

EL NORTE DE ASTURIAS.

DIARIO DE GIJON.

Se publica todos los dias, excepto los festivos.

AÑO III.

PUNTOS DE SUSCRICION.
Gijon en la Administracion de este periódico calle del Rastro N° 12. Provincias en casa de los corresponsales ó dirigiéndose á la Administracion.

JUEVES 2 DE ABRIL DE 1868.

PRECIOS DE SUSCRICION.
Gijon un mes 6 rs.—Tres, 16.—Provincias 18 trimestre. Ultramar fjan los precios los corresponsales.—Se insertan comunicados y anuncios á precios módicos

NÚM. 337.

De *La Crónica Mercantil*, tomamos el siguiente artículo:

CANALES DE RIEGO.

Entre los diversos ramos que constituyen la riqueza pública, ha ocupado siempre, y con sobrada razon, un lugar preferente la agricultura, considerándola como la base fundamental del engrandecimiento y prosperidad de los pueblos. El estudio, pues, de los canales de riego, cuyo objeto no es otro que llevar á aquella industria el elemento de vida más poderoso y necesario, puesto que, como háse dicho con gran acierto y oportunidad, el agua es para las plantas lo que la sangre para el cuerpo humano, debe, sin duda alguna, ser objeto de serias meditaciones, para que esas arterias de la naturaleza cumplan de un modo satisfactorio la mision que les está encomendada. Necesario es, por lo tanto, no solo recomendar la apertura de los canales de riego, harto olvidada por desgracia en nuestro territorio, sino en carecer la imprescindible necesidad de un conocimiento previo y completo de la situacion topográfica de nuestro suelo, sin lo cual no podrian nunca apreciarse de un modo satisfactorio las ventajas y los inconvenientes que ofrece á la agricultura y á la riqueza en general la construccion de los canales de riego, la mayor actividad en la difícil empresa que ha imaginado y que afortunadamente trata por todos los medios posibles

de vencer los grandes inconvenientes que naturalmente se presentan á tan difícil é importante pensamiento.

La apertura de un canal de riego no es empresa llana que impunemente pueda acometerse sin que procedan vastos y detallados conocimientos geológicos y astronómicos. No es la pérdida material de las crecidas sumas que en tales obras se invierten la que debe únicamente tenerse en cuenta; es necesario, más que todo esto, fijarse en la alteracion que pueden experimentar las condiciones higiénicas de los terrenos que atraviesan los canales, y que han desgraciadamente ocasionado con frecuencia funestos resultados. La falta de declive en los canales y el establecimiento, por consiguiente, de las aguas, produce esos mefíticos miasmas que tan hondamente se dejan sentir en los que tienen la desgracia de aspirarlos. La falta, por otra parte, de aires constantes, tan notables en muchos puntos de nuestras comarcas, por la multitud de cordilleras que en todas direcciones las atraviesan; el excesivo calor que en algunas de nuestras provincias se experimenta, ocasionando por si solo penosas enfermedades, y otras muchas causas que pudiéramos citar, son medios que predisponen la alteracion de las condiciones higiénicas de nuestro suelo, cuando la corrupcion de las aguas, por ejemplo, viene á ejercer sobre aquellas su perniciosa influencia. Todo esto indica cuánto importa,

al estudiar un canal de riego, hacer de todas las anteriores circunstancias un detenido y minucioso estudio, á fin de evitar las funestas consecuencias que á la salud pública pudieran ocasionarse.

Por lo que al mejoramiento de las tierras se refiere, no debe, en primer lugar, olvidarse la solidez y seguridad en la construccion de los canales de riego, porque esta falta, que lleva consigo la filtracion de las aguas, hace improductibles por la humedad las tierras contiguas á los canales. Debe, en segundo lugar, tenerse en cuenta la altura y nivel del suelo, para que el punto de partida de los canales tenga la elevacion suficiente; pero no es extraño en esta clase de obras tomar las aguas de un punto poco elevado, para aminorar los gastos, y quedar despues, con perjuicio de la empresa, comarcas estensas que no participan de los beneficios del riego. El apreciar, si posible fuera, con exactitud la cantidad de agua que necesita un terreno, sería tambien un dato importantísimo que aseguraria á una empresa el resultado que se prometiera; pero ante la dificultad que para esto ofrecen la diversidad de climas, la posicion del terreno y las diferentes clases de tierra que en tan varias proporciones absorben el agua, débese al menos procurar aproximarse al conocimiento de aquellos datos, y apreciando la cantidad de lluvia que en un país abundante y fértil cae durante un año, sería fácil cal-

cular el agua que otros necesitarian para alcanzar iguales condiciones reproductivas. Con tales datos y cuantos otros se creyeran necesarios para la abertura de los canales de riego, han necesariamente de ser satisfactorios los resultados de semejantes construcciones lo mismo para la agricultura, que para los intereses de los que las emprendieran.

