TENERIFE

PERIÓDICO DE INTERESES GENERALES, NOTICIAS Y ANUNCIOS

GEOGRAPHIC SITUATION Latitude N,: 28°, 28' 30' Longitude: 16°, 15' 09,' W. of Greenwich

SANTA CRUZ DE TENERIFE SITUACIÓN GEOGRÁFICA (FARO DEL MUELLE) Latitud N.: 28°, 28' 30" Longitud: 10° 2' 50" O de San Fernando

SITUATION GÉOGRAPHIQUE Latitude N. 28°, 28', 30" Longitude, 183, 33' 20" O de Parts

DIARIO DE TENERIFE

Se publica todos los días, excepto los domingos y fiestas de gran solemnidad

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN (PAGO ADELANTADO)

En esta Capital, pueblos

de la Provincia y l'enínsula española. . . . un mes 2 ptas. Extranjero un ano 32 . Un número suelto, 10 centimos.

Llem atrasado, 15 idem. Las suscripciones se sirven à partir de los días 1.º y 16 de cada mes.

TARIFA DE ANUNCIOS (PAGO ADELANTADO) TOTAL STREET, STREET,

Se admiten en cualquier id c ma á 3 céntimos de peseta la línea senci'la de cuerpo 8 en la cuirta plana; a 5, en la tercera, y a 10 en la primera por cada una vez. S las inserciones son por más de un mes, se hacen rebajas proporcionales. Gratis a los pobres, por una vez.

Se admiten abonos para anuncios permanentes con grandes descuentos.

Las esquelas mortuorias y de aniversario. en tamaño coriente, a 5 pesetas la primera inserción y á 4 la segunda.

Edictos, comunicados y reclamos, desde 15 hasta 50 céntimos la línea sencilla de cuerpo 8.

La correspondencia al Director del DIA-RIO DE TENERIFE, D. Patricio Estévavanez, Flores, 1, duplicado, y la administrativa, al Gerente, 10. J. M. Ballester, Casti lo, 61, Santa Cruz de Tenerife, Islas Canaries and Manage onders

Teléfono núm 79.

Valores locales

ACCIONES	emisión zación	
Explotación y canaliza- ción de aguas de Te- nerife	60	00
urbanas	750	637 D
La Oportunidad	87'50	125 D
El Progreso	290	190 D
La Tinerfena	150	25 D
El Teide	50	00
Navegación de Tenerife .	1000	000
Teléfonos	250	365 D
Industrial Electrica	500	400 P
Arrendataria de Puertos		4
francos	100	85 D
Exportadores Canarios .	336	280 P
Aseguradora Española	1000	1000 P

Cambios de la Plaza

(DADOS FOR LOS CORREDORES)

Julio, 9

España,	4 div	á	0,30	p 2	Р.
Londre	s, vista, á	ptas.	00 00	por	£
orms_suns	8 djv	,	00'00		
1710-115	60 djy		00'00	,	BURG
Principle 1	90 d f		00'00	,	
Paris,	vista,	á	00,00	p8	P.
n eailm	8 1		00'00		il in il
el minute	60 div	1901	00'00		415
	bzas,	ú 34'	50 p 8	P.	and the same
Oro)	ibras, d uises, d	33	oo id.		7711
) [il ras, 4	36	oo id		1111111
4.1	uises, d	35 0	oo id	,	211
Descuento		anco.	á 4'00	P 8	anua

Bolsa de Madrid

Cierre oficial del dia 8 (POR TELEGR: FO)

Madrid, 8-7'30 t. Director Piario de Tenerife.

Deuda perpétua, 4 p 8 interior a 72'15. Id. amortizable 5 p 8, 4 93'40

Acciones del Banco de España, á 466'co. Id. de la Compañía Arrendataria de Tabacos, 4 390 50

CAMBIOS - CAMBIOS

usu ski v mijelet i do edinion2

Londres, vista, 4 pesetas 00'00 por E Parts vista, 4 37 20 78 P.

A modóbar.

Bolsa de París

Cierre of ial del dia 8 - (FOR TELÉGRAFO)

Paris, 8-6 t. Director DIARIG DE TENERIFE Exterior español 4 p 3, a 80 67

Renta francesa 3 p 8, 4 101 66. Rodrigues.

Observaciones meteorològicas

hechas á las 11 de la mañana de hoy

DOMESTIC TO THE PROPERTY OF	
B rómetro	775'00
Termometro à la sombra	22'00
Viento	S.E.
Fuerza del viento	0'00
Cielo; parte cubierta	0'00
l'emperatura máxima de ayer .	22'02
Id mínima de anoche.	18'00
Esta o del mar	Llana

Gobierno Militar

ORDEN DE LA FLAZA

Servicio para mañana

ronei del Parque de Artilleria D. Juan de Alcalá Floran —Imaginaria el de igual empleo del Regimiento D. Hilario Uriz. -Hospital y provisiones, el 4.º capitán de Artilleria D. Martin Valal trana Martinez de Velazco.- Oficiales de vigilancia uno del Regimiento número i y otro del Batallón de Artillería de Plaza -Sargentos para la conducción de enfermos, uno de cada cuerpo de la guarnición.-El General Gobernador militar, Suero - Comunicada.-El Comandante Sargento Mayor .- P. O. El 1er. Ayudante, Estanislao Gómez Landero.

Sección Religiosa

Julio, 9

Santo de hoy-San Cirilo. Santo de mañana - anta Amalia.

CULTOS PARA MAÑANA

PARROQUIA MATRIZ

Misas rezadas de 7 á 7 y media; cantada á las 8; á las oraciones el Rosario

PARROQUIA DE SAN FRANCISCO

Mis s rez das de 7 a 7 y media; cantada á las 8; á 1 s or ciones el Ecsario.

IGLESIA DEL PHAR

Misas rezadas de 5 y media á 7 y media cantada á las 8; á las oraciones el Rosar o

Esemérides

Julio, 9

1713. Se publica el acuerdo de las Cortes catalanas de resistir à Felipe V hasta la muerte. 1895. Batal'a de Peralejo.

Registro Civil

Julio, 8

NACIMIENTOS

Ana María Jiménez y Arias.

Consuelo López Cordovez, natural

Parada: El Regimiento Infantería de Canarias núm. 1 .- Jefe de día el Teniente Code la Antigua (Fuerteventura), 26 años, soltero; con María de los Dolores Ro y el 1er. teniente de Caballeria D. Pedro driguez Alonso, natural del mismo pueblo, 23 anos, soltera, tural de esta ciudad, 20 eños, so tero; con Dominga Cabrera y González, na tural de Candelaria, 19 años, soltera.

Sociedad de Edificaciones

DEFUNCIONES

de esta ciudad, un são, Amargura, 5.-

José Antonio Plasencia, natural de

Hermigua (Gomera), 65 años, casado,

MATRIMONIOS

José Antonio Durán Acosto, natural

Salvador Rodríguez Hernández, na

Miraflores, 52.-Perlesia.

Meningitis.

Y REFORMAS URBANAS (Compañía anonima)

efectivo en cuenta corriente, abonando cuatro por ciento (4 pS) de interés anual. Pueden ser retirados previo aviso con ocho días de antelación y entre ga de los resguardos correspondientes. Santa Cruz de Tenerife, 1.º Junio de

J. M. BALLESTER, Gerente

Asociación provincial de los gremios DE COMERCIANTES, INDUSTRIALES Y COSECHEROS PROPIETARIOS de ios puertos habilitados de las Islas Canarias

Habiendo sido adjudicado el arriendo de los arbitrios de Puertos francos a esta Sociedad y siendo requisito indis pensable la constitución del depósitofianza definitiva que previene la ley, dentro del plazo de quince días, se conroca con tode urgencia a lunta general lamonas. extraordinaria de accionistas que debe ra celebraise en este puerto habilitado el día 12 del corriente, à las 14, en el local que ocupan las oficinas de Puertos francos, para tratar de la ampliación de capital à que se refiere el artículo 3.º de los Estatutos sociales y para tomar todos los acuerdos que fueren

necesarios para ultimar el contrato con el Estado y entrar en posesión del arriendo así como también ratificar todos los actos anteriores, simultáneos y posteriores al concurso realizados por las personas a quienes se confirieron poderes en la escritura social.

