

porque el mar cubre la mayor parte de la superficie de la tierra, porque el encierra la vida en proporciones inmensas, porque él es fuente de riqueza económica incalculable, pues del mar podrían vivir quien sabe los millones de personas, y además, porque todo lo que afecta al estudio y desenvolvimiento del estado del mar tiene para la ciencia un interés enorme.

Un núcleo de personas meritorias —repito— han fundado aquí uno de estos centros para el estudio de los problemas del mar y yo he venido, quizás exclusivamente a alejarme con mis palabras y pedir a todos su concurso para el estudio del mar, ya que tienen la dicha de poder disfrutar de él casi todo el año.

Voy a decir en esta conferencia algo de lo que significa la ciencia Oceanográfica y deseó, si no convencen a todos interesar en estos problemas.

Claro está que es imposible en una conferencia dar siquiera una vista de toda la extensión de la Oceanografía, que es inmensa, como la extensión, y la profundidad de los Océanos. Vay tan solo esta noche a decir algo de la «Vida en el Mar» que ya tendré ocasión en otra conferencia de hablarlos de otros problemas de gran transcendencia, económica, algunos de ellos, pues la ciencia no solo se mueve por intereses ideales sino por intereses materiales, pues menuda sería sino contribuyera al bienestar del hombre.

Ya que por desgracia estamos en tiempos, en que la ciencia no sirve tan solo los intereses materiales y morales, sino los medios de destrucción, y que en España gozamos de la paz que nos permite dedicarnos a estas empresas en las que se basa la prosperidad de los pueblos.

Vamos pues a entrar en el objeto del tema de la conferencia, «La Vida en el mar», cuya transcendencia e importancia os la voy a presentar en dos o tres ejemplos.

El mar es el foco más poderoso de vida que existe. El animal de mayor tamaño en el mar es la ballena; pues bien a este animal, le basta abrir la boca para alimentarse. ¿Y cuál es este alimento? Es una enormidad de seres microscópicos que los naturalistas llaman el «plankton». El cetáceo, posee en su boca una especie de enrejado que detiene la materia que le sirve de alimento. Decidme que medio puede ofrecer con más facilidad el alimento a los seres.

El «plankton» está constituido por seres diminutos que pueblan la superficie del mar algunos no llegan a una milésima de milímetro.

La cantidad es tan enorme que para que os la expliqueis, habeis de suponer que centenares de ellos alcanzarían el volumen de la cabeza de un alfiler. ¿Quién de vosotros en una noche tranquila de verano no ha visto fosforescencia en el mar al agitarse su superficie por los remos de una barca? En algunos sitios la fosforescencia es tan intensa que puede leerse un periódico a su luz.

Calculad si teneis fantasía la enorme cantidad de esta sustancia sabiendo que a veces en quinientas millas se encuentran esta fosforescencia, que alcanza decenas de metros de profundidad.

Existen también otros seres que en miradas incontables oscurecen el agua del mar. Ese mar azul y bello cantado por los poetas, es estéril; aquél mar oscuro verdoso, y siempre agitado del litoral Cantábrico; es rico en materias orgánicas, en vida orgánica diminuta pero fecunda. Estos seres unos son considerados como vegetales y otros como animales.

Los hay que tienen la propiedad de apoderarse de la silice del agua del mar e hilar con ella una cascara tan bella y simétrica, como no ha llegado a producir la imaginación humana. Estos seres precipitan su caparazón diminuta en el fondo de los mares. A veces en recorridos de cientos de millas, encontramos el fondo del mar recubierto por las cáscaras de estos seres muertos.

Observamos fenómenos como los del mar bermejo, que se tinge de rojo en ocre, parecido unas veces al mineral de hierro y otras a la sangre, fenómeno debido a unos seres que se presentan con el aspecto de polvo impalpable.

Existen también ciertas algas pequeñísimas que tienen la propiedad de arrojar una materia parecida a la clara de huevo, materia que da a los mares rojo y blanco su nombre. Esto era lo que los pescadores notaron este verano pasado en vuestras aguas y que les hacía decir que el mar estaba envenenado. En algunos lugares la cantidad de esta especie de mucosidad, es tan enorme que se han sacado toneladas de materia y a veces al encerrarse en las redes convierten que ser rotas para poderlas elevar a la superficie, desde el fondo de Gibraltar a Barcelona su-

sacado en las redes. Pues bien; los seres que este prodigio no llegan a alcanzar el tamaño de una punta de alfiler.

Estos pocos ejemplos, demuestran la cantidad a vista que hay en el mar; la cantidad de seres que se agitan en el seno. ¡El Océano! es base de toda la vida de la naturaleza.

