

Proveedor efectivo
de la Real Casa

CHAMPAGNE

Premiado en todas
las Exposiciones

CODORNIU

Representante: D. Galo Maeso, Bengoechea, 4

SERVICIO DE TRENES

FERROCARRIL DEL NORTE

Temporada de verano

Llegadas de Madrid.		Llegadas de Francia.	
Sud-exprés número 8.	7.54	Sud-exprés número 8.	0.02
Mixto número 21.	10.09	Correo número 12.	7.09
Sud-expresso número 7.	10.28	Tranvia número 2040.	9.37
Expreso número 1.	11.41	Mixto número 40.	11.23
Mercancías número 1041.	13.54	Expreso número 2.	14.39
Mixto número 41 (véase nota).	14.15	Tranvia núm. 2.044 (véase nota).	15.10
Mixto número 23.	16.32	Expreso número 4.	16.19
Tranvia número 2041 (véase nota).	19.04	Mixto número 24.	16.47
Correo número 15.	19.25	Tranvia número 2.046.	18.47
		Tranvia número 2.050.	21.10
		Tranvia número 2052.	22.55
Salidas para Francia.		Salidas para Madrid	
Tranvia número 2043.	6.17	Sud-exprés número 8.	0.06
Expreso número 3.	8.16	Correo número 12.	7.36
Mixto número 21.	10.51	Mixto número 40.	12.3
Sud-exprés núm. 7.	11.45	Expreso número 2.	14.47
Expreso número 1.	14.30	Tranvia número 2044.	15.17
Tranvia número 2045.	14.57	Mercancías número 1000.	17.25
Mixto número 23.	16.30	Expreso número 4.	16.37
Tranvia número 2041	19.09	Mixto número 24.	17.40
Correo número 15.	19.50	Mixto número 42 (véase nota).	19.6
Tranvia número 2047.	21.50		

El tren expreso núm. 3 llevará viajeros de primera, segunda y tercera clase desde San Sebastián a Hendaya.
El tren mixto núm. 41 circulará todos los domingos de cada semana a partir del 6 de Julio y además los días 25 de Julio, 15 de Agosto y 8 de Septiembre.
El tren tranvia núm. 21 diario de San Sebastián a Hendaya. De Beas in á San Sebastián todos los domingos, miércoles y sábados y además los días 25 de Julio, 15 de Agosto, 8 de Septiembre y 3 y 25 de Diciembre.
El tren expreso núm. 4 circulará desde el día 2 de Julio al 7 de Agosto y desde el día 1.º de Septiembre hasta nueva orden.
El tren tranvia núm. 2044 diario de Irún a San Sebastián; de San Sebastián a Beas in todos los domingos, miércoles y sábados a partir del 2 de Julio y además los días 25 de Julio, 15 de Agosto, 8 de Septiembre y 3 y 25 de Diciembre.
El tren mixto número 42 circulará todos los domingos de cada semana a partir del día 6 de Julio y además los días 25 de Julio, 15 de Agosto y 8 de Septiembre

Grandes canteras

DE PIZARRA

y talleres mecánicos para su elaboración, de

Juan M. Sarasola

Isasondo (Guipúzcoa)

Tableros para mesas de billar, balcones chimenas, lavabos, escaleras, mostradores, mesas, paneles, lápidas, pizarras manuales, tableros para escuelas, mesas de altar, tumbas, urinarios, retretes, bancos para jardines y paseos, veladores, fregaderos, pesobrasas, retablos, divisorios, vertientes para ventanas, estantes depósitos de agua, bovedillas, cordones para esquinas de asfaltados, aceras, jardines, huertas, etc.

Especialidad en pavimentos combinados con baldosas de mármol.

Los caneroides

Llamados así por su forma parecida al Cáncer, han sido siempre sometidos a infinitos tratamientos sin resultados favorables por su carácter maligno y por el desconocimiento habido en su causa íntima. Los trabajos recientes de esta dolencia atribuyen a los gérmenes orgánicos ó microbios patógenos su principal origen y se ha aplicado con feliz éxito a tal objeto el poderoso microbida de los rayos X unidos á los efluvios eléctricos.

En esta forma vienen tratándose de largo tiempo en el Consultorio Médico Quirúrgico Internacional (Arenal, 1, Madrid), muchos casos de Cancroides, sin resistirse nunca á su tratamiento En la revista médica «El Eco del Consultorio» se han publicado fotografías de muchos de estos casos antes y después de la curación.



