

LA VOZ DEL PIRINEO.

SEMANARIO DE NOTICIAS É INTERESES LOCALES.

Administracion: Imprenta de P. Mas.

Precio de suscripcion en España; 2 pesetas trimestre. En el extranjero, 3 pts.
Se paga por trimestres anticipados.
Se insertan anuncios y remitidos á precios convencionales.

PROPIETARIO,
D. Emilio Junoy.

DIRECTOR LITERARIO,
D. José Luis Clot.

La correspondencia se remite al Director.

Redaccion: Plaza Mayor, n.º 11,—2.º

No se publicará ningun escrito sin la prévia censura del Director. Los originales irán provistos de las firmas de sus autores. El Director se reserva el derecho de insertar ó nó los escritos, sin dar esplicaciones. No se devuelven originales.

LA DUDA.

III.

La atmósfera de aquella época se parecia poco á la que hoy nos presiona, pues que, á causa de la elevacion de su temperatura se mantenian en ella en estado aeriforme y ocupando zonas más ó menos bajas segun su densidad, los vapores de los metales, de los clorúros metálicos y alcalinos, el azufre, el fósforo y las combinaciones volátiles de estos cuerpos, además de los normalmente líquidos y gaseosos como el vapor de agua, el oxígeno, el azoe, el ácido carbónico etc.; todo esto constituia una atmósfera inmensa, espesa y opaca, que se oponia al paso de los rayos del sol, con una tenacidad solo comparable á la tenacidad con que hoy dia se oponen ciertos hombres al paso de las ideas de progreso, y que ejercia sobre la tierra una presion poderosísima.

Esta fué la primera época del estado sólido de la tierra, época en la cual, si nos hacemos cargo de la composicion y temperatura de aquella atmósfera, del poderoso flujo y reflujo que la influencia de los astros circundantes habia de producir en la parte líquida del núcleo, á consecuencia de la delgadez de la capa sólida de interceptacion y de la accion de las fuerzas químicas que habian de desarrollarse en aquellas masas, no dudaremos de que aquel estado de la tierra habia de parecerse mucho á la actual administracion española, de que habia de reinar allí el trastorno y confusion mas espantosos; pero la ley ineludible del enfriamiento, marchando siempre, como la idea de la libertad, con su persis-

tencia irresistible hácia el progreso, obrando siempre con impertérrita regularidad, iba modificando con lentitud, pero con seguridad, aquel estado de cosas.

Envuelta ya la tierra por una corteza sólida, al condensarse las capas interiores próximas á ella, disminuian de volumen dejando un espacio vacio entre estas y aquella, de manera que la débil costra no pudo ya aplicarse exactamente sobre la esfera interior; esto produjo, necesariamente, replegamientos y rugosidades que dieron lugar á las primeras cadenas de montañas con sus valles, y hundimientos y hendiduras por las cuales se precipitaban grandes cantidades de materia líquida ó pastosa que, solidificándose al cambiar de temperatura, formaba montes y picos aislados y llenaba valles y hondonadas, contribuyendo todo á la accidentacion que constituye, aun hoy, el esqueleto general topográfico de la tierra.

Al mismo tiempo que el grueso de la corteza sólida de la tierra iba aumentando por enfriamiento de la materia interior, su envolvente exterior ó atmósfera contribuia, por la misma causa, á aumentar este grueso depositando sobre ella las partículas de las materias minerales, metálicas ó terrosas, que la enorme elevacion de la temperatura habia mantenido en estado gaseoso y que, condensándose por razon del enfriamiento progresivo, se precipitaban en forma de lluvias de polvo sobre la superficie del globo.

De esta manera se iba solidificando poco á poco la superficie del planeta, donde debia venir mas tarde la humanidad á pasar un rato

entre comedias ridículas y tragedias sangrientas. Si bien, á no haber venido el agua á precipitar la marcha del enfriamiento, señalando una nueva época á nuestro globo, muchos miles de años se habrian pasado, de seguro, antes de que apareciésemos en esta escena.

