

ÍNDICE ALFABÉTICO

DE LAS

MATERIAS CONTENIDAS EN EL TOMO 1.º—AÑO 1875.

A		Páginas.
Abono.	5	
Aguas potables.	41, y 361	
Alianza arancelaria.	57	
Aplicacion de la electricidad.	57	
Aparato de salvamento.	58	
Aparato de petróleo para la incubacion artificial.	58	
Amador Pfeíffer.	71	
Almanaque.	88	
Asociacion de ingenieros industriales de Barcelona.	120, 250, 521, 542, 564 y 621	
Agenda del constructor.	121 y 186	
Alicante y Oran.	121	
Aplicacion industrial de la luz eléctrica.	140	
Abono químico.	141	
Abastecimiento de aguas potables en Cádiz.	178	
Artista en objetos de cabello.	186	
Accidentes en las vías férreas.	204	
Aparato de M. Launay.	205	
Acuerdo notable.	220	
Ateneo barcelonés.	221	
Aparato papirógrafo.	221	
Aparato destilatorio de columna rectangular.	228	
Aguas minerales de Couzan.	235	
A nuestros colegas.	251	
Apresto para hilados de algodón.	251	
Adulteraciones y defraudaciones.	267	
Aparato engrasador.	322	
Azúcar.	322	
Aguas gaseosas.	343	
Aglomerados de carbon.	364	
Actos meritorios.	383	
Añil.	383	
Ácido salicylico.	384	
Azul alcalino sobre lana.	404	
Apparatina.	404	
Abusos.	441	
Adjudicacion de premios.	441	
Amalgama para soldar el vidrio.	443	
A la Revista social.	453	
Ácidos minerales.	463, 643 y 663	
Agua nacarada.	464	
Als noys de casa.	483	
Aparato condensador de los Sres. Pelouze y Andouin.	535	
Aparato depurador hidrotimétrico.	557, 617 y 636	
Abolicion del pago de derechos de maquinaria en Turquía.	564	
Acetes minerales, sus almacenes y depósitos.	578, 637, 659 y 678	
Aniversario.	582	
Auxilios médicos.	604	
Anilina y anileina.	644	
Almanaque de la Agricultura española para 1876.	644	
Abastecimiento de aguas.	680	
Aduanas.	680	
Alumbrado por gas en los trenes.	680	
Analisis industrial de los minerales metálicos.	682	
Argentino.	683	
Aparato para filtrar y descolorar la parafina.	683	
B		
Blanqueo del algodón, lino, lana y seda.	42	
Barniz para las cubas de madera.	68	
Barniz para metales.	74	
Baños en Caldas de Montbuy.	121	
Blanqueo y tinte de los sombreros de paja.	252	
Bomba rotatoria. Sistema Greindl.	281	
Buen servicio (tranwia de Sans).	302	
Biblia de la Humanidad.	343	
Baños de Fortuna.	383	
Buena cosecha.	442	
Barras de hierro dobladas.	443	
Billetes de Banco.	483	
Bordados suizos.	524	
Bellota.	584	
Bomba de Hansbrow.	585	
Bellas Artes.	603	
Bienestar de los obreros.	683	
C		
Congreso y exposicion internacionales de ciencias geográficas de París.	9	
Concursos.	9	
Comercio en Cette.	11	
Combustible.	21 y 85	
Contadores de gas.	36	
Clasificacion y contraste de los colores.	41	
Casa de Caridad de Barcelona.	49 y 679	
Consumo de flores en la perfumería.	56	
Conchas y perlas.	57	
Cultivo del algodón y de la caña de azúcar.	72	
Calderas de vapor inexplosibles.	83	
Congreso y Exposicion de Geografía.	103	
Cartas á un labriego.	135, 149,	
166, 183, 198, 248, 264, 299, 318, 361, 418, 437 y 459		
Color negro al vapor.	153	
Compañerismo.	167	
Centro de maestros de Obras de Cataluña.	185	
Costa-Rica.	188	
Congelacion del alcohol.	206	
Cultivo de la caña.	216	
Colegio de Sto. Tomás.	220, 383 y 440	
Centro higiénico médico de Barcelona.	236	

