Guardia aural.—Desastres en la propiedad rús- tica por la mala organizacion de la misma.	GUSANOS DE SEDA.—De su cría con la morera filipi- na ó de muchos tallos.—636— 250
—1261— 525 Interrogatorio acerca de su reorganizacion.	ldem con la planta llamada corrigüela. —895— 389
-99-	004
Necesidad de reorganizarla á manera de la	los criaderos.—1522— 609
civil.—25—	De su cría en Castellon.—25—
Proyecto de reglamento para su creacion y	ldem en Cataluña.—1511— 598
servicio (en 1846).—1959— 748	and the contract (1) aproveditamiento de
Sobre lo que es y lo que debe ser.—1577— 623 Trabajos que precedieron al reglamento vi-	11
gente de 1849; opiniones posteriores.	Idem en Galicia.—1717— 666
—1507— 597	Idem en la Habana (y obras que tratan de la materia).—1746—
GUARDIA RURAL DE LA HUERTA DE MURCIARegla-	112-1-1-1-7 100
mento.—862— 369	
GПАУАВО.—25— 13	
Ensayes para su aclimatacion.—100— 44	Idem en varios países.—1747— 679
GUÍA DE LOS AGRICULTORES DE ITALIA2220 - 818	De su cría, propagacion y fomento.—2165— 80
Guiptzcoa Casa-modelo de: sus cultivos y	Idem idem y cultivo de la morera en Es-
ganados.—1219— 513	paña.—2275— 83
Del ganado vacuno y de los pastos en Gui-	ldem idem en Galicia.—1593— 62
púzcoa.—1483— 590	OJ
Estado de su Agricultura á fines del siglo	De su cría y de la conveniencia de contratar
xviii.—1207— 509 Exposicion de ganados en 1853.—790— 517	
	The state of the s
Programa de exposicion (para 1857).—1914—753 Idem (para 1860).—1912— 754	
Guipúzcoa y Vizcaya.—Bosques y árboles huecos	Idem idem. —1358— 55
de—1169— 497	777
GUISANTES.—227— 95	
Idem.—1156— 499	
GUSANERAS PARA ALIMENTAR LAS GALLINAS1460- 583	
GUSANILLOS Ó COQUERA DEL GANADO VACUNO901 - 580	and the state of t
Gusano de los frutales (arañuelo ó roya)490-196	Enfermedad llamada gattina.—1519— 60
GUSANOS DE SEDA Aparato Burlington para su	Idem mancha.—100—
cria.—1515— 600	Idem menudalla.—495— 19
Apuntes sobre su cria y restablecimiento de	Idem pebrina.—25
esta industria.—2094— 79	
Arte de criarlos y de curar sus enfermeda-	Idem idem. —1271— 52
des.—73— 3	7/ Total Committee (1971) 12 (1971) 12 (1971) 13 (1971) 13 (1971) 14 (1971) 14 (1971) 15 (1971)
Idem idem. —74— 5- Idem idem. —75— 5-	
Arte nuevo para criarlos.—26— 4	
Cuadro sinóptico de su vida y cuidados que	de Calabria.—1295—
requieren.—100—	
De su alimentacion con el palo ó harina de	-1565 61
hojas de moral.—227—	11 11 1 011 000
Idem con hoja de escorzonera.—227— 9	
Idem con hojas del ricino.—1750— 62	
Idem con morera multicaulis.—100— 4	Experimentos en Biaña, semilla de La Bis-
De su avivacion y cuidados, temperatura de	bal, trevoltinos, etc.—227—
las andanas, etc.—1514— 59	
De su beneficio y del cultivo de moreras.	mentar la cria.—56— 2
-2511- 83	at a the mann la onio de guannes de sede
De su cria,—25—	INNO OA
Idem. —130— 5 Idem. —394— 46	I dute de la electricidad en les mismos
004	0301
	I as a de abone les misélides sin fuege ni
Idem. —790— 32 Idem. —790— 33	vapores.—704— 27
Idem1N19	Manual de abteuen neguttos de solos
De su cría con la escorzonera,—790— 53	0 -1791 69
Idem con la hoja del moral.—790— 33	4 Nuevos alimentos ensayados en Valencia.
Idem con la maclura aurantiaca -4633-64	1001

GUSANOS DE SEDA Posibilidad de recoger segun-		Harinas.—De sus mezclas para la panificacion.	
da cosecha.—890—	378	—790 — de mala de la companya de la	536
Resúmen del modo de criarlos y de cultivar		Idem Idem. —1723—	668
las moreras.—889—	378	Modo de distinguir sus calidades, etc.	-
Ricino comun ó bombyx cynthia.—790—	331	—790—	327
Simientes indianas, chinas ó calabresas.	1	Idem idem900-	387
-575-	232	Idom idom inco	604
Tentativas para alimentarlos con hojas de			604
varios árboles y plantas.—1521—	601	HARINAS, PAN Y CEREALES.—165—	69
Tratado de su cria.—936—	419	HELADASPreservativos de las plantas contra	09
Idem idem. —953—	425	1 800	***
luciii luciii.	852	HELADAS DE LAS VIÑAS.—100—	324
Idem Idem.	447	Hemone.—Su aclimatacion en Francia; su utili-	45
Tratado teorico praetico:		3 3 1001	
Uso del termómetro para la cria de los gu-	661		463
Sanos de Seda. 1104	100	HENARES.—Idea de los riegos del rio para la	2000
GUSANOS DE SEDA, ABEJAS, COCHINILLA.—Conside-	1410		813
raciones ante sas productos	450	Hexo227-	94
GUSANOS DE SEDA DE CHINA.—Ensayos en Francia	23		379
animentality of con et anime	598	Herraduras.—De las primeras que se hicieron.	
GUSANOS DE SEDA DE MARSELLA Diario de obser-		THE -64-	3
vaciones.—2135—	802	HERRAJE DE LOS CABALLOS ANTIGUAMENTE84-	37
GUSANOS DE SEDA DE MAS Ensayos en el cria-		HERRAJE DE LOS CABALLOS Y DE LOS ANIMALES DE TI-	
dero modelo de Aranjuez.—765—	504	no; sin clavos y por simple adherencia.	
GUSANOS DE SEDA DE RAYKO Ó de la China; obser-		11120	603
	502	HerrarArte científico de62-	50
GUSANOS DE SEDA, SEDA Y MORERA.—Tratado espe-		Arte de herrar.—83—	37
	680		37
	1		
GUSANOS DE SEDA SILVESTRES (de Bengala).—99—	43	Idem. —99—	45
	630	Idem. —166—	69
Idem idem y de las especies que convendria	9900		199
	667	7,00111	208
GUSANOS DE SEDA TREVOLTINOS Ó de tres cosechas.			210
-56-	28	Ident, Jac	211
Idem idem100-	44	Idem. —733—	292
GUSANOS DE SEDA Y MORERA 899-	385	Idem. —801—	348
Idem idem é industria sedera en Orense.			384
	680		440
	816		781
V. Moreras y Seda.	0.10	Impugnacion al arte de Mr. Laffose.—10—	6
SET		Progracion al arte de sir. Lattose.	
Habana.—Cultivo de la morera y cria del gusano		Nueva práctica de herrar los caballos de	294
	070	montar y de coche.—135-	209
	679	i ratado y arte viejo de nerrai.	37
Cultivo del añil de Guatemala en la misma.		HERRAR EN FRIO Y À FUEGO.—Arte de—84—	
	822	Ident Iden. — 330	417
Escuela botánica agrícola. (Principios para		HERRAR SIN VIOLENCIA 421-	174
la enseñanza.)—807—	351	HERRAR I FORJAR I PALAGO COMPTETO.	419
Institucion agrónoma en la Habana. (Instru-		HidraulicaLibros de los ingenios y máquinas	
mentos aratorios usados en ella.)-1600-	629	de Juanelo Turriano 2375-	853
Memoria sobre la misma.—699—	275	Máquinas de melinos y herrerías.—595—	237
	724	Hidraulica Bustica.—Ensayo sobre la—355—	145
HABITACIONES QUE CONSTRUYEN LOS ANIMALES 790-		Hidronomía pública.—Elementos de—335—	138
HACENDADOS Su elevada mision para con la cla-		HIERROS Ó MABCAS QUE USAN LOS CRIADORES DE CABA-	
	561		214
HACIENDAS MODELOS Conveniencia de establecer-	001	LLOS.—529—	229
To a distance	000	Idem. idem566-	25
The state of the s	603	HIGIENE RURAL.—45—	600
13	603	Idem. —4529—	603
Harana Maa	630	1dem. —1550—	000
HALCONES.—522—	210	HIGOS DE SMIRNA.—De su propagacion en Andalu-	606
De su educacion en lo antiguo.—1523—	603	cía; aprovechamiento del árbol.—1531—	IRE-0149
Libro de los halcones.—2240—	824	Higuera.—790—	334
Harinas.—De su análisis y escritos que tratan de		HIGUERA CHUMBA, V. Nopal.	AH
ellas.—163—	69	HIPODERMO DEL BUEY.—227—	95
De sus mezclas para la panificacion.—99—	43	Hipología.—Tratado de—946—	499
	317	Hippiatria, sive Marescalia.—430—	174

HISTORIA DE LA AGRICULTURA.—Discurso inaugural.—1339—		Horricultura -Sociedad de Paris, fundacion y	
HISTORIA NATURAL de Cayo Plinio segundo 790-	547		340
The state of the s			762
HISTORIA NATURAL DE LOS SÉRES.—155—	319 56	HORTICULTURA Y FRUTALES 100-	44
Hojas de los árnoles (como alimento de gana-	30	V. Huerta y Huertas.	
dos).—227—	ON	Hospicios.—De la euseñanza agrícola en los mis-	003
HOJUELA U ORUJO DE LA ACEITUNA De la extrac-	93		623
cion de aceite en beneficio de la Hacienda		De la ocupacion de los acogidos en las labo-	0.21
pública. —856 —	-0.		438
HOLANDA.—Cultivo de la canela en la—2109—	361	HOTEIA DEL JAPON25-	13
Holanda,—Guitivo de la caneta en la—2109—	795	HUARTE ARAQUIL.—Cultivo en51-	20
Epizootia en Holanda (años 1769 à 1773).	000	HUELVA.—Exposicion de ganados en 1836.—790—	317
	280	HUERTA.—Cultivos de.,58-	22
HOLCUS SACCHARATUS, Ú HOLCO SACARINO, V. Sor-			428
go. , Discourage and the ser.		Idem idem. —2088—	789
Holgazaneria Discursos familiares sobre la		HUERTA DE GANDÍA De sus riegos y productos.	
misma.—297—	123		664
Hombrechlo, V. Lúpulo.		HUERTA DE MURCIA Ordenanzas para su régimen	
Homeopatia veterinaria.—560—	227		308
Idem idem. —955—	418	HUERTAS.—Arte de formarlas.—446—	181
Hoxgos De los venenosos y del remedio contra		ldem idem580-	233
sus efectos.—1215—	511	HUERTAS DE ÁRBOLES Y HORTALIZAS. —445 —	181
Hormigas Modo de extinguirlas de los jardines.		HUERTAS, INVERNADEROS Y JARDINES Diario de	
-790 <i>-</i>	559		150
HormiguerosDe su formacion en el Vallés.		HUERTAS Y JARDINES370-	151
-227-	94	THE RESERVE OF THE PROPERTY OF	238
De su utilidad.—890—	379	HUERTAS Y MONTES DE ZARAGOZA -Estatutos, ordi-	ane:
HORNO AUTÉMATA PARA COCER PAN99-	45		153
Idem idem, -1556-	609		153
HORNOS ECONÓMICOS PARA LAS CASAS DE CAMPO.	000		338
-890-	379	HUERTOS.—De los agregados à la choza del labra-	000
HORTALIZAS.—790—	334		385
Agricultura de hortalizas —2100—	793	1 170 2 2 A 11 X 4 X 1	
De su cultivo —580—			$\frac{358}{610}$
	233		010
De sus especies y propiedades.—790—	538	HUERVA (RIO EN TERUEL). Ejecucion de un nuevo	
Siembra y aclimatación de hortalizas.			446
	170	Huesca.—Guarderia forestal y rural de—488—	195
Virtud germinativa de algunas simientes de		Huevos.—De su eleccion para la incubacion y el	020
idem.—99—	43		629
Idem idem. —1999—	760	Incubacion artificial ó arte de empollar los	
HORTALIZAS NUEVAS, introducidas en Gallur (Ara-		The state of the s	279
gon).—188—	79		323
HORTALIZAS Y VIDES.—1042—	460		561
HortelanoEl verdadero1025-	451		614
Manual del hortelano.—280 -	255	Humo De su empleo para preservar las viñas	
Idem idem, -732-	292	del hielo.—100—	45
Horrelanos.—Almanak de—1088—	473	Idem idem. —1539—	610
Guia de hortelanos.—419—	170		
Idem. idem754-	292	ICTIOCULTURA (DE LA PESCA)58-	22
Horricultor.—Guía del mismo.—420—	170	IGNAME DE LA CHINA Ó DIOSCOREA JAPÓNICA, V. Name.	
HORTICULTORES Y JARDINEROS.—Reglamento para	7,710	ILESTRACION (LA), perió lico universal 790 -	329
ta escuela del Real natrimonio —865—	570	INCUBACION ARTIFICIAL, V. Huevos.	
Horngultura Articulos varios25-	13	India.—Agricultura de la—1063—	466
Catalogo de un establecimiento de Barcelo-		Riegos de la misma.—790—	341
na.—151—	61	INDICE DE AUTORES Y TRADUCTORES, con algunos	
Idem idem de Valencia.—151—	63	apuntes biográficos000-	855
Catecismo elemental de Agricultura y horti-	00	INDICIOS PROBABLES DEL TIEMPO.—1557—	616
cultura.—150—	67	Indigo —De su extraccion.—576—	233
Compandio de la	01	ldem idem. —2225—	818
Compendio de las lecciones del Instituto	00	INDUSTRIA AGRICOLA ESPAÑOLA -Productos en la	STATE OF
horticola de Fromont.—190—	80	exposicion de 1850.—1909—	733
De la Historia natural de Cayo Plinio.—1537-	-609	INDUSTRIA PECUARIA99-	43
El Cultivador, periódico de horticultura.	0.	INDUSTRIA PEGUARIA Y AGRICULTURA.—Recopilacion	1717
Nuevas plantas introducidas en Europa. —99	93	de secretos, etc.—848—	365
plantas introducidas en Europa90		the poor crow, cross cons	05005

Diamete sobre al fomento		Institucion agrónoma de la Habana. — Memorias	
INDUSTRIA POPULAR Discurso sobre el fomento	119	de la699-	
de la285-	***	Plan de la misma.—1874—	275
Industria Rural. —De sus limites y de los del cul-	616	INSTITUTO AGRÍCOLA CATALAN DE SAN ISIDRO.—Expo-	724
tivo.—1555—	16	sicion agrícola (de 1859).—1911—	-
Industria rural y Agricultura. —25—	44	Exposicion horticola (de 1858).—1915—	734
Ideni 1000	468	Idea de sus servicios.—906—	735
	400	Publicacion bajo sus auspicios.—890—	394
INDUSTRIA RURAL Y DOMÉSTICA.—Catecismo y lec-	66	Instituto agronómico de Griñon, V. Griñon.	378
ciones de158-	204	Instituto agronómico de Versalles y enseñanza	
Idem idem. —511—	22	AGRICOLA EN FRANCIA.—1658—	500050
Industrias y medicina domésticas.—37—	22		648
Influencia de la legislacion é instruccion en la		Instruccion agrícola ó agronómica.—Convenien-	
produccion vegetal.—1558—	617	cia de establecer catedras por el Gobier-	
INFLUJO DE LAS CIRCUNSTANCIAS EN LA AGRICULTURA		no y escuelas prácticas por los particula-	
(con relacion al clima, terreno, etc).		res.—1591—	627
-1562-	618	De la de Alemania,—1592—	627
INPUSIONES Ó LOCIONES EN LAS SEMILLAS. —2172—	809	De la profesional. (Informe.)—1563—	618
IngenieroManual del581-	255	De su organizacion de manera que alcance	
Ingenieros agrónomos, V. Escuela central de		á todos.—227—	95
Agricultura.		Del estado moral y material de los labrado-	
Ingenieros de montes-De las escuelas de		res.—890—	379
-45-	24	Exhortacion á los cultivadores.—98—	42
Ingenieros de montes ó de bosquesProyecto de		V. Enseñanza y Granjas.	
una escuela de—2338—	884	Instruccion metódica y elemental para la caba-	
Ingenios y máquinas de Juanelo.—2375—	853	llería (trata de caballos).—790—	327
IngertarPráctica y métodos de311-	127	INSTRUCCION PARA EL PUEBLO. — Cien tratados; algu-	
Idem idem. —1587—	626	nos referentes à la Agricultura.—790—	327
Incertos (por ingertar ó ingertacion; varios sis-		INSTRUMENTO PARA COBTAR CAÑAS Y plantas acuáti-	CHECK
temas).—565—	148	cas.—698—	275
Idem idem790-	330	INSTRUMENTOS AGRÍCOLAS, -Arado americano y ex-	
Idem idem. —890—	379	tirpadores.—790—	327
Idem idem. —900—	387	Catálogo de instrumentos agrícolas,—146—	60
Idem idem. —991—	438	De los perfeccionados.—413—	168
Idem idem. —1586—	625		
Idem idem. —1825—	727	De los primitivos y de los progresos en su	629
Idem idem. —1921—	737	construccion.—1601—	545
	838	De su aplicacion.—1331—	-
	000	Descripcion de varios instrumentos agríco-	379
Raras combinaciones de ingertos. (N.) —1885—	-2-	las.—890—	
	727	Ensayos é informe de los de Hidalgo Tabla-	619
Inglaterra.—Economía rural en—Su riqueza		da.—4567—	61
pecuaria comparada con la de Francia.	NNO	Fábricas en Pamplona y en Vitoria.—146—	
—1375—	558	Noticia de los de la exposicion de Paris (en	
Inmundicias.—De su empleo para fertilizar las		1855).—1774—	687
tierras.—2046—	776	Idem de la de Londres (en 1851)689-	270
Insectos.—De la caza de—790—	341	Instrumentos aratorios. —De la Institucion agro-	000
De sus instintos (lucha entre una araña y vá-		nómica de la Habana.—1600—	629
rias hormigas).—1547—	614	De los de Ugijar.—34—	
Entomología aplicada á la Agricultura.		Inconvenientes y reformas de los arados an-	010
—1399—	566	tiguos.—1662—	649
Utilidad de conocerlos.—1716—	666	Introduccion de los de Marruecos.—790—	338 244
Insectos perjudiciales ó dañosos á la Agricultu-	-	INSTRUMENTOS DE PODA Y TALA.—615—	
RA.—685—	268	Instrumentos rústicos y domésticos. — Etimolo-	338
Idem á las alfalfas.—1590—	626	gias.—790—	
Idem á las cereales.—1588—	626	Instrumentos y máquinas agrícolas.—Catálogo de	796
Idem á las plantas y los ganados.—790—	323	los fabricados en Valladolid.—2112—	
Idem á las vides.—442—	180	Catálogo descriptivo de instrumentos y má-	64
Idem. —1589—	626	quinas agrícolas.—152—	
Idem á los árboles frutales.—638— Idem á los árboles y plantas.—2150—	258	Consideraciones generales sobre los mis-	13
Idem à los granos y à los frutos.—900—	805	mos.—25—	
Idem á los olivos.——1588—	587	Inventos, descripciones, etc.; artículos va-	524
Insectos útiles (con motivo de la exposicion uni-	626	rios.—790—	237
versal de (851).—689—		Manual práctico de su construccion.—592—	
INSECTOS ÚTILES Y DAÑOSOS.—144—	270	INTRODUCCION À LA HISTORIA NATURAL Y À LA GEO-	327
- 141-	28	GRAPIA PÍSICA DE ESPAÑA.—790—	UAI