No queremos estendernos en otras consideraciones sobre los canales de riego, considerados en si mismos, porque nuestro fin es demostrar la grande influencia que ejercen sobre el desarrollo de la agricultura. Creemos que todo cuanto acerca de este asunto se diga y se repita será siempre provechoso, muy principalmente en nuestro país, cuya prosperidad ha de proceder necesariamente del progreso de la industria agrícola. En el mundo material nada hay despues de la vida más necesario ni más digno de atencion preferente que el estudio de la vegetacion. Todo se refiere á ella y todo se encierra en ella. La existencia de los seres vivos no es posible sin las plantas. La carne, que constituye el alimento más sustancial para el hombre, que es la base de la nutricion de las naciones civilizadas, no es otra cosa que el producto de una primera asimilacion de la materia vegetal consumida por las especies herbívoras; y como si esto no fuera bastante; como si los vegetales, además de alimentar á los demás seres, quisieran en el verano

—235—

Era el duque de Reichstadt. Tan pronto se iluminaba su semblante vivamente, tan pronto tomaba una espantosa palidez. Sus labios se agitaban febrilmente y dejaban escapar algunos sonidos inarticulados. Se detuvo delante del reloj, meneó la cabeza como si encontrase que el tiempo no pasaba demasiado presto, abrió luego una biblioteca y hojeó sucesivamente *La historia de Carlos V.*, por Robertson; *La grandeza de los romanos*, por Montesquieu; *El día O'Meario de Mr. de las Cases*, el del doctor *ra*, y la *Memoria dictada en Santa Elena* por el mismo Napoleon. Pero ninguno de estos libros, que señales sueltas designaban como su lectura habitual, pudo conseguir fijar sus ideas. Despues se sentó al lado de una mesa que habia en medio del cuarto y abrió una caja de ébano, do donde sacó una pistola cuyas llaves probó, tomó la otra y la examinó del mismo modo. Cuando las hubo repasado, cerró la caja y cayó en una meditacion profunda.

Apyados los codos en la mesa y la cabeza entre las manos, permanecia inmóvil y silencioso. Sin embargo, despues de algunos momentos de silencio y de inmovilidad, alzó su rostro húmedo y pronunció

—236—

estas palabras, con acento indeciblemente amargo:

—¡Qué vida la mia, y qué destino el mio! Inútil hé vivido y muero inútil. ¡Sin gloria, sin fuerza, sin porvenir, soy como un pigmeo desprendido del manto de Hércules!...

Oscuro ó brillante, cada uno tiene su mision aquí abajo, ¡solamente yo no la tengo! ¡A menos que no esté destinado todavía á presentar al universo el triste espectáculo de las variedades de la grandeza y de las inconstancias de la fortuna!... ¡El águila ha traspuesto las altas cumbres llevando un pobre aguilucho sobre sus dilatadas alas, pero el rayo ha herido al águila y el aguilucho ha caido magullado en el abismo!... ¡Ay, cuánto envidio la suerte del humilde niño que no tiene un pasado que le abrume, una herencia de gloria que no puede sostener; vive sin penas, dichoso y libre, y nadie le grita en el fondo de su alma que está degenerado!... ¡Torturas morales, habeis marchitado mi cuerpo! ¡Sentimiento odioso de mi miseria é impotencia, habeis agotado los manantiales de mi vida! ¡Ah, que hé hecho al cielo para que me haya castigado así! ¡Qué

—239—

mente le hubiera permitido ver á su padre emperador. Por otra parte, estos dos objetos, la escarapela y el retrato, le habian sido regalados en 1826 por un jóven pintor, llamado Carlos Doudeuil, que, con su celo por la familia Bonaparte, habia intentado despertar ideas de gloria y grandeza en el alma del duque de Reichstadt, de diez y seis años escasos á la sazón, y proyectaba llevarle á Francia, en donde, según decia, formaban votos ardientes y secretos por el regreso del hijo del emperador. Pero, descubierto en sus planes, Carlos Doudeuil habia espiado en los calabozos de Austria su valiente pero inútil audacia.

El jóven duque acercó sus labios á la escarapela y se puso á contemplar el retrato del emperador Napoleon, del mismo modo que habia contemplado el retrato del primer cónsul Bonaparte. ¡Qué diferencia! Ya no es aquel jóven pálido y delgado, conquistador de Italia y de Egipto, sino receloso de lo porvenir, porque tiene el vago presentimiento de los altos destinos que se preparan para él, y quizá los teme secretamente. Ahora es el hombre en toda realizacion de sus sueños, en toda la pleni-

amenizar su existencia con fresca sombra, brisas suaves y deliciosos aromas, tienden sus ramas y abren sus fragantes flores en el caluroso estío, y las replegan sobre su tronco en invierno para dejar paso libre á los rayos vivificantes del astro que alumbraba al mundo.