Santa Cruz de Tenerife, 5 de Julio de 1902.-En representación de esta So ciedad, CARLOS LA-ROCHE.

(De nuestro servicio particular)

Madrid, 7-19:30 (7:30 t.) Director Diario de Tenerife.

Ayer firmó el rey en San Selastián y hoy se recibirá aquí para publicarla mañana la Gaceta, la combinación de Gobernadores.

No la trasmitimos porque en Gobernación se han negado á facilitarla.

El general Weyler prepara un proyecto inhabilitando á los militares para desempeñar destinos civiles.

En Gobernación han confirmado Esta Sociedad admite depósitos de los acuerdos de los diputados y concejales de Vitoria.

Almodôbar.

Madrid, 8-22'30 (10'30 n.) Director Diario de Tenerife.

Ya se conoce la combinación de

Gobernadores. Han sido nombrados:

Para Burgos, D. Narciso Ribot. Para Albacete, D. Diego Are-

Para Gerona, el Sr. Lacosta. Para Pontevedra, el Sr. Cojo Va-

Para Huesca el Sr. Retana. Para Baleares el Sr. España. Permutan los de Alicante y Sa-

Adem s al de Cáceres se le traslada á Logroño.

Al de Gerona á Cáceres.

Al de Pontevedra à Orense. Almodóbar.

(Los telegramas que preceden son de la propiedad particular del DIARIO DE TE-NERIFE, que prohibe reproducirlos, alterarlos o m dificarlos, sin su autorización, conforme á los artículos 31 de la ley de 10 de Enero de 1879 y 18 del Reglamento para ejecución de la misma de 18 de Septiembre de 1880 .- El Gerente.)

PIERRE SALES

tormento, un sollozo se escapó de la garganta de la mujer que habia seguido a Avenelles, y que, oculta detrás de una columna, había oído toda la conversación. Era Catalina que lloraba por su amor. Haciendo un supremo esfuerzo, entró también en la sala de tormento, y dirigiéndose sin titubear al cardenal, le preguntó: -¿Qué quiere decir esto?

-Esto quiere decir que tentamos entre nosotros un espis, que l'evaba mensajes al señor Principe.

-¿Mensajes?.. ¿Da quién?

- Quizas lo sepais mejor qua yo!... -¿Y quién os ha asegurado que ese hombre es un espía?

-Señora, un noble fiel à nuestra causa, no se marcha de Palacio á los doce de la noche, la vispera de una batalia, como lo ha hecho el conde de Megonez.

Troslus, al cual había ya atormentado, mirabi a la reina lleno de amor, y sus ojos parecian decirla: «Estoy perdido y sé que no puedes hacer nada par salvarme; pero no temas nada por ti. Facificandome te he selvedol»

Catalina se dirigió a él; la idea de sa varle germ'nabs en su mente; ¿pero · ómo?

Al hallarse a su lado, Troalus procunció estas palabras: -; Carta. .. paje. . callara... no temai -... os

amo ... Adios! -¿Qué dice ese infame?-preguntó el carde nal acercandose. -No lo sé,-le contestó Catalina secamente.

Y salió, tan altiva como siempre.

LINDO PAJE

-¡Cardenal-le dijo Catalina,-la reina de Francia no tiene más que un amante!

-¿Y se llama?

puesto por delante.

-Se llama el reino de Francia .. ¡Merchaosl... Fascinado por la majestad de la reina et cardenal salió y fué á buscar á Avenelles.

Habia tran-currido un día. La ansiedad y la inquietud imperaban en el palacio de Vincennes. Se sabía que los dos ejercitos habían venido a las manos en los alrededores de Dreux; pero no se sabía nada más. Hacia media noche se oyó el galopar de un cabal'o que paró en la puerta de polacio.

-¡Abrid, que traigo noticias!-exclamó. Era un joven muy guapa. Sua mejillaa, ennegrecidas por el humo de la polvora, atestiguaban que se había batido como un león. Los criados se precipitaron en el patro preguntando:

-¿Quién ha ganado la batalla, los católicos ó los profes antes? -¡El Principe ha vencido! - exclamó triunfal-

mente. -El cardenal, que habís ordo estas últimas palubras, se puso rojo de cólera.

Poco después el emiserio entraba en las habi taciones de la reina y rodeado de un burn número de cortesanos, contaba las peripecias de la batalla Hibia sido una batalla terrible El Pitucipe habia ar rollado cuento se le había

Habia hecho prisionero al condestable y Saint-André habia muerto. -Aun seguian batiéndose, señores; pero a 298

PIERRE SALES

que una masa informe, el Cardenal se retiró, después de haber dicho à Avenelles:

-Hasta mañ ma. Es preciso que me tengais hecha la declaración de que antes me h blabais. Después se dirigió á las habitaciones de la Reina, á quien encontró arrodillada en su reclinatorio. -¿Rogais por él, señora?-la preguntó con

furor. -Los buenos ca ólicos ruegan por todos los desgraciados.

El Cardenal habiaba como dueño, sin querer comprender que se hellabs en presencia de la Reina. -¡Señora!-continuó.-El noble a quien protegis acaba de ser atormentado, como deben

serio los traidores. -¡Ab!

La voz de Catalina no tembló. -He dicho á todo el mundo-prosiguió el Cardenal,-que ese noble sucumbe en el tormen to por heber sido traídor al rey; à vos, señora, os diré por qué muere, pue-to que vos le habeis causado la muerte al entregarle un mensaje pi ra Condé.

Catalina hizo un gesto negativo.

-¡Ah! no negueis, señora. Si ma atrevo a ha blar ast, es porque tengo la certeza de decir la verdad. Y ahora debo advertiros que si no ingresais en el partido católico por vuestra propia vo luntad, yo os obligare a que lo hagais

-¡Me estais insultando, cardenal! -Podrís hacer que se supiese lo poco edificante de vuestra conducta.... podría hacer saber que os permitís el lujo de tener amentes....

(c) Ministerio de Cultura 2007

CRÓNICA

esta capital que durante la al público la processión de la cale actual estación de los calores de Mireflores, dej un el arrendamen se trasladen à otros pueblos to por ser poco menos que imposible el de la isla, se les remitirà el dar vuelta los carros a la puerta de DIARIO DE TENERIFE, sin squellos almacenes, cosa que no facid aumento de precio, debiendo lavia, nunque estuviera al servicio pú para ello dar aviso, en nues- blico, el especio de escombros y tras oficinas, calle del Casti- abierto en terreno del Hospital. llo, 61, bajos, de 8 á 11 de la mañana; ó bien pasarnos recado con los repartidores del de su carta que juzgamos pertinente periódico.

Procedente de Buenos Aires y Mon tevideo entró ayer tarde en nuestro puerto el vapor francés, France Desembarcó pasajeros; tomó carbón, agua y viveres y sa ió para Marsella, despuchado por los Sres. Antonino Yanes y C *

Hoy han entrado los siguientes va-

Persie, inglés; de Cape Town. Se proveyó de carbón mineral, agua y ví veres y salió para Londres, despachado por los Sres. Hamilton y C."

Rangatira, inglés; de Nueva Zelen da Cargó frutos del país; tomó carbón, agua y víveres v sa ló para Londres, despachado por los mismos señores

Olenda, inglés; de Liverpool Desembarcé pasajeros. Se proveyó de carbón mineral, agua y víveres y salió para Loanda, despachado por los Sres. El der. Dempster y C.a

Denderah, alemán; de Amberes y Londres Tomó carbón, agua y víveres y salió para San Francisco de Catifor nia, despachado por los Sres Hamiston y C.ª

Esta noche celebrara sesión pública de segunda convocatoria el excelentisi mo Ayuntamiento de este Ciudad.