Esa comunidad de los seres diminutos y las consecuencias de su acumulación en plankton, es un ejemplo que puede tener su moralidad.

Los que recorren los mares no ven que la superficie está poblada de miradas de seres; ven sin embargo, una ballena cuya gran entusiasmo; pero ¿que es una ballena? una despreciable porción de materia viva que carece de importancia al lado de la inmensidad de lo infinitamente pequeño.

Esto nos dice lo que puede la unión de los pequeños, cuando asocian sus energías (muy bien; grandes aplausos).

¿Pero o que es lo que tiene el agua del mar para que en ella se desarrolle de modo tal la vida?

Es, que el mar no es un elemento estéril como el aire. Es un verdadero plasma, la sangre es un plasma en el que nadan los globos rojos y blancos; así como en el mar, cuya composición es la del plasma, nada el «plankton». El agua del mar tiene la misma composición del suero psicológico isotónico; y al igual de este suero, el agua del mar restituye las energías orgánicas. De lo que surgen aplicaciones terapéuticas de trascendencia.

El cuerpo humano está formado de partículas organizadas que viven como en un acuario, embebidas en plasma de composición semejante a la del agua del mar. El origen de la vida, está en el mar.

Pero no voy a hablaros esta noche de este magnifico problema. Sólo quería hablar de algunas de las formas de la vida.

El estudio de la vida del mar es de una complejidad y de una importancia económica extraordinaria.

Hay otra importantísima sección de seres, que ni flotan ni viven en el fondo, sino que suben y bajan. Son los pescados corrientes,

Estos seres no realizan esas largas emigraciones a distancia de que antes se hablaba, sino que dan vueltas en la profundidad buscando condiciones de temperatura de mayor relieve.

Es cosa sabida por todos, que no solo se vive de elementos sólidos, si no que todos los seres aspiran oxígeno. Los peces en el agua pura se ahogan, porque no tienen cantidad de oxígeno disuelta necesaria para la vida.

En tiempos pasados, el agua del mar era más rica. El mar actual ya pierde energías vitales como la pierde el sol. Y el mar sereno, azul y limpio es estéril para la pesca como es fecundo el mar bravo. Así es que estudiando las cantidades de oxígeno del mar, daremos en la clave del porqué emigran los peces.

Otro punto es la salinidad del mar. La cantidad de sal en el distrito es tal que si la sacaramos cubriría la tierra de una capa de 10 metros de altura. El Mediterráneo es más salado que el Océano y es porque la zona salada aumenta con el calor. Si a la sal del mar le agregaramos la sal andaluza, cubriría la tierra en 20 metros (sisas).

Las salinas a España producen medio millón de toneladas: la de Francia dos millones. Ya veis que enorme riqueza representa esto.

Otra cuestión importante es la de la temperatura. He de darte una mala noticia; el Mediterráneo se está esterilizando. De las grandes profundidades de este mar, que son de 1.400 y pico en Argelia, 4.000 en Córcega y 4.000 más al oriente, no se saca naña que valga la pena.

Esta esterilización del bello mar es debido a lo que ya os he dicho, esto es, que la inmovilidad es la muerte. Tiene la mala condición de ser zotero, esto es, de tener una misma temperatura; 13 grados a casi todas las profundidades.

3.000 metros debiera corresponder en el Mediterráneo, una temperatura de 6 a 7 grados; en el Atlántico, se encuentran a esas profundidades temperaturas de 2 grados, y hay que tener en cuenta que a los 6000 metros la presión es horrible.

Las condiciones de temperatura regulan la vida; y el Mediterráneo no fuera una enorme caldera a 13 grados en Almería gozaríamos de un frío intenso y no de este eresivo calor.

Señaló la temperatura como otra de las cuestiones importantes, y dice que el Mediterráneo se esteriliza por los seres carnívoros que lo pueblan.

Explica como han averiguado esto y lo demás, las oceanografías.

Habla del desarrollo de esta ciencia por todo el mundo, pero

sacado en las redes. Pues bien; los seres que este prodigio no llegan a alcanzar el tamaño de una punta de alfiler.

Estos pocos ejemplos, demuestran la cantidad a vista que hay en el mar; la cantidad de seres que se agitan en el seno. ¡El Océano! es base de toda la vida de la naturaleza.

Esa comunidad de los seres diminutos y las consecuencias de su acumulación en plankton, es un ejemplo que puede tener su moralidad.