La tierra entró en una nueva era, cuando el agua que se hallaba en la atmósfera en estado de vapor pasó al estado de líquido. Este paso fué tan importante, tan remarcable, que ha sido, seguramente, el más grande y trascendental de su vida de planeta.

Así que el vapor acuoso que se habia mantenido en la parte alta de la atmósfera se condensó por falta de calor, formando las primeras gotas de agua, éstas, por su peso, cayeron atravesando la atmósfera y, llegando ó no á la superficie de la tierra, hallaron en ella ó en las capas atmosféricas más bajas, una temperatura bastante para arrojarlas otra vez, convertidas en vapor, á las alturas, donde volvian á condensarse para repetir su caida. Este reiterado movimiento de ascenso y descenso del agua atravesando la atmósfera en toda su altura, en cuyo movimiento subia cargada de calor que arrojaba á los espacios interplanetarios y bajaba libre de él á las capas inferiores, donde volvia á cargarse para repetir la misma operacion, fué un poderoso medio de aceleracion del enfriamiento de la tierra; el progreso del enfriamiento produjo un aumento proporcional de la masa de agua en movimiento, á la vez que este aumento contribuia, tambien proporcionalmente, al desarrollo progresivo de la aceleracion del enfriamiento; y de ahí que la tierra avan-

zará más su obra de solidificación durante el período de licuación de las aguas, que en todas las demás épocas de su existencia. Pero si nos hacemos cargo de las grandes remociones que aquel movimiento de las aguas había de producir en la masa atmosférica, y de las inmensas cantidades de fluido eléctrico que aquel continuo cambio de estado había de poner en acción, comprenderemos que el cuadro de la naturaleza, durante aquella lucha colosal entre el calor y el frío, entre el agua y el fuego, había de ser grandioso, imponente, aterrador.

Poco á poco iba venciendo el agua en la lucha, y logrando por fin poseerse de la superficie de la tierra, ocupóla casi por completo. En este estado, y continuando la masa ignea del centro la condensación por enfriamiento de sus capas superiores por un lado, y buscando por otro expansión á las acciones químicas que se desarrollaban en su interior, la costra de la tierra sufría incesantes convulsiones, trastornos y modificaciones; ora hinchándola se formaban protuberancias cupuliformes y depresiones análogas, ora perforándola se originaban volcanes que vomitaban enormes cantidades de materias eruptivas en fusión, las cuales al derramarse por las pendientes iban solidificándose poco á poco; ora desgarrándola en extensas grietas y hendiduras, se producían vastísimas cordilleras y valles profundísimos; y esta accidentación hizo que, precipitándose las aguas en los valles y hondonadas, dejaran al descubierto las crestas y picos de las montañas más elevadas, tomando la tierra el aspecto de un inmenso y proceloso mar salpicado de algunos islotes.

Las aguas al precipitarse por las pendientes, arrastraron en su arrebatado curso los fragmentos y partículas minerales y terrosas desprendidas de las superficies elevadas de la tierra; las arenas silíceas del cuarzo y los silicatos de aluminio y de potasa de los feldspatos y de las micas, dieron lugar á la formación de las arcillas; de éstas, las que cristalizaron después de un principio de fusión, formaron los esquistos. Todas estas partículas unidas á las procedentes de las lluvias de polvo, también mineral y terroso, cayeron de la atmósfera por solidificación, y con-

ducidas por las corrientes al fondo de los valles y mares, formaron las primeras capas de sedimento. Además el descenso de la temperatura en la atmósfera, mucho más rápido que el de la materia incandescente del interior del globo que se veía retardado progresivamente por el aumento de espesor de la costra y su débil conductibilidad, permitió que el ácido carbónico pasara á disolverse en las aguas; y como por otro lado, las erupciones volcánicas, después de arrojado el exceso de granito, dieron salida á la cal que se hallaba en el interior; de la combinación de estas dos sustancias resultó la formación del carbonato de cal. De esta manera vinieron á formar parte de la corteza terrestre los terrenos silíceos, arcillosos y calcáreos con todos sus compuestos, derivados y similares.

