

# EL ATLANTE.

*Aquel pueblo es verdaderamente libre  
donde las leyes mandan y los hombres obedecen*

S. Fausto M. y S. German

*Concluye el artículo pronunciado  
en las Cortes, por el Sr. Galiano.*

El cuarto cargo ha sido porque el ministerio no ha mandado renovar el ayuntamiento de Madrid: pero este cargo es de tal pequeñez que no debia haberse puesto al lado de los otros que ha indicado su señoría ni me parece suficiente para negar al ministerio los fondos sobre los del ramo de estado.

5º cargo.—Que los ministros acababan de presentar un proyecto que esta reprobado por la opinion de la nacion legalmente espresada. Si su Sria. dice *legalmente espresada* porque lo ha sido por el derecho de peticion, estamos conformes: pero todavia falta saber quien ha concedido á corporaciones que piden lo que desea la mayoria de la nacion, y para conseguirlo, siguiendo ese medio, seria preciso saber cual es el núm. de firmas que traen las esposiciones que se han dirigido al Congreso, y si de el millon y medio de personas que puede haber en España que sepan escribir (esto es por un cálculo) las esposiciones contienen 800,000 siquiera entonces podrá decirse que son la espresion de la mayoria

Dice el Sr. preopinante que es la opinion legalmente representada; yo diria que ilegalmente representada, por que si bien los individuos de los ayuntamientos y de las diputaciones tienen el derecho de peticion a las Cortes como individuos, pero no como corporaciones porque de lo contrario se minaria todo el sistema representativo. Enhorabuena que representen á los pueblos y á las provincias en la parte económica, pero en lo demás no; porque los pueblos donde tienen sus verdaderos representantes es aqui, en el Congreso, como lo han declarado espresamente enviandonos á este lugar.

El último cargo que ha hecho su Sria. al gobierno ha sido tan vago

que yo absolutamente no puedo comprenderlo. Ha dicho el Sr. preopinante que la marcha (se ha valido de esta palabra francesa, que ya está admitida en nuestra lengua) que la marcha que sigue el ministerio es retrogada.

Cuando se me diga cual es el punto á que debería ir entonces veré si se atrasa ó se adelanta, y entonces podré decir si es retrogado ó progresista. Si un viajero se propusiese llegar á un punto, y sin embargo cuando llegase pasara adelante, progresaria indudablemente; pero progresaria en su perjuicio. ¿Y es tan fijo que las opiniones sustentadas? Hoy mismo he oido á un Sr. diputado que se sienta en aquellos bancos, que ha proferido espresiones retrogradadas, y ha tratado á este siglo fingido liberal.

El Sr. CEBALLOS: Pero es preciso entender el sentido que yo he dado á mis espresiones.

El Sr. ALCALA GALIANO: Yo no inculpo á su señoría; pero es indudable que son retrogados los que abogan por doctrinas de 1791 y 1792 como lo son tambien los que en 1838 abogan por las doctrinas de 1812; porque el siglo adelanta, el entendimiento humano camina sin cesar á su perfeccion á pasos de gigante, y la ilustracion se difunde por todas partes.

Esas acusaciones vagas, dejemoslas á los periódicos, donde tienen su verdadero lugar, no porque yo desprecie á los periódicos, sino que por su propia naturaleza tienen un campo mas libre que el que ofrecen estas discusiones. Por consiguiente, Sres., habiendo constestado victoriosamente á los cargos del Sr. preopinante, no solo como defensor del gobierno, aunque lo soy y lo seré mientras siga la linea que hasta ahora, sino como defensor de la mayoria y de la nacion, que es quien ha enviado á qui á sus representantes, solo me queda que suplicar á todos mis compañeros que vo-

ten el art. en cuestion y tanto mas cuanto que el votarlo de ninguna manera contraria las ideas de la oposicion ni sus opiniones pues el gasto que se pide es una cosa necesaria al estado; son gastos indispensables para todo gobierno, y es preciso ó concederselos, ó de lo contrario negarles todo, dandole un voto de censura, que seria mas explicito y terminante.

