desprende que salvo excepción, estas zonas tienen por límites extremos de las partes del Ecuador, los 20° y 50° de latitud.

No obstante la latitud no puede poner de manifiesto las irregularidades señaladas en su trazado, pues existen dos causas de desviación que ejercen una influencia muy acentuada; la altura en primer término, es decir, la elevación encima del nivel del mar y la temperatura especial la más fría ó más cálida de algunas regiones.

Las cimas de los Alpes, cubiertas de nieve, no pueden coronarse jamás de mieses, aun madurando el trigo en su base y en torno de la montaña, no excediendo, empero, la elevación, de 1.130 metros, mientras en otras regiones, tales como la de Sierra Nevada, en España, y los Andes, en América, que llegan á feliz término en alturas respectivas de 2.500 y 3.300 metros, sólo dejan de madurar cuando exceden de ellas.

De igual suerte, siguiendo sobre un mapa geográfico la zona septentrional del cultivo del trigo, en Europa, vemos—lo que constituye un fenómeno muy característico—que puede ser cultivado en la península escandinava hasta Trondjem, en el 64° latitud Norte.

La causa de esta afortunada desviación dimana de la benignidad de la temperatura aportada en estas regiones por aguas cálidas del Gulf Stream, cuya influencia se hace sentir en todas las costas atlánticas del mar del Norte de Europa. A la existencia de esta gran corriente oceánica debe atribuirse el aumento de 5 á 10 grados de temperatura.

Por el contrario, el trigo no puede madurar en las latitudes tropicales, mas no por defecto de calor sino por exceso del mismo. No obstante, la elevación contrarresta muchas veces la influencia desfavorable que resulta de la proximidad del ecuador.

Así, por ejemplo, en la parte meridional de México, en condiciones ordinarias el trigo no llega á madurar, no crece más que como yerba, muy abundante por cierto y que los animales devoran con gran fruición, pero que al elevarse á determinada altura produce solamente algunos granos. Este detalle fué observado ya por Humbolt, entre Vera-Cruz y Acapulco, sobre el golfo de Méjico, á 19°9' de latitud Norte, y sobre el océano Pacífico, á 17° de latitud Norte, donde encontró trigo en la vertiente de los Andes, más arriba de los 1.200 á 1.300 metros. En las mismas regiones, en Jalapa (18°31') crece en la llanura la caña de azúcar, el tabaco, el trigo, la canela, sin contar el jalapa, que da nombre á la población.

Un poco más hacia el Norte, cerca del 21° en las llanuras de Guanaxato, y de Silao, M. Vigueaux ha visto cultivar el trigo, produciendo hasta el 40 y 60 por año.

En la América del Sud se hallan así mismo otros dos sitios donde el trigo puede madurar en las mismas condiciones: uno de ellos está en el Brasil, sobre la meseta de Caraca, en la rica provincia de Minas Gerais, á 1.200 ó 1.300 metros de elevación, bajo el 20° de latitud Sud, y el otro, el más cercano al Ecuador, en la provincia de Nueva Granada (Colombia), donde los Andes se dividen en tres ramales que rodean una determinada extensión de terreno. Allí, bajo el 5° de latitud Norte, el trigo produce buenos rendimientos á una elevación de 2.000 ó 3.000 metros, pudiéndose ver á poca distancia uno de otro, cultivos de trigo, de café, de caña de azúcar y de palmeras.

En el Asia encontramos igualmente—aunque bajo una latitud un poco más elevada—otro ejemplo de cultivo, del trigo á una gran altura, sobre la vasta meseta comprendida entre la cordillera de los montes Himalaya y los montes Kuen-Luen, donde se encuentran las llanuras del Tibet, en las cuales el trigo llega á madurar hasta una elevación superior á 2.000 metros.

Para terminar: en otro continente, en Africa, vemos extender el cultivo del trigo hasta la Abisinia, hacia el 12° de latitud Norte. El suelo de esta región lo constituyen una serie de mesetas que permiten efectuar, aun bajo la misma zona tórrida, los cultivos propios de las zonas templadas. Las comarcas de este país se dividen en tres categorías, donde la temperatura del día varía de 10° á 33, con las alturas medias siguientes:

Tierras bajas: de 1.000 á 1.600 metros
Tierras medias: de 1.600 á 3.000 "
Tierras altas: de 3.000 á 4.600 "

Las regiones medias se hallan, por tanto, en condiciones que permiten el cultivo del trigo, lo propio que las vertientes de los Andes ó de México, pudiendo elevarse dicho cultivo á considerables alturas, puesto que se halla más cerca del Ecuador, y que, por otra parte, el enfriamiento es menor en las mesetas extensas, á igualdad de alturas, que en las cordilleras de montañas y en los picos aislados.

