

En Mahón, 6 rs. al mes, ade-
lantados. En los demás pue-
blos de Menorca, 7 rs. Fuera,
trimestre, 24 rs.

Este periódico se pu-
blica todos los días por
la mañana, excepto los
días siguientes a ses-
tivios.

Año IV.

ORGANO REPUBLICANO FEDERAL DE LA ISLA DE MENORCA.

SEGUNDA ÉPOCA.—Director: Bernardo Fahregues y Sintes.

Mahon, jueves, 19 de Setiembre de 1872.

Núm. 954.

Los anuncios y comunicados
se insertarán a precios con-
vencionales.—Se ofrece re-
baja a los Suscriptores.

Redacción y Adminis-
tración, calle del Castillo,
58. Horas de oficina para
anuncios, de 9 a 12 ma-
ñana.

CORRESPONDENCIA PARTICULAR DE

El Menorquin.

CRÓNICA ESTRANIERA.

Paris 8 Setiembre de 1872.

I.

Parece que tras la pasada atonia
de la política francesa ya se reaviva
la gestión de la cosa pública en este país.

El día 18 por la tarde Mr. Thiers
salió de Trouville con dirección a
Versalles, en donde presidirá un
consejo de ministros al cual se dará
mucho importancia en estos mo-
mentos.

Tal vez en el se trate de las ba-
ses para la organización de un Se-
nado ó cámara alta que, a decir de
algunos periódicos, está en la men-
te del Presidente de la República
Francesa.

Mr. Thiers vendrá el 23 a París
instalándose en el Palacio del Eli-
seo, en donde principiarán las re-
cepciones oficiales.

A la hora en que escribo estas lí-
neas acuden a Trouville importantes
hombres del ejército, para asistir al
gran consejo militar que debe prin-
cipiar mañana para tratar de las
reformas que en el ejército y en las
fortificaciones ha hecho necesarias
la última guerra, y especialmente
la anexión de la Alsacia y de la Lo-
renna a la Alemania.

Asistirán al consejo los marisca-

les Baraguay d' Hilliers y Canrobert.

Mientras tanto Mr. Thiers no ol-
vida la cuestión económica, y con-
tinúa sus gestiones para que siga
siguiente el tratado del comercio con
Inglaterra. La principal dificultad
consiste en que esta potencia acepte
las nuevas tarifas para la percepción
de derechos fiscales, modificadas conformemente al aumento es-
tablecido por la reciente ley de im-
puestos.

II.

En Inglaterra inquiétranse discon-
des el gobierno y la aristocracia con
el clero y los arrendatarios respec-
to a la cuestión social que cada día
se ofrece más grave en los centros
urbanos.

El discurso pronunciado por lord
Derby en la Sociedad de Agricultu-
ra de Bury, consigna terminante-
mente que es natural la exigencia

de los trabajadores agrícolas, de que
se les aviente el jornal. Dice que
es justo que esta numerosa clase re-
clame su parte en la prosperidad ge-
neral del país, y que el aumento de
los salarios es una consecuencia
equitativa de la prosperidad indus-
trial.

Según lord Derby, la sola difi-
cultad de la cuestión puede consistir
en que los trabajadores exagieren
demasiado sus pretensiones, puesto
que si los propietarios y arrendatarios
encuentran el trabajo agrícola
demasiado caro, acabarán por tras-
formar en prados de pastoreo los
grandes terrenos que hoy están des-
tinados al cultivo de cereales.

La verdad es que la cuestión se
ya agriendo cada día más entre el
labrador y sus explotadores, y ya
en Rugby y otros puntos los ora-
dores del pueblo lanzan amenazas
contra los propietarios rurales, y es-
pecialmente contra los obispos, que
matan de hambre a sus jornaleros.

La cuestión social ya tomando
proporciones alarmantes, y nadie
duda de la proximidad de reformas
radicales ó de un grande cataclismo.

III.

En Italia sigue la tiranía entre
el gobierno de Víctor Manuel y
Pio IX.

Actualmente ha surgido una aca-
lorada polémica periodística debida
a la presencia de la fragata de guerra
francesa *Orinoco* en las aguas de

Roma. Creéase que su objeto es secundar
la partida del papa en caso de que
abandone el Vaticano, y como ge-
neralmente en Italia se cree que su

marcha está próxima, los periódicos
oficiosos que reciben inspiraciones
del gobierno andan alarmados y ca-
riacortados por la posibilidad de

tal viaje.

Estos temores y disgusto del go-
bierno italiano demuestran bien alto
todo el espíritu liberal de los minis-
tros de Víctor Manuel, los cuales a-
ser verdaderos amigos de la felici-
dad de Italia, deberían regocijarse
ante la idea de que salga por fin de
su territorio el papa, constante y
tradicional enemigo del pueblo ita-
liano.