—Entre nosotros, poco habituados aun á las costumbres derivadas naturalmente de la índole de los gobiernos representativos, es frecuentísimo ensalzar la moralidad y juicio de cierto número de hombres que hacen gala de no pertenecer á ningun partido político. Si tales hombres y tales encomiadores llegaran á penetrarse de las consecuencias de su conducta, si supieran que en ella vá tal vez envuelta la ruina de la patria, renunciarían, obrando de buena fé, á imparcialidad tan pernicioso. Un hombre que vé pasar tranquilo los grandes acontecimientos que se suceden en España, que no procura formar opinion sobre las importantísimas cuestiones de gobierno que se versan cada dia, que á lo mas se reserva el estécil derecho de juzgar en su gabinete quien acertó ó dejó de acertar en el Congreso, y de alegrarse de las victorias y entristecerse por los reveses de las armas de la libertad, es un ser pasivo que no concurre de ningun modo á la obra de la civilizacion, naciente en su patria. Es, pues, torzoso, interesarse vivamente en la suerte de esta: trabajar con asiduidad y zelo en su ventura, y de ningun modo considerarse fuera de las escenas del mundo. A nadie falta la instruccion y tino necesarios para decidirse: á todos ofrecen los hechos que han pasado en nuestro tiempo, materiales abundantes para una cuerda y prudente resolucion.

En la actualidad, separado el

bando del fanatismo, se halla la nación dividida en dos opuestas parcialidades: la que se denomina de los *progresistas* y la de los que se muestran partidarios de la monarquía constitucional. Muchas diferencias apartan á gran distancia á unos y otros contendedores: los unos quieren caminar á paso rápido por la senda de las reformas sin reparar ni en los medios con que cuentan, ni en la oportunidad de las medidas, ni en la opinión pública, ni en los intereses que tienen necesidad de ofender, y de esta insensata versatilidad tomaron su denominación. Los otros aconsejan la lentitud en las reformas, el respeto á la propiedad, á los hábitos de muchos siglos, á las opiniones é intereses nacionales y defienden contra sus adversarios la permanencia de un gobierno fuerte que haga frente á los planes de anarquía, que es en España, por desgracia lamentable, el principal achaque de las pasiones del vulgo. Promulgada la constitución de 1837, que todos hemos jurado, aun continúa sobre su interpretación la discordancia de pareceres. Los progresistas, consiguientes por esta vez á sus principios, pretenden deducir del texto de aquel código venerable todas las leyes secundarias, favorables á sus intenciones; amplísima libertad para incluir á ciudadanos en las filas de la milicia: ley electoral que á todos conceda el derecho de nombrar representantes en las Cortes y en los ayuntamientos. Los otros no contemplan la libertad política indefinida como medio excelente de gobierno, y procuran restringir el ejercicio de aquellos derechos en la forma que hemos visto adoptada, cuando han tenido las riendas del gobierno los hombres de la opinión conservadora.

Tales son los partidos: tales son sus principales diferencias. ¿Y habrá persona sensata que no se decida por el que nosotros hemos adoptado? No se tengan en cuenta sino los inconvenientes prácticos del supuesto: no se haga para nada caso de la teoría. Acuérdense todos del escándalo de los veranos anteriores, consecuencia necesaria ó gratuita de aquellos principios, pero que sacaron los que los profesaban: acuérdense de las épocas desgraciadas en que estos mandaron sin contradicción, y desquiciaron completamente el estado: compárenlas con la presente en que se goza del bien inapreciable de la tranquilidad: en

