



# EL ECO DE CARTAGENA

AÑO XLVII

DECANO DE LA PRENSA DE LA PROVINCIA

NUM. 13557

## PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

En la PENÍNSULA: Un mes, 150 ptas.—Tres meses, 450 id.—EXTRANJERO: Tres meses, 10 id.—La suscripción se contará desde 1.º y 16 de cada mes.—La correspondencia á la Administración.

## REDACCIÓN Y ADMINISTRACIÓN, MAYOR, 24

LUNES 28 DE ENERO DE 1907

## CONDICIONES

El pago será siempre adelantado y en metálico ó en letras de fácil cobro.—Correspondientes en París: Mr. A. Lorette, rue Rougemont; Mr. J. Jones, 31, Faubourg-Montmartre.

## PESQUERIAS

### LOS BANCOS DE ARENQUES

Se han practicado interesantes investigaciones respecto al arenque del canal de la Mancha, llegando á conclusiones muy importantes. Durante los meses de Mayo Junio y Julio no se pesca en el canal sino un número muy limitado de arenques, que ofrecen la particularidad de que sus órganos reproductores no han alcanzado todavía su completo desenvolvimiento.

La pesca en gran escala de este pescado no comienza sino hasta principios de Octubre, cuando empiezan á dejar los bancos flemish. Hacia mediados de mes comienza en Calais, en Boulogne en Noviembre, y en las inmediaciones del cabo Antifer en Diciembre.

En Enero y en Febrero se extiende por la bahía del Sena, hasta Cherburgo, caminando el pescado á lo largo de la costa francesa, y del mismo modo que en las orillas del Este y Sur de Inglaterra. La masa principal se dirige desde luego al Sur y después al Este.

Del examen de diversos arenques cogidos en distintos sitios del Canal se deduce que los que se pescan durante el otoño y el invierno son de la misma especie y no de género diferente como generalmente suponen los pescadores, pues se ha hecho la comparación con pescados cogidos en el Canal y los cogidos en la misma época en el mar del Norte.

Parce seguro que los peces que se encuentran durante el otoño en parejas del Norte y Sur del mar del Norte son de la misma especie que los que se encuentran por la misma época en el Canal.

La opinión sostenida por los ictiólogos alemanes, que los consideran como formando tres especies diferentes, carece de fundamento.

Se cree que los arenques cogidos en la extraterritorialidad del Canal en los meses de Abril, Mayo y Junio, son diferentes de los que se pescan en otoño en la parte oriental.

En cambio los que se cojen en el Canal durante los meses de Marzo, Abril, Mayo y Junio son de la misma raza que los de otoño.

Estas investigaciones tienden á demostrar la identidad y continuidad de los bancos de arenques del mar del Norte y de la Mancha.—X.

### Cimbres y Cadáveres

Es costumbre añeja en todas las necrópolis, tanto de España como del Extranjero, especialmente en estas últimas, depositar los cadáveres en salas destinadas al efecto en los cementerios, sin proceder al sepelio hasta transcurridas 24 horas ó cuando ya presentan evidentes síntomas de descomposición.

Sin embargo como la putrefacción es tardía muchas veces, pues suele depender ó de la enfermedad, del estado de robustez del cuerpo ó de la temperatura muy baja del depósito, ocurre, con lamentable frecuencia, que una vez extinguido aquel plazo que las leyes sanitarias prescriben, recibida tierra el cadáver, sin que en él se note ni el más ligero síntoma de haberse iniciado la descomposición.

Por esta causa encontramos muy deficiente, la medida preventiva del previo depósito, para evitar el caso verdaderamente terrible de que un cuerpo atacado de muerte aparente hasta el punto de engañar á la exper-

ta mirada del facultativo, sea enterrado por funesta equivocación y metido para siempre en los fríos y estrechos límites de pavorosa tumba.

Todas estas reflexiones nos las ha inspirado una visita hecha recientemente al cementerio de Nuestra Señora de los Remedios.

