

EL MAGISTERIO BALEAR

PERIÓDICO DE PRIMERA ENSEÑANZA.

AÑO XIII.

PALMA 30 DE MAYO DE 1885.

NÚM. 22.

REDACCIÓN.—Mesquida 6—3.º

ADMINISTRACIÓN.—Odon-Colom, 34—1.º derecha.

DISPOSICIONES OFICIALES.

UNIVERSIDAD DE BARCELONA.

Primera enseñanza.

Con arreglo á lo dispuesto en la Real orden de 10 de Agosto de 1858 y orden de 10 de Abril de 1870, han de ser provistas por concurso las siguientes Escuelas de la provincia de las Baleares.

Elemental completa de niños.

Alaró (sustitución). 550'00

Además del sueldo asignado los profesores disfrutarán de casa y retribuciones: el que obtenga el cargo de sustituto no disfrutará de casa si el maestro propietario la habita personalmente, conforme la disposición 21 de la Orden de 1.º de Abril de 1870.

Los aspirantes presentarán sus instancias documentadas en la Secretaría de la Junta provincial de Instrucción pública de las Baleares dentro el término de treinta días contados desde la publicación de este anuncio en el *Boletín Oficial* de dicha provincia.

Los aspirantes deberán hacer constar en sus respectivas hojas de méritos y servicios, cerradas dentro del plazo del concurso, las fechas y Autoridad que les expidió el Título profesional ó documento equivalente ó en defecto de aquel, que les han sido aprobados los ejercicios de reválida y que han satisfecho los derechos para la expedición de dicho Título; así como también las fechas de toma de posesión y cese, y sueldo de las Escuelas que hubieren tal vez desempeñado, expresando en estos casos que Autoridad les nombró y admitió la dimisión de sus cargos, si

hubieren servido Escuela, con especificación de las demás circunstancias necesarias para poder venir en exacto conocimiento de todas las condiciones de la carrera de los interesados.

Barcelona 15 de Mayo de 1885.—P. D. del Excmo. é Ilmo. Sr. Rector. El Secretario general. Adolfo Blanch.

Primera enseñanza.

Con arreglo á lo dispuesto en la Real orden de 10 de Agosto de 1858 y orden de 10 de Abril de 1870, han de ser provistas por concurso las siguientes Escuelas de la provincia de Tarragona.

Incompletas de niños.

Arbolí.	550'00
Puigtiñós.	500'00
Torre de Fontabella.	375'00
Fonscaldes.	375'00
Rojals. ,	375'00
Senant.	375'00
Farena.	250'00
Irlas.	250'00
Ciurana.	250'00
Llorach.	250'00
Montmell.	200'00
Marmelló.	200'00

Ayudantía.

Riudoms 550'00

Elemental completa de niñas.

Lloá. 625'00

Ayudantía.

Riudoms.. . . . 550'00

Sustitución.

Creixel. 312'50

Además del sueldo asignado los profesores disfrutarán de casa y retribuciones: la que obtenga el cargo de sustituto no disfru-

tará de casa si el maestro propietario la habita personalmente, conforme la disposición 21 de la orden de 1.º de Abril de 1870.

Los aspirantes presentarán sus instancias documentadas en la Secretaría de la Junta provincial de Instrucción pública de Tarragona dentro el término de treinta días contados desde la publicación de este anuncio en el *Boletín Oficial* de dicha provincia.

Los aspirantes deberán hacer constar en sus respectivas hojas de méritos y servicios, cerradas dentro del plazo del concurso, las fechas y Autoridad que les expidió el Título profesional ó documento equivalente, ó en defecto de aquel deberán acreditar que les han sido aprobados los ejercicios de reválida y que han satisfecho los derechos para la expedición de dicho Título; así como también las fechas de toma de posesión y cese, y sueldo de las Escuelas que hubieren tal vez desempeñado, expresando en estos casos de un modo claro que Autoridad los nombró y admitió la dimisión de sus cargos si hubieren servido Escuelas, con especificación de las demás circunstancias necesarias para poder venir en exacto conocimiento de todas las condiciones de la carrera de los interesados.