Si, pues, la vegetacion es tan necesaria en la vida de los seres animados, el estudio de los canales de riego, que tiene por objeto facilitar á las plantas los principios nutritivos, gaseosos y solubles que les hacen crecer, debe, repetimos, ser objeto preferente de la atencion general. Más por lo mismo que es la influencia del agua tan poderosa en la agricultura, la manera de emplearla pudiera tambien ocasionar perjuicios irreparables. Son necesarias en la irrigacion de los campos ciertas precauciones, sin las cuales se obtendrian seguramente resultados desfavorables. La primera condicion que para el riego se debe tener presente, es que las aguas se distribuyan en las tierras con la regularidad que la sangre en la economia animal. Para esto ningun medio habria mejor que las tierras de riego presentasen una superficie llana; pero ante la imposibilidad de que tal suceda, es necesario que el cultivador de terrenos inclinados, dividiendo sus propiedades en pequeñas porciones y estableciendo entre estas ligeras separaciones, impida las corrientes precipitadas de las aguas, para que estas mansamente lleven á las plantas las sustancias nutritivas, cuidando á la vez de dejar salida libre á las aguas que la tierra deje de absorber para evitar que se estanquen.

(Se continuará.)

CORRESPONDENCIA PARTICULAR
DE
EL NORTE DE ASTURIAS.

Madrid 31 de Marzo de 1868.

La comision encargada hoy de dar dictámen sobre el proyecto de Banco que fué ya admitido por el Congreso, sabemos oficialmente, pues así lo ha manifestado

esta tarde su presidente el señor conde de Toreno, que se ocupa activamente en estudiar todos los antecedentes del asunto, para emitir el dictámen que sea más conforme á los gastos y legítimas exigencias del país.

Si del Congreso pasamos al Senado, encontraremos tambien otro proyecto de ley, aprobado ya por aquella Cámara: el del canal de Tamarite de Litera que lleva trazas de prolongar su aprobacion, á juzgar por el detenimiento y circunspeccion con que proceden los individuos de la comision.

L. M.

NOTICIAS NACIONALES.

En Estremadura, se hallan casi perdidos los sembrados de centeno y cebada, pero continúan en muy regular estado los de trigo y caudal.

—Algunas casas de comision de Alicante, Valencia y Cartagena, han recibido orden para la compra de vinos en gran cantidad.

—Nos escriben del Tomelloso y Argamasilla de Alba lamentándose del estado de aquellos campos y de la mucha miseria que se observa en la clase jornalera, la cual carece de trabajo, porque hace ya tiempo que se hallan en suspenso las obras del Canal del príncipe D. Alfonso.

—La comision de jefes y oficiales del arma de caballería, encargada de reconocer y estudiar el valle de la Alcuña, para establecer en él la remonta, ha regresado á Ciudad-Real, y segun nuestras noticias, parece que ha encontrado muy apropiado el terreno para el objeto. Las oficinas se establecerán en Almodovar del Campo.

—En las afueras de Argamasilla de Alba está construyendo el opulento banquero Sr. Rivas, un gran edificio con destino á la fabricacion de aguardientes.

—Segun nos comunican de varios pueblos de la provincia de Ciudad-Real, cada dia toma mayor incremento la industria minera en aquella provincia, que es de continuo visitada con este motivo por muchos extranjeros.

—Habiendo pedido al gobierno el diputado señor marqués de Pidal, el expediente que se formó para separar al catedrático de esta universidad presbítero D. Fernando de Castro; el gobierno participó al Congreso que remitiría dicho expediente, así como los que se refieren á la separacion del director y un catedrático del instituto de Santander.

—El ayuntamiento de Granada ha solicitado del gobierno la sustitucion de la guardia municipal de aquella ciudad, con la creacion de una compañía de guardia civil veterana, sufragándose los gastos por cuenta de aquel, y procurando la admision

en ella de algunos individuos de los que componen la actual guardia municipal

—Ha fallecido en Valencia el baron de Cases-Noves.

—Los cosecheros y comerciantes de Valencia han dirigido al gobierno una solicitud para que se les permita extraer arroz á las provincias ultramarinas.

—La compañía de los ferro-carriles de Madrid á Zaragoza y Alicante, establece trenes baratos de ida y vuelta en sus líneas, para que los aficionados puedan venir á Madrid y asistir á las corridas de toros que han de celebrarse en la Pascua de Resurreccion

CRÓNICA EXTRANJERA.

