

Año... 4 pesetas

Semestre... 2

Trimestre... 1

PAGO ADELANTADO

Número suelto, 10 céntimos

Año IV

LA UNIÓN

Periódico independiente y de intereses morales y materiales

DIRECCION Y ADMINISTRACION

MAYOR ALTA 26 Y 28 PRAI.



LA CORRESPONDENCIA AL DIRECTOR

SE PUBLICA LOS SÁBADOS



Guadalajara: Sábado 11 de Junio de 1910

Número 135

MESA REVUELTADA

El pleito sostenido para designar la persona que ha de presidir el Congreso, se ha fallado a favor del Conde de Romanones.

Canalejas, prisionero de los grupos parlamentarios que fraccionan la hueste liberal, se ha decidido, aparentemente, a gusto de todos, por aquel travieso político.

Parece ser que la crisis se limitará a la cartera de Instrucción pública, que ocupa desde anteaer D. Julio Burell.

Podrá el Jefe del Gobierno, presentarse a las Cortes, con el actual Gobierno o podrá nuevamente modificarlo aún en estos días, podrá redactar y leer un Mensaje de la Corona que puntalice el programa ministerial y ofrezca cuantas novedades legislativas se le antojen; lo que no podrá hacer es gobernar tranquilo gobernar por sí mismo y mantenerse en el poder.

Canalejas ha respondido a la carta de los Prelados, con una modesta real orden que pone en vigor la de 1902, sobre el registro de las asociaciones en los gobiernos civiles.

Mucho ruido y pocas nueces.

A poco se medite, no deja de observarse que la conducta de Canalejas hasta la fecha, fluctúa entre los compromisos adquiridos y la imposibilidad de llevarlos a la práctica.

No se le oculta a él, pues talento tiene sobrado, que la solución del problema es de suma dificultad.

Cierto, que los elementos verdaderamente liberales empujan hacia delante, pero tienen en frente la España tradicional, que hará cuanto esté en su mano para impedir o retrasar esa transformación el mayor tiempo posible.

El meeting del Frontón Central de Madrid, ha sido uno de los temas a los que se ha dado mayor importancia en estos días.

Y ciertamente el caso no era para menos.

El hijo pródigo vuelve a la casa arrepentido, y abrazando a Pablo Iglesias.

Melquiades Alvarez, después de sus coqueteos, quiere convencerse de que iba por mal camino, y entonces le dó de pecho.

Ya retornó de su viaje.

¿Volverá a emprender otro nuevo?

¿Quién lo sabe?

Sección literaria

HISTORIA DE LOCOS

Judas

Estaba en el Museo contemplando extasiado el hermoso cuadro de Van Dyck «El beso de Judas».

De pronto, sonó una voz detrás de mí, una voz queda y lúgubre que me hizo estremecer de espanto.

—¿Verdad, caballero, que yo tengo cierto parecido físico con el discípulo traidor del Hijo de Dios?

Me volví asustado.

Delante de mí estaba un hombre de alta estatura, el cabello y la barba rojos, los ojos saltones, la piel amarilla por la ictericia, vestido de negro.

—Y vea usted lo que son las coincidencias—añadió el desconocido—también me llamo Judas, como el que vendió a Cristo.

Y sonriendo tristemente: —Pero no desconfíe usted de mí... Créame, usted que en el fondo soy un buen hombre.

Y agarrándose a mi brazo, como si fuéramos amigos de toda la vida, me invitó a tomar un bok de cerveza.

Yo le seguí maquinalmente, dominado por su voluntad, y entre asustado y curioso.

Ya en el café el extraño personaje me contó su historia, entre bok y bok de cerveza, hablando siempre con su voz queda y lúgubre, que daba estalofríos oírlo. No tenía nacionalidad conocida; era judío, y había nacido de cualquier madre y de cualquier padre, no sabía dónde. Vivía sólo en el mundo, sin mujer, ni hijos, ni amigos. Practicaba la medicina, aunque no era médico.

«Esto me ha proporcionado el placer—añadió sonriendo—de matar a mucha gente con toda impunidad». Había viajado mucho, viajaba constantemente. Tenía casi tantos años como la Humanidad. Y le aburría la vida, y ya una vez había intentado suicidarse colgándose de un árbol.

—Ya le he dicho a usted—concluyó—que no tengo amigos. Los hombres me inspiran un profundo desprecio. Odió, mejor. Pero usted, sin saber por qué, me ha sido simpático. Tiene usted cara de bueno y de inteligente. Así como yo me parezco al discípulo traidor, usted se parece al maestro sublime. Y yo necesito, para salvarme, sentir algún afecto noble, amar a alguien, tener un amigo siquiera.

Y cogiéndome las manos y estrechándomelas nerviosamente entre las suyas, heladas como las de un muerto:

—Si... aunque usted no quiera, yo seré su amigo, su hermano... ¡La regeneración del mundo está en el amor! Yo he pasado mi vida odiando al Hombre... ¡Si llegase a amar estaría salvado!

Y en voz baja, como si hablara consigo mismo:

—Diecinueve siglos de lucha es ya bastante castigo. ¡Oh, Padre de todos, ten compasión de mí!

¡Diecinueve siglos! Pensé que aquel hombre estaba loco, y para poner fin a la extraña conversación le ofrecí en terminos vulgares mi amistad, y me despedí de él prometiéndole volver pasados tres ó cuatro días a aquel café donde habíamos celebrado nuestra primera entrevista.

D. Judas me estrechó las manos conmovido, intentó abrazarme y me rogó, con frases de la mayor cortesía, que pagase la cerveza que habíamos bebido, porque—añadió tristemente—su dinero estaba maldito y no se lo admitían en ninguna parte.

Desde aquel funesto día D. Judas fue mi amigo, mi camarada, mi compañero de todas las horas, mi hermano...

Y desde aquel día comenzaron mis desgracias. D. Judas debía poseer un don siniestro, eso que los italianos llaman la «jettatura», y vivir con él era vivir en la trágica compañía del infortunio y del dolor.