Barcelona 5 de Mayo de 1885.—P. D. del Excmo. é Ilmo. Sr. Rector. El Secretario general, Adolfo Blanch.

VARIEDADES.

DESIGUAL DISTRIBUCION DEL CALOR EN AMBOS HEMISFERIOS.

El conjunto de observaciones termométricas practicadas en toda la superficie del globo, acusa una desigualdad en la distribución de las líneas isotérmicas de ambos hemisferios.

Parece que varía continuamente la temperatura de un mismo lugar, y en ciertas regiones, como en Suiza, un mismo individuo puede observar en el trascurso de su existencia cierta disminución, acusada por el aumento de los glaciares.

Valiéndose de datos agronómicos, dedujo Arago que en el actual período histórico son menos calurosos los veranos que en épocas anteriores. En el siglo XII Islandia, que se llamaba entonces *Ssnowland* (pais de nieve), mantenía extensas y prósperas relaciones comerciales. ¿En qué se ha convertido hoy *Icecland*, pais del hielo?

Reinaud observa que los esquimales, desalojados de sus antiguas moradas por el rigor del frio, bajan hácia el Sur.

Scoresby ha dicho que *antes del siglo xv* la costa de Groenlandia, comprendida entre Stralen-Hocck y el paralelo de Islandia, era accesible y hallábase muy poblada. De pronto, añade el célebre marino, avanzaron los hielos del Norte, siquiera parezca muy extraño semejante fenómeno, y desde entonces no es posible el acceso á la costa. Durante las últimas expediciones enviadas en busca de Franklin, se han encontrado indicios de habitación y cultivo en sitios solitarios cubiertos hoy por las nieves.

El estudio del desarrollo de los glaciares en los Alpes ha hecho ver que aumenta anualmente la cantidad de nieve que cae. Agassiz, cuyos estudios sobre los glaciares son de mérito superior, dice que en Suiza puede seguirse de año en año su marcha progresiva. Hanse extendido, y vías de fácil comunicación son ya impracticables; bosques y poblaciones enteras han desaparecido bajo los hielos. Bourrit, que estudió los glaciares á fines del siglo pasado, dice que en los veranos más calorosos puede distinguirse en Suiza el campanario de una de aquellas poblaciones sepultadas bajo las nieves. Resulta, en general, de todas estas investigaciones, que los glaciares no han dejado de aumentar *desde los siglos XIV ó XV*.

Podrían aducirse muchos más ejemplos. Basta hojear los trabajos de los geólogos para comprender claramente que se verifica un enfriamiento gradual en el hemisferio Norte.

¿Será que el Sol nos envíe menos calor

No: porque cálculos astronómicos dicen lo contrario.

Hay que admitir, por consecuencia, que lo que varía es la distribución calorífica, ganando el hemisferio Sur lo que pierde el hemisferio Norte.

Algunos autores han emitido la hipótesis de que la tierra, en su marcha por los espacios interplanetarios, atraviesa regiones más ó menos frías. Con esta sencilla hipótesis todo tendría fácil y satisfactoria explicación si no pugnase con lo que el cálculo demuestra respecto á la temperatura de aquellos espacios. ¿Dónde se hallarán esos focos capaces de hacer que el calor variase tan rápidamente en la superficie del globo? Además, el fenómeno no se localizaría en un hemisferio, sino que en todo el globo dejaríanse sentir sus efectos.

A Goarant de Tromelin. le ha parecido más natural investigar la causa de este hecho, fundándose en las leyes cósmicas, como ya lo efectuaran otros autores.

Sábase que en invierno está el sol más cerca de nuestro hemisferio que en verano, y si embargo, hace más frío en nuestro hemisferio durante dicha estación, lo cual se debe á que influye más la dirección con que los rayos solares encuentran un punto determinado que la ley de la inversa al cuadrado de la distancia, en la cantidad de calor que aquel punto recibe.