OYE, BEBÉ,!
TE LAVA TU MAMÁ CON
JABÓN BREA?
ES LO MEJOR PARA
LOS NIÑOS!
MARCA REGISTRADA
"LA GIRALDA"

DE VENTA: Establecimientos de los Sres. Tórner, Casasola, Romero, Loyarte y Arrillaga.

SOCIEDAD GENERAL DE FOTOGRAFADO

R. Rocafall

ALCALÁ 23 - MADRID -
Teléfono 653 Dirección postal Apartado nº 8

Primera Casa en España que haya montado y practique los métodos procedimientos científicos. FOTOGRAFADO POR PROCESOS DE LAPIDADA Y SÉCOLOGIA

TARIFA GENERAL DE PRECIOS

Fotografía de 12 cm. el costado costado: 0,50
de 12 cm. el costado: 0,50
de 12 cm. el costado (doble): 0,50
de 12 cm. el costado (triple): 0,50
de 12 cm. el costado (cuadruple): 0,50

Coloreado, fijado y reproducido: 0,50

Los trabajos especiales subvención su importe del 50 al 100 por los trabajos de la Sociedad. Los que se soliciten antes de este período, se facturan por la tarifa general. La entrega de los trabajos de esta Sociedad y la perfecta organización de sus trabajos, permiten servir los pedidos con la rapidez precisa á la información del día.

Los trabajos para periódicos se realizan por correo ordinario á los cinco días de haberse pedido el original. Esta Sociedad se verá honrada si se desea visitar sus talleres. Se reciben y quita la plata sucia y otras de pedida.

¡INCREDIBLE VERDAD!

Única y verdadera ocasión para gastar bien el dinero en regalos, cuyo valor supera siempre á su coste. Objetos de oro de ley (18 quilates) con hermosísimos y espléndidos brillantes, químicamente perfectos, de más valor, por su constante esplendor y limpieza que los verdaderos. Descomposición de luz, dureza, lapidación perfecta, imitación maravillosa.

5.000 PESETAS

Se regalan á quien distinga estos brillantes Alaska de los legítimos

Anillo para caballero, oro y brillante.	50 pesetas
Idem para id. (brillante muy grueso).	100
Alfiler id., id.	25
Alfiler id., id. (brillante muy grueso).	50
Anillo para señora ó señorita, idem id.	25
Pendientes (par) para señoritas, idem id.	25
Idem para señora, ídem id.	50
Pendientes para señora (brillantes gruesos).	100
Idem para niñas, (verdadero regalo).	25

Se envían franco de todo gasto por correo en cajitas certificadas y de clara mercancía, para toda España ó islas.

No se servirá ningún pedido que no venga acompañado de su importe en billetes del Banco de España, en carta certificada ó valor declarado.

Envíese la medida de los anillos, tomándola con un hilo alrededor del dedo.

No se hacen descuentos, no se conceden representaciones, ni se envían catálogos, dibujos ni muestras. A todo comprador que no se conforme con la mercancía se le devolverá inmediatamente su importe.

Dirigirse al representante general y único de la Sociedad Oro y Brillantes, Am: Alaska, G. A. Buys, CORSO ROMANA, 18, MILAN (Italia)

GRAN FABRICA DE PIANOS Y ARMONIUMS

DE LA VIUDA DE

J. L. AGUIRRE

Proveedor de la Real Casa

Pensionado por la Provincia.

Discípulo y comisionado de las célebres casas de Erard y Rodolphe, de París.

Venta y alquiler á plazos y al contado. Cambios y reparaciones. Prontitud y economía y esmero en los pedidos.

VIUDA DE J. L. AGUIRRE
EN IBARRA (TOLOSA).

CAPSULAS EUPEPTICAS DE MORRHUOL

Principio activo de hígado de bacalao, hipofosfitos y caseína del Dr. PIZA

Primer preparado español de dicho medicamento.—Premiado con MEDALLAS DE ORO, en la Exposición Universal de Barcelona de 1888, en la Exposición General de París de 1889 y Gran premio en la Exposición de Suiza de 1896.

El MORRHUOL contiene todos los principios primitivos del aceite de hígado de bacalao; obra más rápidamente que el aceite. Las experiencias efectuadas en los hospitales y por acreditados médicos, en su clientela han demostrado que el MORRHUOL es mucho más eficaz que el aceite y sus emulsiones. Es la unión del MORRHUOL con los hipofosfitos y la caseína resulta el mejor reconstituyente hasta hoy conocido, dando resultados sorprendentes en el tratamiento de la TISIS pulmonar, BRONQUITIS, raquitismo, escrófula, linfatismo, debilidad general. No contiene grasa alguna; puede tomarse en verano como en invierno.—De venta al por mayor y menor, farmacia del autor, Plaza del Pino, 6, Barcelona, y principales de España y América.

