

PAGO ADELANTADO
En 1.ª plana, 75 céntimos la línea.—En la
sección de noticias, precios convencionales.—
En 3.ª plana, 20 céntimos línea.—En 4.ª id., 10
—Esquelas de defunción: en 1.ª plana, á una
columna, 12 pesetas; á dos, 16; á tres, 60.—
En 3.ª plana, á una columna, 8 ptas; á dos, 12.
Comunicados desde una peseta la línea.
Sobre estos precios se hacen descuentos con
relación al importe de las inserciones.
Corresponsales para anuncios
En París, M. Albert Lorette.—En Madrid,
sociedad general de anuncios de España.—
En Barcelona, Roldós y C. y Cetrán y C.

LA ATALAYA

DIARIO DE LA MAÑANA

PAGO ADELANTADO
Trimestre: capital..... 4 00
Año en la idem..... 15 00
Trimestre: fuera de la capital..... 4 50
Año: fuera de la idem..... 16 00
Año en el extranjero..... 40 00
Número suelto, 5 céntos.—Atrasado, 25
REDACCION Y ADMINISTRACION
MIRAN-CORTÉS, 9
(Pa'cio del Sr. Garcia de los Rios Macho)

Año IX.—Número 3.179

SANTANDER.—Domingo 24 de noviembre de 1901

Teléfono número 139



Doña Tomasa Incera Incera

Falleció ayer sábado 23 de noviembre de 1901

A LAS DOS DE LA MADRUGADA

Habiendo recibido los Santos Sacramentos y la Bendición Apostólica

R. I. P.

Su director espiritual; sus hermanos D.ª Rosa, D. Rufino y D. José María; hermana política D.ª Serafina Bustamante, sobrinos, primos y demás parientes

Participan á sus amigos y personas piadosas que el funeral por su alma se celebrará mañana lúnes, 25, á las diez de la mañana, y la Santa Misa de alma á las siete y media de la mañana del mismo día, en la parroquia de la Anunciación (vulgo Compañía), y les suplican ruegue á Dios por el eterno descanso del alma de la finada; por cuyo favor quedarán agradecidos.



EL SEÑOR

D. ELOY HARO Y GOMEZ-SAÑUDO

Caballero de la Real Orden de Isabel la Católica y condecorado con la cruz de segunda clase del Mérito Naval

HA FALLECIDO Á LAS SIETE DE LA TARDE DEL DIA 14 DEL CORRIENTE

A LOS 58 AÑOS DE EDAD

Después de recibir los Santos Sacramentos

R. I. P.

Dispuestos sus funerales para el lúnes, 25, á las diez de la mañana, los que suscriben, esposa, hermanos y sobrinos, ruegan á sus amistades se sirvan encomendar su alma á Dios y concurrir á la iglesia nueva de Torrelavega, donde tendrán lugar los mismos.

Santander 24 de noviembre de 1901.

Francisca Ancona, Julián y Francisca Haro, Eloy y José Peña Haro, Saturnina Paz, Manuel Noriega y Francisco González.



EL EXCELENTÍSIMO SEÑOR

D. GERMAN GAMAZO

falleció en Madrid en la mañana del 22 del corriente

DESPUÉS DE HABER RECIBIDO LOS SANTOS SACRAMENTOS

Y LA BENDICIÓN DE SU SANTIDAD

Las misas disponibles que se celebren hoy domingo y mañana lúnes en todas las iglesias de esta población se aplicarán en sufragios por su alma. Rogad por él.

R. I. P.

DR. BENET MÉDICO Y DENTISTA
Huete, 14, segundo

J. Marañón Martínez
Especialista de las enfermedades de la mujer

Consulta de esta especialidad y de cirugía en general.
Horas de consulta, de once á una.
ALAMEDA PRIMERA, NÚMEROS 10 Y 12

DR. CORPAS CASTANEDO
OCULISTA

Consulta de diez á dos, gratis de ocho á nueve de la mañana.
SAN FRANCISCO, 13, PISO SEGUNDO

MINAS DE ORO DE LUGO

Emisión de 40.000 acciones de £ 1 cada una

Los delegados en España de la Compañía The Lugo Goldfields Ltd., de Londres, han acordado abrir suscripción pública á dichas acciones, á cuyo efecto han autorizado al Banco de Santander para admitir aquélla, hasta el día 30 del actual, á las cuatro de la tarde. Para optar á la suscripción de las referidas acciones, deberá depositarse en la Caja de este Banco el 25 por 100 de su importe.
Santander 23 de noviembre de 1901.—Por el Banco de Santander: el administrador, K. Martínez Rodrigo.

En pleno motín

Los estudiantes de las Universidades de Madrid, Barcelona, Zaragoza, Valencia y Santiago llevan más de una semana sin asistir á las clases y perturbando el orden público manifestándose tumultuosamente por las calles.

En Madrid se halla expirando un pobre viejo, empleado en un tranvía, y bárbaramente apaleado con ocasión de uno de los alborotos estudiantiles.

En Barcelona se han cambiado puñadas, palos y sablazos, y cuentan los telegramas que es cada vez más creciente la excitación de los ánimos.

En Santiago la guardia civil y la guardia municipal se han visto obligadas á cargar repetidas veces sobre los perturbadores del orden, que defendiéndose con piedras, han ocasionado no pocos heridos entre los guardias.

Y en Valencia y en Zaragoza los estudiantes han salido también por las calles, cometiendo algunos desmanes.

El pretexto de estas algaradas es distinto en cada una de las localidades donde se han realizado; la causa puede ser la misma, y lo será ciertamente.

Los estudiantes españoles, hablando en términos generales, tienen en tanto aprecio la enseñanza oficial, esa enseñanza oficial, por los prestigios de la cual, por modo tan ridículo, ha querido salir ahora el nunca bien ponderado Romanones, tienen tanto amor á sus aulas y á sus maestros, que aprovechan cualquier pretexto, por ajeno que sea á lo que á ellos, á los estudiantes, les pudiera interesar, para esquivar la asistencia á las clases en cuanto lo puedan conseguir.

Así, entre fiestas oficiales, vacaciones reglamentarias y días de holganza motinesca, van pasando los meses del año escolar sin que, en caso alguno, se haya registrado una disposición de saludable firmeza, y en provecho de los mismos estudiantes en primer término, y en virtud de la cual se haya castigado como era debido y

como previenen los reglamentos, los desafueros de la clase estudiantil.

A nadie se le oculta que los alborotos escolares de estos días se han podido evitar con sólo emplear alguna energía, poca que hubiera sido, por las autoridades.

Pero lejos de hacerlo de ese modo, en algunos puntos, como en Barcelona, por ejemplo, parece que tienen empeño manifiesto en azuzar á los elementos levantiscos, para mantener latente esa malhadada cuestión del catalanismo, por lo que puede convenir á los intereses del maldito sistema.

LAS CORTES

(POR TELÉGRAFO)

Madrid 23—(Varias horas)
Senado

Se abre la sesión á las tres y media bajo la presidencia del señor Montero Ríos.

Aprobada el acta de la anterior, usa de la palabra el señor Loygorri aplaudiendo el decreto del duque de Veragua sobre reorganización de los senales.

El señor Labra ruega al ministro de la Gobernación lleve á la Cámara una nota en la que se asigne el número de electores existentes en toda España.

Excita al Gobierno á que se adopte las medidas que crea más convenientes para concluir de una vez con los desmanes que se cometen en las elecciones.

Se aprueban á continuación varios dictámenes de escasa importancia, y se entra en la orden del día, continuando la discusión del proyecto de ley relativo á los sindicatos agrícolas.

Consumo el segundo turno en contra el señor Viesca.

Congreso

Abresela sesión, que preside Moret. Gran desanimación en ensayos y tribunas.

El señor Soriano (don Rodrigo) se ocupa á primera hora del artículo que hace algún tiempo publicó el señor Uria en un periódico de Oviedo. Recuerda que en él se denunciaban los abusos cometidos por magistrados de aquella Audiencia, y pide se esclarezcan los hechos.

El ministro de Gracia y Justicia contesta que deben ser probadas las acusaciones hechas y que al efecto se instruye el oportuno expediente.

Hace constar la difícil situación en que se encuentra para tratar del asunto por ser un hijo político suyo el que ha denunciado los supuestos abusos.

Manifiesta que sea quien fuere el denunciante viene obligado á probar sus acusaciones, pues en otro caso él será el que deberá responder ante los tribunales de justicia si no se comprobaban sus asertos.

Después de otras varias preguntas de escasa importancia, el señor Prado solicita la creación de una escuela olivarera en Jaén.

El ministro de Agricultura promete revisar este asunto antes de fin de año.

El marqués de Montesa pregunta al Ministro de la Gobernación si se discutirá el proyecto sobre incompa-

bilidades presentado por los conservadores.

El señor González (don Alfonso) le contesta afirmativamente.

EL CORRESPONSAL



El periódico oficial llegado ayer publica las siguientes disposiciones:

Guerra.—Real orden concediendo cruz de primera clase del Mérito militar á varios capitanes de infantería.

Marina.—Intendencia general.—Relación de pensiones concedidas por este ministerio.
Gobernación.—Real orden resolutoria de un expediente relativo á la suspensión del Ayuntamiento de Hozojato de Santiago (Cuenca).