Para evitar este hecho tan salu-
dable á la democracia el señor Ra-
tazzi, jefe del ministerio, celebra

anticipado con el obispado y con
repetidas conferencias con el carden-
ral Antonelli.

Su objeto es hallar un *modus vi-
vendi* que retenga al papa en Roma,
circunscrito a formar parte de la
maquinaria administrativa.

Harto se comprende que el orga-
noso Pontífice Romano no se pres-
tará a desempeñar papel tan secun-
dario, después de sus olimpicas pre-
tensiones.

En Holanda el hecho importante
es la celebración del Congreso de
La Internacional.

Apesar de las declamaciones y
exageraciones insultantes de los pe-
riódicos ultramontanos de toda Eu-
ropa, la ciudad de La Haya no ha
sido incendiada aun, ni el sol se ha
ofuscado en el cielo de los Países-
Bajos.

Ciertamente que si tales cataclis-
mos no suceden, no es porque los
enemigos de La Internacional no
trabajen para ello. A sus sordos ma-
nejos y propaganda se debe el que
a las sesiones asistiera una turba
dispuesta a perturbar el orden de
las deliberaciones.

El resultado cierto del Congreso
hasta la fecha actual es la abolición
del consejo general, la traslación
del centro directivo a América y la
no organización política de la so-
ciedad.

En el próximo artículo podré ocu-
parme extensamente de los trabajos
de la Asamblea, tan maliciosa y
deslealmente comentados hoy por
los defensores del orden.

V.

En cuanto a la Alemania parece
que ha desaparecido del horizonte
político una de las nubes precur-
soras de mayores tempestades.

Me refiero á la crisis ministerial
de Baviera. Tras la tiranía de re-
laciones entre el rey Luis I y la cor-
te de Berlin, y tras la negativa de
este monarca de asistir á la entre-
vista de los tres emperadores, creia-
se inminente un rompimiento con

Prusia por haber dado encargo de
formar gabinete al hombre que al
frente del partido reaccionario ha
combatido mas tenazmente los pla-
nes de Prusificación.

Este gabinete anti-prusiano no
ha podido constituirse, y el rey con-
tra todo lo que era de esperarse, ha

obligado al mismo gobernante del
país a recibirlo en su oficina
y le ha asignado un puesto
en la administración.

Quizás el rey Luis I, en la rabia
de su impotencia, quiere esperar
para ocasiones mas propicias, la
abierta hostilidad a las miras ava-
salladoras de la Prusia.

En Hesse-Darmstad ha acaecido
un hecho análogo. Mr. Hoffmann,
amigo de la prusificación, ha reci-
bido del duque soberano la misión
de formar gabinete.

Mientras tanto, la entrevista de
los tres emperadores se realiza en
Berlín espléndidamente, sin que has-
ta ahora se haya descubierto el mis-
terioso velo que cubre el fin verda-
dero del conciliabulo imperial.

Mucho se asegura que su objeto
es la consolidación de la paz. Y la
opinión pública, arrastrada por un
presentimiento irresistible, muestra
graves temores de una próxima
guerra, más sangrienta y más atroz
que la franco-prusiana.

VI.

De Austria y Rusia poco tengo

que decir.

La entrevista de Berlín ha ador-
mecido temporalmente la política

austriaca y rusa.

Debe notarse sin embargo, que
mientras los tres soberanos dicen
que hablan de paz en Berlín, en San
Petersburgo se activan los trabajos

de armamento y fortificaciones, y
los consejos militares facultativos se
ocupan incessantemente de dar una
organización que permita a la Ru-

sia en un momento dado invadir
con un oceano de cosacos las nacio-
nes vecinas.

Al mismo tiempo la prensa austro-húngara lanza á la Rusia em-
ponzados dardos, y trata de de-
mostrar que entre los grandes im-
perios germánicos y el slavo hay
verdadera incompatibilidad de inter-
eses y de aspiraciones.

Es esto una garantía para creer
en la paz?

Confesemos para terminar, que
en el Oriente de la Europa no se
presenta el horizonte político tan
sereno y tranquilizador como con-
viene á la paz universal y á los pro-
gresos de la civilización.

LUIS RICARDO FORTS.

CRONICA LOCAL.

Mas sueltos.

XXIV.

Los cómicamente llamados radicales no miran en los medios con tal de conseguir el fin; en Pollensa, por ejemplo, donde los republicanos tenían asegurado el triunfo de su candidato, se ha empleado la guardia civil y ha resucitado un radical.

Pero me desciudaba decir que hablaba de Diputados provinciales, en Mallorca el Gobierno ha sacado cinco, en Ibiza uno, en Menorca cero; total de radicales en la próxima futura Diputación, nueve.