004	21.00		
INETA.—Noticia de obras sobre la jineta.—581—	156	LABORES V SIEMBRAS, -Reglas sobre las 551-	21
Teórica y ejercicios de la misma.—916—	413	Labrador De sus grandes gastos y escasos be-	
Tratado de idem 948-	423	neticios.—790—	32
Titelli Incini 555	427	Del bienestar de su casa ; cualidades y ocu-	
JINETA DE ESPAÑA.—Libro de la—526—	212	paciones de la familia labradora 1164-	49
Nuevos discursos.—754—	299	Dificultades de su vida.—25—	1
JINETA Y BRIDA.—115—	60	El moderno labrador desterrando abusos.	
Idem idem. —785—	510		85
Idem idem. —949	424		25
Idem idem. —2561—	820	Idem idem. —752—	29
JINETA Y DECENCIA DE LOS CABALLOS GUANANES Ó	027	Moral del mismo —95—	4
Valenzuelas.—Libro de la., —2258—	823	LABRADORA.—Las delicias del campo y ocupacio- nes de una feliz labradora.—2127—	
V Brida y Equitacion.			800
Jucan (810) Aprove chamiento de sus aguas so-		LABRAD RES, — Cédula de S. M. (en 1816) en be- neficio de ellos —2114—	
brantes para la provincia de Alicante.		Conveniencia de hourarlos y distinguirlos,	79
-1525-	513		000
Idem idem. —1677—	122		68
De sus riegos.—294—			699
Derecho de preferencia à sus aguas 878 -	911	De lo honrados que estaban ea lo antiguo;	770
Descripcion geográfico-estadística del Júcar.	101		en
-245- Ordenanzas de la real acequia del mismo.	104	De su agremiación para establecer pósitos.	640
—776—	700		823
Proyecto de riego.—451—	308 183	De su estado social en Europa; juntas en In-	O.a.
Jungia avellanada ó chufas de Valencia.—1608—		glaterra.—790—	33
JUNTAS GENERALES DE AGRICULTURA DE 1849.—Con-	002	De su estado y medios de mejorarle. —2045 —	
		De sus enfermedades. – 698—	
sideraciones generales de un vocal electo. —203—	81	Guia de labradores —419—	
Diario de sus sesiones.—232—	107	Idem idem. —422—	
JUNTAS PROVINCIALES DE ACRICULTURA, INDUSTRIA Y		Idem idem, —423—	
Comencio Reglamento orgânico (de		Jantas para socorro de los labradores.—790—	
1859).—860—	369		29:
ideni Illean - 1966 1966- apoli Cinoli	000	Sobre concederles privilegios para fomentar	40.
Kennedy.—Sistema de cultivo de2001—	761	la Agricultura.—181—	70
800 - 2001 - 301 -	101	Sobre mejorar fisica y moralmente su situa-	
LABORES DE LAS TIERRAS (Ó labores del campo).			669
790	338	Socorros y premios á los necesitados y labo-	
ldem idem, -900-	387	riosos756-	50
Comparación de las del ganado vacuno con		Tratado práctico para el bien general de los	
las del mular.—1208—	510		44
Idem idem1609-	653	Veteriaaria popular para gobierno de los	
De las de Abril y Mayo.—99—	45		78
De las de una yunta en Castilla.—895—	382	LABRADORES DE LA HUERTA DE VALENCIA - De la	
De las profundas.—48—	26		85
Idem idem.—752—	298	LABRADORES DEL LUGAR DE COSUENDA Tratado	
De las que deben practicarse en cada mes.		de la ejecucion de la union, tesoro y re-	
- 2457—10 authorites 1— authorites and again	22		42
Idem idem. —112—	49	LABRADORES Ó GENTE DEL CAMPODiscursos en	
ldem idem. —1907—	773	su favor.—297—0 of horse goldentis 13	12
De sus influencias.—99—	43	LABRADORES Y AGRIMENSORES, Manual de 595-	25
Del tiempo y modo de practicarlas25-	14	LABRADORES Y GANADEROS.—Conveniencia de que	
Idem idem. —227—	95	sean una misma cosa.—891—	38
Idem idem1810	633	LABRANZA De su antigua reputacion: esfuerzos	
ldem idem. —1611—	633	de los griegos y los romanos, etc.—849—	56
ldem idem. —1612—	634	Gastos y productos de cincuenta fanegas de	
Invento céres para auxiliar las labores, etc.		trigo.—1700— — — Assertantia district	66
877 -492185-James and	196	LABBANZA ESPAÑOLA (LA).—Compendio de la obra	
Reglas precisas para las mismas.—1961—	749	de Herrera.—505— AND	20
LABORES, GANADOS Y PLANTAS Discurso político.		LABRANZA Y CRIANZA DE GANADOS1210-	51
rústico y legal.—282—	118	Idem en el siglo xvi.—2344—	84
LARORES PARA VOLVER CULTIVABLE LA TIERRA99-	- 45	LABBANZA Y GANABERIA De su union mandada	
LABORES Y ABONOS704-	279	por lev 790-	21
M Idem idem2021- the at a neeling at about		LAGARES De su construccion 72-	3
LABORES Y SIEMBRAS, -Disertacion, -1367-	555	Idem idem. —82—	0

We to We do We		Time The cu cultive w phenomenia. 020.	
LEONDistribucion de semillas de lino de Ho-	NO.	Lino.—De su cultivo y preparacion.—2224—	818
landa por la Sociedad Económica.—141—	58	Idem idem. —2279—	830
Programa para la exposicion agricola (de		Del de Holanda.—141—	58
1001). 2021	735	Del de Siberia.—2186—	811
	339	Lino, cañamo.—Manual del cultivador.—572—	231
Lerida. — Acequia de riego en el Plá de San Tirso.		Maquina para agramarlos.—308—	126
	816	Idem idem698-	275
	379	Su coloracion.—1285—	532
De la langosta en el siglo xvII.—2138—	802	Su cultivo y preparacion.—704—	279
Zonas forestales de Lérida.—2103—	794	Idem idem. —899—	385
LEY AGRARIA.—Conveniencia de formarla.—787—	511	Idem idem906-	393
Disertacion sobre la ley agraria y lo que de-	120	Idem idem. —1627—	638
be tenerse en cuenta.—1361—	554	Idem idem. —1664—	650
Informe de la Sociedad Económica Matriten-	-	Idem idem1684-	656
	185	Idem idem1727-	669
Informe sobre su reforma.—2204—	815	Idem idem2111-	796
La nueva ley agraria.—Proyecto.—758—	293	Idem idem. —2158—	806
LEY AGRARIA ESPAÑOLA.—Idea de la—447—	182	LINO, CAÑAMO Y ALGODON De su cultivo y prepa-	000
LEY AGRARIA Ó CÓDIGO RURAL.—Proyecto.—824—		raciones.—69—	ma.
	000	Idem idem. —980—	32
LEY AGRARIA PARA LA PROVINCIA DE CÁDIZ.—Pro-	843	Lirio de Suiza.—25—	435
yecto.—2557—	040	LIRIO GIGANTE.—25—	13
LEY DE GANADERÍA (Ó PECUARIA).—Del proyecto			13
mandado formar en 24 de Febrero de 1839.	ONT	Lobos.—Castas, instintos y medios de cazarlos.	TOTAL .
20 -642	253	—1629— To sto and the state of	639
LEYES CIVILES CON RESPECTO À LA AGRICULTURA	-	Caza de los lobos.—900—	587
(censos).—1622—	637	Disposiciones para su extincion.—890—	380
LEYES, DECRETOS, etc., sobre Agricultura (des-		Estragos à principios del siglo xviii; de su	
de 1843 á 1855).—171—	72	persecucion.—790—	551
Leves que deberian establecerse en favor de	and.	Proyecto de extincion á costa de los ganade-	
los cultivadores y ganaderos.—1651—	646	ros.—1951—	759
LEYES, REALES DECRETOS, etc., sobre el ramo de		Lociones ó infusiones de semillas.—2172—	809
Mesta (desde 1729 á 1827).—173—	72	Logroño.—Fomento de su Agricultura.—624—	246
LEYES, REALES DECRETOS, etc., sobre montes (des-		Lombardía.—Agricultura de la1062-	465
de 22 Diciembre 1853 á Marzo 1859)172	72	Lonbrices en los animales domésticos ó enfer-	
LEYES RURALES, de industria y de comercio.		MEDADES VERMINOSAS, -971-	432
-1623-	637	LÓNDRES Sociedad hortícola de; su fundacion	
LIBERTAD EN LA AGRICULTURAIntervencion del		y objeto.—2004—	762
Gobierno.—1558—	617	LORCA.—Historia de los riegos de436—	177
LIBRE-CAMBISTAS Excitacion para que empleen		Memoria sobre lo ejecutado por el sindicato	111
sus esfuerzos en las mejoras agrícolas.			654
-1541-	611	de riegos hasta 1848.—1676—	
LIBRE COMERCIO DE CEREALES (EL) Y LA AGRICULTU-	011	Memoria sobre los riegos de Lorca y catás-	
RA.—25—	4.8	trofe del pantano de Puentes1007-	445
LIBROS DE LOS INGENIOS Y MÁQUINAS DE JUANELO.	14	Riegos de Lorca.—1977—	754
—2575—	Ohter	Lorca, Aguilas y sus agregados.—Real empresa.	
Licores,—555—	853	-Reglamento de los empleados fijos.	
	225	480 —857— 4131—motors	368
Liconista.—Arte del—87—	58	Lozova y Jarama Aprovechamiento de sus aguas	
El nuevo licorista.—746—	297	para regar las cercanías de Madrid.—634—	250
El perfecto idem.—789—	312	Lugo.—Agricultura de (en 1853).—1704—	662
Manual del licorista.—578—	233	Cartilla agraria para las escuelas rurales de	
Idem idem. —585—	233	Lugo.—128—	54
LiébanaMemoria sobre sus productos (en		De la decadencia y conservacion de sus mon-	10
1857).—2500—	835	tes.—1743—	678
Sus montes, cultivo, ganadería, etc684-	-267	Lunario y pronóstico perpétuo.—724—	288
LÍMITES DE LA CIENCIA AGRÍCOLA.—1454—	575	Lupia carnosa.—205—	85
Lino.—De su cultivo y preparacion.—394—	161	Lupia tunorosa.—13—	-
Idem idem595-	161	Lipuro i nomprograma Do en nodo 00	45
Idem idem. —480—	193	Lúpulo ú nombrecillo.—De su poda.—99— Idem idem —1889—	728
Idem idem. —790—	334		1 40
Idem idem. —900—	387	Descripcion, cultivo, aprovechamientos.	020
Idem idem. —901—	388	1651— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	639
Idem idem. —1436—		Idem idem, —1652—	640
Idem idem. —1625—	877	Luz.—De su influjo en la vegetacion.—2160—	807
Idem idem —1626—	638	Lysimachia.—(Como planta productora de mate	· nan
auem. —1020—	638	ria textil.)—1714—	665

LLOBREGAT.—Cultivo del arroz en el llano de —98—	42	Maíz ó trigo de Indias.—De su utilidad y especies ó variedades más convenientes.—1635—	641
		Majadores de granos.—25—	13
MAGLURA AURANTIACA De su cultivo para alimen-		Málaga Consulta sobre las hermandades de vi-	
tar el gusano de seda.—1633—	641	ñeros y Monte-pío de2124	799
MACHOS Y MULAS.—De su cria.—2079—	786	Conveniencia de propagar los higos de Es-	
MADERAS De su explotacion, coloracion y con-		mirna.—1551—	606
servacion.—580—	156	Cultivo del cacao y del añil en Málaga.	
Idem idem. —1285—	532	-2213-	817
MADERAS FINAS DEL REINO De sus clases y pro-		De la enfermedad de la vid en idem (oidium	-
piedades.—2227—	819	tuckeri).—660—	259
MADERAS NECESARIAS PARA LA FÁBRICA DE LOS BA-	1111	Epizootia aftosa (en 1848).—43—	25
JELES.—Reglamento.—858—	568	Exposiciones de 1848 y 49.—Programa; pre-	20
MADRID Antiguas dehesas, montes y alamedas;	000	mios.—812—	332
variacion de su clima; medios de mejorar-		Ganado caballar de la provincia; cualidades	002
le con riegos y plantios.—687—	200		000
	269		690
Arbolado de los paseos, calles y plazas.—706—	200	MALAGUETA Ó PIMIENTA DE TABASCO.—441—	180
Idea de los riegos del Jarama para las cerca-	0.0	Mallorca.—Aumento y mejora de animales úti-	
nias de Madrid.—2195—	813	les en—625—	247
Medios de aumentar los riegos de la provin-		Estado de la Agricultura ; mejoras de que es	2123
cia de idem.—2202—	814	susceptible.—623—	246
Memorias de la Sociedad Económica de Ma-		Fomento de los ganados, cultivo de gra-	
drid,-702-	277	nos, etc.—700—	276
Método para cultivar los almendros en los		Memorias de la Sociedad Económica de Ma-	
secanos de—716—	284	llorca.—700—	276
Modo de fertilizar las tierras de Madrid con		Precio de los granos, etc., el año 1500700-	276
las aguas del Jarama y embellecer las ca-			509
lles y casas, etc.—1018—	449	Ventajas de su Agricultura; auxilios que ne-	000
그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그	440	cesita.—678—	oost
Problemas agricolas de la misma Sociedad.	0==		265
-702-	277	Malvas.—De su cultivo y del uso económico de	NHO
Idem idem. —1752—	671	sus fibras.—1440—	578
Idem idem. —1735—	673	MANCHA (PROVINCIA DE LA). — De sus produccio-	
Proyecto para construir jardines y huertas		nes en 1800.—705—	279
en las cercanías de Madrid.—828—	337	Regadio de la Mancha.—790—	327
Vicisitudes de la Sociedad Económica de		Sobre la necesidad de poblarla.—1442—	578
idem.—702—	278	MANGLA Ó TIÑUELA en el olivo y otros árboles.	
V. Sociedades Econômicas.		——————————————————————————————————————	99
Madroño.—25—	45	Mani de América, V. Cacahuete.	
Idem.—790—	334	MANRESA (CATALUÑA)Dos dias enReunion	
Extraccion de vino, alcohol, rom, etc., del	004	agricola, prácticas rurales, etc.—1371—	556
madroño.—1777—	687	Manteca.—Fabricacion de la—790—	317
MADROÑO Ó ÁRBOL DEL AZÚCAR 750 -	ATTENDED OF	Idem idem. —790—	330
MARGERANDIA DEL AZUGAR.—100—	291	Eshulancian t do su producto en relegion con	000
MAESTRANZAS DE CABALLERÍA De su planteamien-		Fabricacion; de su producto en relacion con	1100
to (ó reorganizacion) á semejanza de las		la leche.—1479—	589
que existen.—2348—	846	Mode de hacerla y de salarla.—718—	284
MAESTRAZGO.—Escursion agrícola por el		MANTECA Y LECHE DE VACA, OVEJA Y CABRA.—227—	95
-1422-	572	MANTECA Y QUESO.—De su elaboracion.—899—	385
Maiz.—900—	387	Idem idem. —1480—	589
Idem.—1156—	492	Idem idem1599-	629
Aplicacion de sus hojas para fabricar papel.		Mantillo.—De su constitucion.—25—	15
23—	16	MANUAL COMPLETO DE INSTRUCCION PRIMARIA (trata	
De su aprovechamiento para extraer alcohol.	10		327
-1074	469	ManzanosDiversas clases ó especies, cultivo,	
De su cultivo, etc.—99—			818
Idam , etc.—99—	43	MANZANOS, MEMBRILLOS Y OTRAS FRUTAS AGRIAS.	010
Idem. —704—	279	—720—	354
Idem. —899—	385		
Idem. —1634—		MÁQUINA DE ALAMBRE (del siglo xvIII) para limpiar	
Idem. —1691—	658		574
De su historia natural, agricola v económi-			13
C3.—45—	24	MAQUINA HIDRAULICA PARA RIEGO, -790-	328
especies, origen, cultivo, aprovechamien-		MÁQUINA PARA LA ELABORACION DEL VINO Y ACEITE	
tos y premios on Propose 4676	641	(invento español).—1637—	642
MAIL, ARROZ PATATA V TRICO DOTS	772	MÁQUINA PARA SEGAR , usada por los antiguos.	
MAIZ DE CUZCO,—1691—	658	_1638—	642

