

# GAZETA DE MADRID

DEL LUNES 11 DE JULIO DE 1808.

*En esta gazeta no hay ningun capitulo de oficio sino el de Madrid.*

## AUSTRIA.

*Viena 12 de junio.*

Se ha publicado aqui el edicto imperial siguiente: „El 12 de mayo último hicimos saber á nuestros amados vasallos, que estableciendo las reservas, nos proponíamos asegurar la defensa de la monarquía por unos medios que nos afianzasen la posibilidad de aliviar los gastos del estado por la disminucion del ejército veterano. Con las mismas miras hemos creído deber organizar una milicia nacional destinada únicamente á la defensa del suelo de la patria. Elegimos para la execucion de esta providencia una época en que nuestras relaciones con todas las potencias del continente son enteramente pacíficas; porque de semejantes disposiciones, solamente tomadas con madurez y consolidadas con el tiempo, es como se puede esperar con confianza el resultado. Para su execucion hemos nombrado comisarios particulares, que han dado ya pruebas reiteradas de sus intenciones, de su zelo y de su adhesion á nos y al estado: para la Stiria, la Carinthia, la Carniola, Trieste y Salzburgo S. A. I. el archiduque Juan, nuestro querido hermano, y por adjunto á nuestro comisario áulico el conde de Saurau; para la Bohemia, la Moravia y la Silesia S. A. R. el archiduque Fernando, nuestro caro primo, y de adjuntos al conde de Vallis, nuestro primer burgrave, y al gobernador conde de Lazanski; para el Austria baxa y el Austria superior al Enns, á S. A. R. el archiduque Maximiliano, nuestro caro primo, y por adjuntos el presidente conde de Bisingen y el baron de Hackelberg; para la Galitzia, á nuestro general de caballería conde de Belgarde y el conde de Vürmser, vice-presidente del gobierno. Han recibido de nos instrucciones sobre el tiempo y el modo de executar dichas disposiciones, y tomarán en consecuencia las providencias ulteriores que sean necesarias. — Tenemos la confianza de que nuestros amados vasallos, que siempre nos han dado pruebas honoríficas de su afecto inalterable y de su fidelidad, verán en estas disposiciones toda la extension de nuestras miras paternales, y procurarán, segun puedan, su cumplimiento, como que estan íntimamente unidas con su felicidad. Los que en estas circunstancias se distinguan por su actividad y sus talentos podrán contar con nuestra benevolencia y proteccion particular. — Dado en nuestra ciudad capital de Viena el 9 de junio de 1808, y el 17.º de nuestro reinado. = *Francisco.* = *Luis*, conde de Ugarte, gran canceller de Bohemia, y primer canceller de Austria; *Josef*, baron de la Mark; *Josef*

*Carlos*, conde de Dietrichstein. — Por mandado de S. M. I., *Josef*, baron de Kielmansegge.”

### VURTEMBERG.

*Stuttgart 18 de junio.*

Ayer á las 4 de la tarde llegó aquí S. A. el príncipe real de Vürtemberg, acompañado de su augusta esposa y de una escolta numerosa que habia salido de Luisburgo. Por algunos dias habrá fiestas en celebridad del matrimonio de SS. AA. RR.

### REINO DE NAPOLES.

*Nápoles 6 de junio.*

El banco de esta ciudad ha sido suprimido, y reemplazado por el Banco real, quedando de esta manera acreedores del Rei los que lo eran del banco. El gobierno se ha encargado tambien de los débitos á favor y en contra de los monasterios suprimidos.

Escriben de Terentino que en la noche del 20 al 21 de mayo, á cosa de las 3 de la mañana, y en el momento en que empezaba á salir la luna, se formó en esta ciudad y en sus contornos una obscuridad bastante densa en el aire, y que pocos minutos despues se vieron sobre las montañas vecinas varias llamas muy vivas, que fueron juntándose, y formaron dos globos de fuego, los cuales corrieron de oriente á mediodia con tanta rapidéz como la de una bala disparada por un cañon, hasta que llegaron á chocar uno con otro, haciendo un estruendo terrible, deshaciéndose despues con un ruido aun mucho mayor, pues se oyó en todas las comarcas vecinas. Este metéoro singular ha excitado la curiosidad de los físicos, causando, como era de esperar, algun terror á las almas tímidas y supersticiosas; pero no ha hecho daño alguno en el pais.