Como complemento á este estudio indicaremos—aun sin entrar en pormenores—que, según las estadísticas oficiales, la producción mundial del trigo, que en 1878 era de 615 millones de hectolitros (en cifras redondas) se ha elevado en 1905, á 1.149 millones, habiéndose casi doblado en un cuarto de siglo.

F. H.

(El Mundo Científico).

El mitin de ayer.

En el teatro Eslava tuvo lugar ayer á las tres de la tarde, una reunión de los elementos liberales y avanzados de esta ciudad, para adherirse á la ley de Asociaciones presentada á las Cortes por el Ministerio de López Domínguez. Formaban la mesa los señores don José Barrón, que presidió el acto, y los señores Mayol, Aranda y Muñoz, actuando de secretario el Sr. Cano.

Abierta la sesión tomó la palabra el Catedrático del Instituto, Sr. Roma y Rubies, quien pronunció un discurso ensalzando la libertad de conciencia y la necesidad de someter las órdenes religiosas á la ley común.

También tomaron la palabra los señores Mayol, profesor de Instrucción primaria y Moreno Mendoza, director del periódico La Unión.

Ambos abogaron por la libertad religiosa y de conciencia, pidiendo se adhieran todos á la ley de Asociaciones presentada por el Ministerio caído.

El Sr. Crespo y Lema habló también en favor de la libertad.

Cerró el acto un discurso elocuente de tonos templados del Sr. D. José Barrón, quien pidió llegara para España un día de soberanía en que al lado de la Iglesia Católica pudieran vivir otras religiones, respetándose mutuamente, sin que los individuos de opuestas tendencias se odiasen.

Terminó el acto pidiendo el Sr. Barrón la adhesión á la Ley de Asociaciones.

Como dato curioso, debemos hacer notar, que todos los oradores hicieron resaltar que la reunión no tenía carácter anticatólico, sino solamente liberal y anticlerical.

La concurrencia fué numerosa, y no hubo que lamentar accidente alguno desagradable.

Asistió también el delegado de la autoridad.

CRÓNICA CIENTÍFICA

SUMARIO: El vegetalismo y los vegetalianos.—Razonamientos y teorías.—La verdad reconocida.

El vegetalismo ha llegado casi á ser moda y sus partidarios, á la verdad, son más numerosos de lo que pudiera presumirse.

El principio esencial del vegetalismo, consiste en la exclusión absoluta de los elementos de procedencia animal; prohíbe la carne sin exceptuar el pescado y las aves. Hay vegetalianos frugales que sólo se alimentan de frutos: algunos se limitan á los productos del reino vegetal, y otros modernistas ó racionales que aceptan los productos derivados del reino animal: huevos, leche, manteca, miel.

La razón de este sistema se explica afirmando que la carne acumula en



nuestro organismo gran cantidad de veneno, y provoca una secreción exagerada del jugo gástrico y se convierte en un verdadero excitante para nuestro sistema nervioso.

La excesiva importancia atribuida a la carne se debe a la considerable porción de azoe que contiene, desempeñando este elemento en la economía "el papel del metal en una máquina movida a vapor". Pero una vez construída la máquina poco se utiliza su primera materia: lo que necesita es combustible para producir el movimiento y el trabajo.

Este combustible en la máquina humana es el idrato de carbono y los cuerpos crasos; ellos únicamente originan el calor y la fuerza.

Por tanto la carne está prohibida. La exclusiva riqueza de la carne en azoe no tiene utilidad y frecuentemente el exceso absorbido encuentra dificultades para su eliminación y es causa de enfermedades crónicas, como la gota, el artritis, la piedra, etc., comprometiéndole la salud y el vigor del organismo.

Después, comparativamente con otros alimentos, la carne es pobre en materias minerales, como ácido fosfórico, fosfatos de cal, óxido de hierro, etc. Estas diferentes sales existen, en los vegetales, en proporciones que son casi dos veces superiores.