Fundándose en sencillas consideraciones astronómicas, demuestra Goarant que en tiempos iguales reciben los dos hemisferios cantidades desiguales de calor, de donde resulta que también será desigual la pérdida por radiación; en el curso del año las diferencias entre las cantidades de calor que en la unidad de tiempo recibe cada mitad del globo, serán mayores para el hemisferio Norte.

La ley del enfriamiento de los cuerpos por radiación enseña que para un período completo, aquel que haya experimentado mayores diferencias relativamente á la cantidad media de calor recibida por segundo, será el que habrá perdido más calórico (to-

mándose dicha cantidad media para cada mitad separadamente). Y como ambos hemisferios han recibido la misma y la mitad Sur pierde más que la mitad Norte, resulta que nuestro hemisferio será el más caliente.

Siendo así, debía acentuarse más esta diferencia cuando coincidía la línea de los solsticios con la de los ápsidos.

El cálculo indica que debió producirse esta coincidencia en el año de 1248. Luego á mediados del siglo XIII debimos tener los estios más largos y los inviernos más cortos. Llegó el calor á su maximum. Los hechos meteorológicos antes citados demuestran cómo esta causa cósmica poco importante en apariencia, ha podido influir en el transcurso de seis siglos.

Por la misma razón debe calentarse el hemisferio Sur, y con efecto, así resulta de numerosas observaciones aunque posteriores todas ellas al siglo XII.

En un viaje á los mares australes, en vano intentó franquear el capitán Cook la barrera de hielo que se extendía por el grado 60 de latitud Sur. Sesenta años después, Ross y Dumot d'Urville no encontraron más que una pequeña parte de aquellos hielos, y llegaron hasta las tierras de Luis Felipe, Victoria y Adelia hácia el paralelo 65. Puede relacionarse este hecho con el citado por Scoresby á propósito de los hielos de Groenlandia. Cuando en 1735 envió la Academia de París á Bougner, Godin y La Condamine, para que midiesen un grado de meridiano terrestre en el Ecuador, encontraron bastante dificultad para sus operaciones, á causa de la nieve que cubría el Guaguapichincha, y actualmente ha desaparecido la nieve de este pico, hasta el punto que Whymper declara que sus ascensiones son de las más fáciles.

Segun Boussingault, el límite inferior de las nieves que recubren el volcán de Putana, se eleva gradualmente, y las observaciones de Trouessart sobre la fauna coccaea de la Patagonia, corroboran esta teoría, que se

halla de acuerdo con las observaciones científicas.

Estas mismas causas deben también producir marcas seculares, poco sensibles aun, porque nos hallamos al principio de la marca: España y Francia parece que se van enfriando, y así lo atestiguan las observaciones agronómicas, pues descienden hasta el Mediodía los límites de las regiones en que se cultiva la vid.

Argelia, que era muy caliente en el siglo XIII. se va enfriando, y llegará á ser su clima templado, como en tiempos de los romanos, hace dos mil años, y producirá magníficos vinos.

Los titánicos esfuerzos de los holandeses para evitar las invasiones del mar acabaran por ser inútiles, quedando sumergidas todas sus excelentes obras de defensa, y como se tendrán noticias exactas respecto á la confirmación del hemisferio Norte, se podrá señalar en lo porvenir la marcha del fenómeno y calcularla de antemano. Los pueblos se verán por consiguiente, obligados á emigrar hácia las regiones del Sur.

Basta lo expuesto para comprender como es posible que la astronomía auxilie á la meteorología y geología, y de qué modo las leyes cósmicas cambian la faz del globo.

(Del *Magisterio Español*.)

NOTICIAS GENERALES.

Ha sido declarado cesante el Secretario de la Junta provincial de Instrucción pública de Murcia D. Francisco Gomez y Garcia.