Pasaremos revista á nuestras huestes: seis Diputados republicanos en Mallorca, dos en Menorca, total ocho, mas dos distritos de Palma vacantes por renuncia de hace dos meses de nuestros amigos, cuyas elecciones se verificarán después de constituida la Diputación, hay otro Diputado republicano cuya acta está pendiente de resolución desde hace nueve meses y ahora se aprobará. Las cosas como se han llevado, siendo menos los radicales tendrán mayoría en la Comisión permanente; los carlistas ni arte ni parte; prueba al canto: republicanos y radicales compondrán un total de veinte, carlistas quince y dos distritos vacantes componen los treinta y siete de la Diputación.

Mahon y Palma estarán representados por republicanos; las selvas y los bosques por radicales; los radicales parecen que tienen cariño al verde. ¡Qué originales! ¡Cuando los bosques tienen sus moradores naturales!...

Muchos Ayuntamientos se han quedado de la administración de los carlistas; cuando los radicales hayan mostrado sus manos ¿qué pueblo quedará contento? Pero callemos que estas esencias de porvenir y tal vez tengamos ocasión de apreciarla de cerca.

Tur ha sido derrotado en Ibiza por un barbero radical. Si habrá sido cuestión de navajas la elección de Ibiza! Todos los antiguos amigos de Prieto caen en desgracia en Ibiza. Serían reaccionarios disfrazados de liberales! Pero al ciudadano Prieto ¿que le importaba todo esto entonces? Acaso le votó ahora ningún liberal en Menorca? ¡Ah! me olvidaba que los empleados son en política todo lo que ustedes quieran menos algo.

ANTONIO TALTAVULL.

Leemos en *«El Iris»*:

«Apesar de las vivas cuan solapadas gestiones de los radicales de Mahon con los conservadores de aquella localidad para sacar triunfantes dos candidatos, en el momento de prueba se han retraido conociendo la actitud del partido republicano que ha reelegido á nuestros correligionarios Taltavull y Monjo; el primero por 484 votos y el último por 308.

Los radicales de Mahon con tal

de derrotar al partido republicano, habían ofrecido un candidato al partido conservador que con la dignidad y consecuencia de que los radicales carecen ha rechazado.

Los radicales de Mahon han demostrado una vez mas que no son radicales ni políticos sino una pandilla de... cualquier cosa. La política y conducta de esos hombres produce náuseas.»

De «*El Isleño*» copiamos los siguientes sueltos:

«Se ha pedido el registro y propiedad de doce pertenencias mineras de carbon de piedra, en una calcata que se halla al descubierto en terreno inculto en el término municipal de San José en Ibiza. Si llegan á explotarse convenientemente todas las minas de aquella isla, se imprimirá un movimiento extraordinario desconocido hasta el presente de sus habitantes.»

«Se nos dice llamemos la atención de las autoridades acerca la introducción en la isla (Mallorca) de una cantidad bastante regular de onzas de oro falsas, habiéndosemos quejado de que no se hayan publicado las señas de dichas monedas para inteligencia de estos habitantes, toda vez que los tribunales han debido intervenir ya en dicho delito.»

Nunca están por demás las advertencias y menos en sucesos que tanto afectan el interés general de las clases productoras.»

«El dia 30 del actual deben quedar fuera de circulación los sellos de comunicaciones que en la actualidad se usan, los cuales serán sustituidos por los de los precios siguientes: de un céntimo de peseta, de dos, de cinco, de seis, de diez, de doce, de veinticinco, de cuarenta, de cincuenta; de una peseta, de cuatro y de diez pesetas.»

Los sellos de un céntimo de peseta se considerarán divididos en cuatro de un cuarto y se han elaborado así para facilitar el uso que de ellos haga el público y completar la tasa de impresos en el porte.»

El cange de sellos se verificará por valores aproximados desde el 1.º al 15 de octubre próximo.

Cen motivo de este cambio general de sellos, llamamos la atención del Sr. Gobernador de la provincia respecto lo sucedido otras veces que han quedado sin circulación ó retrasadas multitud de cartas. El uso de sellos alcanza á todas las clases de la sociedad y no todas ellas leen los periódicos ni tienen noticia de lo que en los mismos se inserta. Por lo tanto sería necesario la publicación de un bando en todos los pueblos por medio de pregón pues cosas de menos importancia se publican de esta manera. Además, supuesto que el cange de sellos ha de verificarse desde el 1.º al 15 octubre, los administradores de correos

de toda clase y encargados de estafetas podrían por si mismos cambiar los sellos, humedeciéndolos y despegándolos. Hecho esto, pocos, muy pocos sellos quedarían en circulación y disminuirían notablemente los perjuicios que se experimentan cada vez que se cambian los sellos.

En favor de la clase infima de los pueblos debe hacerse algún sacrificio, y el que proponemos no equivale de seguro al retardo que pueden sufrir noticias de interés que se transmiten de familia a familia.»