Con motivo dei suelto que publica mos anteayer, dando cuenta de que habían comenzado las obras de cons- jero, nunca daño permanente como el trucción de un nuevo cuerpo de edificio anexo al Hospital de niños y de las consideraciones que nos sugirió el hecho de que ese nuevo pabellón afenra el aspecto público por estar casi unido al cuerpo principal del edificio y no tendrá las debidas condiciones de aislamiento, venti ación y luz que hu

callejón contiguo; se ha creído en el caso D. José Palazón, de dirigirnos una carta,-que recibimos anoche-en la que dice que el vecino á que a udimos -y que no nombramos porque somos poco aficionados á citar nombres propios cuando no lo consideramos de absoluta necesidad -es su señor padre y estimado amigo nuestro, D. José María Palazón y Sanchez, y que hizo oposición al proyecto de que aquella via se cediera al Hospital, porque es dueño de unos almacenes, ciudadela y huerta situados en la calle de Miraflo res, cuya prolongación hal ase compren dida en el plano en que se suprime el aludido callejón; que por éste pasa el

los arrendatarios de los mencionados ella almacenes anuncia on a su dueno que, A nuestros suscriptores de suprimendose el callejón antes de abrir

> Hemos complecido con mucho gusto al comunicante transcribiendo la parte al asunto, y no negamos al reclamante el derecho que crea tener a la defensa trabajo. de sus intereses. No le negaremos tam poco que sean de algún peso las razo nes que alega, pero à ellas debemos contestar, de conformidad con lo que ya dijimos anteaver:

" Que el perjuic o que se le irrogaría con el cierre del callejón, sería un mal pasajero y siempre menor que el mal permanente que sufre el Hospital de niños, que fabricando en el callejón Norte no quedarí i el nuevo cuerpo de edificio tan junto al actual, perdiendo ambos espacio, luz y aire.

2 º Que si por el ca lejón, que de todas maneres está l'amado á desapa recer, pasa hoy el acueducto que suite tro juicio, en defensa de la rec'amación Hevaron 20 pesetas. - casi, casi nos atrevemos à asegurar que las Señoras de la Junta del Hospital, en cuanto se les hubiera hecho la menor indicación particular en este sentido, hubieran dado cuantas facili dades fueran necesarias para el paso perjuicios que son ya irremediables.

3" Que la dificultad para dar vue la los carros á la puerta de los alimacenes, supon:endo que la haya, no sería impo sibilidad absoluta, y así lo reconoce el comunicante; sería otro perjuicio pasa que sufre el Hospital; y bien valdifi la pena de hacer por un estab ecimien to benéfico de tanta utilidad, este pequeño sacrificio, pasajero, de ninguna manera permanente.

Y por último, que lo que el comuni cante liama espacio fleno de escombros y abierto en terrenos del Hospital, y hiera ten do de no oponerse dificultades que nosotra llomanos callo que cos

tituirà con gran ventaja al tantas veces citado callejón, es efectivamente un trozo de calle, como tal expropiado re cientemente por el Ayuntamiento; que une hoy las de Miraflores y Santa Isa bel (to mismo que el callejón y á 15 ó 20 metros de distancia de éste) y que en su día ha de unirse á la de San Ro que; que tiene en su parte mas estrecha, dob e anchura por lo menos que el ca llejón, y que si esta (ó estaba) lleno de escombros por razón de la obra, éstos pueden desaparecer en un día, dejando ubre el transito y seguramente sin las flores que adornan al famoso callejónletrina del barrio

acueducto particular que surte de agua estudio de la carretera de Taganana

Hemos tenido et gusto de recibir atenta cartade 'o. Sics. E C. Jaacks y Ca, partic pandones que ha comenzado à func onar la «l'abric» de a cohol de vino», que han estab ce do en Los Cristianos (Arona), mon ada con los mejo es y mas modernes aparatos conecidos, habiendo sido nomb ado egente gene ral en la Provincia, el Sr. D. Francisco Cambreleng

H ce dos dies que se han dec'arado en hue ga pacífica los carpinteros de esta Ciudad, rectamando 9 horas de

Se espera pronta solución satisfacto

Los días 11 y 12 de 8 à 10 de la no che y el domingo, 13, de 8 de la maña na á 4 de la tarde, estarán expuestos a público los trabajos de los alumnos de de la Escuela municipal de Dibujo. su nuevo local del grupo esco ar del

Para el dia primero de Agosto esta ran terminadas las importantes refor tentro Vi :na de la vecina ciudad.

Unos cocos consiguieron entrar de agua las propiedades del Sr. Palazón domingo por la noche en los aluncenes en la calle de Miraflores-y esta es la de madera de los Sres. Autonino Yanes razón de más peso que se alega, á nues y C a situados en la Concordia, y se

La voz de la verdad

Desde más de quince años los medi e mentos COSTANZI son los único que curan cualquiera enfermedad ve del agua hasta que se ab iera la calle nérea ó sifilítica. Para más detalles léas de Miraflores, y se hubieran evitado se 4 " pág. M logrosos Confites o In yerción anti-venérea y Roch anti-sifili lico COSTANZI.

AGUAS

La exposición geografica, la constitu ción del suelo y lo templado del clima hacen que el archipié ago cana io pro duzca en su zona agrícola y forestal, los más variados cultivos, las mas exquisi tas frutas, las mas bellas flores, y ulli donde los beneficios de las lluvias ó de los riegos, fertir an el suelo, timbe este | vias lan sido allí tan frecuentes y con rica cosecha al agricultor, que ve sicmpre premiados sus desvelos y afanes con abundantes dones.

(Lanzarote y Fuerteventura), son dos girones desprendidos del africano continente, las cinco restantes (Canaria, Tenerife, Gomera, Palma y Hierro) pertenecen al sistema atlantico. Las sendas que bajan solo trescientos met os entre a costa africana y Fuerteventura descienden à des mil entre esta isla y Canatia, a tres mil entre esta y Tenerife á custro mil entre esta y la Palma y lle gando à cinco mil, detràs de aquella

tónicas alla en principio del período mio «Cuando se considera la extensa supersión y elevan sus masas basálticas y traquitiens hasta 3 720 met os, que al canza el Teide.

Las altas cumbres detienen los acuosos vapores que 'os alisios y contralisios arrastron a trovés del Atlantico y resol viéndolos en frecuentes liuvias y heladas que fi trándose por su seno ó derramándose por los flancos de sus montañas, van a fertilizar sus declives y llanos.

Desgraciadamente carecemos de datos exactos que nos permitan apreciar la cantidad de lluvia que cae en las cum bres de la isla, pero si tenemos en cuenta que en la peninsula Ibérica el término medio de las lluvias es en Lisboa de 700 midmetros por año y en Coimbro que está dominada por la Sierra de la Es trella de 3.000 milímetros. En Mahabalechvar (Asia) situada a 1.300 metros de a tura en las vertientes de los Ghater es de 6'18 metros y en Cherra-Ponjie, también à 1.300 metros sobre los monmas que se están haciendo en el lindo tes Garroros al Sur de valle de Braha maputra la cantidad de lluvia alcanza à 15'75 metros «Sea cual fuese esta diferencia, dice E. Reclus, de las lluvias en los diferentes climas, el fenómeno de los volcanes hayan hecho para salir al caer mayor cantidad de agua del cielo exterior por proceder de punto mas en las vertientes de las montañas que elevado. en las l'anuras, es un hecho general en toda la tierra, y que se observa en las que nuestro proverbial descuido se ha Indias como en Europa, en Patagonia como en las Antillas». En esta isla, situada en el Océano y que al Sub Oes- mos un estudio, no digamos completo. te y Norte tiene grandes espacios ocu pados por los mares y con ello una gran superficie de evaporación, caen en San ta Cruz -a: nivel del mar - unos 300 milimetros de lluvia anual, pero á 10 kilómetros en el interior y 548 metros de altura, en la Laguna, caen 700 milimetros. En los inviernos las nieves lle gon hasta 1 000 metros de altu-a sobre la cumbre de Güimar, amontonandose eu el fondo de las Cañadas a 2 200 metros, borrando todos los accidentes del terreno y nivelando profundos barran cos, así es que nosotros calculando en tres metros la cantidad de agua que cae en aquella región estando muy expuestos a que nuestro cá culo resulte inferior à la realidad, pues varias veces las l'u tínuas que rebosando del ancho circo de las Cañadas, po no tener tiempo de filtrarse en un terreno poroso, cayeron Si las dos islas del grupo oriental al mer por la Orotava y Guía como sucedió en los aluviones de 1826 y 1881, y si calculamos en 600 kilómetros cua diados la superficie de la alta región. desde la cumbre de Arguayo sobre el va le de Santiago, á la de Pedro Gi y desde la de la Orotava a la de Vilaflor, resulta 1.800.000.000 de metros cúbicos de agua ó 3 700 000.000 de pipas por año. Toda la de Aguirre es de 267 545