El día 2 debió inaugurarse en Barcelona la *Academia de Artes, Ciencias y Oficios*, que para la instrucción de la mujer se ha fundado en aquella culta capital, bajo la presidencia de los excelentísimos señores Capitan general, Gobernador civil, Presidente de la Audiencia y Alcalde constitucional.

En el Gobierno general de la Isla de Cu-

ba ya se ha recibido la Real orden nombrando Catedrático de la Facultad de Ciencias de aquella Universidad y de la asignatura de Paleontología estatigráfica á don Francisco Vidal.

De los trece expedientes presentados por otros tantos opositores á las Escuelas de párvulos vacantes en la provincia de Castellón, seis han sido desestimados por no acreditar el extremo que abraza el art. 9.º del Real decreto de 4 de Julio del año último.

Ha sido admitida la dimisión presentada por el Sr. del Castillo del cargo de regidor patrono del colegio de San Ildefonso de esta Corte, nombrándose en su lugar al Sr. Ramirez Bascán.

Por el Rectorado del distrito se ha resuelto que la Escuela de niños de Muro de Aguas (Logroño) se provea en las oposiciones que han de celebrarse en el mes de Agosto próximo.

Ha sido nombrado Catedrático numerario de la asignatura de Análisis matemático, segundo curso de la Universidad Central, el Catedrático de la misma asignatura en la de Barcelona, D. Vicente Andrés y Andrés.

El Catedrático de Física y Química del Instituto de Guadalajara, D. Tomás Escrich, ha sido trasladado, por concurso, á Bilbao.

Ha sido nombrado Catedrático de elementos de derecho natural, de la Facultad de derecho de la Universidad Central, D. Francisco Javier Castejón, Marqués de Vadillo.

Una señorita argentina, llamada Cecilia Grierson, ha ganado por oposición la plaza de ayudante del gabinete histológico en la Facultad de Medicina de Buenos-Aires.

El Ayuntamiento de Vejer (Barcelona), ha tomado el plausible acuerdo de aumentar en cien pesetas anuales el sueldo del Maestro de aquella Escuela.

Como consecuencia de las últimas oposiciones celebradas en Valencia, se han elevado á la aprobación de la superioridad las siguientes propuestas:

Para la de Requena, D. Pedro Juan García Sayas; Piles, D. Wenceslao Lázaro; Godolleta, D. José Verdejo; Alcublas, D. Gaspar Badene; Aras de Alpuente, D. Juan A. Gallard.

Uno de estos días es esperado en Sevilla el inspirado poeta D. José Zorrilla. El objeto del viaje es examinar en las bibliotecas y archivos de dicha ciudad documentos referentes al reinado de D. Pedro I de Castilla, de cuya vida y hechos se propone el señor Zorrilla publicar una historia imparcial y concienzuda.

La Academia Sevillana de Buenas letras prepara en su honor una solemne velada literaria.

Augusto Dumont, infatigable periodista francés, fundador de más de veinte periódicos, y últimamente director del *Gil Blas*, de Paris, murió repentinamente el miércoles de la semana última, en momentos que se ocupaba en leer periódicos del día.

Segun leemos en un periódico de Sevilla, entre los estudiantes de aquella Universidad se nota cierta agitación producida por haber sido borrados de las listas de la Facultad de Derecho para los exámenes ordinarios de Junio muchos escolares por faltas colectivas de asistencia, cuando los sucesos de Noviembre último.

Telegramas recibidos de Paris dicen que el Ministro de Instrucción pública de Francia, Mr. Globet, colocó solemnemente el día 9 la primera piedra del nuevo Liceo de

Louis le Grand. Pronunciáronse discursos alusivos á las glorias que representa el Liceo. Músicas militares tocaban la Marsellesa. Un numerosísimo público ocupaba las calles inmediatas. Se han concedido condecoraciones al arquitecto autor del proyecto y á los Profesores del Liceo.

El Ayuntamiento de Socuéllamos (Ciudad Real), ha creado una plaza de auxiliar con destino á la Escuela de niños, dotada con 750 pesetas, cuya cantidad figura ya en el presupuesto municipal del ejercicio próximo de 1885-86.