Según los vegetarianos, únicamente su régimen puede dar un bien estar corporal, que influyendo sobre el estado moral también podrá libertar a las generaciones futuras de la nerviosidad general ocasionada por el uso de alimentos y bebidas excitantes.

Los vegetarianos se apoyan en las conclusiones del célebre Cuvier, que decía: "El hombre parece formado para alimentarse principalmente con frutas, raíces y otras partes suculentas de los vegetales."

En efecto, sus dientes apretados, cortantes para dividir los alimentos que sus molares han de triturar, no tienen parecido con los del animal carnívoro, armado con clavos triangulares, largos y acerados para desgarrar su presa.

Nuestros intestinos tienen doce veces la longitud de nuestro cuerpo, exactamente igual que los animales herbívoros, mientras que los intestinos de los carnívoros sólo alcanzan tres veces la referida proporción.

Entienden los vegetarianos que su alimentación les fortifica para soportar trabajos más prolongados. Por el contrario los carnívoros pueden producir un esfuerzo más intenso, pero de más corta duración. Los animales más vigorosos, elefantes, bueyes, caballos, mulas, etc., de que el hombre se sirve para los trabajos más rudos y continuados, no son carnívoros.

Respecto a la influencia del régimen sobre la moral y el entendimiento, los vegetarianos están dispuestos a señalar muchos sabios, santos y padres de la Iglesia, en demostración de que su sistema de alimentación favorece la expansión del genio.

Todo esto es bello; pero en el fondo carece de un carácter científico, perteneciendo al orden sentimental.

En realidad hay exageración por parte de unos y otros, quedando la verdad como siempre en el justo medio.

El régimen carnívoro excesivo es ciertamente más dañoso que el vegetariano puro; pero al cabo el organismo suele aclimatarse al sistema, prescindiendo de algunas incompatibilidades individuales.

Mirados bajo el punto de vista del orden económico, los argumentos de los vegetarianos son más serios.

Con este régimen los gastos de alimentación se reducen considerablemente, y esto es muy importante. En todo caso el asunto no es tan sencillo como se supone: es bastante complejo. Los datos de que disponemos no son serios ni irrefutables: su base científica no se halla asentada de una manera absoluta para resolver la cuestión del vegetalismo de un modo definitivo. Para esto será preciso determinar matemáticamente la ración vegetal como nuestro organismo la absorbe y la dijere y el provecho que reporta.

DR. KORNEHOLD.

## Gacetas.

The Alge School.—Academia moderna de idiomas Francés-Inglés-Alemán.

Lancera, 16, principal.

## MODISTAS

Han llegado a Jerez de regreso de París y San Sebastián, con un elegantísimo y variado surtido en confecciones y sombreros para Señoras y Niñas, las acreditadas modistas Victoria Aguirre y C.ª, hospedándose en el Hotel Los Cisnes.

### Granja Experimental de Jerez.

Observaciones meteorológicas del día 2 hasta las tres de la tarde.

Temperatura máxima . . . . .	15'00
Idem mínima . . . . .	3'00
Idem media . . . . .	9'00
Máxima al sol . . . . .	17'30
Radiación solar . . . . .	2'20
Radiación terrestre . . . . .	3'00
Tensión del vapor de agua . . . . .	5'75
Estado higrométrico del aire . . . . .	62'60
Presión barométrica media a cero grados . . . . .	764'57
Evaporación en milímetros . . . . .	2'00
Lluvia en m. m . . . . .	00'00
Viento reinante.—Dirección . . . . .	N. E.
Velocidad kms., . . . . .	81

**Ayer tarde marchó a Sanlúcar** de Barrameda, el alcalde de esta ciudad, Sr. González Hontoria.

**Enferma.—Se encuentra muy mejorada** de la dolencia que le aqueja, la estimable señora del Comisario de guerra, D. Tomás de Roja y Menácho.

**Boda.—Ayer contrajo matrimonio** en Cádiz la bella Srta. Pilar López de Haro, hija del general Marqués de Chinchilla con el joven D. Manuel Sánchez Cadaval, procurador del colegio de Sevilla.

**Teatro Eslava.—Como estaba anunciado,** debutó anoche la hermosa y sensitiva artista Virginia Aragón, con su bonito y arriesgado ejercicio en el alambre.