Dirección general de Administración.—Relaciones de los mozos de las provincias de Baleares y Zamora que han sido comprendidos en el sorteo supletorio celebrado en septiembre último.

Instrucción pública y bellas artes.—Real orden reorganizando los estudios de comercio comprendidos en el Real decreto de 17 de agosto último.

Otra resolviendo se anuncie al turno de concurso la cátedra de Física general, vacante en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Zaragoza.

Otra resolviendo que los individuos del Cuerpo facultativo de Archiveros á quienes se declara en situación de supernumerarios cesen en el desempeño de sus cargos el mismo día en que se reciba la orden en la respectiva oficina.

Subsecretaría.—Disponiendo se publique en la Gaceta el adjunto escuadrón de auxiliares numerarios de las escuelas de comercio.

Anunciando vacante la cátedra de Física general en la Facultad de Ciencias en la Universidad de Zaragoza.

Universidad Central.—Anuncio rectificando el publicado en 7 del actual convocando opositores para la provisión de escuelas de primera enseñanza.

Agricultura, Industria, comercio y obras públicas.—Dirección general de Agricultura, Industria y Comercio.—Relación de patentes de invención adecuadas por los conceptos que se expresan.

Dirección general de las Obras públicas.—Subasta para conservación de carreteras.

Subasta para contratar la impresión, papel y encuadernación del segundo tomo de la Estadística de Obras públicas.

Administración provincial.—Diputación provincial de Madrid.—Subasta para el suministro de carnes á los Hospitales Provincial y de San Juan de Dios y al asilo de Nuestra Señora de las Mercedes.

Administración especial de Hacienda de la provincia de Vizcaya.—Subasta para contratar la publicación del Boletín oficial de Ventas de Bienes Nacionales.

Las Cámaras de Comercio

(POR TELÉGRAFO)

Madrid 23—10'30

El discurso de Villanueva

Como ayer les comunicé, en los salones de la Cámara de Comercio se celebró anoche el banquete con que los congresistas han puesto fin á las tareas de la Asamblea.

Considero conveniente ampliar lo que ayer les transmití del discurso pronunciado en el banquete por el ministro de Agricultura, Industria y Comercio.

Después que el Presidente de la de Madrid dió las gracias á los asambleístas, y agradeció el concurso que les había prestado, el ministro de Agricultura, el señor Villanueva

brindó por las Cámaras de Comercio, las cuales pueden, á su juicio, salvar al país llevándole por caminos de prosperidad.

En sentir del ministro, la construcción de carreteras y caminos vecinales para el transporte de los productores, pueden ser el principio de la regeneración nacional.

A este efecto, solicitó el concurso de los organismos mercantiles allí representados, manifestando que es preferible construir cuatro kilómetros útiles para el comercio, en vez de uno, útil solo para la política.

Citó el ejemplo de lo que ocurre con algunas Juntas de obras de puertos, que por su propia iniciativa, han conseguido más que lo que hubiera podido hacer el Estado.

Mostró partidario de la política hidráulica y de la necesidad de fomentar el ahorro nacional, que puede ser un auxiliar poderoso de la industria agrícola en nuestro país.

El señor Villanueva puso fin á su discurso, afirmando que las Cámaras de Comercio representan el pueblo libre y hay que tener en cuenta sus decisiones, porque su expresión fiel y exacta de lo que piensa y siente la conciencia nacional.

A las once de la noche terminó el banquete, con entusiastas vivas á España, que fueron iniciados por el representante de la Cámara de Comercio de Barcelona.

EL CORRESPONSAL.



CATEDRAL.—Misa, á las seis la primera, hasta las ocho; á las nueve, la conventual. Por la tarde, á las cuatro, rosario.

CRISTO.—Los del domingo anterior. CONSOLACION.—Misa, á las seis y media, siete y once; á las ocho, la parroquial, con explicación del Santo Evangelio.

Por la tarde, á las tres, estación al Santísimo Sacramento y Congregación del Catecismo; al anochecer, rosario y lectura espiritual. El sábado 30 dará principio en esta parroquia, á las cinco y media de la tarde, la novena en honor de María Inmaculada, terminándose todos los días con solemne salve cantada por el pueblo.

SAN FRANCISCO.—De seis á doce, misa; á las nueve, la parroquial con plática.

Por la tarde, á las dos, rosario de la Venerable Orden Tercera; á las tres, doctrina cristiana; á las seis, rosario y el mes de ánimas.

COMPANIA.—Misa de seis, siete y ocho; á las nueve, la parroquial, con plática. A las once, misa. No hay misa de doce.

Por la tarde, á las tres, explicación del catecismo. A las cinco y media, el ejercicio de la confraternidad del Inmaculado Corazón de María para la conversión de los pecadores.

SANTA LUCÍA.—De seis á ocho, misa; á las nueve, la solemne; á las diez, once y doce, misa; á las diez y media, ejercicios de la Milicia Angélica de Santo Tomás de Aquino con explicación doctrinal.

Por la tarde, á las dos y media, catecismo á los niños; á las tres y media, Congregación de las Hijas devotas de la Virgen; á las seis, la novena mensual que la confraternidad de Madres Cristianas consagra á Jesús Sacramentado. El sermón está á cargo del señor don Federico Ceballos.

SAGRADO CORAZÓN.—De cinco á ocho, misa cada media hora; á las nueve y media, Congregación de San Estanislao; á las diez, de San Luis y á las diez y media, misa.

Por la tarde, á las dos y media, Congregación del Catecismo; á las cuatro, de Hijas de María y á las seis, rosario y meditación.

CARMELO.—Fiesta de San Juan de la Cruz; por la mañana, misa á las seis y media, siete y media y nueve.

Por la tarde, á las cinco y media, novena de San Juan de la Cruz y ejercicio de Animas.

EN SANTILAGO (Siervas).—Misa todos los días de trabajo; á las seis y media y á las diez y media, y los domingos y demás días festivos á las seis y media; á las ocho y media y á las nueve y media.

La cuestión de Marruecos

(POR TELÉGRAFO)

Madrid 23—10'15.

Aumenta la efervescencia.—

Contra las tropas imperiales.—

Reunión de jefes.—

Kábilas rebeldes.—

Temores.—

Hechos vandálicos

Telegrafían de Tángor que á medida que se acerca el ejército imperial aumenta la efervescencia en la indómita kábila de Beni-Mesara en donde se hallan retenidos los cautivos españoles.

Los rebeldes se preparan á resistir á las tropas del Sultán y al efecto pactan alianzas con diferentes kábilas.

Los jefes principales celebraron una reunión en un santuario del interior de la montaña, comprometiéndose á unirse á la kábila de Beni-Mesara, para combatir á las tropas imperiales.

En la reunión estuvieron representadas ocho ó nueve kábilas.

Temese ocurran sangrientas escenas.

En el último asalto de la kábila de Beni-Mesara contra la de Beni-Mesara sufrieron grandes perjuicios varios súbditos extranjeros, creyéndose que aquellos vandálicos hechos darán lugar á reclamaciones de las potencias europeas.

La casa de un súbdito alemán fué saqueada á incendiada á consecuencia del estado de insubordinación en que se encuentran las kábilas.

EL CORRESPONSAL.

DE LA PRENSA

(POR TELÉGRAFO)

Madrid 23—10'45

Toque de atención

Un diario liberal titula su artículo de fondo «Advertencia necesaria», y en él censura vivamente la conducta que viene observando la Comisión de presupuestos.

Dice que el empeño en aumentar partidas importantes del proyecto presentado por el señor Urzáiz, señala una orientación bien distinta de la que hasta ahora han seguido las Comisiones.

«Es un criterio muy original—dice—que no se había visto hasta ahora.» Recuerda que los conservadores anduvieron la primera mitad del camino, reforzando los ingresos y que ahora la Comisión está destruyendo la obra realizada por el señor Urzáiz.

«El ministro de Hacienda—añade—castigaba los gastos disminuyéndolos racionalmente, y ahora nos encontramos con esa segunda parte incumplida.»

«¿Habremos de presenciar—pregunta—el triste resultado de que la Comisión, el Gobierno y las Cortes deshagan la primera mitad de la obra, obligándonos á todos á empezar de nuevo?»

«Se dará el espectáculo verdaderamente ominoso de que la minoría acudida por el señor Silveira tenga que defender al ministro contra la Comisión y la parte de la mayoría, que está á su lado?»

Añade que el interés nacional está en conseguir la nivelación de los presupuestos, y continúa preguntando: «¿No quedan al señor Sagasta la energía y la autoridad bastantes para reducir á sus amigos políticos al cumplimiento de su deber?»

«¿Tan decaído está el Presidente del Consejo, que no advierte cómo, explotando las pasiones de unos y otros, le están cerrando el desfiladero para hacerle prisionero de guerra el 31 de Diciembre?»

EL CORRESPONSAL.

Crónica Provincial

Ha sido desestimada una instancia presentada por el segundo teniente que fué de voluntarios en la isla de Cuba don Venancio Blanco, residente en San Vicente de la Barquera, en la que pedía que se le asignase reiro.

En el Escalafón de Torreros figuran, además de los que ya hemos dicho con el número 54 don José Ramón Blanco Francesech que sirve el faro de Saucos y con el número 59 don Antonio Manresa y Ors que sirve el faro del Pescador, en esta provincia.

