

EL COMERCIO DE CORDOBA

Diario de Artes, Industria, Comercio, Administración y Noticias

DIRECTOR PROPIETARIO: DON JUAN CANALES

NÚM. 5353 PRECIOS: En Córdoba. Un mes. . . 1,75 pesetas
Trimestre. . . 5
Fuera de Córdoba. Un mes. . . 2,25
Trimestre. . . 6,50

MARTES 16 DE MARZO DE 1897

Anuncios y comunicados á precios convencionales
Gratis á los señores suscriptores,
pagando solo el impuesto de timbre del Estado

AÑO XXIII

PREVISION DEL TIEMPO

Segunda quincena de Marzo

Ya lo hemos dicho en otras ocasiones: para que llueva en abundancia en la generalidad de las zonas de nuestra Península, se necesita que avancen por el SO. de ella depresiones importantes del Atlántico. En Febrero y en lo que va de Marzo no se ha dado este caso, sino que las invasiones oceánicas han penetrado en Europa por latitudes más altas que las nuestras.

Esta es la causa de que hablando en general, hayan sido tan secos Febrero y lo que va de Marzo. En la segunda quincena de este mes va á suceder lo mismo, poco más ó menos; las depresiones del Atlántico invadirán el Continente por regiones de mayor latitud que las nuestras. Producirán, en resumen, tiempo ventoso y algunas lluvias, con preferencia en las regiones Noroeste y septentrional, del 15 al 20; el 22; del 24 al 25 y el 26. Del 29 al 31 espero que ha de ser más beneficioso el tiempo para nuestros campos, lloviendo con carácter bastante general, especialmente en los dos últimos días del mes, aunque no con la intensidad necesaria.

El martes 16 estará cerca de Irlanda el centro de una depresión.

Su acción en nuestra Península se sentirá en las regiones NO. y septentrional, y las demás participarán algo de la influencia del cambio atmosférico del final de la quincena anterior.

El miércoles 17 avanzará por el archipiélago inglés la depresión del día anterior. Se extenderá por el mar del Norte; pero en España solo afectará á la región cantábrica.

Un cambio de importancia deberá iniciarse al NO. de las Azores el jueves 18. Se propagará por el O. de Europa, producirá en nuestra Península un tiempo ventoso, de entre O. y N., más bien que lluvioso.

El viernes 19 estará situado el centro de la depresión del día anterior entre las Islas Británicas y el NO. de España.

La acción que ejercerá en nuestra Península será análoga al día anterior, si bien los vientos de entre O. y N. serán más duros y las lluvias tendrán más extensión é intensidad.

El sábado 20 estará situado el centro de las bajas presiones hacia el NO. de Francia, desde donde se propagarán por Europa. La influencia que ejercerá en

España se limitará á las regiones NO y septentrional.

El domingo 21 perderá su fuerza la depresión de los días anteriores, sintiéndose, sin embargo, todavía sus efectos en el NO. y N. de Francia y en las regiones vecinas del mar del Norte.

Nueva invasión del Atlántico deberá encontrarse el lunes 22 al SO. de Irlanda. Como tendrá una grande extensión, alcanzará su influencia á nuestra Península, en donde actuará de NO. á SE. Producirá algunas lluvias, que se extenderán hasta la región central, con vientos de entre SO. y NO.

El 23 avanzará la depresión del día anterior hacia el NE., encontrándose su centro en Irlanda. Su acción se sentirá en el Cantábrico, aunque con menos fuerza que el 22.

El miércoles 24 aparecerá un centro de bajas presiones en el golfo de Gascuña. Su influencia será directa en España, especialmente en las regiones del NO., septentrional y pirenaica, ocasionando vientos duros de entre O. y N. y algunos chubascos.

El jueves 25 pasará al Mediterráneo el centro de la depresión del golfo de Gascuña.

Seguirá ejerciendo influencia en este día, en España, pero con especialidad en los puntos vecinos al golfo de León, donde habrá algunas lluvias; con vientos de entre O. y N.

