

EL BALEAR

DIARIO POLÍTICO.

Año I.

Palma martes 30 de Mayo de 1882.

Núm. 119.

CORREOS.

Salidas.—Domingo 8 m. Ibiza y Alicante.—Lunes 4 t. Mahon.—Martes 4 t. Barcelona.—Miércoles 2:45 t. Mahon por Alcedia.—Jueves 4 t. Valencia.—Sábado 8 m. Barcelona por Alcedia.

Entradas.—Lunes 7 m. Valencia.—8 m. Mahon por Alcedia.—Miércoles 3 t. Ibiza y Alicante.—Jueves 7 m. Mahon 10 1/2 m. Barcelona por Alcedia.—Sábado 7 mañana Barcelona.

REDACCION Y ADMINISTRACION

PLAZA DE LA LIBERTAD-19-(FRENTE A LA GLORIETA.)

PRECIO MENSUAL

1'25 PESETAS EN TODA ESPAÑA

FERRO-CARRILES.

Servicio de trenes desde el 15 Marzo al 1.º Diciembre.

De Palma á Manacor-3:15 (mixto)-8:10 m. y 2:45 t.—De Palma á La Puebla-3:15 (mixto)-8:10 m.-2:45 y 4:15 (mixto) t.—De Manacor á Palma y La Puebla-3:15 (mixto)-8 m. y 5:5 t.—De la Puebla á Palma-4 (mixto)-8:25 m. y 5:30 t.—De la Puebla á Manacor-4 (mixto)-8:25 m. y 3:15 t.—Tren periódico los dias de mercado en Inca.—De Inca á Palma 2 tarde.

LOCAL.

El Constitucional, refiriéndose á *El Ancora* y *EL BALEAR* dice sospechar «si ya no será eficaz la M de allí para calmar la ira entre los dos periódicos.»

No existe la ira que supone el colega llevado por las conciliadoras y terceras inclinaciones de su buen natural; pero, prescindiendo de esto, es extraño que *El Constitucional* no tenga una fe absoluta en la eficacia de la M.

Le sobran motivos para tenerla.

¿Ha olvidado ciertas injurias sangrientas convertidas ahora en mimos y lagrimerías?

¿Ha olvidado ciertos espumarajos de veneno resueltos en líquido corroborante como si hubiera venido á ser historia aquel cuento de las víboras convertidas en macarrones?

¿Y todo por qué? Por la virtud mágica de la mesa giratoria.

Ayer se reunió la Comisión provincial de defensa contra la filoxera, bajo la presidencia del Sr. Gobernador de la provincia, reinando entre los vocales la más completa uniformidad de miras.

En vista del rápido desarrollo de la plaga filoxerica en Cataluña y Andalucía se acordó redoblar la vigilancia en los puertos para evitar la introducción de todo árbol y parte de planta que se considere como genero contumaz, y en este sentido serán dadas órdenes severas á los delegados de la Junta en los puertos.

Respecto al estado de fondos se discutió ampliamente el modo de tomar medidas energicas contra los Alcaldes que descuidan tan importante servicio.

Algunos hay que ni siquiera han contestado á los múltiples comunicaciones del Gobernador mandandoles hacer efectivo el impuesto que establece la ley.

Se trata de preservar el mas importante cultivo de las Baleares de una destrucción cierta. Si por undesuido se introduce la filoxera en nuestra Isla desaparece toda nuestra riqueza vinicola, y los Presidentes de algunos municipios miran como cosa baladí un asunto de tanta trascendencia.

Esperamos que las medidas adoptadas serán suficientes para que se cumplan los acuerdos de la Comisión, y no tendrá que descuidarse la vigilancia de los puertos por falta de fondos.

Acordóse igualmente publicar en el Boletín oficial la inversion de los fondos recaudados para satisfaccion de los contribuyentes.

Y finalmente fué elegido para formar parte de la Comisión, en reemplazo del Sr. Castell fallecido hace poco, el propietario viticultor D. Antonio Roselló y Nadal.

Segun noticias que por el buen nombre del país deseáramos que no se confirmaran, la Junta municipal en sesión del sábado á que asistieron muy pocos concejales y ningun asociado, acordó suprimir del presupuesto correspondien-

te al próximo ejercicio, la partida destinada al sueldo del Sr. Arquitecto municipal y la asignada para funciones religiosas.

El Sr. Delegado de Hacienda ha sufrido la pérdida de un hijo de pocos meses víctima de una enfermedad aguda.

El domingo fué conducido el cadáver al cementerio con un numeroso y distinguido acompañamiento que demostró al afligido padre las simpatías que ha sabido conquistarse en esta capital.

El jueves último, los cinco diputados á Cortes de esta provincia adictos al gobierno obsequiaron al nuevo Gobernador Sr. Samogy con una comida, que tuvo lugar en Fornos.

Se confirman por lo mismo nuestras noticias de que en breve estará entre nosotros aquella autoridad.

Ayer tarde se perpetró un hurto de poca consideracion en una casa de la plazuela del Rosario, cuya dueña había fallecido el mismo día. Los agentes de la Autoridad han conseguido recobrar algunos de los objetos robados, entregándolos al tribunal competente.

Ayer en el vecino pueblo de Sta. María fué atropellada por un carruaje una niña sordo-muda á la que habían echado al suelo unos muchachos en el momento de pasar el vehiculo.

No hay que lamentar consecuencias de gravedad.

Los diputados de las Baleares se reunieron el viernes con objeto de ocuparse de varios asuntos que afectan á los intereses materiales de sus representados, habiendo acordado visitar al Sr. ministro de Fomento, é interesarle en la construcción de varias obras de grande utilidad para la provincia.

La feria que se celebró el domingo en el importante pueblo de Manacor estuvo poco concurrida, y tuvieron lugar escasas transacciones.

Ayer tarde á consecuencia de una riña, fué herido en la cabeza un sugeto en la calle de Camaró.

Anteayer á la hora de itinerario salió de nuestro puerto para Ibiza y Alicante el vapor-correo *Jaime I*.

A las nueve de la mañana de ayer fondó en este puerto procedente de Valencia el vapor-correo *Union*.

La empresa de la plaza de Toros nos advierte que por equivocacion de imprenta se puso en los carteles el nombre Isidro Roca al primer banderillero, siendo éste el muy reputado y conocido Isidro Rico, que tan ventajosamente se distinguió en esta ciudad en la última corrida del año pasado.

CORREO DE MENORCA.