—El gobierno otomano ha notificado oficialmente á las potencias, que va á poner en práctica inmediatamente en sus dominios las reformas que proclaman la completa igualdad civil y política de sus súbditos cristianos y musulmanes. ¿Qué pretenden, siendo así los Principados y sus patronos la Rusia y la Grecia? El príncipe de Montenegro desahuciado por la Puerta en sus pretensiones, ha ordenado á la diputacion montenegrina se retire de Constantinopla acudiendo á Rusia para que sostenga su peticion.

—Si las negociaciones entabladas entre Prusia y Dinamarca respecto á la cuestion del Sleswig del Norte no avanza mucho, en cambio tocan á su termino los tratados postales para entrambos países.

Por los preliminares ajustados ya, Dinamarca renuncia al derecho de establecer oficinas de correos en las ciudades Anseáticas, mediante una indemnizacion de doscientos mil thalers que percibirá en cambio.

—El rey de Suecia ha salido de Stokolmo con direccion á Noruega, cuyas provincias se propone visitar. Durante la ausencia del monarca quedará el príncipe Oscar encargado de la regencia del reino.

—El correo de América nos dice que es posible estallen desórdenes en Washington, y en el Tenesse, distrito mandado por el general Thomas.

—Un despacho de Washigton fechado en 27 de Marzo, nos manifiesta que á pesar del voto del presidente se ha aprobado el bill, que prohíbe apelar de los fallos de las *cours* de distritos á la suprema.

—La casa Rothschild acaba de protestar ante el ministro de Hacienda de Austria contra el nuevo impuesto del 17 por 100 que el gobierno ha hecho extensivo á las acciones de los caminos de hierro del Sud de Austria.

—Lord Stanley ha presentado una enmienda á la mocion Gladstone concebida en los términos siguientes: «Reconociendo que pueden introducirse modificaciones

importantes en lo temporal de la Iglesia anglicana de Irlanda si una concienzuda investigacion las hace aparecer como necesarias, la Cámara es de opinion se aplase hasta la reunion del próximo Parlamento toda proposicion encaminada á privar á las iglesias de las rentas que hoy disfruta.»

Como se vé, pues, hasta el partido más conservador de Inglaterra cree conveniente la separacion de la Iglesia y del Estado, y quiere en esto adelantarse á los deseos de los radicales.

—Los periódicos extranjeros llaman la atencion sobre una notable frase pronunciada por el Papa con motivo del último nombramiento de cardenales: «Hay dos hombres, dijo S. S., uno cardenal y otro que aspira á serlo, los cuales son para mí un manantial inagotable de amargura y dolor.» Los dos aludidos son el cardenal Andrea y el arzobispo de París.

DESPACHOS TELEGRAFICOS.

Paris 31.

Gladstone ha dicho en la Cámara que está resuelto á combatir con todas sus fuerzas el que continúe como institucion la iglesia establecida en Irlanda. Lord Stanley contestó que el Parlamento actual no debe coartar la accion del Parlamento futuro en una cuestion de tal importancia. La discusion continuará mañana.

Florenca 30.

El ministro de Hacienda ha declarado hoy en la Cámara que el gobierno hacia cuestion de gabinete la adopcion del proyecto de ley sobre molienda de granos. Rattazi combatió el proyecto. La Cámara decidió por 182 votos contra 164 pasar á la discusion por artículos del citado proyecto.

Bruselas 30.

La agitacion en las minas de Charleroi ha cesado; 15.000 trabajadores han vuelto al laboreo de las minas.

Paris 30.

El *Etendard* asegura que en el Consejo privado de ministros reunido hoy por la mañana bajo la presidencia del emperador, se ha resuelto el abandono de toda idea de disolucion anticipada del Cuerpo legislativo.

Paris 30.

El gobierno húngaro ha declarado exentas del impuesto las obligaciones del último empréstito.

Lord Cardigan ha muerto ayer.

Paris 31.

Corre el rumor de que el gobierno pontificio habia ofrecido al general Dumont el mando del ejército pontificio.

ros de aquellos á quienes yo haya salvado? ¡Todo el mundo me olvidará pronto, aún mi madre! ¡qué á lo ménos viva eternamente en el alma de los amigos!...

A estas palabras se levantó con aire resuelto, dió algunos pasos por la estancia y se detuvo delante de una estampa que representaba á Bonaparte, primer cónsul, paseándose con una mano metida en el chaleco, por el césped del castillo de la Malmaison, segun un admirable dibujo de Isabey.

—Partiendo de tan bajo, dijo suspirando, hé ahí no obstanté, padre mio, lo que tu genio te habia dado todavia jóven! Astro sublime, ¡qué resplandor difundias ya sobre el mundo! ¡Ah! mírame en mi señalada oscuridad y sonríe de lástima, vencedor más grande que Alejandro y César!