que el hombre de bien está seguro, ya en el recinto de su casa, ya cuando ejerce sus derechos políticos: en que la victoria corona á cada paso los esfuerzos de los generales, merced á la disciplina que ayudados de la energía del gobierno han podido introducir en el ejército, en que, por dicha nuestra, no se asesina á los ilustres caudillos, que derraman su sangre por la patria, en que, reina en fin el orden, que es el único cimiento de la libertad. No somos felices, ni nosotros lo creemos, ni por consecuencia tratamos de persuadirlo: pero caminamos á ese fin por una serie de prósperos sucesos, y lograremos alcanzarlo por ministerio de las ideas organizadoras, que son las dominantes en los pueblos civilizados, y lo serán algún día en toda Europa. Si de estos hechos, que se ofrecen á la imaginación de cualquiera, pasamos á examinar la diferencia teórica de ambas doctrinas, estamos seguros de quedar muy aventajados en la comparación. Otro día emprenderemos este trabajo. Entretanto permanece indudable que todos los que no hayan renunciado al noble sentimiento de nacionalidad que en otros tiempos estaba simbolizado en el nombre de español, todos los que deseen el bien del pueblo y también en su propia conveniencia deben adherirse á una de las opiniones existentes, no habiendo término medio entre ellas, y que las mismas clases de la sociedad que se juzgan perjudicadas con el triunfo de nuestras opiniones, deben profesarlas por su felicidad, pues á la felicidad, de todas se encaminan y hacen la felicidad de todos en países mas afortunados

(El Tiempo.)

## Variedades.

### Sobre la Suiza.

*Por el estado de separación que caracteriza á la Suiza, y por sus tendencias intelectuales, debía hallarse con mucha desventaja para el cultivo de las ciencias. Estas exigen ante todo la asociación. Transportan á los hombres á una esfera mas elevada que el círculo de las pequeñas localidades, por que su objeto natural es el mundo y la humanidad. Este sentimiento de confraternidad debía producirse en los cantones suizos, bajo la forma federativa, si se me permite hablar así.*

*En efecto, en 1815 se fundó una sociedad helvética de ciencias naturales, á la que siguió algunos años despues la organización de una sociedad helvética de utilidad pública, que se ocupa mas especialmente en las ciencias morales y económicas. Una y otra comprenden, y en gran número, á los hombres mas distinguidos por sus conocimientos y buenos deseos; todos estos hombres llegan una vez al año de los puntos mas distantes de la Suiza, no solamente para tratar de cuestiones científicas sino tambien para comunicarse mutuamente las afecciones de simpatía que los unen, y para sentir en fin la patria comun. Esta es una especie de federación anual convocada bajo un noble pretexto.*

*La sesión de la sociedad helvética de ciencias naturales de 1837 se abrió el último lunes del mes de Junio. Reunía muchos socios extranjeros de un talento eminente, entre los cuales se encontraba nuestro célebre compatriota M. F. lie de Beaumont: he visto no sin un sentimiento secreto de orgullo nacional el interés y distinción con que fue acogido este jóven sabio que tanto ha contribuido á los progresos de la geología. Y por una feliz casualidad la cuestión mas importante en que debía ocuparse entonces la sociedad era sobre un objeto geológico. Por último, esta cuestión es bastante curiosa y nueva para que trate de exponerla aquí, despojándola cuanto sea posible de su aparato científico.*

*El siglo XIX se distinguirá de los precedentes en la historia de la inteligencia humana, por una gran tendencia, no solo á observar hechos nuevos, sino tambien y principalmente á generalizar y coordinar todos los hechos observados por nuestros predecesores. Así en cada ramo especial de las ciencias podemos presentar al mundo un hombre especial, que la ha enriquecido con gloria de observaciones nuevas; pero sin embargo, cada uno ha contribuido mas ó menos, bajo la influencia de la época, á colocar esta ciencia en una senda nueva, y á coordinarla según un pensamiento general que ponga en armonía todas las ciencias entre si. Este pensamiento general, que no es posible expresar con claridad, pero que sin embargo es un hecho verdadero, es la idea de un desarrollo progresivo en todo lo que existe, de una metamorfosis en diferentes estados dependientes los unos de los otros; es la*

idea de una creacion inteligible, cuyo enlace con todos sus fenómenos trabajamos por descubrir.

Bajo la inspiracion de esta idea fecunda, todas las ciencias han cambiado de aspecto en cierto modo.

La astronomia se ocupa en la formacion de los cuerpos celestes.

La quimica estudia las diferentes maneras de obrar unos cuerpos sobre otros.

La fisica trata de examinar á fondo la naturaleza de las fuerzas, cuya accion conoce.

La historia natural enseña la unidad de plan en el conjunto de los seres organizados.