Dice *El Diario de Ciudadela*:

Previas las precauciones convenientes ha sido retirado el guarda salud que la alcaldía tenía colocado en la casa núm. 6 de la plaza de la Libertad, por hallarse completamente restablecida la persona que se sintió atacada de fiebre variolosa, de que dimos cuenta á nuestros lectores.

Copiamos de *El Bien Público*:

El señor Subgobernador ha tenido la galanteria de enviarnos el siguiente telegrama, que fechado anoche, ha recibido esta mañana:

«Congreso aprobó el dictámen de la Comisión, declarando ese puerto de interés general de primer orden. Mañana pasará al Senado.—Trémol.»

La satisfaccion que experimentamos y que con nosotros sentirá la ciudad entera por la rapidez con que camina á su terminación la ley sobre nuestro puerto es tan sincera, que solo nos deja hoy palabras para felicitar á nuestro diputado.

Esta es la última promesa que faltaba cumplir, y dentro de poco podremos decir, sin que persona alguna se atreva á negarlo, que el Sr. Trémol ha realizado cuanto ofreció á sus electores.

CORRESPONDENCIA

DE EL BALEAR.

Paris 25 de Mayo de 1882.

Sr. Director de EL BALEAR.

La inopinada reconciliación del Virey de Egipto con sus ministros, han contrariado grandemente á Mr. Bismark que con el equitativo deseo de que los poderidos buques turcos formase al lado de las escuadras de Francia é Inglaterra, encontraba el Canciller alemán un motivo para introducir la discordia entre las potencias que tienen intereses en aquella tierra. Los sucesos seguirán, empero, su curso; se prescindirá del gobierno de la Puerta y por consiguiente de los dos barcos otomanos que han fondeado en Creta; y los Consules de las naciones aliadas exigirán que desaparezca el estado anormal de Egipto, aunque sea necesario destruir el predominio milár que ejercen allí los tres coroneles que se hallan al frente de los negocios públicos.

En la Cámara de diputados se ha votado definitivamente la ley relativa á la expulsión de los extranjeros; en lo sucesivo, el ministro del interior tendrá facultades para expulsar á todo extranjero que en Francia ó fuera de ella haya sufrido alguna condena de derecho comun, ó que haya turbado la seguridad del Estado. El decreto de expulsión para el extranjero que lleve tres años de residencia en Francia, deberá ser sancionado por el Consejo de Estado. Tambien se ha discutido en la misma Cámara el proyecto sobre la forma del juramento judicial, estableciendo que puede optarse entre la fórmula religiosa y la ajena á toda religion. Para los testigos se ha aprobado la fórmula de «Afirmo ó prometo por mi honor y sobre mi conciencia»; y para el Jurado la de «Ante al pueblo frances, por mi honor y sobre mi conciencia, la declaración del Jurado...»

De esta manera quedan orillados los conflictos que puedan ocurrir por la resistencia de los que no querian prestar juramento de carácter religioso.

Mi buen amigo Eusebio Blasco ha terminado dos obras con la cooperacion de otro escritor frances, par ser representadas en los teatros de esta Babilonia. De esperar es que el distinguido dramaturgo español obtenga aquí tantos aplausos como ha obtenido en su patria.

Se está trabajando con actividad en las obras del monumento que se levantará en la calle de Montreuil en honor al insigne Moratin. En la fiesta de inauguración asistirá lo más granado de la colonia española.

El premiado pintor D. Raimundo Madrazo, con otros catorce artistas que representarán á las principales naciones de Europa, han concedido el pensamiento de abrir una exposicion particular de sus otras que promete ser muy interesante. Yo comunicaré su resultado.

Doy á V. muchas gracias por haberme defendido de los ataques de *El Ancora*, que supongo se publica en esa Capital. Y prescindiendo de que en mis cartas no hago nunca comentario propio alguno, sino que me limito á señalar lo que se desprende de la situacion de las cosas y del espíritu de la opinion pública, me parece que no debe tomarse en serio lo que respecto á mí diga el tal periódico. En este concepto, me considero muy favorecido con eso de las *conciencias deshonradas* y con los demas calificativos que en su *pulcro y comedido* lenguaje tenga á bien dirigirme ese diario.

A.

VARIEDADES.

DE SOBREMESA.

Dentro de pocos días se reunirá en Madrid el Congreso pedagógico.

Dos maestros de escuela hablaban ayer de este suceso.

—¿Y dice usted que inauguraremos el Congreso con una comida?
—Si.
—¿Por qué?
—Para pedir que nos constituyamos en sesion permanente.

Hablaba uno delante de un guason de lo que conmueve una buena pintura.

—Yo lo creo,—replicó el segundo: cuando terminaba Pradilla su cuadro *Doña Juana la Loca*, yo, creo que estaba en un estudio, derramé más de una lágrima.

—Es natural; aquel lienzo produce una emocion...

—Si; y ademas el pintor al hacer un movimiento brusco, me había metido el pincel en un ojo.

MARRASQUINO.

CULTOS SAGRADOS.

SANTO DE MAÑANA.

Ntra. Sra. del AMOR HERMOSO, Ss. PETRONILA y ANGELA MERICI vírgenes.

El Jubileo de Cuarenta horas se gana en la Concepción, á S. Antonio de Viana.

VALORES LOCALES.

Cambios corrientes del día 29 del actual.

ACCIONES.	DINERO.		PAPEL.	
	DUROS.	DUROS.	DUROS.	DUROS.
Alfombrera Balear	00	00		
Alumbrado por gas	101	00		
Banco Mallorquin	11	00		
Banco de las Baleares	3'00	00		
Banco Agrícola Comercial	13'00	00		
Cambio Mallorquin	64'00	00		
Crédito Balear	94'50	00		
Centro Farmacéutico	00'00	00		
Cordelera Española	00	00		
Curtidora Industrial	0'00	00		
Doks, Almacenes generales	40'00	00		
E. M. á vapor «La Islaña»	84'00	00		
Empresa marítima á vapor	75'00	00		
Ferro-carriles de Mallorca	00'00	00		
Ferro-carriles de Alaró	00	00		
Fábrica de sal de Ibiza	00	00		
Harinera Balear	49'00	00		
Harinera Mallorquina	57'00	00		
Industrial Algodonera	00	00		
Industrial Mercantil	24'00	00		
La Balear (Segs. incendios)	11'00	00		
La Cortecera	00	00		
Seguro Mallorquin	8'50	00		
Semolera Mallorquina	00	00		
Vidriera Balear	00	00		
Vinicola Mallorquina	00'00	00		
Vidriera Mallorquina	00	00		
Agrícola de Manacor	0'00	00		

MOVIMIENTO DEL PUERTO.