Los que recorren los mares no ven que la superficie está poblada de miradas de seres; ven sin embargo, una ballena cuya gran entusiasmo; pero ¿que es una ballena? una despreciable porción de materia viva que carece de importancia al lado de la inmensidad de lo infinitamente pequeño.

Esto nos dice lo que puede la unión de los pequeños, cuando asocian sus energías (muy bien; grandes aplausos).

¿Pero o que es lo que tiene el agua del mar para que en ella se desarrolle de modo tal la vida?

Es, que el mar no es un elemento estéril como el aire. Es un verdadero plasma, la sangre es un plasma en el que nadan los globos rojos y blancos; así como en el mar, cuya composición es la del plasma, nada el «plankton». El agua del mar tiene la misma composición del suero psicológico isotónico; y al igual de este suero, el agua del mar restituye las energías orgánicas. De lo que surgen aplicaciones terapéuticas de trascendencia.

El cuerpo humano está formado de partículas organizadas que viven como en un acuario, embebidas en plasma de composición semejante a la del agua del mar. El origen de la vida, está en el mar.

Pero no voy a hablaros esta noche de este magnifico problema. Sólo quería hablar de algunas de las formas de la vida.

El estudio de la vida del mar es de una complejidad y de una importancia económica extraordinaria.

Hay otra importantísima sección de seres, que ni flotan ni viven en el fondo, sino que suben y bajan. Son los pescados corrientes,

Estos seres no realizan esas largas emigraciones a distancia de que antes se hablaba, sino que dan vueltas en la profundidad buscando condiciones de temperatura de mayor relieve.

Es cosa sabida por todos, que no solo se vive de elementos sólidos, si no que todos los seres aspiran oxígeno. Los peces en el agua pura se ahogan, porque no tienen cantidad de oxígeno disuelta necesaria para la vida.

En tiempos pasados, el agua del mar era más rica. El mar actual ya pierde energías vitales como la pierde el sol. Y el mar sereno, azul y limpio es estéril para la pesca como es fecundo el mar bravo. Así es que estudiando las cantidades de oxígeno del mar, daremos en la clave del porqué emigran los peces.

Otro punto es la salinidad del mar. La cantidad de sal en el distrito es tal que si la sacaramos cubriría la tierra de una capa de 10 metros de altura. El Mediterráneo es más salado que el Océano y es porque la zona salada aumenta con el calor. Si a la sal del mar le agregaramos la sal andaluza, cubriría la tierra en 20 metros (sisas).

Las salinas a España producen medio millón de toneladas: la de Francia dos millones. Ya veis que enorme riqueza representa esto.

Otra cuestión importante es la de la temperatura. He de darte una mala noticia; el Mediterráneo se está esterilizando. De las grandes profundidades de este mar, que son de 1.400 y pico en Argelia, 4.000 en Córcega y 4.000 más al oriente, no se saca naña que valga la pena.

Esta esterilización del bello mar es debido a lo que ya os he dicho, esto es, que la inmovilidad es la muerte. Tiene la mala condición de ser zotero, esto es, de tener una misma temperatura; 13 grados a casi todas las profundidades.

3.000 metros debiera corresponder en el Mediterráneo, una temperatura de 6 a 7 grados; en el Atlántico, se encuentran a esas profundidades temperaturas de 2 grados, y hay que tener en cuenta que a los 6000 metros la presión es horrible.

Las condiciones de temperatura regulan la vida; y el Mediterráneo no fuera una enorme caldera a 13 grados en Almería gozaríamos de un frío intenso y no de este eresivo calor.

Señaló la temperatura como otra de las cuestiones importantes, y dice que el Mediterráneo se esteriliza por los seres carnívoros que lo pueblan.

Explica como han averiguado esto y lo demás, las oceanografías.

Habla del desarrollo de esta ciencia por todo el mundo, pero

sacado en las redes. Pues bien; los seres que este prodigio no llegan a alcanzar el tamaño de una punta de alfiler.

Estos pocos ejemplos, demuestran la cantidad a vista que hay en el mar; la cantidad de seres que se agitan en el seno. ¡El Océano! es base de toda la vida de la naturaleza.

Esa comunidad de los seres diminutos y las consecuencias de su acumulación en plankton, es un ejemplo que puede tener su moralidad.

Los que recorren los mares no ven que la superficie está poblada de miradas de seres; ven sin embargo, una ballena cuya gran entusiasmo; pero ¿que es una ballena? una despreciable porción de materia viva que carece de importancia al lado de la inmensidad de lo infinitamente pequeño.

Esto nos dice lo que puede la unión de los pequeños, cuando asocian sus energías (muy bien; grandes aplausos).

