

EL REDACTOR GENERAL.

Cádiz viernes 29 de noviembre de 1811.

ORDEN DE LA PLAZA. — Gefe de dia : el teniente coronel D. Lorenzo Fernandez Somoza, comandante del 2º batallón de Voluntarios. Parada de los cuerpos de la guarnición. Ronda: Milicias. Teatro: Voluntarios.

VARIEDADES..

Resumen del estado meteorológico del mes de octubre — El viento ha soplado del N. tres veces, del E. seis; del S. cinco; del O. seis veces; del N. E. tres; del S. E. cinco, del S. O. una.

Ha habido diez y seis días de tiempo sereno; cuatro de nublado con lluvia; siete de nublado sin lluvia, y tres de celageria suelta.

Ha bajado el barómetro el dia 27 hasta las 27 pulgadas 9 líneas y dos cuartos, con viento al S. O. y tiempo nublado: ha subido el dia 5 á 28 pulgadas y 4 líneas, con viento al N. y tiempo sereno.

Ha bajado el termómetro el dia 27 á 14 grados y un cuarto, con viento al S. O. y tiempo nublado: ha subido el dia 19 á 20 grados y tres cuartos con viento al E. y tiempo sereno.

Altura media del barómetro: 28 y tres cuartos — Idem del termómetro: 17 y dos cuartos.

Observaciones — Resulta del presente resumen, que la temperatura de este mes ha sido generalmente más húmeda y fria que la de setiembre, lo que ha debido ocasionar una alteración notable en el carácter de las enfermedades que se han experimentado, como veremos después.

Los efectos de la atmósfera sobre los seres organizados son tantos y tan notables, que desde la antigüedad mas remota llamaron la atención, no solo de los profesores del arte de curar, sino de todos los filósofos. Verdad es que hasta el descubrimiento é invención del barómetro por el célebre Torricelli, no pudo formarse una idea justa del modo y manera con que la atmósfera influye en el cuerpo de los animales. La perfección del instrumento; la atenta observación de los fenómenos que presenta; las meditaciones de muchos sabios para averiguar, no solo la causa de las variaciones del barómetro, sino tambien las leyes que determinan estas mismas alteraciones; y por último los descubrimientos de la química acerca de la naturaleza del aire y demás fluidos aeriformes; han contribuido de tal modo á extender, ilustrar y rectificar las ideas sobre este importante asunto, que casi nos hallamos en estado de poder calcular con exactitud, ademas del cuanto de los efectos que ocasionan las varias causas que

influyen en el estado de la atmósfera, la acción que esta misma exerce en sus diferentes modificaciones sobre la economía animal.

El aumento y diminución del calor; el ascenso y descenso de los vapores; la posición del sol en la eclíptica, y su oriente y oeste; el viento, su mas ó menos velocidad y dirección, y la naturaleza y situación de los varios locales de la tierra; son las causas que obran con mas eficacia en el estado de la atmósfera, y la comunican cualidades diversas, mas ó menos nocivas á los seres organizados.

Son tan sensibles los efectos que ocasiona en los animales la menor alteración de la atmósfera, que sin el auxilio de los instrumentos meteorológicos, y por sola la observación de lo que pasa á aquellos, puede un ojo atento prever con alguna anticipación la mudanza que ha de sobrevenir. En comprobación de este hecho voi á hacer, aunque de paso, algunas observaciones.

El higrómetro demuestra que el descenso del barómetro lo ocasiona la presencia de los vapores en el aire; y tambien está demostrado que la lluvia tiene lugar cuando se verifica este descenso. Las gentes de campo tienen muchos signos por los cuales reconocen cuando la lluvia está próxima, siendo de advertir que todas estas señales penden de la humedad del aire. Una de las mas infalibles es cuando los pantanos y demás aguas muertas se cubren de una película verde: esta la forma un conjunto de pequeñas plantas acuáticas mucilaginosas, que crecen en la superficie del agua, y que tienen necesidad del contacto del aire, como otras muchas plantas de esta misma especie, aunque mas probablemente del de un aire húmedo.