VARIEDADES.

FULTON Y MORSE.

De modo que en el siglo XIX amaneció para ver marchar en el agua el primer buque de vapor, antes de llegar a su zenit ya el tiempo y la distancia habían sufrido otra derrota con el prodigioso invento del telégrafo.

Desde entonces el primer experimento de Fulton ha tomado las proporciones de un Leviathan, y los alambres de Morse han atravesado el Océano y han puesto los mundos en instantánea comunicación.

Morse pudo haber exclamado lo que pone Shakespeare en boca de Puck en el *Sueno de una noche de verano*: «Dare la vuelta al mundo en cuarenta minutos.»

Porque antes de mucho la palabra que se envie por Oriente llegará por Occidente al mismo tiempo, después de dar toda la vuelta al globo.

Y quién sabe cuantas maravillas verá el siglo XIX antes de hundirse en el ocaso de los tiempos!

Hay además de comun entre Fulton y Morse la afabilidad de carácter, la grandeza de alma, la elevación de miras, la nobleza de corazón, el amor á la familia, todas las buenas cualidades que pueden hacer á un hombre estimable en sociedad.

Hay rasgos e incidentes en la vida de cada uno que merecen relatarse para ilustrar mejor sus respectivos caracteres.

Roberto Fulton nació en un pueblo de Pensilvania, que se llamaba Little Britain (nombre que cambió después por el de su ilustre hijo) en el año de 1765, es decir, cuando las ciencias y la industria no habían llegado aun al grado de perfeccionamiento en que hoy se hallan.

Su padre, que fué en un tiempo sastre y era labrador cuando nació Roberto, murió sin poder dar á su hijo una esmerada educación.

En la escuela no se distinguía el joven por su aplicación al estudio y decía á sus compañeros que

tenía la cabeza tan llena de ideas originales que no le quedaba lugar para dar lecciones de los libros.

Cuando tenía eatorce años su ocupación favorita era ir a los talleres y fábricas, examinar las máquinas y manejar las herramientas.

Todos los operarios de las armérias le llamaban Roberto Azogue, tanto por la rapidez con que hacia los cálculos sobre distancias y velocidad de los proyectiles (era en tiempo de la revolución), como porque muy amenudo les pedía azogue para hacer experimentos.

Tenía además una gran facilidad para el dibujo y solía ridiculizar en caricatura las peleas de los muchachos, que estaban divididos en dos bandos, toro y *whig*.

A los diez y siete años se trasladó a Filadelfia y allí se dedicó a pintar retratos en miniatura, con lo cual ganó lo suficiente para comprar una hacienda para su madre al cabo de cuatro años.

Cediendo a los consejos de sus amigos y admiradores, fue a Inglaterra a ponerse bajo la dirección de West, en cuya casa residía algunos años, haciendo notables adelantos en el arte y copiando las obras de los grandes maestros.

Trató conocimiento allí con el conde de Bridgewater, fundador del sistema de canalización de Inglaterra, y este le incitó a adoptar la carrera de ingeniero civil.

Así lo hizo Fulton, y poco después empezó á concebir el gran pensamiento cuya realización lo ha inmortalizado.

Fulton inventó también el torpedo, terrible máquina de guerra

tan eficaz para la ofensiva como la defensa de los puertos, y además un

molino para aserrar mármol, una

draga para canales y varias máquinas para diversos usos.

Un incidente curioso de la vida de Fulton relata uno de sus biógrafos, y es el siguiente:

Un impostor llamado Redheffer anunció en Filadelfia que había descubierto el movimiento continuo, y engañó á los habitantes de aquella ciudad con un aparato muy intrincado que funcionaba automáticamente sin parar.

De Filadelfia pasó el embajador a Nueva York y armó su aparato en una casa aislada de las afueras de la ciudad.

La gente acudió en procesión á ver el portento, y el impostor se llenaba el bolsillo con el producto de la estratagema.

Fulton, atraído por la curiosidad, fué un dia á ver el aparato, y no bien entró su esperto oido percibió el movimiento irregular que produce un manubrio.

Esto le bastó para adivinar el secreto.

Denunció la impostura á los espectadores; el inventor se indignó y le retó á que probase que había engaño. Fulton prometió pagar cualquier desperfecto que cometiese en el aparato, en el caso de no poder hallar la trampa,

tamente se puso á desclavar unas tablas que parecian puestas únicamente para asegurar la maquinaria, pero que descubrieron una correa que imprimia el movimiento á las ruedas.

Fulton siguió la dirección de la correa y hallo en un departamento superior la fuerza motriz de aquel aparato, que no era otra cosa que un pobre viejo, con una luenga barba y todas las señales de haber sufrido un largo encierro, sentado en un taburete y dando vueltas a un manubrio con una mano, mientras que con la otra llevaba á la boca un mordruco.