¿Pero o que es lo que tiene el agua del mar para que en ella se desarrolle de modo tal la vida?

Es, que el mar no es un elemento estéril como el aire. Es un verdadero plasma, la sangre es un plasma en el que nadan los globos rojos y blancos; así como en el mar, cuya composición es la del plasma, nada el «plankton». El agua del mar tiene la misma composición del suero psicológico isotónico; y al igual de este suero, el agua del mar restituye las energías orgánicas. De lo que surgen aplicaciones terapéuticas de trascendencia.

El cuerpo humano está formado de partículas organizadas que viven como en un acuario, embebidas en plasma de composición semejante a la del agua del mar. El origen de la vida, está en el mar.

Pero no voy a hablaros esta noche de este magnifico problema. Sólo quería hablar de algunas de las formas de la vida.

El estudio de la vida del mar es de una complejidad y de una importancia económica extraordinaria.

Hay otra importantísima sección de seres, que ni flotan ni viven en el fondo, sino que suben y bajan. Son los pescados corrientes,

Estos seres no realizan esas largas emigraciones a distancia de que antes se hablaba, sino que dan vueltas en la profundidad buscando condiciones de temperatura de mayor relieve.

Es cosa sabida por todos, que no solo se vive de elementos sólidos, si no que todos los seres aspiran oxígeno. Los peces en el agua pura se ahogan, porque no tienen cantidad de oxígeno disuelta necesaria para la vida.

En tiempos pasados, el agua del mar era más rica. El mar actual ya pierde energías vitales como la pierde el sol. Y el mar sereno, azul y limpio es estéril para la pesca como es fecundo el mar bravo. Así es que estudiando las cantidades de oxígeno del mar, daremos en la clave del porqué emigran los peces.

Otro punto es la salinidad del mar. La cantidad de sal en el distrito es tal que si la sacaramos cubriría la tierra de una capa de 10 metros de altura. El Mediterráneo es más salado que el Océano y es porque la zona salada aumenta con el calor. Si a la sal del mar le agregaramos la sal andaluza, cubriría la tierra en 20 metros (sisas).

Las salinas a España producen medio millón de toneladas: la de Francia dos millones. Ya veis que enorme riqueza representa esto.

Otra cuestión importante es la de la temperatura. He de darte una mala noticia; el Mediterráneo se está esterilizando. De las grandes profundidades de este mar, que son de 1.400 y pico en Argelia, 4.000 en Córcega y 4.000 más al oriente, no se saca naña que valga la pena.

Esta esterilización del bello mar es debido a lo que ya os he dicho, esto es, que la inmovilidad es la muerte. Tiene la mala condición de ser zotero, esto es, de tener una misma temperatura; 13 grados a casi todas las profundidades.

3.000 metros debiera corresponder en el Mediterráneo, una temperatura de 6 a 7 grados; en el Atlántico, se encuentran a esas profundidades temperaturas de 2 grados, y hay que tener en cuenta que a los 6000 metros la presión es horrible.

Las condiciones de temperatura regulan la vida; y el Mediterráneo no fuera una enorme caldera a 13 grados en Almería gozaríamos de un frío intenso y no de este eresivo calor.

Señaló la temperatura como otra de las cuestiones importantes, y dice que el Mediterráneo se esteriliza por los seres carnívoros que lo pueblan.

Explica como han averiguado esto y lo demás, las oceanografías.

Habla del desarrollo de esta ciencia por todo el mundo, pero

sacado en las redes. Pues bien; los seres que este prodigio no llegan a alcanzar el tamaño de una punta de alfiler.

Estos pocos ejemplos, demuestran la cantidad a vista que hay en el mar; la cantidad de seres que se agitan en el seno. ¡El Océano! es base de toda la vida de la naturaleza.

INFORMACION TELEGRAFICA

NOTICIO RECIBIDO AYER

LA POLITICA

Consejo de Ministros

Madrid 7. En medio día reunieron los ministros en Consejo en la Presidencia, que duró hasta las 3 de la tarde, despertando gran expectación.

Señor Francos Rodríguez fué el primero que abandonó el Consejo, el que manifestó a los periodistas que le interrogaron, que un tratado de los asuntos coloniales, aunque la principal parte se aplicaron al examen del memorando enviado por el general Marina, no obstante representa a las Juntas de Defensa.

La espera de este documento el general —dijo— no ha querido retrasar nada antes, no denotando esfuerzo para pretender rehusar el protocolo sino afrontarlo en toda la extensión a la vista de datos concretos.