En los días 26 y 27 pasará por el NO. del archipiélago inglés una importante borrasca. A pesar de su exagerada intensidad, será poco sensible en nuestra Península. El 26 será cuando se dejará sentir esta influencia en el Norte de Portugal, en Galicia, Castilla la Vieja y en la zona cantábrica, ocasionando algunas lluvias, con vientos duros de entre SO. y NO.

Del 29 al 31 se efectuará el cambio atmosférico que tendrá carácter más general en nuestra Península, por razón de desarrollarse cerca de ella y por acercarse su base á nuestro SO., aunque no con la persistencia que fuera de desear.

Espero que ha de ser más beneficiosa á nuestra Península esta depresión que las anteriormente descritas, y ocasionará algunas lluvias bastante generales, aunque no tan intensas como se necesitan, especialmente en los días 30 y 31.

Noherlesoom.
Del (Boletín Meteorológico.)

METEOROLOGIA AGRICOLA

(Continuación)

El oxígeno y el nitrógeno forman la base esencial: 100 volúmenes de aire puro contienen 20,8 volúmenes de oxígeno y 72,2 de nitrógeno. Estas proporciones se encuentran en el aire libre, en todos los sitios del mundo y en todas las alturas con insignificantes diferencias.

El oxígeno es el agente ordinario de la combustión; por lo tanto, su consumo diario es inmenso, pero la provision que de él existe en la superficie de la tierra es casi limitada.

El nitrógeno es irrespirable, atenúa la acción del oxígeno, entra como el elemento principal en la composición de nuestros órganos, nos lo suministran las plantas que á su vez lo reciben de materias orgánicas en descomposición ó lo toman de la atmósfera por procedimientos directos ó indirectos. Un pequeño número de plantas, parece asimilar el nitrógeno, tomado como se encuentra en el aire puro; diversas acciones meteorológicas ó el orden puramente químico le hacen experimentar una primera preparación, bajo la cual forman combinaciones que le hacen asimilable á todos los vegetales.

No solo se forma la atmósfera de oxígeno y nitrógeno; existen otros cuerpos que á pesar de la pequeña proporción en que entran á constituirlos no por eso tienen menor importancia; tal sucede con el ácido carbónico, que es uno de los principales productos de la combustión.

Esta substancia gaseosa es absorbida por las plantas y bajo la influencia de la luz, fija el carbono para formar uno de los elementos de su tejido y restituye el oxígeno al aire.

El aire contiene de 4 á 6 diez milésimas de ácido carbónico ó de dos á tres diez milésimas de volumen del mismo. La proporción es mayor durante la noche que durante el día, pues las plantas no descomponen el ácido carbónico más que bajo la acción de la luz, se aumenta con los grandes fríos y se anula completamente durante las grandes y prolongadas lluvias, porque el agua disuelve el gas y le deposita sobre la tierra.

El vapor de agua es un elemento importante en la composición de la atmósfera, y de él nos ocuparemos con de-

terminación en otro artículo. También se encuentran en el aire indicios de ácido fluorídrico, hidrógeno fosforado, hidrocarbonado, amoníaco, procedentes de la descomposición de las materias orgánicas. El amoníaco es absorbido por las plantas. También se encuentra azoto ó sea oxígeno electrizado, sobre todo después de las tempestades.

Prescindimos de ocuparnos de los gérmenes que existen en la atmósfera y que dan lugar á enfermedades, por ser este estudio ajeno al objeto que nos proponemos, y entrar por completo en el campo de la Medicina.

Los elementos que constituyen la atmósfera permanecen constantes, pues si bien la vida animal absorbe una gran cantidad de oxígeno, la vegetal en cambio la devuelve, existiendo con esto una compensación, que se extiende á todos los demás elementos; los vegetales absorben el nitrógeno bajo la forma de amoníaco, pero los cuerpos putrefactivos lo devuelven, el ácido carbónico que toman las plantas lo reponemos con nuestra respiración y combustión, el vapor de agua consumido se forma de nuevo por la evaporación, y todos los elementos permanecen en equilibrio gracias á las sabias leyes que dictó el Creador.