Los espectadores indignados demolieron el aparato y Redheffer tuvo que escaparse de la ciudad.

Como he dicho mas arriba, los restos de Fulton yacen en el campo santo que rodea á la iglesia de la Trinidad, en la tumba de la familia Livingstone; allí, en el centro de la parte comercial de Nueva-York, cuyo rápido crecimiento y prosperidad son debidas á los efectos de su invento.

Apenas hace trece lustros que el Clermont surcó por vez primera las aguas del Hudson, y ya no hay mar, ni puerto, ni río navegable que no haya sido visitado por algún buque de vapor.

En Nueva-York, una calle, un Banco, un mercado y una linea de vapores que cruzan la ria llevan el nombre de Fulton; y muchos condados, pueblos y aldeas de la Union han adoptado el nombre del célebre inventor.

II.

Morse nació en Charleston, Estado de Massachusetts, el dia 29 de abril de 1791. Su familia era una de las mas antiguas y distinguidas de Nueva-Inglaterra. Su padre ha dejado algunos trabajos notables sobre geografía, y el recibió naturalmente una brillante educación, que perfeccionó en el celebre colegio de Yale.

Pero su afición se cifraba en la pintura, y deseoso de seguir las huellas de Benjamin West, salió para Inglaterra, llevando cartas de recomendación para el maestro.

Recibióle este con su acostumbrada benevolencia, y pronto halló en él un discípulo aventajado.

El incidente que voy a relatar demuestra la perseverancia del jóven artista y el excelente método del maestro.

Morse, queriendo dar una muestra de su habilidad á West, se ocupó por espacio de dos semanas en hacer una copia bien acabada de un pequeño modelo que representaba el Hércules de Farnesio.

West, después de examinar atentamente el dibujo y hacer mil encamios al discípulo, le dijo:

—Muy bien, jóven, muy bien: Puede V. ir á acabarlo.

—Ya está acabado, contestó Morse.

—No, hijo mio; vea V. esto, y eso y esotro, dijo el maestro señalando algunas imperfecciones que

se habían escapado al ojo del discípulo.

Morse las notó en el acto y dedicó otra semana á corregirlas. Lleno de esperanza y con el rostro radiante de satisfacción, presentó el dibujo á la severa inspección de West, el cual renovó sus elogios.

—Muy bien, muy bien, puede V. acabarle.

—¿No está acabado aun? preguntó Morse desanimado.

—Todavía no. Vea V.: no ha marcado V. este músculo ni las articulaciones de los dedos.

Morse se puso á retocar su dibujo con tanto esmero, que al cabo de cuatro días volvió á enseñarlo al profesor, convencido de que esta vez no hallaría el menor defecto.

West tributó al dibujo y al discípulo los mas cumplidos elogios, y terminó diciendo como de costumbre:

—Muy bien, vaya V. á acabarlo.

—No puedo acabarlo mejor, dijo Morse desesperanzado.

Bien contestó Benjamin West, lo he probado á usted bastante. Ha de saber V., amigo mio, que ha aprendido V. mas con este dibujo que si hubiese empleado doble tiempo en hacer seis mal acabados. No es la producción de muchas obras, sino la de una perfecta lo que constituye á un artista. Acabe V. un solo cuadro y sera V. un buen pintor.

Morse fué compañero de Leslie y trabajaba con él en el mismo gabinete. Los primeros retratos que pintaron fueron los de ellos mismos. Leslie retrató á Morse vestido de escocés y Morse retrató á Leslie vestido á la antigua española.

Morse se dedicó también á la escultura y cinceló un modelo representando la muerte de Hércules, con tanto primor, que le valió el primer premio de la sociedad de Artes de Londres.

Después copió al óleo dicho modelo, y la pintura fué tan admirada como la estatua.

También pintó Morse durante su permanencia en Londres el «Juicio de Júpiter en el caso de Apolo» y «Marpena e Idas.»

Morse regresó á su país en 1815 y no hallando trabajo en Boston se trasladó á Concord, Estado de New-Hampshire, en donde hacia retratos al óleo por pfs. 15. De allí pasó á Charleston, Carolina del Sur, y obtuvo ya renumeración más lucrativa por su trabajo, pues le pagaban pfs. 60 por su trabajo.

Durante su permanencia en Concord, inventó una bomba de vapor para incendios, lo cual indica que ya desde jóven tenía conocimientos de maquinaria y dedicaba á las ciencias los ratos que le dejaban libres sus ocupaciones artísticas.

En Nueva York, adonde se trasladó en 1824, la municipalidad le encargó el retrato de cuerpo entero del general Lafayette, que estaba á la sazon de paso en esta ciudad.

El año siguiente organizó Mr.

