

EL DIARIO DE MENORCA.

Puntos de suscripción.

MAHON. Remitiendo el importe de la suscripción por medio de libranza.
EN PROVINCIAS. Remitiendo el importe de la suscripción por medio de libranza.
 Tienda de D. D. Orfila.
 Id. de D. M. Mascaró.
 Id. de D. N. Fábregues.

Precios de suscripción.

Menorca 6 reales al mes.
 Provincias 24 reales trimestre.
 Un número suelto $\frac{1}{2}$ real.

Anuncios y avisos.

Los suscritores á 8 mar. por línea.
 Los no suscritores 12.
 Y las repeticiones á la mitad de precio.

—De *El Contemporáneo*:

Un periódico trae la siguiente historia del telégrafo eléctrico:

«El profesor Stinheil, de la universidad de Munich, ha publicado una concisa historia de la aplicación de la electricidad por frotamiento á la comunicación telegráfica, antes del descubrimiento del fluido galvánico.

La velocidad con que la electricidad por frotamiento se trasmite á lo largo de conductores metálicos, hizo concebir en el último siglo la idea de emplearla en las comunicaciones telegráficas. Winden, en Leipzig, en 1746, descargó varias botellas por medio de un alambre de considerable estension, siendo el río Pleiss parte de su círculo.

La Mouniar, en París, produjo choques por medio de un alambre de 12,793 piés. Wasson, en 1747, estendió el experimento en un espacio de 4 millas, en las inmediaciones de Shooters Hill; el circuito se componía de dos millas de alambre y de igual distancia de tierra seca. Lomond transmitió señales telegráficas á un lugar próximo por medio de la bola de un electrómetro, movida por la electricidad común. Ruisen iluminó, con chispas eléctricas, letras formadas en láminas de cristal con tiras de hojas de estaño. Gairn menciona una comunicación de Humboldt, de la que parece que Retancoort en 1798 estableció una correspondencia entre Madrid y Aranjuez, distante 26 millas, por medio de un alambre que servía para descargar una botella de Leiden, usada como señal telegráfica.

Lo que precede indica la firme marcha, en llevar á cabo un gran pensamiento, concebido unos cien años

ha, según consta en la ciencia, para la instantánea comunicación de ideas entre puntos distantes por agentes eléctricos. Pero una modificación esencial, á fin de aprovechar semejante agente, el galvanismo, no se conoció hasta 1791, en que fué descubierto repentinamente, aunque sin tener relación con el objeto buscado por otros filósofos, descubrimiento debido á Galvani, profesor de anatomía en Bolonia. En una obra titulada *General Theory of Pleasures*, publicada por el filósofo alemán Sulzer en 1767, se observa el germen del galvanismo en la relación de un efecto producido por colocar los metales en contacto entre sí y con la lengua.

Quedaba reservado al profesor Volta, de París, descubrir la elongación, si se nos permite usar tal término, de este principio y de su presencia, por medio de diferentes metales que sirven al mismo tiempo como conductores de él á lo largo de una línea determinada. Esto se cumplió en 1801, y se perfeccionó en lo que conocemos como batería voltaica. En 1807 Sommering se aprovechó de los trabajos de Galvani y Volta, aplicándolos á revivir la idea de un telégrafo eléctrico, y erigió uno en la Academia de ciencias de Munich aquel año, de lo que se publicó una relación en 1809.

Obsérvese que hasta este año el agente magnético necesario para realizar la primera gran concepción de un telégrafo de esta especie faltaba, pues era desconocida. El fluido galvánico se consideró conveniente á este objeto solo por su propiedad química, que descompone el agua ó las sales metálicas. Tal fué el método usado por Sommering de indicar las señales.

Hasta 1816, el mundo filosófico contó únicamente sobre la acción química del galvanismo el proyecto de hacer útiles las señales telegráficas. Sin embargo, tan ansiosos estaban los hombres pensadores de alcanzar este fin, aun por aquel medio, que en este mismo año J. R. Coss, decía: «He juzgado este importante agente como un medio probable de establecer comunicaciones telegráficas con tanta rapidez, y acaso con menos gasto que cualquiera hasta ahora empleado. Por fantástica que sea esta teoría, no dudo que tarde ó temprano será un hecho útil en la práctica.»