Volvió á empezar sus paseos con una especie de agitacion febril, sin dejar de hablar consigo mismo. Luego abrió un cajon de un mueble de madera de América y sacó una escarapela tricolor y un retrato del emperador, grabado por Daviz. Los conservaba ocultos por temor de que se los quitasen; porque si la policia austriaca le permitia ver á su padre primer cónsul difícil-

hé hecho á la Francia para que así me haya proscrito?... ¡Y sin embargo, sentia moverse en mi interior una energía misteriosa que me hubiera hecho realizar grandes cosas si los acontecimientos me hubiesen sido propicios! ¡Pero nó, mi actividad devorante no ha podido esplayarse más que en el vacío, y nada ha germinado á mi paso, nada, ni un sacrificio! ¡Qué dirá de mí la historia? Qué pensará de mí lo porvenir?

Mi nombre se citará como memoria al lado del gran nombre de mi padre y causará compasion el desterrado de Schoenbrunn al admirar al desterrado de Santa Elena!... ¡Pesares vanos! ¡Destino cumplido! ¡Desgracia irremediable! ¡Dentro de breves dias quizá dormiré en la tumba y ya no dejaré más que un vago recuerdo!... ¡Ah! puesto que no lego á los anales del mundo alguna accion brillante, ¿no puedo dejar á lo menos en el secreto de la vida íntima y vulgar un poco de heroismo?... ¿No vale más caer de un balazo que apagar-me por consuncion? ¿Y no debo desear ardientemente que á todas las lágrimas oficiales con que humedecerán mi ataud, se mezclen los pesares profundos y since-

insulte y que no falteis á una palabra sagrada.

—¿Qué quereis decir, monseñor?

—¡Que el duque Franz de Reichstadt, vela por ella y por vos!

XI.

El desafio.

Las diez acababan de dar en el castillo de Schoenbrunn. La noche estaba lóbrega y tempestuosa, el viento sopaba impetuosamente haciendo gemir los elevados abetos y rechinar las veletas del castillo. El relámpago, al desgarrar la nube, ponía de relieve por un momento, con rápido resplandor, la residencia imperial. Luego, todo volvía á quedar en la oscuridad y nada se distinguía en medio del parque de Schoenbrunn, á no ser una claridad rojiza que, saliendo del pabellon pequeño, iba á morir sobre el boj estendido á sus piés.

Un hombre estaba en el pabelloncito paseándose con lento paso ó acelerado, segun el movimiento de sus pensamientos, que parecian tormentosos como el cielo.

Dícese que el baron de Budberg será reemplazado en el puesto de embajador ruso en París.

Florescia 30.

Créese que el rey Víctor Manuel, negociará directamente su reconciliación con la corte de Roma.

VARIEDADES.

UN NUEVO CONTINENTE.

En las *Comunicaciones geográficas* que para 1868 ha publicado el Dr. Perterman, y que son tan notables como todos los trabajos de este señor, aparece un interesantísimo trabajo sobre la existencia de un continente de gran extensión situado en la región polar ártica. La probabilidad de que existieran grandes territorios al Norte de la Siberia oriental y al Noroeste del estrecho de Behring, había sido largamente discutida y aparecía hoy negada por casi todos los viajeros; más parece que el año pasado, mientras que los amantes de la geografía continuaban los esfuerzos de largo tiempo iniciados para organizar otra expedición científica al polo, un capitán de buque ballenero, un Sr. Loug, norte-americano, realizaba quizás el descubrimiento más considerable que pudiera coronar la expedición proyectada. El Sr. Peterman, que siempre había juzgado verosímil la existencia del territorio indicado y que había llegado a designarle en sus mapas el mismo lugar en que ahora aparece, saluda, pues, con el mayor entusiasmo el descubrimiento del Sr. Loug.

Más de dos siglos hace que los rusos de Siberia habían hablado de grandes tierras y estensas islas, situadas en el mar Glacial, partiendo de una Memoria hecha en 1645 por el cosaco Miehajlo Straduchin. El sargento Andrejew, afirmó en 1764 haber descubierto en un día muy claro, y desde la isla de los Osos, una dilatada extensión de territorios, así como haberse dirigido hacia ella, encontrando a unas 20 millas de su objeto las huellas de una población numerosa, por lo cual, no teniendo bastantes compañeros, no se atrevió a proseguir. Wrangel creyó que los descubrimientos hechos por Andrejew, podían referirse a la extremidad de la costa Norte del Asia.

El gobierno ruso envió a estas regiones una expedición dirigida por tres ingenieros, que duró desde 1767 a 1771, pero que no dió ningun resultado. Alejandro I organizó despues la gran expedición científica dirigida por los Sres. Wrangel y Aujou, que prolongó sus trabajos desde 1820 a 1824, y que adquirió en Siberia gran copia de noticias é interesantísimos datos.