	Páginas.		Páginas.
Cervezas.	236	Derechos arancelarios.	402
Colores de anilina sin arsénico.	233	Distincion.	462
Catecismo de los maquinistas y fogoneros.	251 y 309	Discurso inaugural.	462
Consumo de cerveza.	268	Distincion merecida.	463
Cromo-litografías.	302	Destruccion del Filoxera.	463 y 484
Conferencia telegráfica internacional.	302	Discusion terminada.	503
Coloracion de los metales.	303	De Barcelona á Francia.	504
Cerveceria.	343	Determinacion del manganeso metálico en los minerales.	599 y 615
Congreso geográfico.	343	Desastres marítimos.	603
Coloracion ó tinte del lino.	344	Disposiciones (en Santander).	622
Coches para los tram-vías.	363	Distincion honrosa.	622 y 663
Consideraciones atendibles.	363	Diputacion provincial (Barcelona).	623
Cemento mal conductor incombustible.	364	Disposiciones oficiales.	642
Cardiff.	402	Diputacion provincial de Valladolid.	642
Compañía parisiense del gas.	402	Desinfeccion de las cartas y papeles	681
Cemento hidráulico.	413		
Contribuciones.	421	E	
Compañía nacional de alumbrado de gas.	421	El corsé.	82
Comercio de Newport.	423	Empleo de la hulla.	10
Concurso para una máquina de extraer esen- cia de bergamota.	423	Elaboracion del azúcar de caña.	24
Coste de los buques y cañones modernos.	441	Exposicion vinícola.	40
Curioso y rico hallazgo.	442	Extraccion de vinos hecha en el último mes en el Puerto de Santa María.	43
Carda Plantron.	461	Exposiciones de Floricultura.	56
Café Suizo.	462	Extracto del «Lloyd's list».	59 y 107
Concurso (Gas).	464	Exposiciones.	71
Corcho-cuero.	482	Estudios hidráulicos y el molinete Woltmann.	89
Cuentas hechas.	483	El Pauperismo la mendicidad y el trabajo.	97
Calderas de vapor.	503	Exposicion de Floricultura.	104 y 136
Calendarios Americanos.	504	El Porvenir de la Industria es el porvenir del arte.	113
Champagne-Vinyas.	522 y 583	España y su industria.	129 y 161
Carbones.	522	El Museo Hartkopff de París y Stocolmo.	145 y 177
Construcciones especiales.	523	El Dibujo aplicado á los tejidos.	153, 164, 180, 196, 214, 230, 261, 335, 359, 397, 414, 499, 519, 536 y 618
Centro de Maestros de Obras de Cataluña.	524	Exposicion en Manchester.	153
Círculo agrícola salmantino.	542	Exposicion marítima y fluvial.	185 y 268
Catedral de Tarragona.	542	Exposicion regional.	186
Cerveza concentrada.	543	Elaboracion de cigarros.	186
Carbon en Rusia.	544	Eslabon electro-catalítico.	187
Cuerda de alambre de acero.	544	El porvenir del arte y de la industria depende de los medios de fomento y de proteccion que se empleen.	193
Clorido de plata.	563	Enseñanza agrícola.	204
Caldera multitubular.	576	Exposicion en Granada.	204
Comercio de azúcar en Francia.	584	Exposicion dirigida al Sr. Ministro de Hacienda por los fabricantes de alcoholes de la pro- vincia de Santander.	215
Comercio de Bélgica.	585	Estimables colegas.	219
Cuba y Estados-Unidos.	602	Estamperia.	219
Comisaría.	603 y 622	El Tabaco, 232, 250, 319, 340, 399, 438, 460, 539, 561, 580, 600 y 639	
Concurso.	603	El desarrollo mercantil de España en el reina- do de Carlos III.	241 y 257
Coste de la fuerza de vapor.	604	Exposicion regional de Galicia.	251, 274, 290, 311, 354 y 375
Concentracion del ácido sulfúrico. Con privi- legio.	621	Ensayo del vino.	252
Cadena de seguridad de Ormerod.	624	El aceite de oliva.	265
Comisionado.	642	El infortunio socorrido.	269
Concurso agrícola.	645	El porvenir del arte y de la industria exige me- dios de fomento y de proteccion que tiendan á desarrollar el buen gusto y á perfeccionar el procedimiento.	273
Color para estampados.	645	Establecimiento balneario recreativo.	285
Conservacion de las vías férreas.	663	Expositores premiados.	286
Círculo de marcar.	663	El Caoutchouc.	290
Cilindro compresor.	680		
Cristal infrágil.	684		
Conferencia telegráfica internacional.	697		
D			
Deuda municipal.	40		
Direccion de las industrias del Estado.	209		
Don Juan Peyronill.	235		
Del Turia al Danubio.	235, 403 y 421		
Disolvente para la goma copal.	302		
Desvío-Vigo.	316		
Deslinde de atribuciones.	333		
Datos estadísticos.	343 y 643		