EMBARCACIONES FONDEADAS

Día 27.

De Santa Pola en 2 días polacra goleta Nuevo Rayo, de 79 ton., pat. Joaquín Sevilla, con 7 mar. y pipas vacías.

De Sóller en un día land San José, de 12 ton., pat. Antonio Balves, con 4 mar. y lastre.

De Valencia en 2 días bergantín goleta Matanzas, de 256 ton., cap. D. Bartolomé Rebas, con 9 mar. y lastre.

De Barcelona en 17 horas vapor Lulio, de 405 ton., cap. D. Juan Mas, con 19 mar., 50 pas., balija y efectos.

DESPACHADAS.

Para Sevilla balandra María, de 53 ton., cap. D. Juan Amengual, con 5 mar., algarrobas y efectos.

Para Denia land Ntra. Sra. de Gracia, de 10 ton., pat. Pablo Bosch, con 5 m. y lastre.

Para Ibiza y Alicante vapor Jaime I, de 229 ton., cap. D. José Font, con 20 mar., balija y efectos.

Para Marsella polacra goleta Lareño, de 105 ton., pat. Antonio Castañer, con 9 mar. y vino.

Para Mahon land Joven Miguelito, de 25 ton., pat. Miguel Buenaventura, con 4 mar., 4 pas., harina y efectos.

Para Cetta polacra goleta San José, de 78 ton., cap. D. Matías Alberti, con 6 mar., 1 p. y corteza.

Para Motril pallebot San José, de 49 ton., pat. Antonio Gelabert, con 4 mar., leña y ef.

Para Puerto-Colon land San José, de 15 ton., p. Antonio Balves, con 4 m. y tablonés.

Para Gandía land Carmen, de 12 ton., pat. Juan Seguí, con 5 mar. y lastre.

Para Gandía land San Rafael, de 11 ton., pat. Bartolomé Matas, con 6 mar. y lastre.

MATADERO DE PALMA.

NOTA de las reses degolladas en este establecimiento el día 26 Mayo de 1882.

RESES.	MA-CHOS.	HEM-BRAS.	Total	RECAUDADO por derecho.	
				Pesetas	Cts.
Vacunas	»	»	»	»	»
Lanares	109	57	166	16	60
Cabrias	»	»	»	»	»
Cerdosas	1	9	10	2	50
Totales	110	66	176	19	10

Palma 27 Mayo de 1882.—El Empresario.—P. O.—Angel Bonin.

CRILADO.—Hay uno de excelentes cualidades que desea colocacion, y tiene quien abone su conducta. Pólvora 15 informarán.

Se alquila la casa n.º 33 de la calle del General Barceló. Consiste en piso único, recién reformado, de bastante capacidad, con agua, azotea y terrado. En la tienda inferior darán razos.

PLAZA DE TOROS DE PALMA,

con permiso de la autoridad competente.

Primera corrida de toros de muerte que tendrá lugar el día 4 de Junio de 1882 (si el tiempo lo permite).

Se lidiarán seis toros de la muy acreditada ganadería de D. Juan Antonio Mazpule vecino de Madrid con divisa blanca.

Serán lidiados por la siguiente Cuadrilla: Matadores.—JUAN RUIZ (Lagartija) de Madrid.—GREGORIO ALONSO (Toledano) de Idem.

Picadores.—Joaquín Chico.—Manuel Perez.—Eusebio Fernandez (Manitas).—Cirilo Martín: todos de Madrid.

Banderilleros.—Isidro Roca.—Mariano Tornero.—Eusebio Martínez.—Manuel Fernandez (Mandín).—Victoriano Alcon.—José Torrijos (Pepín) con obligacion de dar la puntilla.

Los nombres, pelo y edad de los toros se anunciará oportunamente.

PRECIOS

Palcos de sombra sin entradas. Pts.	50'10
Idem de sol sin idem.	25'10
Delanteras de balconcillo sin idem.	8'60
Segunda fila de idem sin idem.	7'10
Barreras sin idem.	5'60
Delanteras de grada sin idem.	2'10
Entrada general de Sombra.	3
Idem idem de Sol.	2

DISPOSICIONES DE LA AUTORIDAD.

De orden de la Autoridad se prohíbe:—1.º Al que tenga asiento público colocarse en los de preferencia.—2.º Pasar de un tendido á otro.—3.º Pararse en las puertas.—4.º Arrojar objetos que perjudiquen á los lidiadores.—5.º Permanecer entre barrera y bajar á ella, hasta despues que esté muerto y enganchado el último toro.

ADVERTENCIAS.

1.ª En caso de que se inutilizare algun lidiador, no podrá exigirse que salga otro.

2.ª Si se inutilizare algun toro durante la lidia, el público no tendrá derecho á reclamacion alguna, ni la Empresa obligacion de sustituirlo con otro.

3.ª Una vez empezada la funcion, el público no podrá reclamar, si tuviera que suspenderse por lluvia ú otra circunstancia ajená á la voluntad de la Empresa.

4.ª Solo los niños de pecho están exceptuados de tomar entrada.

5.ª Se usarán banderillas de fuego para los toros que no entren á vara.

6.ª Para comodidad del público y con objeto además, de que su entrada y colocacion dentro de la Plaza sea más fácil se pone en su conocimiento, que las puertas números 1, 2 y 3, están destinadas para las entradas de Sol; las que tienen los números 4, 6 y 9, para las Delanteras de Grada y entradas de Sombra; los números 5 y 7, para los Palcos sin distincion; y la número 8 para los asientos de Barrera y Balconcillos. Asimismo hace presente que los acomodadores y demás empleados usarán como distintivo una gorra con las iniciales P. T. á fin de que sean con más facilidad conocidos.

7.ª Despues de la salida al redondel del primer toro, se cerrarán las puertas números 1, 8 y 9, situadas en la planta baja, quedando las demás abiertas para la entrada del Público á Localidades, Gradas y Tendidos.

Los billetes se despacharán desde el día 2 inclusive, en la Plaza de la Constitucion número 37 frente la Fuente de las Tortugas y en la calle de Jaime II núm. 73 hasta el día de la corrida á las doce de la mañana y de esta hora en adelante en las ventanillas de la Plaza de Toros.

Las puertas de la Plaza se abrirán á las 2 de la Tarde.—La corrida empezará á las cuatro y media.