La geologia en fin se ocupa en describir la historia de la tierra y representarla como un gran todo que se ha modificado progresivamente, segun ciertas leyes desconocidas, pero ciertas

De este modo se puede considerar la geologia como el lazo mas fecundo de todas las ciencias naturales, y como el centro de donde deben salir sus mas grandes inspiraciones. Cuvier, por sus excelentes observaciones sobre los animales fósiles, fué el primero que le dió ese carácter exacto y elevado que le pertenece en el dia, y este es un titulo de gloria inmortal. Se sabe que valiéndose de los huesos fósiles encontrados en las entrañas de la tierra ó en las cavernas, formó segun las leyes de la anatomia comparada el diseño entero de los seres á que habian pertenecido estos, y demostró que habian vivido sobre nuestro planeta antes de los últimos trastornos que cambiaron su superficie, en una época en que el hombre aun no habia salido de las manos del Criador. Además, comparando las diferentes capas de la tierra y los diversos vestigios de animales que contiene, demostró que se habian sucedido muchas grandes inundaciones, cada una de las cuales destruyó una creacion entera; que cada serie de creacion se encaminaba siempre á organizarse segun una ley progresiva desde el momento en que la tierra formaba una masa de granito árida é inhabitable; y que la escala ascendente de la creacion parecia haber sido; los vegetales, las mariscos, las aves, los reptiles, los pájaros, los mamíferos y el hombre, es decir que á medida que se habia modificado el lugar en que vivian los seres organizados, se habia tambien modificado su forma orgánica.

Todos estos hechos son conocidos y definitivamente adquiridos por la ciencia. No los recuerdo sino por que se unen directamente á nuevas consideraciones científicas, sobre las cuales me propongo llamar la atencion. La existencia de muchas revoluciones sucesivas en la constitucion del globo es un punto fuera de toda duda; pero hasta ahora no se ha determinado su ley. ¿No sería un gran descubrimiento el poder poner en orden todos estos hechos inmensos, y hacerlos volver á entrar en el cuadro regular de las leyes de la naturaleza?

(Se continuará.)

## Descripcion

DE LA CAPITAL DE ESCOCIA, SACADA de la carta de un amigo.

A distancia de milla y media de la costa meridional del estrecho de Torth, está edificada Edimburgo, sobre tres lomos ó cuestas que corren de Este á Oeste en direccion casi paralela y con cosa de ocho millas de contorno. Está rodeada por todas partes de montañas elevadas, excepto por el Norte, donde el terreno declina suavemente hácia el mar: estas montañas forman un magnífico anfiteatro, en medio del cual está situada la metrópoli de Escocia, construida, como dejamos dicho, sobre tres lomos. En el del centro, que es estrecho y escabroso, esta la Ciudad vieja (Old Town): el del Norte dá asiento á la Ciudad nueva (New Town) y está situado sobre una llanura elevada que forma un ligero declive por todos lados; y la parte meridional se alza sobre una eminencia semejante. La Ciudad vieja dicen que fue edificada en disposicion que quedase protegida por el castillo, cuya situacion parece que sugirió la idea de fabricar las casas muy altas, divididas en varios pisos, cada uno de los cuales forma una habitacion particular en que puede alojarse una familia entera con toda comodidad. La comunicacion entre Old y New Town se facilita por un soberbio puente dividido en North y South Bridge, y las diferentes partes del extremo meridional de la ciudad, están unidas por otros tres puentes, dos de los cuales no están aun concluidos. Vamos ahora á examinar lo mas curioso de la vieja y nueva Ciudad. En la par-

