

# La Jabonería Moderna

SEMANARIO PROFESIONAL

PROPAGANDISTA Y DEFENSOR DE LOS FABRICANTES DE JABÓN, PERFUMISTAS, DROGUEROS Y SUS AFINES

DIRECTOR	OFICINAS	ADMINISTRADOR
MANUEL LLOFRIU	Campomanes, 7, bajo, Madrid.	RAMIRO DE LA MATA

## PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

ESPAÑA		PAGO ADELANTADO	EXTRANJERO Y ULTRAMAR	
Trimestre.....	5 pesetas.	En letras sobre Madrid, libranzas del Giro Mutuo ó de la prensa, que deben venir extendidas á la orden del Administrador de LA JABONERÍA MODERNA.	Semestre.....	20 pesetas.
Semestre.....	9 —		Un año.....	35 —
Año.....	15 —		Dos —.....	65 —

ANUNCIOS.—PÍDASE LA TARIFA

AÑO II	Madrid 8 de Mayo de 1892.	NUMERO 19.
--------	---------------------------	------------

SUMARIO: Perfumería. Higiene de la boca.—El movimiento comercial en Francia.—Jabones medicinales.—El comercio exterior de España.—Fórmulas para jabones en frío para el tocador.—Recetas y procedimientos útiles.—El tesoro del hogar, ó sean mil quinientos secretos de Agricultura, Industria y economía doméstica (continuación).—Variedades.—Revista de mercados.—Correspondencia administrativa.—Ofertas y demandas.—Obras útiles.—Anuncios.

## PERFUMERÍA

### HIGIENE DE LA BOCA

Independientemente de los labios y las encías, la dentadura es uno de los adornos más preciosos, tanto porque da gracia á la boca, cuanto porque da al individuo facilidad en la pronunciación y facilita la buena digestión de los alimentos por medio de la masticación; por estas razones la dentadura es uno de los órganos más necesarios del cuerpo.

Desgraciadamente son muy pocos los que pueden vanagloriarse de tener una dentadura completamente sana. La principal causa de las caries, de la coloración pálida de las encías, del desagradable olor del aliento, de las molestias que ocasiona la dentadura, en fin, es debido en gran parte á la ingestión de los alimentos calientes algunas veces y demasiado ácidos otras, y por la falta de cuidados higiénicos de la boca.

Es, pues, necesario limpiarse la boca por lo menos dos veces al día, por la mañana después de levantarse y por la tarde después de la comida.

En la dentadura mejor constituida se introducen en

los espacios libres restos de los alimentos, los que se descomponen rápidamente á la temperatura de la boca (36°), ocasiona un olor desagradable que la enferman rápidamente.

El hueso dental está compuesto exteriormente de una masa dura vidriosa, llamada esmalte; esta masa opone una gran resistencia á los cuerpos en putrefacción, pero desgraciadamente el esmalte es en extremo sensible á los cambios rápidos de temperatura como tienen los diversos alimentos, y se agrieta fácilmente; al través de las grietas penetran las materias putrefactas, y obran sobre el hueso propiamente dicho, ó sea la parte envuelta con el esmalte; de este modo se efectúa la enfermedad de la parte envuelta, que es un compuesto de materia huesosa, porosa ó esponjosa, y como consecuencia la pérdida del hueso atacado con más ó menos rapidez.

Los productos higiénicos para los cuidados cotidianos de la boca están felizmente preparados para obviar este gran inconveniente, confeccionando preparaciones que se oponen al desarrollo ulterior de la carie de los dientes ya atacados, como asimismo comunican frescura y olor agradable á la boca.

Los productos de perfumería propiamente dichos, pueden considerarse como un artículo de lujo, y por lo tanto supérfluo; pero no así los dentríficos, que son productos destinados á la higiene de la boca, cuyo uso no es un lujo, sino una verdadera necesidad para la conservación de tan necesarios órganos del cuerpo; por esta razón las preparaciones destinadas á este objeto

NÚMERO CORRELATIVO 32.

Ayuntamiento de Madrid



deben estar hechas con la más estricta regla de la higiene, si han de llenar el fin para que se destinan.

Hay, sin embargo, fabricantes tan poco escrupulosos que confeccionan los productos más groseros; nosotros hemos tenido ocasión de ver polvos dentríficos vendidos á precio bastante elevado, que debemos declarar son bastante nocivos: la piedra pómez pulverizada, coloreada y perfumada, envasada en elegantes frascos, vendida como polvos dentríficos, no puede ser más perjudicial á la dentadura.

El polvo de la piedra pómez es de una composición análoga al vidrio, su acción sobre la dentadura es la de una lima fina que en poco tiempo destruye el esmalte y deja al desnudo el hueso, que se destruye rápidamente. No tendremos necesidad de insistir sobre las funestas consecuencias de tal producto para los cuidados de la dentadura.

Algunas personas consideran como un excelente dentrífico el carbón vegetal pulverizado, y tienen su parte de razón. El carbón contiene cuerpos alcalinos que hacen inofensivos los ácidos; contiene también partes de fenol y otros productos de destilación seca, que tienen la incontestable propiedad de evitar la putrefacción; pero estas preciosas cualidades son completamente nulas cuando se considera que el carbón vegetal contiene siempre una cierta cantidad de ácido salicílico, es decir, un cuerpo capaz de rayar el vidrio, que por su uso debe necesariamente destruir los dientes atacando el esmalte.

(Se continuará.)

MANUEL LLOFRIU.

## EL MOVIMIENTO COMERCIAL EN FRANCIA

La cifra de las importaciones en Francia durante el mes de Marzo de 1892, es inferior en 18.589.000 francos á la del mes correspondiente en 1891; y la baja en las exportaciones en igual periodo ha sido de 55.360.000 francos.

El resultado, pues, de su nuevo sistema aduanero no puede ser más funesto, porque hasta la exportación de sus vinos ha disminuido en cinco millones de francos.

Las más importantes variaciones fueron las siguientes: Para las importaciones hubo aumento: de 15 millones en cereales; tres en ganado; tres en sedas; tres en lino; 10 en algodón, y hubo baja: de 20 millones en vinos; 31 en lanas; dos en hilo de algodón; uno

y medio en tejidos de seda, y dos en tejidos de algodón.