Emergidas, de las profundidades Don José de Viera y Clavijo decía a nos puntos debajo de las capas de lavas de Ha sido aprobado el presupuesto de loceánicas al empuje de las fuerzas plu este propósito hablando de Tenerife: doscientos á trescientos metros de espesor.

metros cúbicos ó 567 863 pipas en el

mismo término.

las referidas propiedades, y que apenas dadas las órdenes para que se proceda ceno medio ó Helveciano de K. Mayer, ficie de esta ista, las abundantes lluvias fué conocido el acuerdo de enagenario, sin pérdida de tempo al estudio de surcadas desde tat período geológico que suele recoger, la inmensa cantidad hasta nuestros dias por las corrientes de nieves, que durante la mayor parte de lava que han sepu tado bajo sus des- del año, cubren al Teide, y la cordulera pojos y escories, -a cientos de metros de sus cumbres, pudiera causar admira--su primitivo suelo, muestran sus ción, el que no laya en elia a gún cio, acantiladas costas, cortadas por la emer- y aún más que sus fuentes y acroyos no sean en mucho mayor número. Pero la causa es clara. Un terreno peñascoso, casi todo en declive, tajado y arruinado por vo'canes, así caen sobre él las llu vias, se precipitan en multiplicados torrentes hasta el mar; y e agua de las nieves derretidas, aunque se trasmine por las hendiduras y grietas, parece que no encuentran, sino a enorme pro fundidad, aquel asiento sólido que necesitan, para formar un hidrofilacio subterraneo. De aquí es, que la mayor parte de sus arroyos, brotan en las altas y peinados costas de la banda norte, desde los Realejos á Garachico, para despeñarse al mar, (1) no faltando graves indicios de que de Tenerife sale profundamente hácia el Océano un río caudaloso» Personas ilustradas creen que la mayoría de las aguas que brotan en las islas de Canaria y Gomera proceden de Tenerife, pues si bajan hasta el lecho terciario primitivo por filtraciones alli encontrarán una capa imper meable que corre por debajo de las islas sirviéndoles de asiento, y sólo necesitará seguir ésta y tomar las ruturas que

> Antes de concluir; hay que confesar extremado en este punto y que después de largos debates y proyectos no posee pero ni siquiera deficiente de la hidrografia subterranea de la isla, sin que nada haya enseñado, á los que en ello se ocupan, el que las aguas nazcan en las altas montañas, sin tener encima terrenos de aluvión ó broten del piso en las galerías que se abren.

> > LEANDRO SERRA MORATÍN.

Echegaray

y el invento del Sr. Figueras

(Conclusión)

La electricidad hasta hoy no era una verdadera fuerza per se, como dirían los Landelina gine la terneformanión de otras fuerzas.

Esto lo hemos explicado muchas ve ces; pero conviene insistir sobre estas nociones elementales.

Las verdaderas fuerzas que el hombre utiliza son en número bastante limitado

Por ejemplo; una caída de agua; la combustión del cok, que desarrolla ca

(1) Po que la i la ha hecho un movimiento de báscula sumergiéndose al sud y emergiendo al norte estanto en la Rambla inmediata a la playa el terreno mioceno. tanto que Viera y Clavijo dice haber recogido tosiles en dicha localidad. En Canaria Hace ya un siglo-en 1800-que dicho terreno llega á la superficie en algu-

LINDO PAJE

297

PIERRE SALES

Cuando llegó á sus habitaciones prorrumpió en sollozos.

-¡Pabre Troalus, me ha amado hasta el pun to de entreger su vide por selverme! ¡Y yo no puedo arrancarle de las garras de esa fiera, de ese cardenal, que hoy conoce todos mis secretos! ¡Sabe que le salvé en Fontamebleau! Mañana ese abogado firmarà una declaración de ello. Oh, el miserable!....

De repente se levantó, etravesó las galerías y llegó al cuarto del abogado; entró en él sin hacer ruído, destapó un frasquito de crista: que lleva ba oculto en el pecho y vertió algunas gotas de un líquido negruzco sobre la cama, en un vaso y sobre las sillas, hecho lo cual voivió precipita damente á sus habitaciones.

Al atravesar de nuevo la galeria, oyó los gritos de dolor que se escapaban del pecho del desgra ciado Tronlus. Le estaban apretendo en el tormento, le destrozaban los miembros; pero no podian arrancarle la menar confesión. -¿Llevabas un mensaj?-le preguntiba el

Cardenal. -Quizés.

-¿Qué has hecho de él? -A vos, ¿qué os importa?

-¿Se lo entregastes al janete que te salió al encuentro?

-Es fácil.

-¿Quién le habia entregado el mensaje?

-Nadie.

—¿Adóndo ibas? -No lo sé. ¡Pero, por favor, matadme! ¡Soy traidor! . La cosa esta probada... Comple el cuerpo de Tromus no fue ya más

instancias del principe he atravesado el campo enemigo para traeros la noticia. -¿Como, que habéis atravesado el campo ene

migo? ¿Qué campo? del so more la mati se -¡El de los católicos!

isla.

-¿De modo que sois hugonote?

-¡No, soy Galeo de Narsac, gentil hombre del principe!

Los católicos tuvieron grandes deseos de precipitarse sobre él y destrozarlo; pero hubiera sido cometer una imprudencia atecar à un vence dor, y le dejaron que continuare su relat.

-Señora, cuando el Principe se crayó ven edor me dijo: «Cruza las filas del enemigo y ve a decir à mi querida prima Catalina que Dios me ha dado la victoria para el mayor bien de la patrian

-¿Qué va à ser de nosotros? -exclamaron los cortesanos muy augustindos.

-Pues muy sencillo, que en vez de ir á misa iremos al cuito, y que en vez de rezar en latin rezaremos en francés.

Entonces los cortesanos se retiraron. Gileo se quedó solo con Catalina Temta haceria una pregunta que le quemaba los tabios.

-iY Troulus? - ¡Av!

La reina ne pudo contener las lágrimas que inundaron sus ojos.

-¿He muerto?-la preguntó Geleo. -No, pero quizas muero pronto. Venid

Cogió una luz y precediendo al amigo de Troalu- le condujo al calabazo en donde agonizaba el valiente capità.

-T oalus tuvo, sin embargo, fuerzas para re

1 INDO PAJE

295

-Por temor à la reina. - cap ou ou consegnat at-2A Cataima? a of there sided sime as and of -St, monsenor; Catalina, que le estaba esperando en compania de ma mujer, les habian echado una e-calamanqua nu obnamall come

Lo había adivinado. ¿Y qué ocurrió des pué-? - Indititative el decretation le mediatione - La reina me ordenó que otvidase cuanto habis vistory complaint series decimple and a series bis vistory

-¿Y aquellos hombres erau...?