El aire es pesado como todos los cuerpos, y cada metro de superficie sufre una presión que vamos á determinar, si bien no es de gran importancia por la escasa influencia que esta pesantez ejerce sobre las plantas, pues una misma variedad puede vivir al nivel del mar y á altura en que dicha presión es mucho menor. La presión atmosférica que se ejerce sobre la superficie del suelo se mide por el barómetro, y prescindiendo de ocuparnos del experimento de Torrecelli, que sirvió de fundamento al barómetro, para no prolongar este artículo, diremos solamente que la pesantez del aire es de cinco mil quinientos kilos por metro cuadrado, de donde se deduce que sobre una persona gravita este peso, no aplastándole esta presión que ejercen en todos los sentidos.

Cuando nos elevamos á alguna altura en la ascensión aerostática, se hace fatigosa la respiración, los músculos se hinchan y la sangre tiende á salir á través de los poros, á causa del desequilibrio entre su tensión y el aire que la rodea. La altura á que se eleva la atmósfera

es desconocida, si bien se han hecho muchos experimentos para determinarla.

Si la atmósfera no existiera, la luz desaparecería en el momento de ponerse el sol; es decir, no habría crepúsculo, pues éste es producido por el reflejo de la luz en las capas superiores del aire.

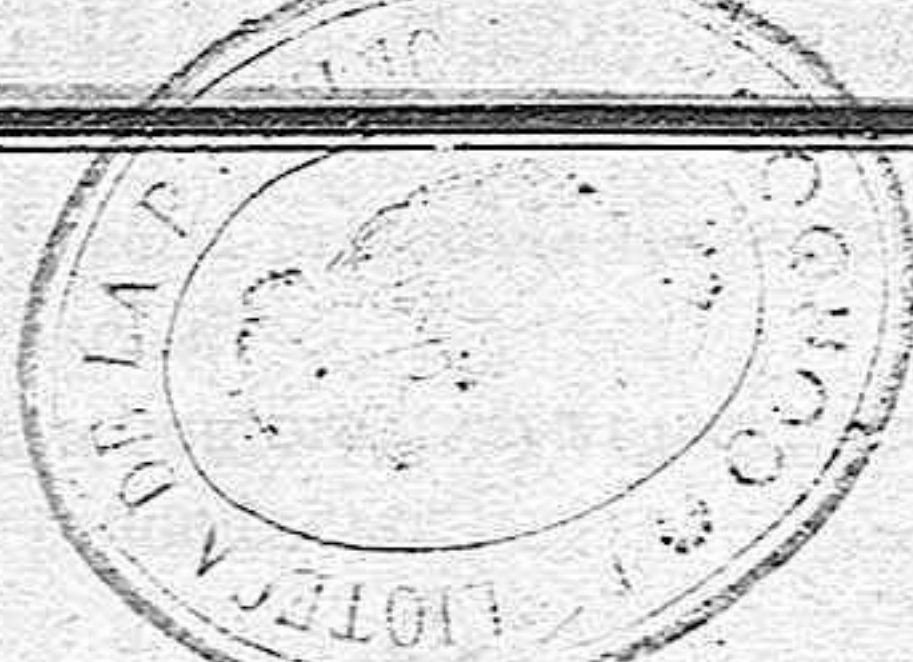
Cuando el sol se encuentra á unos 18.º debajo del horizonte es cuando la luz desaparece para nosotros. De aquí se dedujo que las últimas capas de la atmósfera estaban á setenta y cinco kilómetros.

Por un método más moderno se supone que la altura de la atmósfera pasa de trescientos kilómetros, pero en realidad no sabemos ni dónde ni cómo termina su altura.

Si no fuera por las energías que tiene en suspensión y por el vapor de agua especialmente, podríamos considerar el aire atmosférico como el cuerpo transparente y diáfano por excelencia. Visto, sin embargo, en grandes masas, presenta principalmente tres colores: azul intenso que es el que aparece cuando el vapor de agua está perfectamente disuelto; proviene de la propiedad que tiene el aire de dejar los rayos azules reflejándolos en sus mismas moléculas; el gris, que proviene de las partículas de vapor acuoso más ó menos condensadas, y el rojizo, que se presenta generalmente á la puesta del sol, y depende de que al atravesar los rayos solares, por su oblicuidad, masas muy grandes de aire, son absorbidos los rayos más refrangibles; otros observadores lo atribuyen también al vapor condensado.