Los que observan con alguna atención los modos de conducirse los animales en diversos tiempos, hallan en sus diferencias indicios de lluvia, por la naturaleza de sus trabajos, inquietudes que manifiestan, y por las precauciones que toman para ponerse al abrigo de la lluvia, ó en estado de sufrirla sin daño. Esta es una verdad conocida, y que se observa particularmente en los pájaros. Tales hechos indican que el aire obra sobre los animales de un modo particular cuando la lluvia está próxima. Y no se diga que es por la diferencia de su pesadez;

pues las aves pasando frecuentemente de la cima de las montañas á las llanuras y hondonadas, experimentan por consiguiente mayores diferencias en la gravedad específica del aire: tampoco por la diferencia del calor; pues llueve con toda temperatura por cima de la congelacion. Es preciso, pues, que los animales sean advertidos, esto es, sientan la proximidad de la lluvia, por una disposicion particular en el aire, y nada es mas propio á producir este efecto sobre sus cuerpos que un aire mas ó menos húmedo.

El hombre tendria sin duda la misma sensacion ó el mismo instinto que los animales, si como ellos hubiese quedado en el estado de naturaleza; mas aunque haya perdido casi toda la delicadeza del tacto; á pesar de que los vestidos que le cubren impidan la accion inmediata sobre él; y sin embargo de que la multitud de ideas que le ocupan, absorben casi siempre las impresiones delicadas de la naturaleza, no por eso deixa de sentir alguna de estas mutaciones, y de reconocer que los vapores son su verdadera causa.

Se ha observado que en invierno la diminucion súbita del frio es un presagio de lluvia: este cambio de temperatura proviene alguna vez de la mudanza de viento, aunque tambien se verifica cuando el aire está en calma; mas en uno y otro caso la causa del aumento del calor proviene de que los vapores que están difundidos en el aire comunican a los cuerpos insensibles, y á los nuestros, el calor que ellos contienen.

Tambien sentimos alguna vez en el estio un aumento repentino de calor, que igualmente presagia la lluvia, aunque no parezca producida por un cambio de viento. Este fenómeno es tambien producido por los vapores que esparcidos en el aire, detienen y fixan en las capas donde se encuentran el calor que procede de los rayos del sol; de modo que dichas capas llegan á calentarse mucho mas que si estuviesen compuestas de aire puro. Este calor sufocante no disminuye aun cuando las nubes se reunan, y oculten el sol; pero cesa bien pronto, y aun suele sucederle un frio incomodo, cuando de estas nubes cae una abundante cantidad de agua; pues ella absorbe la mayor porcion del calor difundido en el aire. Nuestros cuerpos son mas sensibles á esta diminucion de calor que los termómetros, á causa de la gran disipacion de calor natural que se hace en el aire húmedo.

Experimentase á menudo, cuando la lluvia está próxima, una sensacion incomoda, occasionada por el estado de los miembros agobiados de fatiga. Este fenómeno lo explican los que meditan poco sobre los hechos fisicos, diciendo que el aire ha aumentado de peso; mas no sucede lo mismo á los que observan el barómetro, y conocen que el peso del aire ha disminuido considerablemente. La verdadera causa del fenómeno es, que los vapores mezclados en mayor proporcion con el aire, este relaxa las fibras de los músculos, por lo que no pueden verificar los mismos movimientos sin distenderse demasiado, ocasionando por esta razon una gran perdida del fluido nervioso, ó sea del principio vital.

Ultimamente, hai personas tan sensibles á las alteraciones de la atmósfera, que figuradamente suele llamárseles barómetros vivos, por la exactitud con que anuncian la lluvia. Estas son aquellas que por su constitucion, ó por alguna causa anterior, como demencia, heridas, hernias &c., están sujetas á experimentar la vuelta de ciertos dolores, ó incomodidades de otra especie, con ocasión de cualquier alteracion del tiempo: el fenómeno es digno de examen.