“EL CORREO DE GUIPUZCOA,”

Diario Tradicionalista

Defensor de los intereses regionales y generales

Es el periódico católico monárquico de mayor circulación en la provincia

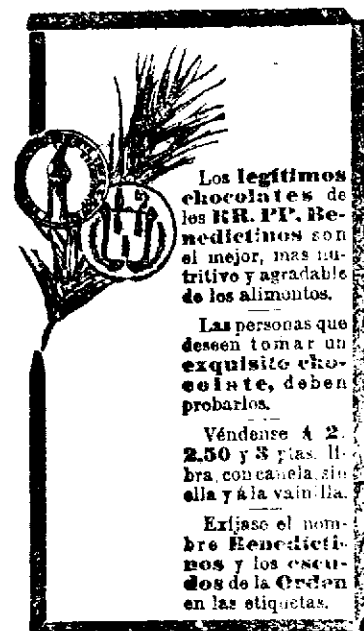
CONDICIONES DE SUSCRIPCIÓN

En España, por un año, 18 pesetas; por un semestre, 9 pesetas, y por un trimestre, 4,50 pesetas.—Extranjero, 40 pesetas al año.—Número suelto, 5 céntimos, y atrasado, 25 céntimos

CONDICIONES DE INSERCIÓN

En 1.ª plana, 1,50 pesetas la línea; en 2.ª plana, 0,75 pesetas la línea; en 3.ª plana, 0,50 pesetas la línea; en 4.ª plana, 0,10 pesetas la línea.—Esquelas de defunción: en 1.ª plana, á una columna, 40 pesetas; á dos, 30; á tres, 125; á cuatro, 200; á cinco, 250, y á seis, 300.—En 3.ª plana, á una columna, 10 pesetas; á dos, 20; á tres, 35; á cuatro, 70; á cinco, 100, y á seis, 125.—Comunicados desde 1 á 25 pesetas línea.—Rebajas convencionales en los anuncios siempre que pasen de 15 inserciones.—PAGO ADELANTADO.

Redacción y Administración — FUENTERRABIA, 14.—TELÉFONO, 274



Los legítimos chocolates de los RR. RR. Receptivos son el mejor, más nutritivo y agradable de los alimentos.

Las personas que deseen tomar un exquisito chocolate, deben probarlos.

Véndense á 2, 2,50 y 3 pesetas. Llévase con cautela y á la vainilla.

Exigase el nombre Receptivos y los colores de la Oración en las etiquetas.



DE VENTA
Establecimientos de los señores Viuda de Eusebio Tórner, Gaste Mocosos y Francisco L. de Arrillaga.

Tarjetas de visita á 2 pesetas el 100

FOLLETTIN DE EL CORREO (6)

Las Indias Negras

OBRA ESCRITA EN FRANCÉS

FOR

JULIO VERNE

TRADUCCIÓN ESPAÑOLA

DE D. F. PICATOSTE

carbonífero. Con el tiempo, en períodos que se escriben por millones de años; estos terrenos se endurecieron, se distribuyeron en capas y encerraron bajo una espesa capa de pudinas, de esquistos, de gres compactos ó deleznales y de piedras, toda la masa de los bosques confundidos.

¿Y qué pasó entonces en ese crisol gigantesco en que se acumulaba la materia vegetal á diversas profundidades?

Una verdadera operación química, una especie de destilación. Todo el carbono que contenían estos vegetales se aglomeraba, y poco á poco se formaba la hulla, bajo la

doble influencia de una presión enorme y de la elevada temperatura que producía el calor interior, tan próximo en aquella época.

Así, pues, en aquella lenta pero energética reacción, se transformaba un reino en otro. El vegetal se hacía mineral.

Todas aquellas plantas que habían vivido como vegetales; bajo la savia activa de los primeros días, se petrificaban.

Algunas de las sustancias encerradas en este vasto herbario incompletamente formadas, dejaban su marca en los demás productos, más rápidamente mineralizados, con una presión semejante á la de una prensa hidráulica de una potencia incalculable.