### REINO DE ITALIA.

*Venecia 17 de junio.*

El príncipe Virei nos ha dexado esta noche pasada. Ayer, que fue dia del Corpus, S. A. I. fue á la catedral con todas las autoridades civiles y militares. Despues de oír la misa siguió con toda su comitiva la procesion del santísimo Sacramento. Por la tarde hubo carrera de barcas en el gran canal.

*Milan 20 de junio.*

S. A. I. el príncipe Virei llegó aquí el 18 desde Cremona, donde ha pasado revista á las tropas de la guarnicion.

### IMPERIO FRANCÉS.

*Lieja 21 de junio.*

El departamento del Ourthe acaba de suministrar dos exemplos de ancianidad. María Josefa Dupont, viuda de F. J. Quoibien, labrador, ha fallecido de edad de 106 años en Frene, distrito de Huy. Se casó á los 44 años, y tuvo por fruto de su matrimonio un hijo varon. Nacida sin bienes, pero robusta y laboriosa, dividió siempre los penosos trabajos de la agricultura con su marido hasta la muerte de este, que llegó á cerca de 100 años. Gozó siempre de perfecta salud, sin experimentar accidente alguno, y ha muerto

sin achaques, á consecuencia de un frío que se apoderó de ella repentinamente, y le quitó la vida en pocos dias.

Igualmente murió en el mismo distrito el año pasado en la aldea de Burotigue una muger de 102 años, de un carácter sumamente alegre, y que lo fue aun mas en la última época de su vida.

París 27 de junio:

La clase de ciencias del instituto ha determinado que una comisión examinase y le diese cuenta de una memoria intitulada: *Investigaciones sobre el sistema nervioso en general y sobre el cerebro en particular*; por Mrs. Gall y Spurzheim, doctores en medicina, quienes habiendo presentado á la clase por medio de Mr. Cuvier la obra que sobre este asunto han hecho, acaba esta de darse á conocer al público: he aqui los principales resultados.

Por de pronto no se habla en la memoria de los anatómicos alemanes de la parte de la doctrina del doctor Gall, que le ha hecho tan célebre, y que siendo „relativa á las disposiciones morales é intelectuales de los individuos, no es de la competencia de ninguna academia de ciencias.”

Segun los comisarios, Mrs. Gall y Spurzheim tienen el mérito no ya de haber descubierto, pero sí recordado á la atención de los fisiólogos la continuidad de las fibras desde la medula espinal hasta los hemisferios y el cerebelo. . . . y la decusacion de los hilillos de las pirámides, ya descrita, pero sobre la que habian quedado dudas.

Han sido los primeros que han distinguido 2 órdenes de fibras de que parece se compone la materia medular de los hemisferios, de las cuales unas son divergentes, y vienen de los pedúnculos, y otras convergentes, y tienen su direccion hácia las comisuras.

Reuniendo sus observaciones á las de sus predecesores han hecho bastante *verisimil* que los nervios llamados cerebrales suben de la medula, y no baxan del cerebro, y en general han debilitado, por no decir destruido totalmente, el sistema de que todos los nervios tengan su origen del cerebro.

Pero al propio tiempo les parece á los comisarios que Mrs. Gall y Spurzheim han generalizado *de un modo bastante arriesgado* la semejanza de estructura y funciones de las diversas masas parduscas que se hallan en diferentes parages del sistema nervioso, y que en quanto al desarrollo del cerebro como una membrana, en los descubrimientos atribuidos á Mr. Gall, que mas ruido han hecho en el mundo, no solo no se trata, como desde luego lo han reconocido los autores de la memoria, de desplegar todo el cerebro, sino tambien de reducir mucho la idea del desplegamiento, no obstante las expresiones moderadas de que han hechado mano Mrs. Gall y Spurzheim para explicar sus opiniones.