Estos procedimientos generales que la naturaleza ha venido empleando para la formación de nuestro planeta desde su aparición hasta hoy día, en que el grueso de la costra que nos separa de la masa central incandescente es de 48 kilómetros, ó sea $\frac{1}{130}$ del radio de la esfera, sobre la cual ostenta el hombre sus virtudes y sus vicios, son los mismos que sigue hoy y seguirá probablemente hasta el aniquilamiento de la materia.

Esta es á grandes rasgos la más moderna historia de la tierra, tal como la han escrito las ciencias: veamos ahora como estas han escrito la historia del reino orgánico que vive en ella.

Leandro de Pons.
(Se continuará.)

Sección local.

Se han principiado á repartir entre los vecinos de esta villa, que se encontraron en el sitio de los quince días del año 1874, las medallas y correspondientes diplomas concedidos por el Gobierno.

Encarecemos eficazmente á los Sres. Suscritores del Monumento de Cabrinety, se sirvan hacer efectivos, á la mayor brevedad posible, sus respectivas cuotas, toda vez que las obras del pedestal deben comenzar dentro muy pocos días.

Hoy tendrá lugar en los salones

del Casino Ceretano, el 2.º baile de máscaras de la presente temporada de Carnaval.

En vista de la actividad de que dan constante muestra los Sres. socios que componen aquel centro recreativo, no dudamos que será tanto ó más lucido que el anterior.

Ha tomado el mando de la primera compañía de Cabineros, que presta servicio en este partido, el Teniente coronel, Capitán del expresado cuerpo, D. José Sánchez Miró. El lunes último visitó esta localidad y demás poblaciones fronterizas, para revista la fuerza que en ellas se encuentran.

De buena tinta sabemos que no faltará bulla y algazara en los días de Carnaval, haciéndose ya brillantes preparativos para solemnizar dicha fiesta del mejor modo posible.

¡Animo! pues, bellas Puigcerdanesas.

Preparad el dedal y la aguja, para principiar desde luego la confección de los disfraces con que debeis aprisionar en vuestras seductoras redes á los incautos hijos de Adán.

Extracto de la sesión pública celebrada por el Il. Ayuntamiento el día 5 de Enero.

Se dió cuenta de haberse subastado la limpieza de las calles, y el Ayuntamiento quedó enterado.

También quedó enterado de haberse procedido á la subasta de la arena de la acequia.

Igualmente quedó enterado de un oficio del Señor Gobernador de la Provincia, comunicando la Real Orden, en la que se dispone que los diplomas de las medallas del sitio de 1874 se expidan por el Excelentísimo Sr. Capitán General, y que las sobrantes queden archivadas en la Capitanía General.

Se acordó pagar 13 pesetas por obras en el cuartel, y varias cantidades á otros particulares.

Acórdose dirigir un atento oficio al Excmo. Sr. Ministro de la Gobernación, felicitando á SS.MM. por haber salido ilesas del atentado, dirigido el día 30 de Diciembre, contra sus Reales personas.

Y se levantó la sesión.

En la presente semana se ha declarado otro incendio en el bosque de Guils.

Principia á llamar la atención con que se repiten estos siniestros.

En la última reunion general celebrada por los individuos de la «Antigua Fraternidad» quedaron reelegidos para la Junta Directiva los mismos del año anterior, ó sean D. José Estevan, Presidente, D. Sebastián Bosom, Depositario y D. José Ruíz, Secretario.

Asimismo *La Moderna Fraternidad*, procedió el día 6 del actual á la renovacion de los cargos de Presidente, Secretario y Recaudador, quedando estos respectivamente representados por los Sres. D. Antonio Esteva (reelegido), D. Agustin Gilbert y D. Julio Bosom.

Durante la pasada semana han fallecido los ancianos D. Agustin Morer, conocido por *ferrer del pont*, y Doña Francisca Anglada, viuda de Bosom. (E. P. D.)

Continúan con la mayor animacion

los bailes públicos en la plaza de las Monjas. La juventud parece despertar del letargo en que yacia, presentando su valioso concurso á una costumbre popular, que no dudamos reportará buenos resultados á la capital de la Cerdaña.