Para las exportaciones hubo disminución: de seis millones en tejidos de seda; siete en los de lana; cinco en objetos de piel y cuero; uno en orfebrería y bisutería; dos en artículos de París; dos en modas y flores artificiales; dos en ropa blanca; dos en confecciones para señora; 10 en sedas y borra de seda, y cinco en vinos. Solo en las exportaciones en granos y harinas hubo aumento, que fué de cinco millones.

Es curioso el siguiente cuadro que la dirección general de aduanas de Francia ha publicado con el resumen del movimiento comercial de importación y exportación de la vecina República durante el pasado mes de Marzo y el primer trimestre de este año.

El resumen de las importaciones da el siguiente resultado en las fechas siguientes:

PROCEDENCIA	Mes de Marzo de 1892.	Primer trimestre de 1892.
Inglaterra. . . . .	47.503.000	176.574.000
Alemania. . . . .	22.136.000	109.548.000
Bélgica. . . . .	35.266.000	126.719.000
Suiza. . . . .	4.523.000	36.930.000
Italia. . . . .	12.249.000	34.245.000
España. . . . .	30.887.000	155.204.000
Turquía. . . . .	8.454.000	39.621.000
Estados Unidos. . . . .	92.448.000	234.715.000
Brasil. . . . .	9.798.000	24.118.000
República Argentina. . . . .	30.859.000	79.593.000
TOTALES. . . . .	294.123.000	1.017.267.000

El resumen de las exportaciones ha sido el siguiente en estas fechas:

DESTINO	Mes de Marzo de 1892.	Primer trimestre de 1892.
Inglaterra. . . . .	73.750.000	216.232.000
Alemania. . . . .	31.736.000	80.141.000
Bélgica. . . . .	39.378.000	122.265.000
Suiza. . . . .	16.539.000	61.853.000
Italia. . . . .	12.495.000	32.501.000
España. . . . .	11.810.000	44.093.000
Turquía. . . . .	7.204.000	16.833.000
Estados Unidos. . . . .	23.834.000	64.795.000
Brasil. . . . .	6.573.000	15.662.000
República Argentina. . . . .	6.373.000	13.687.000
TOTALES. . . . .	229.692.000	668.062.000

(De Bilbao Marítimo Comercial.)



## JABONES MEDICINALES

Estos jabones contienen siempre una sustancia extraña, que ejerce sobre la piel, ó en el interior del cuerpo, una acción médica; se les designa generalmente con el nombre de las materias que le son aplicadas.

Se emplea ordinariamente como base de los jabones medicinales los jabones granulados de sebo de primera calidad, ó los fabricados con aceite de olivas.

Los jabones medicinales más comunmente empleados, son los fabricados con las fórmulas siguientes:

## JABÓN DE ALCANFOR.

Diez partes de jabón en polvo y una de alcanfor, se mezclan íntimamente. Se emplea en friegas en los casos de congelación.

## JABÓN DE CLORO.

Se mezclan de 8 á 10 partes de polvo de jabón y una parte de cloruro de sodio ordinario; después se sella en pequeñas pastillas en una prensa de jabón.

Este jabón se emplea como desinfectante, especialmente para hacer desaparecer los malos olores después de la disección.

## JABÓN DE ACEITE DE ALGODÓN.

Este jabón está preparado por la mezcla de una lejía de potasa muy concentrada con aceite de algodón (66 de aceite y 34 de lejía).

Se emplea como remedio externo, pues es un purgante violento.

## JABÓN DE GUAYACO.

Se saponifica resina de guayaco con lejía de potasa. El jabón de resina así obtenido se emplea en medicina á causa de su acción astringente, particularidad del guayaco.

## JABÓN DE MIEL.

Se prepara fundiendo de 12 á 16 partes de jabón de sebo de buena calidad con una á cuatro partes de miel de abejas aromatizada; se emplea contra las grietas de la piel.

## JABÓN DE JALAPA.

Se emplea dos partes de resina de jalapa y dos de jabón de aceite de oliva por cuatro partes de peso de espíritu de vino fuerte; se cuecen todas estas materias á baño maria hasta que se haya fundido y tomado consistencia.

Se hacen píldoras; se emplean como purgante energético.

## JABÓN DE IODURO.

Se emplean íntimamente 12 partes de jabón y una de ioduro de potasio en polvo fino. Este jabón se emplea en solución acuosa para la preparación de baños en las enfermedades de la piel.

## JABÓN DE ACEITE RÍGINO.

Se obtiene saponificando este aceite con magnesia calcinada; es blanco y se emplea como purgante energético.

T. P. DEL F.

## EL COMERCIO EXTERIOR DE ESPAÑA

Resumen de los valores de los principales artículos importados y exportados durante los tres primeros meses de 1892, ó sea desde el 1.º de Enero al 31 de Marzo, comparados con los de igual periodo de los años 1890 y 1891.

## IMPORTACIÓN

CLASES del Arancel de importación.	1890 — Pesetas.	1891 — Pesetas.	1892 — Pesetas.
1.—Piedras, tierras minerales, etc....	16.697.218	20.342.703	21.792.556
2.—Metales y sus manufacturas....	10.648.827	7.820.947	9.650.298
3.—Drogas y productos químicos..	13.618.446	12.597.261	15.205.586
4.—Algodón y sus manufacturas....	28.832.026	36.553.099	30.152.851
5.—Las demás fibras vegetales y sus manufacturas....	7.527.878	7.376.911	10.720.895
6.—Lana, pelos y sus manufacturas	7.807.635	8.561.366	10.658.067
7.—Seda y sus manufacturas.....	4.557.974	4.372.271	5.168.626
8.—Papel y sus aplicaciones.....	2.318.027	1.951.310	2.433.029
9.—Madera y sus manufacturas....	10.607.144	10.746.723	14.825.851
10.—Animales y sus despojos.....	10.172.398	11.909.881	10.207.546
11.—Maquinaria, correajes y embarcaciones.....	11.055.176	10.394.972	11.809.098
12.—Sustancias alimenticias.....	45.678.811	44.686.488	34.738.616
13.—Varios.....	1.611.435	1.519.177	1.562.288
Importaciones especiales.....	23.963.994	26.763.936	27.687.643
TOTALES....	196.127.509	205.597.035	206.612.950



