

AÑO VII.

Mahon, viernes 4 de Noviembre de 1861.

# EL DIARIO DE MENORCA.

## PUNTOS DE SUSCRIPCION.

EN PROVINCIA.

MAHON. Imp. de D. J. Fàbregues. Remitiendo el importe  
Tienda de D. D. Orfila. de la suscripción por me-  
de D. N. Fàbregues. dio de libranza

## SECCION DE NOTICIAS.

*— De Las Noticias del 25:*

Hoy hemos recibido el correo de la Habana, que contiene las siguientes

noticias de Santo Domingo:

Por el vapor mercante *La Cubana*, entrado el 30, procedente de Monte-Cristi, de donde salió el 24, se han recibido noticias directas de aquel punto, que confirman plenamente las que se teían por la vía de Cuba, referentes á la probable conclusión de la guerra.

Hemos visto diferentes correspondencias, fechadas en el mismo dia 24, y escritas por personas que nos merecen entero crédito, segun las cuales, el resultado de las conferencias celebradas en Guarico, de que ya tenemos conocimiento, había sido satisfactorio, puesto que el gobierno que ha estado á la cabeza de la rebelión se somete al de S. M. la Reina, sin condiciones de ninguna clase.

Parece que suscitándose algunas dudas acerca de si los jefes de los rebeldes dispuestos á rendir las armas contrariarán con suficiente influjo para hacer que todos sus subordinados siguiaran su ejemplo, dieron aquellos las mayores seguridades de que todos se someterían, pues estaban hartos de guerra, completamente desengañados y faltos de toda clase de recursos, añadiendo que si bien sería posible que alguno que otro discolo se resistiese á lo que era ya un deseo general, esto tendría poca importancia, pues sería escasísimo el número de sus secuaces.

Todas las correspondencias convienen en que la falta de recursos en Santiago y demás puntos ocupados por la rebelión era absoluta. Cuantos se han acercado á las líneas de nuestros sol-

## PRECIOS DE SUSCRIPCION.

Menorca 6 reales al mes.

Provincias 24 reales trimestre.

Un número suelto medio real.

## ANUNCIOS Y AVISOS.

Los suscriptores á 8 mas. por linea.

Los no suscriptores 12.

Y las repeticiones á la mitad de precio.

Los títulos, estudios y viñetas, se pagarán por la dimensión que ocupen.

dados en Monte Cristi, no pedían otra cosa que algo de comer. A unos de los que sirvieron de escolta al señor comandante Velasco, les dieron los oficiales media onza de oro y contestaron que preferían pan, pues con aquellas monedas no podían adquirirse nada para la subsistencia. El papel moneda que había creado el gobierno de Santiago, había caído en un absoluto desprecio, y ni en Haití ni en ninguna parte era admitido.

Los prisioneros que se encontraban en Santiago eran esperados en Monte Christi el 26 del presente mes. Cuando el 14 se presentó en dicho campamento el Sr. Velasco, era portador, en efecto, de una comunicación en la cual se ofrecía incondicionalmente la entrega de los mismos, se participaba que se habían dado las órdenes para que se reuniesen en Santiago todos los que se encontraban en otros puntos. El numero total de ellos parece que asciende á unos trescientos.

De una carta de Monte Christi, que publica el *Diario de Santiago de Cuba*, tomamos los siguientes párrafos:

«En la mañana del 13 de setiembre, cuando en el mismo dia se cumplía el año de haber sido hecho prisionero el teniente coronel Velasco, se apareció en el campamento de Monte-Christi, acompañado de tres insurrectos y su asistente. El Sr. Velasco, en el tiempo de su cautiverio, dice un corresponsal nuestro, se ha demacrado y envejecido. Vino para quedarse con nosotros en completa libertad, y dice que la tendrán también muy pronto todos los demás prisioneros que hay por el interior de la isla. A los tres acompañantes del señor Velasco se les obsequió bien, y á la tarde del mismo

día volvieron á su campamento.