te occidental de la Ciudad vieja se descubre el famoso Castillo de Edimburgo, sobre una roca escarpada, inaccesible, excepto por el lado oriental, donde se une con la Ciudad, y ofrece entrada por medio de un puente levadizo. En la parte mas elevada del castillo está el edificio que servia antiguamente de casa real, y aquí fue donde María, reina de Escocia, dió á luz su único hijo Jaime VI de Escocia, despues Jaime I de Inglaterra. Tambien se halla aquí el cuarto de la corona, guardado por dos oficiales con unos trages muy raros, que dicen son los que llevaban una especie de guardias antiguos, llamados, *Yeomen*, en el cual se ven la corona, el cetro, la espada del estado, y la maza del Lord Tesorero. En la parte septentrional del castillo se vé una inmensa sala de armas. La vista de este castillo es magnífica. Domina toda la Ciudad, sus bellos alrededores, jardines, y una vasta estension de campo hasta distancia de cincuenta millas, el rio Torssh con todos sus buques, y la costa opuesta de Trife. En el extremo oriental de la Ciudad está el *Palacio de Holyrood* de forma cuadrangular: encima de la puerta está la corona imperial, y las armas reales de Escocia por debajo. En una de sus torres está la habitacion de María de Escocia donde aun se vé su cama de damasco carmesí, hecha andrajos. Aquí dicen que cenaba esta reina, cuando Rizzio fue arrancado de su lado y asesinado por Ruttven. En este palacio hay una espaciosa galeria que contiene los retratos de ciento once reyes de Escocia; en él se hacen las elecciones de los Pares Escoceses, Junto á este palacio está la abadía del mismo nombre, y unas ruinas románticas de una capilla que llaman de S. Antonio. El edificio que debe mencionarse en seguida es la *Catedral de S. Giles*, de fabrica gótica, muy antigua, formando una cruz. En su centro se eleva una torre, compuesta de cuatro arcos que se cortan entre sí, representando una corona. En uno de los ángulos de esta catedral se vé un monumento erigido á la familia de Napier, natural de Merchiston, el célebre inventor de los Logaritmos. Detrás está la *Casa del Parlamento*, llamada así, porque era el lugar en que se reunía el antiguo Parlamento Escocés; ahora la ocupan los que llaman *Courts of law* (abogados.) Es edificio generalmente admirado.

Una de sus ventanas de cristal oscuro, esta adornada con la figura de la Justicia. En este edificio hay una inmensa librería, que aseguran contiene mas de 150,000 volúmenes. Al fin de la escalera hay una espaciosa antesala adornada con retratos de los hombres célebres en todos ramos: poetas, historiadores, abogados, matemáticos &c. Contiene igualmente este edificio otra librería llamada *Signet Library*. Los demás edificios en la Ciudad vieja que merezcan atención, y según puedo acordarme por mis apuntes, son: *El Banco*; la famosa y magnífica universidad, con su igualmente célebre *Muséo*, que aun no he podido ver, pero que dicen es uno de los mas considerables. Me han asegurado que contiene mas de 3000 muestras de pajaros.

También son buenos edificios la *Enfermeria Real*, y varios hospitales. Pasemos ya á la ciudad nueva, y empezaré por su oriente, donde se halla la montaña llamada *Calton Hill*. Vista magnífica, pues domina toda la ciudad y el mar. Sobre su cima está elevado un monumento á *Nelson*, y cerca de este se descubre un fragmento de otro monumento nacional de Escocia, destinado á perpetuar la memoria de los sucesos en que se ha ostentado el heroísmo de los escoceses. Se empezó la obra siguiendo por modelo el *Parthenon* de Atenas, pero no ha podido llevarse á cabo, por falta de fondo. No lejos de este, hay un *observatorio astronómico*, dentro del cual me han dicho que se vé una *Cámara oscura*, muy curiosa, que aun no he visitado, pero que pienso visitar. Luego se encuentra otro monumento erigido á la memoria del Profesor *Playfair*, célebre matemático, hijo de esta universidad, y á corta distancia otro monumento al Profesor *Dugald Stewart*, coronado de laurel, cuyo monumento dicen los inteligentes que es una de las mas soberbias muestras de arquitectura, de que puede hacer ostentación esta ciudad, y no lejos del último está erigido al historiador *Hume*. Ya ves como aquí se hace honor y justicia al genio, y se fomentan las artes y las ciencias, ofreciendo á los talentos estímulos para cultivarlas..... Los edificios que merecen mencionarse en seguida son: la *Cárcel* y *Casa de Corrección*; la magnífica *Escuela real*; el monumento de *Burn*, edificio clásico, elegante y sencillo, á la memoria de este

