



DIARIO DE MADRID.

DEL SABADO 6 DE FEBRERO DE 1790.

Sa. Dorotea Virgen. = Está la Indulgencia de las Quarenta Horas en la Real Iglesia de Monjas de las Maravillas.

Afecciones Astronómicas de hoy.

El 23 de la Luna. Sale á la 1 hora 21 min. y 12 s. de esta noche ó principio de mañana y se pone á las 11 hora. 29 min. y 10 segun de su día; y está en los 18 grados 26 minutos 8 y 9 segundos de Escorpión siendo dicotomia segunda y quadratura occidental ó quarto menguante á las diez horas, con 25 minutos del día. (El orto, y ocaso lunar de hoy pertenecen al día de mañana.) Sale el Sol á las seis horas con 51 min. y se oculta á las 5 horas y 9 seg; y está en los 17 grados 59 min. y 23 segundos de Aquario. Debe señalar el reloj al medio día las 12 horas 14 minutos y 32 segundos. La equacion aumenta 2 segundos en 24 horas, y el Equinoccio dista del Sol 2 horas con 38 m. y 15 segundos. Hoy corre perihelio el planeta Mercurio.

Afecciones Meteorológicas de ayer.

Epocas del día.....	A las 7 de la mañana.	A las 12 del día.	A las 5 de la tar..
Termometro de Reaumur	6 gra. sob. el o.	8 g. sob. el o.	8 g. so. el o.
Termometro de Fahrenheit	44 grad. idem.	48 grados idem.	48 gra. idem.
Barometro simple de Tor.	26 pug. 4 l. y 7. Sol.	26 p. y 4 l. Sol.	26 p y 4 l. Sol.
Viento, y estado de la At.	Norte Raso y limpio.	Norte bl. Despejado.	Cal. Despejado.

Fin del Analisis sobre Quimica.

Todos los autores, y escritores de Quimica con que terminamos la materia literaria de ayer, son realmente los mas estimados y recibidos entre los modernos, si bien parecen merecer un aprecio particular por su mayor fama, los ocho apellidados Ku-kel, Hombert, Scheffer, Boerahabe, Macquer, Baumé, Fourcroy, y Morveau; porque las obras de estos son sin duda las mas profundas, y las mas críticas, sin que por eso se entienda que no tienen gran mérito las de los otros. El mas moderno, y reciente del día que ha logrado dar otro rostro y ayre á la Quimica con la nueva nomenclatura de terminos que ha introducido y remplazado por los antiguos, es el celebre Mons. de Morveau, Abogado general honorario en el Parlamento de Borgoña, ayudándole á este trabajo Mons. Lavoisier, Bertholet, y Fourcroy, no menos conocidos en la Republica literaria, por sus producciones. Las del citado Morveau consisten principalmente en sus elementos de Quimica, theoretica, y practica, llamados por lo común de la Academia de Dijón, é impresos en esta Ciudad año de 1777, en tres tomos de á octavo nuestro. Esta obra vá por una senda realmente extraña, porque

asi todo el sistema Quimico le funda en la practica de la disolucion; pero como sus razones, y discursos justifican su nueva idea, se tiene hoy esta Quimica del Abagado Frances aciso por la mejor de las que al presente se estudian, acreditandole mucho á su autor el ser quien se eligiese, y á quien se encargase la composicion del ramo quimico en la Enciclopedia metodica.