Si la diferencia del peso del aire influyese de modo alguno en este efecto, los dolores se manifestarian en el paso de los llanos á las montañas, lo que es contra la experientia: si fueran ocasionados por la diferencia del calor, segun la marcha del termómetro, lo que tampoco se confirma con la observacion, y no predeciria cosa alguna. Pero es así que los dolores anuncian la lluvia en toda altura y estacion: luego es preciso buscar la causa en alguno de los cambios de otra especie á que el aire está sujeto. Una observacion mui sencilla conduce á la averiguacion de la verdadera causa, y es: la humedad local, como la proximidad de la lluvia, determina la vuelta de los dolores; luego la presencia del vapor acuoso en el aire es, como en los otros casos, el agente que determina la lluvia; el principio que comunica al aire la calidad particular que se nota, y la verdadera causa de la certeza del pronostico. Mucho pudiera extenderme en la materia, si los estrechos límites del periódico no me lo impidiesen; por lo cual reservo para el próximo noviembre tratar del influxo particular de alguna de las causas que alteran la atmósfera sobre el cuerpo humano.

Resumen del estado de mortandad de este mes.

Parroquias—85—Hombres y mujeres.	136—Párvulos.
Hosp. de S. Juande Dios 32	
Hospital de mugeres—19	
Hospital Real.....20	
Total.....292.	

La presente tabla de mortandad manifiesta que en el mes de octubre el número de cadáveres ha sido mayor que en el pasado setiembre, en que fallecieron 292. Comparado con el octubre de 810, en que murieron 864, se nota una diferencia de 572 y aunque el mismo mes de 808 no dió mas que 195 cadáveres, no por eso se deduce que el octubre de 811 haya sido menos sano que el citado de 808; pues la población de Cádiz en este año era de un tercio menos que la actual.

Enfermedades que han reinado en este mes.

En principio de octubre continuaban las enfermedades propias de una otoñada seca, observándose que las fiebres que hasta entonces habían sido puramente biliosas, degeneraron en pútridas y malignas en fuerza del calor y sequedad que reinaban en la atmósfera. Los antimo-

niales, dados en dosis refractas al principio, los ácidos vegetales y minerales, y la quina, sola, ya combinada con los estimulantes difusivos, triunfaron felizmente en este nuevo orden de calenturas. Mas después que las primeras aguas moderaron algún tanto la sequedad de la atmósfera, humedeciendo al mismo tiempo la aridez de la tierra, empezaron a manifestarse los vientos al O. O. N. NO y N. que indujeron una temperatura húmeda y fría. Este paso rápido del calor al frío, no podía ser indiferente a la economía animal. Así es que más luego se presentaron en la escena los productos morbosos propios de este cambio de temperatura, como son las reumas, fluxiones, afecções de pecho y garganta, toses pertinaces, pleuresias, perieneumonias, calenturas putridas, malignas &c. Estas indisposiciones estacionales han cedido con facilidad a beneficio de un tratamiento antifloxicó, oportuno y metódico.

La escarlatina continúa todavía manifestándose en los párvidos y aun en algunos adultos; pero bien sea que su indole se haya benignado, o bien que falte pábulo a la materia del contagio, por haberlo ya sufrido los mas; lo cierto es, que ni se observan tantas invasions, ni terminaciones tan funestas como en los meses anteriores. Tampoco es dudable el influxo que tiene en la convalecencia de esta enfermedad el nuevo estado de la temperatura; pues aunque en todo tiempo es muy peligrosa la exposición de semejantes enfermos al aire libre, cuando este es mas frío debe serlo mucho mas. Así es, que se han observado muchas anasarcas (hidropesias generales) en aquellos convalecientes, que sin haber sido suficientemente purgados, se han expuesto inconsideradamente a la impresión del aire, bajo el equivocado principio de que haciendo algun ejercicio se disiparía la edema de los pies, que es el síntoma precursor de la hidropesia que se va actuando. El efecto inmediato de este ejercicio es la supresión total de la orina, y el manifestarse, con la velocidad del rayo, la infiltración general. Esta degeneración, aunque no esenta de riesgo, suele ceder, las mas veces, al uso de las cantáridas y de los diuréticos, siendo su mas favorable terminación un abundante fluxo de orina. En seguida debe entonarse el enfermo por medio de la quina, para evitar una recaída.

Las enfermedades crónicas, como la tísis, asma, afectos nerviosos, hidropesia, reumatismo, gota &c. se han agravado en consecuencia de este cambio de temperatura, habiendo llegado algunas hasta el extremo de hacerse mortales.