Llámanse luz difusa á la del sol reflejada en las partículas del aire y es la que generalmente nos alumbra, sobre todo dentro de las habitaciones; por ella vamos la bóveda celeste, que de no existir esa luz sería absolutamente negra, sin más puntos brillantes que el sol y los astros; ella es la que ocasiona los crepúsculos, pues de lo contrario serían una transición brusca y violenta entre los ardientes rayos del sol y la más profunda oscuridad. Las plantas necesitan para su desarrollo la luz directa, que es la que descompone el ácido carbónico.

Tiene el aire propiedades electivas, lo mismo para los rayos luminosos que para los caloríficos; y así como hemos visto que deja pasar los azules y se



— 564 —

mina y para decidirlos vos misma á aceptar la mía. Si todo se resuelve como yo deseo, vuestra tranquilidad quedará sólidamente y para siempre asegurada; seréis dichosa, considerada, y vuestro hijo compartirá con vos un porvenir de felicidad y de bienestar. Si por el contrario, no os resignáis á aceptar mis ofrecimientos, si os negáis á obrar en el sentido indicado, ó si cometéis alguna ligereza, no echeis á nadie la culpa de lo que pueda sobrevenirnos. Adán y Eva fueron expulsados del paraíso por una manzana... Pensad en el pequeño, y acordaos de que todos somos mortales. Y con esto, os doy los buenos días.

Dionisia permanecía anonadada en el banco. No podía pensar, no podía llorar.

— 565 —

—Su idolatrado Jorge vivía!...

Sí, mas el pobre niño se hallaba en poder de aquel miserable...

Nosotros sabemos que el posadero había mentido descaradamente. Sabemos también que ignoraba por completo el paradero del niño á quien vimos en la posada del Gallo; la noche del doble asesinato, en compañía del buhonero Antimo Jovard. Y sabemos, por último, que todos los esfuerzos de la gente de la hostería sangrienta por descubrir las huellas de aquel niño, habían sido completamente infructuosos.

Pero la hija del antiguo húsar no sabía absolutamente nada de esto, y el primogénito de Inés Chassard, experimentado en las artes de la maldad y del fingimiento, había urdido, aprovechando esta ignorancia, la hábil

— 568 —

—Sí, ciudadana, y he visto á la ciudadana Florencia Arnould, que está ya bien, que os envía sus afectos y vendrá mañana á las Arnoises... Vuestro hermano Felipe—añadió sin transición y sin tomar aliento—está de vuelta en casa, y os espera.

—Está bien, allá voy.

Púsose en pié, haciendo un esfuerzo, y emprendió trabajosamente el camino del pabellón.

Gervasia que iba dando brincos á su lado, soltaba la compuerta á su locuacidad.

—Por cierto que el ciudadano oficial debe tener mucha necesidad de vos... y de mí también. ¡Ya lo creo!

—¡Con lo que nos acaba de traer en su carretela!

Miró á Dionisia á hurtadillas para juzgar del efecto producido y prosiguió,

— 561 —

—Oídme con atención. Sois soltera y célibe ambos libres y mayores de edad. Nos casaremos, el mismo día que Felipe y la Benjamina, y tan pronto como haya terminado la doble ceremonia, sacaré á vuestro Jorge del encierro donde le tengo provisionalmente secuestrado; es un niño huérfano que adoptaremos y que yo hago nuestro; se sienta á nuestro hogar, forma parte de nuestra familia, y le instituyo nuestro heredero universal, en el caso de que la Providencia, no se dignase bendecir nuestra unión...

—¡Yo vuestra mujer!—exclamó la hija del guarda, retirando su mano con mal disimulada repulsión.

—José preguntó con dulzura: —¿Sabéis que hay para ello algún obstáculo ó sentís alguna repugnancia?