Aquel depósito grande, ventilado é higiénico, adolece de un defecto gravísimo, pero muy fácil de subsanar con un poco de humanidad hacia los que en vida fueron nuestros amigos, nuestros parientes, nuestros deudos.

Falta en esa moderna y hermosa instalación un sistema de timbres eléctricos, que en comunicación con un cuadro colocado en la consjería indiquen inmediatamente, cualquier movimiento por imperceptible que sea en los cuerpos allí depositados y sometidos á una observación póstuma.

Nosotros hemos leído en una Revista de Medicina Alemana, que existe un novísimo sistema de timbres destinado á este objeto, y que colocado sobre la región precordial del cadáver, uno de los extremos, cuando el corazón hace el más ligero movimiento y repercute, en los músculos pectorales, la corriente eléctrica, hace sonar un timbre de bastante potencia que advierte inmediatamente del error padecido con aquel pseudo cadáver á los encargados del cementerio.

Algo así debiera existir en el de Cartagena y nosotros, llamamos sobre este punto la atención de la Junta del Cementerio, esperando, que por humanidad, se atiende nuestra justa demanda.

### La misión del periódico

Es curioso y digno de ser conocido el estudio que Samuel Roibles, director del «Sprúgfield Republicán» publica en la «North American Review» dedicado á la Prensa independiente, á la posibilidad de su existencia y á sus deberes.

A la cabeza de su trabajo pone esta sentencia: «La Prensa defenderá la causa del pueblo, sin temor á la influencia y sin dejarse vencer por el deseo del lucro».

El autor se pregunta si el pueblo honrado se dará cuenta de las dificultades que se oponen á la realización de este alto y difícil cometido encomendado moralmente á la Prensa. Ha llegado el tiempo en que el periódico político de antigua cepa no puede subsistir; pero los periódicos han pasado de la esclavitud política á la comercial, peor y más peligrosa para el bien social. El periódico barato, de muchas páginas que se vende á un precio menor que su coste de papel, está en manos de anunciantes que pagan todos los gastos y ganancias.

Y, á pesar de ello, aún hay quien ostiene esa forma de periódico, aún hay periódicos que defienden los derechos é intereses del pueblo, no tan sólo con artículos de fondo, sino con las noticias, presentando diariamente la historia del mundo, dando cuenta no sólo de los sucesos y opiniones, sino de los descubrimientos y de la mentalidad humana. La justicia y la verdad florecen, en definitiva, á la luz de la Prensa; la injusticia y el mal la temen y huyen de esa luz.

A menudo se dice con ligereza que los periódicos han perdido su influjo; que nadie les hace caso; que los grandes directores que antes se imponían y guiaban la opinión, ahora la siguen sumisos; falso: el poder de la Prensa es ahora mayor que nunca. La función del periódico es la de ilustrar, aconsejar, informar y exponer, más que la de persuadir.

Decía S. W. M. Call en 1904, ante la Universidad de Cambríd, que las multitudes se hallaban ya en estado de encontrar la persuasión que necesita-

ban, en el mismo relato exposición de los hechos, y que sólo precisaba en el informador la honradez de la veracidad para imponerse.

He aquí la gran verdad del periodismo.

### Las elecciones en Rusia

Han comenzado las elecciones de primer grado en Rusia.

Sábase que los votantes son obreros y aldeanos encargados de nombrar delegados, que á su vez designarán los electores á quienes incumbe la misión de nombrar los diputados.

Habiéndose publicado muy tarde por la policía el anuncio de las elecciones, ésta, en San Petersburgo sólo se han verificado el domingo en 91 talleres, en lugar de 131, siendo votados

94 electores de primer grado. Estos tendrán que designar entre sí 24 para elegir los representantes de los obreros en la Duma.

He aquí cómo se clasifican estos 94 electores.

Partido socialista revolucionario, 1; izquierda independiente, 23; socialista demócratas, 40; partidos aliados a los socialistas demócratas, 4; moderados independientes, 24; derecha independiente, 2.