NOTA. La segunda corrida tendrá lugar el próximo Domingo 11 de Junio.

Cafeteras Rusas.

En la tienda del Sr. Vivé plaza de Cort se ha recibido nuevo surtido de las tan recomendables cafeteras. Las hay en metal niquelado, bronce y laton, de varias dimensiones y cabida de una á doce tazas.

En vista del éxito que obtuvieron dichas cafeteras y para complacer á sus numerosos parroquianos, que en demanda acudian por ellas, hizo un grande pedido, las cuales ha recibido y ofrece al público con alguna baja en los precios, por la gran cantidad que ha recibido, con el objeto de que puedan obtenerla todas las familias por la economía y comodidad que ofrecen.

Además se encontrarán en su establecimiento, cafeteras de todos los sistemas conocidos.

Se alquila un primer piso calle Felipe Baurá núm. 7.

Se alquila un primer piso calle del Sol número 44.

Darán razon Apuntadores 8 principal.

BETUM ABRINES.

Con privilegio de invencion por 20 años y medalla de oro en la Exposicion de las ferias y fiestas del 1881, de Palma.

Composicion impermeable é hidrófuga aplicable á toda clase de industrias y con especialidad á las obras de albañileria y navales.

Diseminados en varios autores existen muchas fórmulas de betunes hidrófugos é impermeables aplicables á distintos ramos industriales más todos ellos adolecen de los siguientes defectos:

1.º Que variando las condiciones de clima material y sistema de construccion falla su buen resultado.

2.º Que los ingredientes que entran en su composicion, sea por falta de pureza ó por variedades de los mismos segun su procedencia son motivo suficiente para obtener un mal éxito.

3.º El gran coste á que resultan que impide que sea práctico su uso.

El betum Abrines al tiempo de confeccionarlo puede ser dotado de la elasticidad y dureza que se quiera y como estas cualidades han de estar en armonia con el fin propuesto en su aplicacion, es segurísima la obtencion de un buen resultado práctico cualquiera que sea la obra á que se destine.

Una de sus principales aplicaciones es la de impedir la trasmision de la humedad del suelo al través de los muros porosos de los edificios. Cuando estos son antiguos y están ya impregnados de humedad se consigue con su uso el aislarla en el interior del muro para que no aparezca en su superficie lo mismo que el dotar de impermeabilidad toda clase de cañerías y depósitos de agua para que no alteren la seguedad de sus obras más vecinas.

Otra aplicacion de grandes resultados es la que tiene por objeto el cerrar todo paso al agua en las embarcaciones hasta el punto de ser el más activo remedio para las vias de agua. Este betum empleado como calafateo no tiene competidor como no lo tiene usado como pintura de las naves por ser una verdadera carena para las mismas.

Es aplicable tambien á los lagares, cubas de bodega y hasta para cubrir los tapones de las botellas pues su adherencia con la madera es tan fuerte como la cola y no salta nunca del vidrio ó cristal por mucho que se moje.

El autor tiene en su depósito, una gran porcion de muestras de este betum apropiadas á la clase de material y punto en donde debe ser aplicado.

Sus precios por lo tanto son tambien variables segun la clase que se emplee, mas en las obras ordinarias y mas generales puede regir el siguiente:

Precio de un metro cuadrado de aplicacion de betum en condiciones ordinarias.

	Reales.
Un metro de capa de betum con preparacion inferior.	10
Aplicacion del mismo.	1
Enlucido superior ó repellado.	1
Total	12

El depósito provisional de este material obra en la calle de Jovellanos número 3 principal.

Sus pedidos se harán á D. José Abrines, inventor. 23

NUEVA FÁBRICA DE PIANOS

VIRTH

AURORA 11 BARCELONA.

Estos incomparables pianos pueden ofrecerse al público á

DUROS MENSUALES.

Grandes rebajas al contado. Único representante en esta, Antonio Alós, Estaco 3.

Está para alquilar una casa de campo perteneciente al predio Son Mated, situado en las inmediaciones de Porto-Pi. Informarán Jaime II núm. 84. 9

TEATRO-CIRCO BALEAR.

Gran funcion para hoy Miércoles 30 Mayo.

15.ª Y ÚLTIMA DE ABONO.

1.º Sinfonia.

2.º El magnifico drama en 5 actos y en prosa, titulado:

EL REY Y EL AVENTURERO

Ó LA GITANA DE LISBOA.

3.º Terminará la funcion con un divertido FIN DE FIESTA.

A las ocho y media.

Precios de costumbre. Terminando con esta funcion el abono actual se abre una nueva séria de 15 representaciones dramáticas á los mismos precios de los anteriores.

La próxima funcion que tendrá lugar el jueves, se dispone á beneficio de la primera actriz.

D.ª MATILDE MALLI.

Telegramas Particulares.

Madrid 28 á las 11 m.

(Recibido á las 12'48 t.)

La Gaceta no publica disposiciones de interes general.

El Congreso ha aprobado el proyecto de ley sobre el juicio oral.

S. M. el Rey recibirá el lunes á los profesores que han concurrido al Congreso pedagógico.

El Congreso se ocupa del proyecto sobre empréstitos municipales.

Los telegramas oficiales consideran completamente disueltas las partidas de Cataluña.

En la conferencia que ha celebrado el Sr. Torres con el Ministro de Hacienda se aprobó en principio la fórmula referente á la base quinta. En el Consejo de Ministros de esta tarde, se aprobará definitivamente, quedando arreglada esta cuestion.

El Cherif forma gabinete egipcio.

Madrid 28 á las 6'45 t.

(Recibido á las 7'42 n.)

Se ignoran los acuerdos adoptados por el Consejo de Ministros respecto á la base quinta creyéndose generalmente que se llegará á un acuerdo.

El Rey ha inaugurado el Congreso pedagógico.

Se ha descubierto en Durango otro depósito de armas.

Madrid 29 á las 5 t.

(Recibido á las 5'55 t.)

En la Bolsa se ha publicado un oficio del Ministerio de Hacienda anunciando que mañana se insertará en la Gaceta la ley de conversion de la Deuda, con instrucciones para su cumplimiento.

Los tenedores ingleses estarán conformes.

Complicase la situacion de Egipto: Arabi ha sido nombrado Ministro.

COTIZACIONES.

Cotizacion oficial del día 27.

Interior contado.	29'30.
Exterior id.	30'85.
Bonos id.	00'00.

BOLSIN DE MADRID.