Mas en 1811, un nuevo descubrimiento del profesor Dersted, de Copenhague, coronó la idea primitiva del telégrafo eléctrico con un éxito completo, y la redujo á un grado de utilidad práctico en la comunicación diaria de hombres y pueblos, la cual no se perderá ya mientras la inteligencia y la ciencia vayan unidas, ni se desprejará mientras dure la máxima «el tiempo vale dinero.» Consiste este descubrimiento en el magnetismo producido por la corriente galvánica, y se ha perfeccionado merced á los trabajos de Dersted, Feochaer, Ampere, Arago, Biot, Dany, Faraday y otros, en Europa, y por Henri, Hare y otros, en los Estados Unidos. El fluido galvánico, bajo la forma de corriente magnética, ha sido regulado convenientemente para el objeto apetecido de la telegrafía, y el profesor Morse lo ha puesto en planta, perfeccionándolo otros hombres estudiosos hasta el punto en que hoy se halla, sirviéndonos de él como uno de los mas extraordinarios, y como el medio mas rápido de comunicación.»

SECCION DE NOTICIAS.

—De la *Correspondencia*:

El Supremo Tribunal de Justicia ha dejado sentado, en varios asuntos de que ha entendido, la siguiente jurisprudencia:

1.º Que las disposiciones de las leyes 1.ª, tit. 1.º, libro 10 de la Novísima Recopilación, y 6.ª tit. 5.º, partida 5.ª están subordinadas á los preceptos que otras imponen para la validez de la venta de bienes de personas que por sus circunstancias no pueden enagenarlos sin ciertas restricciones y solemnidades; y que al determinar la ley 17, tit. 16, partida 6.ª que sean válidos los contratos beneficiosos á los menores, se refiere al caso de que aquellos sean los compradores y no la de que se enagenen fincas de huérfanos, lo cual no puede hacerse sino con arreglo á las leyes que de esto tratan.

2.º Que todo desacato cometido contra la justicia causa desafuero.

3.º Que no pueden aplicarse las leyes relativas al contrato de compraventa cuando solo se trate de un compromiso ó convenio de vender, pero reservándose otorgar la escritura de venta y entrega de la cosa y el precio para entonces; y que la ley 1.ª, título 1.º, libro 20 de la Novísima Recopilación, al emplear las marcas de obligarse que entonces existían, nada dispuso que pueda servir de regla para fijar dentro de cada obligación, reconocida como válida, la inteligencia y estension que haya de dársele.

4.º Que no se infringe la ley 1.ª, título 14, partida 3.ª, cuando en la sentencia objeto del recurso no se niega el valor de los hechos reconocidos por los demandados, y que la reclamación y el recibo de las pensiones forales y del derecho de laudemio, por mas de medio siglo, constituyen un estado posesorio respetable, cuyo valor y eficacia, aun sin apelar á la prescripción, no puede destruirse sin una prueba acabada de que no se estableció legalmente el foro.

—No sabemos lo que pueda tener de cierto la siguiente noticia que publica una correspondencia de Madrid inserta en el *Diario de Barcelona*:

«Parece que el clima de las islas Filipinas no sienta del todo bien á la dignísima autoridad colocada á su frente por el gobierno de S. M., y no

seria del todo imposible que por esta desagradable causa el general Lemy regresase á la Península, recobrando su puesto en el coarto del rey, que le tiene reservado la bondad de sus soberanos. No es fácil indicar desde luego quien seria la persona sobre la cual recayese la eleccion del gobierno para el supremo mando en el Archipiélago filipino, pero quizás volviera el marqués de Novaliches, que lo desempeñó anteriormente.

—Segun noticias procedentes de círculos ministeriales, asegúrase que las esplicaciones del Sr. Toro, enviado de la república de Venezuela, hacen esperar el pronto restablecimiento de las relaciones entre España y aquel Estado. *La Epoca* añade que, segun sus informes, se ha venido á un honroso y satisfactorio acuerdo respecto de las cuestiones pendientes, y no extrañará nuestro colega que en Santander sea recibido oficialmente por S. M. el Sr. D. Fermín Toro, como ministro plenipotenciario de Venezuela. El mismo periódico dice que espera poder en breve comunicar noticias satisfactorias de Marruecos.

—Mazzini acaba de publicar bajo su firma en la *Unidad italiana* de Milan las siguientes líneas: «Yo afirmo que la cesion de Cerdeña ha sido estipulada, para realizarla en la ocasion oportuna, entre Luis Napoleon y Cavour, tambien afirmo, que esta estipulacion la conocen hasta en sus detalles mas insignificantes, el gobierno inglés en el exterior, y en Italia, punto por punto, el señor Minghetti y algun otro de sus colegas. Hoy creo que á consecuencia del grito de alarma que se ha dado, y que en Cerdeña especialmente ha encontrado tanto eco, ninguno se atreverá á proponer esta cesion.»