Y á proposito de estos bailes, cumplimos con un deber de justicia, tributando un aplauso á la orquesta que dirige al Sr. Caról.

Hace algun tiempo que observamos los importantes progresos que ha obtenido en la ejecucion, y tenemos el mayor placer en consignarlo, aconsejándole perseverancia y estudio para que en una época cercana podamos sin disputa considerar á dicha orquesta como la más notable del Pirineo Catalan.

Leemos en muchos periódicos nacionales y extranjeros, que el frio es excesivo en todas partes y por lo tanto que el invierno actual es uno de los mas terribles que ha sufrido la generacion presente.

Afortunadamente nosotros podemos decir todo lo contrario; los in-

viernos que acostumbraban ser muy crudos en esta comarca, se han trocado, de algunos años á esta parte, en verdaderas primaveras, y entre ellos el actual que, si bien es algo frio durante las noches, los dias son magníficos, y casi no se vé nieve en las cumbres mas elevadas, marcando el termómetro un máximum de -6 grados durante la noche, y apenas llega á cero en el curso del día.

Segun anuncio inserto en los bajos de la Casa Consistorial, se previene que hasta el 31 de Enero no quedará cerrado el alistamiento para el reemplazo actual, y que el 1.º de Febrero se procederá al sorteo de los mozos y el 2 á la declaracion de soldados.

Lo ponemos en conocimiento de nuestros lectores, para lo que pueda convenirles, recomendando eficazmente á los interesados la lectura de los estatutos que rigen al **Monte-Pio Catalan de Quintas**, seguros de que han de inscribir los mozos del actual y futuros sorteos á tan importante Sociedad.

Es el representante del *Monte-Pio*

LA HERENCIA DE UN TIO.

ARREGLO

POR D. JOSÉ LUIS CLOT.

No es oro todo lo que reluce.
(Proverbio castellano.)

En una reducida estancia, cuyas paredes están adornadas de cuadros, esculturas y otros objetos artísticos, paséase un joven á grandes pasos, demostrando en su semblante y en sus maneras el estado de agitación que le domina.

Por más que se me tache de indiscreto, preciso me será prevalerme de las facultades innatas en todo novelista para escuchar, sin oír, las alegres exclamaciones del personaje con quien vais á entrar en relaciones.

—Pues señor, seré rico, millonario quizás. ¡Qué sorpresa para mis amigos! ¡Me ha caído la loteria cuando menos la esperaba!

Y el afortunado joven, pues en aquel instante no nos cabe duda que debía serlo, miraba por centésima vez, con viva satisfacción, una carta colocada sobre una mesa. Hé aquí su contenido:

«Querido sobrino:

«Tenias apenas tres años cuando abandoné la Europa para cruzar los mares; no atribuyas, pues, al recuerdo de tu infancia el móvil que me impulsa á escribirte, con preferencia á los demás parientes; ignoro si eres rubio ó moreno, juicioso ó calavera; pero partí enemistado con tu padre y como, despues de haber pasado veinte años léjos de mi país, de mi familia y de mis amigos, he resuelto acabar tranquilamente entre vosotros una existencia penosa y agitada, he pensado dirigirme á tí para que manifiestes á tu padre la noticia de mi regreso. He pasado estos veinte años en medio de los incesantes trabajos y privaciones que acarrear los negocios mercantiles, conozco que se agotan mis fuerzas y que ha llega-

Catalan de Quintas, el conocido procurador D. Luis Puig.

El año de 1881 será una curiosidad matemática. De derecha á izquierda y vice-versa, se lee lo mismo; 18, partido por 2, dá 9 como cociente; el cociente de 81, partido por 9, es 9.

Si 1881 se divide por 209, el cociente es 9, y si se parte por 9, el cociente contiene un 9, y si se multiplica por 9, el cociente contiene dos nueves; 1 y 8 son 9; 8 y 1 son 9. Si á las cifras 18 se añade 81, el producto es 99; y si la suma se practica de este modo: 1,8,8,1, el producto es 18, tanto si se suma de derecha á izquierda como viceversa; y 18 son 2/9 de 81. Sumando, partiendo y multiplicando 19, el producto contiene dos nueves, siendo un 9 para cada uno de los años que se necesitan para completar el siglo.