	Páginas.
Estudios físicos.	314, 394, 434, 454, 555, 575, 634, 657 y 675
Estudios sobre higiene urbana.	317, 380, 458, 502, 538 y 694
Estampados.	344
Eosina.	363
Exposicion de Geografía.	364
El sello de marchamo.	364 y 440
Estimables colegas.	383 y 583
Exposicion Salmantina.	383 y 421
Estudios especiales.	384
Exposicion de Melbourne.	384
El Agricultor andaluz.	384
El adelanto de conocimientos en productos naturales es el adelanto de la industria.	393
Expositores españoles en Viena.	402
Escuela de Agricultura.	402
El defensor.	402
El Memorandum y la Verdad.	421
Exposicion intercolonial de Sidney.	423
Exportacion de vinos.	440
El Paraiso de los inventores.	441
El cañon ruso de 40 toneladas.	442
Espíritu de Panamá.	443
Efectos de la nieve en los rails de acero.	462
El Patriotismo.	473 y 613
Exposicion agrícola de Bruselas.	480
El Thaó.	483
Exposicion de Cheetham Hill Manchester.—Máquina Paragon de John Petrie para desengrasar y lavar la lana de vellon.	495
Exposicion de Filadelfia.	504, 521, 564, 581, 595 y 614
Id. de Cheetham Hill.—Manchester.—Perforador Ingersol.	516
Id. y mercado de vinos. (En Pesth, Hungria).	523
Id. Internacional (Bruselas).	524 y 543
Id. de Leeds.	524
Entrega de premios (Exposicion de Viena).	542 y 563
Enseñanza de las artes textiles.	553, 573, 593, 653 y 673
Electro-motor de Egger.	564
Electricidad.	583
Estudios navales.	596
El Comercio Español.	602 y 662
Esfera geográfica.	603
Estaciones para mercancías.	604
Exposicion eléctrica de París, 1877.	604
Escuela de Agricultura de Vega.	622
Exposicion (Palma de Mallorca).	622
Establecimiento especial (Casademunt).	622
Exposicion Cheetham Hill, Road, Manchester	
Máquina para moldear las ruedas dentadas.	637
Enhorabuena.	643
Establecimiento especial (Estevet).	680
El canal de Nueva-York.	683
El Telescopio del observatorio de Paris.	683
Exportacion de pasa.	696
Eucalyptus.	696
F	
Flora forestal española.	9
Ferrocarriles. Conservacion y reparacion del material móvil y de traccion.	20, 35, 243 y 258
Fraude y contrabando.	25
Fabricacion de la sosa por M. Weldon.	57
Ferrocarril de Langreo.	73
Fabricacion de azúcar.	103 y 285