La simpática artista obtuvo excelente recibimiento, siendo muy aplaudida a la terminación de su trabajo.

**Llegaron ayer de Cádiz, los señores** de Peman con sus hijos.

**Mordedura.—En la Casa de Socorro** fué ayer curado de primera intención, el anciano Manuel García Saborido, a quien mordió un perro en el antebrazo derecho.

**En el nuevo ministerio tiene amplia representación** Andalucía. El señor Moret es hijo de Cádiz; el señor Rodríguez de la Borbolla, de Sevilla; el señor Barroso, de Córdoba, y el general Luque, de Málaga. Andalucía tiene, pues, cuatro ministros.

**Enfermas.—Dicen de Sanlúcar:** "Ayer habían experimentado notable mejoría en las enfermedades que sufrían las respetables señoras doña Josefa Luisa Colón, viuda de Hidalgo, y doña Ana de Otaolaurruchi, viuda del general de la armada señor Delgado Zuleta (don Carlos). Nos alegramos deseándoles a las enfermas total y breve restablecimiento."

**Se asegura que en breve hará un viaje** al campo de Gibraltar S. M. el Rey con el fin de asistir a una cacería organizada por la sociedad inglesa "Calpe Hunt".

**Ha sido nombrado Inspector liquidador** de la Renta del Alcohol en Jerez de la Frontera, por ascenso en turno de elección, don Juan Roca y Pedrá, que en la actualidad desempeña el destino de oficial de la Aduana de Barcelona.

—Ha sido nombrado vista de la Aduana de Cádiz, por traslación, don Luis Herrero y Ferrer, que desempeñaba el cargo de Inspector liquidador de Alcoholes, en Jerez de la Frontera.

**Han llegado a Madrid, procedentes del extranjero,** los duques de T'Serclax acompañados de su hija, que se encuentra más aliviada de la dolencia que padece.

**Caracuel, 11—Amontillado Superior** a 1 pta. botella sin casco.

Especialidades a 150 y 2 ptas. sin casco. Toda clase de vinos, buenas calidades, a precios arreglados.

**Cargamento de cereales.—**Durante el mes de Octubre último han sido despachados en las Aduanas los cargamentos de trigo y otros cereales por las cantidades siguientes, según el resultado del despacho:

Trigo . . . . .	7.609.421 kilogramos.
Cebada . . . . .	559.806 "
Maíz . . . . .	5.557.113 "

La mayoría de estos cargamentos procede de los puertos de Bahía Blanca, Marsella, Buenos Aires, Amberes y Liverpool.

Durante este periodo no hubo importación de centeno.

**Pez curioso.—El Jardín Zoológico** de Londres acaba de recibir un animal que constituye una verdadera paradoja zoológica.

Se trata de un pez que se ahoga si pasa mucho rato sumergido en el agua.

Nada siempre en la superficie, y sale a tierra con frecuencia.

**Ha quedado destruído por un tremendo ciclón** el pueblo de Tutotepec (Méjico) El viento barrió la población, derribando casas, arrancando árboles y destruyendo cuanto se le oponía. Se sabe que han perecido 50 personas y que hay muchísimos heridos. Cerca de cinco mil habitantes han quedado en el más completo desamparo, perdidos sus bienes y sin casas en que acogerse.

**Dicen de Tánger que durante** las fiestas celebradas con motivo de terminar la Pascua del Ramadán, el agente consular de España en Fez ha sido gravemente insultado y atropellado por las tropas imperiales que formaban el cordón encargado de mantener el orden.

**Sir William Henri Preece,** presidiendo en Londres la demostración del nuevo sistema de Poulson de telegrafía sin hilos con ondas eléctricas continuas, dijo que implicaba el toque de muerte de los actuales sistemas de telegrafía sin hilos. Poulson confía en la transmisión trasatlántica.

**Dientes cariados.** Los evita y cura siempre el LICOR DEL POLO, fortificando y enrojeciendo las encías y perfumando la boca.

**El nombre de "bu".—**El nombre de bu, que se emplea para asustar a los niños, es una composición de Bah, nombre de un famoso general godo, que durante muchos siglos se empleó como palabra terrorífica.