Lo que yo he padecido en los tres meses que ese ser funesto ha sido mi amigo!

Yo soy muy débil de carácter, y D. Judas se había apoderado de tal modo de mi voluntad, que yo no me atrevía a hacer nada sin su consentimiento y su consejo.

Por mandato imperativo de él coloqué mi modesto capital en acciones de la Sociedad «La Honradez» y la tal Sociedad quebró a poco, dejándome en la miseria.

A sus manos murieron, en el espacio de siete días, mi madre, mi mujer y mis cuatro hijos, atacados de una enfermedad extraña, para la que los médicos no encontraban remedio.

D. Judas, que, como le he dicho a usted antes, practicaba la medicina, asistió solícito a mis enfermos, cuidándolos con cariño de madre, actuando a la vez de médico y enfermero.

A la muerte de mi último hijo, D. Judas, completamente desesperado—más desesperado en apariencia que yo—se arrojó en mis brazos declarándose responsable de todas las desgracias que me ocurrían.

—Yo soy un ser funesto... yo soy el genio del mal... Estoy maldito de Dios y de los hombres... He querido regenerarme por el amor y he sido tu amigo leal, tu hermano... Y te he traído la desgracia, y he traído la desgracia a esta casa... ¡Dios no me perdonará! Por mí has perdido a tu madre, a tu mujer y a tus hijos... Por mí te has arruinado... La cólera de Jehová persigue implacable a todos los que amo.

Y lloraba y rugía y se arrancaba furioso los recios mechones de su barba roja.

Loco de angustia, le pregunté:

—¿Pero quien eres tú entonces?...

Se echó a reír. ¡Qué risa la suya! Así deben reír los diablos, si rien.

—¡Imbécil! ¿No me has conocido? Yo soy la traición, el engaño, la perfidia, la maldad... ¡Yo soy Judas, el que vendió a Cristo por treinta monedas!

Y agitando en sus manos una bolsa:

—¿A qué tienes el precio de mi traición! Por eso te decía que mi dinero estaba maldito y me lo rechazaban en todas partes.

Volvió a reír con su risa infernal de desesperado:

—Mira mi cuello... Aun conserva la señal de la cuerda con que intenté ahorcarme, arrepentido de mi traición. ¡Pero desgraciado de mí, estoy condenado a vivir siempre!

—¡No!—gritó loco.—Al fin ha llegado tu última hora! ¡Morirás a mis manos, asesino de mi madre, asesino de mi mujer, asesino de mis hijos!...

—¡Sí!—aulló Judas.—Matame por caridad.

Me arrojé sobre él furioso, apretándole el cuello con ambas manos.

—Por fin le dejé caer al suelo, sin vida, muerto.

Y por haber librado a la humanidad de ese hombre maldito, por haber matado a Judas el traidor, me han traído aquí, a este manicomio...

Miguel Sawa.

DE GANADERIA

La importancia que las epizootias de viruela van adquiriendo en nuestro país y la relación directa que existe entre dicha enfermedad y el esquilero, cual lo demuestra el creciente aumento de invasiónes que las estadísticas arrojan en los meses posteriores al en que se practica la operación de referencia; y, para mayor abundamiento, el hecho demostrativo de aparecer tan temible plaga en comarcas donde no se había registrado caso alguno, precisamente después de verificado el esquilero del ganado lanar de la localidad, obliga a llamar la atención de nuestros ganaderos sobre este punto, con el fin de que procuren evitar, ya que tan fácil les ha de ser el conseguirlo, este funesto veneno de pérdidas en su riqueza.

Siendo la afección variolosa una enfermedad eruptiva que se localiza con preferencia en la piel, donde brotan las pústulas que contienen y segregan el producto más activo para el contagio, nada tan sencillo de comprender co-

mo el mecanismo de la impregnación, transporte e inoculación del virus por medio de las tijeras de los esquiladores y por sus mismas ropas.

Se impone, por tanto una desinfección rigurosa de todos los efectos que puedan ser portadores del producto virulento; y a tan poco costo se obtiene, que aseguráramos no habrá en adelante ganadero que, con estos antecedentes, tolere la práctica del esquilero en sus ovejas sin antes tomar las prevenciones siguientes:

1.ª Sumergir las tijeras de esquila, durante un cuarto de hora, en una de estas soluciones:

A. Ácido fénico cristalizado... 1 parte
Agua hervida... 20 partes
Disuélvase y úsese en caliente.

B. Creolina ó zotal... 1 parte
Agua hervida... 20 partes
Mézclase y úsese en caliente.

2.ª El aceite con que impregnan las hojas de las tijeras durante la operación del esquilero también debe ser antiséptico, incorporándole ácido fénico en la proporción del 5 por 100.

3.ª Los esquiladores usarán un delantal limpio, que lo renovararán siempre que comiencen la operación en un nuevo rebaño.

4.ª Los indicados preceptos se cumplirán con más rigor cuando termine el esquilero de algún rebaño atacado de viruela.

¡Salud, Guadalajara!

Llegó a Guadalajara con buen pie, Hay animación y alegría y por sus calles, algo al tristes, circula el usado número de forasteros.

Es la época de exámenes en la Academia de Ingenieros y se disputan 35 plazas de ingreso en el prestigioso cuerpo, cerca de seiscientos estudiantes. En las espaciosas aulas del alegre edificio, se ventura el porvenir de la juventud estudiosa y en atrevido pugilato profesores y examinandos, miden su inteligencia, prueban su cultura y derrochan quilo con sin igual rapidez y energía.