	Páginas.
Fabricacion de vidrio.	115 y 132
Filipinas.	142, 154, 170, 228, 270, 384, 405 y 603
Frutas importadas en los Estados-Unidos.	171
Fabricacion del azúcar sin produccion de melaza.	221, 267, 282, 296, 402 y 533
Ferrocarril de Graiollers á S. Juan de las Abadesas.	225, 276, 315, 334 y 356
Fabricacion de tapices.	248
Fabricacion económica del hidrógeno.	270
Fábricas de vinagre.	286
Fabricacion de acero.	301
Fabricacion de gas para el alumbrado por medio del vapor recalentado.	323
Fortuny.	342
Fosfato calizo.	402
Ferrocarril del Festiniog (Gales).	404
Fábrica de resinas.	462
Fabricacion del hierro y del acero en los Estados-Unidos.	505
Fábrica de cerveza de Camps y Comp. ^a	515
Filadelfia.	564 y 585
Floricultura.	603
Filipinas (Remitidos).	624 y 664
Fabricacion de hilados.	658
Ferrocarril á Francia.	663
G	
Gas del petróleo y gas de la hulla.	73
Gibraltar.	88
Granja-escuela.	89
Gas del alumbrado.	152
Globos de cristal.	153
Guia del peluquero.	206
Gas del corcho.	268
Gratitud y compañerismo.	301
Guia consultor é indicador de Santander y su provincia.	324
Gas de los escrementos humanos.	344
Gaceta internacional.	421
Generador termo-eléctrico.	442
Geranina.	484
Grabado.	662
Gas Lebon.	681
H	
Higiene industria.	54, 69, 100 y 116
Huelga.	73
Hielo.	210
Hornos para pasa.	383
Hierro y madera.	441
Hierro en los edificios de la Exposicion de Filadelfia.	441
Historia contemporánea.	524
Hierro de Rusia.	604
Holanda y Filadelfia.	684
I	
Inspecciones.	8
Ingenieros-secretarios.	25
Importacion y exportacion.	11, 90 y 171
Interrogatorio.	56
Infracciones.	220
Inteligencia y laboriosidad.	221
Intereses generales.	235
Incrustaciones de las calderas.	268
Inestabilidad arancelaria.	289
Industria algodonera (remitido).	299