La índole delicada de este acuerdo y por la extensión del mismo remitido por el capitán general, el consejo se suspendió unas horas para reunírse anoche, cuando la discusión minuciosa sobre la cuestión.

Los acuerdos tomados se guardan gran reserva.

Noticias y comentarios

Madrid 7. En todas partes, las conversaciones giraron alrededor del Consejo durante el medio día, aumentando los comentarios por tener escasas noticias de lo tratado en él... las figuras políticas, como siempre, buscaban soluciones y afirmaron que solamente el Parlamento podría resolver la cuestión pendiente.

Los comentaristas consideraron que las disparatadas afirmaciones apuntaban la crisis del gobierno.

Algunos decían que sabían por fuentes extraoficiales que durante el consejo celebrado al medio día, se había detenidamente la memoria remitida por el general Marín Mortorreal en la que se daba la génesis de los sucesos de Asturias.

Reanuda el consejo

Madrid 7. Los hechos de la noche se volvieron a reunir los ministros en la mañana, durante el consejo de hora.

La salida del ministerio de Instrucción Pública dijo que había sido la reunión del consejo de medios, repitiendo, sus manifestaciones diciendo que había seguido el informe de Marina, el cual lo expuesto por el presidente del Consejo había producido un efecto excelente en todos los ministros, quienes estafosaron al señor García Prieto.

El señor Francos Rodríguez respondió a las preguntas de los representantes de la Prensa referentes al informe de los militares, diciendo que la naturaleza de la cuestión era que no se desplazaran los soldados, afirmando que sus imágenes eran francamente optimistas.

Dijo, que se habían tratado otras cuestiones relacionadas con las subsistencias y los deportes.

Al autorizó al ministro de Hacienda para que llevase a la firma un decreto, en el que se fijaron las bases acordadas, en la Asamblea celebrada recientemente los directores de los periódicos.

Infante don Fernando y las Juntas

Madrid 7. En el Congreso se ha hablado de la identificación del general don Ríos con las Juntas Militares.

La sigue La Epoca

Madrid 7. El periódico conservador La Epoca desmiente la versión circularizada que el marqués de León y el Sr. Burgos Mazo visitaron la sede de Romanones por encargo del jefe de los conservadores.

Un infundio desmentido

Madrid 7. El ministro de la Guerra general Alarcón ha desmentido que el general Arizón de la Torre es el general del cuerpo de la Guardia Civil.

No dimite

Madrid 8. El general Aguilera, negó que pensara presentar la dimisión.

Seguirá en el ministerio, sacrificándose por el bien de la Patria.

En Madrid

Madrid 7. Los Ayuntamientos han resultado regulares.

Gipolito estuvo en sus toros valiente obteniendo una oreja.

Alarcón resultó ignorante echando un toro al corral.

Pacorro adornado, escuchó bastantes palmas.

El banderillero Mazantinito fue cogido, resultando con una herida en la región glútea.

Fortuna, bien.

En Málaga

Madrid 7. Los toros de Tovar resultaron difíciles.

Gallo, estuvo desastroso, se armaron broncas.

Paco Madrid, superior.

Joselito, desigual.

En Linares

Madrid 7. Punteret, mal.

En Barcelona

Madrid 7. Manolete, mal, recibiendo un varetazo en el brazo izquierdo.

Pastoret valiente, en el quinto fué cogido aparatadamente, dejándose encuadernar. Resultó con contusiones ligeras.

Largó una estocada soberbia que le valió una oraja.

De Barcelona

Conferencia

Madrid 7. El Capitán general de Cataluña, señor Marina celebró una extensa conferencia con la Junta de Defensa, del arma de Infantería.

Conflictos en puertas

Madrid 7. De Córdoba comunican que se ha reabre el conflicto en cierres de Puerto Llano.

Los minos anuncian la huelga para el día 11, alcanzando la cifra de 12.000 los que se hallan dispuestos a secundar el movimiento.

El sindicato de Asturias le ofreció su apoyo.

Servicio de hoy

Madrid y provincias

Consejo en Palacio

Madrid 8. Hoy se ha celebrado Consejo en Palacio presidido por el Monarca y luego consejillo.

Al salir, manifestó a los periodistas el presidente señor García Prieto, que sin omitir de tratar de las cuestiones del exterior ocupó principalmente el Consejo de la cuestión militar planteada en Barcelona.

El Gobierno, dijo, no descuidó el asunto un momento a pesar de que la Prensa, injustamente le ha acusado de no preocuparse de ella, sin tener en cuenta que en ciertos momentos, dar publicidad a ciertos detalles, perjudica al deseo de encontrar soluciones.