Por la noche los insurrectos, que siempre fueron sagaces y desconfiados, se presentaron con la luna llena al fuerte de San Pedro, y á la mañana siguiente á l'partir y fraternizar en las descubiertas con nuestros soldados. Los sublevados se muestran sin rebozo hambrientos y cansados, y dicen que desean con ansia que todos seamos unos.

El dia 14 un boque de guerra condujo al Guarico, algunos jefes españoles para verse allí con otros de los insurrectos. Se cree que esto es la paz.

Dia 19. — Han regresado ya los del Guarico. Se esperan en Monte Christi todos nuestros prisioneros de un dia á otro.»

— Dice una carta recibida ayer que las autoridades del Guarico estuvieron muy cumplida con los jefes Hungria, Van Halen y Velasco. El ministro rebelde comió con ellos en la *Guadiana* el dia 13, y dicha goleta regresó á Monte Christi el 18.

*De La Correspondencia del 25:*

Hoy á las once de la mañana sale el Sr. Pacheco de esta corte con dirección á Paris, con el objeto de trasladarse inmediatamente á Roma y tomar posesión de su elevado puesto.

— Dicese que se ha desistido de publicar la circular de la dirección de Instrucción pública.

— Aunque se ha dicho que se pensaba todavía en trasladar á algún gobernador de provincia, nosotros hemos oido á personas bien informadas desmentir esta noticia.

— Los parte de la autoridad superior de Cuba confirman las buenas noticias de Santo Domingo. No es tratado de paz lo que se concierta, sino la sumisión de los insurgentes, que han

implorado la clemencia de nuestra augusta soberana.

— Recibimos hoy una carta de París en que se nos da la seguridad de que el Sr. Barreda ha recibido poderes del gobierno del Perú para venir á Madrid á tratar con el nuestro, después que haya sido recibido por los de París y Lóndres, cerca de los cuales se halla también acreditado.

— Créese que el manifiesto progresista será muy lacónico, y se limitará a la cuestión del retrainimiento. Los que así opinan, se fundan, segón parece, en que habiendo propuesto un orador progresista, autor dramático y periodista muy conocido, que se insertase el programa del partido en los periódicos del mismo, otro progresista no menos notable, individuo de la minoría del último Congreso, rechazó esta idea por considerarla no sabemos si peligrosa ó inconveniente por lo menos.

— La mejora que ha empezado á notarse en el mercado monetario de Lóndres proviene de que desde el miércoles de la semana pasada las demandas de plata para la exportación á la India han disminuido de tal manera, que habiendo habido un sobrante en metálico, éste se ha encontrado ofrecido, bajando por consiguiente el premio. En dicho dia quedó la onza de plata en barra á 5 chelines y 5/8 de penique, á cuyo precio se cotizaron todos los pedidos para el continente.

## MAHON.

### Elecciones municipales de Mahon

#### 1er. Distrito.—Casas Consistoriales.

Primer dia.

No se formó mesa.

Segundo dia.

Votaron 23 electores.

Obtuvieron votos.

D. Juan Mercadal y Portella.	23
Rafael Prieto y Caules.	23
Bernardo José de Olives y Seguí.	22

Tercer dia.

Votaron 25 electores.

Obtuvieron votos.

D. Bernardo de Olives y Seguí.	25
Juan Mercadal y Portella.	25
Rafael Prieto y Caules.	25

2.º Distrito.—De S. José.

Primer dia.

Votaron 41 electores.	41
Obtuvieron votos.	41
D. Jaime Ferrer y Parpal.	41
Juan Taltavull y Garcia.	41
Vicente Carreras y Guardia, Al-	

gendaret.	41
„ Lorenzo Eusebio Pons y Orfila.	41

Segundo dia.

Votaron 12 electores.

Obtuvieron votos.

D. Jaime Ferrer y Parpal.	12
„ Lorenzo Eusebio Pons y Orfila.	12
„ Juan Taltavull y Garcia.	10
„ Vicente Carreras y Guardia, Al-	
gendaret.	10
„ Pedro Montañez y Mascaró.	5

Tercer dia.

Votaron 23 electores.

Obtuvieron votos.