Tenemos á la vista el extracto de la Memoria presentada al Consejo de Administración de la Sociedad Hidro-eléctrica Ibérica por el Ingeniero director gerente de la misma.

En esta provincia posee la Sociedad un salto de agua llamado Salto de Urdón, cuyas utilidades, en el caso más desfavorable, según dice la Memoria sería por unanimidad de fuerza transportada 153,50 pesetas, que corresponden á un rendimiento líquido del capital del 19,20 por 100.

Mañana, á las diez, se celebrarán en la nueva iglesia parroquial de Torrelavega solemnemente funerales por el eterno descanso del alma del respetable señor don Eloy Haro y Gómez-Sanudo que falleció el día 14 del corriente.

Reiteramos á la familia del finado la expresión de nuestro sincero pésame.

Crónica Local

El oculista VIÑA LOMBA se ha trasladado á la calle de Daoiz y Velarde, número 5, piso 1.º, frente á la estación del tranvía de Pombó. Consulta de 10 á 2 y de 3 á 5

SISNIEGA ANILLO.—Oculista Calderón, 9, 1.º—Consulta de 10 á 1.—Gratis de 9 á 10

Apostolado de la Oración.

Esta tarde á las cinco, se celebrará la junta de las Celadoras del Apostolado de la Oración, y á las siete la de los señores Celadores en el local de costumbre.

Se suplica la más puntual asistencia.

Ayer en el tren de la 1.05 de la tarde marchó á Bilbao, á cuya Residencia ha sido trasladado, el R. P. Serapio Mendía, de la Compañía de Jesús.

A despedir al venerable P. Mendía acudirán á la estación, á pesar de que la noticia de su marcha era poco conocida, muchísimas y muy distinguidas personalidades de las que recibió el ilustre viajero inequívocas demostraciones de sincero afecto y de las simpatías que se ha sabido captar por su bondadoso carácter durante los siete años que aquí ha estado de superior de la Residencia.

El P. Mendía fué á la estación acompañado por el nuevo superior R. P. José Vinuesa, 6

hizo el viaje en compañía del señor Gobernador civil y del diputado provincial señor Zorrilla que iban á Santoña.

El R. P. Mendía deja en Santander recuerdos gratísimos que difícilmente han de borrarse, porque van unidos á las excelentes obras de devoción y de caridad por él iniciadas y dirigidas en el tiempo que ha permanecido en esta ciudad.

Enviamos al R. P. Mendía nuestro sincero saludo de despedida y deseamos que en la nueva Residencia encuentre todo género de satisfacciones en el ejercicio de su apostólica misión.

Recomendamos á la caridad de nuestros lectores á un pobre hombre llamado Bernardo Ruiz, el cual se halla gravemente enfermo y carece en absoluto de recursos para atender á su subsistencia y la de su familia.

Vive en la calle de Travesía de San Sebastián, 7.

Según se nos dice, ayer se reunieron en el local de la Cámara de Comercio numerosos amigos, correligionarios y parientes de don Germán Gamazo (q. e. p. d.), y acordaron nombrar una comisión ejecutiva que gestione y prepare la celebración de exequias en la Santa Iglesia Catedral por el alma del finado.

Opportunamente se anunciará el día y la hora de la celebración de las exequias.

Se nos ruega hagamos saber á los señores sacerdotes á quienes pueda interesar, que podrán celebrar la misa de doce todos los días festivos en la parroquia de la Anunciación (vulgo Compañía), con el estipendio de cinco pesetas.

Creemos hacer un beneficio á los patronos que tengan obreros asalariados y sujetos á la ley de accidentes del trabajo, insertando lo siguiente:

Deberán aquellos, al dar parte á las autoridades gubernativa y municipal, del accidente ocurrido, expresar con claridad los nombres y apellidos del obrero, el lugar del nacimiento, domicilio actual, edad, estado, nombres de los padres, aunque estos hayan fallecido, clase de industria ó trabajo donde prestan sus servicios, nombre del patrono ó compañía, lesión producida, causa de la misma, lugar en que ocurrió el accidente, día y hora, médico que le ha asistido, lugar á donde ha sido trasladado, salario que ganaba, testigos que presenciaron el hecho y horas de trabajo que empleaba, á fin de facilitar el cumplimiento de la ley de accidentes del trabajo.

Telegramas detenidos

De Renedo, Donato Valle, calle Monte, 2, 63.

De Oaxaca, Pardo, sin señas.

Recomiendo ropa Normal del doctor Jaeger. BALDOMERO GARCÍA.—Riviera, 21.

Programa de las piezas que ejecutará hoy domingo la banda municipal, á las once y media de la mañana, en la plaza de la Libertad:

«Hoch Hasburg!» (marcha).—Abelopis.

«Las Panderetas» (poca).—Waldteufel.

Preludio y Siciliana de «Cavalleria Rusticana».—Mascagni. (A petición).

Valses, «Todo Venecia».—Waldteufel.

Para evitar y curar el mareo de mar sólo hay un medicamento seguro, que es el Elixir Estomacal de Saiz de Carlos. Pídale siempre Elixir Saiz de Carlos, único acreditado, único que cura. Ocho años de éxitos constantes. Exíjase en las etiquetas la palabra «Stomax», marca de fábrica registrada en Europa y América.

Llega hasta nosotros, causándonos honda pena, la noticia del fallecimiento en Logroño, de nuestro respetable amigo particular, el magistrado de aquella Audiencia don Miguel de Prada y Vinuesa.

General ha sido la manifestación de duelo en aquella población, á cuyo cariño se hizo acreedor por la bondad de su carácter y la rectitud de su proceder, regido por su claro talento.

Muchos han de ser seguramente los que aquí participan de tan justo duelo; que muchos y buenos amigos conquistó durante su permanencia entre nosotros, desempeñando el mismo cargo, quien siempre sintió especial predilección por esta tierra.

Reciba su apreciable familia, en especial su distinguida señora doña Salvadora Nieto y su virtuosísima hermana Dolores, la expresión de nuestro sentimiento, mientras pedimos á nuestros lectores una oración por el eterno descanso del alma del muy digno y docto magistrado.

En la madrugada de ayer falleció en esta capital la señora doña Tomasa Inca Inca, confortada con los Santos Sacramentos y la bendición de Su Santidad.

Enviamos la expresión de nuestra condolencia á la familia de la finada y la deseamos resignación cristiana para sobrelevar tan sensible pérdida.

Los enfermos crónicos y los desahuciados de los médicos, en quienes infructuosamente se hayan empleado los mejores medicamentos, deben acudir al Gabinete electro-terápico, Méndez Núñez, 19, donde con los elementos físicos, faja eléctrica y otros aparatos, les será devuelta la salud.

Sólo permanecerá abierto al público hasta fin del presente mes.

Han sido destinados á esta Comandancia de la guardia civil: el primer teniente don Aurelio Castillo Adelantado, que servía en la de Estepona; el sargento Guillermo Morales Sanz, que servía en la de Soría; el cabo José Tejada de María que servía en la de Burgos; el guardia Ignacio Lopez Gomez que servía en la de Cuenca y el guardia de nueva entrada Gonzalo Enciso Arribas.

En el Boletín oficial del visnes se publica el pliego de condiciones que formula el Ingeniero jefe de esta Región bajo las cuales deben subastarse y llevarse á efecto los aprovechamientos de árboles maderables.

Liceo Biel

Lebrá en las ocho y media de la noche se celebrará este Liceo una velada teatral en la que se representará un bonito monólogo de nuestro ilustrado colaborador D. Manuel Del-

gado y Uranga, titulado «Morir por amor» y la comedia en dos actos «Las quintas».

Han sido multadas por el señor gobernador civil con 25 y 50 pesetas respectivamente dos individuos por faltar á la moral.

Por la dirección general de clases pasivas se ha acordado que la pensión mensual de 7 pesetas 50 céntimos que por una cruz pensionada percibe por la Tesorería de Santander el soldado de caballería licenciado Juan Martínez Beceril, le sea abonada en lo sucesivo por la de la provincia de Burgos.

Recházese toda marca Agua de Colonia y exija la de Orive, por ser la mejor y más barata.

Sección marítima

En el día de ayer hubo en el puerto el siguiente movimiento:

**Buques entrados**  
Vapor español «Cabo San Vicente», de Co-ruña, con carga general.  
Vapor español «Cantabria», de San Sebastián, con madera.

**Buques salidos**  
Vapor inglés «Trejenna», para Newcastle, con mineral.  
Vapor español «María Gertrudis», para Bilbao, con carga general.  
Vapor español «Amalia», para Gijón, con carga general.  
Vapor inglés «Aller», para Gijón, en lastre.

Situación de los buques

surtos en bahía al anochecer de ayer:

Promontorio.—Vapores españoles «Fomentoy» y «Elvira».

Puertochico.—Aviso de guerra «Urania».

Muelle de Calderón.—Vapor español «María Clotilde».

Maura.—Vapor noruego «Juan Cunningham» y el español «Cantabria».

Albareda.—Vapor español «Cabo San Vicente».

Ferrocarril.—Vapor noruego «Corona».

Segundo muelle.—Vapor español «Serra».