NOTA.

Para tranquilidad del público, debo hacer presente que de los 32 cadáveres que ha dado el hospital de San Juan de Dios, 28 han sido de medicina y los 4 restantes de afectos quirúrgicos; y por lo que pueda influir en la buena opinión de los facultativos del mencionado hospital, copiaré los partes que me han pasado como a proto-médico de esta ciudad, con arreglo al artículo 2º de las intrucciones propias de este empleo.

Enfermos de afectos médicos.

Existentes en 1.º de octubre	20
Entrados	88
Salidos	72
Fallecidos	28

De los fallecidos 12 han sido éticos, 2 diserticos, de 63 años uno y otro de 54, uno apoplejico de 50 años, dos hidrópicos, y los restantes asmáticos.

Enfermos de afectos quirúrgicos.

Existentes en 1.º de octubre

28

Entrados

24

Salidos

14

Fallecidos

4

08 y 28 de octubre

00

fortificados. Posible es que nos arrojen algunas municiones huecas; pero conservando el exército su posición, no conseguirán su objeto.

(Cart. part.)

PARTES TELEGRÁFICOS DE LA LINEA.

Dia 28.— Desde las 12 de ayer á las de hoy.

Los mismos trabajos en ambas líneas. — El castillo de Puntales ha hecho fuego al Trocadero. Han pasado de Xerez al Puerto 600 infantes; del Puerto á Puerto-real 5 carros de pertrechos, un general con sus edecanes, 60 infantes y 30 dragones; de Puerto-real al Puerto 9 carros cubiertos y de municiones, y 100 acémilas. — Han salido para Levante 14 barcos costaneros españoles. — Está fondeado cerca de Rota un cañonero español, y cruza sobre dicha villa un bergantín de guerra inglés y otros 2 hacia al Oeste. — A las 11 salió de bahía para el Puerto de Santa María un bote parlamentario inglés, donde permanecía á las 12.

CAPITANIA DEL PUERTO.

Dia 28. Desde las 12 de ayer á las de hoy han entrado los buques siguientes: de Villanueva 1. esp. S. Antonio con jabón y papel en 5 días: DICE SU PATRON SE ASEGURABA EN EL PUERTO DE SU SALIDA QUE UNA ESCUADRA Y CONVOI FRANCES SALIDO DE TOLON CON TROPAS DE DESEMBARCO PARA ATACAR LAS ISLAS BALEARES, HABIA SIDO COMPLETAMENTE BATIDA Y DISPERGADA POR LA ESCUADRA INGLESA QUE CRUZABA EN AQUELLOS MARES, IGNORANDO EL DECLARANTE LAS FUERZAS, PUNTO, Y DIA DE ESTA ACCION: de Alicante m. de S. M. el Aguila con correspondencia en 5 días: CONDUCE 12 INDIVIDUOS DE EXERCITO: de id. Denia y Vélez de la Torre 2 b. nac. con vino, almendron, turron, cal y agte.: de Algeciras 1 ad. id. S. Jose con carbon, en 1 dia: CONDUCE 3 OFICIALES CON SUS ASISTENTES: DICEN QUE EL GENERAL BALLESTEROS PASO ANTES DE AYER POR EL PUERTO DE SU SALIDA CON DIRECCION AL PARECER, A SAN ROQUE DE DONDE SE PREPARABA A ATACAR UNA DIVISION FRANCESA QUE SE HABIA PRESENTADO SOBRE MARELLA: de id. y Tarifa 2 m. id. con ganado: de Villanueva y Vendrell 1 ad. id. S. Antonio con agte. y papel: en 5 días del 2.º puerto: CONVIENEN SUS PATRONES CON LO DECLARADO POR EL DE LA MISMA PROCEDENCIA, SE ALANCO POR PUNTO DE LA ACCION SOBRE LA ISLA DE MENORCA, Y LAS TROPAS DE DESEMBARCO 80 HOMBRES: de Gotemburgo en Suecia b. amer. Superbo con hierro y madera: de Lisboa b. ing. Regente en las: de Matarrá, Villanueva y Denia b. esp. Esperanza, con vi. no y almendron: CONDUCE PLIEGOS Y CORRESPONDENCIA: de Ayamonte, Huelva y Cartaya, 12 b. cost. nac. con aceite, leña, paja, verduras y ganado.