200		Manager of the Agency of Deputy Constitution	
De las más acreditadas en el extranjero.—Ca-	64	MEMORIAS DE LA ACADEMIA DE DUBLIN.—Convenien- cia de darlas á conocer en España. —1878—	DE.
talogo —155—	22-526	MEMORIAS DE LA REAL ACADEMIA DE CIENCIAS EXAC-	25
De su importancia en general.—25—	14	THE PERIOD V NATIONALES700	
rentajas de su empreo.	540	MEMORIAS DE LA REAL ACADENIA MÉDICA DE MADRID.	29
MAQUINAS AGRÍCOLAS DE VAPOR.—25—	14	_700_	
MAQUINAS E INGLITIOS DE CONTROL	853		29
Máquinas é instrumentos agrícolas.—Catálogo		Memorias biversas acerca de un problema sobre	
descriptivo (de Valladolid)2112-	796	fomento de la Agricultura sin detrimento	
De la trailla ó arrobadera, hoz, guadaña y		de los ganados.—1732—	71
aventador.—1659—	642	Idem idem sobre fomento de los pastos sin	
Fábrica de Isswich (Inglaterra).—1066—	467	perjudicar la labranza.—1733— 6	73
Inventos importantes del extranjero790-	324	Idem para ayudar a formar un diccionario de	
Noticia de varios artículos.—25—	15	escritores catalanes. (N.)—287—	20
Máquinas escogidas De una para labrar la tier-	3.	Idem sobre el estado rural del rio de la Pla-	
ra sin ganado.—177—	74		29
MAQUINAS HIDRAULICAS.—207—	85		24
Idem idem v de viento.—555—	145	MENESCALCÍA ET DE ALBEITERÍA ET FÍSICA DE LAS BES-	
Maournas para arar sin auxilio de animales 790-	-541		24
Maquinas segadoras ensayadas en Bélgica 1640 -	-643	Menescalia.—Libro de—551— 2	15
Marga.—De su empleo y propiedades.—43-	25	Menorga.—Exposisió de lo estadactual de l'Agri-	
Idem idem. —1193—	505		59
Idem idem. —1206—	509	Mentor de las familias (el).—Periódico.—790— 3	29
Idem idem. —1641—	645	Meninos.—Estudios sobre la raza de y su me-	
Extracto de un libro escrito en aleman, so-		jora.—227—	94
bre la marga.—2187—	811	Noticia del rebaño de Hodbeaumont.—1021—4;	16
MarinaReal ordenanza para montes y arbola-		V. Ganado lanar.	
dos de841	363	Meses.—Origen de sus nombres.—138—	57
MariposasInvasiones en los campos de Catalu-		MESTA (CONCEJO DE) Aclaraciones en su favor,	
ña.—698—	275	con motivo de otras de la cria caballar.	
MARRUECOS (IMPERIO DE)De sus ganados en			60
1807.—1802—	695	Cédula de S. M. (en 1619) sobre su gobierno.	
MATADERO DE MADRID Reglamento interior (de		-2113-	96
1847).—189—	80	Coleccion de leyes, Reales decretos, etc.	
MATA-TIÑAS DE DOYER.—25—	13		72
MATERIAS FECALES -De su desinfeccion227-	94	Conversion del Concejo en junta de ganade-	353
MÁXIMAS Y PRECEPTOS AGRÍCOLAS 899-	383		85
MAYORDOMO, APERADOR De sus circunstancias.		Limited Academic Teachers and the second of the teachers and the second of the second	58
-534- HA HATT HOLE A MANAGEMENT AND	217	De la Mesta (por el padre Sarmiento).—1009—4	
Mecánica Cálculo práctico de las fuerzas me-		Justificacion y defensa de sus privilegios.	
cánicas y animadas.—111—	48		577
De su utilidad para los labradores34-	20	Memorial ajustado con la diputacion de Ex-	篇
Manual del ingeniero.—581—	233	tremadura,—693—	272
MECANICA AGRICOLA Estímulos para su fomento.			273
-592-11-Manual ab a stream ab annie	237	The state of the s	
MECANISMO DE LA GENERACION EN LOS ANIMALES.		Memorial al rey Felipe III, sobre conserva-	336
-1692- manufacture un et-servo y ann	658	de de de de la la lacita. 2001	290
Medicina é industria domésticas.—57—	22	original der nombre.—120—	510
MEDIDA Y PESO DE LOS ANIMALES,—1867—	723	origen e meditementes.—1200-	188
Idem idem. —2012—	765	and the state of t	253
MEDIDAS NATURALES Y ARTIFICIALES 1017-	448	racin, -072	273
MEDINA DEL CAMPO Cultivo de viñas y cereales		ruem Idem. —000—	506
en54-	20	rdem rdem. — 100-	516
MEJORÍAS CON EL AGUA Y PLANTAS.—1650—	645	idem idem, —190—	377
MEJORÍAS EN FAVOR DE LOS LABRADORES para hon-	0.10	racin racin. —oor—	
rarlos y distinguirlos.—1651—	646	MESTA, NESTAS Y MESTILLAS.—Su etimología.	292
MELAZO DE LOS OLIVOS.—645—		-101	
MELILOTOS (LEGUMINOSAS).—25—	254	MESTA Y CABAÑA REAL.—Libro de las leyes, privi-	
MELONES.—De su cultivo.—2111—	13 796	legios , etc., del honrado Concejo de la	213
MELONES Y SANDÍAS Historia, cultivo, anécdo-	100	-020-	
tas 599		METEOROLOGÍA AGRÍCOLA (Ó APLICADA Á LA AGRÍCUL-	270
MEMORIAL LITERARIO 790-	239	Tuna).—Ensayo de—104—	TA
MEMORIAS CIENTÍFICAS, AGRÍCOLAS É INDUSTRIALES.	327	Influencia de la metereologia en la vegeta-	43
-Coleccion de175-	73	cion.—99—	552
	10	Idem idem1554-	2081

TABLA	DE	MATERIAS.	989
METEOROLOGÍA AGRÍCOLA (Ó APLICADA Á LA AGRICUL-		MONTERIA 781-	509
TURA)Influencia de sus conocimientos		Dialogos de la montería.—2134—	802
en los adelantos del cultivo.—1559—	617	Libro de la misma.—527—	213
Informe sobre los medios de plantear obser-		Idem idem.—2245—	824
vaciones en bien de la Agricultura.		Silva venatoria.—902—	389
<u>-1585</u>	624	Tesoro de la montería —921—	
Memoria sobre la meteorologia agricola.	101	Monteria y Ballesteria.—Arte de—65—	415
-712-	282	MONTENIA Y GETTERIA (Ulbra de controlis de la	51
METEOROLOGÍA, ASTRONOMÍA Y MECÁNICA aplicadas á	404	Monteria y cetreria (libro de acetreria, etc.).	010
la Agricultura.—425—	172	MONTERÍA Y DEMAS EJERCICIOS DEL CAZADOBIn-	819
Meréoros De sus presagios é influencia en la		Vaction sieure colore le 104	
Agricultura.—1755—	673	vestigaciones sobre la—494— Monteros.— De sus circunstancias.—902—	197
MEZCLADIZO (MESTALL EN CATALAN) De su siem-	0.0	Monres Animalas átilas a paris lisidas é la	589
bra.—1548—	550	Montes.—Animales útiles y perjudiciales á los —552—	
MEZCLAS DE TIERRA PARA el crecimiento de los ve-	000	Articulos diversos sobre mentes.—900—	144
getales.—1790—	699		587
Miel. Diversas clases segun el alimento de las	004	Bases para una ley; proposicion de la Socie-	211
abejas; sus singulares propiedades.		dad Económica Matritense. — 609—	241
-790 - mabl	334	Cálculo de gastos y productos (en 1857).	
MIELGS Ó ALFALFA.—900—	386	—2358—	844
MILANESADO —Alternativa de cosechas en el	000	Cartas sobre su existencia y conservacion.	
-1062→ -mobile	466		52
Riegos del Milanesado.—1974—	753	Coleccion de leyes, etc. (desde 22 de Diciem-	
MINA DE RIEGO DE SANTA COLONA DE GRAMANET (Ca-	100	bre de 1835 hasta Marzo de 1860).—172—	72
taluña).—655—	249	Cortas.—586— Decadencia.—8—	158
MINERALOGÍA APLICADA Á LA AGRICULTURA561 -	227	The state of the s	5
MINERIA.—Su influencia en la Agricultura por	221	Idem.—45— Idem.—905—	25
			389
efecto de la nueva ó mayor poblacion.	ONT	Decadencia y conservacion de los de Lugo.	
	255	—1745—— 1845—— 1946—1946—1946—1946—1946—1946—1946—1946—	678
MINERVA Ó EL REVISOR GENERAL,—Periódico. —790—	770	Desamortizacion.—839—	362
	530	Dictamen y proyecto de ley (en 1822) sobre	
MISCELÂNEA INSTRUCTIVA, CURIOSA Y AGRADABLE. —790—		la dirección, fomento y repoblación.	
	350	—2137—	802
Miseria de Galicia.—Causas y remedios.—1580—	625	Disposiciones generales; comisarios, peri-	.0.
MODULO O MEDIDA LEGAL DE AGUA CORRIENTE Pro-			362
yecto de—822— supratible salas andreida	222	Documentos de la comision de reforma (año	-
MOLINO DE BOUCHON. —25 —			837
Molinos de aceite. —2575—	833	El libro verdeManual para empleados de	_
Descripcion del construido en el Real sitio de	Tal Dear	montes.—552—	216
San Fernando —612—	243	Estudios forestales; creacion de un cuerpo	
Mejoras de los actuales593-	539	de ingenieros.—376—	154
Molinos de descascarar arroz.—Instruccion so-			342
bre dos modelos.—2222—	818	Formularios para uso de los ingenieros.	
MOLINOS DE VIENTO Cálculos de su fuerza 111	-48	—406———————————————————————————————————	165
MOLINOS DE VIENTO EN HOLANDA.—790—	330	Historia y administracion en general; de los	
MOLINOS DE VIENTO Y DE NANO.—698—	275	de Segura de la Sierra en particular.	
MOLINOS HARINEROS Y ECONÓMICOS.—899—	383		280
Moncada. — Historia y ordenanzas de la Real ace-		Instruccion teórico-práctica para la conser-	
quia de—2194—	813	vacion, repoblacion y fomento de los mon-	
Monegros (Anagon). — Fomento de su Agricultura.		tes.—888—	378
—378— Made	155		818
Invasion de langosta en los Monegros720-	-285	Lecciones de administracion forestal507-	-205
MONTE DE LOS GUADALUPES Descripcion; clase de		Manual de legislacion y administracion fo-	
caza.—2132—	801	resta).—559—	226
Monte de Piedad ó de socorro para los labrado-		Memorial ajustado sobre una ordenanza	
res de Murviedro. —1%—	8	de montes.—2506—	856
MONTE DE URBASA (Navarra) 90NG	897	Ordenanzas generales (de 1833).—774—	307
MONTE O BOSONE - Arboles de -631-	266	Plan de nueva ordenanza,—794—	343
MONTE-PIO DE LABRADORES DEL ARZOBISPADO DE ZA-	7.3077	Poda de los árboles silvestres.—586—	235
RAGOZA 204 -	84	Proyecto de ley (1861).—819—	354
ldem idem en la ciudad de Valladolid.		Reglamento de maderas para los bajeles del	
-2215- Olando y nagad on ales des des		Rey.—858—	368
Idem idem en sustitucion de los pósitos.		Reseña histórica de la legislación de montes;	
-2537— - El- motomogro de ou-secue		causas de la decadencia.—608—	242

DE		
10016	MOQUILLO EN LOS PERROS.—227—	95
C-0332001		334
24	MORAL DEL LABRADOR95-	41
		322
		34
62		34
794	Artículos diversos sobre las moreras.	
	—900—	387
809	Cartilla de Agricultura de moreras.—130—	54
	Causa y remedio de su frecuente mortan-	
361	dad.—2144—	804
	Conveniencia de plantarlas en cualquier ter-	
678		675
		549
194		040
100.00		99
		161
		194
		232
	11	330
	*1 11 0mm	419
		419
961		436
		656
		678
		679
		804
		844
The same		- STEEDING
0.00		826
14014		653
		310
563		404
		581
237	Moreras de la China ó de muchos tallos (ensayos	
	en Murcia).—766—	505
	MORERAS, GUSANO DE SEDA; SEDA1750-	680
80	Moreras multicaulis ó filipinas.—56—	28
433	1dem idem100-	45
		250
226		447
200		614
455		614
267	MORERAS Y CRÍA DEL GUSANO DE SEDA - 95-	14
		378
-152		385
-67	Idem idem en Araninez _4868_	
	Idem idem en España 9973	830
149	Idem idem en Calicia 4807	
	Idem idem en idem 4747	666
549	Idem idem en la Habana 4710	2000773
	Idem idem en la Habana.—1746—	816
0.10		
368	Idem idem en Murcia,—2209—	2000
368	Idem idem en Orense.—1749—	680
368	Idem idem en Orense,—1749— Idem idem en Sevilla,—2289—	680 832
368	Idem idem en Orense,—1749— Idem idem en Sevilla,—2289— Idem idem en varios países,—1747—	680 832 679
368	Idem idem en Orense,—1749— Idem idem en Sevilla,—2289—	680 832 679 206
	806 752 24 29 62 794 809 361 678 494 457 366 649 261 814 70 516 81 455 363 237 80 453 267 -152 153 -67 142	Moral de la hoja

TABLA	DE	MATERIAS. 99	11
Mostos de várias clases, segun la presion del		MCLAS Y BUEYES Comparacion de sus labores;	
orujo.—100—	45	preferencia de los segundos para la la-	
MOTRIL, VEGA DE (GRANADA) Cultivo y cosecha			06
del algodon.—659—	252	Idem idem410- 16	66
Defectos de su cultivo y de la propiedad ru-		Idem idem672- 26	62
ral.—2055—	778		39
MUERMO.—(Enfermedad del ganado.)—62—	30		42
Idem idem. —536—	218		82
Idem idem. —739—	294		87
Idem idem899-	385		10
Idem idem. —1421—	572		33
Idem idem1439-	577	The state of the s	46
MUJERES DEL CAMPO De su educacion y compor-			69
tamiento.—1383—	561	MURCIA.—Almanaque agrícola de 1861 arreglado	00
Ligeros apuntes de higiene y economía do-	-	The state of the s	21
méstica para las mujeres del campo.		Canal de riego por Huéscar, Lorca, etc.	-1
_890 <u></u>	379		79
Ocupaciones de una feliz labradora.	0.0	Cultivo de moreras y cria del gusano de seda	10
-2127-	800		ON
Mulas.—Daños que causan á la Agricultura y á la			05
cria caballar.—40—	25		16
THE PART OF STREET AND THE PARTY OF THE PART		Descripcion y mejora de los riegos de su	
	190		62
Idem idem. —618—	245	Diccionario de algunas voces entre los cria-	1.17
Idem idem. —1609—	633		55
De su abundancia y de la escasez de prados.		Estado y vicisitudes del ramo de sedas.	200
_99	45		15
De su cria en Francia.—100—	44		15
De su cria y de la de los mulos.—2079—	786		08
De su esterilidad y de algunos casos en que		Reglamento para la guardia rural de Murcia.	
han parido.—439—	179	-862- 36	69
De su extincion.—4—	2	Murcia y Almería.—Sequías de las provincias	
Idem. —222—	91	deCausas y remedios676- 26	64
De su generacion.—846—	365	Idem idem677- 26	63
De su utilidad en la Agricultura y de su lon-		MurviedroOrdenanzas para la acequia mayor.	
gevidad.—1753—	681		15
De sus buenas cualidades.—520—	209		31
Idem idem, -531-	216		31
De sus enfermedades.—521—	210		31
Importancia relativa de su cria.—1474—	587	Museos Agronómicos.—Conveniencia de estable-	
Modo de impedir en su nacencia la muerte			12
de las mulas.—515—	206	Propuesta para fundar uno en la córte.	
Ordenamientos de caballos garañones y mu-			43
las.—2326—	840	THE STREET WAS DONE OF THE STREET, WHICH AND	10
Perjuicios de su cria.—Respuesta fiscal.	040	Nabos.—25—	15
-2350-	846		96
Sobre la libertad individual para criarlas.	040		56
—570—	070		
	250		50
Sobre la nulidad de sus aprovechamientos. —854—			326
	367	NARANJO.—De su belleza, origen, cultivo, etc.	100
Sobre que arar con ellas es pernicioso error.			82
—790—	341		82
Sobre que la decadencia de la Agricultura		Propagacion de nuevas castas ó variedades.	
no procede de su cria.—282—	118		56
Sobre que no debe labrarse con ellas.		Navazos ó Campos de cultivo en Sanlúcar.—1541—5	48
-422-	171	Niebla ó tizon, V. Trigo.	
ldem idem435-	176	NIJAR Descripcion de su campo, riegos, cul-	
Sobre que son infundados los males que se			510
les atribuye.—201—	83	NINFEA AZUL (planta acuática).—25—	13
Sobre que su aplicacion indica pereza ú hol-		NOCHES DE DICIEMBRE; entretenimientos rústicos.	
gazaneria.—672—	263		287
Sobre si son ó no del todo infecundas.	11	NogalDe su fruto; aceite y azúcar de la savia,	
-790-	342		40
MULAS, ASNOS Y CABALLOS Tratado de985-	437	Nomenclatura botánica de árboles, ingertos y	
Idem idem. —986—	437		38
ruem. — ooo —		The same of the sa	-