Tercer muelle de Maliaño.—Vapor inglés «Gwentland».

Quinto muelle.—Vapores «H. A. Nolee» y «Cabo San Sebastián».

Astillero.—Vapores españoles «Camargo», «Peña Rocías» y «Gallo».

San Salvador.—Vapores, holandeses «Hispania» y español «San Salvador».

En bahía.—Vapor español «San Ignacio de Loyola»; ingleses «Gersey», «Mary», «San Vicente» y «Hellenes».

Situación de los buques de esta matrícula en el día de ayer:

**Compañía Santanderina**  
«Peña Agustina».—Salió el 13 de Cardiff para Sulina.  
«Peña Cabarga».—En Cardiff.  
«Peñacastillo».—En Ardrossan.  
«Peña Rocías».—En Santander.  
«Peña Sagra».—En Rotterdam.

**Compañía Montañesa**  
«Astillero».—En viaje á Ayer.  
«Camargo».—En Santander.  
«Matienzo».—En viaje á Rotterdam.  
«San Salvador».—En Santander.

**Compañía del vapor «Eales»**  
«Eales».—En viaje á Glasgow.

**Mareas para hoy**  
Pleamares.—Mañana: 1-10; tarde: 1-35.  
Bajamares.—Mañana: 7-31; tarde: 7-55.

**Romaneó de ayer**  
Reses mayores, 18; menores, 13; con peso de 3.872 kilos.  
Cerdos 15, con peso de 1.461 kilos.  
Corderos, 21.

Tome V. Anis Don Quijote

En el Asilo de Noche de Calzadas Altas pernoctaron ayer 13 hombres y 4 mujeres.

Mercancías

llegadas en el día de ayer en el ferrocarril del Norte:

200 bultos de harina, á Illera; 100 idem, á Gorrustiain; 1 de paja, á Díez; 109 de harina, á Gutiérrez; 75 de Conservas, á Salazar; 188 de vino, á López; 218 de harina, á González; y 1 de paja, á Río.

Observaciones atmosféricas

tomadas por el óptico señor García:

Altura barométrica.  
A las ocho de la mañana: 764.8.  
A las doce idem idem.: 764.9.  
A las seis de la tarde.: 765.3.  
Temperatura.  
A las ocho de la mañana: 10.6.  
A las doce idem idem.: 14.0.  
A las seis de la tarde.: 12.5.  
Máximo del termómetro: 14.5.  
Mínimum idem idem.: 8.3.  
Tendencia del barómetro: subir.

BULCE DE MANZANA

Superior á los de guayaba, membrillo y demás similares; se recomienda como Rey de los postres por sus condiciones tónico-estomacales.

Se vende en ultramarinos y confiterías.  
Fabricantes: L. TAMES, CUANDA Y COMañía, —Llanes.

THE BADMINTON

Acreditado impermeable inglés sin goma, formas gabán y esclavina, recomendado por su flexibilidad, esmerada confección y corte especial exclusivo para la

Camisería Inglesa—Santander

Al público

La viuda de Alvarez en atención á su numerosa clientela, ha establecido una sucursal de su acreditado establecimiento de confitería y pastelería en la calle de Velasco número 11.

La apertura de la nueva tienda tendrá lugar mañana domingo.

J. B. RUIZ—DENTISTA

Blanca, 28, segundo (portal de la fotografía de Zenón Quintana).

Véase en 4.ª plana el anuncio titulado Relojería de Neugart.

Ricardo Ruiz Pellón

DENTISTA  
Alameda Primera, 10 y 10, principal, derecha

Café Cantabro

Grandes conciertos por tarde y noche.

DIENTES Y ENCIAS

Se conservan blancos y sin sarro, fuertes y sin desgarrar, duras y rosadas, usando el mejor, más barato, más higiénico y de más exquisito perfume, el antiséptico más eficaz LICOR POLO DE ORIVE: 6 reales frasco en las farmacias y pertumerías.



Teatro

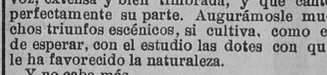
Nos falta espacio para hablar de la función de anoche á beneficio de la notable familia señora Ortega.

Sólo podemos decir que fué ovacionada varias veces por la numerosa concurrencia, que á la terminación de cada uno de los actos la llamó al palco escénico; que estuvo admirablemente en Santuzza y en Dolores; que todos sus compañeros de tareas artísticas contribuyeron con amor al feliz éxito, distinguiéndose especialmente Simonetti en el último acto de la obra de Bretón, en que tuvo que repetir, en medio de bravos y aplausos ruidosísimos, las famosas frases «Di que es verdad», etcétera, que nadie ha cantado como él hasta ahora.

Del señor Meana, que debutó anoche como cantante, justo es decir que posee excelente voz, extensa y bien timbrada, y que cantó perfectamente su parte. Anguramosos muchos triunfos escénicos, si cultiva, como es de esperar, con el estudio las dotes que que le ha favorecido la naturaleza.

Y no cabe más.

Funciones para hoy:  
A las tres y media de la tarde:  
EL SALTO DEL PASIEGO  
A las ocho y media de la noche.—Ultima representación de  
LOS SOBRINOS DEL CAPITAN GRANT



Madrid 23—(Varias horas)

Protesta

De Cádiz telegrafan que á la sesión celebrada ayer por el Ayuntamiento de aquella ciudad tampoco asistió el Alcalde.

Los concejales protestaron de la conducta que viene observando dicha autoridad.

Entre otros acuerdos se adoptó el de adherirse á la campaña emprendida por el doctor Moliner en favor de los tuberculosos.

Del catalanismo

Un diario republicano se ocupa en su artículo de fondo de los catalanistas y dice que ya es hora de que el españolismo de los catalanes deje de ser platónico.

Sin despacho

El señor Sagasta no estuvo en Palacio á despachar con la Reina por continuar la Regente indisputada.

Mejoría

El periodista señor Romeo ha entrado en una franca mejoría.

Pueblo amotinado

Telegrafan de León dando nuevas noticias acerca del conflicto de Castrocalbón, el cual dicen que se ha agravado.

El juez de la Bañeza ha pedido fuerzas de la guardia civil, y cree que será inevitable el derramamiento de sangre.

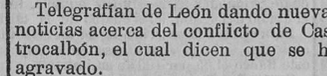
Agrega que el puesto de la guardia civil se halla incomunicado, pasando de 500 los amotinados que tienen ocupados los caminos, entendiéndose por medio de señales.

Han salido para dicho pueblo un comandante de la guardia civil con fuerza á sus órdenes, y el teniente fiscal de la Audiencia.

EL CORRESPONSAL.

Artículos para dibujo y pintura

ARCOS DE DÓRIGA, NÚM. 3



DE MADRID

Interior series E. D. .... 71 45 71 60  
» » » O..... 72 20 72 20  
» » » B..... 73 65 73 50  
» » » A..... 73 65 73 55  
» » » G. H..... 72 00 72 20  
Exterior » F. E..... 78 25 00 00  
» » » O..... 00 00 00 00  
» » » O..... 00 00 00 00  
» » » B..... 00 00 00 00  
» » » A..... 00 00 00 00  
» » » G. H..... 00 00 78 40  
Amortizable » E. D..... 00 00 00 00  
» » » O..... 00 00 00 00  
» » » B..... 00 00 00 00  
» » » A..... 80 60 00 00  
Obligaciones de Aduana..... 00 00 00 00  
Billetes de Cuba de 1886..... 00 00 85 40  
Billetes de Cuba de 1890..... 00 00 00 00  
Obligaciones de Filipinas..... 00 00 91 25  
Órdulas del Banco Hipotecario al 5 por 100..... 101 90 101 90  
Órdulas del Banco Hipotecario al 4 por 100..... 100 90 101 00  
Tabacales..... 00 00 403 50  
Amortizable 5 por 100..... 92 70 92 75  
Banco de España..... 108 00 491 00  
Banco Hispano-Americano..... 491 00 00 00

CAMBIO

París á la vista..... 42 65 42 60  
Londres á la vista..... 00 00 35 88

BOLSA

Interior..... 71 40 71 55

PARIS  
por 100 exterior español..... 71 25 71 60

Telegrama de Bédard y O.ª

DE BARCELONA

Table with 3 columns: Item, Día 22, Día 23. Includes items like Interior, Amortizable 5 por 100, Banco de Vizcaya, etc.

DE BILBAO

Table with 3 columns: Item, Día 22, Día 23. Includes items like Interior 1900, Amortizable 5 por 100, Banco de Vizcaya, etc.

EL GLÓBULO ROJO

Poderoso antianémico, preparación ferruginosa del licenciado D. Avelino Ruiz-Capillas, curación radical de la anemia, clorosis, debilidad general en hombres, mujeres y niños.—Por mayor G. G. Capellanes, 1, autor, Santiago, 2, Madrid. En Santander, Sociedad española de Droguería general.

Cotización

de las operaciones verificadas en el día de hoy por los Corredores del Colegio de esta plaza:

Deudas: 5 por 100 amortizable, serie A., B. y C. 93,20.

Acciones del Banco de España, 491.

Ídem de la Compañía de Minas Complemento, 91.

Ídem de la Compañía de seguros La Boreal, 102.

Ídem de la Compañía Club de Regatas, 99.