## EXPORTACIÓN

CLASES de la tabla de valores.	1890 Pesetas.	1891 Pesetas.	1892 Pesetas.
1.—Minerales, cerámica, etc.....	25 424.302	20 842.621	22.167 163
2.—Metales y sus manufacturas.....	31.430.842	26.932 685	47.827 343
3.—Drogas y productos químicos..	6 474 292	6 448 544	6.395 427
4.—Manufacturas de algodón .....	4 375 722	4.028.405	7.230 980
5.—Manufacturas de otras fibras vegetales.....	531.640	757.632	1.240.956
6.—Lana y sus manufacturas.....	2.767.777	2 239.978	2.102.453
7.—Seda y sus manufacturas.....	813.041	972.362	1.782.602
8.—Papel y sus aplicaciones .....	2.381.272	2.475 070	3.122 668
9.—Madera y otras.	7 741.894	8 514.929	8 283.726
10.—Animales y sus despojos .....	11.121.407	11.012.747	9.758.473
11.—Maquinaria.....	148 303	276.295	168.743
12.—Sustancias alimenticias.....	97.004.261	123.626 226	143.186 122
13.—Varios.....	924.271	511.671	798.185
TOTALES....	191 138.924	208.639.165	254.064.841

*Nota importante.*—Los valores asignados á las mercancías importadas y exportadas en 1891 y 1892 son provisionales, á causa de haber tenido que hacerse la valoración de las mismas por los fijados en la Tabla oficial de 1890, última publicada.

(Bilbao Marítimo y Comercial.)

## FORMULAS PARA JABONES EN FRIO PARA EL TOCADOR

Se prepara por medio de la saponificación en frío un buen jabón empleando en lugar de la sosa cáustica el carbonato de sosa caustificado con una mezcla de aceite de coco Ceilán y manteca de cerdo.

La perfumación ya hemos dicho en números anteriores los diferentes medios que hay para hacerla, así como las operaciones siguientes á la perfumación, hasta convertirlo en pastillas.

Hé aquí ahora las fórmulas para los jabones del indicado sistema:

## JABÓN FLORES DE LOS ALPES.

Esencia de limón.....	30 gramos.
— de lavanda .....	25 —
— de menta.....	20 —

Esencia de romero.....	15 gramos.
— de salvia.....	20 —
— de canela.....	10 —
Aceite de coco.....	20 kilogs.
Manteca de cerdo.....	30 —
Lejía de carbonato de sosa caustificado á 40° B.....	25 —

Las esencias se disuelven en alcohol. Coloración en indigo y ácido pícrico, en verde.

## JABÓN DE ALMENDRAS AMARGAS.

Aceite de coco.....	20 kilogs.
Manteca de cerdo .....	30 —
Lejía de sosa á 40° B.....	25 —
Esencia de almendras amargas.	350 gramos.
— de bergamota .....	250 —
— de limón .....	100 —

No se da ninguna coloración. Para jabón barato se emplea la nifro-bencina ó mirbana, 500 gramos para esta cantidad de grasas, desleída la esencia en aceite de almendras.

## JABÓN DE BENJUI.

Jabón blanco.....	50 kilos.
Tintura de benjuí.....	4 —

Su coloración café con azúcar tostada.

La tintura de benjuí se prepara por medio del alcohol, haciendo infusar en él el benjuí almendrado. El olor del benjuí de buena calidad se parece mucho al de la vainilla.

## JABÓN DE ALMIZCLE.

Jabón de coco.....	20 kilogs.
— de palma.....	20 —
— de sebo.....	30 —
Extracto de almizcle.....	40 gramos.
Esencia de bergamota.....	200 —
— de clavo.....	20 —
— de geráneo.....	25 —

Coloración café.

El extracto de almizcle se prepara por 1.000 gramos de alcohol:

Civeta.....	100 gramos.
Potasa.....	100 —

## JABÓN DE PIEDRA PÓMEZ.

Jabón.....	60 kilogs.
Esencia de almendras amargas.	60 gramos.
— de bergamota .....	250 —
— de canela de China.....	50 —
— de limón .....	20 —
— de nuez moscada.....	20 —
Arena.....	10 kilogs.

No se colora.

La arena debe ser bien fina; es preferible lavarla á fin de desembarazarla de la parte más gruesa.



## JABON BOUQUET.

Jabón.....	60 kilogs.
Esencia de bergamota.....	500 gramos.
— de clavo.....	100 —
— de sasafrás.....	50 —
— de salvia.....	60 —

Coloración café con el caramelo ó con ocre.

## JABÓN BOUQUET REAL.

Jabón.....	60 kilogrs.
Esencia de bergamota.....	200 —
— de limón.....	50 —
— de clavo.....	40 —
— de neroli.....	25 —
— de sasafrás.....	80 —
— de canela.....	20 —

Coloración como el anterior.

## JABÓN DE ALCANFOR.

Jabón.....	60 kilogs.
Alcanfor.....	1.200 gramos.
Esencia de comino.....	500 —
— de romero.....	500 —

Sin color.

## JABÓN DE ACACIA.

Jabón.....	60 kilogs.
Esencia de bergamota.....	200 gramos.
— de limón.....	100 —
— de acacia.....	200 —
— de sasafrás.....	100 —

Coloración amarilla con el amarillo cromo.

## JABÓN DE LIMÓN.

Jabón.....	60 kilogs.
Esencia de limón.....	400 gramos.
— de bergamota.....	150 —
— de geráneo.....	50 —

Coloración amarilla con el azafrán ó la cúrcuma.

## JABÓN DE COMINO.

Jabón.....	60 kilogs.
Esencia de ants.....	50 gramos
— de bergamota.....	100 —
— de limón.....	100 —
— de cominos.....	200 —

Coloración á capricho ó blanca.