Morse una asociacion artista que se tituló Sociedad para el fomento del dibujo, y de ella nació mas tarde la Academia nacional de dibujo, de la que fué electo presidente Mr. Morse.

En los años 1826 y 1827, el profesor J. Freeman Dana y monsieur Morse alternaban en las lecciones del Ateneo de Nueva-York, — el primero disertaba sobre el electro-magnetismo y el segundo sobre las bellas artes. Los dos profesores se hicieron muy amigos, y sus frecuentes conversaciones sobre electricidad y magnetismo, prepararon la mente de Morse para la gran concepción del telégrafo eléctrico.

Mr. Morse visitó el nuevo continente europeo, y al regresar en 1832, a bordo del *Sully*, hubo de recaer la conversación sobre el descubrimiento que se acababa de hacer en Francia de que podía obtenerse la chispa eléctrica por medio del magnetismo, y esa indicación fue la verdadera chispa que iluminó la mente de Morse, y dio por resultado la creación del telégrafo electro-magnético tal cual existe hoy día.

Mucho trabajó para obtener del Congreso una subvención que le permitiese hacer un experimento en grande escala. La comisión encargada de examinar su proyecto declaró que era una locura, y que establecer una línea telegráfica entre Washington y Baltimore era tan imposible como «de la tierra á la luna.»

Ya iba á terminar la legislatura del Congreso, y Morse se había retirado á su casa desesperado. El dia siguiente, 4 de marzo de 1843, por la mañana recibió la agradable noticia de que poco antes de terminar la sesión, a media noche, el Congreso había votado la concesión de pfs. 30,000 para el establecimiento de la línea proyectada.

El resto ya lo saben los lectores.

Morse ha sido mas afortunado que Fulton, porque ha vivido bastante para ser coronado su nombre por la gloria, y puesto en práctica su invento en todas las partes de la tierra.

Nunca llenó otro hombre tan cumplidamente su misión en este mundo. Parece que la Providencia prolongó su vida para que vierá la coronación de sus trabajos.

Apenas hace un año, el dia 10 de junio de 1871, presenció Morse la dedicación de una estatua suya en Central Park, para perpetuar su nombre.

Por la noche hubo un brillante concurso en la Academia de música, y desde allí, con el mismo aparato telegráfico que se inauguró la primera linea de Washington á Baltimore, el cual se había puesto en comunicación con todas las estaciones del globo, Samuel F. B. Morse, el padre del telégrafo, envió su bendición á los telegrafistas del mundo.

Pero no estaba terminada con esto su noble misión, y Dios permitió

que viviera aun bastante para asistir al acto de erigir una estatua á Franklin, á quien se deben en gran parte los progresos que se han hecho en la aplicación de la electricidad.

Pagada esta deuda de reconocimiento, ya nada mas le quedaba á Morse que hacer en esta vida y Dios se lo llevó á la otra y tuvo un dia de luto la humanidad enterada.

Desde donde escribo se divisan los torreones de la universidad de Nueva-York, en uno de los cuales el profesor Morse había hecho numerosos experimentos con la electricidad.

Hace cuatro meses lo vi en el baile que se dió en honor del gran duque Alejo en la Academia de música, erguida su venerable cabeza y lleno el pecho de condecoraciones.

Porque muchos soberanos le han enviado testimonios de su aprecio.

Morse era caballero de la Legión de Honor de Francia; comendador de la orden de Isabel la Católica, de la España; caballero y comendador de la orden de Dannebroge, de Dinamarca, tenía la cruz de la Torre y de la España, de Portugal; la de San Mauricio y San Lazaro, de Italia; la de Nishan Itchan, en Turquía, y varias medallas de oro de diversas sociedades científicas.

En 1853, por indicación de Napoleon III, diez naciones de Europa, representadas en un Congreso acordaron regalar á Morse 400,000 francos.

La República de los Estados Unidos, queriendo pagar un tributo á su memoria, decreto un dia de luto nacional consagrado á llorar la pérdida de tan ilustre hijo.

En el cementerio de Greenword dieron Morse en el sueno de los justos.

[Paz á sus restos! Llorar su memoria!]

[Santo de hoy. San Januario, mártir.]

[CORTE DE MARIA.— Hoy se hace visita á la Virgen de la Anunciación.]

[Movimiento del Puerto.]

[Entrados en cuarentena el dia 16.]

[De Finland en 56 dias, corbeta rusa]

[Finland, de 396 ts., cap. Mr. Alberi, con 15 trip. y madera.— 10 dias cuarentena.]

[Id. el 17.]

[De Biornborgs en 52 dias, fragata noruega Siam, de 640 ts., cap. Mr. C. W. Muus, con 18 trip. y madera.— 10 dias cuarentena.]

[Despachados el dia 17.]