Finalmente creen los comisarios que „aun adoptando la mayor parte de las ideas del doctor Gall y Spurzheim, estaríamos todavía mui distantes de conocer las relaciones, los usos y todas las conexiones de todas las partes del cerebro;” lo que les hace decir „que acaban con la misma duda con que habian empezado.”

La clase ha aprobado este informe.

La sucinta exposicion del resultado de un maduro exámen, hecho con

imparcialidad por nuestros mas célebres anatómicos, bastará para que nuestros lectores puedan juzgar del mérito de los descubrimientos del doctor Gall, y para ponerlos en estado de conocer si es fundada ó no la extraña reputacion que le ha precedido á Francia.

Escriben de Tours que S. A. I. la gran duquesa de Berg, llegó á aquella ciudad el 22 de este mes, y que al dia siguiente salió para Bayona.

El dia 19 pasó por Nanci con destino á Viena un correo de gabinete frances.

S. A. I. el príncipe virei de Italia está ya en Milan de vuelta del viage que ha hecho á Venecia.

Mr. Dubos, autor de muchas inscripciones, de las cuales algunas compiten con las de Santeuil y de Sanadon, propone para epitafio del monumento que va á erigirse de orden del Emperador al cardenal de Belloi, los versos siguientes, que sin duda dan honor á su autor:

*Ergo tuus cecidit, regina Lutetia, pastor  
Quem frustra pietas religioque vocant!  
Aetas, longa licet, brevior fuit; optimus urbi  
Qui vixit, numquam debuit ille mori.  
Sint tamen, ò cives, justis solatia luctus,  
Coelo quod patrem praemia certa manent.  
Hanc quoque Napoleo tribuit post funera laudem:  
Presbyteros inter presbyter ipse iacet.*

## ESPAÑA.

*Madrid 10 de julio.*

Esta tarde á cosa de las 4 se ha manifestado en esta villa en la calle de Atocha un incendio, que habiendo empezado en un horno, y comunicándose á un almacén de madera, hacia temer las mas tristes consecuencias. Los Excmos. Sres. general en gefe, general gefe del estado mayor y general comandante de las tropas francesas en Madrid, se han trasladado al instante mismo al parage del incendio, y han dado las órdenes necesarias para que acudiesen sobre la marcha varios destacamentos de la guarnicion. Los soldados franceses, y especialmente los de la guardia imperial, han desplegado en esta ocasion su valor y actividad ordinaria, y han conseguido en breve cortar el fuego. El ardor con que se les ha visto trabajar, manifestaba ademas de su esmero habitual en obedecer á sus gefes, el placer de hacer una buena accion, y de dar una prueba de amistad á los habitantes de esta capital, que va á ser la residencia de un hermano de su augusto Emperador.

---

CONTINUACION DEL ARTICULO SOBRE LA FISILOGIA ANIMAL. Véase la gazeta número 79.

En la segunda seccion refiere el autor los experimentos hechos en el hombre; esto es, en sí mismo, y en su amigo el Dr. Berger. Copiaremos sus mismas palabras.

„ Los fisiólogos, dice, han parado mas la atencion en los efectos que causa el calor en el hombre, que en los que puede producir en los anima-

les. Los experimentos de los Drs. Fordyce y Blagden dexaban poco que desear en la materia; pero me pareció conveniente repetirlos para conocer á lo menos si otros hombres serian capaces de aguantar el mismo grado de calor que sufrieron voluntariamente aquellos. Con este fin nos encerramos Mr. Berger y yo en un quarto calentado por una estufa: estábamos desnudos, y una pantalla de lienzo nos resguardaba del calor radiante de la estufa. Medimos el grado de temperatura con un termómetro colgado en la pared, 4 pies y 9 pulgadas distante del piso.