Ídem de la Compañía del ferrocarril Cantabro, preferentes, 120.

Santander 23 de noviembre de 1901.—El adjunto de turno, J. Resines.

Más del Senado

Continúa en el uso de la palabra el señor Viesca,

Impugna el proyecto de sindicatos agrícolas, calificándolo de mala traducción del francés.

Contéstale don Amós Salvador.

El señor Danvila consume el tercer turno en contra.

Suspéndese luego el debate y se evanta la sesión.

Del Congreso

Después de varias preguntas sin interés, continúa la discusión de los presupuestos.

El conde de Aldama apoya una enmienda, que es desechada, pidiendo la supresión del capítulo relativo á los gastos de la Presidencia.

Apruébase el presupuesto de la misma con un artículo adicional concediendo 250.000 pesetas para el monumento que ha de erigirse á la memoria del Rey don Alfonso XII.

Puesta á votación, que da por resultado 104 votos en pro y 10 en contra, de los carlistas y republicanos, queda aprobada la totalidad del presupuesto de Estado.

Y se levantó la sesión.

Los desórdenes de Atenas

Telegrafan de Viena que los desórdenes ocurridos en Atenas han adquirido mayor gravedad que la que revistieron en los primeros momentos.

Los estudiantes helénicos se limitaron en un principio á pedir que el Santo Sínodo condenase la traducción de los Evangelios al griego moderno.

Después degeneró la petición en tumulto, por la intervención de algunos elementos extraños, y se exigió la excomunión de los traductores.

Ayer se celebró un mitin al que asistieron gran número de atenienses y de habitantes del Pireo, acordándose solicitar del Gobierno el procesamiento de los que han llevado á cabo la traducción.

Después organizaron una manifestación que recorrió las calles profiriendo gritos, silbando y apedreando los coches del presidente del Consejo y del ministro del Interior.

La fuerza pública recibió orden de hacer disparos al aire para no causar víctimas; pero los manifestantes dispararon contra los agentes, resultando varios muertos y algunos heridos.

La mayoría lo fueron por los proyectiles que dispararon los manifestantes.

El despacho termina asegurando que las dimisiones presentadas por algunos de los individuos del Gobierno calmarán los ánimos,

La huelga

Dicen de París que, según despachos de Lens, publicados por varios periódicos de aquella capital, han marchado tropas á Herxer, con

# GRAN OCASION

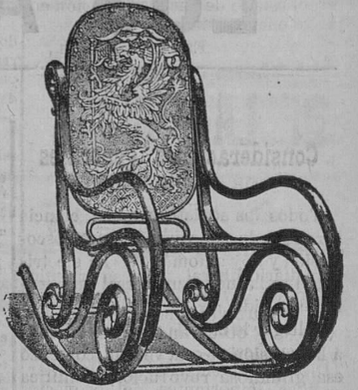
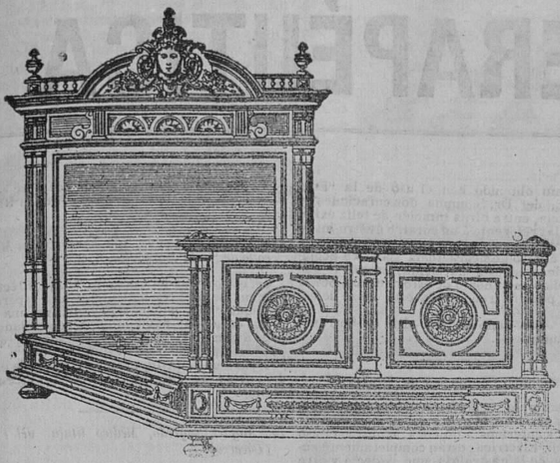
## Más de 200 camas torneadas, de primera clase, desde 24 pesetas

### ESPEJOS, SILLAS Y MUEBLES A PRECIOS DE FÁBRICA

### Sillerías tapizadas desde 85 pesetas

# V. ARA LUCE

## PLAZA DE POMBO



**AFECCIONES CATARRALES DE LOS BRONQUIOS, PULMON Y VEJIGA**  
**JARABE DE YEMAS DE ABETO**  
Preparado por **R. Jiménez (hijo)**.—Precio: una peseta  
Farmacia Vda. de R. Jiménez-P. de la Libertad (casa de los Jardines)—Teléfono 33

## LA EQUITATIVA

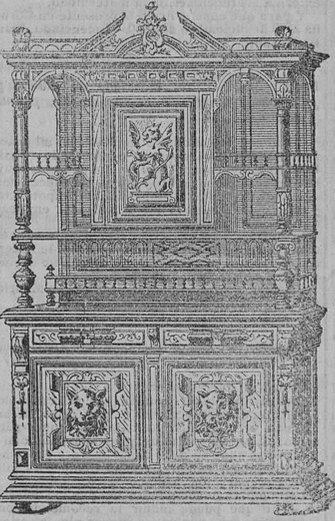
Gran almacén de muebles  
DE  
**P. Mata y C.ª**

Los dueños de este establecimiento ofrecen al público sus artículos garantizando su calidad y sólida construcción á precios sumamente económicos, en ventas

**al contado y á plazos**  
Gran surtido en tapicerías (varios estilos) juegos completos de sala, gabinete, alcoba, espejos de Venecia, camas, jergones, etc., etc.

**Plazuela del Príncipe, núm. 1**  
(al lado de Sinfonía Ródenas)

NOTA.—Esta casa no tiene sucursales.



## MELQUIADES SOLLET

Ha trasladado á un espacioso y magnífico local su establecimiento de veterinaria, que ha montado con toda clase de comodidades en la  
**Calle de la Concordia, al lado del lavadero viejo.**

## FÁBRICA DE MOSAÍCOS

Esta casa, la más importante del Norte de España, ofrece al público una bonita colección de **mosaicos, piedra artificial y aglomerados de mármol**, en condiciones **muy económicas**.  
Garantizamos que todos nuestros productos son de elaboración muy superior á las otras fábricas y de mayor solidez y duración.  
Para pedidos, catálogos y detalles, dirigirse á

### Gracia y Barros

Plaza de la Esperanza, n.º 6.—Teléfono n.º 239.—Santander  
Depósito y venta de cemento portland marca **EL MARTILLO**, lo mejor que hoy se recibe en esta capital.

## Para ampliaciones inmejorables

**DESDE CINCO Duros EN ADELANTE, CON MARCO**

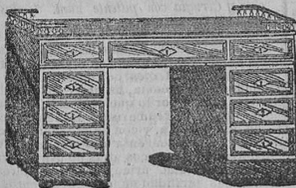
**Claudio, MARTILLO, 2, PALACIO DEL CLUB DE REGATAS (antes Pombo), SANTANDER.**—Retratos de todas clases.  
**ESPECIALIDAD EN PLATINO**

## Talleres especiales de ampliaciones fotográficas

**DE ZERON QUINTANA.**—Blanco, 28, Santander  
La circunstancia de poseer aparatos de los mejores y más modernos, y pintores-retocadores reconocidamente como los mejores para esta clase de trabajos, me dan la ventaja de poder entregar retratos ampliados como los mejores hechos en el extranjero, agregando la economía á la perfección en los trabajos, que esta casa hará ampliaciones 20 pesetas, 30, 40 y 50, tamaño natural.

## LA GRAN BRETAÑA

Compañía, 22.—Teléfono, 322



Este establecimiento pertenece desde su fundación á don Manuel Mata Aguirre y no tiene sucursal alguna.  
Alcobas desde 45 pesetas, compuestas de cama-jergón muelles, colchón, almohada, mesa de noche, alfombra y silla. Ventas al por mayor y menor, á precios sin competencia, de camas, tapicerías, sillerías y muebles de todos modelos y caprichos.  
VENTAS Á PLAZOS SIN PLAZO

## Se necesita

local para galería fotográfica, bien sea en planta baja, primero ó último piso; buenas condiciones rentísticas.  
Informará Claudio Gómez, fotógrafo.

## HIJOS DE ZULOAGA, ortopédicos

CASA FUNDADA EN 1853  
Construcción de toda clase de aparatos para la curación de las HERNIAS, DESVIACIONES DE LA ESPINA DORSAL, DEFORMACIONES DE LA MATRIZ Y DEFECTOS DE LAS EXTREMIDADES.  
Consulta diaria en su casa, EIBAR, calle de Unzuaga, número 2.  
En BILBAO: Arenal, núm. 4, principal, fonda Eibarresa, los días 14 y 15 de todos los meses.  
En SANTANDER: Hernán Cortés, núm. 2, principal, los días 16 y 17 de todos los meses.  
Horas de consulta: de 9 á 12 y de 3 á 6

## CONFITERÍA DE VARONA

Ensaladas y bollos de leche, almendras saladas.

## MODISTA

Ofrece sus servicios en la calle de Vargas, 41, 3.º  
**Elegancia, gusto, economía**

## RESTAURANT El Cantábrico

de Pedro Gómez Hernández  
HERRNAN-CORTES.—(Palacio del Sr. Maestre)  
TELÉFONO NÚMERO 200  
Cocina francesa y española.—Servicio á la carta.  
comedores amplios é independientes.  
Plato del día.—Sibet de liebre.