332	-	O Was formed at the total	
NOMENCLATURA BOTÁNICA DE LAS PLANTAS DE JARDI-	17	OIDIUM TUCKERI (é enfermedad de la vid) —Causas y remedios diversos, etc., etc.—779—	1
NES99- and and ab abateming	43	Idem idem 700	509
NOPAL, HIGUERA CHUMBA Ó TUNA, PARA CRIAR LA	34	Idam idam 907	524
cochinilla De su cultivo, etc74-	58	Idam idam tyng	84
Idem idem. —142—	193	Idam idam 1804	865
Idem idem. —478—	233	Idam tlam 1809	328
Idem idem576-	455	Idam idam _4600	59
Idem idem. —1031—	492	Idam Idam 1700	360
Idem idem. —1156—	522	Idam idam 170a	361
Idem idem. —1251—	522	Idem idem -1703- 0	193
Idem_idem. —1253—	523	Idem Idem -1708	392
Idem_idem. —12.5—		tion to the second seco	393
Idem idem. —1256—	523 524	man not carried a cite and special and special and special	700
Idem idem. —1258—	727	ASS	701
Idem idem1884-	121	- OF SERVICE A PROCESS OF SERVICE	701
Norias. — De las de viento y de sus mejoras.	004	I TO THE SECOND STATE OF THE PARTY OF THE PA	101
-1768-	685	100000000000000000000000000000000000000	7012
Defectos de las comunes; medios de mejo-		The state of the s	702
rarias.—1555—	615	I AIVO	703
Introduccion en España, sus defectos, etc.		■ Fig. 30 (Fig. 5) (Fig. 5) (LEC) (LIC) (12 (2) (E) (2) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E	712
-1712-	664		712
Recomendacion para que se construyan.		Mile and the second of the sec	712
-100-	45	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	733
Novisima guía de labradores,—241—	103	OIDIUM TUCKERI, CULTIVO DE LA VID, y los impues-	
Nueces y gastañas.—De su recoleccion.—890—	380	tos.—25—	15
NUEVA FILOSOFÍA DE LA NATURALEZA DEL HOMBRE		OIDIUM TUCKERI EN LA PROVINCIA DE MÁLAGA 660-	259
(obra que trata de Agricultura)790-	333	OIDIUM TUCKERI Y COSECHA DE VINO EN 1854.—Sobre	
NUTRICION DE LAS PLANTAS. —2169 —	808	que lo escrito acerca del particular se ase-	
Idem de los vegetales.—790—	540	meja à lo del diente de oro.—1853—	713
Idem idem. —2168—	808	OLEAGINOSOS Plantas, frutos y semillas.	
with the second of the second		-1542	811
Name (6 IGNAME) DE CHINA Dioscórea japónica			713
De su cultivo y utilidad.—25—	15	OLEÓMETRO.—1854—	713
Idem idem100-	45	OLIVARFenómeno geológico contado por Cayo	
Idem idem. —890—	379	Plinio.—1124— 4	182
Idem idem1557-	547	OLIVARES.—Culturas de58-	22
		Idem idem. —2089—	790
Obras agronómicas.—Noticias de—102—	46	De los del reino de Valencia; causas de su	
Idem idem. —129—	54	mal.—2302—	855
OBRAS DE MATERIAS DIVERSAS Y PERIÓDICOS que tra-		De sus riegos.—700—	276
tan de Agricultura, etc.—790—	342	OLIVOS.—598—	162
Obras de San Isidoro.—790—	337	1dem. —1921—	737
Obras públicas (de las) en sus relaciones con la		Arte de cultivarlos, recoleccion del fruto,	
Agricultura.—1798—	694	etc.—70—	33
OBBAS RELACIONADAS CON LA ACRICULTURA Expe-		THE COURT OF THE CASE OF THE C	587
diente relativo à su publicacion.—1424—	573	Breve discurso.—350—	144
OBSERVACIONES METEOROLÓGICAS. V. Meteorología.		Carta instructiva sobre su cultivo.—117—	50
OBSERVADOR EN LÓNDRES (EL) Periódico 790 -	333	Castas de los de Andalucia 353 -	145
OBSTETRICIA Ó TRATADO DE PARTOS en los principa-			445
les animales domésticos.—769—	306		830
Idem idem. —994—	440	Idem. (Tratado.)—2362—	850
Ocana, - Diversas especies de uva en sus viñe-		Cultivo en el Ampurdan,—1821—	700
dos.—1528—	544	Idem idem1858-	714
Ociosidad De los males que acarrea, segun el		Cultivo y enfermedades5-	3
ejemplo de la hormiga.—806—	350	Cultivo y especies de Andalucia.—1810—	697
OIDIUM TUCKERI (ó enfermedad de la vid).—Causas		Cultivo y medios de aumentar el aceite.	1
y remedios diversos, etc., etc41-	25	-2274-	830
idem idem. —51—	27	Cuitivo y boda.— 038—	251
idem idem. —55—	28	Idem idem790-	324
	43	Idem idem890-	379
Idem idem. —99—			
Idem idem546-	142	Descripcion botanica.—99—	
Idem idem546- Idem idem416-	142 169	Gusano de los olivos.—1588—	620
Idem idem546-	142	Gusano de los olivos.—1588— Heladas en los mismos.—99—	43 626 43 699

PALOMOS CORREOS.—68—	32	PARTE SÓLIDA DEL GLOBO.—De sus relaciones con	
PANPANA DE LAS VIDES.—De su aprovechamiento.	VIII.	1- 1 11 A 110	571
—8—	5	PARTOS DE LOS ANIMALES DOMÉSTICOS.—Tablas in-	-11
PAMPLONA.—Aclimatacion de animales útiles en		dicativas de la época.—227—	96
-25-	15	Tratado de partos de los animales domésti-	
Fábrica de instrumentos agrícolas en Pam-			417
plona.—146—	61	Pasa moscatel.—De su cosecha en Valencia.	
PAN.—Arbol del—790—	340	-100-	43
Mezclas de vegetales ó de harinas para la			747
panificacion.—99—	43	PASTORES.—Arte pastoril.—900— Indicaciones sobre las enfermedades de los	586
Idem idem. —1723—	668	ganados para gobierno de los pastores.	
Rendimiento en pan de diversas especies de	771		171
trigo.—875—	374	Vida pastoril, gobierno de los rebaños, etc.	431
PAN DE CUCO (planta dañosa).—43—	45		453
PAN DE PATATA.—100—	387	Pastores y ganaderos.—Instruccion para los mis-	
Idem idem. —900—	69		194
Pan, harinas y gereales.—165— Pan y vino.—Discursos del—296—	122		628
Panificacion.—Escritos que tratan de ella.—165-		PASTORIA Y AGRICULTURA.—Reflexiones sobre sus	0.40
Panizo.—Importancia, cultivo y aprovechamiento.			367
—1699—	660		720
Siembra.—728—	290		387
Ventajas de su propagacion 2257-	827	Conveniencia ó necesidad de ellos para la	
Panizo negro.—Su descripcion.—41—	25	prosperidad de la ganadería.—43—	25
PANTANO DE ISABEL II Sus obras y proyecto de		Idem idem. —99—	43
riegos.—784—	310		683
PANTANO DE PUENTES Ó DE LORGA456-	177	Idem idem2007-	763
Idem idem. —1977—	754	De los de Toledo y Segovia (en los siglos xiv	
PANTANO DE TIBI, EN ALICANTE.—Su descripcion.			841
-790-	340	Derechos de la ganadería á los pastos.—456—	185
Idem idem, —885—	376	Distribucion de los pastos segun las especies	
Pantanos.—Desecacion.—43—	24		356
Idem idem. —899—	385	Medios de adelantarlos sin perjudicar la la-	477
Idem idem de los de Almenara.—2281—	851		673
PAPAS Ó PATATAS.—Su cultivo y utilidades.—1006—	-414		837
Paradas particulares de caballos,—Estímulos à los dueños, etc.—25—	14	Número de reses que deben introducirse en los pastos.—1349—	551
Idem idem. —863—	569		387
Para-granizo.—99—	45	Subdivision de prados para el debido órden	
ParaguayFactorias y cultivo del tabaco.		en los pastos.—2006—	763
—1585——————————————————————————————————	625	PASTOS COMUNESEN INGLATERRA Sus inconvenien-	
PARANGON ENTRE EL CULTIVO ANTIGUO Y EL MODERNO;			698
barbechos y alternativas.—1854—	719	Pastos venenosos.—25—	15
PárrocosDe su instruccion agronómica para		1	644
propagarla.—1620—	636		151
Idem idem. —2030—	770	Pastos y ganados.—Discurso sobre las ordenan-	
De sus esfuerzos en Aragon para fomentar		Man acti. 1040	551
Ia Agricultura.—188— Epitome cristiano de Agricultura recomenda-	79	Tratado sobre la propagacion de pastos y ga-	111
ble á los párrocos.—361—		1000	445 96
Guía de escuelas rurales dedicada á los mis-	148	PASTOS V TRASHUMACION. — 227—	720
mos.—424—	172	The section of the se	770
Influencia provechosa que pueden ejercer	112		522
propagando las buenas máximas del cul-			387
tivo.—504—	202	Conservacion de las mismas.—698—	275
Idem idem. —787—	311	Cultivo, utilidades, etc.—25—	14
Idem idem. —1323—	543	Idem idem. —227—	96
Idem idem. —1393—	564	Idem Idem —394—	161
Lecciones y conferencias agricolas dirigidas		Idem idem790-	330
por los párrocos.—1726—	669	Idem Idem, -1000-	721
Semanario de Agricultura y artes dirigido á los mismos.—900—		rucin lucin, -1000-	96
Sobre si les corresponde terrette de	383	Destilacion.—227—	22
Sobre si les corresponde instruir à los la- bradores.—500—	101	Enfermedades y remedios.—37—	24
	124	Idem idem. —45—	100

		TABI	A DE	MATERIAS.	995
PATATAS Enfer	medades :	y remedios.—99—	43	Perro.—De uno que recobró el oido.—790—	518
Idem	idem.	-227-	94	Enfermedad del moquillo.—227—	95
ldem	idem.	-890-	380	Enfermedades várias.—968—	454
Idem	idem.	-895-	582	Tratado del perro 988-	438
Idem	idem.	-1486-	591	Perro de pastor ó de ganado227-	96
ldem	idem.		720	Idem idem, -413-	168
Inconvenient	les de la n	nultiplicacion por ac	00-	PERRO (DEL) VDEL CABALLO Sus cualidades11-	
do.—1859			720	Perros.—De su multiplicacion.—163—	68
Origen, cu	alidades	alimenticias, manife	es-	Perros de caza.—162—	68
taciones e	n su hoad	or.—790—	316	Idem idem164-	69
Origen é int	roduccion	en Europa790-	336	Idem idem. —527—	212
	ortancia,	cultivo, enfermedad	es.	Idem idem922-	415
-890-			380	Penú.—Su Agricultura, minería y comercio en e	1
Panificacion			45	siglo xvii.—2148—	804
ldem.			161	Pesador del mosto y vino ó gleuconómetro10	0-45
Siembra7			290	Pesa-licores ó areónetros.—2312—	837
PATATAS, ARROZ,			772	Pesca.—38— Gibbs in the Market and the Company of t	22
PATOLOGÍA VEGET.			380	Beneficio que obtenian los franceses de la	a
PATOS Ó ANADES	-Tratado	de1008-	445	de Terranova.—1864—	722
PAULILLA Ó CETON	IA VELLOS	A.—De su extincion.	ATTACK.	De la de Andalucía.—257—	111
-667-			261	Idem idem. —1707—	663
PavoSu orige	n, introdi	accion en España, cr	ia.	De la de arenques.—1866—	722
-1308-			538	De la de Cantabria.—394—	161
PAVOS, PALOMAS Y	GALLINAS	918-	414	De la de caña.—91—	59
PAVOS, PALOMAS Y	TÓRTOLAS	1853	719	Idem idem. —164—	69
PecesCatálogo	de los d	le las costas de Cád	iz,	De la de Galicia.—257—	111
etc149-			61	Idem idem.—669—	262
Cria artificia	11861-	armol austrees en	721	Idem idem.—705— 1704— 1704	279
Estanques pa	ara criarlo	s.—955—	425	Idem idem.—773—	307
Idem	idem.	-1412-	570	De la de los rios, cabos ponzoñosos, etc	
Su propagac	ion y tras	porte.—1799—	694	(Pragmáticas de Cárlos V.)—2353—	842
PECES Y OTRAS PR	DUCCIONE	S MARINAS DE GALICIA.	-	De su decadencia é inconvenientes del arte	9
Ensayo de	una histo	ria de los351-	144	del bou.—149— I — automos y surrous ab	61
Idem		idem790-	320	Idem idem. —1707—	665
PECES Y PLANTAS.	-370-		151	De su decadencia, en el país vasco.—20—	11
PECUARIAProy	ecto de le	y314-	128	De su fomento en España, y perjuicios que	9
PEDACIO DIOSCÓR	IDES ANAZ	ARBEO790-	553	la del bacalao origina à la Agricultura.	
PENSAMIENTO (FLO	R)De s	u cultivo.—227—	96	JAN −1865− −0411−18999 ob	722
Pepino-arada.			13	De su importancia como base de la navega-	
Perales.—De su	nueva for	rma.—890—	385	cion.—790—	321
PERAS Modo de	librarlas	de los gusanos.—1	00 - 45	Electricidad aplicada á la pesca99-	43
Idem		idem 790-		Libertad ó libre uso de la misma.—2251—	826
Variedades of	le peras	-25-	15	Idem idem. —2285—	832
PERDIZ.—Aclima	tacion, fe	cundidad, costumbi	res	Idem idem. —2291—	833
en la caza		oral mobile in	340	Limites en la del Vidasoa.—6—	4
Perelló (el) en l	a provinc	ia de Valencia.—186	2-721	Modo de atraer los peces, conservarlos es	n
PERINEUMONIA EPI	ZOÓTICA DI	E LOS GANADOS.—1863	721	estanques, etc.—790—	339
Idem	iden	1904-	732	Ordenanzas generales.—257—	111
Periódicos y obr	AS DE MATE	RIAS DIVERSAS que tr	a-	Ordenanzas para Pontevedra y la Coruña.	
tan de Agr	icultura,	etc. (Artículo especia	1.)		307
-790-	D. F. TIMA	S ANAS O ESTERNAM	312	Sistemas en Galicia,—351—	144
Idem idem;	incluidos	en la primera secci	on	Pesca nacional. Diccionario histórico de las ar	2/0
por su car	ácter ese	ncialmente agronón	ni-	tes de la—257—	110
co790-		ebi m	513	Pesca y caza.—Manual de—91—	39
Idem idem;	no comp	orendidos por no s	ser	Ordenanzas para el Real sitio de Aranjuez	
esencialm	ente agro	nómicos.—790—	516	016 —775— model model	308
Idem idem;	noticia de	los que se han teni	do	Pesca y salazon.—Memoria sobre la—1675—	655
presentes	para forn	ar la segunda seccio	n.	PESO Y MEDIDA DE LOS ANIMALES.—1867—	722
-790-		STORES RESIDENCE	342	Idem idem. —2012————	765
PERITOS AGRÍCOLA	s 1955-	enbantentio ditz-	747	PESQUERÍAS De las de Galicia; su decadencia	
PERRO533-	TESTINIA		216	-773 - omining their guitamideoro ne a	307
De su cria	-956		426	De su importancia, decadencia y medios d	0
		qué naciones le con	si-	fomento.—1546— 1000/001-00/001-00/00	
deraron re	y 790-		342	Discurso sobre su restauracion.—267—	114
				69	

Pesquerias Sobre facilitarlas sal con ciertos	1	PLANTAS Discurso inaugural sobre su utilidad,	
nrivilegios.—181—	76	multiplicacion, etc.—1342—	548
PESTE - El levantino ó preservador de la 515-2	06	Enfermedad de las plantas.—1366—	553
PICADURA DE LA ACEITUNA.—Causas y remedios.		Fecundacion artificial de las mismas780-	330
—1868— — The country of the country	23	Fecundidad de idem.—790—	333
Picquotiana De su semejanza con la patata;	9200	Generacion de idem.—790—	541
aclimatacion y cultivo en Francia1776-6	887	Géneros, especies, etc.—790—	330
FIGABETE: De su dicino de 3	76	Multiplicacion.—99—	43
Pinos.—Artículos diversos sobre los—900 — 3	87	Nutricion.—315—	128
Capullos y orugas de los pinos.—100—	44	Organizacion.—626—	247
De los de Cataluña.—890—	80	Origen de diversas plantas.—1844—	716
De los marítimos; su cultivo en Sologne.		Principios nutritivos de las mismas.—2169-	-808
1-45- tolino5 v atmostar, continuity A o2-b	24	Propagacion por semillas.—890—	380
Idem idem. —790— 3	24	Idem idem. —1363—	554
Extraccion de los productos resinosos.		Savia y jugos de las plantas.—2170—	808
	531	Plantas acuáticas.—Instrumento para cortarlas.	
Importancia y utilidades1869-	23	—698— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	275
Lana de los bosques ó de los pinos890 - 3	80	Plantas americanas.—Su aclimatacion en Sevilla.	
Piñas.—De las de Indias ó sea de las ananas45-	24	—790———————————————————————————————————	322
Fibra de las hojas de las piñas.—100—	45	PLANTAS BARRILLERAS.—1880—	726
	530	PLANTAS CURTIENTES.—704—	279
Pipirigallo. — Descripcion, propiedades, utili-		PLANTAS DAÑOSAS para los ganados ó para los pra-	
	365	dos646-	234
	609	Idem idem1628-	658
	582	Idem idem. —1805—	693
	155	Idem idem. —1897—	730
그 그 그 사는 경기 가입니다. 그는 사람이 하게 되었습니다. 그 그 그는 사람이 어느 때문에 다른 사람이 되었습니다.	531	PLANTAS DE ESPAÑA De las que existen y de las	10000
	155	que conviene fomentar.—1878—	725
	43	PLANTAS DE LA CHINA importadas en Francia.	
	550	_25_	16
	723	PLANTAS ECONÓMICAS, para artes y oficios899 -	11527148EV
Indicaciones (del siglo xvi) sobre propagacion		PLANTAS EXÓTICAS. — De la posibilidad de aclimatar	3113
	345	en España la anana, el café y el arrow-	
Manual práctico de piscicultura. (N.)—1870— 7	530953	root.—1879—	726
	524	De las que han vegetado al aire libre de Va-	1.00
	725	lencia.—2197—	813
Noticias (del siglo xviii) sobre la propagacion	40	De su aclimatacion.—600—	239
	394	PLANTAS FEGULENTAS.—25—	14
Proyecto para introducir el pescado de mar	104	Idem idem100-	45
en agua dulce.—46—	26		477
Proyecto para poblar de salmones el Táme-	20	PLANTAS FORRAJERAS.—1105— Idem idem. —1985—	756
	721	PLANTAS FUNERARIAS.—790—	322
V. Estanques, Peces.	121		726
D =0.	161	PLANTAS INDUSTRIALES, etc.—1880—	380
	192	PLANTAS OLEAGINOSAS890-	511
Descripcion, plantacion, aprovechamientos.	104	Idem idem. —1213— more moral ma	551
10H0	724	Idem idem. —1351—	650
P. C.	1000	Idem idem. —1665—	713
Tight I a let it a comp	43	Idem idem. —1834—	726
PLAN DE CÓDIGO RURAL (por la Sociedad Económica	832	Idem idem. —1880—	275
Matelland	701	PLANTAS PARA ABONO.—698—	210
PLAN SINÓPTICO DE LAS ACEQUIAS DEL TURIA.—1731—6	724	PLANTAS PRATENSES Ó PARA PRADOS Y GANADOS.	99
PLANTACIONES, V. Plantios.	9/1	the parties and the solution states with	22
PLANTAS — Aclimatosion & second disconsistential		Idem idem. —646—	254
PLANTAS.—Aclimatacion ó connaturalizacion en España.—41—	0.	Idem idem. —1226—	515
	24	Idem idem. —1552—	615
100m. —100—	540	Idem idem. —1628—	638
	807	Idem idem. —1881—	726
Cultivo y conservacion de las mismas.—99— De su conocimiento y cuidado en clínio de	45	Idem idem. —1897—	730
and a some of the second series of the second serie		PLANTAS SACARINAS.—Descripcion, cultivo y apro-	ave
los hortelanos.—2565— De su crecimiento y de la graminación de las	851	vechamiento.—657— par sanoquina an	258
and the control of the rate of the rate of the rate		PLANTAS SALADAS (barrilla, salicor, algazul, sosa	* ****
semillas.—1359— Discurso físico-anatómico de las plantas.	553	etc.).—1517—	341
		PLANTAS TEXTILES.—69—	96
the state of the s	115	Idem. —227—	00