Por este motivo de preferencia, y aquel merito de novedad, se ha creido conveniente el que los dichos elementos quimicos de Mons. de Morveau los tubiesemos en castellano; por la utilidad y provecho que podia resultar en la lectura y estudio de una version bien hecha de aquella obra. Esta traduccion la ha tomado á su cargo y desempeño nuestro amigo el Sr. D. Thadeo Lope (quien tambien ha traducido toda la fisica de Sigaud de la Fond) y en efecto nos la acaba de dar este aplicaco, y erudito literato reducida á dos tomos de á quatro, que ambos abrazan 671 paginas (porque pueden hacer solo un volumen) impresos en Madrid por D. Antonio Espinosa, año de 1789 y venales en casa de D. Felipe Tiso calle de las Carretas, cerca de la puerta del Sol. A esta version castellana no la ha dado nuestro traductor el titulo de Elementos, sino el de Lecciones: por acomodarse mejor á la enseñanza, y ha repartido toda la obra en 24 de ellas, promediando doce en cada tomo, para igualar sus tamaños. Las doce del tomo primero son como se siguen: primera, sobre la definicion de la Quimica, de sus terminos, qualidades de los cuerpos, operaciones, instrumentos, y vasijos. Segunda, sobre las nociones preliminares de la disolucion, cristalización, y afinidad. Tercera, sobre los metales, semi metales, sales fosiles, betunes, y materias volcanicas. Quarta, sobre las aguas minerales, disoluciones igneas, y vitrificacion. Quinta, sobre la calcinacion, fusion, afinacion, reduccion, y liquacion. Sexta, sobre la cementacion, granulacion, aligacion, destilacion, combustion, incineracion &c. Septima, sobre las disoluciones por el ayre, considerado puro, ó en sus combinaciones fligisticas, aqueosas, y solidas. Octava, sobre las disoluciones por el agua en las tierras, sales, metales, animales, y plantas. Novena, sobre los disolventes acidos, donde se habla de su principio, division, y especies en fluoricos, muriaticos, oxalicos, benzoicos, citricos, formicos, prusicos, y sulfureos. La 10 de la accion del azufre sobre los metales, minerales, tierras, y alkalis. La 11 de la accion del acido sulfureo sobre los minerales, betunes, aceites, gomas &c. La 12 sobre la polvora, deflagacion del nitro, y su accion sobre los metales, y minerales. Las doce lecciones del tomo segundo son estas: primera (ó la trece) de las disoluciones del acido muriatico sobre las tierras, alkalis, metales, minerales, animales, y plantas. La 14 de las disoluciones del acido nitro muriatico sobre los metales, y minerales en particular, plantas, y animales. La 15 de las disoluciones por el regulo de arsenico sobre las mismas substancias. La 16 de las disoluciones por el acido boraeico sobre los propios cuerpos. La 17 de las disoluciones por el vinagre, idem. La 18 las de por el acido tartaroso, idem. La 19 las de por el acido fosforico, y carbonate de po-

vasa. La 20 las de por el alkali cristalizado, y por el carbonato de sosa. La 21 las de por la sal amoníaco. La 22 las de por el alcohol de vino, y por el ether. La 23 sobre el ether nítrico, muriático, y acético; y las disoluciones por los aceites volátiles, y fixos. La 24 la acción de los aceites fixos sobre las substancias metálicas. A estas 24 lecciones sigue un apéndice sobre el principio ástringente vegetal, ó ácido gálico, y sobre las disoluciones por el mercurio. Acompaña al tomo segundo una individual, y circunstanciada tabla sinoptica sobre los disolventes químicos, en todos sus datos, y combinaciones, que es como si dixesemos el resultado de toda la obra. De suerte que con esta version de Morveau, y la de Sagard de la Fond, ha proporcionado nuestro amigo al Público Español que posea en su idioma la mejor Física, y la Química mas bien recibidas; por cuyo servicio, y obsequio le debe quedar muy agradecido à su trabajo.

Mañana irá una Anécdota traviesa y astuta con el título: Mas estudia un hambriento que cien Letrados.

NOTICIAS PARTICULARES DE MADRID.

Ventas. Quien quisiese comprar una casa sita en la calle de S. Pedro y S. Pablo, señalada con el n. 12 de la manz. 313, que se vende á voluntad de su dueño; acudirá ante el Escribano Real D. Miguel Gonzalez Pizarro, que vive en la Corredera vija de S. Pablo casa n. 13 qto. segundo, y asiste en la Escribania de D. Juan Manuel Lopez Fando, Escribano del Núm.

En la Caba alta en casa del maestro de coches se vende uno nuevo, su hechura caxa á la inglesa y el juego á la española bien colgado, el que se dará con bastante equidad.

En la calle de las Carretas n. 13. qto. principal, encima de la libreria de Orzel, se vende un juego de brebiarios de impresion de Antuerpia, con el quaderno de los Stos. de la Orden de N. P. S. Francisco, bien tratados, en dos tomos, la impresion es de 1729.