Espero agregó que en día no lejano, se discutirá todo públicamente con toda solemnidad que desean los más exigentes.

Entonces se depurarán las responsabilidades y se dará la razón al gobierno y éste, la Prensa, el Ejército, la Administración, los elementos todos que integran la vida nacional, responderán de sus actos, cada palo aguantaría su vela y nada quedaria en sombras.

Vino este gobierno al poder sin aspiraciones, haciendo el sacrificio de servir al país, pero es imposible gobernar bajo la presión de un régimen de publicidad.

Habla Burell

Madrid 8. El ministro de la Gobernación señor Burell amplió la referencia del Consejo, manifestando excelentes impresiones.

Dijo que espera que el miércoles habrá una solución que permita al gobierno desenvolver su acción en el programa relacionado con la política militar.

El gobierno está satisfecho y cree que la opinión estimará el asunto como problema nacional dentro de los medios de que dispone el gobierno acometerá un plan muy amplio de reformas militares.

Acepta la enhorabuena, tanto por la conducta patriótica de la opinión, como por el trabajo del gobierno que supo encanchar el asunto resolviéndolo, como se merecía, de carácter nacional.

El Consejillo, celebrado después, se ocupó de las huelgas, dice que los huelguistas de Barcelona, piden la destitución del gobernador y la de un Teniente y un cabo de la Guardia Civil.

No dimite

Madrid 8. El general Aguilera, negó que pensara presentar la dimisión.

Seguirá en el ministerio, sacrificándose por el bien de la Patria.

En Madrid

Madrid 7. Los Ayuntamientos han resultado regulares.

Espera que el asunto de la junta terminará satisfactoriamente. Trátase de un pleito de familia que se resolverá en el seno de ella.

Ahora más que nunca dentro de la disciplina más absoluta será el ejército el firme sostén del orden social y de la monarquía.

Conferencia importante

Madrid 8. Por la noche conferenciaron Prieiro, Aguilera, Miranda y Francisco Rodríguez.

Este último hablando, después de la cuestión militar, dijo que el gobierno encontró con el conflicto y no podía huir sin afrontarlo.

¿Crisis?

Un íntimo amigo de un ministro manifestaba que en uno de los primeros consejos quizás en el de mañana, se planteará la cuestión de confianza o se acordará presentarse al parlamento a liquidar la política de los últimos días.

La Orense reproduce un documento firmado por todos los jefes y oficiales de la guarnición de Madrid prestando adhesión a la Junta de Defensa, y unión fraternal, amparo mutuo y alarma de Infantería.

La brigada de húsares

Madrid 8. Los jefes y oficiales de la brigada de húsares acantonada en Alcalá de Henares firmaron su adhesión a la Junta de Defensa de Barcelona.

Comentarios

Madrid 8. Telegrafian de la ciudad condal, diciendo que durante toda la noche se ha comentado el artículo publicado por el «Heraldo de Madrid», afirmando que a nadie se le oculta la gravedad de los acontecimientos.

Todas las personalidades catalanas coinciden en estimar que la situación política resente no puede continuar, imponiéndose un cambio de Gobierno.

Alfau y los oficiales

Madrid 8. Dicen de Barcelona que por algunos elementos se proyectaba hacer una despedida entusiasta a la familia del excapitán general de aquella región general Alfau.

Sigue el chubasco

Madrid 8. Los señores Cambó y Abadal en nombre de los regionalistas han enviado un telegrama al jefe del Gobierno, requiriéndole a que abra inmediatamente las Cortes para resolver los asuntos pendientes desechar el procedimiento de obras a espaldas del país.

Considera la última crisis como obra revolucionaria y perturbadora.

El pleito de Borneo

Madrid 8. Continúa la vista de este ruidoso pleito.

Los incidentes de la última sesión han llevado un público inmenso.

Continuó Cívera en el uso de la palabra. Se suspendió hasta mañana.

Visita comentada

Madrid 8. Se ha comentado bastante la visita que el señor Burell ha hecho hoy a Palacio.

Como referencia oficial se dice que fué a hablar a la Reina sobre asuntos de Beneficencia.

Lance de honor

En el frontón de la Ciudad Lineal se ha llevado a efecto el lance pendiente entre el director del diario madrileño «El Día» señor Gomez Hidalgo y el hijo del gran escultor Beullier.

En el asalto resultaron heridos ambos.

El telegrama de un Juez

Madrid 8. El presidente de la Audiencia de Valladolid ha telegrafizado al ministro de Gracia y Justicia, diciéndole que es apócrifo el telegrama recibido del juez de León.