El choque es tremendo y la tensión nerviosa de unos y otros espantaría por la fuerza monumental que supone. Claro es que en el ataque el puesto de honor bien y legítimamente conquistado se lo lleva el que mayor suficiencia demuestra, pero innegable es también que al profesorado cabe la peor parte en la defensiva. Son días los de examen en los cuales deben envejecer los señores del tribunal. Pocas plazas y muchos y muy entusiasmados aspirantes deben producir en el ánimo del tribunal muchos momentos de amargura. Consideran al examinando por su juvenil edad con paternal interés. La reflexión les conduce irremisiblemente a la familia del estudiante, compulsan los gastos que la educación produce, los sacrificios que las familias se imponen y las esperanzas que la inteligencia del aspirante hace concebir en los suyos. Y su labor heroica de estoicismo les obliga a presentar aspecto distinto, a variar de gesto.

El sentimiento del deber por una parte, de otra la inflexible igualdad que preside los actos de todo tribunal examinador resurgen en él y van desfilando los alumnos uno a uno, exponiendo su saber con ese anhelo que todos hemos sentido. Y punto por punto se discuten los que alcanzó el examinado y rigurosamente se anotan. La suerte no entra en esas aulas. Forzosamente 35 alcanzarán el ingreso; los demás mohinos y desesperados regresarán a sus lares para cobrar nuevos bríos, apretar más en el estudio y regresar en otra convocatoria reforzados por la labor de unos meses.

De los exámenes depende el porvenir de muchos jóvenes, de innumerables familias y acaso el perdigon de hoy sea la lumbrera de mañana, pero es más seguro que en la mayoría de los casos labre la desdicha de los estudiantes por enervamiento del espíritu, por el brutal choque entre su esperanza y el desengaño.

Un síntoma agradable y elocuente de que en España avanza la cultura, es el número

El regreso de la expedición Charcot

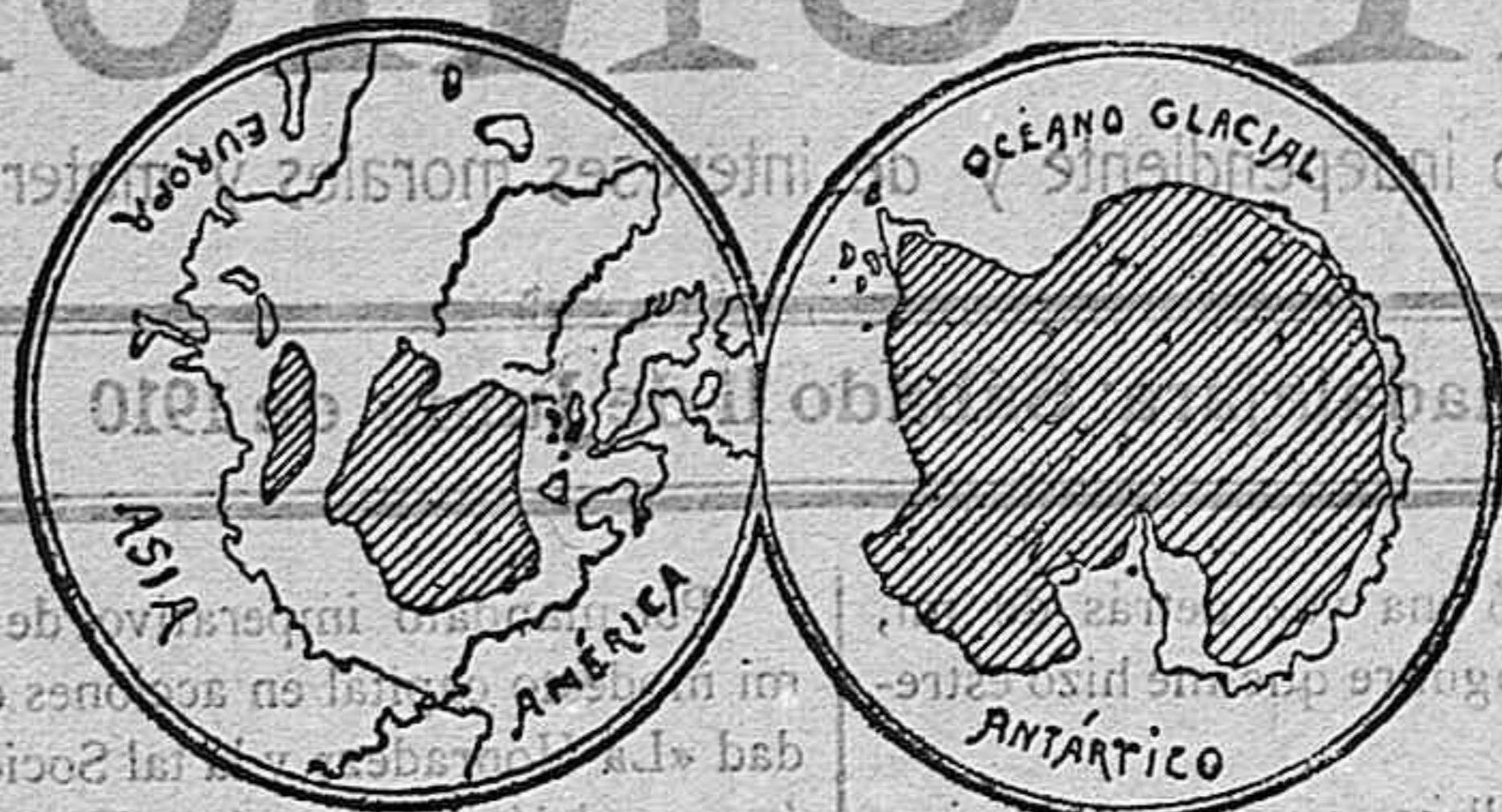


Gráfico de las regiones inexploradas de los dos polos. Las partes rayadas indican las porciones desconocidas

de los que aspiran a legítimo porvenir; del afán de nuestra juventud por el estudio, del deseo laudabilísimo de ser útiles a la sociedad. Cuando seiscientos aspirantes interrumpen las calles de Guadalajara, desfilan por la Academia de Ingenieros y se aprestan a ganar en dura lid esas treinta y cinco plazas, bien podemos afirmar que España cuenta con otros tantos hombres que en su holocausto ofrecen a la ciencia su actividad e inteligencia y su vida a la patria.