(Se continuará.)

## RECETAS Y PROCEDIMIENTOS ÚTILES

## Tinta para sellos metálicos.

Negro de humo superior.....	10 partes.
Goma arábiga en polvo.....	4 —
Glicerina.....	4 —
Agua.....	3 —

Disuélvase la goma en agua, añádase la glicerina y después mézclese en un mortero con el negro. Para tintas de color se pueden emplear las anilinas en lugar del negro de humo.

## Destrucción de la filoxera.

El Sr. Michel acaba de descubrir un nuevo medio muy sencillo y que dice ser también muy eficaz para la destrucción de la filoxera.

Escarba al pie de cada cepa, haciendo un agujero en forma de jofaina de unos 15 centímetros de diámetro y de profundidad y se echan dentro 10 litros de la siguiente disolución:

Agua.....	100 litros.
Sulfato de hierro.....	5 kilogramos.

Se puede también emplear una cantidad proporcionada del sulfato de hierro en cristales echándola en el agujero y tapando con tierra.

El sulfato de hierro es un tóxico para la filoxera, mientras que es un tónico estimulante para las cepas.

Cien cepas tratadas así, á razón de 0,04 céntimos de franco por pie, fueron completamente curadas.

## Fabricación de la magnesia pesada.

En un mortero grande se humedece con alcohol una cantidad de magnesia calcinada ligera y se tritura primero suavemente y después con fuerza; mientras sigue la trituración se vuelve á mojar con alcohol tres ó cuatro veces; cuando parece que ya no disminuye más el volumen de la masa, se seca y se pulveriza pasando por un tamiz muy fino; el producto tendrá como  $\frac{1}{15}$  parte del volumen de la cantidad empleada.

## Perfeccionamiento en la fabricación del ácido acético.

Este perfeccionamiento tiene por objeto evitar la pérdida del aroma especial del ácido acético en la destilación, empleada para su concentración; se consigue haciendo helar el ácido acético en una máquina de hacer hielo, separándose después el ácido concentrado por medio de una prensa ó de una máquina centrífuga; se obtiene así un producto conteniendo hasta el 50 por 100 de ácido acético, según el grado de congelación empleado. El hielo que queda en la prensa ó en la máquina centrífuga contiene un poco de ácido que se aprovecha después.

## Cera canauba.

Desde hace poco tiempo se está empleando mucho este producto del Brasil para aumentar el punto de



fusión de la cera de abeja y otras para darles más dureza y un brillo especial; añadiendo 5 por 100 de cera carnauba, se aumenta tres grados el punto de fusión de las ceras blandas.

En vista de estos resultados han aumentado considerablemente los precios de esta cera, que antes se vendía con dificultad á 140 francos por 100 kilos, y hoy escasea á 300 francos.

#### Para quitar las manchas de grasa.

Para quitar las manchas de grasa en las ropas de color se cubre por los dos lados con magnesia inglesa, se planchan luego entre dos papeles blancos, con una plancha muy poco caliente, á fin que pueda estar largo rato sobre las manchas.

Si después de cepillada no se hubiera quitado se repite la operación.

#### Beneficio de los pájaros.

Diferentes veces se ha demostrado la utilidad de las aves en los campos. Las ventajas que la mayor parte de ellas reportan al labrador, son inmensas.

Hé aquí algunas de ellas:

El murciélago, por su sistema dentario, destruye infinidad de insectos nocivos á las plantas.

El buho limpia los campos de ratas y ratones.

El mochuelo y la lechuza destruyen los topes y murgañes.

La garza preserva al ganado vacuno de moscas y otros insectos.

La cigüeña destruye los reptiles.

El cuervo, la codorniz y la perdiz, se nutren de infinidad de gusanos de tierra.

El cuco y el cuculillo se sustentan de las orugas vellosas que los demás pájaros no pueden comer.

El mirlo se alimenta de babosas y caracoles.

El avefría libra los prados de los moluscos que los devastan.

La alondra, la calandria, la cogujada y el gorrión, destruyen los grillos, cigarrones, los huevos de las hormigas y los gusanos que roen las raíces del trigo.

Y asimismo el tordo ó zorzal, el reyezuelo, el ruiseñor, la curruca, la golondrina, el avejaruco, el pinzón, la nevadilla ó pajarita de las nieves, y otras muchas aves á las que se les ha declarado guerra implacable.

## EL TESORO DEL HOGAR

MIL QUINIENTOS SECRETOS DE AGRICULTURA, INDUSTRIA Y ECONOMÍA DOMÉSTICA  
FÓRMULAS Y PROCEDIMIENTOS DE UTILIDAD GENERAL  
Y APLICACIÓN DIARIA

por

MANUEL LLOFRIU

Miembro de la Sociedad científica europea de Bruselas y Director de  
LA JABONERIA MODERNA

(Continuación.)

49. El *agua de los Alpes*, que es un perfume agradable para el tocador, es una composición de las diferentes esencias siguientes:

Alcohol á 40°.....	1 litro
Esencia de flor de azahar.....	19 gramos.
— de cidra.....	19 —
— de bergamota.....	19 —
— de limón.....	7 —
— de Portugal.....	7 —
— de absenta.....	4 —
— de clavo.....	2 —

Se mezcla todo con el alcohol, y dos ó tres días después se filtra.

50. El *agua de Colonia*, de cuyo perfume hay infinidad de fórmulas más ó menos agradables, las mejores son las siguientes:

A.

Alcohol á 40°.....	1 litro.
Esencia de bergamota.....	12 granos.
— de limón.....	12 —
— de cidra.....	12 —
— de neroli.....	25 gotas.
Tintura de benjui.....	12 gramos.
— de ámbar.....	12 gotas.

Se mezcla todo y se filtra después de algunos días.

B.

Alcohol á 40°.....	1 litro.
Esencia de neroli bigarade.....	3 gramos.
— de romero.....	2 —
— de corteza de naranja..	5 —
— de corteza de limón....	5 —
— de bergamota.....	2 —

Mezclar y agitar.

C.