En el ministerio de Estado

Madrid 8. La recepción en el ministerio de Estado ha estado concurrenciosa.

El ministro señor Alvarado celebró una extensa conferencia con el embajador alemán, que se supone relacionada con la nota que de aquel país llegó hoy.

A los congresistas

Madrid 8. El Ayuntamiento ha obsequiado hoy a los congresistas de economía.

El Director de Carabineros

Madrid 8. Ha circulado la versión de que había dimisio su cargo el general Arizón, Director general de Carabineros.

No dimite

Madrid 8. El general Aguilera, negó que pensara presentar la dimisión.

Seguirá en el ministerio, sacrificándose por el bien de la Patria.

En Madrid

Madrid 7. Los Ayuntamientos han resultado regulares.

Un duelo

Madrid 8.

En el frontón de la Ciudad Lineal se ha verificado un encuentro a sable entre el director de «El Día» señor Gomez Hidalgo y un hijo del escultor Beullier, resultando ambos heridos levemente.

Terminó la sumaria

Madrid 8.

Comunican de Algeciras, que el juzgado militar ha terminado la sumaria que instruyó con motivo del bombardeo efectuado contra aquella plaza por las baterías inglesas.

BOLESA

Los cambios

El tipo de cambio sobre París y Londres ha sido hoy el siguiente:

Francos

Libras

75'00

20'65

10'419

10'419

10'419

10'419

10'419

10'419

10'419

10'419

1

LA ISLA DE CUBA

Gran pañería, sastrería y confecciones

Calle Real número 2 y Santo Cristo 4



Recibidas todas las novedades para la presente temporada de verano.

Extenso y variado surtido en géneros de gran calidad colores sólidos y dibujos de última moda para trajes de caballeros y niños a precios baratísimos.

Extensa colección en lanas, alpacas, frescos cortes pantalón medio ancho, chalecos fantasía, lanas blancas, lisas y listadas, guarda polvo de viaje para señora y caballero, camisas, camisetas y calcetines, corbatas, cuellos y puños y otros muchos artículos difícil de enumerar.

Variado surtido en géneros negros y azules que se garantiza su calidad como igualmente la solidez de sus colores. Bonitos y colorados surtido en driles, telas de hilo frescos lavables e incójible dibujos que enamoran todos de gran novedad a precios más baratos que en otras partes.

Especialidad en trajes hechos de pantalón corto y largo para niños de 3 años hasta 12, en lana, alpaca, hito dril, en blanco y colores todo de última moda.

¡Ocasión reclamo increíble!!

Trajes hechos de dril, Otoman para caballeros confección 1.ª corte elegante. Gran colección de colores y dibujos donde elegir a 10-12-15-18-20 y 25 pesetas.

Trajes hechos de dril reclamo para caballero a 6'75-8 y 10 pesetas.

Trajes hechos de alpaca en negro y colores desde 18 pesetas en adelante.

Trajes de dril forma de Sport a 18 pesetas. Pantalones de dril, listados, blancos y colores desde 1'50 pesetas en adelante. Pantalones de franela blanca con bajos vueltos, listados y lisos a 5 pesetas. Guardapolvos para viaje desde 4 pesetas en adelante. Americana o guerrera de dril a elegir, surtido en colores desde 3 pesetas en adelante. Trajes hechos de lana pura crusada y redonda, colores de dibujos de última moda, 20-25-27-30-35 y 40 pesetas. Trajes hechos en negro y azules de pura lana colores sólidos garantizados, confección 1.ª a 22-27-30-34-40-45 y 50 pesetas. Trajes hechos para niño de 2 pesetas en adelante.

En la sección de Sastrería tenemos personal competente y apto para la confección de toda clase de prendas para vestir. No comprar sin visitar antes la pañería LA ISLA DE CUBA que es la casa que más barato vende y la que mayor surtido presenta al público.

Martinez Herrera.---Muebles.---Calle de la Estación

**Grandes almacenes de San José
de JUAN MORATA**

Calle de las Tiendas número 15 y Azara 2.

Temporada de Verano

Presentamos el más extenso surtido en Sedas Vuelas Gasas, Crespones, Vengalias y Etamines, y las más novedades. Inmenso surtido en blusas de todas clases.

Se reciben constantemente novedades. Todos los artículos que esta casa vende son de primera calidad.

Antes de efectuar vuestras compras visitad estos Almacenes y consultad precios.

Precio fijo.---Ventas al contado.---Se hacen pedidos regalos a los compradores.

Muebles de Lujo. Bazar "El León". Tiendas 6.