—*El Eco de Polonia* ha recibido de Ferrara la noticia de que en estos últimos dias un centenar de soldados del 10.º de línea desertaron y pasaron el Pó, esto es, se pasaron á los austriacos. En la noche del 25 se mandó salir de Polonia el 9.º de línea para reemplazar el 10.º en Ferrara.

—Dicen de Aumale (Argelia) al *Independiente de Constantinopla*: «Ha ocurrido en las puertas de nuestra ciudad un hecho de los mas curiosos, que quizá pueda arrojar una nueva luz sobre uno de los mas grandes problemas de la ciencia moder-

na. Un cantero al dividir en dos trozos una piedra arenisca, color rojo, que tendria 15 centímetros de ancho por un metro 25 centímetros de largo, quedó admirado al ver abrirse el peñasco bajo sus golpes, y salir un animal de una figura desconocida. Este reptil, que tenemos á la vista, el cual vivió de treinta á cuarenta segundos, segun dijo el cantero, mide 96 centímetros desde la cola hasta la estremidad de la cabeza, que la tiene muy desarrollada. Tiene cuatro patas parecidas á nadaderas destinadas á sostenerle sobre el agua: la cabeza algo prolongada y las quijadas muy hendidas, hacen que parezca horrible esta especie de lagarto grande, cuyo cuello es casi tan largo como el cuerpo. Dos andanadas de dientes, nacientes aun, hacen suponer que este reptil fué sorprendido poco despues de nacido, por algun accidente atmosférico y envuelto en materias calcáreas. No hemos visto aun la piedra en que fué hallado, y esto nos impide sentar una hipótesis sobre la época á que puede remontarse este hecho. Pero no es esta la primera vez que se presenta un fenómeno igual. Con frecuencia se encuentran reptiles de todas clases en circunstancias análogas. La figura del encontrado ahora hace suponer que pertenece á una especie perdida.»

—En Lisboa falleció el dia 2 á la edad de mas de cien años Francisco Pires dejando 123 hijos, nietos y biznietos.

—Hace algun tiempo que murió en Viena un viejecito dejando un capital regular, adquirido de un modo raro: toda muchacha que no tenia con quien ir á un baile, mandaba por él y le pagaba la traspochada. Llamábanle «Papá Rigodon.»

—En los jardines de Farnesio, en Roma, que Francisco II ha vendido al emperador Napoleon, se conoce aun el sitio que ocuparon las casas de Tiberio y Caligula, la casa dorada de Neron, la biblioteca Palatina fundada por Augusto entre su casa y el faro, y los templos de Apolo y de Augusto. La casa dorada de Neron con sus pórticos adornados de 3,000 columnas con su magnífico vestibulo, ante el cual estaba colocado su célebre coloso de bronce de 120 piés romanos de altura, con sus mil cámaras y sus mil salas decoradas con estatuas, mármoles preciosos y columnas, todo

enriquecido con oro, marfil y pedrería; la casa dorada de Neron grande como una ciudad y que en el siglo VII fué habitada por el emperador Heraclio, será objeto de las investigaciones mas útiles é interesantes.

MAHON 21 DE AGOSTO.

Efemérides.

1207.

Solemne entrada en Montpellier del Rey don Pedro el católico y su esposa doña Maria que acababan de reconciliarse.

1459.

Llega á Mallorca el príncipe de Viana, que venia de Sicilia, llamado por su padre el rey D. Juan.

1600.

Toma de Chambery por el rey de Francia Enrique IV.

1810.

Estalló en Suecia una revolucion, de cuyas resultas fué elegido príncipe real el general Bernadotte.

Recuerdos de Menorca.

1781.

La guarnicion inglesa del castillo de San Felipe, echa á pique junto á la boca del puerto la fragata *Menorca*, los buques *General Murray* y *Eagle*, y diez trasportes

que habia fondeados en Cala-padera: el objeto era impedir la entrada á la escuadra que en Alcaufar y la Mezquida habian desembarcado las tropas españolas al mando del duque de Crillon, y se componia de 2 navios de línea, 4 fragatas, 12 buques menores y 80 trasportes.

Mañana en la iglesia de Santa María, celebrarán los alumnos del Colegio Mahonés la solemne funcion religiosa que dedican todos los años á su patrona la Santísima Virgen, en el glorioso misterio de la Asuncion.

En la tarde del lunes entró en este puerto el vapor de los Países Bajos *Willelm III* con objeto de tomar á bordo los setenta holandeses que quedaron enfermos de oftalmia al partir la escuadrilla de aquella nacion, y conducirlos á Holanda, para donde salió ayer tarde el referido buque.

BOLETIN RELIGIOSO.

SANTO DE HOY.

Santa Juana Francisca Fremiot, vinda fundadora.

CULTOS.