	Páginas.		Páginas.
Industria lanera.	323	La Obrera Mataroneas.	522 y 559
Islas Canarias.	420	Las enfermerías de los ferrocarriles prusianos..	523
Importancia que tienen para España y sus colonias las materias textiles Magrey, Abacá, Lino y Cañamo.	493 y 513	Las locomotoras del mundo.	524
Inauguración (La obrera Mataronesa).	503	Líquido para evitar la oxidación.	564
Industria papelera.	525	Licores de Combiér, de Saumur.	584
Industria holandesa.	584	Los diamantes del Cabo.	585
Inventor.	603 y 680	La Nueva España.	602, 622 y 695
Industria química.	604	Laureado.	622
Iman de limaduras de hierro.	604	Locomotora para las calles.	624
Incendio.	695	La Legítima.	633
J.		Líneas telegráficas.	642
Junta de Comercio de París.	41	La Renaixensa.	643
Jabon de tocador sin exceso de álcali.	74	La Cerámica en la Exposición de París, 1875.	644
Jabon para lavar las lanas.	153	Licores y vinos.	663
Jurisprudencia verdad. Clases profesionales.	353	Las ferias de Barcelona.	673
K.		Locomóvil y máquina elevadora.	677
Krupp en Filadelfia.	544	La Plata industrial y agrícola.	679
L.		La ciencia astrológica en Cataluña.	680
La legislación industrial en España.	4	Libro útil (Filadelfia).	680
La actividad.	8	M	
La industria en 1874.	9	Máquina Sulzer.	24
La mujer proletaria.	17	Museo antropológico.	24
La 2. ^a enseñanza en España.	33	Monumento á Cristóbal Colon.	41
La Remolacha y la industria azucarera.	37	Maestros de Obras.	41
Luz eléctrica en las vías férreas.	42	Material móvil de los ferro-carriles de Prusia.	42
La semana financiera.	57	Mercado de Manila.	43
La parafina en la fabricación de papel.	58	Motores de gas atmosférico.	52
Las cifras de la prensa periódica.	65	Modificaciones arancelarias.	56
Laere.	74	Manchas de grasa en las ropas.	58
Los mundos y el análisis espectral.	81	Máquinas para fabricar calzado.	73
La ciencia de la energía.	88	Muelas artificiales.	74 y 641
Locomóvil para quemar paja.	89	Máquina para ladrillos.	74
La Ilustración española y Americana.	105	Máquinas agrícolas.	74
La máquina de vapor moderna. 114, 130, 162, 194, 227, 259 y 312		Máquinas de vapor Bédé y Farcot.	88 y 597
Luz eléctrica.	120 y 268	Mercado de Jerez.	26, 91, 106, 237 y 253
La cromo-litografía en Barcelona.	139	Minerales y metales en Cartagena.	91
La osseina.	146	Movimiento comercial de la Habana.	27 y 91
La Criolla.	153	Mercado de Marsella.	107
La glicerina combustible.	154	Medios que han de emplearse para extinguir la langosta	118
La langosta.	186 y 542	Marruecos y el Gobierno Otomano.	121
Los vinos espumosos alemanes y los españoles.	198	Museo Hartkoff.	139
Los vinos españoles en Inglaterra.	199	Máquinas para coser velas de barco.	148
Lapiz tinta.	203	Medios para reconocer la safranina.	154
Los incendios (guía práctica).	204	Museo de la Escuela de ingenieros industria- les.	167
La Diputación provincial de Valladolid.	221	Muros de sostenimiento.	185, 278 y 292
Líqumetro	221 y 544	Madera.	183
Lámpara fotográfica.	252	Massachusetts.	187 y 206
Legislación industrial francesa	263	Mercado de la Habana.	188, 345, 424 y 585
La germinación.	269	Maquinaria agrícola.	211, 337, 476 y 660
Líquidos colorados para el desmote	269 y 303	Mas locomóviles.	244
Lechada de cal.	286	Máquinas de coser.	251 y 421
La verdad al Rey.	302	Motor electro-capilar del señor Littmann.	252
Liga de contribuyentes.	322	Mercado de Alicante.	253
La verdad en su lugar.	323	Mercado de Sevilla.	253
Laboratorios químicos.	324	Molino para aceituna.	268
Lingotes de hierro de los Estados-Unidos.	384	Metileno y ácido acético por M. Bernard.	270
Lúpulo.	440	Mas cuidado (tram-vía).	286
La moderna Babilonia.	441	Máquina de vapor sistema Ingliss.	295
La Kirschwasser.	462	Mantequilla.	303
Lectura instructiva y recreativa.	463	Medidas para papel.	303
La fotografía como auxiliar de la diagnóstica medical.	463	Mercados de Jerez y Puerto de Sta. María.	324 y 336
		Medicamentos.	343
		Minas de carbon.	343
		Máquinas para jabones de Tocador.	378, 416, 435 y 577

	Páginas.
Máquina Vincent, para hacer perros	395
Máquina de cambrar.. . . .	415
Moniteur industriel belge. 423, 442, 485, 525, 544, 585, 624, 645 y 664	
Minerales de hierro	423
Medios de fomento y de proteccion que pueden desarrollar el buen gusto entre los indus- triales.	433
Mercados. 444, 465, 506, 525, 545, 565, 605, 646, 665, 684 y 691	
Motor hidráulico Schmid.	455
Modo de probar la cerveza.	463
Mecheros para gas.	464
Merecida recompensa.	504
Motor solar.	525
Marruecos.	543
Máquina de Davey.	564
Movimiento de rotacion.. . . .	603
Medida de la velocidad de la luz	604
Medalla de oro.. . . .	622
Máquina de hacer ladrillos perfeccionada.	624
Máquina para moldear las ruedas dentadas.	637
Muelle de hierro.	644
Mas premios.. . . .	663
Metalúrgia del cobre.	664
Mata-fuegos.. . . .	680
Martillo pilon	683