-- Uno de e los morirá en mis minos cuando - Informatily . Tellerapid, le encuentre

-: Y el otro? the met in Appendi assiste --

- Ellotro es el que re hailmen esa sala. La reine les hizo entrer por una puerte scerete, y ai dia siguiente os presento a Megonez como a em Todo esto ya lo habia sospechade el cardenal,

pero no tenta pruebas.

-Escue ha-dijo el cardena .- ¿tienes interés en vengarte del otre? Pu's mi hermano y vo te ayudaremos. Le comezco lo mismo que tú: es muy valiente, y tú solo no podefas hacerte e in gún daño. Pero todo esto lo haremos can una condición. -¿Cual?

-La reina madre es el enemigo más encara zado de nuestra religión; necesitanos reducida a la impotencia, y para ello es preciso que escribas lo que acaba- de decirme ...

-¡Y me expondré de nuevo à su vengarz !... -Es que te lo exijo . Por lo demás, eres de los nuestros y no se atroverá a ho este a fin.

. - Pues bien, mens frat, os le penneto ... Micutra-lo-no-hambres volvim a ir sala de

(43)

lórico; las fuerzas musculares de los animales, que se viene utilizando des de el origen de la civilización; la fuerza de las mareas que empieza á utilizarse. y en otras crónicas hemos citado varios ejemplos; la acción solar que actual mente se utiliza en California con re su tados bastante satisfactorios; las aire. fuerzas químicas que actúan en los ex p osivos en general, y en algunas má quinas de gas y de petróleo

Todas estas son verdaderas fuerzas naturales, no las crea el hombre, las encuentra creades, se las apropia, las esclaviza, las dirige, las esplota.

Son caballos de vapor que encuentra en la Naturaleza, y que conquista con la ciencia y el trabajo.

Pero, la electricidad no se encuen tra en ninguno de estos casos. La electricidad puede decirse que no la encuentra sino que la fabrica

Hasta ahora el hombre no ha en contrado menas, ni rios, ni cataratas de lismo electricidad.

fuerza.

te eléctrica representa una energia, à tado. veces miles de caballos que la industria puede utilizar en todo momento

Pero no es una fuerza gratuita, no es como la catarata, ó las calorías de la combustión, ó la potencia de una combinación química: es fuerza fabricada por otra fuerza.

pero hay que monter el resorte, hay que darle cuerda, y cuando la cuerda se acaba, hay que emplear una nueva fuerza para volver a montar o

electricidad, es una transformación de así otras fuerzas, de todas las que se quie ra: las movi iza, las transforma, las mistifica, las transporta, las acumula ó las subdivide; pero nada más

Hasta ahora, nadie habfa encontra do en la Naturaleza, en grandes canti dades, fuerza eléctrica utilizable.

Pues bien, chora se nos dice, que el insigne ingeniero español a que nos referimos, ha realizado en las Islas Ca narias este prodigio, y que pronto, gra cias à los capitales de una compañía fantastico; pero es que en el terreno de alemana, el invento tomara forma in dustrial.

Gran cosa sería; pero hay que verla. Porque ¿de donde toma el inventor esa gran cantidad de electricidad!

Se dice que de la atmósfera, y puede seguirse preguntando ¿de la atmósfera en tiempo de colma, ó en tiempo de tempestad?

Claro es, que en la atmósfera existe interpretados. un estado e éctrico en todo instante, en tiempos de bonanza, como en tiem pos tempestuosos: pero en aquéllos, la electricidad se halla extraordinaria mente difundida, y con potenciales mi nimas; se supone que con la potencial cero. En estos, muy con len sada en las nubes y con potenciales enormes; como que el rayo es la chispa e ectrica Pero estos ú timos, son estados o estados tales y transitories, y aun dut case que pudieran explotarse, no sería un explotación regular y continua.

Existen, es cierto, corrientes eléctri cas alrededor del globo, y en la teo-fa de Ampere; por estas corrientes se ex p'ica et magnetismo. Mas tales corrien tes no constituyen una energía indus tria', apenas si pueden haca girar una aguja imantada, cuando previamente se h in anulado casi los rozamientos.

Hacia nengún punto del horizonte a donde se dirija la vista, se encuentran las canteras de electricidad que el ingeniero de Canarias, al decir de los sa van todo el Atlantico, y los hombres periódicos, ha conseguido poner en explotación.

Y por más que se discurra, no se en cuentra la c'ave del invento, si es que el invento existe, al menos en los tér minos en que la prensa lo ha propa lado.

¿Recogerá acaso la electriculad de las nubes en tiempos tempestuosos, y utilizando un sistema de par trayos como receptores, reducirá su tensión convirtiendo's en cantidad por medio de transformadores especialisimos?

Al a, en las regiones ideales, esto no parece imposible; pero, tal sistema nunca podrta constituir una explota ción regular, como antes indicábamos Tomemos otro camino: lanzan lose e espíritu à lo fantástico, ocurre esta otra solución: ¿habra conseguido pener en evidencia la hipótesis de muchos físicos, los cuales suponen que en cada centimetro cúbico de eter, existen en e estado atente energías inmensis?

Ya esto lo hemos expl cado en otras crónicas, y pues estamos en la región de lo maravi loso, y pues ta es inventos, más que inventos positivos, se accident a los novelescas invenciones de Julio Verne, recordemos algo de lo Imalicia y broma, ó por ignorancia y mero 3.

que apropósito de tales hipótesis, de

ciamos entonces.

Supongamos que se tome un tubo de cristal, y que en él se hace el vacío con los métodos modernos de agotamiento. ¿Qué quedará dentro del tubo? El eter y una cantidad insignificante de otro tiempo.

Pues admitamos que este eter se compone de un número enorme de corrientes ó torbellinos eléctricos en que está almacenada una fuerza colo sal, fuerza que no se manifiesta á lo exterior, porque las corrientes tienen todas las orientaciones y unas con ctras se compensan.

Algo de esto sucede, ó se supone que sucede en el hierro dulce antes de imantarlo.

Más aun, se supone que en el hierro magnético, cierto número de estas co rrientes se han orientado y que sus efectos son sensibles bajo forma de magne-

Precisamente en esto se funda la Por cso, se dice con verdad, sunque teoria de los electro-imanes. Rodeando con aparente contradicción, que la elec- una barra de hierro de una corriente en tricidad es una fuerza y no es una forma de hélice, ó sea le un solenoide, las corrientes etéreas del metal, tienden Es una fuerza, porque toda corrien a orientarse, y el hierro resulta iman

Pues hagamos 'o mismo con el tubo

de cristal a que antes nos referimos. Pongamos a su alrededor un soienoi de y lancemos por él una corriente.

Si la hipotesis fuera cierta, parece natura que las corrientes de éter se orientasco y el tubo se convertiría en un En suma, es un maravilloso resorte; gérmen más ó menos importante de

La corriente exterior no habría crea do esta energía, ni estas corrientes, ni estos torbellinos, no habría hecho mas Lo hemos dicho muchas veces; la qua orientarlos v sumarlos, por decirlo

> Poner en evideucia fuerza que estaba ocu ta, sacar à la luz las entrafias de una mina de electricidad.

Y puestas en evidencia dichas co riientes, ó podrí in derivarse al exte rior por conductores, ó con estos tubos, convertidos en electro imanes etéreos se podrían construir novisimos dinamos de fuerz i inagotable.

Chi o es, ya lo hemos dicho, que esta es um especie de sueño científico lo fantastico hemos caminado en todo este articu'o

Y ahora tendría que ver, que el in vento no fuera cierto, que el respetable ingemero a quien se atribuye no hubie ra hecho nada de lo que se supone, ni hubi se pretendido hacerlo, que todo fuere una invención de invención, ó quiza trabajos de otra tendencia ma

Todo es posible

Y es que en esto de los inventos, hay como en el mar, sus mareas. Me expli caré Cuando la ciencia estaba en su infancia, lo maravilloso estaba en su apogeo; cualquier noticia por absurda que fuese, encontral a asentimiento aun en las personne mas unstradas de entone s. La magia, las brujas, la alqui mis y la piedra filosofal imperaban, y ros para e desempiño d l'empleo menciocomo las leves de la Natu eleza apenas nado eran conocidas, los mayores elogios eran creibles.