[Para Barcelona, pol. gol. esp. María Cleofé, de 108 ts., cap. D. Jaime Ferrés, con 10 trip. y zarzaparrilla.— Ha purgado 7 dias de cuarentena.]

[Para id., polaca esp. Isabelita, de 162 ts., cap. D. Tomás Gutiérnau, con 12 trip. y lasire.— 4 d. c.]

Anuncios.

ALCALDIA POPULAR

DE MAHON.

Convencido el Ayuntamiento de mi presidencia de que los estudios de segunda enseñanza no tan solo son útiles y necesarios á los que han de seguir una carrera científica ó literaria, sino que también son utilísimos á los que hayan de dedicarse á la agricultura, industria y comercio y en general á todas las clases de la sociedad como lo prueba el que las naciones mas adelantadas en todos los ramos cultíyan con esmero los tales estudios, y descando que estos puedan ser asequibles hasta á las clases menos acomodadas, premiando al propio tiempo el talento y la aplicación; de acuerdo con los Sres. Profesores de este Instituto de 2^a enseñanza ha resuelto en sesión del dia de hoy lo siguiente:

1.º Todos los años, un mes antes de abrirse la matrícula del Instituto el Ayuntamiento convocará oposiciones para conceder 10 plazas de alumnos libres de derechos de matrícula y de examen.

A los cuatro mas sobresalientes de estos alumnos se les prestarán también los libros de las asignaturas cuyo estudio vayan a emprender hallándose situado el

2.º Las oposiciones tendrán lugar cinco días antes de la apertura del curso, y solo podrán tomar parte en ellas los alumnos que justifiquen ser pobres.

3.º Los ejercicios de oposición para el ingreso, versarán sobre lectura y escritura, principios de gramática castellana, con ejercicios de ortografía y principios de aritmética.

4.º Los alumnos que obtengan plaza y que en el curso de sus estudios den pruebas de inaplicación perderán su derecho.

5.º Terminado el curso, y aprobados estos alumnos de las asignaturas que hayan estudiado, deberán tomar parte en unas oposiciones especiales que versarán sobre las materias estudiadas últimamente; a los cuatro que mas se distingan se les prestarán los libros del curso próximo siguiente.

Mahon 19 Agosto de 1872.

A consecuencia pues del anuncio que antecede el Ayuntamiento acuerda que desde el dia 18 hasta el 24 del corriente mes, ambos inclusivos de 10 á 12 de la mañana se admitan en la secretaría del mismo las solicitudes de los que pretendan tomar parte en las oposiciones arriba mencionadas las cuales tendrán lugar el miércoles 25 del corriente empezando á las 9 de la mañana en la escuela pública elemental de niños ante el tribunal constituido por los maestros de las escuelas públicas de este distrito y D. Miguel Orfila y D. Juan Alvarez, profesores de 1.^a enseñanza particular.

Mahon 17 de Setiembre de 1872.—El

Alcalde, Francisco de A. Pons.

ALCALDIA POPULAR

DE MAHON.

Ultimada la formación de secciones establecidas por la ley de 20 de Agosto de 1870, dia 21 del actual el Ayuntamiento en sesión extraordinaria pública, procederá al sorteo de los individuos que han de formar la junta de Asociados de que tratan los artículos 59 y siguientes de la ley expresada; cuyo acto se anunciará a toque de campana con una hora de anticipación según está previsto.

Lo que se anuncia al público para su conocimiento Mahon 19 Setiembre 1872.

El Alcalde, Francisco de A. Pons.

La Casa de Baños del Hospital de Caridad de esta ciudad se cerrará al público el dia 30 del presente mes.

Lo que se anuncia en este periódico para conocimiento de los vecinos de esta ciudad. Mahon 18 Setiembre de 1872.

El Alcalde, Francisco de A. Pons.

Digestion natural.

La sustancia que opera en el estómago la digestión de los alimentos es la *Pepsina*; extraer este principio del estómago del carnero, hacerle inalterable, conservarle su fuerza digestiva y remplazar en el estómago del hombre la pepsina de que pueda carecer, tal es el problema que ha resuelto la *Pepsina de Grimault y Compañía*, farmacéuticos de Paris. Puede administrarse, a elección del doliente, en polvo ó bajo la forma de elixir, y se emplea siempre con éxito seguro contra las malas digestiones, la pituita, las jaquecas, los dolores de estómago, las náuseas, los eructos de gas, los comíos de las señoras embarazadas, la inflamación de estómago, y de los intestinos, la somnolencia y los bostezos después de las comidas, y las diarreas de los niños. Cada frasco debe llevar la firma de Grimault y Comp., porque hay algunas imitaciones.

Reconstitución de la sangre.