Salud, pues, a vosotros que de todas partes venís a esta ciudad a sostener la cultura y el prestigio del Ejército y a Guadalajara entera que con vosotros comparte éxito y tristeza. Todo viajero trae algo y algo se lleva del lugar que visita; poco por mi parte puedo ofrecer y en cambio mucho he de adquirir en vuestro trato. En todas partes el hombre conquista afectos y recibe cariño. Guadalajara: que tu recuerdo exceda a mi primera impresión y que mi estancia en tu suelo sea para vosotros la de uno más entre vuestros carifosos convecinos es el deseo ferviente del autor de estas pobres líneas.

Y repito ¡Salud!

Dorenzo Sánchez Silva.

ENFERMEDADES DEL OLIVO (1)

Pulgón o pulgón del olivo.—Este insecto, en su estado perfecto, tiene unos 2 milímetros de longitud; es de color amarillento, y sus alas son transparentes y puntuadas de amarillo. En Febrero ó en Marzo, según los climas, pone los huevos, y las larvas, de color verde claro al nacer y amarillito verdoso después, aparecen en la época de la floración del olivo; se transforman pronto en ninfas, viviendo en las axilas de las hojas y en los pedúnculos de la flor, envolviendo unas y otras en una sustancia algodonosa que dificulta el desarrollo de las ramas florales. Además, el insecto perfecto, con sus picadas, da lugar a la formación de agallas numerosas en las ramas del olivo, producidas por el derrame de la savia.

El insecto tiene dos generaciones por año, y como la hembra queda fecundada de una vez para unas quince generaciones, la plaga, si las condiciones le son apropiadas, se desarrolla mucho, ocasionando bastantes trastornos.

Medios de combatirlo.—En invierno, al efectuar la poda, se deben cortar y quemar las agallas que aparecen en las ramas de olivo, pues en ellas deposita el insecto comúnmente los huevos, que dan lugar a sucesivas generaciones.

Ha dado buenos resultados para combatir la plaga que nos ocupa el uso del ical, al 4 por 100; total, al 5 por 100; y agua jabonosa al mismo grado de concentración. Deben darse dos tratamientos anuales: uno, en invierno, y otro, en primavera.

Labrando y abonando bien el olivar y dando limpias dejenidas, cortando y quemando la madera dañada, puede hacerse mucho para prevenir el desarrollo de la plaga.

Caries.—Es una enfermedad que abunda mucho en los olivares de España, debido a que la poda se hace comúnmente en malas condiciones.

La vejez de la planta en ocasiones, la degeneración de la misma por cualquier causa y, sobre todo, los cortes mal hechos y mal cicatrizados, dan margen a que el agua de lluvia penetre en el interior de los tejidos, en los cuales se desarrolla el hongo *polyporus fulvus*, que tantos estragos causa.

El mal se manifiesta unas veces al exterior, y otras permanece oculto; pero en todo caso se propaga por los radios medulares de la madera y por el tejido de la corteza, desorganizando las partes atacadas y ocasionando daños sin cuento.

Medios preventivos y curativos.—Para prevenir el desarrollo de esta enfermedad, debe hacerse bien la poda, cubriendo cuidadosamente los cortes con unguento de ingeridores.

En los árboles atacados ya del mal pueden curarse la enfermedad cortando toda la madera dañada hasta llegar a la parte sana de la misma, lavando después los cortes con sulfato de cobre al 8 por 100 de concentración y cubriéndolos con unguento de ingeridores.

(1) Del libro titulado *El olivo en la cueva del Ebro*, por don Vicente Crespo y León, Ingeniero agrónomo.

Ya está de regreso en Francia la expedición Charcot, aquel puñado de heróicos hombres de ciencia que hace próximamente dos años, emprendió el largo y peligroso viaje a las heladas regiones del Antártico, para robar al misterio secretos que pudieran ser de sumo interés y provecho a la Geografía y a la Geología.

El regreso de los expedicionarios a la madre patria, se ha efectuado sin ruido ni aparato, como el de cualquier particular que ha realizado un viaje de recreo que solo a él y a sus deudas podía interesar. Acaso por ese silencio que ha rodeado la llegada del Porquoyas, alguien pudiera sospechar un fracaso de la expedición, y bien puede afirmarse que el que así piensa sufre no pequeña equivocación.



El Doctor Charcot en traje de explorador polar

La misión científica que el Dr. Charcot y sus compañeros llevó a las neveras antárticas, ha sido realizada cumplidamente; pero en tanto sean entregadas a las sociedades y corporaciones científicas los documentos justificativos de los descubrimientos y observaciones realizados, no están conocidos públicamente los beneficios que a la ciencia proporcionan los trabajos de los expedicionarios: sin embargo, se sabe que estos, además de haber recogido gran número de fósiles y plantas, de realizar abundantes sondeos y observaciones meteorológicas y magnéticas, y de trazar cartas de los lugares recorridos, han descubierto varios territorios, entre ellos uno que establece la continuidad entre la tierra de Alejandro I y la costa de Graham.

Según palabras del propio Charcot, este su segundo viaje a las neveras del Antártico constituye un grandísimo éxito bajo el punto de vista geográfico.

Afortunadamente, contra lo que generalmente ocurre en esas expediciones a las proximidades del eje ideal de nuestro globo, todos los expedicionarios vuelven en perfecto estado de salud, sin embargo de los riesgos que han corrido y de las enfermedades que los han aquejado, y lo que aun es más fortuna, han vuelto todos; ninguno de ellos ha pagado con la vida la temeridad que constituye el viaje.

Y pensando en los sufrimientos de los exploradores, en las muchas vidas que han costado las expediciones realizadas, y en las cuantiosas sumas empleadas en ellas, acabo preguntando: ¿Por qué ese empeño de explorar las soledades del hielo? ¿Qué beneficios resultarán del conocimiento de aquellas regiones inhospitalarias, para nuestra ciencia y nuestra civilización?