273

De Céspedes. - 2557-

Postas v otras coarposicioness De Cisneros (F. A.; veñas citamen) National Communication	998 TABL	112 22	0.1	and the second second	44.00	
De Cisneros (F. A.; Yease Intants) De Cortad (Fernando)502 201 De Cortad (Fernando)502 201 De Cortad (Fernando)502 202 De Escobar724 287 De Escobar724 287 De Escobar724 287 De Escobar724 287 De Gade (Genando)503 201 Idem idem -187 757 Georgicones2108 717 De Gime (Gabrera871 205 De Gomes (Gabrera871 205 De Gomes (Gabrera871 205 De Gomes (Gabrera872 215 De Gomes (Falisco470 200 De Hartzenbusch452 451 De Grade (Gienciado Martin)459 470 De Hairde (D. Fomás de); con el sendonimo de F. A. de Cisneros 218 De Lagua (el doctor)700 255 De Leon (Fr. Luis de)138 257 De Marcial470 209 De Marcial470 2	Poesías y otras composiciones.	ALEX DE LA COLONIA	PONTEVEDRA.—Orden	anzas de pesc	a.—775—	
Postros o diaxansos	De Cisneros (F. A.: véase IRIARTE).		PORTUGAL.—Agricult	ira del remo	de1705-	662
De Cortad (Fernando)502 - 201 201 202 202 203 203 203 203 204 204 204 204 204 204 204 205	De Columela (máximas de su obra) 316	- 130	PÓSITOS O GRANEROS I	OUBLICOS.—CO	rección de dis	-
De Gortés (Jerónimo).—724— 2897 De Fages de Romá.—18— 99 Idem idem. —18— 10 Idem idem. —18— 10 Idem idem. —18— 10 Idem idem. —157— 57 Georgicones.—2108— 793 De Gil de Cabrera.—871— 373 De Gonge de Tapia.—527— 849 De Górgora.—2537— 849 De Górgora.—2537— 849 De Górgora.—2537— 849 De Górgora.—2537— 849 De Górgora.—452— 153 De Górgora.—452— 154 De Hiralgo (licenciado Martin).—459— 179 De Iriarte (D. Tomás de); con el seudónimo de F. A. de Gisneros. De Jamarro (ó Xamarro).—Canto articulado de las aves menores.—198— 82 De Jovellanos.—624— 247 De Lagua (el doctor).—790— 555 De Leon (Fr. Luis de).—138— 57 Idem idem.—1490— 592 De Marcial.—470— 190 De Marcial.—	De Corradi (Fernando).—502—	201				73
De Escobar.—724	De Cortés (Jerónimo)724-	0.0000000000000000000000000000000000000				-
Colorado		0.000	cies para comi	atir ia usura.	.—1554—	615
Idem idem. —187—		9			on Bancos agr	í-
Idem Idem 2537 Be Georgiscones 2108 575 Be Gorgenes 2118 575 Be Gorgenes 2118 575 Be Gorgenes 2157 575 Be Gorgenes 2527 575 Be Gorgenes 470 575 Be Hidalgo (licenciado Martín) 459 479 Be Hidalgo (licenciado Martín) 459 479 Be Iriarte (D. Tomás de); con el seudónimo de F. A. de Cisneros.	Idem idem. —18—	10			the same of	494
De Gid de Cabrera. −871 575 De Gomez de Tapia. −827 215 De Gogora. −2837 849 De Goyeneche. −522 154 De Gracio Falisco. −470 190 De Hartzenbusch. −432 184 De Hidalgo (licenciado Martio). −459 170 De Iriarte (D. Tomás de); con el sendónimo de P. A. de Cisneros. −182 247 De Laguna (el doctor). −700 535 De Los Laguna (el doctor). −700 535 De Martos y Roman. −1000 412 De Marlos y Roman. −1000 413 De Marlos y Roman. −1000 414 De Marlos y Roman. −1000 412 De Melendez Valdés.	Idem idem137-	57				844
De Gil de Cabrera.—811— 375 De Góngora.—8237— 215 De Góngora.—2357— 849 De Goraco Faliseo.—470— 190 De Gracio Faliseo.—470— 190 De Hartzenbusch.—452— 184 De Hidalgo (licenciado Martiu).—459— 170 De Iriarte (D. Tomás de); con el sendónimo de P. A. de Cisneros.—188— 184 De Hidalgo (licenciado Martiu).—459— 170 De Iriarte (D. Tomás de); con el sendónimo de P. A. de Cisneros.—198— 82 De Jamarro (o Xamarro).—Canto articulado de las aves menores.—198— 82 De Jovellanos.—621— 247 De Lagua (el doctor).—790— 555 De Leon (Fr. Luis de).—158— 57 Idem idem.—1490— 592 De Lista (Alberto). 181 De Marcial.—470— 190 De Martos y Roman.—1000— 141 De Marcial.—470— 190 De Martos y Roman.—1000— 142 De Melendez Valdés. 181 De Moratin (L. F. de).—229— 97 De Padrial Robledo.—364— 259 De Pilares (licenciado Diego).—961— 428 De Sande (Fernando).—452— 184 De Villaunueva (Lorenzo).—964— 1854 De Villaunueva (Lorenzo).—964— 1855 De Villaunueva (Lorenzo).—964— 1854 De Villaunueva (Lorenzo).—964— 1854 De Villaunueva (Lorenzo).—964— 1856 De Villaunueva	Georgicones.—2108—	795	De lo que deber	i ser para lle	nar su objeto).
De Gomez de Tapia		375				771
De Góngora		213	De su utilidad p	ara fomento	de la Agricul	-161
Origon y antiguedad de los pósitos ó graneros públicos		849	tura.—790—			337
To publicos. 287 130 287 140 287 2		154	Origen y antigüe	edad de los po	sitos ó grane	-
De Hartzenbusch.—452— 484 De Hidalgo (licenciado Martin).—459— 179 De Iriarte (D. Tomás de); con el sendónimo de F. A. de Cisneros. De Jamarro (6 Xamarro).—Canto articulado de las aves menores.—108— 282 De Jovellanos.—624— 247 De Laguna (el doctor).—790— 355 De Leon (Fr. Luis de).—158— 37 Idem idem.—1490— 592 De Lista (Alberto). xm Idem.—95— 41 De Marcial.—470— 190 De Martos y Roman.—1000— 442 De Mesa (Cristóbal de)—1490— 592 De Mesa (Cristóbal de)—1490— 592 De Montó y Roca.—898— 384 De Moratin (L. F. de).—229— 97 De Moratin (L. F. de).—229— 97 De Moratin (L. F. de).—229— 97 De Padilla Robledo.—596— 259 De Perez Valderrábano.—790— 528 De Pilares (licenciado Diego).—961— 428 De Pilares (Coratino).—452— 184 De Sande (Fernando).—183— 77 De Seixo (Vicente del).—2127— 800 De Silva Mocinho (Luis), portugues.—1490— 592 De Torre Coon.—522— 184 De Villanueva (Lorenzo).—961— 428 De Zapata (Luis).—2353— 841 De Zorrilla (José).—25357— 849 De Lista Sacusa.—1634— 647 V. Animales dañinos. POLLLIAS DE GERA.—Sus daños en las colmenas; su extincion.—1891— 729 Polyonica de.—8124— 800 Idem idem.—99— 457 Idem idem.—99— 458 Idem idem.—99— 459 Idem idem.—990— 528 Idem idem.—990— 529 Idem i			ros públicos	-287-		120
De Hidalgo (licenciado Martin)		13,540,51	Pósitos y Bancos agr	icolas1160)—	494
De Iriarte (D. Tomás de); con el seudónimo de F. A. de Cisneros. De Jamarro (ó Xamarro).—Canto articulado de las aves menores.—198— De Journal (de) (de) (de) (de) (de) (de) (de) (de)		255				844
de Is segundos.—578— 134 De Jamarro (o Xamarro).—Canto articulado de las aves menores.—108— 82 De Jovellanos.—624— 247 De Laguna (el doctor).—790— 355 De Leon (Fr. Luis de).—158— 57 Idem idem.—1490— 592 De Lista (Alberto). xu Idem.—95— 41 De Marcial.—470— 190 De Martos y Roman.—1000— 412 De Melendez Valdés. xi De Mesa (Cristobal de)—1490— 592 De Mira de Amescua.—77— 56 De Montó y Roca.—898— 584 De Moratin (L. F. de).—251— 107 Idem idem.—702— 277 De De Moratin (N. F. de).—251— 107 Idem idem.—702— 277 De Padilla Robledo.—396— 239 De Perez Valderábano.—790— 542 De Pineio.—790— 542 De Pineio.—790— 528 De Rossell (Cayetano).—432— 184 De Sande (Fernando).—185— 77 De Seixo (Vicente del).—2127— 800 De Silva Mocinho (Luis), portugues.—1490—592 De Torre Ocon.—522— 180 De Zorrilla (10sé).—2357— 840 De Lida Ba Las Actos.—1634— 647 Idem idem. —99— 45 Subdivision y cerramientos para pastar los ganados ordenadamente.—2006—765 Policia De Las Actos.—1634— 647 Idem idem.—270— 98 Policia De Las Actos.—1634— 647 Idem idem.—270— 98 Policia De Las Actos.—1634— 647 Idem idem.—290— 524 De Lidas De Gera.—Sus daños en las colmenas; su extincion.—1891— 729 Policos.—De su cria-y de las circunstancias de la provincia de.—634—641 Idem idem.—290—578 Idem idem.—290—578 Método de domarlos.—1736—67 Practicas rutinantas.—Sobre que suelen ser más caras que la incuria.—1896— 536 Practicas rutinantas.—Sobre que suelen ser más caras que la incuria.—1896— 536 Practicas v de domarlos.—1736—67 Practicas rutinantas.—Sobre que suelen ser más caras que la incuria.—1896—729 Idem idem.—1890—924 Idem idem.—1890—924 Idem idem.—1894—994 Idem idem.—1894—994 Idem idem.—1894—994 Idem idem.—1894—994 Idem idem.—1894—994 Idem idem.—1894—994 Idem idem.—994 Idem idem.—994 Idem idem.—994 Idem idem.—994 Idem idem.—994 Idem idem.—994 Idem ide	De Inierto (D. Tomés de): con el sendónio		Reorganizacion	de los primer	ros y fundacio	n
Idem					. 586706	
De Laguna (el dector) - 790 - 555		do			-1892-	
De Jovellanos.—624— 247 247 247 247 248				o. (N.)-1384-	estrational service	Carrock /
De Laguna (el doctor)790- 355 De Leon (Fr. Luis de)158- 57 Idem (idem1490- 592 De Lista (Alberto). XIII Idem95- 41 Idem95- Idem1628- Idem1776- 570 Pakierta y circkila de l1490- 592 De Merato (Cristóbal de)1490- 592 De Mera (Cristóbal de)1490- 592 De Morán (Jerónimo)452- 184 De Morán (Jerónimo)452- 184 De Morán (Jerónimo)452- 184 De Moratin (N. F. de)221- 107 Idem idem702- 277 Idem idem702- 278 Idem idem1628- 678 Idem idem		2,000	Porros —De los dest	inados al pica	adero 1893-	
De Leon (Fr. Luis de). —1490—		70.000			2000	OHIGH STE
Idem idem. -1490					THE TABLE	
De Lista (Alberto). An Idem.—93—		2018/01			Steen IV no pola	
De Marcial		WATERIES.			cermins pro-	010
De Marcial -470		12.00				mua
De Martos y Roman.—1000— De Melendez Valdés. De Mesa (Cristóbal de)—1490— De Mira de Amescua.—77— 56 De Montó y Roca.—898— De Moratin (L. F. de).—229— De Moratin (L. F. de).—229— De Moratin (N. F. de).—231— Idem idem.—702— De Padilla Robledo.—596— De Padilla Robledo.—596— De Pineio.—790— De Pineio.—790— De Poeta alcornoqueño.—790— De Sola (Fernando).—183— De Sonade (Fernando).—183— De Sonade (Fernando).—183— De Soliva Mocinho (Luis), portugues.—1490—592 De Torre Ocon.—522— De Zapata (Luis).—2353— De Zapata (Luis).—2353— De Zorrilla (José).—2353— De Zorrilla (José).—2535— De Vanimales dañinos. Pollicía De Las AGUAS—1681— Idem idem.—594— Idem idem.—594— Idem idem.—594— Idem idem.—622— Y. Animales dañinos. Pollicia Robe Las AGUAS—1681— Poltos De Las Calles.—Su aplicacion à la Agricultura.—2174— Poltos.—De su cria y de las circunstancias de la clueca—1274— Poltos.—De su cria y de las circunstancias de la clueca—1274— Poltos.—De su cria y de las circunstancias de la clueca—1274— Poltos.—De su cria y de las circunstancias de la clueca—1274— Poltos De Noránia geognóstico-agricola de la dem.—680—5787 Francos (Paraberas y praderias).—De su importancia, 256 Prabos (Praderias).—De su importancia, 256 Prabos (Praderias).—De su importancia, 256 Idem idem.—1628—658 Idem idem.—1628—658 Idem idem.—99—45 Subdivision y cerramientos para pastar los ganados ordenadamente.—2006—765 Prabos Artificiales.—De su simportancia, formación, plantas útiles y dañosas, estimunanción, plant		10.0012	Pozos ARTESIANOS.	1971—	1946	
De Melendez Valdés. De Mora (Cristóbal de)—1490— 592 De Mira de Amescua—77— 566 De Montó y Roca—898— 584 De Moratín (L. F. de)—229— 97 De Moratín (N. F. de)—229— 97 De Moratín (N. F. de)—229— 97 De Moratín (N. F. de)—251— 107 Idem idem—702— 277 De Padilla Robledo—396— 259 De Perez Valderrábano—790— 542 De Pilares (licenciado Diego)—961— 428 De Pilares (licenciado Diego)—961— 428 De Poeta alcornoqueño—790— 528 De Rosell (Cayetano)—482— 184 De Sande (Fernando)—183— 77 De idem (laberinto)—183— 77 De idem (laberinto)—185— 77 De Seixo (Vicente del)—2127— 800 De Silva Mocinho (Luis), portugues—1490—352 De Zorrilla (José)—2337— 849 Policía De Las Aguas—1634— 647 Idem idem—2006— 765 Palos Arrifictales—De su importancia , formacion, plantas útiles y dañosas, estimulos, etc—25— 144 Idem idem—99— 45 Subdivision y cerramientos para pastar los ganados ordenadamente—2006— 765 Palos Arrifictales—De su importancia , formacion, plantas útiles y dañosas, estimulos, etc—25— 144 Idem idem—99— 45 Idem idem—99— 45 Idem idem—99— 45 Idem idem—230— 98 Idem idem—230— 98 Idem idem—230— 98 Idem idem—304— 161 Idem idem—564— 228 Idem idem—230— 98 Idem idem—664— 228 Idem idem—700— 320 Idem idem—664— 236 Idem idem.		318	PRACTICA Y CIENCIA DI	E LA AGRICULT	onalun con mé	
De Mesa (Cristóbal de)—1490— 592 De Mira de Amescua—77— 584 De Montó y Roca—898— 584 De Montá (Jerónimo)—452— 184 De Moraín (L. F. de)—229— 97 De Moraín (N. F. de)—251— 107 Idem idem—702— 277 Idem idem—702— 278 Idem idem—790— 524 Idem idem—1628— 638 Idem idem—1894— 729 Idem idem—99— 43 Idem idem—99— 44 Idem idem—99— 45 Idem idem—99— 46 Idem idem—99— 47 Idem idem—99— 48 Idem idem		4 Table 10 T	PRACTICAS RUTINARIAS	.—Sobre que	sueren ser ma	