D. Juan Taltavull y Garcia.	23
„ Pedro Montañez y Mascaró.	20
„ Vicente Carreras y Guardia, Al-	
gendaret.	18
„ Lorenzo Eusebio Pons y Orfila.	16
„ Jaime Ferrer y Parpal.	15

3r. Distrito.—Del Carmen.

Primer dia.

Votaron 33 electores.

Obtuvieron votos.

D. Lorenzo Orfila y Goñalons.	33
„ Juan Hernandez y Pons.	32
„ Juan Taltavull y Garcia.	31
„ Lorenzo Segui y Poli.	2
„ Jaime Moisi.	1

Segundo dia.

Votaron 14 electores.

Obtuvieron votos.

D. Juan Taltavull y Garcia.	12
„ Lorenzo Orfila y Goñalons.	11
„ Juan Hernandez y Pons.	11
„ Spiridion Ládico y Font.	2
„ Juan Costa y Faner.	2
„ Juan Pons y Soler.	1
„ Lorenzo Segui y Poli.	1
„ Bernardo Bustamante.	1
„ Rafael Femenias y Gahona.	1

Tercer dia.

Votaron 9 electores.

Obtuvieron votos.

D. Lorenzo Orfila y Goñalons.	9
„ Juan Hernandez y Pons.	9
„ Juan Taltavull y Garcia.	5
„ Lorenzo Segui y Poli.	2
„ Juan Pons y Soler.	1
„ Juan Costa y Faner.	1

Discurso leido por D. Antonio Vincent, Catedrático de Física y Geografía de la escuela de Náutica de esta ciudad en la apertura del curso académico de 1864 á 1865.

#### SEÑOR PRESIDENTE.

Desde la creación de esta Escuela se han leído ya nueve discursos inaugurales, quedando por consiguiente agotadas todas las ideas que pueden entrar en un escrito de esta naturaleza. En tal situación es fácil considerar cuán difícil será añadir en el presente cosa alguna que tenga el mérito de la novedad, y sin emplear muchos de los pensamientos antes emitidos; á pesar de esto vamos á tocar una cuestión que todavía no ha sido tratada aquí con suficiente desarrollo; cuestión que dividiremos en dos partes, á saber: consideraremos en la primera el estado en que se hallaban al principio de este siglo las ciencias exactas en España en general y en esta Ciudad en particular; y en la segunda procuraremos hacer una sucinta relación de los grandes progresos que desde aquella época han hecho las ciencias

en la península y el estado casi estacionario en que han permanecido en esta isla.

A principios de este siglo las ciencias exactas eran tan poco conocidas en España, que los pocos hombres que las sabían medianamente eran tenidos por otros tantos fenómenos de aplicación y talento; tales fueron D. Jorge Juan, Mendoza, D. Gabriel de Ciscar, Vallejo y tal vez algunos otros; de modo que en aquellos tiempos eran rarísimas las personas que tuviesen algunas cortas nociones de álgebra, y aun la aritmética no estaba generalizada en las mas de las provincias de la Monarquía.

Es verdad que desde la regeneración Europea ha producido nuestra patria en distintas épocas varones eminentes en casi todos los ramos del saber; tales como Miguel de Cervantes, Huarte, Fray Luis de Granada, Fray Luis de León, &c., pero estos fueron otras tantas flores, que brotaron en un campo sembrado de malezas y cuyos perfume no se percibieron hasta muchos años después.

Durante la guerra de la independencia un Valenciano se propuso traducir los elementos de matemáticas puras de M. Lacroix y solo dió á luz el tratado de aritmética, y aun esto con una sugerencia servil á las frases del idioma francés y con no pocas equivocaciones que manifestaban la falta de conocimientos que tenía el traductor en la ciencia que se proponía trasladar á nuestro idioma.