Sulfato de cobre y alambre para parrales

Precios más baratos que de fábrica

Casa Ferrera Martinez Campos, 17 y 19

Droguería del Sto. Cristo

Aguas minerales.---Productos químicos para farmacias y artes.---Fotografía en general.---Aceites y grasas para maquinarias.---Pinturas de todas clases.---Tinturas para el cabello y barba.---Cremas y colores especiales para la cara.

ACEITE RIGADO DE BACALAO MUY FRESCO

Contra el 606, gomas higiénicas.---Depositario de las Aguas Antidiabéticas Asdrúbal.---Carburó de calcio

consultad precios JOSE TORO GARCIA ALMERIA

CENTRO CONSULTIVO DE HACIENDA

Bajo la dirección de don José Sabio Martínez, procedente del Ministerio de Hacienda.

CALLE REAL, 23. ALMERIA

MAQUINAS "YOST"
- PARA ESCRIBIR -

Paseo del Príncipe número 11.

Últimos modelos. La más perfecta alineación y escritura directa por medio de tampoña. Tabulador decimal y tecla de retroceso. Máquinas modelo 15, semintenta desde 500 pesetas.

Trabajos de copia. Especialidad en la redacción de solicitudes de registros mineros y tramitación de sus expedientes hasta el otorgamiento del título de propiedad. Deslinde y arrojamiento de minas. Tramitación de expedientes de expropiación forzosa y alumbramientos de aguas, y en general todo lo concerniente a toda clase de asuntos administrativos.

Doctor Eduardo Pérez Caño
del Hospital Provincial.---Análisis de sangre, asputos, orina y demás productos patológicos.---Consulta especial de enfermedades veneras y genitales.---Tratamiento antirrábico completo. Consulta de 2 a 4.---Calle del Cid número 4

Juan R. Martinez Limones

MÉDICO

Consulta especial de enfermedades del pecho, de 9 a 11.

Cirugía general y enfermedades de la matriz, de 3 a 5.

ASISTENCIA A PARTOS

Conde de Offalia principal 22.

SAN INDALECIO

Fábrica especial de jabones blancos y azules. Precios económicos. Blanco 35 céntimos libra.

Blanco y azul 40 céntimos libra.

GRANADA 55.

"Aurelia"

Fábrica de tejidos mecánicos de José Suero Muñoz, Murcia. 24

50.000 SOMBREROS DE PAJA á 3 PESETAS

Sombrererías de Sucesor de Rosales y Ulibarri
Tiendas 4 y Plaza de Nicolás Salmerón número 3.

BANCO ESPAÑOL de CRÉDITO

CAPITAL 20.000.000 DE PESETAS

AGENCIA EN ALMERIA

CAJA DE AHORRO

Las imposiciones en la Caja de Ahorro producen un interés de 3 por 100 acumulable en 30 de Junio y 31 de Diciembre. Pueden hacerse ingresos y retirar fondos en cualquier momento sin previo aviso.

Horas de Caja para las cuentas de ahorro: de 10 a 2 y media y de 4 a 6 todos los días laborables.

Dr. Manuel Marín
Oculista del Hospital Provincial.

Especialista en las enfermedades de los ojos, de las Facultades de Medicina de París y Madrid. Miembro de las Sociedades Científicas de París e Hispanoamericanas.

CONSULTA: de 8 a 12 m.

Agencia de Negocios
Compra venta de Financieras Urbanas.

Solares en Madrid y Provincia. Minas de Hierro y Plata. Se venden 2 fincas en término.

Carboneras. Para informes y propuestas.

J. ORTEGA TORRES

ALHABIA (Almería)

y en Almería G. Santa María

A. Ramírez Sánchez

Médico especialista en las enfermedades de la Nariz, Garganta y Oídos. Oficina 24. Consulta de 8 a 12 m.

A. Martínez Sánchez

Médico especialista en las enfermedades de la Nariz, Garganta y Oídos. Oficina 24. Consulta de 8 a 12 m.

Cervecería "El Medieval". Paseo del Príncipe número 11. Se venden las mejores marcas de todas las clases.

López.

La Ciudad de Londres

Recibidas las novedades para la presente estación en todos los géneros de sus ramos de pañería y tejidos.

Gran sastrería

Competimos en uniformes militares con las casas más acreditadas de Madrid.

Magníficas colecciones en trajes hechos para caballeros y niños precios baratísimos.

LA CASA DE

José Molina e hijos

Es la que viste más barato y más elegante.

GRANADA 20 PUERTA DE PURCHENA. ALMERIA.