SECCION DE ANUNCIOS

LA ACTIVIDAD

ESTABLECIMIENTO TIPOGRÁFICO.—GARCIA LOVERA, 16

En este antiguo y acreditado establecimiento, montado á la altura de los mejores de su clase, se hacen con prontitud y esmero y á precios muy económicos todos cuantos trabajos se relacionan con el arte tipográfico, como circulares, facturas, membretes, tarjetas, esquelas mortuorias, carteles, programas, periódicos, folletos, etc., etc.

Hay además surtido de impresos, con arreglo á los últimos modelos oficiales, para Ayuntamientos, Beneficencia, Pósitos, Juzgados. Contribuciones y muy especialmente para Administraciones de Consumos.

Dirección: D. Juan Canales, Imprenta La Actividad, Garcia Lovera, 16.—Córdoba.

Se sirven á vuelta de correo cuantos encargos se hagan á este establecimiento.

Vitalidad Debilitada, Sangre Empobrecida.

Léase lo que la Zarzaparrilla del Dr. Ayer ha hecho por el reverendo padre L. P. Wilds, muy conocido misionero de la ciudad de Nueva York y hermano del difunto y eminente juez Wilds:

"Por muchos años padecí de diviosos y otras erupciones de carácter semejante causadas por sangre empobrecida. Mi apetito era escaso y la extenuación se había apoderado del sistema. Conociendo las propiedades valiosas de la Zarzaparrilla del Dr. Ayer por la experiencia del bien que había producido en otros, procuréme la y empecé á tomarla. Mi apetito mejoró desde la primera dosis y la mejoría se extendió á mi salud en general, que en la actualidad es excelente. Me siento un ciento por ciento más fuerte, cuyo resultado lo atribuyo á la Zarzaparrilla del Dr. Ayer, medicina que recomiendo con toda confianza como la mejor que jamás se haya preparado para la sangre."

Para todos los desarreglos originados de sangre empobrecida ó viciada y debilidad general tómese

La Zarzaparrilla del Dr. Ayer.

GABINETE PNEUMO-TERAPICO

Inhalaciones de azoe, oxígeno, aire comprimido y balsámicas, pulverizaciones, Eficacísimas en el tratamiento de las enfermedades del aparato respiratorio. catarros bronquiales, asma, tuberculosis (tisis), pulmonía crónica, enfermedades de la garganta, anemia, diabetes, etc.

DIRECCION MÉDICA: D. TEODOMIRO HERRERA Y BARROSO

Horas de diez á cinco.
Domingos y días festivos, hasta las dos de la tarde.

CALLE SANTA VICTORIA 4
CÓRDOBA

Pedid en todas las farmacias «BICARBONATO DE SOSA»

QUÍMICAMENTE PURO

del farmacéutico TORRES MUÑOZ, calle San Marcos, 11, MADRID

Cura el dolor de estómago y males digestiones.—Es el mejor polvo dentífico y el mas económico. Este producto es SOLUBLE y no hace daño.

Exigir la firma TORRES MUÑOZ en el cierre de la caja.—Caja metálica 0.50 y 1 peseta; frasco 5 pesetas.—En Córdoba, Droguería de Marqués Urbano; y en Priego, Farmacia de Zurita.

JOYERÍA, RELOJERÍA Y PLATERÍA

ENRIQUE SALINAS DIEGUEZ

Gondomar, 1 y Plaza de las Tendillas.—Córdoba.

TELÉFONO, NÚMERO 162.

Remontoir níkel con guardapolvo de cristal, marcha fija, 12 pesetas.

Los talleres están situados en el mismo local.