Alcohol á 40°.....	1 litro.
Esencia de petit grain.....	2 granos.
— de neroli bigarade.....	0,50 —
— de romero.....	2 —
— de corteza de naranja..	4 —
— de corteza de limón....	4 —
— de corteza de bergamota	4 —

51. El *agua de heliotropo* se prepara:

Alcohol á 36°.....	1 litro.
Vainilla cortada.....	12 gramos.
Agua de flor de naranjo.....	125 —
Esencia de almendras.....	3 gotas.



52. El *agua de Hungría* se obtiene de la composición siguiente:

Alcohol á 40°.....	1 litro.
Esencia de romero .....	12 granos.
— de corteza de limón....	6 —
— de melisa.....	6 —
— de menta.....	1,50 —
Alcoholato á la rosa.....	3 gotas
Extracto de azahar.....	3 —

53. El *agua de lavanda* es un compuesto de:

Alcohol á 40°.....	1 litro
Esencia de lavanda inglesa...	34 granos.
Agua de rosas.....	86 —

54. El *agua ambarada* se prepara mezclando á un litro de alcohol á 40°:

Ambar gris en polvo.....	32 granos.
Azúcar en polvo.....	33 —
Almizcle.....	8 —
Civeta gris.....	1,20 —

Se dividen convenientemente las sustancias y se hacen macerar durante quince días en el alcohol, después se filtra. Este perfume tiene un olor fuerte y penetrante que molesta á muchas personas.

55. El *agua de Lisboa*, que es un compuesto muy agradable, se prepara:

Alcohol á 40°.....	1 litro
Esencia de corteza de naranja.	25 granos.
— de corteza de limón....	12 —
— de corteza de rosa.....	1,50 —

56. El *agua de miel* es un perfume cuya combinación es la siguiente, la que se filtra después de algunos días de maceración:

Alcohol.....	1500 gramos
Miel buena.....	250 —
Cominos.....	250 —
Cortezas frescas de limón.	31 —
Clavos de especia.....	23 —
Nuez moscada.....	8 —
Benjuí.....	8 —
Estoraque.....	8 —
Vainilla.....	92 —
Agua de rosas.....	153 —
— de azahar.....	153 —

57. El *agua de París*, otro perfume para el mismo uso que los anteriores, preparado con:

Alcohol.....	1 litro.
Esencia de limón.....	8 granos.
— de bergamota.....	8 —
— de Portugal.....	8 —
— de neroli.....	2 —
— de romero.....	1 —

58. El *agua de las Hadas* para ennegrecer las canas, que ha disfrutado largo tiempo del favor del público, se prepara:

Acetato de plomo.....	25 gramos
Hiposulfito de sosa.....	100 —
Agua de rosas.....	1000 —
Glicerina.....	5 —

59. El *agua de la juventud* es otra de las preparaciones para ennegrecer las canas, cuya composición es la siguiente:

Solución núm 1 —Acetato de plomo...	25 gramos.
Agua de rosas.....	1000 —
Solución núm 2.—Sulfuro de sodio...	30 —
Agua de rosas.....	1000 —

Se emplean las dos soluciones una después de otra.

**Alabastro.**—Composición de los objetos de alabastro.—Modo de limpiarle.

60. La *composición* de los objetos de alabastro se hace disolviendo 10 gramos de mastic en alcohol y 10 de cola de pescado en aguardiente ó alcohol rebajado; se mezclan las dos disoluciones y se añaden 4 gramos de goma arábica en polvo; se expone todo al fuego, calentando también los pedazos rotos del alabastro, se humedecen después de aplicarles á la parte rota una cantidad de la indicada preparación.

61. El *alabastro se limpia* lavándole primeramente con agua, en la cual se disuelve una buena cantidad de jabón; después se lava con agua pura y se frota con una gamuza bien seca. Si la mancha fuese de grasa ó cera, se frota con talco en polvo ó esencia de trementina.

(Se continuará.)

## VARIEDADES

**Expediciones por correo.**—Leemos y copiamos: «El Ministro de Comercio en Francia se ocupa actualmente de un proyecto de ley cuyo objeto es permitir la expedición por correo de objetos entregados contra reembolso»

Esta facilidad no existe en la actualidad, y desde hace tiempo el comercio la reclamaba.

Los objetos, cualquiera que sea su especie, á condición de que el peso no exceda de 500 gramos, ni las dimensiones de 30 centímetros en cada uno de sus lados, podrán ser enviados contra reembolso hasta el valor de 2.000 francos.

El expedidor deberá colocar los objetos en cajas, estuches, sacos ó paquetes, según su naturaleza; convenientemente lacrados para librarlos de extravío ó deterioro.

Se designarán sobre la cubierta las palabras *contra reembolso*, y se indicará con todas sus letras el valor que hay que recibir.



El reembolso se efectuará en las mismas condiciones que para letras y facturas.

La tasa á percibir se compondrá de un derecho fijo de 50 céntimos, además un derecho de seguro de 10 céntimos por cada 300 francos ó fracción de ellos, y además la tasa acordada para el reembolso de letras.»

\*\*\*

**Los vapores de naftalina como remedio seguro de la tos convulsiva.**—El autor ha tenido ocasión de experimentar en uno de sus hijos, y después en otros muchos enfermos, los vapores de naftalina en el tratamiento de la tos convulsiva, añadiendo que no hay remedio alguno que pueda competir con él en el tratamiento de dicha tos. Para utilizarlo se pone en un recipiente de porcelana de 15 á 20 gramos de naftalina, se calienta suavemente á los 80° c., se vaporiza y difunde por la habitación del enfermo; á la media hora respira ya libremente, desaparece la tos y sobreviene un sueño reparador. Repetido tres ó cuatro veces este procedimiento, termina la curación. Recomienda el autor agitar la naftalina cuando se caliente, para que no se eleve bruscamente la temperatura, porque en este caso se desprenden vapores fuliginosos muy irritantes y dañosos.

\*\*\*

**Pomada para la curación de las quemaduras.**—M. Liebel recomienda la siguiente pomada:

Euforeno.....	3 gramos.
Aceite de olivas.....	7 —
Vaselina.....	60 —
Lanolina.....	30 —

Mézclese para uso externo.