3 p. interior	29'62.
3 p. exterior	31'00.
2 p. interior	»
Bonos del Tesoro	00'00.
Subvencion Ferro-Carriles.	58'05.
Banco de España	405'00.
Billetes hipotecarios	99'40.

BOLSIN DE BARCELONA.

3 p. interior	28'32.
Coloniales.	80'50.
Ferro-carriles Norte España	1240'0.
Id. de Madrid á Zaragoza y Alicante	109'00.
Almansas.	»
Ebros	»
Orenses	47'00.
Noroestes.	»
Francias nuevas	110'00.

PALMA.

3 p. interior sin cupon.	29'50.
----------------------------------	--------

EL BALEAR.

HOJA AGRICOLA Y COMERCIAL.

LA SIDRA.

(*Pomaceum vinum.*)

La palabra sidra se deriva de *Cidra*, con que la Navarra española hizo conocer el manzano y el licor de su fruto. En Normandía se escribía *Sidre*, del latín *sicera*, que indica todo licor fermentado que no sea vino.

La sidra es un compuesto de agua, de materia azucarosa, de ácido acético, de una materia fermentescible, de ácido acético de una materia fermentescible, de ácido carbónico, de mucilago, de ácido málico y de una materia azoada.

El Africa es la patria de la sidra; los vascos aprendieron á hacerla de los africanos y la comunicaron á los normandos. Esta bebida data del siglo XIII, y ocupa el primer rango despues del vino.

Es indudable que la manzana viene desempeñando un importante papel desde el principio del mundo.

Nuestra madre Eva, sin la más remota idea de las penas que se pasan en este valle de lágrimas, fué seducida por este fruto prohibido; es decir, come una manzana, y nuestros primeros padres son desterrados del paraíso terrenal. Nosotros, sus hijos, aun conociendo del mundo sus miserias, y siempre en contacto con sus penas, comieramos hasta dos.

Cuando el fruto se aproxima á su madurez, es un placer ver á las hermosas normandas, con sus tradiciones gorros de algodón y armadas de varas, apaleando las manzanas, que caen sin cesar al pié del árbol, inclinado bajo el peso de tan preciosa carga.

El carro que trasporta el primer fruto de la estacion está adornado con innumerables cintas, pañuelos de seda en forma de handeras, multitud de ramos de diversas flores, y cada normanda lleva al extremo de su vara un manojito de rosas dignas de tales tiestos, y se dirigen al lagar entonando alegres y populares canciones.

Colocadas las manzanas en grandes montones, durante un mes, con objeto de que maduren un poco más, pasan á una tina de treinta ó cuarenta metros de circunferencia para ser estrujadas por dos pesadas ruedas de piedra, cuyo motor es un caballo que da vueltas sin cesar, y el jugo que se desprende de ellas cae por una canal á una cuba.

Las heces se echan á otra tina más pequeña en camas, cubiertas cada una por una delgada capa de paja larga de trigo y se someten á la fuerte presión de un enorme torno ó prensa, que gira bajo la irresistible fuerza de cuatro hombres provistos de una palanca.

Puesto todo el jugo en cubas abiertas, viene la fermentacion alcohólica, que suele durar cerca de tres meses, y se coloca en seguida en toneles cerrados, donde se produce otra fermentacion secundaria, que casi siempre suele prolongarse hasta seis meses ó más.

Cuando está bien clarificada, se mete en botellas, no sólo con el fin de poderla conservar largo tiempo, sino porque se vuelve más espirituosa y de un sabor mucho más agradable, pero procurando hacer esta operacion con esmero, dejando llenas las botellas por espacio de veinticuatro horas antes de ponerlas el corcho.

Durante los seis primeros meses, to-

das las sidras pecan de dulzor y no conviene beberlas, porque son pesadas, flatulentas y difíciles de digerir; pero á medida que avanza la fermentacion secundaria, se vuelven un poco picantes, gaseosas, de fácil digestion, más nutritivas, y, segun el Dr. Deslandes (*Manual de higiene pública y privada*, página 382), aumentan considerablemente la leche á las nodrizas.

Las mejores sidras se hacen con manzanas amargas ó agrias, mezcladas á una pequeña cantidad de dulces; cuanta más agua contienen, más y mejor sidra producen.

La experiencia viene probándonos que la sidra de manzanas tardias puede conservarse tres, cuatro y hasta seis años; pero es necerio embotellarla y tenerla en una bodega á la temperatura de sobre cero, porque se huela fácilmente, y una vez helada puede considerarse completamente perdida.

La bebida de peras se prepara como la sidra, pero en cantidad mucho más pequeña: es menos nutritiva, más irritante, emborracha con más facilidad que la sidra, y se le atribuye una accion peligrosa sobre el sistema nervioso.

Las peras producen casi la mitad menos de jugo que las manzanas, y es mucho más azucarado; razon por la que la bebida de peras de primera calidad, colocada en botellas, despues de una buena preparacion, se vuelve vinosa, con mucha espuma, y fácilmente se la confunde con los vinos ligeros de Champagne.

Estas dos clases de bebidas contienen siempre menos alcohol que los vinos.

SITUACION GENERAL.

Como sucede todos los años por ahora, los cálculos sobre el porvenir de los mercados de cereales, y sobre el curso que éstos negocios tendrán en Europa y América, fundanse principalmente en la situacion agrícola de los Estados-Unidos y de Rusia. Y no es porque actualmente se encuentre comprometida la Europa central, y aun podemos decir todo el continente europeo, sino precisamente por lo contrario. En esta parte del mundo—lo mismo en las naciones productoras que en las que son esencialmente consumidoras—las cosechas se presentan bien y anuncian un año abundante. Si no hay, de aqui á la recoleccion, contratiempos graves, el consumo europeo de cereales se bastará á si mismo el año próximo, y aun sobrará bastante trigo contando con el contingente de Rusia.

Espérase en la América del Norte una cosecha abundantísima; y como naturalmente ha de hallar colocacion en alguna parte, de ahí que, como hemos indicado, comiencen ya los cálculos sobre el curso probable de la próxima campaña comercial y sobre la influencia que en ella han de ejercer los Estados-Unidos.

Ha habido allí inundaciones; ha venido retrasa la y mal la primavera; han caido fuertes é intempestivas heladas, y con todas estas contrariedades hay unanimidad de apreciaciones respecto de la situacion agrícola, conviniendo todas las noticias en que se presenta *muy bien* la cosecha. El trigo de invierno promete un rendimiento superior al de una cosecha. Espérase mayor del trigo de pri-

mavera, en los puntos más productores, al Oeste del Missisipi. En algunas partes habrá un excedente de 50 por 100 sobre lo recolectado el año último. Esto en cuanto á los trigos: el centeno, la avena y la cebada, anuncian tambien rendimientos satisfactorios, y la cosecha de maíz, segun las correspondencias que tenemos presentes, será excepcional en todas partes.