Tendamos la vista sobre el globo terráqueo y la admiración acudirá a nuestra mente al ver la gran extensión de los territorios desconocidos para la humanidad. En el Polo Sur, particularmente, aquella es grandísima, pues viene siendo un espacio dos veces mayor que el de Europa, y al cual no acertamos a dar una denominación: ¿Es un océano ó un continente?

Lo ignoramos. Los astrónomos que contemplan alternativamente los dos hemisferios del planeta Marte, pudieron trazar las cartas polares de nuestro vecino con mayor exactitud que las de las regiones análogas de la esfera terrestre.

La creencia en un continente antártico no es de ahora. En 1772 Kerguelon, habiendo descubierto una isla que actualmente lleva su nombre, se consideró autorizado para anunciar la aparición de un territorio que cubría toda la zona austral.

Dos años más tarde, otro francés, Mr. de Resmevet, tomaba posesión de aquella costa en nombre del rey de Francia.

En 1776, Cook descubrió las islas, Shetland del Sur, y poco después Weddell llegaba hasta el 74º paralelo. La tierra de Enderby y de Graham fueron vistas en 1822 por Biscoe. Las expediciones de Wilkes, de James Ross, de Bonchgravinch y de Dumont de Urville, apenas alcanzaron a traspasar los límites de regiones anteriormente descubiertas.

Cuando en 1898 De Gerlache, pasó el invierno entre los hielos antárticos, se pudo decir que ningún hombre blanco había visitado más allá del círculo antártico.

Pero a partir de aquel momento, comienza una era de descubrimientos que se pudieran denominar jornadas de la conquista contemporánea del Polo Sur, y los resultados obtenidos son verdaderamente interesantes.

Desde tiempos remotos, los geógrafos han observado una particularidad referente a la disposición de los mares y de los continentes. En cien casos contra cinco, los antipodas de un punto de la Tierra, corresponden a una zona marítima. En otros términos, una elevación de corteza terrestre tiene su contraste en la depresión del punto diametralmente opuesto. Esto depende de que nuestro globo no es una esfera regular, teniendo más bien la forma de una manzana. El polo Norte, con su Océano profundísimo, representa la base de nuestro fruto y el costado opuesto debe ser necesariamente una elevación: un continente: el polo Sur.

Desde luego todas las recientes exploraciones parece que consolidan esta hipótesis. La sonda acusa profundidades crecientes hacia el caso boreal, desde el estrecho de Behring. Lo contrario ocurre en las inmediaciones del polo austral: a medida que avanza penetrando en la cintura marítima que le rodea, los bajos fondos son más pronunciados.

La nevera domina al Océano con picos de 60 metros de altura. Este hecho se ha observado en el círculo polar, ó sea 23 grados del polo, longitud que corresponde en el Norte al territorio de Noruega.

¡Cuan interesante sería el registro de las entrañas de este continente del polo Sur, separado desde tiempos remotísimos de todas las tierras habitadas!

Las especies vivientes que poblaron esta región en los primeros periodos geológicos, han sufrido una particular evolución, de la cual nos dan idea algunos raros fósiles hallados en aquellos parajes.

Lo mismo que en todos los terrenos primitivos donde la acción volcánica produce extragos, las sustancias gruesas, los materiales pesados, los minerales preciosos, debieron ser empujados hasta la superficie, y si se pudiera despejar del hielo que le cubre el caso austral, no cabe duda de que se encontrarían filones metalíferos en cantidad prodigiosa.

Esta empresa no es inverosímil. Si las expediciones, auxiliadas con trineos, automóviles, llegan a internarse en los territorios, estableciendo de trecho en trecho puestos de rehabilitación, manteniendo constantes relaciones con los principales campamentos de internada, será posible emprender una serie de sondeos que nos informen acerca de la estructura geológica de la «Antártida».

ASAMBLEA DE AGRICULTORES

Como preparación para la que ha de celebrarse en Alcalá, convocada por la Federación Agraria de Castilla la Nueva, se celebró una reunión el pasado martes, en el salón de actos del Ayuntamiento a la que concurrieron el Sr. Costa, presidente de la Federación, las autoridades locales y numerosos labradores interesados en la construcción total del Canal del Henares y los pantanos de alimentación de Alcorlo y Beleña.

Se discutió ampliamente haciendo uso de la palabra varios señores para acordar por fin la siguiente conclusión:

«Los propietarios-labradores interesados en el riego con las aguas del Canal del Henares, reunidos en el día de hoy en el salón de sesiones del Ayuntamiento de Guadalajara, solicitan de los poderes públicos que el Estado se subroge en todos los derechos de los actuales propietarios de dicho Canal, previa indemnización a los mismos y que a continuación proceda a la rehabilitación de las actuales obras y su terminación hasta el arroyo de Torote, término de Alcalá de Henares, procediéndose inmediatamente a la construcción de los pantanos de alimentación de Alcorlo y Beleña.»

Sobre estas conclusiones espelará su tema acerca de los riegos por el Henares, y el Jarama el Sr. Costa, y es de esperar que dados su entusiasmo y gran competencia en asuntos agrícolas, obtendrá un triunfo completo y laborará provechosamente para cuantos acudan a escucharle.

Hay gran animación entre los agricultores de la campiña y todo hace esperar que el acto de Alcalá tenga gran importancia, sea el primer paso en el camino de la unión de los labradores de esta provincia y por tanto de su regeneración.

LA UNION, que siempre trata de proteger (si es que nuestra insignificancia lo permite) a las clases agrícolas, ve con gusto cuanto se intenta y lo secundará con todas sus fuerzas.

CARNET DE UN CURIOSO



Un instrumento músico nuevo

La última invención en el campo de la música, es la «dolcette», una arpa que se toca con teclado, lo mismo que el fuera un piano. La mitad inferior del instrumento tiene, efectivamente, la forma de un piano pequeño, mientras la parte de arriba es enteramente como un arpa.