Según M. Liebel (de Elberfeld), esta pomada es un excelente medio de tratamiento para toda especie de quemaduras. Es preferible al empleo usual del yodoformo, no solamente por la ausencia del olor penetrante de este último, sino aun á causa de la acción analgésica del euforeno y de la propiedad que posee esta sustancia de disminuir singularmente la secreción de las llagas, lo que permite dejar la cura en el sitio durante tres á cuatro días.

\*\*\*

**Puertas de papel.**—Se asegura que las puertas de papel constituyen un gran progreso comparadas con las de madera. Se fabrican de dos cartones gruesos de papel, prensados y moldeados formando los tableros, pegados entre sí por medio de cola y potasa y laminados después entre gruesos cilindros. Después de recubiertos con una capa impermeable y otra incombustible, se pintan, barnizan y colocan del modo ordinario.

\*\*\*

**Curiosidades.**—La rapidez con que marchan las olas ha sido objeto de numerosas investigaciones.

Esa rapidez depende desde luego de la fuerza y persistencia del viento; pero también influye en ella el volumen que las olas alcanzan una vez puestas en movimiento, y la profundidad del mar sobre cuya superficie deslizan.

Durante un violento temblor ocurrido en el Japón, se formó en la costa de Niphón una ola gigantesca seguida muy luego de muchas otras que, después de haber alborotado los puertos, se propagaron por toda la inmensidad del Oceano Pacífico. El aparato registrador de los movimientos de marea que existe en San Francisco marcó el instante preciso en que la primera ola de las nacidas en el Japón bañaba la costa de California; habia recorrido el trayecto de 7.700 kilómetros en doce horas y media, lo que representa la velocidad prodigiosa de más de 10 kilómetros por minuto.

## REVISTA DE MERCADOS

Precios corrientes de primeras materias.

MÁLAGA.

SALVO VARIACIÓN

MAYO 1892

**Aceite de orujo verde 1.ª** á 32 reales arroba.

El envase en cuarterolas de 14 arrobas que se carga en cuenta á 24 rs.

Teniendo favorables contratas con las principales fábricas de Andalucía, se puede hacer precios especiales, puesto en cualquier estación de los ferrocarriles andaluces.

**Aceite de coco**—Cuarterolas de 200 kilos á 44 reales arb.; en lata de 11½ arb. peso bruto 46 rs. arroba.

**Aceite palma.**—Cuarterolas de 200 kilos á 40 reales arb.; latas de 11½ arb. peso bruto á 42.

**Aceite palmiste.**—Cuarterolas de 200 kilos á 41 reales arb.; latas de 11½ arb. á 43 rs. arb. peso bruto.

**Caparrosa verde.**—30 rs. qq. en barricas de 4 qq.; en sacos, 35 rs. con envase

**Jaboncillo en polvo 1.ª**—Sacos de 50 kilos á 23 reales saco con envase

**Jaboncillo en polvo 2.ª**—23 rs. saco de 6 arb. con envase.

**Resina.**—A 35 rs. qq. á peso bruto, en barriles de 6 á 7 quintales.

**Colofonia americana.**—A 42 rs. qq. á peso bruto, en barriles de 3 á 4 qq.

**Azul ultramar.**—En paquetes de 2 kilos á 6 y 7 reales el kilo.

**Sosa cáustica.**—En cilindros de

6 á 7 qq. de 70 grados	á 72 rs. el qq.
6 á 7 id. de 60	» á 66 » id.
3 á 4 id. de 60	» á 69 » id.
1 id. de 60	» á 72 » id.

Barriles de madera 3 á 4 qq. de 60 grados en ladrillos á 74 rs. el quintal.



**Sileato de sosa.**—A 40 rs. qq. en barriles de 6 quintales; en caja de 4 arb. á 43 rs. caja.

**Sal de sosa.**—A 50 rs. qq. en barriles de 7 á 8 quintales.

**Sebo derretido.**—A 152 rs. qq.

## CEREALES.

Garbanzos.....	fanega 90	rs.
Habas coquinas.....	» 44	»
Yeros.....	» 48	»
Maiz.....	» 45	»
Cebada.....	» 28	»
Harina de 1. <sup>a</sup> .....	» 15,50	»
» 2. <sup>a</sup> .....	» 14,50	»

## VARIOS ARTÍCULOS.

**Blanco venecia.**—Para dar blancura y economizar el precio en los almidones inferiores y para la confección de polvos perfumados ordinarios, á 20 rs. el saco de 50 kilos con envase.

**Azufre en grano.**—A 36 rs. el saco de 46 kilos con envase.

Por wagón completo de 10 000 kilos, puede ponerse á granel al mismo precio en cualquier estación de los ferrocarriles andaluces.

**Azufre del país en polvo.**—A 40 rs. qq. con envase.

**Azufre flor.**—Sublimado francés á 50 rs. saco de quintal.

**NOTA.**—Con motivo de los nuevos aranceles los precios de los productos extranjeros están en alza, la cual se acentuará á medida que vayan agotándose las existencias.

Para informes á esta Administración, Campomanes, 7.

## CORRESPONDENCIA ADMINISTRATIVA

Las cartas que se nos dirigen y cuya respuesta tenga que hacerse por correo, deben venir acompañadas de un sello para la contestación, enviándolas en caso contrario sin franquear para que el importe lo abone el receptor.

**Talón núm. 9.**—En mi poder su grata fecha 5 del corriente, así como las muestras del jabón que en ella me anunciaba.

Nuestro Director contestará á Ud. acerca de la consulta que sobre las mismas se sirvió hacerle.

**Talón núm. 246.**—Favorecido por su grata fecha 29 de Abril último tomo buena nota de lo que en ella me manifiestan, agradeciéndoles la confianza con que nos distinguen.

**Talón núm. 157.**—Le confirmo mi carta fecha 23 de Abril, cuya contestación espero desde aquella fecha, rogándole se sirva efectuarlo á la brevedad posible.

**Talón núm. 175.**—Le confirmo mi B. L. M del 30. Supongo que esta vez habremos sido más afortunados y habrá llegado á su poder la muestra de las *Hebillas universales*.