*Primer experimento.*

„ Temperatura del quarto al principio..... 189 5 F. (69  $\frac{7}{9}$  R.)  
 al fin..... 194 (72 )

Entré en el quarto á las..... 3<sup>h</sup> y 17'  
 salí á las..... 3 y 25'

Antes de entrar pesaba yo..... 128 lib. 11 onz. y 3 grans.  
 Y 10 minutos despues de haber salido..... 128 5

„ Al entrar experimenté de un modo mui sensible, aunque sin incomodidad, la impresion del aire caliente. A los 4 minutos me salieron en la frente algunas gotas de sudor; y á los 5 todo mi cuerpo se cubrió de una abundante transpiracion. Sentí entonces alguna debilidad y dificultad en la respiracion: se fueron aumentando estos síntomas, y me vi precisado á salir del quarto.

*Segundo experimento.*

„ Temperatura al principio..... 194 F. (72 R.)  
 al fin..... 189 5 (69  $\frac{7}{9}$  )

Mr. Berger entró en el quarto á las..... 3<sup>h</sup> y 41'  
 y salió á las..... 3 y 54'

Antes de entrar pesaba..... 105 lib. 2 onz.  
 Y 5 minutos despues de haber salido..... 104 7 y 6 grans.

„ Sintió al entrar un ligero ardor en las narices y pechos: y á los 6 minutos corria por todo su cuerpo un sudor copioso. Al salir se sintió un poco débil, y por algunos instantes perdió el conocimiento; poco antes daba su pulso 128 pulsaciones en un minuto.

*Tercer experimento.*

„ Temperatura del quarto al principio..... 228 8 F. (87  $\frac{7}{9}$  R.)  
 al fin..... 225 5 (85  $\frac{5}{9}$  )

Mr. Berger entró en el quarto á las..... 4 32'  
 y salió á las..... 4 39'

Pesaba antes de entrar..... 103 lib. 15 onz. y 3 grans.  
 Y 10 minutos despues de haber salido..... 103 8 y 1  $\frac{1}{2}$  grans.

„ Al entrar sintió un excesivo ardor en toda la superficie del cuerpo, y particularmente en las narices y pechos. A los 4 minutos sudaba copiosamente. Un momento antes de salir no pudo contar las pulsaciones de su pulso, y se sintió débil y desazonado; pero á los 3 quartos de hora despues de haber salido se halló en su estado natural.

„ Convienen estos experimentos con los que refiere Sir Carlos Blagden, y todos prueban que el hombre puede aguantar por poco tiempo un calor excesivo. Pero es necesario notar la desigual disposicion de sufrir el calor

que se encuentra en diversos individuos. Sir Carlos Blagden aguantó por 8 minutos una temperatura entre 240 y 260° F. sin mayor incomodidad que la que sintió Mr. Berger, después de haber estado 7 minutos en otra temperatura de 227 8 F."

El autor ha hecho también otros muchos experimentos sobre los grados de calor que pueden sufrir el hombre y los animales en un baño de agua ó de vapor; sobre el influxo de la temperatura en la respiracion; sobre la correspondencia que se nota entre la evaporacion de la materia transpirable, y la facultad que al parecer tienen los animales de producir el frio; y finalmente, sobre el estado en que se encuentra el cadáver de aquellos animales que han muerto por un exceso de calor.

Refiere después con modestia los principales resultados de su trabajo.

„ Mis primeros experimentos, dice, me han dado á conocer que los animales de un tamaño regular perecen en una temperatura de 144° 5 F. ( $44 \frac{8}{9}$  R.), y aun en una de 133  $\frac{1}{4}$  F. (45 R.) Es probable que un calor menos activo, pero continuado, produzca el mismo efecto.

„ Mr. Berger y yo hemos probado con nuestra propia experiencia la facultad que tiene el hombre de sufrir por corto tiempo un calor excesivo, mayor aun que el del agua hirviendo. Esta facultad en diversos animales tiene diferentes grados, segun resulta de la comparacion hecha entre nuestros experimentos, los del Dr. Fordice, y los de Sir Carlos Blagden.

„ En igual temperatura es mucho mas fuerte la sensacion causada por el aire cargado de vapores, que por el aire seco; lo que hemos probado por nosotros mismos para corroborar una observacion del Dr. Fordice.