De Mira de Amescua.—77— 56 De Montó y Roca.—898— 584 De Morán (Jerónimo).—452— 184 De Moratin (L. F. de).—229— 97 De Moratin (N. F. de).—229— 97 De Moratin (N. F. de).—251— 107 Idem idem. —702— 277 De Padilla Robledo.—596— 259 De Perez Valderrábano.—790— 542 De Pilares (licenciado Diego).—961— 428 De Pinelo.—790— 526 Del Poeta alcornoqueño.—790— 528 De Rosell (Cayetano).—452— 184 De Sande (Fernando).—185— 77 De Seixo (Vicente del).—2127— 800 De Silva Mocinho (Luis), portugues.—1490—592 De Torre Ocon.—322— 154 De Villanueva (Lorenzo).—961— 428 De Zapata (Luis).—2535— 821 De Zorrilla (José).—2357— 849 Pollicía De LAS AGUAS.—1634— 647 Idem en órden á la Agricultura.—1890— 728 Pollicía De LAS CALLES.—Su aplicacion á la Agricultura.—2174— 701— V. Animales dañinos. Pollilas De Cera.—Su daños en las colmenas; su extincion.—1891— 729 Pollos.—De su cria y de las circunstancias de la clueca.—1274— 809 Polyove De su cria y de las circunstancias de la clueca.—1274— 809 Porvincia de—6824— 647 Pontevedra.—Memoría geognóstico-agricola de la provincia de—6825— 548 Idem idem.—790— 524 Idem idem.—99— 45		\$100.00				01
De Mortó y Roca.—898— 584 De Moratin (L. F. de).—229— 97 De Moratin (N. F. de).—229— 97 De Moratin (N. F. de).—251— 107 Idem idem. —702— 277 De Padilla Robledo.—596— 259 De Perez Valderrábano.—790— 542 De Pilares (licenciado Diego).—961— 428 De Pinelo.—790— 526 De Pinelo.—790— 526 De Poseli (Cayetano).—452— 184 De Sande (Fernando).—183— 77 De idem (laberinto).—483— 77 De idem (laberinto).—183— 77 De Seixo (Vicente del).—2127— 800 De Silva Mocinho (Luis), portugues.—1490—592 De Zorrilla (José).—25357— 849 De Zorrilla (José).—25357— 849 De Las Aguas.—1634— 1dem idem. —250— 98 Pollicia Rubal.—Breves y sencillos bosquejos sobre—107— V. Animales dañinos. Pollicia.—1274— Pollicia.—De su cría y de las circunstancias de la clueca.—1274— Pollicis.—De su cría y de las circunstancias de la clueca.—1274— Ponteveda.—Memoria geognóstico-agrícola de la provincia de—621— 646 La provincia de—621— 647 De Moratin (L. F. de).—225— 22 ddem idem. —790— 524 ddem idem. —790— 524 ddem idem. —99— 45 ddem idem. —99— 45 ddem idem. —99— 45 ddem idem. —250— 98 ddem idem. —250— 98 ddem idem. —644— 228 ddem idem. —664— 228 ddem idem. —664— 228 ddem idem. —664— 228 ddem idem. —664— 228 ddem idem. —700— 520		100000		NES RURALES E	N MANRESA.	
De Moratin (L. F. de)		INTERNATIONS OF THE PROPERTY O				
De Moratin (L. F. de).—229— 97 De Moratin (N. F. de).—251— 107 Idem idem. —702— 277 Idem idem. —709— 45 Idem idem. —700— 524 Idem idem. —700— 524 Idem idem. —1628— 638 Idem idem. —1894— 729 Idem idem. —99— 45 Idem idem. —227— 96 Idem idem. —227— 96 Idem idem. —227— 96 Idem idem. —227— 96 Idem idem. —230— 98 Idem idem. —364— 228 Idem idem. —664— 226 Idem idem. —664— 226 Idem idem. —664— 226 Idem idem. —700— 320 Idem i			PRADOS (PRADERAS Ó I	RADERIAS)	De su importar	1-
De Moratin (N. F. de).—251—		184	cia, modo de	formarlos, y	plantas útiles	y
Idem idem. -702- 277 Idem idem. -790- 524 De Padilla Robledo. -596- 259 Idem idem. -1628- 638 Idem idem. -1628- 638 Idem idem. -1628- 638 Idem idem. -1628- 638 Idem idem. -1894- 729 Idem idem. -199- 45 Idem idem. -227- 96 Idem idem. -227- 96 Idem idem. -230- 98 Idem idem. -304- Idem idem. -304- Idem idem. -304- Idem idem. -664- 228 Idem idem. -664- 260 Idem idem. -700- 320 Idem idem. -700		97	dañosas.—37-	- 170 77 (1)		22
De Padilla Robledo.—596— 259 Idem idem. -1628— 658 De Perez Valderrábano.—790— 542 Idem idem. -1894— 729 De Pilares (licenciado Diego).—961— 428 Idem idem. -1894— 729 De Pilares (licenciado Diego).—961— 428 Idem idem. -1894— 729 De Pilares (licenciado Diego).—961— 428 Idem idem. -99— 45 De Padis alcornoqueño.—790— 528 Idem idem. -99— 45 De Rosell (Cayetano).—452— 184 Idem idem. -99— 45 De Sande (Fernando).—185— 77 Preparacion de las tierras.—45— 25 De Seixo (Vicente del).—2127— 800 Botivision y cerramientos para pastar los ganados ordenadamente.—2006— 763 Prados Artificiales.—De su importancia , formacion, plantas útiles y dañosas, estimulos, etc.—25— 14 De Villanueva (Lorenzo).—961— 428 Idem idem. -99— 45 De Zapata (Luis).—23537— 849 Idem idem. -99— 45 Idem idem. -227— 96 Idem idem. -230— 98 Pollicia De Las aduas.—1654— 647 Idem idem. -564— 228 Pollicia Rural.—Breves y sencillos bosquejos sobre—107— 47 Idem idem. -646— 254 V. Animales dañinos. 1691— 1690— 16		107	Idem	idem-	-99-	43
De Perez Valderrábano.—790—		277	Idem	idem.	—790 —	324
De Perez Valderrábano790	De Padilla Robledo.—596—	239	Idem	idem.	-1628-	638
De Pilares (licenciado Diego).—961— 428 De Pinelo.—790— 526 De Pinelo.—790— 526 De Poeta alcornoqueño.—790— 528 De Rosell (Cayetano).—452— 184 De Sande (Fernando).—185— 77 De idem (laberinto).—185— 77 De Seixo (Vicente del).—2127— 800 De Silva Mocinho (Luis), portugues.—1490—592 De Torre Ocon.—522— 154 De Villanueva (Lorenzo).—961— 428 De Zapata (Luis).—2355— 821 De Zorrilla (José).—2357— 849 De Zorrilla (José).—2357— 849 Idem idem.—227— 96 Idem idem.—220— 98 Idem idem.—250— 98 Idem idem.—304— 461 Idem en órden á la Agricultura.—1890— 728 Idem idem.—564— 228 Idem idem.—622— 246 Idem idem.—622— 246 Idem idem.—622— 246 Idem idem.—646— 254 Idem idem.—704— 279 Idem idem.—704— 270 Idem idem	De Perez Valderrábano.—790—	542	ldem	The state of the s	-1894-	729
De Pineio.—790— 526 Del Poeta alcornoqueño.—790— 528 Del Poeta alcornoqueño.—790— 528 Del Rosell (Cayetano).—452— 484 De Sande (Fernando).—185— 77 De Sande (Fernando).—185— 77 De Seixo (Vicente del).—2127— 800 De Sitva Mocinho (Luis), portugues.—1490—592 De Torre Ocon.—522— 154 De Villanueva (Lorenzo).—961— 428 De Zapata (Luis).—2353— 821 Idem idem. —227— 96 Idem idem. —227— 96 Idem idem. —227— 96 Idem idem. —250— 98 Idem idem. —564— 228 Idem idem.	De Pilares (licenciado Diego).—961—	428	Modo de conver		s de pan lleva	ar
Del Poeta al cornoqueño. — 790 — 528 De Rosell (Cayetano). — 452 — 184 De Sande (Fernando). — 185 — 77 De Seixo (Vicente del). — 2127 — 800 De Silva Mocinho (Luis), portugues. — 1490 — 592 De Torre Ocon. — 322 — 154 De Villanueva (Lorenzo). — 961 — 428 De Zapata (Luis). — 2353 — 821 De Zorrilla (José). — 2357 — 849 Idem idem. — 297 — 96 Idem idem. — 230 — 98 Idem idem. — 230 — 98 Idem idem. — 250 — 98 Idem idem. — 394 — 161 Idem idem. — 304 — 161 Idem idem. — 564 — 228 Idem idem. — 564 — 228 Idem idem. — 564 — 228 Idem idem. — 646 — 254 Idem idem. — 646 — 254 Idem idem. — 664 — 260 Idem idem. — 664 — 260 Idem idem. — 704 — 279 Idem idem. — 704 — 3520 Idem idem. — 704 — 279 Idem idem. — 704 — 279 Idem idem. — 704 — 279 Idem idem. — 704 — 3520 Idem idem. — 704 — 279 Idem idem. — 704 — 279 Idem idem. — 704 — 3520 Idem idem. — 704 — 3520 Idem idem. — 704 — 279 Idem idem. — 704 — 279 Idem idem. — 704 — 3520 Idem idem. — 705 — 352		326			A restallant and the	
De Rosell (Cayetano) 452 - 184 De Sande (Fernando) 183 - 77 De Sande (Fernando) 185 - 77 De dem (laberinto) 185 - 77 De Seixo (Vicente del) 2127 - 800 De Silva Mocinho (Luis), portugues 1490 - 592 De Torre Ocon 322 - 154 De Villanueva (Lorenzo) 961 - 428 De Zapata (Luis) 2353 - 821 De Zorrilla (José) 2357 - 849 Idem idem 227 - 96 De Las Aguas 1654 - 428 Idem idem 227 - 96 Idem idem 230 - 98 Idem idem 230 - 98 Idem idem 564 - 228 Idem idem 564 - 228 Idem idem 564 - 228 Idem idem 664 - 260 Idem idem 664 - 260 Idem idem 704 - 279 Idem idem 741 - 295 Idem idem 741 - 295 Idem idem 750 - 520 Idem i	Del Poeta alcornoqueño.—790—	328			45-	25
Subdivision y cerramientos para pastar los ganados ordenadamente. —2006 — 765	De Rosell (Cayetano).—452—	184				43
De idem (laberinto).—183—	De Sande (Fernando).—183—	77				os
De Seixo (Vicente del).—2127—	De idem (laberinto).—183—	77	ganados orde	nadamente —	2006-	763
De Silva Mocinho (Luis), portugues.—1490—592 De Torre Ocon.—522—	De Seixo (Vicente del).—2127—	800	PRADOS ARTIFICIALES.	_De su impo	rtancia forma	a-
De Torre Ocon. — 322 — 154 10s, etc. — 25 — 14 14 14 14 14 14 15 15	De Silva Mocinho (Luis), portugues.—14	90-592				
De Villanueva (Lorenzo).—961—	De Torre Ocon.—322—			ALCOHOLOGICAL ME CHATCH	uosas, estim-	
De Zapata (Luis).—2353—	De Villanueva (Lorenzo).—961—			EUROPAS SERVER	_00_	43
De Zorrilla (José).—2357— 849 Policía de Las aguas.—1654— 647 Idem en órden á la Agricultura.—1890— 728 Policía rural.—Breves y sencillos bosquejos sobre—107— 47 V. Animales dañinos. Polillas de Cera.—Sus daños en las colmenas; su extincion.—1891— 729 Polivo de Las calles.—Su aplicacion á la Agricultura.—2174— 809 Polivo.—De su cría y de las circunstancias de la clueca.—1274— 809 Poxevedra.—Memoria geognóstico-agrícola de la provincia de—621— 849 Poxevedra.—Memoria geognóstico-agrícola de la provincia de—624— 849 Poxevedra.—Memoria geognóstico-agrícola de la geognóstic	De Zapata (Luis).—2333—					96
Policia de Las aguas. — 1654 — 647 Idem idem. — 394 — 461 Idem en órden á la Agricultura. — 1890 — 728 Idem idem. — 564 — 228 Idem idem. — 564 — 228 Idem idem. — 662 — 246 Idem idem. — 664 — 254 Idem idem. — 664 — 260 Idem idem. — 664 — 260 Idem idem. — 704 — 279 Idem idem. — 704 — 279 Idem idem. — 741 — 295 Idem idem. — 741 — 295 Idem idem. — 741 — 295 Idem idem. — 750 — 320 Idem idem. — 750 — 320 Idem idem. — 750 — 324 Idem idem. — 750 — 325 Idem idem. — 750 — 326 Idem idem. — 7	De Zorrilla (José).—2357—					98
Idem en órden á la Agricultura,—1890— 728 Idem idem. —564— 228	Policía de las aguas. —1654—					11.11.11.11.12.2
Policia Rural. — Breves y sencillos bosquejos sobre—107—	Idem en órden á la Agricultura - 1890-	799	The second control of			
V. Animales dañinos. Idem idem. -646 254	Policia Rural Breves v sencillos bosqueios	50-	T.I. am			1 (COC) (A S (B)
V. Animales dañinos. Pollilas de Cera.—Sus daños en las colmenas; su extincion.—1891— Polvo de las calles.—Su aplicacion à la Agricultura.—2174— Pollos.—De su cria y de las circunstancias de la clueca.—1274— Pontevedra.—Memoria geognóstico-agrícola de la provincia de—624— Pontevedra.—Memoria geognóstico-agrícola de la geognóstico-agrícola de	bre107-					
Political Del Ceral - Sus daños en las colmenas ; su extincion 1891 - 729 Idem idem 704 - 279 Idem idem 741 - 295 Idem idem 741 - 295 Idem idem 790 - 320 Idem idem 790 - 324 Idem idem 790 - 324 Idem idem 790 - 324 Idem idem 790 - 340 Idem idem 790 - 340 Idem idem 802 - 348 Idem idem 802 - 348 Idem idem 802 - 379 Idem idem 802 - 379 Idem idem 800 - 379 Idem idem idem 800 - 379 Idem idem idem 800 - 379 Idem idem idem idem idem idem idem idem i	V. Animales dañinos.					
Su extincion.—1891— 729 Idem idem. -741— 295 Polvo de las calles.—Su aplicacion à la Agricultura.—2174— 809 Idem idem. —790— 520 Pollos.—De su cria y de las circunstancias de la clueca.—1274— Idem idem. —790— 524 Pontevedra.—Memoria geognóstico-agrícola de la provincia de. Idem idem. —802— 348 la provincia de. —624— a46 Idem idem. —802— 379	POLILLAS DE CERA Sus daños en las colmon	001	A CONTRACT OF THE CONTRACT OF			O Wall and
Polvo de las calles.—Su aplicación à la Agricul- tura.—2174— 809 Idem idem. —790— 320 Idem idem. —790— 324 Idem idem. —790— 324 Idem idem. —790— 340 Idem idem. —790— 340 Idem idem. —802— 348 Poxtevedra.—Memoria geognóstico-agrícola de la provincia de. —624— 348	su extincion —1891—					
Pollos.—De su cria y de las circunstancias de la clueca.—1274— 529 Ponteyedra.—Memoria geognóstico-agrícola de la provincia de—624— 540 Ponteyedra.—1274— 529 Ponteyedra.—1274— 529 Idem idem. —790— 524 Idem idem. —790— 540 Idem idem. —802— 549 Idem idem. —802— 549	Polyo DE LAS CALLES Su anlicacion A la Acest	729				-
Pollos.—De su cria y de las circunstancias de la clueca.—1274— 529 Idem idem. —790— 340 Pontevedra.—Memoria geognóstico-agrícola de la provincia de—624— 349 la provincia de—624— 349	tura.—2174—	000		111200000000000000000000000000000000000		
PONTEVEDRA.—Memoria geognóstico-agrícola de ldem idem. —802— 348 la provincia de. —624— 349 la provincia de. —624— 377	Pollos.—De su cria v de las circumstantes	909	Idem	idem.		
PONTEVEDRA.—Memoria geognóstico-agrícola de ldem idem. —802— 379 la provincia de—634— 369— 379	la clueca.—1274.—		Idem	idem.		
** Provincia de—624 010	PONTEVEDRA Memoria geografetico acadeste	029		idem.		
1dem idem. —900— 554	la provincia de624.	a to				
		240	Idem	idem.	900	301