EL CARMEN

Fábrica de bebidas gaseosas, aguas de seltz, soda-water
jarabes refrescantes y cervezas de todas clases

LUIS USANO Y RAJAS

ÚNICA FÁBRICA PREMIADA CON MEDALLA DE PRIMERA CLASE

4, PIERNA 4—TELÉFONO 103—CÓRDOBA

NOTA DE PRECIOS

	Por cantidad			Por cantidad	
	De 1 docena	De 50 docenas		De 1 docena	De 50 docenas
	Pts. Cts.	Pts. Cts.		Pts. Cts.	Pts. Cts.
CERVEZA INGLESA					
MARCA PILSENER TENNENT'S					
Botella entera	18	13 50	Botella grande	1 75	1 50
Media botella	9	8 25	» chica	1 50	1 25
MARCA MAHON					
Botella entera	10	8	Sifon grande		
Media botella	5	4	» chico		
En barriles de 50 litros, el litro		0 75	AGUA DE SELTZ		
MARCA CRUZ BLANCA					
Botella entera	9	7	Sifon grande	2 50	
Media botella	4 50	3 50	» chico	1 50	
En barriles, el litro.		0 65	Botella grande	1 75	1 25
MARCA LA GIRafa					
Botella entera	8	6	» chica	1 50	1 25
Media botella	4	3	SODA-WATER		
En barriles, el litro		0 55	Sifon grande	4 50	
Bock.	3	2 25	» chico	3	
JARABES REFRESCANTES					
Clase corriente					
» superior					
				12	10
				24	20

Servicio á domicilio dentro de la capital y puesta en la Estacion para fuera.

OBSERVACIONES.—Estos precios son sin envases, cargando por cada uno á razon de: La botella de tapon de corcho, 25 céntimos.—La botella de tapon mecánico, chica, 40.—La botella de tapon mecánico, grande, 50.—El sifon, 2,50 pesetas.—Las damajuanas, 3.

Lo mismo que se abona á su devolución estando en buen estado. Los pagos son al contado. No se servirá ningun pedido que no venga acompañado de su importe ó de buenas referencias, poniendo las mercancías en la Estacion, siendo de cuenta del comprador los portes del ferrocarril como la devolución de los envases.

CASA FUNDADA EN 1843 POR DON JOSÉ DE LA CRUZ Y LUQUE

Establecimiento conocido por

FÁBRICA DE CRISTAL

DE

MANUEL DE LA CRUZ Y LOZANO

Sucesor de Cruz hijos y Jimenez y de Cruz hermanos

LIBRERÍA, 19.—CÓRDOBA

Estenso surtido en cristal plano y hueco.—Depósito de loza de la Cartuja.—Ferretería.—Armas de fuego y efectos de caza.—Objetos de viaje y escritorio.—Muebles de rejilla.—Optica, clínica y ortopedia.—Perfumaría y bisutería.

Arrendamiento

Desde San Juan próximo en adelante se hace de la casa número 17, calle de Imágenes. Para contratar, calle Pedro Lopez, 5.

ARRENDAMIENTOS

Desde San Juan próximo se hacen de las fincas siguientes:

Cementerio de la Magdalena, núm. 5
Huerto de San Andrés, » 21
Sillería, » 10
Santa Inés, » 11
Liceo, » 19
Alfaros (portal), » 50
Juan Rufo, (desde el día), » 24
Huerta del Cañaveral, pago de la Fuensanta, con agua abundante, desde San Miguel.

Para tratar de su precio, con don Antonio Carrasco, Ayuntamiento, 10 y 12.

PURIFIQUE Vd

EL AIRE PAPEL DE ARMENIA

quemando el mejor de los DESINFECTANTES



En interés de los enfermos y personas que les cuidan, los médicos recomiendan purificar el aire quemando PAPEL DE ARMENIA

Venta: Farmacias, Droguerías y Perfumerías POR MAYOR: CEBRIAN Y C.ª — BARCELONA

MÁQUINA

En la imprenta de este periódico, Garcia Lovera, 16, se vende una de imprimir, en buen uso; sistema «Marinoni» cuya platina mide 83 centímetros por 65,6 on rodillos, ramas y demás útiles anejos á ella.

EL COMERCIO DE CÓRDOBA

Diario de Ciencias, Artes, Industria, Comercio, Administración, Noticias y Avisos

PRECIOS DE SUSCRIPCION

En Córdoba: un mes, 1,75 pesetas.—Un trimestre, 5 pesetas.—Fuera de Córdoba: un trimestre, 6,50 pesetas.

Anuncios y comunicados á precios convencionales

Gratis á los señores suscriptores, pagando solo los derechos del impuesto establecido por la Ley á los anunciantes.