**El político inglés Mr. Chamberlain** ha perdido el uso de la palabra a consecuencia de la parálisis que sufre.

**La ciudad de los teléfonos.—**En Nueva York se cuenta un teléfono por cada 14 personas. Durante el mes de Septiembre pasado ha colocado la Compañía 7.584 teléfonos nuevos, y tiene prestando servicio 276.000.

**Almacén de hierros.—**Nuestro estimado vecino el acreditado comerciante D. Sebastián Argudo, ha ampliado la esfera de sus negocios montando un depósito almacén de hierros, en el mismo local de la calle Circo números 7, 9 y 11, donde tiene montado sus almacenes de maderas y cajonería de todas clases.

Allí encontrará el público un gran surtido de hierros en general, recibidos de las principales fábricas, tanto en flejes para vasijaeria, como viguetas de todas clases y hierros para cerrajerías y construcciones.

Por condiciones especiales con los fabricantes, puede el Sr. Argudo ofrecer los hierros y flejes servidos de su depósito a precios baratísimos, y más baratos aun los pedidos directo de fábrica.

**Herniados (Quebrados)—**Nuestra curación la obtendrás con el *Cinturón electro-reductor (Braguero electro-magnético)* del Dr. M. Caldeiro. Es el único recomendado por la clase médica, porque la corriente electro-magnética que se desarrolla por simple contacto, hace que el tejido cicatricial adquiera la fuerza perdida y vuelva a reconstituirse, llegando a desaparecer la hernia. La contención simétrica perfecta hace que no desviando la parte que está en contacto con la hernia, ésta se encuentre siempre reducida, punto principal para que pueda la corriente electro-magnética ejercer su acción sobre el mismo punto herniado. Es elástico, no tiene acero ni muelles, siendo completamente adaptable y especial para montar a caballo y dedicarse a toda clase de trabajos. Precio del cinturón completo 50 pesetas. Pídanse detalles y boletín de medidas al Dr. M. Caldeiro, Puerta del Sol, 9, Madrid.

## Anuncios de interés

### FIN DE AÑO

Teniendo grandes existencias y aproximándose una modificación en esta casa, hemos acordado hacer una liquidación, solo quince días, por tener que empezar el balance.

Sólo con decir que la bonificación es de 25 por 100, sobre los precios marcados, comprenderán la necesidad de esta realización y para convencerse que no es reclamo, con solo adquirir cualquier artículo quedará demostrado.

**GUTIÉRREZ, JAEN Y C.ª**

Algarve, 8 y 10.

### MONTECORTO EL ALTO

Para tratar su arriendo, escribir a Puerto Real, Soledad, 21, a D. Manuel M. de Martín Barbado.

**10.000 plantones de almen-** dros dulces; altura 1 a 3 metros. Para precios y pormenores, en el escritorio de don Manuel Gamboa Ramírez, calle Santo Domingo.

**Se arrienda un partido** de casa en la calle Cerrón, 25 y 27, construído a la moderna, completamente independiente y con buenas luces y ventilados por tener comunicación a la calle Santa María y Cerrón. También se alquila una accesoría en la plaza de Plateros núm. 15.—Darán razón, Honda, 3.

**Relojería de Félix Butler,**

LARGA, 11.

**Gran rebaja de precios.**

Todas las composuras de relojes de bolsillo, esmeradamente hechas y garantizadas a tres pesetas! Cristales de primera calidad colocados a 40 céntimos.

Especialidad en composuras de repetición, reguladores ingleses, relojes de pared, mesa, etc.

Se admiten abonos para dar cuerda a domicilio.

**AGAPITO ALADRO**

Francos, 4. Teléfono, 63.

**Alcohol desnaturalizado**

PTAS. 1'25 LITRO.

## MONTE DE PIEDAD

El Jueves 6 de Diciembre de 1906, de doce a quince del día, se venderán en subasta pública, si antes ó en el acto no las redimen sus dueños, las ROPAS y demás efectos cuyos empeños se verificaron en el mes de MARZO de 1906, comprendiendo desde el

Número 6.234 al número 7.736 de la Central y desde el Número 23.443 al número 24.437 de la Sucursal,

continuándose la subasta al día siguiente y a las mismas horas si en el primero no quedase terminada.

Jerez 24 de Noviembre de 1906.—El Director Gerente, JOSE M.ª PEREZ LARA.