TABLA DE MATERIAS.

		IABL	Y DE	MAIENIAS.	000
PRADOS ARTIFICIALES.	.—984—		437	DE GONDOMAR, para sacar caballos, halco-	
Idem	idem.	-1214-	512	nes y perros de caza.—2335—	843
Idem	idem.	-1351-	551	PROBLEMA DE LA SOCIEDAD ECONÓMICA MATRITENSE	
Idem	idem.	-1369-	556	SOBRE FOMENTO DE LA AGRICULTURA. (Memo-	Canal Co
Idem	idem.	-1552-	615	rias diversas.)—1732—	671
Idem	idem.	-1628-	638	Idem sobre fomento de pastos. (Idem.)-1755-	
Idem	idem.	-1713-	669	PROBLEMAS AGRÍCOLAS DE DICHA SOCIEDAD.—702—	277
Idem	idem.	-1762-	683	Produccion animal Zootechnia 1031-	455
Idem	idem.	-1881-	726	PRODUCCIONES Ó PRODUCTOS AGRÍCOLAS.—Causas de	
Idem	idem.	-1895-	750	su carestía.—252—	107
Idem	idem.	-1897-	730	Idem idem. —462—	187
Idem	idem.	-1913-	735	De las de Jerez de los Caballeros.—1910—	734
Idem	idem.	-1962-	749	De las de várias provincias, á fines del si-	1913
Idem	idem.	2007	763	glo xviii,—705—	279
Idem	idem.	-2175-	809	De su nomenclatura.—2315—	858
PRADOS NATURALES.			S	PRODUCTOS Y GASTOS DE UNA LABRANZA DE 50 FANE-	
	bles y vicever		533		660
Del terreno y de tes.—1896—	las labores n	nás convenien	730	PROLETARIOS.—Razon de este nombre.—1350— PRONÓSTICOS AGRÍCOLAS Ó DEL TIEMPO.—37—	551
De su importan	cia, plantifica	cion, etc25		ldem idem. —99—	45
Jdem	idem.	-227-	96	ldem idem100-	45
Idem	idem.	-230-	98	Idem idem224-	92
Idem	idem.	-564-	228	Idem idem535-	217
Idem	idem.	-646-	254	Idem idem. —724—	288
Idem	idem.	-704-	279	Idem idem, -790-	327
Idem	idem.	-741-	293	Idem idem. —1557.—	616
Llam	idem.	-906-	595		736
Idem	idem.	-984-	437		758
Idem	idem.	-1214-	512	PRONÓSTICOS JUDICIARIOS Y PERPETUOS Refutacion	
Idem	idem.	-1597-	629	de los—29—	19
Idem	idem.	-1628-	638	PROPAGADOR DE CONOCIMIENTOS ÚTILES (EL)790-	
7.1	idem.	-1762-	685	Idem idem. —1921—	
7.3	idem.	-1897-	730	PROPIEDAD RUBAL.—De su fraccionamiento en la	1100
Idem	idem.	-1962-	749	vega de Motril, y por punto general en toda	
Idem	idem.	-2175-	809		778
PRADOS SALADOS, -Su					380
	olos bien.—18		731	Inconvenientes de la grande extension1210-	
PRADOS Y RIEGOS.—18			731	Idem idem. —1318—	
PRECEPTOR DE LA AL		la educación		Inconvenientes de la pequeña extension ó del	
rural.—2334-		in cutcación	843	fraccionamiento y de los arriendos cortos.	
PRECEPTOS DE AGRICI		A (escritos es	The second		615
el siglo xvı)		in (cocintos ci	731	Inconvenientes de que esté entre un corto	0.10
PREDIO RÚSTICO (Pred		\ del padre J			828
Vaniere.—143		,, aci paure a	58	Propietarios rurales.—Ventajas de que exploten	020
	idem.	-803	349		240
PREMIOS Á LOS LABRA					736
de la Sociedad					737
-876-	a neonomica o	C varencia.	374	PROTECCION AGRÍCOLA, SEGUROS MUTUOS. —Estatutos.	
Idem á los rega	ntes del cana	I Imperial de	L10400000E1		151
Aragon.—188		i imperiar de	79	Proversios agrícolas.—227—	96
Idem para el gar		Su convenien.		PROYECTO ECONÓMICO PARA FOMENTAR LOS INTERESES	00
cia.—1901—	iado de tiro.	ou convenien	731	E 0.011	356
Idem para fomen	to dal cultivo	v ganadaria de			340
Astúrias.—19		y ganaderia de	735	De su Agricultura. —25—	15
Idem por descu		illas à la Acmi		Idem idem. —43—	25
			652	PUERTO DE SANTA MARÍA.—Carreras de caballos	20
	industria.—			en el—25—	Att
PRENSA HIDRÁULICA PA	ANA LA EXTRACC	TOA DEL AGEITE	104	Pulgon.—Daños que causa à los jardines, viñas,	15
Idem	idem.	-1902-	732		275
PRIMALES Y CARNEROS		1002-	439		626
PRIMERA SECCION.—O	hras v onúsou	los -000	1	Idam Idam 1079	740
PRINCIPIOS ESENCIALES	S DARA LA CARA	LLEBÍA (so tro		Idem idem 4033	
ta de los potr		menty (se rra	335	Idam idam 1071	740
PRIVILEGIO DEL REY DE	INCLATERDA I	PAYOR DEL COM			740
THE REAL PROPERTY OF	A. Guaranta A		SIAMIL-	TO MAN TO	740

1000		The grant of the same of the s	
Pura sangre inglesa como mejoradora de nuestros caballos.—25—	16	REAL CONSEJO DE AGRICULTURA, INDUSTRIA Y CO- MERCIO.—Reorganizacion, reglamento. —837—	361
A CONTROL OF A STREET AND A STR	- 1	REAL PATRIMONIO Fomento de sus fincas y plan-	901
QUERMESV. Cochinilla.	226	1107	
Queso.—De su fabricacion, etc.—558—	339	Rebaños.—Modo de conducirlos.—100—	197
Idem	629	Organizacion y cuidados que exigen.—1028—	45
Idem idem. —1599—	1345CI		
Idem idem. —1921—	757		317
Idem idem1956-	742	RECREACION POLÍTICA; obra que trata de Agricul-	ales.
QUESO Y MANTECA.—899—	385	The state of the s	336
Idem idem, —1480—	589		207
Química.—Se su aplicacion à la Agricultura y à la economía rural.—1801—	694		743
De su utilidad para los labradores; influen-	THE .	Redil ó aprisco.—Construccion y objeto.—1111—	479
cia en el buen cultivo34-	20	REFRANES CASTELLANOS (DE AGRICULTURA)29-	19
Idem idem. —2167—	808		327
Elementos aplicados à la Agricultura.	742	REGADÍO Y FORRAJES. — Tratado de —1454 — V. Riegos.	582
Nociones de química con relacion á los abo-		RÉGIMEN SANITATIS.—Guía del—421—	171
nos.—25—	16	REGIMIENTO Y AVISOS DE SANIDAD (trata algo de	
Química agrícola.—37—	22	1 1 2 2	337
Idem idem. —99—	43	The second secon	617
Principios de química agrícola.—1908—	755	D 2000	762
Tratado elemental de idem.—996—	441	REMOLACHA Aprovechamientos diversos.	.02
Química aplicada a la Agricultura.—125	52	-1966-	750
		Cultivo y aprovechamiento.—98—	42
Idem idem829-	358	MARY A A SINGLE AND	750
Idem idem. —850—	358	De la extracción de azúcar en Francia.	100
Elementos.—1937—	742	—790—	710
Extracto de unas lecciones.—399—	162		340
Extracto de otras. (N.)—1937—	742	De la fabricacion de alcohol.—890—	579
Nuevas cartas de Liebig.—740—	294	De su empleo para el ganado.—1086—	472
QUÍMICA GENERAL CON APLICACIONES Á LA AGRICUL-	1015	REMONTAS DEL EJÉRCITO.—222—	91
TURA.—Manual de—562—	227	Idem idem, —877—	574
Idem idem para uso de los Ingenieros indus- triales y agrónomos.—Lecciones de		REMONTISTA. — Manual del (para la compra y venta de caballos). —587—	235
-515	205	REPARTIMIENTO DE SUERTES DE TIERRA EN Aragon.	
Quintas modelos De su fundación en cada pro-		-188-	79
vincia para propagar animales é instrumen-		REPERTORIO DE LOS TIEMPOS.—224	92
tos útiles.—1620—	636	RESINA.—Vegetales que la producen.—47—	26
V. Granjas.		Idem idem. —1805—	696
		RESINA DEL PINO De su extraccion, etc 728-	291
RABALConstruccion de un azud ó presa en tér-		Idem idem790-	331
mino de—188—	79	Idem idem. —1967—	751
Rábano vadormidera De su cultivo para bene-		RESTAURO DE LA AGRICULTURA Y DESTJERRO DEL OCIO.	
ficiar los barbechos.—1162—	695	-2551	846
Raices carnosas,—227—	96	RETAMA, TOJO Y ALIAGA, para beneficiar las tier-	CHIC
Raíz de la miseria (ó de la abundancia).—Su uti- lidad para los ganados.—476—	tonu.	ras.—901—	388
Idem idem. —900—	192 587	REUNIONES AGRÍCOLAS DE LECTURA Y CONFERENCIA.	781
	29,	—1969—	330
RAMBOUILLET (FRANCIA).—Cabaña imperial de —890—	-	Revisor general.—790—	
RANAS.—De su utilidad en los jardines.—1938	379	REVISTA DE AGRICULTURA PRÁCTICA, ECONOMÍA RU-	
RANUNCULO DE LOS CAMPOS. —De sus cualidades ve-	THE REAL PROPERTY.	RAL, HORTICULTURA Y JARDINERÍA.—890— REVISTA DE LA GANADERÍA ESPAÑOLA.—891—	378 380
nenosas.—1803— Rarev.—Sistema de para dominar los caba-	693	REVISTA DE LOS INTERESES MATERIALES Y MORALES. —892—	580
110s.—25—	15	REVISTA DE LOS PROGRESOS DE LAS CIENCIAS EXACTAS,	
RASTRILLOS.—25—	14	FÍSIGAS Y NATURALES. — 893 —	581
RASTROJOS Y BARBECHOS.—1940—	743	REVISTA ECONÓMICA (de Galicia).—894—	381
RAY-GRASS, VALLICO Ó JOYO 1941 -	743	Revista económica (de Madrid).—790—	337
RAZA Y CASTA.—Sus diferencias.—371—	151	REVISTA HISTÓRICA, CIENTÍFICA, elc. V. Cartas es-	
RE RUSTICA259-	111	pañolas.	
Idem316-	130	REVISTA MENSUAL (Y SEMANAL) DE AGRICULTURA.	
Idem.—2541—	844	-895-	382
REAL CASA DE CAMPO, V. Arbolado.	- SI-Shi-	REVISTA UNIVERSAL DE LA ADMINISTRACION.—790—	557

HYNCHITES BELULETI.—Insecto que atacó las vi-	Riegos.—Sindicatos de riegos; su utilidad.	2020
ñas de Cataluña.—725— 289	——————————————————————————————————————	737
RICINO DE AFRICA.—25— 13	Sumersion, filtracion, etc.—790—	324
negos.—207— 85		622
Idem.—1798— 694	RIEGOS DE ALCALÁ DE HENARES Proyecto de	
Accion de los riegos.—890— 379	acequia para su campiña.—1447—	579
Antigüedad, aplicacion y efectos de los mis-	RIEGOS DE ALCALÁ DE HENARES Y DE LAS CERCANÍAS	
mos.—1975— 752	2 DE MADRID.—2195—	813
Aparato cono-hidráulico.—100— 44	Riegos de Almería ó campo de Nijar.—697—	274
Apertura del Perelló en Valencia; derechos	Idem idem. —784—	310
del Patrimonio sobre la Albufera.—1862—721	RIEGOS DEL AMPURDAN.—De su fomento.—1972—	752
Beneficios de los riegos.—298— 123	RIEGOS DE ARAGON.—Obras ejecutadas en varios	
Calidad y propiedades de las aguas, siste-	puntos.—188—	79
mas de riego, albercas, pozos artesianos,	Sobre la cuota de los regantes.—613—	245
etc.—1971— 552		
Canales de riego.—581— 234	4 —2184—	811
Canales de riego y de navegacion, empleo	RIEGOS DE ARANJUEZ.—Proyecto del siglo xvii pa-	
del ejército, en tiempo de paz, para las	ra regar los prados.—2353—	847
obras.—790— 537	RIEGOS DE CASTILLA Y DE CAMPOS Continuacion	
De cuanto convendria establecerlos en Ma-	de los canales, sus beneficios, etc.—880-	-375
drid, Llano de Cuarte, Badajoz y la Man-	RIEGOS DE CATALUÑA Y DE VALENCIA.—Canales.	
cha.—1018—	-115— mohl	49
De los que, ademas de otras mejoras, po-	Mina de riego de Santa Coloma.—633—	249
drian establecerse reuniendo el Tajo, el	RIEGOS DE CINCO VILLAS DE ARAGON.—Proyecto.	
Jarama y el Manzanares.—785— 310	0° -786-	511
De su conveniencia para neutralizar la se-	Riegos de Córdoba.—Medios de mejorarlos.	
quia natural de España (aprovechamiento	-628- 19 - 19 - 19 - 19 - 10 - 10 Advantages	248
del Tajo, Júcar y Guadiana).—1205— 509	RIEGOS DE CÓRDOBA Á SEVILLA Proyecto de ca-	
Idem idem. —1557— 553	nal.—1584—	625
De su importancia é influencia en la vegeta-	RIEGOS DE CUARTE.—Etimologia del nombre de la	
cion.—1549— 614	4 acequia.—2180—	810
De su importancia y elogio del decreto de	Proyecto para regar el gran Llano de Cuarte.	
1816.—703—	-2116-	797
De su utilidad y de la necesidad de estudiar-	Riegos de Ecija.—Conveniencia de un canal en	
los (escrito en el siglo xvi),—1650— 645		820d SV137
Discurso sobre el modo de regar los campos	RIEGOS DEL EBRO.—Su beneficio.—96-	1000 31340
y de mejorar las tierras.—1344— 549		811
Estudios que acerca del nacimiento de los	Riegos de Gandía.—Productos de su hijerta.	
rios convendria hacer.—655— 250		664
Exenciones á las empresas.—170— 71	RIEGOS DE GRANADA Ó SU VEGA34-	INTERGINI.
Gracias concedidas á los constructores de	RIEGOS DEL HUERVA (RIO).—1011—	416
canales de riego.—790— 553		
Historia de su legislacion, y necesidad de re-	el riego.—2185—	811
glar los intereses de los propietarios de	RIEGOS DE LA INDIA.—790—	341
aguas.—666— 261	RIEGOS DE JAEN.—Canal del Guadalbullon.—49—	26
Historia y reformas en la legislacion1976-753	Idem; canal del Guadalimar.—1661—	649
Influencia de los riegos en el valor de las	Riegos del Jarama, -Ordenanzas de su acequia y	
tierras.—1974— 753	de la de Colmenar.—869—	371
Idem. idem1975- 753	Idem; reconocimiento agronómico del valle;	
Instruccion práctica de riegos y propieda-	estudio de una acequia.—1947—	745
des del agua.—1596— 628		
Legislacion.—252—	ga.—2052—	778
Idem. —260—	Idem; ordenanzas.—778—	308
Manual de riegos.—563— 228	RIEGOS DEL JUCAR Aprovechamiento de sus aguas	
Máquina hidráulica para los mismos.	para la provincia de Alicante.—1325—	545
—790— des 000 de com de (1990 a A.) 4 1 328	8 Idem idem. —1677—	654
Medios de facilitarlos, á falta de canales,	RIEGOS DEL JÚCAR, LLANO DE CUARTE, LIRIA, MUR-	
para cultivar lino y cáñamo.—1664— 650	The state of the s	122
Movimiento de los líquidos con aplicacion à	RIEGOS DEL JÚCAR Ordenanzas de la Real ace-	
los riegos.—888— 578	guia,—776—	308
Norias; recomendacion de ellas100- 43		183
Nueva rosca de Arquimedes para los riegos.	RIEGOS DE LÉRIDA.—Acequia para el Plá de San	
—1786— — Lorobs — ——————————————————————————————————	1 Tirso.—2207—	816
Obras hechas por árabes y romanos691- 27		754

RIEGOS DE LORCA -Historia de los456-	177	RIOJA CASTELLANA Y ALAVESA Excursion agro-	
Memoria sobre lo ejecutado por el sindica-	mar.	nómica á la—25—	14
to hacta 4848 — 1676—	654	RiosEstudios acerca de su nacimiento, curso,	
Memoria sobre los mismos, y catástrofe del		etc.—655—	250
pantano de Puentes.—1007—	445	Inundaciones causadas por los rios.—1571—	621
Poglamento de los empleados fijos857-	368	Policía y régimen de los mismos.—590—	159
RIEGOS DE MADRID.—Acerca de los medios de au-	100	ldem idem. —458—	186
mentarlos.—2202—	814	Utilidad de sangrar los de España.—790—	342
Aprovechamiento de las aguas del Jarama.	DIATE.	Rios Tajo, Júcar v Guadiana Aprovechamiento	4
—1018— matel	449	de sus aguas.—1205—	509
Idem del Jarama y arroyos del Guadarrama.	100	Robles.—Agallas que crian.—1668—	631
_687—	269	De su cultivo.—1572—	680
Idem del Jarama y del Lozoya.—654—	250	Por qué son huecos en unos países y sólidos	
RIEGOS DEL MILANESADO De su perfeccion.		en otros.—1572—	680
-1974-	755	Robillos.—25—	14
RIEGOS DE MONCADA Historia y ordenanzas de la		Idem.—1979—	753
aceguia.—2194—	813	Rom extraido del madroño.—1777—	687
RIEGOSDE MURCIA. — Canal por Huéscar, Lorca, etc.		ROMPIMIENTOS, ROTURAS Ó ROTURACIONES DE TIER-	
-1112-1 - sooned any as irray as de-	479	RAS.—43—	25
Descripcion y mejora de los de su huerta.		Idem idem. —790—	533
-671-	262	Idem idem. —906—	395
Idem idem777-	308	Idem idem1797-	693
RIEGOS DE MURVIEDRO Ordenanzas para la ace-		idem idem. —1980—	750
quia mayor.—1840—	715	Idem idem. —1980—	755
Repartimiento de aguas.—2346—	845	Rosa de pasion.—25—	13
RIEGOS DE ORIHUELA Descripcion y administra-		RosalDe su estimacion, siembra, ingerto, etc.	
cion de los de su huerta.—691—	271	—1981— —————————————————————————————————	755
RIEGOS DEL TAJO Proyecto de acequia derivada		Rosca de Arquímedes para sacar agua.—1786—	691
del rio.—1929—	739	Rosquilla de la vid Sus daños, medios de com-	
RIEGOS DE TAMARITE (CANAL).—538—	219	batirla.—1982—	755
RIEGOS DE TAUSTE Reglamento del sindicato.		ROTURA Ó ROTURACION DE TIERRAS, V. Rompimien-	
-864- state of the	370	108. The low officer of the Areston and the	
RIEGOS DEL TURIA.—290—	121	ROTURADORES DE TERRENOS INCULTOSColeccion	
Idem y de otros rios que entran en él.—797-	-346	de reales resoluciones en su favor170-	71
Distribucion de sus aguas; tribunal de ace-		ROYA Ó ARAÑUELO (gusano que ataca á los fruta-	
quieros.—959—	426	les).—490—	196
Documentos históricos acerca del Guadala-		Rubia ó granza 1156-	492
viar ó Turia.—896—	583	Coleccion de lo perteneciente al ramo de ru-	
Memoria y plan sinóptico de sus aguas.		bia ó granza.—174—	72
1810 —1731— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	671	Cultivo.—227—	96
Tandeo de sus aguas.—100—	45	Cultivo y molienda.—663—	260
RIEGOS DEL URGEL.—Cuestion del canon del ca-		Nombre, origen, utilidad, etc.—1985—	755
nal.—890— Plan de los canales.—793—	379	Terrenos, labores, recoleccion1498-	594
Plan de los canales.—793— Reseña de la obra del canal.—883—	345	RUDIMENTOS AGRÍCOLAS del marqués de Travanet.	TO ASSETT
Riegos de Valencia. — Conveniencia de organi-	375	—157—	66
zarlos.—100—		RUEDAS HIDRÁULICAS.—Cálculo de su fuerza.	
Dictamen sobre los efectos de la laguna de	45	- 111- A for the magnety and appreciation	48
Gran v de les marieles y escapies de Care		RusseñoresModo fácil de cogerlos y conser-	
Grao, y de las marjales y acequias de Gan- dia.—2136—		varlos.—998—	441
	802	Ruiseñores y canarios.—De su cría, conserva-	
Reglamento y ordenanzas de las principale: acequias,—870—	1000000	cion, etc.—1984—	756
Idem idem. —1960—	572	RUTABAGA Ó NABO DE SUECIA (propio para forra-	
ldem; Véase (en Riegos) Apertura del Pe-	749	jes).—227—	96
relló, Cataluña, Cuarte, Játiva, Júcar		Idem idem. —1985—	756
Murviedro y Turia.		steepality billiographics, given not measured.	
Ripaga was a same	0.0	Sádava (Aragon)Riego de 1500 cabizadas en	
Idem. —1899—		-188— a cata a periodical at addistin	79
V. Aguas.	731	SAL.—Se su empleo é influencia en la alimenta-	CARC
RIO DE LA PLATA Memoria rural del 1678-	654	cion del ganado.—43—	25 76
Rioja.—Consejos á los labradores de la sobre)	Idem idem. —181—	96
Iomento de la Agricultura -624-	910	Idem idem. —227—	107
RIOJA CASTELLANA Sociedad Económica de lo	5	Idem idem. —252—	112
cosecheros de la906-	402	Idem idem. —262—	324
	- Unit	I Idem idem790-	Ana