N

Nuestro propósito.	1 y 693
Numeracion uniforme de los hilos. 2, 18, 50, 99, 420, 498 y 623	
Nuevo sello de marchamo.	8, 66 y 226
Nueva publicacion.	24
Nueva fábrica de gas.	56
Nuevo empleo del aire.	57
Nueva válvula.	90
Nuevo establecimiento de baños	167
Nuevo aparato de ensayo de M. Savalle.	182
Nuevo establecimiento industrial	186
Nuevo fotómetro sideral.	187
Nuevo contador de gas.	204
Nuevo privilegio de invencion por una má- quina para descascarar el arroz.	234
Nueva Exposicion.	251
Nueva fabricación (Gluten).	268
Nuevo sistema de ventilacion	286
Nuevo establecimiento	322
Nuevo sistema de anuncios.	323
Nueva aplicacion de la galvanoplastia.	323
Nuevo colega.	343
Nuevo procedimiento para curtir las pieles.	358
Nombramientos.	401
Nueva fábrica de calzado.	440
Nuevo vegetal para fabricar papel.	442
Nueva semilla oleaginosa.	442
Nuevo sistema de máquinas de vapor, el más económico ideado y construido por Jonh Bourne y Comp.	474
Nueva Academia.	503
Nombramiento.	523
Nuevas asociaciones.. . . .	523
Nuevo metal blanco inoxidable.	525
Nueva pasta para las junturas de las pipas	564
Niquelizacion.	564
Nuevo metal.	564
Nitroglicerina y dinamita.	584

	Páginas.
Nuevo método de refrescar las bodegas de las cervecerias.	623
Nuevo electro-motor.	683

O

Ordenanzas municipales.	24 y 89
Opúsculo sobre el gas del alumbrado.	72
Ostreicultura	121
Otro privilegio (por un engrasador avisador).	322
Obras del puerto de Barcelona.	440
Obrita recomendable. (Félix ó el joven la- briego.	505
Otros nombramientos.	523
Otro establecimiento (del doctor Casasa).	523
Orchilla.	543

P

Premio á la laboriosidad.	8
Pagos al Estado.	8
Parte oficial. 6, 23, 40, 55, 70, 86, 101, 119, 138, 151, 166, 184, 202, 218, 233, 250, 266, 301, 320, 341, 362, 382, 401, 419, 439, 461, 481, 503, 521, 541, 561, 581, 602, 621, 641, 662 y 679	
Profesorado de filosofia y letras.	24
Progresos industriales.	25
Privilegio de invencion por un aparato para quemar los combustibles menudos y el polvo de antracita.	68
Privilegio de invencion por un aparato para ha- cer las coladas.	68
Privilegio de invencion para lavar, escurrir, secar, colar y planchar la ropa mecánica- mente.	69
Pudelado del hierro en el horno Crampton.	73
Privilegios de industria caducados por no ha- ber sacado los solicitantes las cédulas. 87 y 101	
Profesores mercantiles.	89
Privilegio de invencion por un regulador di- recto.	103
Privilegio de introduccion para separar quí- micamente las materias vegetales de la lana.	122
Pasta para la elalaboracion de papel. 133, 147 y 195	
Pilas eléctricas.	140
Para-rayos y luz eléctrica	167
Privilegios caducados por no hallarse arregla- dos los documentos á lo que previene la ley. 202, 218 y 233	
Privilegio de introduccion de una máquina mo- tor á fuerza de gas ordinario.	221
Premio fortuny.	235
Poder absorbente del carbon.	236
Papel de fumar.	251
Privilegios caducados por no acreditarse la eje- cucion del objeto privilegiado. 266, 301, 320, 341, 362, 382 y 401	
Precocidad notable.	286
Privilegio de invencion. Paños con mezclas de distintos colores	298
Privilegio de invencion por un conjunto de aparatos para la fabricacion directa de hilos de lana de mezcla de colores.	342
Peso inútil trasportado por los ferro-carriles.	377
Papel sellado falso.	383
Petróleo.	334
Pérdida irreparable.	421 y 643
Puentesobre el Hudson en Troy, Estados-Unidos.	442