## FERNANDO TEJERA

### Fábrica de Mosaicos Hidráulicos

Y MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

CALLE ASILO NUMERO 6.

Azulejos blancos y de dibujos.—Ladrillos refractarios.—Losetas catalanas.—Losetas refractarias.—Fregaderas.—Tubos vidriados.—Cementos Rápido, Lento y Blanco.—Baños, Sifones.—Aseadoras.—Peldaños.—Lavaderos de cemento.

## Maderas y Hierros

CAJAS PARA ENVASE

Calle Medina núm. 2.—Teléfono, núm. 42.

### Leche pura de cabras

En la accesoría Plaza del Clavo (Tornería) se vende leche pura de cabra a 50 céntimos el litro y 25 céntimos el medio litro ó sea el cuartillo. Se reparte a domicilio. El despacho se halla abierto por la mañana y noche.

### Economía doméstica.

**Hornillos especiales para cok.**

En fogón portátil, precio de un hornillo, 2'50 pesetas.

Sueltos, para empotrar en las cocinas corrientes, 2 pesetas.

Son extraordinariamente económicos por el gasto de combustible (10 céntimos de peseta próximamente, por día).

De venta en el depósito de carbones de Larrumbide, Romero y C.ª, Medina, 32 y Stma. Trinidad, 15.—Teléfono núm. 70.



**JUBILEO.—**Sta. María de Gracia.  
**MAÑANA.—**En la misma.  
**SANTO DE HOY.—**S. Francisco Javier, y S. Claudio.  
**MAÑANA.—**Sta. Bárbara, vg. y mr., y San Pedro Crisólogo, ob. y dr.



De nuestro Corresponsal en Madrid la AGENCIA FABRA.

**Inteligencia franco-española.**

Madrid 2, a las 10'40.

The Times de Londres, acoge con satisfacción la noticia de la acción franco-española en Marruecos, asimismo como la actitud de las potencias respecto al particular.

**A Palacio**

Madrid 2, a las 12'10.

A las 10 y 30, ha entrado en Palacio el Sr. Moret, comunicando al Rey los últimos sucesos políticos.

**Consejo.—Votación.—Debate**

En el Consejo de ministros que se celebre esta tarde, se tratará de la línea de conducta que ha de seguir el Gobierno en las actuales circunstancias.

Mañana se votará una proposición y seguirá el debate en el Senado.

**Desfavorable impresión**

Madrid 2, a las 19'45.

Continúa reinando la impresión desfavorable al nuevo Gobierno.

Dícese que éste presentará la

cuestión de confianza, esperando que la obtendrá en el Senado.

### Moret en Palacio

El Presidente del Consejo ha dado cuenta al Rey de la actual situación de Marruecos.

También le manifestó que parecen agravarse las dificultades con Alemania.

**Consejo de ministros.—Voto de confianza.—Lo de Marruecos.—Previsión de acontecimientos.**

Madrid 2, a las 23'15.

Se ha verificado el anunciado Consejo de ministros, y en él tratóse detenidamente de la actual situación política.

Los ministros dieron un voto de confianza a Moret para que resuelva según los acontecimientos le aconsejen.

Ocupóse luego el Consejo extensamente de los asuntos de Marruecos: según parece, el Gobierno ha ultimado una inteligencia con las potencias para mantener el orden a todo trance en Tánger, conforme a lo pactado en la Conferencia de Algeciras.

En breve España y Francia participarán a las demás potencias los términos del acuerdo, advirtiéndole también a los ministros español y francés en Tánger, que se interesen por no complicar el actual estado de cosas.

Caso necesario, el vicealmirante francés Touchar, dirigirá las fuerzas combinadas, quien en breve recibirá órdenes del Rey de España, ya que éste en caso de necesidad, mandará fuerzas a la plaza marroquí.



**Importantes declaraciones.**

Madrid 3, a las 2.

La Correspondencia de España publica un artículo en el cual se hacen importantes declaraciones de un personaje palatino.

Dicho artículo explica la justicia con que ha sido planteada la crisis y la solución que se le ha dado a ésta.

Agrega que estas declaraciones seguramente harán cambiar de opinión al general López Dominguez, de la hostilidad equivocada que tiene hacia el Sr. Moret.

Imprenta de EL GUADALETE Plaza de Eguilaz, 4.