„ Para calcular con exactitud los efectos del calor sobre la transpiracion, nos hemos pesado antes y después de los experimentos; con lo qual hemos logrado conocer que la pérdida del peso se hallaba en razon directa de la elevacion de la temperatura. Hemos advertido también que el calor del vapor aquoso promueve mucho mas la transpiracion que el seco.

„ Creo haber probado que la facultad que tiene el hombre y muchos animales de conservar una temperatura inalterable en medio de un calor excesivo, es mucho menor de lo que comunmente se cree.

„ Pero aunque esta facultad sea limitada, la podemos tener por cierta, é interesa mucho buscar y conocer su causa. ¿Reside únicamente en el frio que produce la materia de la transpiracion al evaporarse, como han supuesto algunos fisiólogos? Mis propios experimentos hacen esta opinion muy probable, por lo menos en los animales de sangre fria; pero no puedo aun asegurar si esta explicacion bastará para los de sangre caliente. Lo que yo he observado es, que los cuerpos inanimados, cuyas superficies estaban muy humedecidas, adquirian una temperatura mas elevada que los animales de sangre caliente, expuestos al mismo grado de calor que aquellos.

„ He procurado después determinar la influencia del calor sobre los fenómenos que ofrece la respiracion. El Dr. Crawford, que ha meditado profundamente esta materia, cree haber observado que la deterioracion del aire, ocasionada por la respiracion, era tanto menor, quanto mas activo era el calor que sufría el animal. Mis experimentos no han tenido un éxito tan feliz.

„Ultimamente he examinado las circunstancias que acompañan á la muerte de los animales ocasionada por un exceso de calor, y he observado despues el estado de sus cadáveres. Pero los fenómenos que he advertido, entre los quales el principal era una gran disminucion de la irritabilidad muscular, no son suficientes para señalar la causa próxima de su muerte.”

#### VENTAS.

Quien quisiere hacer postura á las leñas que produzca la corta de chopos, sargas, álamo blanco y demas leñas altas de los sotos del Porcal y Negralejo, en la ribera del rio Xarama, pertenecientes á los propios de Madrid, acuda á la secretaría de ayuntamiento, del cargo de D. Vicente María de Arauna; y para su remate se ha señalado el jueves 14 del corriente, á las 12 de su mañana, en las casas consistoriales.

El Ilmo. Sr. D. Antonio de Villanueva, del consejo y cámara de S. M. en el supremo de Castilla, juez que en virtud de real orden conoce de los autos del concurso de Santoyo, se ha servido señalar el dia 27 del corriente, á las 11 de su mañana, en la escribanía de provincia de D. Juan Antonio Diaz Noriega, para el remate del arrendamiento de una hacienda raiz, con su casa-palacio, situada en el despoblado de Vilches, inmediato á la villa de Arganda del Rei, con sus paneras, cocedero, bodega, con varias cubas y tinajas, palomar poblado de palomas, y demas oficinas correspondientes para labranza, sobre 150 fanegas de tierra de pan llevar, la mayor parte de riego; era de pan trillar, poza para cáñamo, y 14 viñas con 45<sup>0</sup> cepas vivas poco mas ó menos, perteneciente todo á dicho concurso. Quien quisiere hacer postura acuda ante dicho señor ilustrísimo por la citada escribanía.

#### LIBROS.

Sistema de los conocimientos químicos y de sus aplicaciones á los fenómenos de la naturaleza y del arte, por A. F. Fourcroy: tomo 8.º, en el que se trata del alcanfor, de la resina y gomo-resina, del cauchuc ó resina elástica, de los bálsamos, de las materias colorantes, de la albúmina, tanino, corcho &c., y de las fermentaciones sacarina, vinosa, ácida, panaria, colorante y pútrida, con cuyo motivo se habla largamente de la formacion del vino, aguardiente, vinagre, pan, estiércol, y del enrieo del cáñamo, lino, esparto, retama &c., igualmente que del carbon de piedra, de la turba, betunes minerales, azabache, sugina &c., concluyendo con un tratado de fisiologia vegetal, ó de la influencia de la luz del aire, del agua, de los gases del suelo y de los abonos sobre la vegetacion, y de los fenómenos ó funciones de la vida vegetal. Esta obra, que con respecto al estado actual de la química se considera entre los sabios como la mas completa y metódica, se traduce por D. Gregorio Gonzalez Azaola, y se imprime de cuenta de S. M. en la imprenta real á beneficio de los que se dedican al estudio de las ciencias naturales. El tomo 9.º está mui adelantado, y el 10.º y último va á entrar en prensa. Véndese con los anteriores en el despacho de la misma imprenta real.