	Páginas.
Papel impermeable para empaquetar.	443
Papel prusiato	482
Premios.	484
Peticion.	503
Privilegio de introduccion, (Motor por gas atmosférico)	522
Proyecto de puerto.	524
Piedra artificial.	543
Precauciones para evitar desgracias en las fábricas (Remitido).	544
Privilegio de invencion por un nuevo sistema de reduccion de minerales de mercurio.	563
Panteon para los hombres célebres.	583
Plaga de gusanos.	603
Premio para la navegacion aérea	624
Papel.	644
Privilegios de industria.	664
Publicazione utile.	682
Platina é iridium.	684
Privilegios concedidos.	695

R

Revista semanal de última hora.	10, 25, 42, 58, 75, 90, 105, 123, 155, 253, 287, 304, 325, 344, 364, 406, 424, 443, 464, 480, 544, 626, 645, 665 y 685
Reguladores de aviso para fábricas de gas.	51
Reglamento de la contribucion industrial.	121
Remitido de D. Antonio Avarly, ingeniero constructor.	122
Revue universelle des mines	122, 303 y 525
Revista de los hierros de Escocia.	124 y 141
Redes é hilos para pesca.	140
Riqueza agrícola.	384
Rails de acero de los Estados-Unidos.	423
Reactivo.	443
Reductor eléctrico.	483
Revista general de Administracion civil.	505
Reforma de la Plaza de Cata uña.	562
Responsabilidad de las Compañías de ferrocarriles y vapores de Rusia.	563
Rails para China.	564
Recompensas.	643
Reseña industrial.	681 y 696
Reimpresion de Obras notables	688

S

Sistemas Sulzer y Corliss.	56
Sociedad económica Barcelona sa.	104
Servicio de ferrocarriles.	153
Suplemento al número 11.	
Servicio de correos.	185
Sótanos para bajas temperaturas.	247
Seca-hojas.	251
Sistema métrico en Egipto.	523
Salamanca en Filadelfia.	583
Sellos antiguos.	602
Sociedad técnica de la industria del gas en Francia.	604
Sociedad Real.	644
Subastas.	664

T

Túnel del canal de la Mancha.	57
Torta de aceite de castor.	58

	Páginas.
Tintas.	72 y 643
Tramvia de Barcelona á Sans.	117
Tercera expedicion mensual del correo de Cuba.	122
Tratado teórico y práctico de dibujo con aplicacion á las artes y á la industria.	168
Telescopio gigantesco.	187
Tabaco canario.	220 y 642
Tubos para gas.	268
Taller de escultura.	268
Tintas para marcar la ropa blanca.	287
Trilladora Biggi.	302
Tricoféro.	302
Tubos Chameroy.	323
Trato social y salubridad.	373
Tramvia.	383 y 606
Trasporte atmosférico.	402
Tintura ó teñido de la lana en copos.	404
Telégrafos.	420
Trilladora Manso.	420
Tabaco.	462
Tratado de hilatura de algodón.	463
Trabajo primoroso.	505
Tratado de inyecciones sub-cutáneas de efecto local.	505
Telégrafo Sud-Americano.	524
Tejido en seda. Retrato del rey D. Alfonso.	584 y 676
Teatro Payret.	602
Torno marino.	681
Tratado de Farmácia operatoria.	695

U

Union barcelonesa de las clases productoras.	8 y 695
Una pregunta inocente.	104
Universidad de Valencia.	204
Una almadia viviente.	441
Union sindical.	504 y 522
Una idea equivocada.	533
Utilidad de la geranina.	641

V

Vapor María.	41
Vermouth Sallés.	98 y 681
Vidrio endurecido.	123
Whisky.	204
Vidriados comunes: barniz sin plomo.	205
Variedades de vid.	420
Vinos españoles.	542
Wagones para vino.	695

Z

Zafra.	485, 584 y 642
----------------	----------------

OCHO LÁMINAS, APARTE.

	Páginas.
1.ª corresponde al número.	9
2.ª id. id.	45
3.ª id. id.	45
4.ª id. id.	48
5.ª id. id.	20
6.ª id. id.	24
7.ª y 8.ª corresponden al número.	54