Aunque Wrangel no pudo recorrer ni siquiera descubrir las tierras árticas que nos ocupan, refiere que en una conversacion que sostuvo con uno de los jefes de las tribus ó poblaciones Tshuktsches, se convenció de que las tradiciones de aquellos hombres confirmaban la existencia, no sólo de islas, sino tambien de grandes territorios situados en el punto á que aludimos.

En 1849 el capitán inglés Kellet, con motivo de las expediciones enviadas en busca de Franklin, halló el 17 de Agosto varias islas, más allá de las cuales podía percibirse clara y distintamente una gran extensión de tierras con cimas muy elevadas, mientras que más al Norte aparecían tambien perceptibles, aunque no con tanta claridad, otros territorios. El capitán Kellet abordó, no sin trabajo, y con algunos de sus compañeros en una de las islas del grupo, tomando posesion de ella á nombre de la reina Victoria, dándole el nombre de isla *Llerald*, que se cambió luego en el de isla *Plovez*; su posición se determinó en los 71° 5' latitud Norte y 176° 15' longitud Oeste.

Un viaje realizado por estas mismas localidades en 1855 por los americanos Ringgold y Rodgers volvió á poner en duda todos estos datos; pero los descubrimientos del capitán Loug parecen haber resuelto la cuestion. Este navegante, mandando el buque ballenero *Nilo*, penetró por el Norte del estrecho de Behring hasta el 73° 30' Norte, y en esta latitud bajo el 180 de longitud un territorio muy extendido que se prolonga hacia el Norte en mesetas sucesivas de montañas, una de cuyas alturas no mide menos de 3.000 pies y presenta el aspecto por el contrario de un volcán apagado; la tierra aparecía entonces libre de nieve y cubierta de una hermosa vegetación.

El capitán Loug, ignorando quizás muchas controversias á que ha dado lugar la existencia de este continente, y la parte negativa que en la discusión tomó Wrangel, le ha puesto el nombre de *Tierra de Wrangel*.

El Sr. Petterman halla en este descubrimiento y en los datos y tradiciones que desde 1844 se han publicado una confirmación de sus hipótesis respecto á la configuración de la masa ártica, masa, que segun dicho señor, se halla atravesada por un territorio cuya extensión de más de 45 grados de latitud que acaba uniéndose con la Groenlandia. En opinion del Sr. Petterman, estos países se hallan habitados á menos en toda la parte que dá frente á la Siberia y al Spitzberg desde las alturas del cabo Jakan pasando por la región polar central hasta el grado 75 de lat. N. en la Groenlandia oriental; alrededor de estos territorios se hallan el Spitzberg, la Nueva-Zembla, la tierra de Taimur, las islas de la Nueva-Siberia, las islas Pavry y otras varias que todas presentan al observador grandes superficies completamente inhabitadas, de modo, que la región ahora descubierta constituye una especie de grande isla etnológica completamente distinta del resto del mundo circunstancia de inestimable valor para la ciencia que acaso pueda llegar á serlo para la navegación y para el comercio, formando el paso natural entre América y Asia.

El descubrimiento del capitán Loug, llamará por tanto la atención del mundo y ha de producir largas discusiones, acaso nuevos y más concienzudos viajes.

GACETILLAS.

Terraplen.—Dentro de breves días, á mediados de la semana próxima, llegará el terraplen de vía al punto estremo que ha de ocupar la estación del ferio-carril, tocando ya con las casas de los arrabales. Parece pues natural que tan pronto como esté definitivamente arreglado, se proceda á sentar los rails en los cinco kilómetros que median hasta Entrepeñas y que al mismo tiempo se vaya terraplenando el local de la estación.

Obras públicas.—Aprobado ya por el señor gobernador civil de esta provincia, el empréstito últimamente contratado para dar trabajo á los pobres, en breve se inaugurarán aquellas, comenzando por el arreglo de la salida para Candás y limpieza de la playa de baños, que son las dos necesidades más inmediatas.

Contrición.—Un usurero que conocía á un gran predicador le dijo un día. «Padre, bien podía V. predicar contra la usura;» á lo que el buen padre le contestó: «Me alegro mucho de que Dios te haya tocado en el corazón.»—«No es eso, sino que quizás se enmienden otros de mi oficio, y con eso haré yo mejores negocios.

Un tesoro.—Sus ojos son dos rubies,—sus labios rojo coral,—sus dientes son blancas perlas...—Por Dios no diga V. mas,—que si lo oye mi marido—voy al Monte de Piedad.

Diálogo.—Llega V. á tiempo, maestro, pues necesito que me haga un par de batas.

—Pues si llego á tiempo, págueme V. el importe de las que tiene puestas.

—Para eso siempre hay tiempo.

—Pues á mi me falta para lo otro.