Progresó la Ciencia, el mètodo expe rimenta se impuso, y con la Ciencia positiva, vino la incredulidad en lo ma ravilloso; pero llegó el tercer periodo.

La cien la ha emp zado a realizar prodigios, verdaderos prodigios y verdade ros encantamientos Distancias en que misma casa. antes se tardaban 24 horas, y eso ago tando caballos de posta en dos ó tres horas se recorren hoy

L's noticias en horas, en minutos de Europa habian con los hombres de América. Salva la voz centenares de ki ometros Y por si esto no bastase, se inventa el telégrafo sin hilos y por el aire se comunican señales á 300 kiló metros. El fonógrafo, es decir, una ma quinil a sin alma y sin vida, reproduce la voz humana, y es orador, es actor y es cantante y es orquesta Un i catarata que untes se perdiren el fondo de un monte manda su fuerza por un hilo y tr. baja a 300 kilómetros. El sol graba tas mag-nes con sus co ores, y los ra os X transparent n el cuerpo bu

Tales in itovillas ha realizado la cien cia, que la vuelto à renncer la fé eu lo matavil oso, con más fuerza que en la Edad Media y en la de la Alquimia y

de a Piedra Filosofal Cuando hoy se anuncia un descubri miento, por inverosimil que sea, nadie se atreve a negarlo resueltamente, y to do el mundo se queda, por decirlo así. á a defensiva

¡Quien sabe! se dice; puede no ser verdad; pero acaso lo sea, ¡se han visto cos is tan asombrosas!

Los inventores de invenciones ó por

ligereza, encuentran el terreno perfecta mente preparado

Se anuncia que un ingeniero ha des cubierto a maniera de condensar la e ectriendad atm sférica, y el primer movi miento, no es el que hubiera sido en

No se d'ce, eso es imposible, sino que se echa todo el mundo a discurrir en lo que podra ser la invención. Y se ven transformadores de la electricidad de las nubes; y se ven tubos en que el eter se convierte en electro imán, como antes declamos; y se imaginan numero sas puntas de paratrayos á manera de sistema empleado en las Casas Consis toriales de Biuse as, absorviendo la electricidad de la atmósfera y devándo la en forma de corriente à un sistema de acumuladores; y se acumulan las hipó tesis, los sistemas, y hasta los dispara tes para espicar un invento que toda via no sabemos si existe. Al trempo JOSÉ ECHEGARAY



Fuera las cajas de hierro para guar dar caudales! Eso es muy costoso He ahí un sitio seguro para que los ladro nes no se los lleven.

Solución a Groglifico que publica mos aver:

Pilar Cámara cosecha pasas

PREFERENTES

ASAS PARA VENDER EN EL SO Ular de Sitjá y Pa'lés, cerca de los Cuatro Caminos.

Venta á plazos convencionales. Los hay desde 4 000 pesetas Informes, J. Sit, a, Laguna, 72 y J Palles, Mirkets. Chocolate ia «La Catalana».

Dena de las plezas de cobrador de la So Dispuestos á dar todas las faci ciedad de Socorros mútuos «La Benéfica», po- hallarse vacante, se anuncia por medio del | resente aviso, para que, los que deseen optar á ella, presenten autes del 10 del actual, en la Secretaría de dicha Sociedad, las so'icitudes en pliego cerrado, indicando en e las la garantía que prestan para el buen desempeño del cargo En la Secretaría de pachos dicha Asociación de 8 a 10 de la noche, se manifestarán los requisitos que son necesa-

Santa Cruz de Tenerife, 5 Julio 1902 .-El Secretario José Martin Briganty.

EN LA LAGUNA SE ALQUILAN por la temporada de verano, las habitaciones altas, amueb'adas, de la casa calle de Bencomo, núm 19 - Informarán en la

I ABITACIONES AMUEBLADAS SE a'quilan San Juan Bautista, número 15. (21-6-10 alt. p.)

A ACREDITADA SEMILLA PARA L Tomates de la finca de D. Julián Rodríguez Pastrana se encuentra de venta en e establecimien o de Ultramari os de D. Manuel Castro y Fariña, calle de Imeldo Serís esquina á San Francisco de Paula.

AS ACREDITADAS SEMILLAS PA La ra tomates, cosechadas por el propieta-rio Don Tomás Barrios se encuentran de ven a en el Est blecimiento de D. Juan Suárez A emán calle de la Luz, y en el Establecimiento de Ultramarinos de D. Juan Pérez Díaz, calle del Castillo núm 86. (21-6)

CE VENDE UNA FINCA RÚSTICA de dos fanegadas dos almudes, con buenas paredes, viña y árboles frutales situada en la Laguna, camino de San Miguel de Geneto. Informará en dicha ciudad, D. Antonio Aco ta, calte del Remojo núm. 6. (1-:-In p)

CE VENDE UNA HERMOSA PAJA-Orera de patio. Daran razón, Caleta nú (9 7-10)

COMPAÑIA VINICOLA

NORTE DE ESPAÑA

Mucho cuidado con las falsificacionesé imitaciones. Pídase en todos los Hoteles y Restaurants.

Unico depósito en las Islas Canarias:

JOSÉ RUIZ Y ARTEAGA CASTILLO, 5 SANTA CRUZ DE TENERIFE.

Depósito en Las Palmas:

MANUEL TORRES SUÁREZ ESPÍRITU SANTO, 27.

GABINETE ODONTOLÓGICO

(29.1)

DE LOS CIRUJANOS DENTISTAS FERNANDEZ Y PADILLA CALLE DEL NORTE NÚM.

Se practicun las operaciones más difficules y se ejecutan to dos trab jus en dentaduras con plancha 6 sin eita, dientes, coronas dentales y de puen te, obturaciones en platino, cemento, porcelana y orificaciones. Tod s e-to- trabajos se practican con pron titud y esmero. Atención. Los materiales que emplea esta casa son pedi dos directamente a las mejores fabricas Inglesas y Americanas.

Horas de consulta: de 8 o 5 Sucursal en la Laguna, Junc de V ra, núm. 5

AVISO

The Continental Fruit Company CORREDORES Y COMISIONISTAS

DESPACHOS: -- 116, BISHOPSGATE STREET WITHOU

Londres

Venden diariamente en Coven Gar den, Borough, Stratford, y Spita field

Agentes y representantes en L'ver-

poul, G'asgow, etc. Ofrecen sus servicios para la venta Dispuestos á dar todas las facili

dades que requiera el negocio. Establecidos ventajosomente, ad quiriendo los precios más altos en los mercados.

Se invita correspondencia que de be de dirijirse directamente a los des

CONTINENTAL FRUIT COMPANY 116, Bishopsgate St. Without Londres, E. C. (47)

Tubería de hierro para bajantes de azotea

Se ha recibido un buen surtido en la ferretería de

CARLOS DIAZ (4.6)(ANTES LASERNA)

SUIZO

El Gran Bazar Francés, de Hijos de Félix Claverie con objeto de atender la imperiosa necesidad de moutar en esta Capital un magnifico taller de relojerte, donde puede efectuarse toda clase de reparaciones, por difi ciles que sean, of ecen desde hoy al público el que acaba de establecer, dirigido por inteligentes operarios de acreditadas fábricas de Suiza. PRECIOS REDUCIDOS

Esta casa acaba de recibir un grau surtido de RELOJES DE NOVEDAD DATA Señoras y Caballeros; y los muy acreditados de la UNION CLOK COM PANY para sobre mesa y pared.

Entre los primeros ofrecemos la conocida marca: SISTEMA ROSKOPF en nikel. & Pias. 25

yer acero a » 20 4, Plaza de la Constitución, 4 $(12\ 6)$

BICARBONATADA SÓDICA

SEMEJANTE EN SUS EFECTOS A LAS DE MARMOLEJO, VICHY Y MONDÁRIZ

Sola ó mezclada con vino resulta un, bebida agradable, como todas la- gascosas. Es muy digestiva y da excelente resultado en las dispepsias ácidas, catarros intestinales y en los infartos crónicos del higado y bazo.