EL MAGISTERIO BALEAR

PALMA 30 DE MAYO DE 1885.

Hace algunos días que han empezado las obras de restauración del magnífico monumento de la Lonja, edificio que honra tanto á esta isla como á su ilustre autor el inmortal Sagreras.

La Diputación provincial, atendiendo á la importancia de impedir continuase abandonado aquel edificio, consignó, con aplauso de todas las personas amantes de su país, una suma en su presupuesto, destinada á tan plausible objeto; suma que si bien no es tan crecida como fuera de desear, supone sin embargo el laudable deseo de atender á la conservación y esplendor de aquella inapreciable joya artística,

El arquitecto provincial D. Juan Guasp. es quien tiene á su cargo la dirección de las consabidas obras.

El calor ha empezado á dejarse sentir desde hace algunos días con una intensidad impropia de la estación que atravesamos. Este hecho hace presumir que el próximo verano se presentará riguroso y por lo tanto más ocasionado que de ordinario á los accidentes desagradables que la falta de higiene produce respecto de la salud pública.

Como en nuestro país, y especialmente en esta ciudad y sus arrabales, se tiene en el más completo abandono este ramo tan esen-

cial como importante de la vida pública, descuidándose por completo las visitas domiciliarias y otros medios de mejorar las condiciones sanitarias de la población, nada de extraño tendrá si al llegar la fuerza de los calores y aun antes de que llegue, se desarrollen enfermedades producidas por la falta de higiene ó por la sobra del descuido en que se tiene la policía y limpieza de ciertas viviendas y focos de infección de que tanto abundan nuestra ciudad y sus alrededores.

Aspirando á la Escuela de párvulos vacante en esta capital, se han presentado, según parece, seis opositores, entre ellos una opositora.

Creemos que todos son naturales de esta provincia, ejerciendo ya el Magisterio público en la misma algunos de ellos.

Los ejercicios de oposición empezarán así que se hayan terminado los que empiezan hoy para las Escuelas de niñas.

Por haberlo leído así en un periódico profesional de Barcelona, hemos sabido con íntima satisfacción que nuestro querido amigo y comprofesor D. Andrés Morey ha sido nombrado segundo Maestro interino de esta Escuela Normal.

Celebramos de todas veras este nombramiento y por él damos á nuestro amigo la más cordial enhorabuena.

Esta mañana á las diez se ha dado principio en el Salón grande de este Gobierno Civil, por ser insuficiente el local de la Escuela Normal de Maestras, al primer ejercicio de las oposiciones á las Escuelas de niñas vacantes en esta Provincia.

Según noticias pasa de veinte el número de las opositoras admitidas, siendo sólo seis el de las Escuelas para proveer.

Nuestro apreciable colega diario las *Noticias* publicó anteayer los siguientes párrafos de una correspondencia de Manacor, que

por lo curiosos y por referirse á la sociedad *La Alianza* de Barcelona, de cuya venida á esta isla dimos cuenta, trasladamos gustosos á nuestras columnas:

«Nuestro celo o corresponsal de Manacor nos dirige una extensa carta reseñando minuciosamente la expedición de los coros catalanes á aquella villa, y como no pudimos insertar ayer por falta de tiempo la correspondencia á que aludimos tomamos de ella algunos párrafos para conocimiento de nuestros lectores.