Pax tecum.—Tenia en Paz Tadeo su fé ciega, —y un día Paz al pobre se la pega,—y desde el día aquel dice Tadeo:—*¡Solo en la paz de los sepulcros creo!*—J. M.

Hace algun tiempo que costaba mucho conseguir del clero católico el permiso de comer huevos durante la Cuaresma, y esta rígida abstinencia dió motivo á la costumbre de bendecir el miércoles de Ceniza gran cantidad de ellos, que se repartían á los amigos por Pascuas.

Reinando Luis XIV, se ponían en su gabinete el jueves de Pascua, despues de los oficios, enormes pirámides de huevos pintados y dorados, que regalaba á sus cortesanos.

Un sábio alemán ha calculado que el número de lenguas que se hablan en Europa es 387; en Asia 987; en Africa 276, en América 1,084; total, 2,734.

Los chicos del bário.—Cuando sale de casa—mi dulce dueño,—los chiquillos del bário—la van siguiendo.—Y ella se vuelve—y á los más pequeñitos—besa en la frente.

Las mujeres esclaman:—¡Bendita seas!—Y los ancianos dicen:—¡Dios la proteja!—Yo suspirando,—digo: ¡Quien se volviese—chico del bário!

Gran pueblo.—En París se consumen anualmente:

180.000.000 de hectólitos de carbon para guisar y 12.000.000 de kilogramos de sal para condimentar los alimentos.

790.000.000 de arrobas de leña y 6.000.000 de libras de cok para las chimeneas.

100.000.000 de metros cúbicos de grás para alumbrado de las calles.

29.000.000 de libras de bugias para el alumbrado de las habitaciones.

275.000.000 de cajas de fósforos, y como cada caja tiene 400 fósforos, resulta que cada habitante de París consume 88.300 fósforos por año.

Mientras Mr. Haussmann ha sido prefecto, se han construido á razon de 4.000 casas por año.

Estas casas necesitan 600.000 arrobas de madera, 31.000 kilogramos de hierro, 600.000 metros cúbicos de cascote, 324.000 metros cúbicos de piedras sillares y 5.619 metros cúbicos de mármol labrado.

Para la construcción han empleado 1.200 albañiles, diarios, 600.000 hectólitos de cal, 7 millones de hectólitos de yeso y 38.000.000 de hectólitos de cemento.

LA MODA ELEGANTE ILUSTRADA.

Sumario de las materias contenidas en el núm. 12 que se acaba de repartir.

Sección de modas y labores.—Peinados: La Embajadora.—Peinado Ninon.—Peinado Margarita.—Guarnición trenzada.—Alfabeto para marcar ropa de mesa y de cama.—Capelina á punto de aguja con velo para niño.—Cuello y puño con presillas bordadas.—Cuello con cabos cruzados.—Diez dibujos de frivolidé y crochet, y explicación para hacer esta clase de labor.—Trage de fulard blanco.—Trage de tafetan azul claro.—Trage de debajo de fulard rosa.—Soleta al crochet.—Doble feston.—Además contiene 30 dibujos que corresponden á esta sección.

SECCION LITERARIA.—*La imprenta en España en el siglo XV*, por D. Eusebio Martínez de Velasco.—*Abril; á mi amigo Anselmo Suarez y Romero*, por la Sra. D.ª Julia Perez Montes de Oca.—*El Ramillete*, por D. José Sanchez y Albarán.—*En la culpa vá el castigo*, por la Sra. Doña Robustiana Arniño de Cuesta.—*Leonor*, wals compuesto por J. J. Allende. (Guayaquil).—*El salto del Caballo*, por D. E. Martínez de Velasco.—*Las campanas del convento*, por D. José Fernandez Bremon.—Explicación de un magnífico figurin iluminado.—Geroglífico y solución del anterior.

Se suscribe en su Administración de MADRID, librería de D. Carlos Bailly Bailliere plaza del Príncipe Alfonso, núm. 8, y en CADIZ, calle Ahumada, núm. 5.

Se remiten números gratis de muestra, al que desee suscribirse.

Se suplica la inserción de este sumario.

Los antiguos, antes de conocer la tinta, escribían sobre unas tabletas enceradas y con un punzon llamado *stilo*.

Más tarde comenzaron á hacer uso, para escribir de un pincelito, y su tinta consistía en carbon de madera de pino pulverizado y diluido en agua de goma para darle consistencia.

Los atenienses Polidoro y Mycon pasaban por ser los inventores de la tinta de ojo, la amada *tenginum*.

Los soberanos escribían con tinta encarnada sacada de la cochinilla. De escribir con tinta roja (*rubra*), provino el llamar rúbrica al sig n particular á cada uno, que acompañaba y acompañaba aún á la firma.