La cosecha del trigo, del año anterior, se calculó—con gran unanimidad y analogía entre los informes particulares y oficiales—en 135 millones de hectólitos. La de años más abundantes ha pasado de 150 millones, y se ha aproximado á 155; de modo que si este año, por haberse sembrado más y por la buena situacion agrícola, ha de ser mayor, no bajará por lo ménos de 155 millones de hectólitos.

¿Qué hará la América del Norte con sus sobrantes, si Europa llega á obtener la cosecha que se anuncia, hoy? Desde 1.º de agosto de 1881 hasta el 15 del corriente mes, los Estados-Unidos han exportado á Inglaterra y otras naciones del continente europeo 9.370,500 cuarteras de trigo: contra 14.441,500 que exportaron en igual período del anterior ejercicio comercial: creíase que la América del Norte podría exportar en la campaña comercial de 1881-82 unos 38 millones de hectólitos; de modo que poco trigo quedará allí, porque á los 9 millones de cuarteras de trigo hay que añadir la harina embarcada, y la exportacion total de trigo, no bajará entonces de 31 á 32 millones, hasta mediados de mayo.

Sea como quiera, lo importante es dejar consignado que en Europa se anuncia una cosecha buena, pues aunque de Rusia venían noticias algo desfavorables, por la falta de aguas principalmente, despues se ha modificado la situacion, y las lluvias llegan á tiempo.

En España ha cambiado tambien el aspecto general de los campos, con el temporal de aguas que reina hace una semana casi en todas las zonas y en todos los distritos. Hay algunas provincias, y sobre todo las del Mediodía, que no podrán obtener una reparacion completa, porque la sequia se ha prolongado mucho, y aunque los trigos se repongan, las cebadas y otras plantas se han agostado. En esas mismas provincias los perjuicios no serán ni con mucho tan grandes como se había pensado, y las demas, si no logran reponerse por completo, les faltará poco.

Verdad es que el mal había llegado muy adelante; pero salva la zona andaluza, parte de Extremadura y otra parte de Aragon, que en junto no comprenden ocho provincias completas, en el resto hay, comparado el estado actual con el de hace tres semanas, una diferencia notabilísima. En algunas comarcas se cree que la cosecha de trigo será de las mayores que se han conocido; y como quiera que el temporal lluvioso continúa, si la granazon viene bien, aun puede ser el verano próximo mejor que el de anterior, porque la última cosecha dejó bastante que desear en cantidad y calidad, y no en una, sino en todas nuestras comarcas.

Las cartas que publicamos á continuacion comprueban el juicio que acabamos

de hacer, y sobre ellas llamamos la atencion de nuestros lectores.

(Quincena agrícola de *El Liberal*.)

LA DALIA.

Esta hermosa planta que hace el encanto de muchos jardines, en los que rivaliza con la rosa, es originaria de Méjico, y no siempre ha tenido la fortaleza necesaria para soportar la intemperie de los otoños europeos. Delicada y sensible á los más ligeros combates del viento, cuando llegó de Veracruz á Europa, en 1791, fué objeto de cuidadoso cultivo.

Puede decirse que, á excepcion del negro, del verde y de azul puro, la dalia afecta todos los colores. El botánico sueco le dió su nombre de *Dahlia*; pero en el Norte de Europa y en Alemania se la conoce por el de *Georgia* para no confundirla con otra planta allí comun que se llama *Dalea*.

En nuestro hermoso suelo de España fué donde por primera vez se obtuvieron las más bonitas variedades de esta flor.

Cuando en 1808 José Bonaparte, hecho rey de España por Napoleon, entró en Madrid con su esposa, los pocos españoles que olvidándose de su patria se *afrancesaron*, como entonces se decía, hicieron una ovacion ficticia á Pepe Bolla, y entre otras cosas cubrieron materialmente de dalias el coche de aquellos personajes: los jardines del Buen Retiro y del real sitio del Pardo vieron obligados á sacrificar los mejores tallos de esa segunda reina de las flores. Era el mes de Julio; el arbusto se hallaba en el período de menor esplendor; la esposa de José Bonaparte no pudo ménos de expresar su admiracion al corregidor de Madrid, que salió á cumplimentarla al arco del triunfo de la calle de Alcalá.

En Francia empezó á aclimatarse la dalia por el año 1880. Existian, sin embargo, en 1797, algunos bollos ejemplares en la sierra de la propiedad de Monceauñ, por entonces situada fuera de Paris y en los jardines del hoy palacio de Borbon, que pertenecía al príncipe de Condé. Se les tenia en invernaderos, siempre á una temperatura bastante elevada que permitia coger las flores hasta en otoño.

El 6 de Noviembre de 1799, los individuos del cuerpo legislativo dieron en Saint-Cloud una gran fiesta á Bonaparte que acababa de desembarcar de Egipto, y á Moreau.

Las plantas de Monceaux, de Saint-Cloud y de Mendon habian sido requisadas para la solemnidad, y entre ellas figuraron en primer término las dalias.

Un canastillo de estas flores fué presentado al vencedor de las Pirámides, quien se apresuró á enuiar á casa de Josefina un enorme ramo.

Desde aquel día, la dalia fué con la camelia una de las flores predilectas en Malmaison. La emperatriz Josefina se complacía en cuidarlas por sí misma, ayudada por jardineros que había hecho venir expresamente de Méjico.

LA SEQUOIA GIGANTESCA.

El docto Winslow ha publicado un curioso diario de su viaje á algunas regiones de California, y consigna en él noticias curiosas sobre las gigantescas

Sequoias que se encuentran en Sierra Nevada, sobre terrenos pantanosos, de naturaleza silíceo y sienítica, en una cuenca de unas ochenta y una hectáreas de extensión. Hay unos cien árboles de esta clase que sobrepasan las dimensiones imaginables, y son verdaderos fenómenos por su tamaño colosal; uno de ellos tiene 28 metros de circunferencias en la base del tronco; otro ejemplar, caído por decrepitud ó la acción de alguna tempestad, tiene 138 metros de largo y su tronco á la distancia de 107 metros de la base, tiene un diámetro de tres metros; otra *sequoia* tiene doce metros de diámetro en el arranque de las ramas; y al lado de estos colosos de la naturaleza el hombre parece un pigmeo. Es notable otro árbol de esta especie, derribado, cuyo tronco está hueco, formando una especie de túnel, dentro del cual puede recorrer un hombre á caballo una longitud de 60 metros.