En el puesto del Diario del Portal frente de Ste. Tomas darán razon

de una pieza nueva de damasco carmesi de 67 varas que se dará con equidad.

Perdidas. El Domingo 14 de Enero, se perdió en el paseo del Prado una caja de plata sobredorada, que figura un canastillo; la persona que la hubiese hallado, se servirá entregarla á su dueño que vive en la calle de los Reyes n. 5 qto. segundo, y se le dará su hallazgo.

El que se hubiese hallado una bolsa de coleres de dos redes con quatro medias onzas, dos doblones de á quatro duros y tres á quatro escudillos, acuda con ella á la calle de Grima n. 22 casa del Refugio, que se le dará su hallazgo.

Quien hubiese perdido unos zapatos nuevos, acuda por ellos á la calle del Factor esquina á la de Noblejas, casa n. 3 manz n. 436. junto al maestro de coches qto. segundo, que dando las señas se le entregarán.

En la Villa de Torrejon de Ve-

lasco, y en casa de D. Antonio Hurtado de Mendoza, Presbitero, está una cartera con varios papeles que parece pertenecen á D. Francisco de Paula, Presbitero de Sevilla, la qual fue hallada en el camino Real que de dicha Villa, vá á Esquivias, y dando las señas se entregará, y en el Meson de la Beltrana, calle de Toledo, darán razon de quien la tiene.

El que hubiese encontrado un pollino pardo con aparejo, de lomillos, cubierto de un pellejo negro, esquilado á la corona, que se perdió el dia 24 del pasado á medio dia, acuda al Meson de la panaderia, en la Plaza Mayor.

Alquileres. En las inmediaciones de la Carrera de S. Geronimo, en la calle de los Gitanos n. 12 se alquila un qto. principal y segundo, con muebles; en dicha casa hay una Sra. viuda que dará razon.

En la Plazuela del Gato se alquila un corral, para tener gallinas ó lo que se quiera; darán razon en la confiteria de dicha Plazuela junto á las Colegiales

En la calle de Sta. Maria n. 17 qto. bajo, pasada la carbonería y una casa, se alquila una habitacion para 2 ó 3 huéspedes con asistencia ó sin ella; en la misma casa hay camas de alquiler decentes.

Servientes. La Sra. Viuda del Lmo. Sr. D. Fernando de Velasco, necesita un page que tenga buena letra; el que apeticiere entrar á servirla, se dirigirá á D. Antonio del Castillo, calle de los Angeles n. 8 qto. principal, encima de la hosteria.

Si algun Sr. Sacerdote necesitase para page ó que le acompañe, un muchacho de edad de catorce

años, ordenado de prima, hijo de Padres no solo decentes, sino tambien bien acomodados, no necesitan que le den de vestir, ni salario, solo que conserve la educacion; yes é con sujecion darán razon en la calle de las Postas, cirrda de Doña Maria de Velasco, junto á la de S. Christobal á mano derecha segunda tienda.

Novillos. Mañana los hay, en los mismos términos que se anunció en el Diario del Sabado 30 del mes pasado.

Teatros. Hoy á las 6 y media en punto se representa en el Coliseo de los Caños del Peral por la Compañia Italiana, la Opera bufa intitulada: La Cosa Rara, con dos bayles, el primero intitulado: la Esposa Persiana, y el segundo las Bodas de Camacho. La entrada de antes de anoche fué de 3736.

En el de la calle de la Cruz por la Compañia de Martinez, se representa la Comedia intitulada: La bella Pamela, con una tonadilla y un S ynete por fin de fiestas de Teatro. La entrada de ayer tarde fué de 2389.

En el de la calle del Principe por la Compañia de Ribera, se representa la Comedia intitulada: El Calderero de San German, nueva, con dos tonadillas y un saynete nuevo; de Teatro. La entrada de ayer tarde fue de 5235.

NOTA. La Sra. que en el diario de ayer decia desea pasar á Cadiz, debe decir á Sevilla, y la razon se dará en la casa de la Excm. Sra. Duquesa Viuda de Montemar calle alta Laganitos.