A los niños pálidos que tienen poco ó ningún apetito, que son de naturaleza débil, y cuyo desarrollo y dentición se operan difícilmente, conviene mucho hacerles tomar en las principales comidas el Fosfato de hierro de Leras, doctor en ciencias. Con esta medicina inofensiva, el apetito renace desde los primeros días de tratamiento, la coloración del rostro reaparece y las carnes vuelven a adquirir su vigor y brama naturales. El fosfato de hierro es también eficazísimo para curar los colores pálidos, y los dolores de estómago que padecen las señoras y las jóvenes. Es el medicamento por excelencia para vigorizar el cuerpo y darle la fuerza de resistir á los grandes calores y á la fatiga.

El Mático del Perú.

Frecuentemente se emplean, para la cura de las purgaciones, inyecciones de sales metálicas, astringentes y peligrosas, que ocasionan en poco tiempo inflamaciones y estrecheces; desde hace años, los médicos de Paris y casi todos los del mundo entero dan la preferencia á la Inyección vegetal de Mático, de Grimault y Comp., que es sumamente activa y al mismo tiempo inofensiva.

Con esta inyección, preparada con las hojas del Mático, árbol del Perú que desde hace siglos goza entre los indios de gran reputación por sus virtudes contra las purgaciones, el enfermo puede estar seguro de ver desaparecer en pocas días esa incómoda afeción. Es el único medicamento de este género que se permite introducir en Rusia.—Exijase la firma Grimault y Compañía, alrededor de cada frasco.

Un buen consejo medical.

A las personas delicadas del pecho y en general á los que padecen de resfriados y catarrus tenaces, los médicos prescriben la residencia en el mediodía de la Francia, cerca de las riberas embalsamadas por las emanaciones del pino marítimo. Fundándose en la eficacia de las emanaciones balísicas del pino, M. Lagasse, farmacéutico de Burdeos, concibió la feliz idea de concentrar en un jarabe y en una pasta de savia de pino todos los principios bálsamicos y resinosos de este árbol. Los médicos afirman hoy que estos dos productos son los mejores pectorales que pueden presentarse para las citadas dolencias.

Depósito en Aliende.

Farmacia de Lorenzo Hernandez.

Mahon 17 de Setiembre de 1872.

El Alcalde, Francisco de A. Pons.

ALCALDIA POPULAR

DE MAHON.

En la imprenta y taller de encuadernaciones de Fabregues hermanos, Castillo, 58, se hallan de venta los siguientes libros de lance:

R. 1.º
Théatre de Mr. Eugène Scribe, de l'Académie française. Dos tomos rústica 4.^a de 500 páginas cada uno, los dos tomos.

Obras del Maestro Fray Luis de Leon.—En 1.º folio de 491 pág. 20

En la imprenta y taller de encuadernaciones de Fabregues hermanos, Castillo, 58, se hallan de venta los siguientes libros de lance:

Durante el sitio de París fue muy difícil procurar se en el extranjero ciertos productos que solo se fabrican en el

ta capital. Esto dio margen a numerosas falsificaciones para reemplazar

los productos auténticos que solo se fabrican en el

El Olíqutran, que yo presente antes

que nadie bajo forma de licor, fue el punto de mira de las falsificaciones

causa de su venta considerable debida

a sus propiedades bien conocidas

Habiendo analizado yo mismo y hecho

analizar por un químico eminentemente

informe conservo, los diferentes tipos de

licor concentrado de olíqutran que se

encuentran en el comercio, he adquirido

la prueba de que algunos de esos produc-

tos difieren completamente del mío por

sus composiciones.

No queriendo asumir una responsabilidad

que no me incumbe declaro

que no quería garantizar la buena fara

raza y por consiguiente la eficacia,

de olíqutran de Guyot.

Preparado por mí el cual no se ven

de uno en frascos envueltos en papel

formando cuadrados con linea colorada

verde manzana la cual lleva mi

firma.

Siglo XIX.

Goudron de Guyot.

PARA ARGEL.

Saldrá, el ultimo de esta semana, el philebot Menorquin, administrador

y pasajeros. La despacha el mismo capitán, calle del Rector n.º 9.

«zahl à amerique»

TBA TRO.

2.º El precio del abono se satisfará por decenas adelantadas.

A los Sres. Gobernadores y empleados del Gobierno que se abonen y tengan que ausentarse de la isla, se les devolverá el importe de las funciones que faltan para completar las diez que tengan adelantadas.

Precio del abono por diez funciones.

Palcos de platea Rvn. 10

Id. de 1. fila » 12

Las personas que gusten abonarse podrán hacerlo desde hoy en el mismo teatro

de 10 á 12 de la mañana ó de 3 á 5 de la tarde todos los días, hasta las doce del día

que tenga lugar la primera función que será el dia 24 del corriente. Mahon 14 de

Setiembre de 1872.—El Encargado, José Bustos.

MAHON 1872.—Tip. de Fabregues hermanos, Castillo 58.