Pero lo notable de este instrumento no es su forma, sino los admirables efectos que con él se obtienen. Con solo pisar una tecla puede conseguirse, bien una nota aislada, bien un prolongado trémolo. Si se pisa la tecla y se la deja libre enseguida, suena la nota correspondiente; pero si se la mantiene bajada algún tiempo, produce un trémolo que recuerda los de la mandolina. Un solo músico, tocando con una mano notas aisladas y produciendo trémolos con la otra, produce el efecto de un cuarteto de mandolinas acompañadas de arpa.

Afecto monárquico

En una aldea de Inglaterra se dió el 13 de Mayo un ejemplo maravilloso del cariño que sentían los ingleses por su difunto soberano.

Una buena mujer llamada Sarah Musson y de casi ochenta años de edad, se conmovió tan hondamente al saber la muerte del rey, que cayó al suelo sin sentido para no levantarse más. El médico que asistía a la pobre anciana ha declarado que esta profesaba la admiración más entrañable a Eduardo VII y que la muerte de Su Majestad le produjo una hemorragia cerebral que determinó su muerte.

Para los filatelistas

El mismo día de la muerte del rey Eduardo VII aparecía en Londres un nuevo sello de cereos de siete peniques destinado a los paquetes postales.

Este sello reproduce el perfil del monarca según el tipo ordinario, pero en forma de «camafeo», lo cual le da cierto aspecto funerario.

Los coleccionadores lo buscarán con mucho empeño, tanto por su rareza, pues no volverá a hacerse otra edición, como por la melancolía de esta extraña coincidencia.

Un sentido más

Ya son seis los sentidos corporales. Los fisiólogos reconocen ahora un sexto, perfectamente definido.

Llámanse el sentido del equilibrio, y está situado en los canales semicirculares del oído interno.

Su disposición es muy ingeniosa. Dichos canales traían intrigados a los hombres de ciencia, porque se sabía que no servían para oír, por lo tanto, se consideraban como superfluos.

Los susodichos canales consisten en tres tubos semicirculares, colocados casi en ángulos rectos unos respecto de otros, y están llenos de un líquido transparente.

Gracias a ellos sabemos en qué postura nos encontramos, aún cuando estemos ciegos ó paralizados.

Por un proceso especial, todavía no bien explicado, pero que probablemente tiene alguna relación con las variaciones de presión del líquido en las fibras nerviosas, mientras el cuerpo toma diversas posturas, esos canales nos avisan cuando vamos a perder el equilibrio y hacen que nos demos cuenta de la posición que estamos.

El descubrimiento de estos órganos se debe gran parte a un hecho muy curioso.

Algunos obreros de los que por su oficio tienen que trabajar a grandes alturas, como los carpinteros de armar, notaron que habían perdido el valor y que no se atrevían a alejarse demasiado del suelo.

Cuando querían sacar fuerzas de flaqueza experimentaban una sensación de vértigo que les impedía conservarse de pie a grandes alturas, y al examinarlos los médicos pudieron descubrir que tenían enfermos los canales semicirculares del oído, y que, por consecuencia, habían perdido parcialmente el sentido del equilibrio.

El colmo de la fotografía

Según el periódico «Ciencia», se ha llegado a suspender en todos sus momentos el desarrollo de una planta por medio de una fotografía. Kohir, valiéndose de los rayos X, ha fotografiado todos los movimientos de la respiración.

Croz, gracias a chispas eléctricas de una diezmilésima de segundo, ha sorprendido 480 fases sucesivas de la descarga de un revolver, que se realiza en una décima de segundo.

Lendfeld, por último, ha logrado fotografiar el vuelo de algunos insectos en fases de 42 milésimas de segundo.

Aplicados al cinematógrafo todos estos triunfos de la ciencia, veremos como vuela un insecto, cómo crece una flor, cómo respira una persona y sorprenderemos secretos que ni siquiera sospechamos en todas estas cosas, que nos parecerían familiares.

No es cierto eso de aver crecer la hierba y vá a estar al alcance de todas las personas.

La natalidad

Según los datos que recientemente ha dado a conocer la revista «Tour du Monde», mientras la natalidad disminuye poco a poco en Europa, comenzando por Francia y Bélgica, la población en Argelia crece de un modo progresivo y con inusitada rapidez. En un periodo de 31 años el número de los musulmanes, de los extranjeros y de los israelitas se ha ido duplicando y el de los franceses que allí fijaron su residencia se ha triplicado. La población total se elevaba hace seis meses a 2.231.850 habitantes. En las naciones de Europa, por regla general, los nacimientos disminuyen, a pesar de haber aumentado la cifra de los matrimonios.

Extravagancias coleccionistas

La célebre cantante Cristina Nilsson tiene en su casa una habitación empapelada con las piezas más aplaudidas de su repertorio, y otras con las cuentas de las fondas en que comió durante sus viajes.

Un rico londinense, coleccionista de sellos, ha empapelado su despacho con los sellos más raros de su colección.

Las paredes del comedor de uno de los mejores restaurantes de Londres están cubiertas de autógrafos de personalidades célebres que allí han comido. Allí pueden verse las firmas de Sarasate, Paderewski, Mascagni, Tosti, la Melba, Caruso y otras semejantes.

Para hacer fortuna

Los americanos enseñan a sus hijos una porción de cosas que se derivan de este pensamiento: «No sois soñadores; serlo es perder tiempo. Trabajad mucho y bien.»

He aquí algunas de las máximas:

- 1.º No esperéis el momento favorable: creadlo.
- 2.º Dese a un joven resolución e instrucción, y no habrá quien pueda limitar el número de sus éxitos.
- 3.º No tengáis otra preocupación que la de elegir una carrera. ¿Para qué sois aptos? Esta es la cuestión del día.
- 4.º Concentrad toda vuestra energía en un solo fin inmutable. No os dejéis arrastrar a vanas

vacilaciones. No penséis en muchas cosas, sino en una sola, pero tenazmente.

5.º Presentaos bien. El hombre que tiene buenas maneras puede pasarse sin grandes riquezas; todas las puertas se le abren y en donde quiera puede entrar sin pagar.