CÓRTES.

Dia 28. — Parte de Sanidad: el dia 26 fueron enterrados 14 cadáveres.

Por el ministerio de Gracia y Justicia se remitieron diferentes expedientes promovidos en Sevilla sobre la calificación de conducta observada por varios individuos, durante su residencia entre los enemigos hasta que se presentaron en dicha ciudad. — Se acordó pasasen á la comisión que entiende en estos asuntos.

El ayuntamiento de la ciudad de Xátiva, remitió un oficio de gracias á las Còrtes por el decreto que han expedido para restituirla su antiguo nombre, del que fué despojada por la arbitrariedad de nuestros pasados reyes. Las Còrtes quedaron enteradas.

La comisión de Guerra, en atencion á los méritos y antigüedad del teniente 1.º del 2.º batallón de la legión extranjera, D. Nicolas Minussi, informó favorablemente sobre la solicitud de este aserca de ser comprendido en la promoción de la batalla de la Albuhera, y se acordó pasase con recomendación al consejo de Regencia.

La misma comisión de Guerra en vista de un plan presentado por D. Ignacio Quiroga, relativo á los abusos que se notan en el exército, y medios que podrían adoptarse para remediarlos, informaba: que el Congreso se había dedicado mui particularmente á dar providencias para atajar aquellos males en general; porque realmente este es el medio de conseguir los laudables fines

que se deseau, en cuya inteligencia era de opinión que se pasase el citado plan al consejo de Regencia para el uso conveniente. Habiendo expuesto algunos Sres. que existiendo en la misma comisión otros proyectos relativos á esta materia, sería conveniente que examinados todos extendiese su dictamen: se acordó así, devolviéndose al efecto el expediente á la citada comisión de Guerra.

Por el ministerio de Gracia y Justicia se dió cuenta de que el gobernador de Alicante, con fecha del 15, noticiaba haberse cumplido la orden de las Còrtes, relativa á la prisión y ocupación de papeles del ex-regente D. Miguel de Lardizabal y Uribe en el dia 4, habiéndosele conducido á bordo para su regreso á esta plaza. — Las Còrtes quedaron enteradas.

Dia 12 de la discusion de la segunda parte de la Constitucion.

Art. 260.—9.º „Por lo relativo á ultramar, de estos recursos se conocerá en las audiencias en la forma que se dirá en su lugar.”

El Sr. Zorraquin manifestó que esto debía discutirse en el artículo 267 que es donde verdaderamente corresponde por su enlace; y se suspendió como lo propuso.

10.º Oír las dudas de los demás tribunales sobre la inteligencia de alguna lei, y consultar sobre ellas al rei con los fundamentos que hubiere, para que promueva la conveniente declaración en las Còrtes. — Aprobado.

11.º Examinar las listas de las causas civiles y criminales que deben remitirle las audiencias, para promover la pronta administración de justicia, pasar copia de ellas para el mismo efecto al gobierno, y disponer su publicación por medio de la imprenta. — Aprobado.

(Se levantó la sesión.)

Cádiz 28. — Hemos recibido el Portsmouth Advertiser del 20 con noticias de Londres hasta el 17, y de Francia hasta el 9. — S. M. B. se empeoraba cada dia. — Buonaparte salió el 31 de octubre de Loo para Vessel, aguardándose en Paris el 12 del corriente. — En Francia corría por mui válido la imposibilidad de un ajuste con Rusia. En el expresado periódico se dice, con referencia á cartas de Buenos-aires de 15 de setiembre, que los diputados enciados a Montevideo habían ajustado un armisticio, esperándose el arreglo final de las desavenencias. — Se ha prorrogado de nuevo el parlamento hasta 7 de enero próximo.

En el núm. anterior col. 3.º 200, léase 200 — En algunos ejemplares en la col. 8.º art. com. lin. 4.º que se pidieran &c. suprimase, y léase en la 5.º: propuse que se pidieran &c.

TEATRO.

Se executará la función de ayer. = A las 7.