**Talón núm. 99.**—Mucho celebro que el Extracto de

Cognac Berthelot le haya dado tan excelente resultado, y transmito con esta fecha su pedido á la Sección Comercial de nuestro Semanario, que lo cumplimentará á correo seguido.

**Talón núm. 110.**—Recibida la libranza que acompañaba á su grata del día 1.<sup>o</sup> Queda renovada su suscripción por un año.

**Talón núm. 114.**—En contestación á su grata fecha 2, cúpleme manifestarle que con esta fecha se ha transmitido el pedido del barril de 250 kilos graseína que nos hace, quedando en cumplimentarlo la Sección Comercial de nuestro Semanario.

**Talón núm. 21.**—Supongo obrará en su poder el tomo de *El Progreso de la Industria y de las Artes*, que se le envió certificado el 4 del actual.

**Talón núm. 230.**—Mucho siento no poder girar á su cargo por un año, por llevar nuestros giros en este caso un recargo de pesetas 2'50 por quebranto y giro. Es mucho más cómodo para Ud. remesarnos el importe en libranza del giro ó de la prensa, y en último caso en sellos de correos de 25 céntimos, certificando la carta.

## OFERTAS Y DEMANDAS

En esta Sección de nuestro semanario se admitirá toda clase de ofertas y demandas, que se insertan á 10 céntimos línea cuando proceden de nuestros suscriptores ó anunciantes, cobrando en caso contrario los precios de la tarifa, y la comisión que se estipule si se desea la intervención de este centro en la pronta colocación de la oferta que se le confíe ó la demanda que se le haga.

**Caldera para jabón, 200 arrobas de carga, está en muy buen estado; se cede por 750 pesetas. Escribir á esta Administración á las iniciales M. L. M.** 1

**En 500 pesetas se cede prensa para moldear jabones de lavandera, sistema Mayer Stuttgart (Alemania), con cuatro sellos de distintas dimensiones; ha trabajado muy poco. Para más detalles escribir á esta Administración bajo iniciales M. L.** 2

**Se vende una magnífica máquina de estampar, último modelo, su autor Mr. Morane, anie de París y que ha costado mil pesetas, como se acreditará con la factura. Dirigirse á esta Administración.** 3

**Se venden 2 prensas hidráulicas verticales.**

2 ídem id. horizontales.

3 bombas id.

2 máquinas de vapor.

1 caldera de vapor.

1 bomba de pozo aspirante é impelente y otras de menos valor, han servido para la fabricación de estearina.

**Joven bien impuesto en la fabricación de jabones en general y particularmente de sistemas nuevos, solicita colocación, bien para enseñar por un tiempo determinado, ó en carácter de permanente. Dirigirse por carta á las oficinas del Semanario, bajo iniciales A. C.** 5



Un fabricante establecido hace más de veintidos años y acreditado en la industria, desea encontrar un capitalista para el desarrollo de su negocio. Dirigirse bajo iniciales N. N. á esta Administración. 6

## OBRAS ÚTILES

LA JABONERÍA, por D. Manuel Llofrú. Tratado práctico de la fabricación de jabones Segunda edición profusamente ilustrada y aumentada con un apéndice, 9 pesetas.

EL PERFUMISTA, por D. Manuel Llofrú. Tratado práctico de la fabricación de perfumes. Un tomo con grabados, 6'50 ptas.

FABRICACIÓN DE JABONES DE TODAS CLASES, por Balaguer. Cuarta edición notablemente aumentada. Un tomo con 35 grabados, 4 ptas.

FABRICACIÓN DE LAS ESENCIAS, por Balaguer. Tercera edición con 18 grabados, 2 ptas.

EL CONSULTOR. Manual teórico-práctico del fabricante de jabones. Un tomo, 10 ptas.

**Librería de los hijos de José Cuesta, Carretas, 9, Madrid.**

EL PROGRESO DE LA INDUSTRIA Y DE LAS ARTES.—Manual práctico de conocimientos y recetas útiles, por Salvador Lleó, Profesor de Farmacia, Subdelegado de Sanidad, etc., etc. Forma un tomo de 400 páginas en 4.º mayor, buen papel y encuadernado en rústica, conteniendo las siguientes partes: 1.º Alcoholes, aguardientes y licores. 2.º Barnices y charoles. 3.º Dorados y plateados. 4.º Jabones ordinarios y de tocador. 5.º Fabricación de lacres. 6.º Tintas de todas clases. 7.º Vinos naturales y artificiales. 8.º Miscelánea de secretos útiles.—Precio, 8,50 pesetas.

**Importante.** La Administración de LA JABONERÍA MODERNA se encarga de servir los pedidos á sus suscritores francos de porte en cualquier punto de España, siempre que dicho envío alcance la cantidad de 10 pesetas.



**C. A. PROPFE & C.<sup>IA</sup>**

2016

HAMBURGO

12/52

**GRAN FÁBRICA DE SILICATO**

Exportación en gran escala de todas las primeras materias para jaboneros.

Unicos representantes de la fábrica afamada de máquinas para la industria jabonera de Ang. Krull, Helmstedt i Br. (Alemania).



## EXTRACTO DE COGNAC BERTHELOT

preparado por el

**DR. SAPTTY**

El Extracto de Cognac Berthelot tiene por base los principios aromáticos de un vino de Jerez muy viejo, y no contiene, por lo tanto, alcohol amílico ni otra sustancia extraña perjudicial á la salud, lo que es muy fácil demostrar, garantizándolo desde luego.

### FABRICACIÓN DEL COGNAC

Para fabricar el excelente **Cognac Berthelot** basta añadir á 14 litros de aguardiente seco á 50 grados centígrados un frasco de este extracto, y se obtendrán 18 botellas de Cognac superior muy aromático y más higiénico que ningún otro.