6.º Respetaos a vosotros mismos y tened confianza en vuestro valor; es el mejor medio de que se lo inspiréis a los demás.

7.º «Trabaja ó muere» es la divisa de la naturaleza. Si dejáis de trabajar, moriréis intelectual y físicamente.

8.º Sed apasionados por la exactitud. Veinte cosas a medio hacer, no valen lo que una hecha del todo.

9.º Vuestra vida será la que os hagáis. El mundo no nos devuelve más que aquello que le damos.

10.º Aprended a sacar provecho de los fracasos.

11.º Nada vale lo que la tenacidad. El genio vacila y hasta se cansa, pero la tenacidad está segura de ganar.

Una mariposa que destruye árboles

Cada capa concéntrica de un tronco de árbol, que representa el crecimiento de un año, se compone en realidad de dos capas distintas: una delgada, con numerosos huecos, por donde ha circulado la savia, representando la madera de primavera, poco resistente siempre; la otra, más espesa y más compacta, está formada por la madera de verano, la cual se halla tanto más desarrollada cuanto más abundante ha sido la nutrición llegada por los tejidos leñosos.

Un ingeniero holandés, M. Tjaden, ha descubierto que la capa de madera de verano no se forma en las coníferas, cuyo follaje está infestado por las larvas de una mariposa llamada Religiosa, que desde algunos años viene multiplicándose en Holanda.

Si la religiosa no ataca al árbol más que durante una estación, la disminución de resistencia no es grande, pero si continúa atacándole, el árbol no resiste más de cinco años.



Espectáculos

New-Club

Esta distinguida sociedad celebró su última velada teatral poniendo en escena tres obras nuevas en este teatro: *El ama de la casa*, *A la luz de la luna* y *Los palmazos*.

La primera es una obra bellísima y fue muy del agrado del público que aplaudió mucho, tanto por esto, como por la inmejorable interpretación que tuvo por parte de todos los que en ella intervinieron y muy principalmente por la Sra. Egipto que es una artista discretísima, la genial Carmen Enao y Paco Viii que estuvo colosal en el emboladito que se repartió.

A la luz de la luna, resulta bastante pesado y no satisfizo por completo a los espectadores a pesar de la fina labor realizada por Carmen Enao, Paco Viii y Pepe del Rey otro tanto puede decirse de *Los palmazos*, pues si bien tiene algunas escenas altamente cómicas al final, el desfile de personajes resulta lánguido y poco movido por lo que llega el espectador cansado a aquellas.

En esta obra sobresalieron Manuel Díaz y Maqueda que bordaron sus respectivos papeles.

A todos nuestra enhorabuena.

Cinematógrafo

En el Salón de Variedades de la Concordia sigue funcionando el cinematógrafo, alternando con buenos números de *variétés*. En las secciones de esta noche y mañana actuarán las bonitas duetistas *Bellas Orientales*.

En el teatro habrá también cinematógrafo mañana y además las notables y bellas bailarinas, *Las Madrilenas*.

Plaza de Toros

Mañana dará en ella una función un Mr. Lo venquis que realizará un sin fin de experimentos con su privilegiado estómago, comparable únicamente al de los avestruces.

El día 29 se celebrará una novillada económica, en la que actuará como matador el valiente novillero, Hipólito Zumel *Infante*.

NOTICIAS

Ayer falleció en esta ciudad la Sra. Juana y Cotayna y Ortega, hija de nuestro querido amigo D. Eicio a quien testimoniamos nuestro sentimiento por tal desgracia.

Mañana dará principio en Madrid un concurso de tiro al blanco, al que concurrirán algunos tiradores arriescenses.

Para el Registro de la propiedad de Cifuentes ha sido nombrado D. Mariano Mópez y López.

Con el fin de hacer una amplia información de esta capital se halla aquí hace unos días, nuestro distinguido amigo y compañero D. Lorenzo López Silva, redactor de *El Mundo*.

En otro lugar de este periódico aparece un artículo debido a la pluma de tan notable periodista.

Aunque hace unos días circuló la noticia de la venida a Guadalajara de un regimiento de caballería y en tal sentido se han practicado gestiones por nuestras autoridades locales, se hace por hoy imposible tal milagro por carecer esta población de local en condiciones para acuartelar dicha fuerza.

En este sentido ha venido impresionada la comisión que presidida por el Alcalde estuvo hace dos días en Madrid.

D. Jacinto Lafuente y D. Felipe Sicilia, han sido nombrados médicos del Correccional y Prisión preventiva de esta ciudad.

Ha regresado a Baidés, después de obtener nota de sobresaliente en todas las asignaturas del primer curso del bachillerato en el Instituto de Segovia el joven Segismundo Pérez de Pedro, hijo de nuestro querido amigo el Secretario de dicha villa D. Pedro Pérez Hernández. Reciban los dos nuestra más entusiasta enhorabuena.

Al intentar vadear el río Jarama el domingo pasado pereció ahogado en él el cura párroco de Puebla de Valles D. Blas Rodríguez.

El cadáver ha sido arrojado por las aguas en término de Tortuero.

Se ha concedido la cruz de primera clase del mérito militar libre de gastos a quince hermanas del Buen consejo, por los relevantes servicios prestados en los Hospitales militares de Melilla durante la última campaña.

Han sido dadas las gracias de R. O. a la señora directora de la Escuela Normal de Maestras, D.ª Concepción Aparicio y Bueno, por la cesión que ha hecho de las habitaciones destinadas para su vivienda, a fin de instalar en ellas aulas Secretaría, Sala de Profesores, etc., mientras se an necesarias para la enseñanza, pues a causa de el reducido local que ocupa aquel Centro docente y el gran número de alumnas resultaba insuficiente en todo tiempo, y mucho más durante los exámenes.

De igual modo la Excm. Diputación ha aplaudido la conducta de la Sra. de Prado y enviado un voto de gracias.