El lunes á las seis de la mañana llegaron á Manacor en tren expreso las secciones de la sociedad coral *La Alianza* de Barcelona y algunos socios de la *Unión Obrera Balear*. Un inmenso gentío les esperaba en la estación del ferro-carril, y precedidos de una de las músicas del pueblo se dirigieron los expedicionarios á la fonda del Sr. Femenías para tomar un refrigerio. Al poco rato los expedicionarios emprendieron el camino del Puerto con objeto de visitar las cuevas del Drach, á cuya boca llegaron á medio día. Previsor y celoso el propietario de las mismas, nuestro amigo D. José Ignacio Moragues, habia dispuesto se enarenasen los caminos que conducen á los tres departamentos de la encantada gruta, y no contento con iluminarlo convenientemente, proveyó á cada expedicionario de una cómoda luz para que con este medio pudiesen examinar en detalle los caprichos de la naturaleza, y distribuidos los 96 expedicionarios y personas que les acompañaban en tres grupos, dirigidos por sendos prácticos y guías, entró toda la comitiva á una de las cuevas, visitando alternativamente los departamentos denominados Cueva Blanca, Cueva Negra y Cueva de Luis Salvador.

Desde lejos distinguieron los expedicionarios un trasparente que producía maravilloso efecto, que el propietario habia mandado colocar en el sitio mismo en que fueron encontrados en el año 1879 los catalanes que se extraviaron en aquellas cavidades; pero la sorpresa mayor y más agradable que recibió durante la visita fué el sonido armo-

nioso é inesperado de la música que dirige el maestro D. Luis Rosselló, colocado en el puesto de la Cueva Blanca denominado Salón de Descanso, retumbando fantástica y maravillosamente.

A las siete de la tarde despues de un breve descanso y de haber inscrito sus nombres en el album de visitas, regresaron los expedicionarios al pueblo de Manacor, deshaciéndose en elogios de la encantada maravilla que acababan de visitar, de la solicitud que para con ellos habia mostrado el Sr. Moragues, del Sr. Femenías dueño de la Fonda, de los Sres. Sureda y Ramon quienes se desvivieron para ofrecer á los viajeros carruajes y otras comodidades para efectuar su excursión, y en general de todo el pueblo de Manacor que daba tales muestras de cariñosa acogida á las sociedades *La Alianza y Unión Obrera Balear.*»

Creemos que es de mucho interés para los profesores de ambos sexos que forman parte de la «Asociación de Maestros» de esta provincia, el conocer alguna de las Bases del Reglamento de la misma Asociación, reformas en las sesiones que celebró durante el mes de Agosto del año próximo pasado, y especialmente los que se relacionan con sus derechos como asociados.

Entre tanto y mientras el Reglamento mencionado esté pendiente de remisión al Gobierno Civil de estas islas para su aprobación oportuna, sepan los señores asociados, que al ocurrir el fallecimiento de alguno de ellos, su familia recibe el reintegro de las sumas que el finado haya satisfecho durante su inscripción en la Sociedad y que pierden este derecho los que por cualquier causa se separan de ella, si bien vuelven á recobrarlo al inscribirse de nuevo.

COMPENDIO DE ANALOGÍA Y SINTAXIS CASTELLANAS

POR

S. T. FERRANDO.

Este *Compendio* que se recomienda á los Maestros de 1.^o Enseñanza, á pesar de su menor extensión, contiene igual cantidad de doctrina que el *Epitome* de la R. A., y por sus breves definiciones, y sencillo método, hacen que sea de grandísima utilidad para los niños que empiezan á dar lecciones de memoria.

Se halla de venta en las principales librerías de Palma, Manacor, Inca y Felanitx, la de los señores *Parpal* en Mahon y *Verdera* en Ibiza al ínfimo precio de dos reales ejemplar.

Considerable rebaja á los Sres. Maestros.

14

EL MAGISTERIO BALEAR

PERIÓDICO DE PRIMERA ENSEÑANZA.

SE PUBLICARÁ TODOS LOS SÁBADOS.

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN.

Por un año	5	ptas.
Por seis meses	2.50	»
Por trimestre	1.50	»

Los anuncios se pagarán á razón de 5 céntimos de peseta la línea sencilla: á los señores suscriptores se les rebajará el 50 por 100.

Los anuncios permanentes podrán ser objeto de contrato especial.

Se insertarán gratuitamente los anuncios que revistan interés general para el Profesorado, siempre que no provengan de una

PUNTOS DE SUSCRIPCIÓN.