Pocos años después D. José Rebollo y Morales Catedrático de los Caballeros pages de S. M. tradujo también los tres primeros tomos del mismo Lacroix, y hubiera llenado entonces en España un gran vacío á no haber abultado la aritmética con muchas proposiciones inútiles, y que la hacen imprópria para servir de testo en la enseñanza elemental. Por fallecimiento de D. José Rebollo el cuarto tomo de dicha obra fué traducido y publicado por los Catedráticos del mismo Colegio, pero tan lleno de errores, que cuatro páginas no fueron suficientes para anotar los mas visibles; y lo que es peor, equivocaciones de signos cometidas por el impresor del original, y que se descubren á primera vista, fueron copiados servilmente por los traductores.

En este estado se encontraban las matemáticas en España cuando el infatigable y profundo Vallejo publicó de orden de S. M. un tratado elemental de matemáticas, que aunque escrito con un estilo d'fuso es la obra en que, á mi entender, se hallan explicadas estas ciencias con mas claridad, pero que por ser demasiado voluminosa no fué propia para servir de testo en la enseñanza elemental; y sin duda con el fin de evitar este inconveniente publicó después el mismo autor un compendio de dicha obra, que tampoco pudo servir á la enseñanza por demasiado concisa.

Para que no se crea haya exageración en esto basta recordar que cuando en la misma época el ilustre y desgraciado D. Gabriel de Ciscar publicó de orden de S. M. el tratado elemental de marina, el mismo autor se vió precisado á pasar á Cartagena, para explicar varios puntos de su obra á los profesores de aquel departamento; y que al decretar las Cortes de 1823, el plan de estudios que debía regir en España, se previno en uno de sus artículos, que dicho plan se llevaría á efecto en todas sus partes, cuando se encontrasen maestros capaces de enseñarlo.

Cuando se recuerda que la Iberia fué la primera nación de Europa que conoció el álgebra, parece difícil concebir, como los Españoles dolidos por lo general de un talento el mas propio para la meditación y el cálculo havían podido dejarse aventajar en esta parte por otras Naciones. No ignoramos que el célebre matemático Francisco Vieta, francés de nación ha sido considerado como el inventor del álgebra, por haber introducido en ella los caracteres del alfabeto, dando con esto un desarrollo asombroso á este lenguaje simbólico, el mas propio para explicar las teorías mas difíciles de las ciencias que tratan de la cantidad; mas no se podrá negar que los árabes enseñaron antes en España el cálculo algebraico, aunque desprovisto de dichos caracteres.

Pero no son menos sorprendentes los progre-

sos que han hecho los Españoles en estos últimos 40 años, pues en el dia no se conoce ciencia en el mundo que no se enseñe en la patria de Jovellanos; no faltan ahora libros de texto en todos los ramos, ni profesores ilustrados que los enseñen. La creacion de los institutos de segunda enseñanza en las provincias, y la buena organización de universidades y colegios han abierto á la juventud estudiosa un vasto campo en donde pueden brillar los talentos y aprovecharse de las ventajas que proporcionan las ciencias á las artes.

Hecha una breve reseña de la marcha que ha seguido la instrucción en la Península durante el presente siglo, no será fuera del caso dar un paso atrás y continuar el mismo rumbo con respecto á estas islas, y particularmente á Mahón. A principios de este siglo no había aquí ninguna escuela pública ni privada en que se enseñase á leer en castellano, y solo en los Claustros y en algunas casas particulares se aprendía a deletrear en latín, siguiendo después el dialecto de Menorca, y rarísimas personas entendían medianamente el idioma español.

En 1806 se estableció en esta Ciudad por primera vez una escuela pública en que se enseñaba á leer en castellano, escribir y contar; pero entonces las matemáticas eran aquí del todo desconocidas, y la navegación se enseñaba prácticamente, reduciéndose al manejo del Octante, aguja náutica, corregir los rumbos, calcular la estima con el cuadrante de reducción, determinar la latitud por medio de la altura meridiana del sol, y resolver prácticamente algunos problemas sobre las cartas planas. Tales eran los conocimientos náuticos que poseían los pilotos mahoneses en la época citada y según las noticias que he podido tener los de Palma se hallaban poco mas ó menos á la misma altura.