**VÉNDESE** un piso y una boherdilla, junto ó separado, en San Simón, n.º 11.  
Informará esta administración.

Los aficionados al buen CAFE deben probar las nuevas clases de **La Universal, Blanca, 19**, las cuales superan en fuerza, aroma y buen sabor á todas las conocidas. Precios, desde el más económico hasta el más caro.—Nota: cuidese de que las bolsas en que va envuelto el café ostenten el membrete de **La Universal, Blanca, 19**

## Alto al público

Gran surtido en azulejos, cristales y cañas para cielo raso. Tiene operarios para la colocación. Calle de la Lealtad, tienda de loza Andrés Galiano.

## Cognac Domecq

Botella de 3/4 litro, 1 racimo, 2 ptas.  
" " " " 2 " 2'50 "  
" " " " 3 " 3 "

Grand fine Champagne 4 racimos, 4 pesetas.  
Garantizada su elaboración con los mejores vinos de Jerez.

Probad y os convenceréis de que es el mejor y el más agradable de los conocidos.

Destilación permanente perfeccionada  
Se remiten gratis muestras y notas de precios

**B. L. DOMECQ**  
DESPACHO: BECEDO, 5.—SANTANDER

## ábrica de mosaicos venecianos-romanos

CONGLOMERADOS Y PIEDRA ARTIFICIAL

## DE V. VALDERRAMA SANTANDER

Los trabajos de esta casa pueden apreciarse viendo el SALÓN EXPOSICIÓN que tiene la misma en la calle de Burgos, 39 y 41.  
Depósito de cementos; ventas al por mayor y menor.

## ALMANAQUE RELIGIOSO PARA LA

**Diócesis de Santander**  
Contiene: Santoral, festividades que se celebran en Santander. Días de ayuno, etcétera, etcétera, seguido de la Guía Eclesiástica. Pedidos al por mayor, Librería Católica de Vicente Oria.

**PRECIO, 40 CÉNTIMOS**

## Sales antirreumáticas del Dr. Sanz

Con el uso de estas sales se cura radicalmente el reumatismo, gota y afecciones del riñón; desaparecen también las arenillas tricas de la orina.

Plaza Vieja, número 2, Farmacia SANTANDER

## OCASIÓN

Por traslado del escritorio á sus nuevos locales en construcción cedería Cipriano Villegas el que tiene actualmente en la calle de la Ribera número 9, con, ó sin existencias.

## Maiz, habas, cebada,

salvados, harinillas, aceites y coloniales.  
Hay grandes existencias á precios económicos. Dirijirse los pedidos á

**CIPRIANO VILLEGAS**  
Ribera 8 y 9.—TELÉFONO NÚMERO 87.

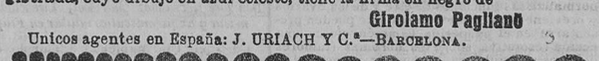
## El Jarabe Pagliano

INVENTADO EN 1838  
por el Prof. GIROLAMO PAGLIANO, fundador de la casa, via Pandolfani, 18.—FLORENCIA.

Es el mejor **DEPURATIVO Y REFRESCOANTE DE LA SANGRE**. Especialmente indicado para usarse en la Primavera y Otoño.  
Más de 60 años de éxito consecutivo es la mejor garantía de su eficacia.

**Rechazar las falsificaciones**  
Todos los productos de nuestra casa deben llevar la Marca de Fábrica Registrada, cuyo dibujo en azul celeste, tiene la firma en negro de

**Girolamo Pagliano**  
Unicos agentes en España: J. URIACH Y C.ª.—BARCELONA.



## ACEITE de HOGG

de HIGADO FRESCO de BACALAO, NATURAL y MEDICINAL (FRASOS TRIANGULARES).  
Es el más generalmente usado por los Médicos de todo el Mundo.  
ÚNICO PROPIETARIO: HOGG & Co, Rue Castiglione, PARIS, y EN TODAS LAS FARMACIAS

## SOCIEDAD FRANCO-ESPAÑOLA

de Trefilería, cablería y Tranvías aéreos

Capital: 300.000 francos

FÁBRICA EN BILBAO (ERANDIO)

Tranvías aéreos, planos inclinados, transmisiones por cables

Cables de acero para minas, tranvías, planos inclinados y para la marina

Aparatos de enganche para todas las pendientes, con privilegio

Alambres galvanizados, estañados y demás clases

Se hacen toda clase de estudios y se suministran planos y proyectos completos.  
La Sociedad se encarga de todas las construcciones.

APARTADO 67  
TELEGRAMAS. CABLES: DESIERTO-ERANDIO

## EMULSION NADAL

que contiene el 80 por 100

del aceite hígado bacalao y glicerofosfatos é hipofosfitos.  
ANALIZADA por el Dr. Bonet en el Laboratorio de la Facultad de Farmacia en MADRID  
Aprobada y recomendada por el Ilustre Colegio Médico de BARCELONA  
ES LA MEJOR Y MÁS AGRADEBLE

Alimento nutritivo y medicamento tónico estimulante del desarrollo físico, crecimiento de los huesos y salida de los dientes, resaca á los niños, embarazadas, personas débiles. Cura la Tos, Catarros, Tisis, Escorbuto, Raquitismo. Linfatismo, aumenta la leche y el vigor.—Recomendatísima barroso en las enfermedades respiratorias, neurálgicas, diabéticas, etc.—Se conserva indefinidamente.—En las farmacias.



## SERVICIOS DE LA COMPAÑIA TRASATLANTICA

**LÍNEAS DE CUBA Y MÉJICO**  
SERVICIO DEL NORTE.—El día 16 de diciembre saldrá de Bilbao, el 19 de SANTANDER y el 20 de Coruña, el vapor

**Alfonso XII**  
su capitán don Antonio Fernández, directamente para Habana y Veracruz. Admite pasaje y carga para litorales de Cuba y para Costafirme y Pacífico, con trasbordo en Habana al vapor de la línea de Venecia-Colombia.

SERVICIO DEL MEDITERRÁNEO.—El día 25 de noviembre saldrá de Barcelona, el 27 de Málaga y el 30 de Cádiz, el vapor

**Montserrat**  
directamente para Nueva York, Habana y Veracruz. Combinaciones para distintos puntos de los Estados Unidos y litorales de Cuba.

**LÍNEA DE VENEZUELA-COLOMBIA**  
El día 11 de noviembre saldrá de Barcelona, el 13 de Málaga y el 15 de Cádiz el vapor

**Ciudad de Cadiz**  
directamente para Las Palmas, Santa Cruz de Tenerife, Santa Cruz de la Palma, Puerto Rico, Habana, Puerto Limón, Colón, Sabanailla, Puerto Cabello y la Guayra, admitiendo pasaje y carga para Veracruz, con trasbordo en Habana. Combina por el ferrocarril de Panamá con las compañías de navegación del Pacífico para cuyos puertos admite pasaje y carga con billetes y conoosientos directos. Combinación para el litoral de Cuba y Puerto-Rico.

**LÍNEA DE FILIPINAS**  
El día 23 de noviembre saldrá de Liverpool y el 7 de diciembre de Barcelona, habiendo hecho las escalas intermedias, el vapor

**Alicante**  
directamente para Port-Said, Suez, Aden, Colombo, Singapore, y Manila sirviendo por trasbordo los puertos de la costa oriental de África, de la India, Java, Sumatra, China, Japón y Australia.

**LÍNEA DE BUENOS AIRES**  
El día 3 de diciembre saldrá de Barcelona, el 5 de Málaga y el 7 de Cádiz, el vapor

**León XIII**  
directamente para Santa Cruz de Tenerife, Montevideo y Buenos Aires. Admite pasaje y carga para Río Janeiro, Santos, Punta Arenas (Chile), Coronel y Valparaíso, con trasbordo en Cádiz al vapor de la línea de Brasil-Pacífico.

**LÍNEA DEL BRASIL-PACÍFICO**  
El día 26 de saldrá del Havre, el 29 de Bilbao, el 30 de Coruña, el 1.º de de Villagarcía, el 2 de Vigo, el 3 de Oporto, el 4 de Lisboa y el 8 de Cádiz, el vapor

directamente para Las Palmas, Río Janeiro, Santos, Montevideo, Buenos Aires; admitiendo pasaje y carga para Punta Arenas, Coronel y Valparaíso, con trasbordo en Montevideo, y pasaje para Montevideo y Buenos Aires, con facultad de trasbordo en Cádiz al vapor que hace el servicio directo á dichas Repúblicas.

**LÍNEA DE CANARIAS**  
El día 17 de diciembre saldrá de Barcelona, el 18 de Valencia, el 19 de Alicante, el 20 de Málaga y el 22 de Cádiz, el vapor

**Manuel L. Villaverde**  
directamente para Casa Blanca, Mazagán, Les Palmas y Santa Cruz de Tenerife, regresando á Marsella por Cádiz, Alicante, Valencia y Barcelona.

**LÍNEA DE FERNANDO POO**  
El día 26 de diciembre saldrá de Barcelona y el 30 de Cádiz el vapor

para Fernando Poo, con escalas en Casablanca, Mazagán y otros puertos de la costa occidental de África y Golfo de Guinea.