En la REDACCIÓN—Mesquita 6—3.^o y en la ADMINISTRACIÓN—Odón-Colom—34—1.^o, derecha.

explotación, empresa ó autor que hagan por su medio un negocio cualquiera.

Las suscripciones empezarán siempre el primer día de los meses de Enero, Abril, Julio y Octubre. Los suscriptores, sea cual fuere la fecha en que se suscriban, recibirán todos los números correspondientes al trimestre á que corresponda la suscripción y satisfarán por completo dicho trimestre.

INCOMPARABLES MAQUINAS PARA COSER

DE

LA COMPAÑIA FABRIL «SINGER.»



SUCURSAL EN PALMA

4 JAIME II, 4.

La enseñanza de las labores en las Escuelas de niñas debe resultar necesariamente completa, perfecta y acabada si las Señoras Profesoras disponen de una máquina para coser y en ella adiestran y educan á sus discípulas.

Las exigencias de la época excluyen casi por completo cierta clase de costura hecha á mano, cuando la máquina la da superior en calidad y hermosura con una economía pasmosa de tiempo y sin detrimento de la vista, uno de los órganos mas esenciales del cuerpo humano.

Dos pesetas 50 cénts. semanales.

es necesario desembolsar no más, ó su equivalencia por cuotas mensuales ó trimestrales, para obtener una de las máquinas de la Compañia Fabril «Singer» que son las más á propósito para la enseñanza en las escuelas de niñas, según así lo han entendido diversas Juntas de Instrucción Pública de España y no pocas Juntas Locales de Primera enseñanza, adoptando exclusivamente nuestros modelos en las escuelas públicas.

Tenemos viajantes en todos los pueblos de la provincia con residencia en Manacor, Inca, Lluchmayor, Mahón, Ciudadela é Ibiza, los cuales giran visitas periódicas y se encargan gratis de todas las atenciones y enseñanza á domicilio.

MAQUINAS PARA COSER

DE TODOS SISTEMAS

RELOJERÍA DE RUBIROLA

Odon-Colom y Siete Esquinas—Palma.

Primera casa en esta Isla que hace tiempo viene expendiendo las máquinas para hacer ojales, camisería, sastrería, zapatería, y en especial para bordados.

Nuevos inventos, solidez y reformas.

La misma casa cuenta con viajantes inteligentes para atender á cuantas reclamaciones se le hagan, con residencia en esta Capital, Manacor, Felanitx, Sóller, Inca, Binsalem, Mahón, Ciudadela é Ibiza.

Ven'a á plazos de 4 á 10 reales semanales. Toda máquina se entrega á la prueba del comprador.

Se recomponen toda clase de máquinas para coser y además relojes, á precios módicos.

Relojeria de Rubirola, Odon-Colom.

TRASLADO.

LA MUY ANTIGUA Y ACREDITADA

CASA BANQUÉ,

única facultada en Mallorca é Ibiza para espender las muy célebres máquinas para coser

WERTHEIM.

Se ha trasladado á un nuevo y espacioso local inmediato al antiguo, donde podrá servir con mayor puntualidad los constantes pedidos que recibe, como tambien llevar á efecto cualquiera reparación, para lo que cuenta con entendido personal y un taller expreso.

Recomendamos á las Sras. Profesoras la novísima máquina

WERTHEIM

que es sin duda alguna la más útil de las conocidas ya por ser casi completamente automática, por lo que está al alcance de las niñas de corta edad, como tambien por su maravillosa ligereza é incomparable perfección en las labores, no produciendo ruido alguno en su marcha.

MAQUINAS PARA OJALES.

No creemos por demás recomendar nuestro buen servicio con respecto á las poblaciones, pues nos complacemos en atender el mismo día cualquiera reclamación que se nos haga.

VENTAS Á PLAZOS

Viuda BANQUÉ.—Odon-Colom, 36, frente la Azuzena.

Palma.—Tipografía de Bartolomé Rotger-1885.