Con su uso prolongado se obtiene siempre sa i-factorio resultado en el tratamiento de la DIABETES.

Esta excelente agua, cuyo consumo aumenta considerablemente, porque además de sus propiedades medicinales sustituye ventaiosamente 8 la que se toma procedente del abasto público, por estar exenta de gérmenes infecciosos Se expenden en todus los

CAFES, CASINOS, HOTELES, ETC.

en hotellas de tapón mecánicas, al mó lico precio de veinticinco céntimos de peseta, el contenido de esta botella. También se detalla y vende por mayor, con rebaja de precio, en el

depósito, Norte, 4 DROGUERIA

LORENZO FILPES

ADOLFO MORA Y BERUFF

ha establecido en la Ciudad de la Laguna, calle de la Carrera esquina à la plaza de la Catedral, un establecimiento de Ultramarinos, Sucursal del que posee en esta Capital, Castillo, núm. 51, donde tiene el gusto de ofrecer al público los mismos articulos que en el acreditado en esta plaza.

 $(28 \ 6.4)$

Alfred Williams

Ha trasladado sus escritorios al pi so principal de la casa rúm 32 de la celle de Imeldo Seris (antes Luz) (1.7.10)

Venta de muebles

Callao de Lima, Pabellones mili-(1-7-8p)

CAFÉ PUERTO RICO

Superior se acaba de recibir en el acreditado Establecimiento de Ultramarinos de Adolfo Mora y Berüff, calle del Castillo núm. 51, sucursal en la Laguna calle de la Carrera esquina à la Plaza de la Catedral.

Telefono núm. 217

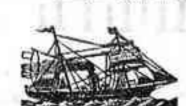
(24-6)

Palomas mensajeras

Se venden garantizadas. Sastrería de Elias. (8710)

(c) Ministerio de Cultura 2007

Vapores con registro abierto



Compania Trasatlantica Española (ANTES A. LOPEZ Y C.º) SERVICIOS DEL MES DE JULIO

PARA SANTA CRUZ PALMA. PUERTO RICO, HABANA, PUERTO LIMON, COLON, SABANILLA, PUERTO CABELLO, LA GUAYRA, Y MEXICO con trasbordo en la HABANA

Saldrá el día 17 el vapor

Admite carga y pasajeros.

PARA SANTA CRUZ PALMA Saldrá el 28 de Julio el vapor

Admite carga y pasajeros

PARA LAS PALMAS, CADIZ, ALICANTE, VALENCIA Y BARCELONA Saldrá el dia Lº de Agosto el vapor

Admite pasajeros y carga Las notas de carga deben presentarse en la Agencia un dia antes de la salida de los saldrá de este puerto el 11 de Julio. vapores á las 4 de la tarde, no admitiendose ningun conocimiento de carga después de esa fecha y hora.

> Agentes, Viuda é hijos de Juan La Reche.



The New Zelanda Shipping C.º PARA PLYMOUTH Y LONDRES

PARA PLYMOUTH Y LONDRES Saldrá el 9 de Julio el vapor

Admite 16 pasajeros de 3.ª clase y 150 oneladas de carga,

Agentes, Hamilton y C" Hamburg Sud-Amerikanische DAMPFSCHIFFS-GESELLSCHAFT

PARA LISBOA El magnifico vapor

saldrá el 13 de Julio Admi'e pasajeros y carga. Agentes, HAMILTON Y COMPANIA. Mar na. 15.

Goodyear Line of Steamers

PARA LIVERPOOL El'magnífico vapor ing'és nombrado

Admite la carga que se presente.

Agentes, ANTONINO YANES Y C. (Sociedad en comandita.)



VAPORES CORREOS FRANCESES DE GRAN MARCHA

PARA BORDEAUX Y HAVRE Saldrá el dia 16 de Julio el vapor

Admite carga y pasajeros de 1.", 2." y 3.

Para Dakar, Conakry, Grand Bassam. Colonou, Libreville, Cap-Lopez, Cette Cama, Loango, Mayumba, Banane,

Boma y Matadi

El magnífico vapor Rio-Negro

llegará el 20 de Julio. Admite carga y pasajeros de 1.ª, 2.ª y 3.ª Las notas de embarque deberán presentar-se en esta Agencia un día antes de la llegada

> Agentes, Hardisson Hermanos

Forwood Brothers & C.° LINE OF STRAMERS

PARA MADEIRA Y LONDRES VAPORES

ZWEENA Agente, HY WOLFSON, Marina 11



El magnifico vapor correo ingl s

le 8 oo tone adas l egară a Santa Cruz el 2 de Agosto con des ino á

LONDEES Con hucco disponib'e para 500 toneladas métric s en los entrepuentes y 1000 sobre cubierta.

No se expedirán notas de embarque s'no hasta la vispera de la llega la del vapor, Este vapor llevará la correspondencia pública que se recogerá en esta Administración Pr neipal de correos el día de su legada.

ELDER, DEMPSTER & C.

Générale Transatlantique

Para La Guoyra, Fort de France, Trinidad, Curagao, Puerto Cabello, Cartagena, Colón, Puerto Limón, etc. El hermoso vapor francés

Dias de salida de Tenerife saldra de este puerto el 15 de Julio. Admite carga y pasajeros de 3 º clase. Agentes GARDISSON FREEES T gre. 5.



Vapores Trasatlánticos

DE PINILLOS IZQUIERDO Y CA PARA LA HABANA Y VERACRUZ

El h rmoso vapor

llegara el día 29 de Julio.

Admite carga y pasajeros.

ANTONINO YANES Y C.2 (Sociedad en comandita.)

CH. STRECKER AINE

AMBERES



Vapores directos saliendo con regulari-

dad de Amberes para de antique en entre SANTA CRUZ DE TENERIFE, LAS PALMAS Y SANTA CRUZ PALMA

Los fletes han sido reducidos sensi lemente e pueden ser pagos en Amberes ó a DESTINO.

Para informes dirijirse à los armadores Ch. Strecker Ainé en Amberes. Dirección telegrafica: Streckeraine.-Códigos Scott's y A. B. C.

> Agentes on esta Capital, HARDISSON HERMANOS

> > Como purgante, a las dos ho-

ras deja libre al paciente. El agua

puede conservarse sin perder sus

virtudes. ... wardende extend Recom-

El anuncio es como al alma del comercio y de a industria, el intermediario entre el comerciante que vende y el particular que compra.

ANUNCIUS GENERA

Los grandes centros fabriles y comerciales que son hoy la admiración del mundo lo deben odo s la publicidad de sus productos.

Tomando una cucharaditá de as de café, al día, antes de caa comida, prepara la digestión y bre el apetito.

de los vapores.

Antibiliosa, antieserofulosa, antierpetres, autos filmes antiparasitaria y MUY HECONSTITUYENTE. - Con esta agua, de uso general hace CINCUENTA AÑOS se tiene LA SALUD A DOMICILIO. -- Premiada siempre la primera con grandes diplomas y medallas de oto y districtiones. Depósito central: Jardines, 15, bajos, Madrid.—Prevenirse contra anuncios de aguas LLAMADAS naturales y que pretenden ser mejores, y dicen que no irritan, y es porque carecen de fuerza: la de LA MARGARITA se adapta á TODOS los estómogos, NO IRRITA, y mezclándola con agua, resulta aún MUY superior á las similares. Aunque como purgante no tiene igual el agua de LA MAR-GARITA, sus condiciones terapéuticas tampoco. - Hecho el análisis por Mr HARDY, químico ponente de la Academia de Medicinas de París, fué declarada esta agua la mejor de su clase, y el minucioso reconocimiento practicado durante seis meses por el reputado químico Dr. D. Manuel Saenz Diez, acudiendo á los copiosos manantiales que nuevas obras han hecho aun más abundantes, resulta que LA MARGARITA DE LOECHES es, entre todas las conocidas y que se anuncian al público, la mas rica en sulfato sódico y magnésico que son los más poderosos purgantes, y la única que contenga carbonato ferroso y manganaso, agentes medicinales de gran valor como reconstituyentes. Tienen las aguas de LA MARGARITA doble cantidad de gas carbónico que las que pretenden ser similares y es tal la proporción y combinación en que se hallan sus componentes, que las constituyen en un específico irrecmplazable para las enfermedades herpéticas, escrofulosas y de la matriz, sífilis inventera

das, bazo, estómago, mesenterio, llagas, toses rebeldes y demás que expresa la etiquesa de las bitellas que se expenden en todas las farmacias y droguerías principales de todas partes.