**LÍNEA DE TANGER**  
Salidas de Cádiz: lunes, miércoles y viernes.  
Salidas de Tánger: martes, jueves y sábados.  
AGENTES EN SANTANDER, SEÑORES HIJOS DE ANGEL PÉREZ Y COMPAÑIA  
Muelle, número 35 Teléfono número 68

## RELOJERIA DE NEUGART

Compañía (frente á la iglesia)  
En esta antigua casa hallará el público surtido en relojes y cadenas, procedentes de las mejores fábricas de Alemania y Suiza, marcas que acreditan esta casa, siendo, pues, la mejor garantía, la presencia de estos relojes.  
En breve quedará ultimada la fabricación de un reloj, especialidad de la casa, con patente de privilegio. Ningún relojero venderá más barato.  
Esta casa se ocupa con predilección de las composuras á precios económicos.

## DROGUERÍA DE PÉREZ DEL MOLINO Y COMPAÑIA

Aparatos completos para esterilizar la leche y accesorios sueltos para los mismos.  
Brillo líquido é instantáneo para los suelos, sin olor ni peligro alguno; brillantísima para la conservación de hules, cueros y maderas.  
Vinos y jarabes medicinales nacionales é extranjeros, á precios muy económicos.  
Artículos para fotografía, fotominiatura de perfumería y completo surtido de droguería general.  
Compañía, 3 y 5 y Plaza de las Escuelas

## Médico homeópata

Visitas dentro y fuera de la capital.  
Consultas de cuatro á seis de la tarde  
COMPAÑIA, NÚM. 22—SANTANDER  
Doctor Giffré

## Prendada de una vaca

En poder del vecino de Sopenilla don Marcelo Leguillo González, se halla prendada por causar daño en la mies común una vaca como de 14 años de edad, color colorada josa, bien encabezada, sin que se le note marco alguno; y como quiera que no se ha presentado su dueño ni persona alguna en su representación á recogerla, á pesar de haber transcurrido los 15 días de anuncio en el Boletín Oficial de la provincia, número 170, correspondiente al día 25 de octubre último, se anuncia nuevamente en este periódico por cinco días consecutivos para mayor publicidad, con el bien entendido que se procederá á su remate pasados los ocho días del último de aquéllos.

San Felices de Buena 20 de noviembre de 1901.—El Alcalde, Antonio Toca.

## Imprenta de LA ATALAYA

SANTANDER

# LOS AGENTES FÍSICOS EN TERAPÉUTICA

## Consideraciones generales

Todos los adelantos de la ciencia arrancan de esta verdad, antes desconocida y hoy axiomática: «La electricidad es la fuerza universal que sostiene la vida.»

Al llegar la ciencia al conocimiento, a la posesión de esta verdad, comenzó esa grandiosa revolución científica que en pocos años ha transformado lo procedimientos, realizando maravillas al sustituir a la antigua rutina, del todo empírica, la acción de los agentes físicos, que son las fuerzas que producen y sostienen el equilibrio orgánico.

Hoy la ciencia puede decir con orgullo que está en posesión del secreto de la vida, puesto que conoce la ley a que obedece: «La ley de la transformación de las fuerzas.»

Las analogías entre esa fuerza universal que se llama «electricidad» y la fuerza misteriosa que sostiene la vida en el individuo, fenómeno que Hipócrates llamó «calido innato», sus discípulos «fuerza vital» y los fisiólogos, en época reciente, «fluido nervioso»; las analogías, decimos entre este «fluido» y el «fluido eléctrico», fueron ya sospechadas en el siglo XVIII por Galvani y Volta.

De experimento en experimento, de observación en observación, de adelanto en adelanto, en el vertiginoso movimiento progresivo de la ciencia, ésta ha llegado a establecer las siguientes conclusiones:

En la Naturaleza se pierde ni puede perderse un solo átomo de «materia.» Esta se transforma en combinaciones distintas.

Y así como no se pierde la «materia», no puede perderse la «fuerza», que se transforma también en distintas manifestaciones o modalidades. «Luz, calor, electricidad», son manifestaciones aisladas, combinadas o transformadas de la «fuerza universal.»

Y por esa ley de la transformación, en el ser viviente la «energía eléctrica» se transforma en «energía orgánica.»

Aquellas analogías que sospecharon Galvani y Volta, constituyeron algo más que analogías: son la misma entidad, la misma fuerza.

La electricidad obra, pues, sobre el organismo, sosteniendo el equilibrio de la vida; es decir, el organismo recibe de las fuerzas de la Naturaleza, en forma de energía eléctrica, los elementos, las fuerzas que necesita para su sostenimiento.

Ya los enfermos no necesitan someterse a aquellos interminables tratamientos, ingiriendo multitud de substancias químicas, que las más veces se dirigen al síntoma, sin combatir la causa, y capaces siempre de provocar peligros, ya por sí mismas, ya por sus misteriosas combinaciones con los jugos orgánicos.

La «electricidad», dando energías nuevas a las fuerzas vitales; la «Radioscopia», iluminando cavidades internas, antes ocultas a nuestras miradas; los «Rayos X» mostrándonos por medio de la fotografía los misterios todos de las profundidades del organismo; el «Baño de luz», proporcionándonos un nuevo y valioso agente terapéutico, han realizado la transformación de la ciencia.

Pero aun siendo así, el éxito no podía considerarse como completo mientras los beneficios del sistema no alcanzaran más que a los individuos que en esos centros residen o a ellos puedan acudir.

La humanidad entera tiene derecho a la vida, y ese derecho es igual para los hombres todos.

De aquí la necesidad de llevar los beneficios del tratamiento electro-tápico a la masa que constituye la mayoría y que reside lejos de esos grandes centros de población.

El problema no era difícil. Hoy la electricidad se produce, se divide, se fracciona o se acumula; se maneja, en fin, a voluntad.

Confeccionar un aparato, sencillo para que pueda ser manejado por los enfermos, económico para que esté al alcance de todo el mundo y ligero para que llegue fácilmente al hogar más apartado, este era el problema que la ciencia tenía que resolver, y que ha resuelto la «faja eléctrica.»

## LA FAJA ELÉCTRICA

La «Faja eléctrica», del Dr. Somma, de la que tenemos privilegio de invención, es, como queda dicho, un sencillo aparato en cuya conexión con el elemento necesario para el desarrollo de una suave corriente continua y permanente, llamada a actuar de una manera constante sobre el organismo.

Este aparato obedece a los principios científicos que necesitamos para el estudio de ellos resuelve el problema de los beneficios de la ciencia moderna, del tratamiento eléctrico, a todas partes.

Esta «faja», que representa la aplicación de la electricidad con todas sus acciones, es la última creación, el último adelanto de la ciencia y el resumen práctico de la electroterapia.

Para explicarnos de una manera racional sus efectos terapéuticos, sus múltiples aplicaciones para la curación de «muy diversas enfermedades», vamos a exponer sus efectos fisiológicos, porque de estos se deducen los nuestros.

**EFFECTOS FISIOLÓGICOS DE LA FAJA ELÉCTRICA.**—Debemos considerar estos efectos en la siguiente forma:

Acción sobre los nervios y los músculos.  
Sobre la circulación.  
Sobre los microbios y sus toxinas.

**ACCIÓN SOBRE LOS NERVIOS Y LOS MÚSCULOS.**—Comenzaremos por decir que a los efectos de la corriente eléctrica continua que desarrolla nuestro aparato son innumerables los nervios periféricos, por lo que pueden emplearse sin la menor molestia hasta las personas de sensibilidad más exquisita.

El primer efecto sobre los nervios de la sensibilidad, una vez que ha penetrado la corriente en el organismo, es analgésico del dolor, acción preciosa que, como más adelante expondremos, se aprovecha en múltiples indicaciones.

Impresiones también los nervios centrípetos, y con esto, aparte de toda percepción sensible, que reciben de la periferia con la mediación de los nervios centrípetos y por la excitación directa de la energía eléctrica, y secundariamente por la puñanza circulatoria que despierta esta energía y la actividad en los cambios nutritivos.

**ACCIÓN SOBRE LA CIRCULACIÓN.**—El sistema circulatorio es fuertemente influenciado por la corriente eléctrica, los vasos cutáneos se dilatan, el pulso aumenta en frecuencia y se establece la regularización.

Dr. Arsonval, Moutier, Leduc, Ondin y otros muchos autores han hecho constar las modificaciones muy claras de la tensión arterial, con lo que llegamos a la conclusión de que la energía eléctrica, al promover la actividad del sistema circulatorio, es tan útil en las enfermedades generales con nutrición lenta, como en las inflamaciones con exstasis capilar o venoso.

**ACCIÓN SOBRE LA NUTRICIÓN.**—El ilustre profesor Dr. Arsonval ha insistido mucho en las modificaciones que lleva la electricidad a las combustiones generales. En el hombre, el volumen de los carbones eliminado ha podido pasar de 17 a 37 litros por hora, y el calor emitido por el cuerpo sube de 79 calorías a 127, sin aumento de la temperatura central.

En los reumatismos crónicos el ácido úrico disminuye y aumenta la urea, según los experimentos de Arsonval y otros, al disminuir la cantidad de orina en los diabéticos.

En fin, como aseguran Larat y Apóstoli, aumentan en general los cambios nutritivos.