Por su nacionalidad, los 94 electores son: 83 rusos, 6 polacos, 2 estonianos y 1 alemán.

En los talleres donde se ha verificado la elección sólo han votado unos 10.000 obreros de 25.009 votantes.

Los candidatos que han pasado á las elecciones complementarias, pertenecen todos, á excepción de dos ó tres, á las diferentes agrupaciones de la izquierda.

## ENSEÑANZA NAVAL ELEMENTAL

### En Santa Lucía

Tuvo ayer lugar en este simpático barrio, habitado en su mayoría por pescadores, la hermosa fiesta de la inauguración de la Enseñanza Naval Elemental. La extraordinaria importancia que revistió, demuestra lo que se interesan por esta Enseñanza patriótica, todos los dignísimos profesores de las Escuelas Municipales de este término y los cuales penetrados de la evidente utilidad que han de reportar á sus alumnos los conocimientos marítimos, se han ofrecido desde el primer momento á los organizadores de esta campaña á quienes debemos felicitar por el lisonjero y merecido éxito que van obteniendo en su hermosa labor.

### El acto de ayer

El amplio salón de la Escuela Municipal que en dicho barrio de Santa Lucía, dirige con singular acierto, nuestro muy querido amigo don Pascual Martínez Moreno, uno de los profesores que honran á la clase; estaba ayer domingo lujosamente decorado con multitud de plantas, habilmente distribuidas y que le daban un bonito aspecto.

En las paredes del salón habían escrito nombres de marinos ilustres y de acciones navales gloriosas. Junto á los inolvidables Churruca, Gravina, Alcalá-Galiano, Velazco y Liniers, aparecían Jorge Juan, Méndez-Núñez,

Topete y al lado de ellos Cadarso, Villamil, Lazaga, y Bustamante, los últimos héroes de nuestra marina de guerra, que no tiene mancha ni sombra que la oscurezca y que siempre ha sido y será la admiración de propios y extraños; por su imponderable heroísmo y por la infinita grandeza de alma de cuantos visten el glorioso botón de ancla; mártires de la Patria, en días no tan lejanos; que no nos llene su recuerdo de tristeza.

Todos los niños que reciben educación en esta Escuela de Santa Lucía, asistieron á la fiesta luciendo sus mejores galas y deseosos de escuchar las autorizadas palabras que hablan de inculcarles, los nobilísimos sentimientos de amor á la Nación querida y á su siempre heroica Marina Militar.

Presidió el teniente de navío don Fernando Pérez Ojeda, colocándose á su derecha el veterano teniente alcalde don Francisco Jorquera, entusiasta de las cosas de mar, á las que consagra su vida entera y los Alcaldes de barrio don Antonio Martínez Madrid y don Antonio Alonso Jorquera y á su izquierda el Secretario de la Junta Provincial de La Liga Marítima don José Moncada Moreno, el alférez de navío señor Martínez, el Secretario del Club de Regatas don Federico Vich y el Presidente de la Sociedad de pescadores «Neptuno» don Andrés Paredes.

Excusaron su asistencia por ocupaciones urgentes, el virtuoso Cura Rector de dicho barrio don José Cadiz y el teniente de alcalde don Miguel Toval.

Un numeroso público llenaba el salón, confundiendo con los pequeños escolares y avido de presenciar, la fiesta que se celebraba.

### Los discursos

Habló primero el digno profesor de aquel Centro don Pascual Martínez, haciendo la presentación de los señores Pérez Ojeda y Moncada Moreno, á los que cedió la palabra.