**Precio:** 10 pesetas el frasco, para obtener 18 botellas de Cognac.

Para más informes en nuestras oficinas,

*Campomanes, 7, Madrid*

## DIETZ & LISTING

LEIPZIG—REUDNITZ

**Máquinas para la fabricación de cajas de cartón.**

2011

24/52



## FABRICA DE ETIQUETAS DE JULIUS STENTZ

**Berlin S. 14**

EXISTENCIA 3.000 ETIQUETAS CON TEXTO FRANCÉS PARA JABONES Y PERFUMES

Especialidad en etiquetas de calcomanía para Extractos, Agua de quina y Brillantina.

Se envían muestras franco.

2007—28/52



# HIJO SUCESOR DE DIEGO ROMERO

## CARABANCHEL BAJO

DIRECCIÓN TELEGRÁFICA  
ROMERO, CABEZA, 34, MADRID

TELÉFONO  
CARABANCHEL, 926.—MADRID, 953

### GRANDES FABRICAS DE JABÓN

#### ALMACENES DE FRUTOS DEL PAÍS Y COLONIALES

Cereales, aceites, azúcares, arroces, bacalaos, espíritus, petróleo, etc., etc.

### PRECIOS DE JABÓN

Jabón sistema inglés blanco.....	45 pesetas 100 kilos.
— — — pinta azul.....	48 —
— — — verde.....	46 —
— — — verdoso.....	40 —
— — — oleina.....	48 —

Precios sobre vagón en cualquiera de las estaciones de Madrid. Pago treinta días con referencias á satisfacción.

El tranvía de Leganés, que parte frente al Ministerio de la Gobernación, pasa por estos almacenes.

2015—5(13

### HEBILLAS UNIVERSALES

(PRIVILEGIADAS)

PARA RIZAR SIN FUEGO EL CABELLO

Con solo unos 30 minutos de emplear estas hebillas, se obtiene un rizado perfecto sin necesidad de apelar al papel, tenacillas, plomos, etc., etc.



Se considerará falsificada toda hebillas que no lleve la marca B. SALVA Y C.<sup>a</sup>, patente de invención.



Se remiten gratis muestras, prospectos y nota de precios á quien los pida á nuestra Administración, Campomanes, 7, bajo, Madrid, ó á sus fabricantes.



SRES. B. SALVÁ y C.<sup>a</sup>, Jaime II, núms. 2 á 6  
PALMA DE MALLORCA

### MASSÓ, FONT Y C.<sup>A</sup>

BARCELONA

CASA FUNDADA EN 1877

DEDICADA EXCLUSIVAMENTE

Á LOS ARTÍCULOS PARA LA JABONERÍA

Aceites concretos de todas clases, de semillas y de orujo.

Oleínas blanca y roja.

Sebos extranjeros y del país.

Sosa cáustica de 77°, 70° y 60°.

Potasas y sal de sosa.

Silicatos de sosa, jaboncillo, resinas de todas clases y procedencias, colores, etc., etcétera.

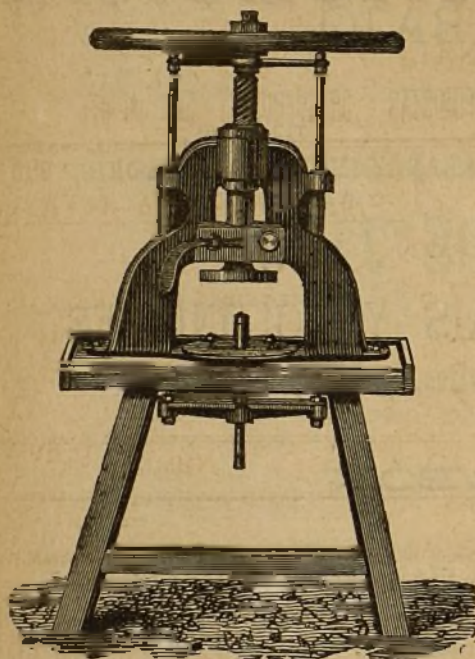
2005

13(13



# WILH. RIVOIR

## OFFENBACH. S. M.



**Prensas** para sellar jabones.

**Cortadoras** de varios sistemas y precios.

**Mezcladoras** de extractos y pomadas.

**Bombas** para extraer líquidos de todas clases, fríos y calientes.

**Formas, moldes, cubos** de hierro y de acero y todos los demás útiles para las indicadas industrias.

Numerosas instalaciones en España hechas por la casa

2010

Pídanse catálogos ilustrados.

1952

# REINHOLD WÜNSCHMANN

LEIPZIG (SAJONIA)

RECOMIENDA SUS ESPECIALIDADES



MÁQUINAS PARA FABRICAR BUJÍAS

Construye estas máquinas como especialidad desde el año 1864.

Esmero en la exactitud de su construcción y sin rival en la marcha del aparato.

Mis máquinas funcionan en las primeras fábricas de bujías del mundo.

Millares de referencias y recomendaciones á disposición.

2013

926 a

# KARL KRAUSE, LEIPZIG

Máquinas para la fabricación

2009

DE

2052

CAJAS Y OBJETOS DE CARTON

# KARL KRAUSE, LEIPZIG

## Silicato de sosa

CONCENTRADO

VON BAERLE & WÖLLNER

2008

Worms | Rin y Basilea.

2152

G. W. REYE & SOEHNE, HAMBURGO  
INSUPERABLE

POLVOS PARA LIMPIAR METALES

2018 **SILICA**

752



Da un brillo y esplendor desconocidos hasta hoy al oro, á la plata, al níquel y á todos los objetos plateados y dorados.

## DIETZ & LISTING

LEIPZIG—REUDNITZ

Máquinas para la fabricación de bujías.

CONSTRUCCIÓN HASTA AHORA  
INSUPERABLE

2011

2452



## GRASELINA LA NUEVA GRASA

á francos 37'50 los 100 kilos franco de envase puesto á bordo en cualquier puerto de España y Portugal en pedidos de 1.000 kilos en adelante.

Barriles de ensayo de 250 kilos cada uno se facilitan al precio de 48 pesetas los 100 kilos, puestos á bordo en cualquier puerto de la Península contra pago adelantado al hacer el pedido.

La Sección comercial de LA JABONERÍA MODERNA.

MADRID: 1892.—Gregorio Juste, impresor, Pizarro, 15, bajo.