**EFFECTOS TERAPÉUTICOS.**—Conocidos ya los efectos fisiológicos, es decir, el modo de acción, de la manera de obrar de la corriente eléctrica sobre el organismo, lógicamente se deducen sus efectos terapéuticos, las precisas «indicaciones», que podemos hacer.

Teniendo en cuenta, en primer término, la transformación de la energía eléctrica en energía orgánica, tenemos en ella un tónico general del organismo, que nos proporcionará exitos en las «ataxias», las «debilidades» y «depauperaciones». La «ataxia», las «debilidades», las «ataxias», la atonía del estómago, la debilidad general en el hombre y en la mujer, la impotencia y la esterilidad serán combatidas en breve tiempo y victoriosamente por nuestra «faja eléctrica.»

«Su acción sobre los nervios de la sensibilidad es aprovechada como anestésica y en las afecciones de toda clase de neuralgias, habiendo conseguido la curación de ciáticas rebeldes.

«Su acción sobre el sistema nervioso central médula y cerebro, corrige de manera segura todos los desórdenes y desequilibrios nerviosos, haciendo especial beneficio en la neurastenia, el histerismo, el clorosis, la melancolía, las afecciones medulares y en todas las afecciones de ella derivadas, como ataxia locomotriz, atrofias musculares, etc., etc.»

«Los efectos de la corriente eléctrica sobre la circulación en general nos da una indicación para el tratamiento de las enfermedades cardíacas (pericarditis y endocarditis), como en la arterio esclerótica, febricitis u otras afecciones del aparato circulatorio.

«Sus efectos sobre la nutrición nos proporcionan precisas indicaciones en las enfermedades gástricas, que pueden darse también en todas las manifestaciones del artrismo, reumatismo, gota, diabetes, etc., y también en todos los desórdenes funcionales.

Por último, y como antes dijimos, su acción anestésica, primitiva o secundaria, nos rinde los mismos beneficios en las afecciones pulmonares y ha de proporcionarlos también en otras enfermedades infecciosas.

Tales son los efectos fisiológicos y terapéuticos de la «faja eléctrica», llevada al organismo por nuestra «faja eléctrica.»

«Debemos decir también que en este punto nos es de gran importancia la precisión de su tratamiento de una neuralgia o de una neuritis, por cuanto una y otra son justificables por este medio que actúa sobre los nervios de la sensibilidad.

«Esta influencia analgésica de la corriente eléctrica ha sido demostrada por muchos autores y en particular por Apóstoli, Larat y Gantier.

**HISTERISMO.**—Los múltiples fenómenos de esta enfermedad, tan frecuente en las señoras de temperamento nervioso, se corrigen en breve tiempo con el uso de la «faja eléctrica.» Es esta una de sus más seguras indicaciones.

No necesitamos detallar los múltiples desórdenes que produce el histerismo, ni fundamentar las razones fisiológicas en que se apoya la indicación de la corriente eléctrica, porque es suficiente a estos casos, como acabamos de exponer relativo a la neurastenia y a las neuralgias.

**NEURALGIAS.**—Es ya un hecho universalmente reconocido que estas afecciones son rebeldes a los medios ordinarios, y que sólo por la electricidad. Esto es debido a la acción anestésica, que hemos señalado en la corriente.

Sean, pues, las neuralgias esenciales o sintomáticas, profundas o periféricas; todas las enfermedades de esta índole, a veces en pocos días, pueden ser curadas por la corriente eléctrica.

**NEURALGIA.**—Es ya un hecho universalmente reconocido que estas afecciones son rebeldes a los medios ordinarios, y que sólo por la electricidad. Esto es debido a la acción anestésica, que hemos señalado en la corriente.

«Sea, pues, las neuralgias esenciales o sintomáticas, profundas o periféricas; todas las enfermedades de esta índole, a veces en pocos días, pueden ser curadas por la corriente eléctrica.

**NEURALGIA.**—Es ya un hecho universalmente reconocido que estas afecciones son rebeldes a los medios ordinarios, y que sólo por la electricidad. Esto es debido a la acción anestésica, que hemos señalado en la corriente.

«Sea, pues, las neuralgias esenciales o sintomáticas, profundas o periféricas; todas las enfermedades de esta índole, a veces en pocos días, pueden ser curadas por la corriente eléctrica.

**NEURALGIA.**—Es ya un hecho universalmente reconocido que estas afecciones son rebeldes a los medios ordinarios, y que sólo por la electricidad. Esto es debido a la acción anestésica, que hemos señalado en la corriente.

«Sea, pues, las neuralgias esenciales o sintomáticas, profundas o periféricas; todas las enfermedades de esta índole, a veces en pocos días, pueden ser curadas por la corriente eléctrica.

**NEURALGIA.**—Es ya un hecho universalmente reconocido que estas afecciones son rebeldes a los medios ordinarios, y que sólo por la electricidad. Esto es debido a la acción anestésica, que hemos señalado en la corriente.

«Sea, pues, las neuralgias esenciales o sintomáticas, profundas o periféricas; todas las enfermedades de esta índole, a veces en pocos días, pueden ser curadas por la corriente eléctrica.

**NEURALGIA.**—Es ya un hecho universalmente reconocido que estas afecciones son rebeldes a los medios ordinarios, y que sólo por la electricidad. Esto es debido a la acción anestésica, que hemos señalado en la corriente.

«Sea, pues, las neuralgias esenciales o sintomáticas, profundas o periféricas; todas las enfermedades de esta índole, a veces en pocos días, pueden ser curadas por la corriente eléctrica.

**NEURALGIA.**—Es ya un hecho universalmente reconocido que estas afecciones son rebeldes a los medios ordinarios, y que sólo por la electricidad. Esto es debido a la acción anestésica, que hemos señalado en la corriente.

«Sea, pues, las neuralgias esenciales o sintomáticas, profundas o periféricas; todas las enfermedades de esta índole, a veces en pocos días, pueden ser curadas por la corriente eléctrica.

**NEURALGIA.**—Es ya un hecho universalmente reconocido que estas afecciones son rebeldes a los medios ordinarios, y que sólo por la electricidad. Esto es debido a la acción anestésica, que hemos señalado en la corriente.

## PARALISIS GENERALES O LOCALES.

La célula nerviosa o muscular, en todas las manifestaciones paralizantes ha sufrido el choque de los desórdenes morbosos, producidos por distintas causas, y la vivificación de las células se consigue restableciendo por medio de la corriente eléctrica el equilibrio orgánico.

**HEMIPLEGIAS Y PAR PLEGIAS.**—Con el uso de la faja eléctrica se consigue que la corriente actúe sobre el sistema vaso-motor, con lo que viene la reabsorción de los derrames y la normalidad del funcionamiento nervioso y circulatorio.

«Este efecto viene siendo sus beneficios la «faja eléctrica», en la «melitís», epilepsia, corea, (bailarín de San Vito) y en todas las enfermedades nerviosas en general.

Queremos fijarnos muy especialmente en la «melitís», y demás afecciones de la médula.

«Este es un hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

## Y como nuestra «Faja eléctrica», da estos resultados actuando, como hemos visto en sus efectos fisiológicos, sobre los centros nerviosos, sobre las funciones de toda nutrición y presentando, en fin, energías nuevas al organismo, no sólo evita y corrige la vejez prematura, sino que puede contribuir a la «longevidad.»

## Electricidad de la «Faja»

Los elementos de que va provisto el aparato desarrollan una corriente eléctrica de 0,5 a 18 voltios y de 5 a 85 miliamperos.

Esta corriente puede comprarse con los aparatos de precisión al efecto. Por medio del galvanómetro se comprueba el paso de la corriente; el voltímetro y el miliamperómetro miden su fuerza e intensidad. No teniendo estos instrumentos, se aplican sus polos a un timbre eléctrico cualquiera, que sonará en el acto. La «Faja», desarrolla electricidad por tres meses.

Al aplicar el tratamiento, debe retirarse el aparato a éste gástrico para renovar la carga con un coste de 25 por 100 del valor de la «Faja.»

## Manera de usar la Faja Eléctrica

Los enfermos pueden aplicarse la «Faja», por sí mismos, de modo que las placas de que va provista queden en contacto con la piel, ayudándose al abdomen con la presión conveniente para que no le ocasione molestia, pues al aplicar el aparato, pueden llevarse de día y de noche, y el aparato, debe retirarse el aparato a éste gástrico para renovar la carga con un coste de 25 por 100 del valor de la «Faja.»

Como regla general puede establecerse que apropiada, he hecho uso de la «Faja Eléctrica», del Dr. Somma, habiendo obtenido la curación deseada a los seis meses de su aplicación.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.

«Este hecho irrefutable que los centros nerviosos pueden ser inmediatamente afectados por la energía eléctrica a través de las paredes sólidas y de las cubiertas musculares que les toman una coraza infranqueable en la apariencia.»

## Habiendo obtenido con el uso de la «Faja Eléctrica», del Dr. Somma dos curaciones de importancia, entre otras también de feliz éxito, una de ellas referente a un catarro gástrico-intestinal crónico, con espartamea por atonía de tejidos y el otro de neurastenia gástrica acompañada de dispepsia flatulenta, es por lo que pañada de dispepsia flatulenta, es por lo que bien que pudiera reportar a esta clase de enfermos.

Madrid 24 de junio de 1900.—Dr. G. Serrano, patente número 31.