El buen ciudadano: este tratado de política, el único en su clase, está escrito por un filósofo anónimo frances, que verdaderamente penetrado de compasion, á vista de los males que produxeron y producen el despotismo

y la tiranía, declama vigorosamente contra estos monstruos, hijos espurios de la política racional, y propone excelentes máximas de justicia y equidad para el mejor gobierno de los hombres: 2 tomos en 8.º mayor. Se hallarán en la librería de Cerro, portal de Manguiteros.

### NOTICIAS PECULIARES DE MADRID.

*S. Pio I papa y mártir, S. Abundio mártir de Córdoba y la beata Verónica de Julianis. — Cuarenta horas en la iglesia del real colegio de los Desamparados.*

#### VENTAS.

Se hallan de venta 2 caballos negros apelados, hechos á tiro, y á montar, de buena calidad, ó se cambiarán por uno de montar. Al sugeto que le acomoden acudirá á D. Cristóbal Lusardi, cirujano oculista, que vive en la calle de Juanelo: se le hallará en su casa desde las 10 hasta las 4.

Se vende un caballo tordo, andaluz, y de sobresalientes brazos, ya cerrado; y una mula de mano, su pelo castaño. Dará razon Francisco Almeida, maestro herrador, que vive calle de Jacometrezo, núm. 10.

Se vende una silla inglesa hecha á toda moda, de tafílete encarnado, con todos sus cabos completos, y brida, bridon y estribos de plata: el que quiera verla y tratar de ajuste irá á la calle de las Fuentes, núm. 6, casa del guarnicionero que está inmediato á la platería. En la misma casa hai otra solo el casco á la española hecha en Lóndres: se dará con toda equidad.

#### SIRVIENTES.

Una señora forastera desea colocarse en una casa decente: sabe coser, bordar y aplanchar de toda moda; tambien servirá para educanda de niñas ú otro qualquier destino, ó para ama de gobierno de un señor solo. Dará razon el portero de las Salesas nuevas, calle de Fuencarral: tiene personas que abonen su conducta.

Se necesita un muchacho de edad de 13 á 14 años, que tenga principios de escribir y contar, y esté algo decente, aunque sea con ropa corta: se le dará cama, comida y cena, con tal de que sirva para sentar la cuenta al mozo de compra y á la lavandera, haga algunos recados, y sea fiel. El que quiera entrar en esta colocacion acuda á la plazuela de Anton Martin, núm. 7, quarto principal, donde darán razon.

#### NODRIZAS.

Rosa Maurel, viuda, solicita cria para su casa ó la de los padres: tiene leche de 3 meses, y personas que la abonen. Vive en la calle de Calatrava, núm. 20, quarto segundo, frente á la capilla del Cristo de las Maravillas.

Teresa Alvarez, casada, solicita cria para su casa: tiene leche de 4 meses, y personas que la abonen. Vive en la calle de S. Bernabé á la órden Tercera, casa de Castro, núm. 4, quarto tercero.

Isidora Villar, casada, de edad de 19 años, solicita una cria para su casa: tiene leche de 3 semanas, y personas que la abonen. Vive en la calle de S. Anton, núm. 16, quarto principal.

#### TEATROS.

En el de los Caños del Peral, á las 8 de la noche, se executará la ópera nueva en un acto intitulada *la prueba de los Horacios y Curiacios, ó la crítica teatral*, dando fin con el baile *de la hija mal guardada*. — La entrada de anteayer noche fue de 3446 rs.

---

EN LA IMPRENTA REAL.