La tinta que se usaba en tiempo de Plinio se hacia con el hollin procedente de una mader llamada *tueda*, y el de chimenea, mezclado con goma. Tambien se servían entonces al efecto, de la sangre de algunos pescados.

La tinta de China, cuya composición ha sido durante tanto tiempo un secreto para los europeos, fué inventada doscientos un años antes de Jesucristo: sus propiedades secantes eran necesarias por usarse el papel de seda inventado por entonces.

En cuanto á las tintas modernas, compuestas de óxido de hierro ó caparrosa, negro de humo y goma, no es posible fijar la época de su invención, como tampoco la de las tintas simpáticas y de colores.

Los holandeses atribuyen á Lorenzo Coster la invención de la tinta de imprenta. Sabido es que tambien le consideran como inventor de este arte, debido indudablemente al gran Guttemberg.

SECCION MARITIMA.

Buques entrados el día 1.º

Patache S. Francisco, de 26 ts., c. Casariego' de Riva de Deva, con carga gral.
Balandra Industria, de 38 ts., c. Zabalandi-cochea, de Bilbao, con vena.
B. Goleta Carmen Teresa, de 108 ts., c. Lastres, de idem, en lastre.
Quechamarin Juan José, de 39 ts., c. Longa, de idem, con carga gral.
B. Goleta Joven Daria, de 46 ts., c. Viña, de S. Sebastian, en lastre.
Quechamarin Pocho, de 52 ts., c. Lezamis, de Bayona de Francia, con carga gral.
Id. Tomasita, de 41 ts., c. Zobarán, de Bilbao, con vena.
Id. Jacinta, de 39 ts., c. Cortazar, de Bayona de Francia, con carga gral.
B. Goleta Eusebia, de 37 ts., c. Batalla, de Santander, con idem.
Quechamarin Inmaculada Concepcion, de 48 ts., c. Corostola, de Zumaya, en lastre.

Despachados dia 1.º

Quechamarin Reino, de 28 ts., c. Asqueta, para S. Sebastian, con carbon.
Id. Mercedes, de 43 ts., c. Lambeta, para idem con carbon.
Id. S. Andrés, de 18 ts., c. Zabala, para Bermeo, con idem.
Goleta Amalia, de 80 ts., c. Vega, para Sevilla, con carga gral.

TELEGRAFIA.

SERVICIO PARTICULAR DE EL NORTE DE ASTURIAS. (Agencia Fabra.)

Madrid 2.

La «Gaceta» publica la variación de las vacaciones de los Tribunales.

Se concede á los gobernadores la facultad de aprobar las carreteras provinciales.

En Cuba bien.

El general Narvaez sigue mejor.

Empezó la discusión del presupuesto del «ministerio de Gracia y Justicia.

SANTO DEL DIA.

San Francisco de Paula y Santa María Egipcíaca.

EFEMERIDES.

Año 1546. Nacimiento en París de la infanta doña Isabel de la Paz que casó mas adelante con Felipe II.

1566. Sublevación de los Países-Bajos.

1740. Continúa la escuadra inglesa de Wernon con infausto éxito el ataque de los fuertes de Cartagena de Nueva-Granada.

1814. Derrotan los nuestros á los insurgentes megicanos en Teotitlan del Camino.

1819. Accion de la Mata del Herrero, en la cual vuelven á ser derrotados los insurgentes.

1836. Accion de Cheste; las tropas de la reina batan á los carlistas.

1838. Accion de Andoain; el general Alaix, vuelve á batirlos. En este mismo dia, accion de Villar del Arzobispo entre Isabelinos y Carlistas.

1852. Los españoles del ejército de Filipinas, se apoderan por asalto del fuerte del Sultan de Sugut en Mindanao.

LOS ASTROS.

Sale el Sol á las 5 h. 43' de la mañana.

Se pone á las 6 h. 26, t.

Sale la luna á la 1 h., 11' de la tarde.

Se pone á las 2 h., 35 m.

ESTADO ATMOSFÉRICO DE GIJON,

el día 1.º Abril de 1868.

Barómetro á 0.º de temperatura 766,71 mm.
Termómetro cent. á las 12 h. 14,00
Máxima á la sombra. . . . 16,20
Mínima. 2,06
Dirección del viento á las 12 h. N. E.
Fuerza del mismo, buen fresco.
Estado del cielo, despejado.
Pleamar en el puerto dia 2 á las 10 h. 29 m. de la tarde.
Idem siguiente, dia 3 Abril, á las 10 h, 53 de la mañana.
Edad de la luna á las doce del dia 9,2 dias.

Para los efectos de la ley y por todo lo no firmado.

Manuel Menendez

Editor responsable D. Marcelino Gonzalez.

IMP. DE «EL NORTE DE ASTURIAS».