Nosotros aplaudimos sin reservas este acto, tanto más cuanto teniendo derecho ambos consortes a casa, prefieren vivir en casa de alquiler por beneficiar a la enseñanza.

Esta noche dará un concierto en el Ateneo Instructivo del Obrero, el notabilísimo cuarteto Alonso, que tantos aplausos ha conquistado siempre en Guadalajara.

La velada terminará como de costumbre, con baile.

Noches pasadas dio dicho cuarteto dos conciertos en el Casino interpretando magistralmente los números del programa, obteniendo nutridos aplausos y teniendo que repetir algunos de ellos.

A los aplausos recibidos unan el nuestro muy sincero tan notables artistas.

Se encuentran en esta ciudad en viaje de prácticas, los alumnos de segundo año de la Escuela Superior de Guerra.

El día 1.º de Julio darán principio en la Academia de Ingenieros los exámenes de prueba de curso.

LA GACETA

Días 3 a 9 de Junio

Día 5.—Hacienda: Real orden modificando en la forma que se indica el art. 43 del reglamento de la contribución industrial.

Día 8.—R. D. disponiendo quede en suspenso la aplicación y efectos del 18 de Enero último fijando el procedimiento para la exacción del impuesto del 3 por 100 que grava el producto bruto de la riqueza minera.

Día 6.—Fomento: R. O. dictando reglas sobre los contratos celebrados entre el citado y las Diputaciones provinciales para la construcción de caminos vecinales.

Día 5.—Instrucción pública: Real decreto disponiendo que la Junta para ampliación de estudios e investigaciones científicas establezca en Roma una Misión permanente para estudios arqueológicos e históricos, que llevará el nombre de Escuela española en Roma.

Otro aprobando el adjunto reglamento de Patronato nacional de sordomudos, ciegos y anormales.

Día 9.—R. D. disponiendo que la sección 1.ª del consejo de Instrucción pública desempeñe todas las funciones atribuidas en el R. D. de 18 de Noviembre de 1907 a la Junta central de 1.ª enseñanza quedando, en consecuencia, suprimido este organismo.

Ecequiel Castelló

Unico centro de pianos de teclado y manubrio

Afinaciones y reparaciones. Cuerdas de todas clases. Por cuatro pesetas piano manubrio doce horas. Representación de la acreditada casa de pianos de Casali (Pombia) pianos de esta marca al contado y a plazos.

Bardales, 11.—GUADALAJARA

Guadalajara: 1910.—Imp. Bardales, F.

Gramófonos

Los legítimos é inmejorables de la Compañía Francesa, iguales a los que vende Ureña se venden a plazos y al contado en la Administración de este periódico.

Grandes regalos de discos a todo comprador

¡¡¡ y a uja o!¡¡ marca



LA UNION Y EL FENIX ESPAÑOL

Compañía de seguros reunidos

Capital social 12.000.000 de ptas, efectivas completamente desembolsado

Agencias en todas las provincias de España,
Francia y Portugal

45 AÑOS DE EXISTENCIA



Seguros sobre la VIDA seguros contra INCENDIOS

SUBDIRECTOR EN GUADALAJARA: D. JULIAN RAMIREZ, PLAZA DE DON PEDRO, 1

NADIE VENDE

CON UN 25 POR 100 MAS BARATO QUE EL

Almacén de calzado de Barcelona

Grandes existencias

y grandes novedades para todas las temporadas

Todo más barato que en las fábricas, merecería, bisutería, quincalla, perfumería, juguetería, depósito de corsés, paraguas, sombrillas y especialidad en confecciones para niños y equipos para cristianar.

Todo con un 25 por 100 de rebaja y solo en la casa de

Antonio S. Bernardino

Mayor alta, 12 y 14. -- GUADALAJARA

Almacén de hierros, ferretería, cristales y cementos

DE LA

VIUDA DE MORILLAS

GRANDES SURTIDOS en camas, colchones de muelles, mesas, sillas, baules, LAVABOS, cuadros ESPEJOS, molduras, cubiertos, Cocinas económicas, zafra, cántaras, Telas metálicas espino artificial, PAJA DE MAÍZ, herrajes y clavazón para obras, idem para caballerías, palas, picos, azadones, HORCAS, herramientas para artes y oficios, básculas y romanas, pesas y medidas.

ARADOS DE VERTEDERA con estevas de hierro y madera y accesorios para los mismos, ARMAS de FUEGO, APARATOS y MATERIAL ELECTRICICO, ARTICULOS DE MOLINERÍA. Especialidad en cementos, baldosines y azulejos, aceros, planchas de metal zinc, hierro y plomo, inodoros, tuberías de plomo y hierro, para saneamientos de edificios y cuantos artículos pertenecen al ramo de FERRETERIA.

Máquinas de picar y embutir carne, trillos de sierras y pedernal
Se hacen y colocan cortinas-persianas

Mayor baja, 52 y Torres, 1. -- Guadalajara

LA REGENERACION ESPAÑOLA

Sastrería y talleres de confecciones

DE

JULIO SERRANO

Inmenso surtido en toda clase de géneros extranjeros y del país.

Se confeccionan toda clase de prendas con gusto, perfección y economía.

Se garantiza el corte y confección.

46, Toledo, 46, entresuelos. -- Madrid

GRAMOPHONOS

Deseando un año y a precios increíbles por lo económicos.

poner tan agradables aparatos al alcance de todas las fortunas, hemos adquirido la representación exclusiva de las mejores fábricas, pudiendo ofrecerles garantizados por

Gramófonos

desde 50 pts.

á 2.750



Todosteen máquina excelente que permite dar cuerda en marcha, doble freno para graduar la velocidad del platillo, bocina de flor de gran amañio y bien decorada y excelente diafragma concierto que reproduce los sonidos con absoluta claridad y gran potencia. y agujas de las mejores marcas. Representación de los renombrados discos de la C.ª del Gramófono y Zonófono, impresionados por los mejores artistas del mundo.

Muestras y detalles de todo en la Administración de este periódico Mayor alta, 26 y 28, pral.