El señor Pérez Ojeda, marino distinguidísimo que en diferentes ocasiones ha derramado su sangre en la defensa de la Patria ultrajada, y que comprende lo necesaria que las Enseñanzas marítimas son á los pueblos, para la evitación de desastres tan crueles como los que tuvimos que lamentar el año 1898; pronunció un elocuentísimo discurso, encareciendo la urgencia de ilustrar al pueblo, de hacerlo que conozca su marina, para que luego no se deje engañar por nadie, encomió la labor de la Junta Provincial de La Liga Marítima á cuyo Secretario señor Moncada Moreno, dedicó grandes elogios y terminó recordando las hermosísimas palabras, con las que el ilustre Capitán General del Departamento, Excmo. Sr. Marqués de Pílares, concluyó su magistral discurso en las Escuelas Graduadas, el 19 del corriente «El mar rodea á España, cual si quisiera retenerla en amoroso abrazo, confiad en su amor, temed su odio». (Grandes y prolongados aplausos.)

Luego se levantó á hablar el señor Jorquera, que con sentidas frases, entona un himno al mar y á su marina, habla de los héroes de la antigüedad y dice que también ahora los hay en la Armada Española, se manifiesta partidario de que hagamos Escuadra, pues sin ella, siempre seremos una Nación moribunda y se ofrece á los organizadores del acto, á los que aplaude calurosamente.

El señor Jorquera fué ovacionado largo rato.

Don Pascual Martínez, vuelve á hacer uso de la palabra, para que sus alumnos comprendan la importancia que tiene para ellos la Enseñanza Naval, que se ha implantado allí, les ruega que la miren con cariño, con amor.

En párrafos elocuentes, y hablando

### LOS PRIMEROS HOMBRES EN LA LUNA 32

que sea esta nación podrá llegar á hacerse cargo competentemente de mi estado de ánimo, porque es imposible por eso esta árida descripción, darse cuenta de la convicción que yo había adquirido de que la extraordinaria substancia opaca á la acción de la gravedad podía realmente llegar á fabricarse.

Creo que después de mi visita á la casa de Cavor no llegué á dedicar á mi drama una hora de trabajo creativo. Mi imaginación estaba en otra parte. Las aplicaciones de aquella materia me parecían ser sin límite; por cualquier parte que mirase me encontraba con milagros y revoluciones posibles. Por ejemplo: si se tratase de elevar un peso, por enorme que fuere, no habría sino colocar bajo su masa una hoja de la substancia, y librándose así de la acción de la gravedad se le podría levantar como una pluma. Mi primera idea fue, naturalmente, la de que podríamos aplicar este principio á los cañones, á los acorazados, á todos los materiales y á todos los métodos de guerra, y después á la navegación, á la locomoción, á la construcción y á todas las formas imaginables de la industria humana. El azar, que me había llevado precisamente á la casa de esta nueva edad, que se abría ante mi vista, era uno de esos azares que se presentan á un individuo una vez cada mil años. Cuanto más para ba en el asunto más lo veía extendiendo y des-

### BIBLIOTECA DE EL ECO DE CARTAGENA 29

era hallar una substancia que fuese opaca (ésta se servía de otra palabra que yo he olvidado, pero que correspondía perfectamente á la idea de opacidad) á todas las formas de energía radiante. Esta energía radiante, según me explicaba Mr. Cavor, es todo lo que se parece á la luz, al calor, á los rayos X de que tanto se ha hablado en los últimos años, á las ondas eléctricas de Marconi, ó á la gravitación. Toda esta energía, me explicaba Cavor, radia de centros y se extiende por todo el espacio, actuando sobre los cuerpos á distancia, de donde viene el término de «energía radiante». Ahora bien; en todas las substancias conocidas á alguna forma determinada de la energía radiante. El vidrio, por ejemplo, es transparente para la luz, pero lo es mucho menos para el calor, de suerte que pu de servirnos para resguardarnos del fuego.

El alumbre es también transparente para la luz é intercepta por completo el calor. Por el contrario, una solución de todo en bicloruro de carbono de tiene la luz por completo, y es perfectamente transparente para el calor, de suerte que nos oculta completamente la vista del fuego, y, sin embargo, permite que su calor llegue hasta nosotros. Los metales no son solamente opacos para el calor y la luz, sino también para la energía eléctrica.

Ahora bien; todas las substancias conocidas hasta ahora son transparentes para la gravitación. Se