Poeta, que dicen es el mejor que ha tenido la Escocia; el *Register office*; reputado por la obra maestra del célebre arquitecto *Adams*; su objeto es conservar los protocolos públicos de Escocia. En medio de una plaza llamada de S. Andrés, se vé el monumento de *Lord Melville*, copia, dicen, de la columna de Trajano en Roma: una estatua de Jorge 4º el edificio llamado *Royal Institution*; su objeto manifestar las pinturas de los maestros antiguos, que costó mas de 20,000 libras esterlinas. Además de lo que llevo referido contribuyen á la magnificencia de esta moderna Atenas multitud de Iglesias; Capillas, Jardín Botánico, Teatros, &c. &c. De noche se ilumina con gas hasta el callejón mas oculto. Todo lleva el sello de una buena legislación.

Lo que he hallado muy en voga floreciente por aquí es la Frenología. Esta fue conocida y estudiada en Edimburgo desde que en 1816, visitó esta Capital el célebre Doctor *Spurzeim*, quien desde luego pronosticó que la moderar Atenas llegaría á ser el cuartel general de esta ciencia. Sus propias palabras que he leído son las siguientes: *Este es el punto, desde donde, como de un centro se derramarán las doctrinas de la Frenología por toda la gran Bretaña*. En 1820 se estableció la *Sociedad filarmónica*, que aun subsiste, cuyos miembros dan á luz producciones con mucha frecuencia, distinguiéndose en particular el célebre Jorge Combe, actual corifeo de este sistema.

J. P.

## El poder de la razón.

Dos caballeros Ingleses, conocidos solo de vista, comieron juntos en una fonda, durante el tiempo de las elecciones de diputados al parlamento, Había á la sazón grande agitación de partidos, y vuelta la conversación sobre política, de palabra en palabra vinieron á espresiones insultantes. El mas valentón, que era soltero, desafió al otro, que era mas razonable y padre de familia. Este aceptó el desafío, á condición de que el otro con su segundo habian de ir á su casa bien temprano al dia siguiente, para tomar algun desayuno, y partir despues en un coche al lugar señalado. El desafiador fue en efecto á la casa del otro, y los criados le

condujeron al comedor. La señora de la casa, creyendo que era un amigo de su marido, y que debia partir de viaje, entró en el comedor para agasajarle; poco despues entraron dos hijas en la flor de la edad, y luego tres hijos menores; y una criatura de pecho en brazos del ama. El desafiador y su padrino estaban admirados al ver la hermosura y modales de su esposa, las gracias de las inocentes criaturas, las que ignorantes de la circunstancia del desayuno, todas festejaban á los dos huéspedes. Concluido el almuerzo, dijo el casado al soltero: "Como hombres, somos los dos iguales, y estoy dispuesto á seguir á vm. pero deja vm. en su casa á una esposa idolatrada, y seis queridos hijos?" "No," respondió el soltero casi derramando lágrimas, "vm. tiene razón, y le agradezco me haya enseñado, cuan sagrada debe mirarse la existencia de un padre de familia. Esta es una lección que no olvidaré en mi vida. Permítame darle un abrazo, y que le ofrezca una amistad eterna."

A los poderosos que piden amenazando, es cordura concederles algo de gracia: especialmente cuando los tiempos no son al propósito para denegarlos todo.—*Setanti*.

El que da en presumir mucho, siempre para en saber poco.—*Idem*.

Tras el menosprecio del príncipe, se ha de seguir precisamente su caída; que dos son los principales venenos del imperio, menosprecio y aborrecimiento.—*Arias Montano*.

## EMBARCACIONES.

24 Salio para Londres con escala en Lanzarote a tomar Barri-lla, Goleta Inglesa Hoiundelle su Capitan Juan Matheosor, y cargo aqui 420, cuarteras de vino.

Dia 25. Salio el Mistico español San Jose y Animas, de Villabaso con destino á Barcelona y escala en Canarias, carga 108 pipas de atun, 34 libras de cochinilla, y 100 qls. palo guayacan.

26. Bergantin de guerra ingles Cruzer con 12 dias de Portsmouth, 16 cañones, 110 tripularios y destino á la India,

Editor responsable P. M. RAMIREZ.  
Imprenta de EL ATLANTE.