Por los años 1808 ó 1809 un alemán emigrado por opiniones políticas llamado Carlos Ernesto Cook abrió en esta población un colegio en donde ofrecía enseñar las matemáticas, física, música y varios idiomas; pero como aquel establecimiento, por causas que ignoró, duró muy poco tiempo, no produjo los efectos que eran de esperar, atendiendo á que el director, según tengo entendido, era un joven de vastos conocimientos y estaba acompañado de otros hábiles profesores, pero siempre sirviera para dar á conocer á los mahoneses que había muchas cosas que aprender que ellos ignoraban enteramente, pues antes se creía que todo el saber humano consistía en la gramática latina y se decía como tesis que dicha gramática era la llave de todas las ciencias.

Los nombres de las materias que se enunciaron al abrirse el expresado colegio escitaron de tal modo la curiosidad y entusiasmo de estos habitantes que muy pronto varios jóvenes pasaron á la península y aun al extranjero con el fin de instruirse, y no tardó mucho en establecerse en esta Ciudad dos escuelas de náutica en que se enseñaba el pilotaje del mismo modo y con el mismo autor que se segnia en Cartagena y demás establecimientos de España.

Mas en cuanto á las matemáticas no fueron conocidas aquí hasta cerca del año 20. Entonces un joven presbítero aislado en la pequeña aldea de S. Clemente, sin tener nadie á quien consultar, y con los únicos auxilios de su gran talento, aplicación y buenos libros, llegó á ser un matemático profundo, y distinguirse en otras ciencias diferentes.

En la expresada aldea pues tuvieron principio las matemáticas en Menorca, y de allí el que lee este discurso sacó los limitados conocimientos que posee, y por los años de 1825 viendo que su delicada salud no le permitía continuar en el ejercicio de la navegación estableció en esta ciudad una escuela privada en que se enseñaba la aritmética, álgebra, geometría, ambas trigonometrías y la aplicación del álgebra á la geometría, que fué la primera de esta especie, que á lo que se sepa haya habido en esta población, y en la cual mi amigo D. Francisco Manuel de los Herreros actual Director del Instituto Balear hizo sus estudios con admirable aprovechamiento, añadiendo á las ciencias expresadas la Ideología, Gramática general y Lógica. Poco tiempo des-

pues el citado presbítero se estableció en esta Ciudad, y puso también aquí una escuela de la misma especie, de modo que antes del año 1830 ya existían en Mahón dos escuelas complejas de matemáticas puras, cuando en Palma según tengo entendido no había ninguna. Pronto de dichas escuelas salieron muchos jóvenes que en el dia ejercían profesiones brillantes en distintas carreras, y en las de náutica un número considerable de pilotos, que á su tiempo surcaron los mares rivalizando con los mas inteligentes extranjeros.

En 1835 la real sociedad económica mallorquina plantificó en Palma el Instituto Balear, y desde entonces la juventud Palmesana empezó á caminar por la senda de los verdaderos progresos, y veinte y nueve años han sido suficientes para poner á aquellos habitantes casi al nivel de los de las demás capitales de las provincias de España; el comercio se ha desarrollado de un modo prodigioso, la industria y las artes se han perfeccionado con bastante rapidez, y las ciencias y las letras han ido cundiendo por los demás pueblos de aquella isla, sal paso que Menorca separada por el mar ha permanecido casi estacionaria, y lo peor privados generalmente sus moradores de los beneficios de la instrucción, y de los progresos de un siglo en que todas las naciones adelantan de un modo fabuloso. La capital de España marcha á la par, las ciudades y pueblos de la península siguen el mismo camino, mientras que esta isla se halla en un estado de postergación lamentable por faltarle la base principal de la instrucción pública; aludo á un instituto de segunda enseñanza, en términos que estos isleños se han visto en general en la dura precision de renunciar á todas las carreras y profesiones, que para ejercerlas se necesiten grandes académicos, y á no remediar este inconveniente no está lejos el dia en que todas las profesiones científicas de esta Isla serán ejercidas por personas de otros países, y no es fácil calcular los males que se seguirían á semejante conflicto; pues es una verdad demostrada por la historia de los siglos que en donde falta la instrucción no se encuentra mas que pobreza, desmoraliización y desórdenes, al paso que veemos en la misma historia que todas las naciones que descollaron sobre las demás antes se distinguieron por sus luces como el Egipto, Caldea, Asiria y Persia en geometría, en ciencias, escultura, astronomía y artes; Fenicia, Venecia y Holanda en náutica, la Grecia en ciencias y literatura, y la vencedora de Cartago nunca hubiera llegado á tan alto grado de esplendor, sin los conocimientos que adquirió de los Griegos sus conquistados; y más recientemente, la patria de Bacon, mientras fué la primera en conocimientos científicos, disponía á su arbitrio del destino de las demás naciones, pero luego que á orillas del Sena florecieron Condillac, Le Place, Tracy y otros genios de primer orden, la Inglaterra ya tuvo una rival temible, y el poder colosal que hoy ostenta la Rusia, es debido en gran parte á las semillas que sembraron los sabios que de todas partes supo atraer Pedro el Grande á aquel vasto imperio.