SU GRAN CAUDAL DE AGUA, de que carecen las demás aguas, le permite tener un GRAN ESTABLECIMIENTO DE BANOS abierto del 15 de Junio al 15 de Septiembre. Pedir prospectos yhoja clínicas que se entregan gratis, Madrid. Jardines, 15, bajos — Es tal su aceptac ón por sus grandes resultados terapéuticos, que en e último año se han vendido MAS DE DOS MILLONES DE FURGAS

MARAVILLOSO FRODUCTO PARA HERMOSEAR Y SUAVIZAR LA PIEL COMUNICÁNDOLE EL MAS DELICIOSO ENCANTO Y PERFECTA BLANCURA MARCA REGISTRADA

A GIRALDA

De venta: ELICIO LECUONA É HIJOS 🕅

CHOCOLATES

RR. PP.

BENEDICTINOS SUS CLASES SON

TRES UNICAMENTE

2, 250 Y 3 PESETAS PAQUETE, CON

CANELA, SIN ELLA BUY A LA VAINILLA

L'e venta en casa de Monuel F. Feria, u in Quintero y Adollo Mora Berutt. En la Laguna, establecimiento de

MERS LASSESM

MILAGROSOS CONFITES

o Inyección antivenérea y Roob antisifilitico

COSTANZI

Remedios Costanzi, que han curado miles de enfermos de venéreo

estrementos uretrales» que en 20 0 3 i días están totalmente

«crónica» y «gota militar». Inmejorable para las «úlceres y fluj»,

y sifilis aun siendo sus males crónicos de más de veinte años.

A. Salvati Costanzi curados, evitando ademas las peligiosisimas soncas. En 2 6 3 días

Calle Diputación, n.º 435será radicalmente curado la «gonorr a» reciente y en 5 o 6 días io

canco» de las mujeres, «arenillas, catarios de la vejiga, escozores uretrales, calculos»

autenciones de orina y demás infecciones genito-urinarias y especialmente la «sifilien tesnque sea hereditaria Para la curación de la «stinis», el Roob ha dado pruebas patta

ah de una superioridad incontestables sobre todos los depurativos antisifilíticos hasa

biora conocidos, porque es el único que no centien « loduro de Potasio» ni «sust neis

Mecurial» alguna. Por el contra io, la misión de Roob estriba precisamente en con-

starrestar los efectos de tales sustancias, tan desastresos para la sand, ya que, con o es

tabide, causan enfermedades no muy faci es de cerar. El Roob tiene además la ventaja

de poderse usar con provecho en cualquier mes del ano. A los incredu os sel es atinite el pago una vez curados, pr vio el trato especia y exclusivo con el inventor, cal e l'ipu-

tación, 135, Barcelona. Precio de la «Inyección ostanzi», pescias 4; precio de los Con fites antivenereos para quienes no quieran usar inyeccienes, pesctas 5; Roob antisifilítico, el frasco pe etas 4. - Dichos medicamentos están de venta en todas las buenas farrmacias.

En Santa Crus de Tenerife, en la de Serra, Castillo 7, à los mismos precios arriba

No pocos envidiosos sufren atrozmente por el favor cada di mas creciente que m recen de l público de tod s las naciones los

Dichos medeamentos son de efecto tan maravilloso para los

D. Luis l'ozuelo.

(2-4-alt.)

Sociedad Franco-Española de Envases Cilíndricos Polea de madera comprimida RECORD para transmisión

Esta polea de madera comprimida, de cuyo sistema patenta o es propietaria esta Compañía para Francia, Inglaterra y España, es la el ima palabra de la perfección. Reune todas las buenas cualidades que se p eden desear y las ventajas extraordina rias siguientes:

1.ª Redondes, rigides, invariabilidad absoluta de la Polea, tanto por los parajes secos 2.ª Concentración de todas las fuerzas y partes de la polea en sentido vertical, en el

punto mismo n que la presión y el esfuerzo de tracción de la correa las haga necesarias. Ail er neia y marcha normal del árbol.

Y como mayor ventaja, la polea Record es barata, ligera, de una solidez extraordinaria, y evita un peso muerto considerable sobre los árboles de transmisión. La práctica ha sancionado ya estas ventajas, y no es exageración el afirmar que ya las poleas de fun ición están llamadas á ser relegadas al olvido, así como otros sistemas en que la madera se emplea en las llantas de 'a pole .

La po'e Record es, an e todo, más ligera que cualquiera otra polea conocida, significando esta e reunstancia un gran ahorro de fuerza y, por consiguiente, de dinero. La polea Record es 33 à 36 | or 100 más ligera que todas las otras poleas de madera que l'act ahora se han construído en lo que respecta á dimension s que no exceden de un m tro de diametro. En prueba de ello consignaremos los siguientes datos:

DIMENSI	ONESCOLD THE	P	ESOS RESPECTI	VOSITON	
Diámetro	Anchura	En hierro	En madera ordinaria sis- tema americano	Record Madera comprimida	
500 m/m 600 » 700 » 1,000 »	150 m/m 200 » 200 » 250 »	Kilos 24 40 49 106	10 19 22,50 49,50	7.50 12 16 27,50	
TOTAL I	CILOGRAMOS	219	101	63	

Y cuanto mayores sean las dimensiones de las poleas, es muchtsimo más considerable la dife encia en el peso. Mil kilos de ahorro en el peso, equivale à la economia de un caballo de fuerza, sea al

ahorro de 500 á 800 pesetas por año.

Esta Compañía fabrica en madera comprimida asientos y respaldos de silias perforados, quemados y estampados á alto y bajo relievo. Elegancia, perfección y solidez absoluta.

Esta Compañí expide desmontados (en far les como e cartón) a los tuntos de pro urción los embalajes económicos, sólidos y ligerísimos de madera comprimida, para a exportación de uva fresca á Inglaterra y los Estados Unido, cuyas ventajas son incalculable Sirven gualmente estes envases para toda clase de profuctos sólidos, p stas, materias en po vo, etc., etc.

Dirigirse: Fábrica de PASAJES (Guipúzcoa).

Calle de la Luz, 41

Hules para mesas Corbatas—Corsés—Camisas

Perfumeria—Toallas

Calcetines--Cristaleria--Bañadores Sombrillas-Somiéres

Jabón carbólico y de Brea Nuevo surtido de Juegos de lavabo

Callede la Luz, 41

Precios sin competencia (2-7-10 p.)

COMISIONISTAS Y COMERCIANTES

Admiten consignaciones de frutos en las plazas siguientes:

14. Seething Lane, Londres.

50, Blackfriars St., Edimburgo. 80, Duke St., Liverpool. 12, Alter Vandrahm, Hamburgo.

7, Llauder, Barcelona. ALGECIRAS -CALONGE .- PALAMÓS Dirección telegráfica "COLLEAGUE" (20-5-72 p.)



IMPRENTA ISLEÑA DE HIJOS DE F. C. HERNANDEZ REGENTE, MANUEL F. GARCÍA Castillo, 49 y 56 .- Santa Cruz de Theerije

(c) Ministerio de Cultura 2007

indicados.