Al mismo tiempo las conchas, los zoófitos, tales como las estrellas de mar, los políperos, las espiríferas, y hasta los peces y los lagartos, arrastrados por las aguas, dejaban sobre la hulla, blanda todavía, su impresión limpia, y como admirablemente grabada (1)

(1) Es preciso notar que todas estas plantas, que se han hallado incrustadas, pertenecen hoy á especies que sólo existen en la región cenotrial. Puede, pues, deducirse de aquí que el calor en esa época era igual en toda la tierra, ya porque le oclan en corrientes de agua caliente, ya porque el efecto del fuego in-

La presión parece haber desempeñado un papel importante en la formación de los depósitos carboníferos.

En efecto, solo á su menor ó mayor influencia se deben las diversas clases de hulla que emplea la industria.

Así, en las capas más inferiores del terreno carbonífero, aparece la antracita, que esta casi desprovista de materia volátil, y que contiene la mayor cantidad de carbono.

En las capas superiores se encuentra por el contrario, el lignito y la madera fósil, en las cuales la cantidad de carbono es infinitamente menor.

Entre estas dos capas, según el grado de presión que han experimentado, se encuentran los filenes de grafito, y las hullas grasas ó secas.

Y puede afirmarse que solo por falta de la presión suficiente la capa de las turbas pantanosas, no ha sido modificada completamente.

Así, pues el origen de los depósitos de carbón, en cualquier punto del globo que se hayan descu-

bierto, es este: penetración en la costa terrestre de los grandes bosques de la época geológica, y después mineralización de los vegetales, realizada por el tiempo, bajo la influencia de la presión y del calor y bajo la acción del ácido carbónico.

Si embargo, la naturaleza, tan pródiga de ordinario, no ha transformado bastantes bosques para un consumo que ha de durar miles de años.

La hulla faltará un día; es evidente.

Se impondrá una cesantía forzosa á todas las máquinas del mundo como no se encuentre un nuevo combustible que reemplace al carbón.

En una época más ó menos remota no habrá ya depósitos carboníferos, como no sea los que cubren una eterna capa de hielo en la Groenlandia, ó en las cercanías del mar de Baffin, y cuya explotación es casi imposible. Este es el porvenir inevitable.

Las cuencas carboníferas de América, prodigiosamente fértiles aún, las del lago Salado, del Oregon y de la California, no darán un día más que un producto insuficiente.

Sucedirá lo mismo con los depósitos del Cabo Bretón y de San Lo-

renzo, de los Alleghanis, de la Pensilvania, de la Virginia, del Illinois, de Indiana y de Misouri.

Y aunque los depósitos de la América del Norte sean diez veces mayores que todos los del mundo, no se pasarán cien siglos sin que el monstruo de millones de bocas de la industria haya devorado el último pedazo de hulla del globo.

La escasez como es fácil concebir, se dejará sentir primero en el antiguo mundo.

Existen grandes capas de combustible mineral en Abisinia, en Natal, en Zambego, en Mozambique que en Madagascar; pero su explotación regular ofrece grandes dificultades.

Las de la Birmania, de la China, de la Conchinchina y del Japón, y las del Asia central se agotarán en breve.

Los igleses vaciarán la Australia de todo producto carbonífero, tan abundante en su suelo, antes que falte el carbón en el Reino Unido.

Y en esa época, los filones de Europa, explotados hasta en sus últimas venas, habrán sido abandonados.

Puede juzgarse por las cifras siguientes de las cantidades de hulla que se han consumido desde el

descubrimiento de los primeros depósitos.

Las cuencas carboníferas de Rusia, Sajonia y Baviera comprenden 600 000 hectáreas; las de España, 150 000; las de Bohemia y Austria, 150 000; las de Bélgica, que ocupan una zona de 40 leguas de largo, por 3 de ancho, comprenden también 150 000 hectáreas, que se extiende por los territorios de Lieja, Namur, Mons y Charleroi.

En Francia la cuenca situada entre el Loira y el Ródano, Rive de Gier, Saint-Etienne Givors, Epinac Blanzj, Creusot, las explotaciones de Gard, Alais, Grand Combe, las de Aveyron en Aubin, los depósitos de Carmaux, Bassac, Graissessac, en el Norte, Ancin, Valenciennes, Lens, Bethune, ocupan cerca de 350.000 hectáreas.

El país más rico en carbón es incontestablemente el Reino Unido. Exceptuando la Irlanda, que carece casi por completo de combustible mineral, posee toda Inglaterra enormes riquezas carboníferas; pero agotables, como todas las riquezas.

La más importante de todas estas cuencas es la de Newcastle, que ocupa el subsuelo del condado de Northumberland, que produce al año hasta 30.000.000 de toneladas.