El estado de decadencia en que permaneció la España durante tantos años no fué mas que una consecuencia necesaria del sistema de educación que entonces se seguía; pues confiada esta casi exclusivamente á cierta clase de personas á quienes la ilustración de los pueblos no era lo que mas convenía á su bienestar, es facil ver cuál fuera el provecho que se sacaría de su enseñanza, y nuestra patria tal vez continuara en el mismo estado de postración á no haber producido al célebre Jovellanos, á cuyo impulso y escritos se deben las mejoras y progresos que en todos nosotros admiramos.

Sin embargo, según se lamentaba este sabio publicista, aun no se ha generalizado en España el estudio de la economía política, y esta ciencia luminosa que debiera ser la principal base de la instrucción de aquellos que aspiren á ocupar los altos destinos de las naciones, ha sido mirada entre nosotros como una cosa dificilísima á causa de las proposiciones absurdas introducidas por varios autores que trataron de ella, sin conocer sus verdaderos principios.

Lo propio hubiera acontecido en Menorca, si la

buena suerte no nos trajera un digno sucesor del Sr. Mendez de Vigo, que animado de un vivo deseo por el bien de estos isleños, emprendiera con todo el celo y actividad que le caracterizan, sostenido por los dignos diputados provinciales de esta isla, y apoyado por nuestro benemerito diputado á Cortes el Fr. S. D. Francisco de Paula Yassallo, la creación de un instituto de segun la enseñanza en esta ciudad, que satisfaciera una de las primarias y mas apremiantes necesidades de los pueblos, y con tan celosos protectores podemos mirar como muy probable la creación del indicado establecimiento; y el dia que este se plantifique se abra un vasto campo á la juventud menorquina, la cual bendecira los nombres de todos los que hayan contribuido á tan necesaria mejora.

Réstanos ahora entrar en el asunto que debiera haber sido el objeto principal de este discurso, y procuraremos toda la brevedad posible temerosos de molestar la atención de los que nos hacen el honor de escucharnos. Por la publicación del reglamento de estudios de 1830 quedaron suprimidas todas las escuelas privadas de náutica, y la ciudad de Mahón que tantos pilotos habiles había producido en años anteriores, se vió privado de un establecimiento tan interesante en una isla, que su situación geográfica, la aridez de su terreno, su corta extensión y la bondad de su puerto hacen que la navegación forme uno de los principales recursos de los menorquines como sucedía á principios de este siglo en que la matrícula de Mahón contaba mas de 80 buques de vela cuadra.

Entonces la junta de comercio de Menorca sancionada por nuestro Ayuntamiento elevó á S. M. una exposición solicitando la creación de una escuela completa de náutica, y en 1835 fué plantificada por real orden la que todavía subsiste, pero aunque al principio fueron nombrados por Su Magestad tres catedráticos, como el Director era un hombre ya octogenario y con una sordera que imposibilitaba toda comunicación con los alumnos, no pudo prestar ningún servicio, y los dos restantes tuvieron que llevar solos la carga destinada para los tres. Sin embargo en 9 años que lleva de existencia esta escuela, to los sus alumnos que se han presentado en Cartagena han obtenido el título de piloto, sin que ninguno haya sido desaprobado ni suspendido.