La madera de la *Sequoia* se descompone muy lentamente, y recién cortada tiene la fibra de color blanca, pero al aire adquiere un color rojizo, parecido al de la caoba: su dureza puede compararse á la de la madera de pino y de cedro. Tiene una corteza elástica y muy gruesa, de hasta cerca de medio metro en la parte baja del tronco, fibroso y hendida en la parte superior, y delgada y lisa en la parte superior del tronco.

Requiere para su prosperidad criarse en terreno silíceo y pantanoso ó húmedo, en una atmósfera saturada de humedad y con frecuencia nebulosa.

Los ingleses dan el nombre *Welingtónios* á estos árboles, y los americanos del Norte, el de *Washingtónios*. Entre nosotros se ha adoptado el primer nombre, cultivándose los *Wilingtónios* en algunos paseos y jardines, como puede verse en el Retiro, junto al antiguo telégrafo.

FORRAJE PRENSADO.

El prensado de los forrajes secos, es uno de los mejores procedimientos de conservación que pueden emplearse, y el forraje que más se presta para este método es el heno de prado natural.

El heno es una materia muy velumínosa, y por lo tanto su transporte adquiere un coste desproporcionado á su valor, no pudiendo conducirse á grandes distancias, de aquí nace el que se haya procurado remediar este inconveniente, especialmente para los puntos en que se produce excesivamente más del que quede consumirse, y haciéndole sufrir una transformación que le reduce considerablemente de volumen por medio de la prensa, ó sea por la presión.

Con esta comprensión se obtienen además las siguientes ventajas.

1.^a Conserva á la planta todo su aroma, su frescura y su fuerza nutritiva; é impide que algunos vegetales se añejen. Sabiéndose que el heno añejo pierde mucho de su cualidad nutritiva; que no es el tiempo el que le hace envejecer, y si la acción del aire que circula por la masa con mas ó menos actividad se comprende como el prensado evita la acción del aire sobre la masa, da por resultado la seguridad de conservarle.

2.^a El heno prensado contiene además todas las hojas y granos, que son las partes mas nutritivas, que generalmente se pierden empleando el procedimiento ordinario de conservación seguido desde antiguo.

3.^a El heno prensado no se impregna tampoco de polvo y de materias extrañas, que en algunos casos contienen el germen de enfermedades, produciendo influencias dañinas en la salud de los animales.

4.^a Preserva al heno de la lluvia, que no penetra en la masa, y al propio tiempo impide fácilmente la acción de la humedad, conservando el heno un gusto y

un aroma agradables por la fermentación lenta y moderada que se verifica en toda su masa.

5.^a Hace que por su mayor densidad sea menos combustible.

6.^a Aumenta la capacidad real de los graneros, puesto que puede encurrirse mayor cantidad de heno en el mismo espacio, siendo la proporción un séxtuplo. Por la misma razón el transporte es más fácil y económico.

La comprensión del heno se obtienen fácilmente por medio de un aparato especial, ó sean las prensas por heno. La prueba de que estos aparatos responden indudablemente á una necesidad real y dan resultado, es el gran número de diferentes modelos que se fabrican por los constructores de Europa y de América; pero, sin embargo, estos aparatos no se hallan tan extendidos como fuera de desear, en razón á las ventajas que de su uso se obtienen, tal vez á causa de su elevado precio. Hay algunos de construcción sencilla y de poco precio, que pueden emplearse convenientemente en las granjas.

NOTICIAS.

UN NUEVO ABONO LÍQUIDO.—Este abono está formado de tres cuerpos distintos, teniendo cada uno su propiedad particular.

El primero, que entra en un 300 por 100, se compone de 10 kilogramos de sal pulverizada y disuelta en 30 litros de agua natural; puede emplearse en el mismo caso el agua de mar en igual cantidad.

El segundo, que entra por un 30 por 100 en el abono, se compone de 10 kg. de yeso pulverizado muy fino mezclados en 40 litros de agua natural, de manera que se forma una lechada de yeso lo más densa posible sin que se endurezca. Se podrá emplear en igual caso 40 litros de lechada de cal.

El tercero se compone de 30 litros de orines.

Se mezclan estas tres sustancias y se las encierra en depósitos herméticamente cerrados.

Este nuevo abono líquido, debido á M. Currière, destruye la filoxera, y da á la tierra principios fertilizadores de gran potencia. La experiencia que se ha hecho ha sido concluyente.

EL COMERCIO DE SAPOS.—El sapo es uno de los mejores auxiliares del horticultor. Completamente inofensivo y susceptible domesticación, es protegido el el sapo en muchas comarcas por los agricultores inteligentes, que lo propagan en sus tierras para que destruya las larvas, los gusanos, las orugas y los caracoles con los cuales se alimenta tan útil animal. El sapo vive mucho tiempo y no exige cuidado alguno.

En París es el sapo vivo objeto de un comercio bastante activo, que se efectúa principalmente en los barrios inmediatos al jardín de Plantas, pagándose hasta dos reales por los de un buen tamaño.

En Inglaterra es aún más apreciado este amigo del jardinero. Los horticultores y los botánicos pueblan con ellos sus propiedades y los hacen llegar del extranjero. En la actualidad se importan en Inglaterra los procedentes de Austria, según asegura *El Globo* de Londres. Se les encierra en toneles y en cajas de madera llenas de musgo, y á su llegada á Londres se venden á tres y cuatro libras esterlinas.

Experimentos para aumentar el producto de la patata.—Los tubérculos de la patata se desarrollan y crecen cuando la parte aérea está en completo desarrollo, y sucede en esta planta lo mismo que en los árboles frutales; esto es, que cuando la linfa corre hacia el extremo de las ramas de hermosa vegetación, las yemas de la base no se desarrollan. Pro-

cúrese encorvar la extremidad de la rama, y se verá que las primeras yemas se desarrollan completamente. Ahora bien: si en vez de dejar crecer libremente la planta de la patata se dobla ó recurva, sucederá que la linfa, en vez de extenderse por la parte aérea, se acumulará en la parte subterránea, haciendo que los tubérculos se desarrollen más rápidamente.