CORTE DE MARIA — Hoy se hace la visita á Ntra. Sra. de Beleo, en la iglesia de San Francisco.

En la de Santa María esta tarde á las 7 se concluye el devoto y solemne octavario dedicado á

la vírgen de la Assumpta Titular de dicha parroquia. Mañana en la misma á las 10 habrá oficio solemne y sermón que dedican actualmente á su Inciita Patrona el Director y Alumnos de Colegio Mahones: predicará, en castellano D. Nicolás Fábregues Pbro. vicario de la misma. Por la tarde á las 5 se cantarán visperas solemnes y despues se hará la procesion de la octava que recorrerá la Plaza de la Constitucion, Calles Isabel II, Buen-Ayre y Adnover.

SANTO DE MAÑANA.

Santos Timoteo, Hipólito y Simforiano mártires.

AFECCIONES ASTRONÓMICAS DE HOY.

SOL.—Sale á las 5 horas y 17 ms.—Pónese á las 6 h. y 48 ms.

LUNA.—Sale á las 7 h. 2 ms. de la T.—Se pone á las 6 h. y 12 ms. de la M.

ORDEN DE LA PLAZA

del 20 de Agosto de 1861.

Servicio para el 21.

Geefe dia: D. Antonio Osés y Unceti, 2.º comandante del regimiento infanteria de Zaragoza n.º 12—Parada; el mismo cuerpo — Hospital y provisiones, Burgos.

— El Sargento Mayor interino. — José Ansaldo.

MOVIMIENTO DEL PUERTO.

SALIDAS.

Para Palma javeque esp. Dolores, de 69 t., pat. Bartolomé Alemany, con 9 trip. y lastre.

BUQUES DESPACHADOS.

Para Palma laud esp. San Juan, de 23 t., pat. Jaime Pons, con 4 trip., 4 pas., 7 qq. lana y 20 pipas vacias.

Para Argel falucho esp. Africano, de 37 t., pat. Pablo Benajum, con 8 trip., 17 pas., 200 qq. patatas, 50 qq. fruta, 8 docenas sillares y marisco.

AVISOS OFICIALES.

D. Ignacio Cortils Vidal, Juez de primera instancia del partido de Mahon.

HAGO SABER: Que habiendo sido re-tasada la porcion de viña de José Lluch y Pou de una barcilla y cuatro almudes sembradio sita en el término de Ciudadela y camino de Al-gayarens, cuya venta no tuvo efecto en su día, se ha señalado de nuevo para el remate el día 26 de los cor-rientes á las once de la mañana, el que tendrá lugar ante el Juzgado de paz de Ciudadela por comision de este de primera Instancia. Dado en Mahon á 17 de agosto de 1861. -- Ignacio Cortils Vidal. -- Por su man-dado.--Juan Pons Escribano.

LOTERIA NACIONAL MODERNA.

Administracion principal de Menorca.

PROSPECTO

del sorteo que se ha de celebrar el día 7 de Setiembre de 1861.

Constará de 20,000 billetes al precio de 400 rs., distribuyéndose 300,000 pesos en 900 premios de la manera siguiente:

Premios.	Pesos fuertes.
1 de	75.000
1 de	16.000
1 de	8.000
1 de	5.000
12 de 1.000	12.000
12 de 500	6.000
18 de 400	7.200
851 de 200	170.800
900	300.000

Los Billetes están divididos en Décimos que se espenden á 40 reales cada uno en esta Administracion de la Renta desde el día 22 del actual.

Mahon 20 de agosto de 1861. -- Domin-go Orfita.

ANUNCIOS.

Se tomará á un interes convencio-nal la suma de 300 duros, hipote-cándolos sobre una casa libre de todo gravamen.

Informarán en esta imprenta.

EN VENTA.

Lo están dos viñas y un campillo contiguo, sitas en tierras de Pentalfa. Tambien lo está una viña con ca-sita, sita en las cercanias de Gracia. Calle del Castillo número 106 da-rán razon.

En esta imprenta darán razon de quien necesita una criada que esté enterada de los quehaceres de una casa.

El martes próximo dia 27 del cor-riente llegará á este puerto proceden-te de Ciudadela el pailebot español nombrado Jóven Africano (a) Barri-nada Nova al objeto de salir para Argel el dia 2 de Setiembre próxi-mo: admite cargo y pasajeros y pa-ra su ajuste podrán avistarse con su capitan D. Bartolomé Maspoch.

Por todo lo que vá sin firma—J. Hospitaler.

Director y autor responsable,
JOSE HOSPITALER.

Imp. de D. Juan Fábregues y Pascual,
calle Nueva, núm. 24.