La concurrencia á esta escuela durante los 9 cursos no ha sido tan numerosa como era de creer, atendiendo á que en toda esta población no hay ningún establecimiento científico aprobado; pero al parecer muchos se han retraiido creyendo que cuanto aquí se enseña solo sirve á los náves, sin que pudiera desengaños el ver bastantes jóvenes que después de haber hecho en ella sus estudios han encontrado colocaciones ventajosas en otras carreras, en el ejército y hasta en las oficinas del Gobierno.

En el año académico que acaba de espirar de 11 matriculados únicamente seis se presentaron á exámenes, pero en cambio, de estos hubo cinco que obtuvieron las notas de sobresalientes en todas las asignaturas y el otro lo de bueno.

Concluiremos recordando que la canalización del Istmo de Suez, próxima á terminar, abrirá un vasto campo á los navegantes menorquines, pues uniendo dicho canal el Occidente con el Oriente, además de llevar la civilización europea á aquél hemisferio tan favorecido por la naturaleza, facilitará de un modo sorprendente el cambio de los exquisitos frutos de la industria y artes de Europa, y la España poseyendo, como posee, la mayor parte de las islas del archipiélago de San Lázaro, si sabe aprovechárselas de esta ventaja no será de las naciones que menos provecho saque de una obra tan portentosa. Por ultimo recordaremos también á los alumnos, que el que se encarga de la dirección de una nave, sin los conocimientos necesarios, además de esponer temerariamente su vida, se ha e responsables ante Dios y los hombres de todos los males que de su ignorancia puedan resultar, pues del saber y vigilancia del piloto dependen la salvación del buque y cargo, y las vidas de los tripulantes y pasajeros.

## EL DIARIO DE MENORCA.

### OBSERVACIONES METEOROLOGICAS.

Días.	Barom. las 6 m.	Tem. orm centig.	Higrom. a las 9 m.	Provim. en militi	Seriedad media.	Viento reinante.
1	762'	19°	15°	83.	8	SO. Rojo.
2	761'	20°	17°	85.	6	SE. "

### APROBACIONES ASTRONOMICAS DE HOY.

**SOL.** — Sale a las 6 horas y 32 ms. — Pones a las 4 h. y 55 ms.

**LUNA.** — Sale a las 10 h. y 51 ms. de la M. — Se pone a las 9 h. y 3 ms. de la N.

### BOLETIN RELIGIOSO.

#### Santo de hoy.

San Carlos Borromeo obispo y confesor.

#### CULTOS.

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

**Santo de mañana.**

San Zacarias profeta y Santa Isabel, padres del Bautista.

### ORDEN DE LA PLAZA

del 3 de noviembre de 1864.

#### Servicio para el 4.

Gefe de dia: Sr. Teniente coronel comandante del regimiento infantería de la Princesa n.º 4 D. José Iturmendi.

Parada, Princesa y Galicia. — Hospital y provisiones Galicia. — El T. C. Sargento Mayor. — Luis Planas.

### MOVIMIENTO DEL PUERTO

#### BUQUES DESPACHADOS.

Para Alcudia laud esp. San Antonio, de 23 ts, pat. Bartolomé Porcell con 4 trip, 7 pas y 100 qq boniatos.

Para Barcelona polaca esp. Aurora, de 168 ts, cap. D. Prudencio Millet con 11 trip. y 728 qq algodón.

### AVISOS OFICIALES.

**Administracion de Rentas y Contribuciones del Partido de Menorca.**

Debiendo hallarse provistos del correspondiente certificado de inscripción todos los interesados comprendidos en las matriculas del subsidio industrial y de Comercio, según lo dispuesto en el artículo 41 del Real Decreto de 20 de octubre de 1852, he acordado prevenir por medio del presente anuncio, que en el término de ocho días, contados desde esta fecha, se sirvan presentarse en esta Administración los contribuyentes de esta ciudad, y los de los demás pueblos de la isla á los respectivos Alcaldes, los documentos de esta clase, que hace tiempo se les es-

pidieron, estendidos en papel del sello 4.º antiguo, á fin de que los que carezcan de él, ó no los tengan arreglados á la clase de industria, comercio, profesión arte u oficio que practiquen en el dia, se les provea del que les corresponda de los que al efecto ha remitido la Administración provincial de H. P. de la Provincia; siendo de advertir, que los que carecen de este requisito legal, no pueden continuar ejerciendo sus respectivas industrias, segun determina el artículo 42 del mismo Real decreto. Mahon 4 de Noviembre de 1864. Manuel Lasalleta.