Generalmente se practica todo lo contrario, es decir, se recalza la planta, á fin de que se sostenga derecha, y con esto no solamente se retarda el desarrollo del tubérculo, sino que se disminuye el producto.

Para esta operación debe escogerse un día hermoso, y cuando la planta, sin ser demasiado tierna, porque en tal caso se la perjudicaría, no haya llegado á su completo desarrollo, porque entónces ya no produciría el resultado apetecido, se la repliega ó acuesta sobre la tierra con el pié; se ha hecha encima un poco de tierra, de modo que quede descubierta la extremidad y que sostenga acostada á la planta. A las veinticuatro horas después se observará que las puntas de la planta se han enderezado y continúan creciendo verticalmente.

El Sr. Fasquelle ensayó este sistema en un plantío hecho según los estudios de gran cultivo: en un terreno de consistencia ligera ó de poca miga, suficientemente abonado y á tiempo, plantó dos cuadros iguales, en uno de los cuales recurvó las plantas, y en el otro las dejó completamente libres, encontrando en la cosecha la notabilísima diferencia equivalente á 830 kilogramos por hectárea más en las plantas acostadas ó curvadas. Aun calculando los mayores gastos que requiere este sistema, la diferencia es tan notable que aconsejamos á nuestros agricultores que lo experimenten.

De los insectos perjudiciales á la Agricultura que más merecen fijar nuestra atención, es el llamado vulgarmente gusano blanco, que no es otra cosa que la larva del insecto que la ciencia conoce con el nombre de «anoxia villosa» de Fabricius. Es en extremo abundante en algunas provincias y no hay pueblo de cuyas tierras, al labrarlas, no se extraigan con los terrenos levantados, ya con la azada ó con la reja del arado, los gusanos blancos. Estos insectos durante su estado de larva, que dura tres años, se alimentan de las raíces de las plantas.

En Londres acaba de constituirse bajo el nombre *The Zoological Necropolis Association Limited*, una sociedad por acciones con un capital de 250.000 pesetas para la fundación de un cementerio de perros, gatos y pájaros: en la junta directiva hay un general y un médico (no veterinario) y en el número de los accionistas figuran muchos sacerdotes, condesas, marquesas, etc. «Nuestro objeto, dice el proyecto, es crear en las cercanías de Londres, para los perros, gatos y pájaros un cementerio en el cual sea dable honrar la memoria de estos señores favoritos con monumentos dignos de ellos y de sus dueños.

Aun cuando ha perdido gran parte de su anterior importancia la cosecha de la seda, aun se hacen bastantes crias de tan útil gusano, para imprimir alguna animación á los pueblos productores cuando llega el último período de la vida del insecto. En Alcira, Carcajente y otras poblaciones de la Ribera de Júcar las crias están embojándose, y ofrecen bastante buen resultado. Algunas de ellas se han resentido en la última edad, pero no se presenta aquella ruina que destruía todas las esperanzas cuando la enfermedad del insecto estaba en toda su fuerza.

La generalidad de la semilla avivada es de raza milanesa, de capullo amarillo,

que dá muy buena seda. Como los cosecheros estaban acostumbrados á perder gran parte de sus gusanos, han avivado mayor cantidad de la ordinaria, y como la marcha de la cosecha ha sido en general buena, escasea la hoja, que algún día ha llegado á pagarse á 14 reales arroba.

Dentro de pocos días podrá darse por terminada la cosecha, y á no sobrevenir algún incidente inesperado, puede calcularse que el resultado será bastante regular dentro de los cortos límites á que ha quedado reducida esta producción.

Las pipas que aun tenido vinos tintos no pueden usarse para guardar vinos blancos ni espíritus, á causa de que sus duelas, impregnadas de materias colorantes, teñirán más ó menos estos caldos. Para blanquearlas propone la «Revista del Centro Agrónomo Catalán» el procedimiento siguiente: Después de separar las costras de tártaro con la cadena de hierro y un enérgico lavado y mojar con agua acidulada en aceite de virriolo, se les adiciona de uno á cinco litros (según la magnitud del tonel) de legía cáutica de sosa y potasa caliente, que marque de 5 á 6 grados del aerómetro de Beaumé, hecho lo cual se agitan rodándolos por el suelo de vez en cuando, á fin que las paredes interiores se impregnen bien del cuerpo disolvente. Trascorridas veinticuatro horas, se vacían lavan primero con agua algo acidulada con ácido sulfúrico, y después pura, hasta que salgan claras y neutras al papel tornasol. Así preparadas se azufran, y tapadas se guardan hasta que sea necesario utilizarlas.

El uso de la leche de burras, tan generalizado y recomendado á las personas ó afectadas del pecho, se introdujo en Francia por un judío. Hé aquí cómo: Francisco I se encontraba muy débil: sus fatigas guerreras y sus excesos amorosos le habían reducido á un estado de languidez, que aumentaba de día en día; los remedios no le mejoraban. Hablaron al Rey de un judío de Constantinopla que gozaba la reputación de ser un gran especialista; como diríamos hoy en estas enfermedades; Francisco I mandó á su embajador en Turquía que hiciese venir á París á este doctor israelita á cualquier precio. El médico judío llegó y no recibió al Rey más que leche de burras; este sencillo y suave remedio sentó bien al Monarca, y fué suficiente para que se generalizase, primero entre los cortesanos y luego entre el pueblo.

La *Revista de la Cámara de Comercio* de los Estados-Unidos contiene algunos datos importantes, sobre todo los referentes á la importación y exportación de cereales y provisiones. Hace notar que el continuo aumento de la exportación de cereales en 1880 continuó hasta cerca del fin del año fiscal que terminó en 30 de Junio de 1881, durante cuyo período salieron de los Estados-Unidos harinas y trigos por valor de 213.000.000 de pesos, de ellos 94.000.000 de pesos por el puerto de Nueva-York. La exportación de carne fresca sigue también en progresión creciente, habiendo ascendido el año pasado á 63.000.000 de libras, que representaron un valor total de 6.000.000 de pesos. La carne salada, el jamón y el tocino no tuvieron tanta salida como durante el año anterior, si bien aumentó el valor de la exportación de los dos últimos artículos. Exportáronse 448.000 cabezas de ganado vacuno, con un valor total de 16.000.000 de pesos. La manteca exportada produjo 35.000.000 de pesos, y 16.000.000 de pesos el queso. A 600.000 llegó el valor de las ostras exportadas, y en conjunto salieron de los Estados-Unidos provisiones por valor de 150.000.000 de pesos.

Palma 30 Mayo de 1882.