Ha fallecido Doña Teresa Borrell de Margall. (E. P. D.)

Seccion Bibliográfica.

Se ha publicado el n.º 31 del «Semanario Familiar Pintoresco», con el mismo lujo de grabados que en los primeros numeros y texto tan instructivo como ameno é interesante. La Administracion, Lauria 82, Barcelona, remite prospectos. Cada numero cuesta un real en toda España.

ANUNCIOS.

Petróleo refinado.

Venta en comision al por mayor y menor, en la Hojalatería de José Sansa, calle de España, antes de la Liisa.

HARINAS DE TODAS CLASES Jaime Martí, Puigcerdá.

Marcas.	Sin derecho Consumo.	Con derecho
M. C.	66 pts. carga.	68 '50
M. R.	57 »	59 '50
M. J.	56 »	58 '50
M. L.	53 »	55 '50
M.	45 »	46 '50

Los sacos son del comprador. Se abonan 2 rs. por cada saco devuelto.

¡Aviso á la juventud!

En la Sastreria de Solsona se ha recibido una variada y escogida coleccion de trages de máscaras para la próxima temporada de Carnaval.

ALMANAQUE CASERO.

Contiene además de los pronósticos del acreditado ZARAGOZANO, un completo libro de cocina.

Véndese en la imprenta de Mas.

AFECCIONES METEOROLOGICAS DE LA SEMANA.

Dias	Termómetro de R.		Atmósfera y observaciones not.	
	8 h. m.	2 h. t.	8 h. m.	2 h. t.
1	-0'5	9	Sereno.	Sereno.
2	-1'4	8	nubecillas	»
3	-1	8'2	Sereno.	nubecillas
4	-2'2	7	nubecillas	Sereno.
5	-3	6	Sereno.	»
6	-2'8	6'6	»	»
7	-3	6'5	»	»
8			»	»
9			»	»

Puigcerdá: Imprenta de Pablo Mas.

do para mi el momento del descanso. Ya no nos separaremos mas; te escribo desde Valencia, á donde acabo de llegar con un bergantin procedente de Matanzas; dentro pocos dias estará á tu lado.

Tu tio:—Juan Gonzales.

Como es de suponer, la lectura de esta carta causó al pintor una agradable sorpresa; la volvió á leer diez veces consecutivas, haciendo mil comentarios sobre cada una de sus sílabas.

—Vamos, se dijo, hé aquí una ganga inesperada, un tio de América que me cae llovido del cielo. Partió hace veinte años, y debe tener una inmensa fortuna; así al menos me lo dá á entender al hablarme de las infinitas ocupaciones que le han abrumado en tan largo período de tiempo. No puedo recibirle decentemente en mi modesto taller de pintura, el olor del secante le causaria náuseas. Afortunadamente puedo disponer aun de algunos ahorrillos y me será facil cambiar de domicilio.

Un criado viene á turbar sus meditaciones.

—La señora condesa de * * * le aguarda esta tarde en su casa para principiar el

recogerá los dos bastones que ha maldecido y hará con ellos un par de muletas.

Desechemos las teorías pesimistas de Arsenio Houssaye, Jorge Sand, Feuillet, Dumas hijo y otros escritores contemporáneos respecto á la muger y al matrimonio. La moral y la higiene reprueban el celibato. Nosotros añadiremos que la estadística criminal dice que de cien reos, sesenta son solteros y que los dos tercios de suicidas tambien pertenecen al solterismo.

En cuanto á las mugeres, no las conocen bastante los que siempre las alaban; y no las conocen ni poco ni mucho aquellos que siempre las critican.

¡Infelices! son dignas de mejor suerte: ellas nos dán la existencia, guian nuestros primeros pasos, constituyen el principal encanto de nuestra vida, nos consuelan en la vejez y nos ayudan á morir.