### Recaudacion de contribuciones directas.

**El plazo para el pago del corriente 2.º trimestre, venciendo el dia 5 actual, los contribuyentes se servirán satisfacerlo en la oficina de Recaudación, antes de expirado dicho plazo.**

### LOTERIA NACIONAL.

**Administracion Principal núm. 1462 en Mahon.**

Pasado mañana se cierra el despacho de billetes para el sorteo que se ha de celebrar el dia 7 del actual cuyo prospecto es como sigue:

Constará de 30.000 billetes al precio de 200 rs., distribuyéndose 225.000 pesos en 1.500 premios de la manera siguiente:

Premios.	Pesos rs.
1 de .....	30.000
1 de .....	12.000
1 de .....	5.000
17 de 1.000	17.000
20 de 500	10.000
50 de 200	10.000
1410 de 100	141.000
1500	225.000

**Los Billetes están divididos en Décimos, que se espenden á 20 reales cada uno en esta Administración de la Renta y puntos acostumbrados.**

Mahon 4 de Noviembre de 1864. — Domingo Orsila.

### ANUNCIOS.

Está para alquilar por ocho duros mensuales una casa frente al Teatro. Informarán en esta Redacción.

**La casa número 1 de la calle de la Reina está para alquilar.**

Informará el Sr. Ponseti de la plaza del Príncipe, frente la puerta del Carmen.

### CORREO DE AYER.

A las 4½ de la tarde fondeó en este puerto, procedente de Barcelona y Alcaldia el vapor MENORCA, conduciendo la correspondencia.

### PARTES TELEGRAFICOS PARTICULARES.

(Del Diario de Barcelona.)

Madrid 27 de octubre.

El comité progresista no ha aceptado la dimisión que de su presidencia ha hecho el general Espartero.

Los capitalistas extranjeros ofrecen fondos al ministro de Hacienda.

Madrid 28 de octubre.

La Gaceta publica la circular sobre instrucción pública.

Tambien dispone que los ministerios propongan maestros de enseñanza para el principie de Asturias.

—Se dice que el marqués de Molins será el encargado de la educación moral y literaria del principie Alfonso.

Madrid 29 de octubre.

Está ya firmada la circular de los progresistas, la cual se ha enviado al general Espartero.

La Gaceta publica un Real decreto aumentando el haber de los individuos de tropa en 10 reales mensuales.

Madrid 31 de octubre.

La contestación del general Espartero á la comunicación del Comité en que éste se niega á admitirle la dimisión de presidente del mismo es poco satisfactoria.

Paris 29 de octubre.

El general federal Sheridan ha derrotado á Longstreet en Estrasburgo, tomando le cincuenta cañones.

Paris 30 de octubre.

El gobierno peruano ha enviado á Madrid al señor Banduson, en comisión extraordinaria.

Paris 1.ª de noviembre.

La desavenencia entre el Perú y España continua en statu quo.

—De resultas del huracan que se desencadenó en Calcuta el dia 5 de Octubre, se perdieron 112 buques y se anegaron doce mil personas, calculándose las pérdidas en 200 millones de francos. Gran parte de la ciudad quedó inundada.

### TEATRO.

#### COMPANY LIRICO ITALIANA.

2.ª decena. 1864. 2.ª función.

Para hoy viernes 4 de noviembre. La ópera seria en 4 actos del Maestro Mercadante, titulada:

#### IL GIURAMENTO.

Alas 8.º

Director y editor responsable, JOSE HOSPITALER.

Imp. de D. Juan Fibreque y Pascual, calle Nueva n.º 21.