SALDe su empleo é in	fluencia e	n la alimenta-		SEDA, -Cosecha en la América del Norte899-	585
cion del ganado	-890-		379	Idem en Aranjuez.—1295—	534
Idem	idem.	-1986-	757	Idem en idem. —1565—	618
Idem	idem.	-1987-	757	Idem en Cantabria.—209—	86
Idem	idem.	-1988-	757	Idem en Ecija.—2254—	826
De su empleo ó uti	lidad en la	Agricultura.		Idem en España.—1517—	600
-790-			326	Idem en España (el siglo xv).—1593—	628
Idem	idem.	-790-	336	Idem en Granada.—675—	264
Idem	idem.	-790-	339	ldem en Murcia.—2203—	815
Idem	idem.	-1988-	757	Idem en Orense.—1749—	680
Ventajas de facilitar	la á bajo r	recio para las		Idem en Otoño.—100—	45
pesquerias15	CARL THE RESERVE TO SERVE THE RESERVE THE RESERVE TO SERVE THE RESERVE THE RESERV	IN THE STREET, IN	613	Importacion de semillas, estado de su in-	A SECOND
SALAMANCA Breve men	ioria con	n motivo de la		dustria en 1857.—1781—	689
Exposicion agrico			46	Influencia de la morera en su fabricacion.	-
Informe sobre mejo				-100-	45
vincia.—463—		APPEAR ARE STANDARD	188	Investigaciones sobre la pérdida de la cose-	40
Memorias de sus p	roduccione	s y modifica-		cha en Valencia (año de 1854).—495—	198
cion de sus trillo		Company of the Compan	834	Manual del cultivador de seda.—575—	252
Sus producciones el			279	Idem idem. —590—	236
SALAZON Memoria sob			653	Medios de fomentar el ramo.—1990—	758
SALAZONES DEL ARENQUE				Observaciones sobre las cosechas de seda.	100
la Agricultura.—		2000	476	—100—	45
SALICOR.—Cultivo y apr		nto -1317	541	Idem sobre todo el progreso de una cosecha.	40
Nombre, siembra,			685	—1820—	699
SANDIAS Y MELONES,-H				Origen, introduccion ó propagacion de la	000
tas.—599—	310110, 00	inio, unicuo	239	seda.—100—	
SANGRE CONSIDERADA COMO	ARONO -0	04-	389		250
SANIDAD.—Regimiento y			537		
SANLUCAR DE BARRAMEDA					699
presiones de sus v			251	Idem idem. —2289—	833
				Segunda cosecha de seda.—289—	121
Idea de la práctica d		r en la labrica-		Idem idem2093-	791
cion de vinos1		los enemes us	611	Seda arbôrea.—Conveniencia de propagarla.	-
Modo de convertir				—1990— Endantsor to any halomagany	758
ladoras en Sanlúc				SEDA DE PIÑA.—790—	530
SANLUCAR Y JEREZ.—Eje		us vilicultores	200	SEDA, LANAS Y GANADOS.—De su fomento.—1978—	754
ó viñadores.—16		TRUE CALCULA	648	SEDA, MORERAS.—790—	330
Santander.—Casa de la	bor y cas	a-modelo en		SEDA, MORERAS Y GUSANO.—1750—	680
-227-	D	DIE IA EXCESSO	94	V. Sericultura.	
SANTIAGO DE GALICIA.		conomica de		Segadoras.—25—	14
Periódico agricol		are profet and	582	Idem. —1640—	643
SARDINA.—De su pesca			340	Segovia.—Actas y memorias de la Sociedad Eco-	
SARNA DE LOS GANADOS			757	nómica.—8—	4
Savia.—Arte de dirigirla			379	Arboles más convenientes para sus inme-	
Idem idem.			490	diaciones.—1729—	670
El triunfo de la sav				De sus pastos en los siglos xiv y xv.—2327—	
ner buques y otr	os objetos	s de una sola		De sus producciones en el año 1800.—705—	279
pieza). —1020—			449	Segunda seccionArtículos de periódicos y de	20021
SAVIA Y JUGOS PROPIOS DE			808	obras de materias diversas.—000—	458
SAVIAS DE PRIMAVERA Y A			275	Segura (810).—Nacimiento, curso y campos que	
Seccion PRIMERA Obra	s y opúscu	los.—000—	1	riega.—691— — mai 1— plutodau	271
SECCION SEGUNDAArtic	ulos de pe	eriódicos y de		SEGURA DE LA SIERRA.—Sus principales produc-	
obras de materia:	diversas.		458	ciones, especialmente la forestal.—708—	
SECCION TERCERA Mani			788	SEGURIDAD DE LOS FRUTOS Y DE LOS CAMPOS874-	
SECRETOS DE LA NATURALI	ZAAstro	ologia pastoril,		SEGUROS CONTRA LA MORTANDAD DE GANADOS 227-	-96
secretos de Agric	ultura y c	asa de campo.		Seguros de cosechas. (Noticia de asociaciones.)	
-755-			299	— 372— одна го вородич вод на виплышти	151
SEDA Aprecio en que s	e la tenía	antiguamente.		Idem contra la piedra y granizo.—890—	380
-790-		1081	334	Seguros nutuos agrícolas.—Sociedad de	
Apuntes para la p		y mejora de		—2003—	762
esta industria.—	66—	strat - pale	28	SELVICULTURA, V. Silvicultura.	
Arte para criaria	26—		17	SEMANARIO DE AGRICULTURA Y ARTES (dirigido á los	
Idem idem			38	párrocos). —900—	385
Idem idem13			54	Idem de idem por M. Calero y Portocarrero.	
Capitulo sobre los c	apullos de	seda2341-	844	-899-	384

Sterra-Morena Continuacion de su coloniza-		Sacuratore recovérges Disentes sobre su uti-	
cion.—170—	71	Sociedades económicas.—Discurso sobre su uti- lidad é influencia en la Agricultura.—275—	147
Gracias y franquicias á los roturadores de	DID I	Estatutos de las sociedades económicas.	TIL
Sierra-Morena.—170—	71	-906-	408
Real cédula, instruccion y fuero de pobla-	HILL	Noticia de algunas de sus tareas.—790—	328
cion.—834—	361	Reales cédulas de su creacion, estatutos,	0.00
SILOS Ó GRANEROS SUBTERRÁNEOS165-	69	ordenanzas, constituciones, reglamentos,	
Idem idem. —698—	275	origen, objeto y discursos en su elogio.	
Idem idem. —1282—	531	(Articulo especial.) - 906-	390
SILVA VENATORIAModo de cazar todo género de		Tentativa de la publicacion de una obra re-	
aves y animales.—902—	589	sumiendo sus tareas.—906—	391
SILVICULTURA Ó SELVICULTURA De su enseñanza y		Sociedades municipales agronómicas. — Convenien-	1-5-2-500
de las ciencias auxiliares.—1701—	681	cia de fundarlas á expensas de los baldios.	
Cartilla de silvicultura.—152—	55	—787— —116—Johan	311
Manual de idem.—113—	49	Sociedades patrióticas, seminarios ó casas públi-	
Plantel para árboles de bosque: cultivo del	-	CAS DE EDUCACION Sistemas de 906-	409
pino marítimo.—790—	325	Socorros à los labradores.—Establecimientos	
Tratado de plantios y arbolados de bosque.	w00	de252-	107
-903-	389	Juntas de socorros á los labradores.—790—	528
SIMIENTES, V. Semillas.		Socorros mutuos contra apedreos.—Proyecto de	
SISTEMA PROHIBITIVO EN AGRICULTURA. — Su influen-	101	sociedad.—1926—	738
cia.—454—	184	SOCORROS Y PREMIOS Á LOS LABRADORES NECESITADOS	10.70
Sistemas de cultivo.—Cereal puro.—2000—	761	Y LABORIOSOS.—756—	301
De año y vez, alternando con prados artificia-	770	Sorgo azucarado.—Cultivo, análisis y utilidad	-
les.—890— De Kennedy.—2001—	379	como forraje.—790 —	520
	761	Sorgo Azucarado agricano.—De su propagacion.	MAIO
Gran cultivo.—1021— Misto.—790—	451		750
Pequeño cultivo como medio de aumentar	325	Idem cabizbajo.—De sus ventajas como	=00
las familias.—790—	770	forraje.—890—	580
V. Alternativas.	356		258
SISTEMAS Y REGIONES AGRÍCOLAS.—2002—	762		499
	102	De una compañía para fabricar vino, aguar-	TENE
SOCIEDAD DE AGRICULTURA.—Conducta que debe		diente, etc.—823— Sosa.—Cultivo y aprovechamiento.—1317—	350
observar la que tenga por objeto fomen- tar dicho ramo.—1275—	529	Sucesion forzosa.—Sus inconvenientes en la	541
Sociedad de seguros mutuos agrícolas.—2005—		Agricultura de Cataluña.—415—	168
SOCIEDAD DE SEGUROS MUTUOS CONTRA APEDREOS.	10	Suelo.—Composicion, cualidades y defectos.	TUC
Proyecto.—1926—	738	—2009—	764
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE AGRICULTURA, INDUSTRIA Y	100	Suelo, abonos.—Tratado especial.—2008—	763
COMERCIO.—Programa y reglamento.—813—	389	SUELO, CLIMA, CULTIVO AGRARIO Y FORESTAL DE	, 00
Sociedad hortícola de Lóndres; su fundacion y	002	Vizcaya.—319—	15
objeto.—2004—	762	Idem idem855-	367
Sociedades agrícolas é industriales.—De las del	102	Idem idem908-	410
extranjero, y de su fundacion en España.		Sueño político (trata de labranza, pastoreo y	
-2005—	762	pesca).—1448—	578
SOCIEDADES DE AGRICULTURA EN ALEMANIA 45-	25	SUFFOLK, CONDADO DE INGLATERRA Su Agricul-	-
SOCIEDADES DE CRÉDITO TERRITORIAL DE ESPAÑA. (N.)	20		467
-1161-	495	SuizaDe sus viñas y de la elaboracion de vi-	
Sociedades econômicas Beneficio que pueden		nos.—25— incommunity assistance	10
prestar para la instruccion agronómica.		Superficie.—Modo de aumentaria.—899—	388
-315-	129	SUPERINTENDENTES DE AGRICULTURA De su crea-	513
Conveniencia de que las haya en las provin-			118
cias, relacionadas con la de la córte.		Surcos.—Modo de dirigirlos.—227—	94
-2110- 15 HOLDER TO STATE OF THE STATE OF TH	796	Sustancias alimenticias Métodos de conserva-	
De su importancia.—9—	5	cion.—1283—	53
De su origen.—285—	119	114 - Pro-application of path for countries	
Discurso sobre la obligacion de contribuir à		TABACO.—Anécdota sobre su nombre.—648—	250
su fomento.—906—	409	Cultivo del tabaco, como reparador de algu-	
Discurso sobre las ventajas que pueden pres-		nos terrenos.—890—	580
tar á la Agricultura.—906—	409		657
Discurso sobre los sucesos que las origina-		Cultivo en América.—714—	283
ron, etc.—906—	409	Idem idem, -457-	178
Discurso sobre su antigüedad, origen y utili-			411
dad906-	409	Idem idem. —2280—	831

1000	m 000	t manufacture a producer Dr. and the	
TABACO.—Cultivo en Canarias.—2011—	765	TERMÓMETRO Y BARÓMETRO. — De sus relaciones con la economía rural. — 99 —	
Idem en Canarias y Baleares.—648—	255		43
Idem en Madrid.—43—	24	TERNERAS.—Enfermedades más comunes de las —2020—	
Cultivo, historia, elaboracion, desestanco.	251	TERNERAS, CORDEROS, CABRITILLOS Y LECHONES.	767
—571—	201	Connecionais de na materiles uma	
Cultivo, historia, importancia y persecucio-	607	TERRENOS, V. Tierras.	220
nes de que ha sido objeto.—1533—	765	TERUEL.—Frutos que se cultivan y los que debe-	
Idem idem. —2010—	45	mine cultivance Olive	
Cultivo, origen, etc.—100—	323	Tirrena De su emperion 976	803
Idem idem. —790—	625	Textiles, V. Plantas.	100
Cultivo y factorías en el Paraguay.—1585—	232	Tras Dentano de (on Alicante) CON	
Manual del cultivador del tabaco.—577—	202	Transactudisias suchables del Arres	376
Idem del cultivador, fumador y perfeccio-	231	Señales de sus variaciones ó mudanzas.	616
nador.—571—	201	4007	TNO
Noticia de las cuatro especies que se cono-	838	V. Pronósticos.	758
cen en América.—2318— Origen, vicisitudes, perjuicios, utilidades	000	Tiempos.—Cronología y repertorio de la razon de	
y propagacion en España.—648—	255	los—224—	91
Siembra.—25—	15	Tierra (ó Terreno).—Fecundidad de la704-	
Usos y propiedades.—714—	283	Funciones en la nutricion de los vegetales.	0
TABLA PARA DETERMINAR EL PESO DE LAS RESES VA-	NESSAY.	The state of the s	808
CUNAS.—2012—	765		279
TABLAS SINÓPTICAS DE LOS PRINCIPALES RAMOS DE LA			237
AGRONOMÍA Y GANADERÍA,—2014—	766	Nuevas mezclas de tierra para crecimiento	
Tajo (Rio).—Proyecto de acequia de riego.	1000		692
—1929—	739	Relacion ó proporcion de la misma con el ga-	
TAMARITE.—Riegos del canal de558-	219		534
TARAZONA Descripcion física y natural de ade-	TO COM		318
lanios de su Agricultura.—2131—	801		768
TARIFA DE COMPARACION para aguardientes y espi-		TIERRA VEGETAL.—227—	94
ritus.—911—	411		380
TARIFA DE LOS DERECHOS DE LOS VETERINARIOS.	355		768
-910-	411		768
TASA DEL PAN Dispensa de ella à los que siem-			387
bran.—963—	429	Análisis de las tierras.—98—	43
TASACION DE TIERRAS.—912—	412	ldem idem223-	91
Tausre.—Reglamento del sindicato de riegos.			476
864—	570	Beneficio de las tierras con retama, tojo y	
TéCultivo, crecimiento, preparaciones.			388
-900-	387	Cerramientos; consulta del Consejo de Cas-	
Idem idem. —2019—	767		798
Cultivo en China; importancia comercial.		Clases, caractéres, propiedades3-	2
P11 - 790 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 -	323	Clasificacion agronómica.—2163—	807
Cultivo, importancia, terrenos adecuados		Cuadro sinóptico de su clasificacion.	
en España.—2016—	766	-2009-	764
Cultivo, origen, recoleccion.—2017—	767	Cultivo de las tierras.—118—	51
De su aclimatación en Andalucía.—25—	16	Idem (Tratado del;983	436
Usos y propiedades.—714—	285	rucin y gobierno de los granos, soro	151
Variedades, preparacion, propiedades hi-		Idem y mejoramiento.—1315—	540
giénicas.—2018—	767	Densidad y permeabilidad de las tierras.	
TEATRO CRÍTICO UNIVERSAL,—790—	341	-99-	43
Tempestades.—Sobre un medio de disiparlas		Diferencia entre abonarlas y mejorarlas.—43	-24
para evitar la pérdida de cosechas.	1.05	Discurso sobre su mejoramiento, cultivo de	
TENTITUM PROPÉRTO DE LA COMPANION DE LA COMPAN	575	las incultas, cerramientos, etc.—286—	120
TENTATIVA ECONÓMICA sobre el privilegio de los co-		Esquilmo ó empobrecimiento de las tierras.	
secheros de vino de Granada. 914—	412	—1410—	569
TEORÍA SOCIETARIA. — Arte de establecer asociacio		Fertilidad y composicion de las mismas.	
nes doméstico-agricolas.—915— Tercera sección.—Manuscritos.—000—	413	-100-	327
Тевиометво.—39—	788	deducinia o conocimiento de las tresses	NO.
De su uso para la cria de gusanos de seda.	22	-1400-	591
-1702-	001	Importancia de su análisis para el buen cul-	476
TERMÓMETRO Y BARÓMETRO89-	661	1100	410
De su objeto y uso en la Agricultura.—1559-	39	Instrumento para arreglar los terrenos.	275
and on in agricultura.—1559-	-017	-698-	7

Sobre que es innecesaria,—768— Sobre si el ganado trashumante es el que produce lana más fina.—1021—

-890-

-790-

Trasplantes de árboles y plantas.—790— Descripcion de un carro adecuado al objeto.

Trasplantes, sementeras y semilleros.—890— Trébol.—Cultivo.—227— Idem. —99—

Cultivo y especies más convenientes.

451

380 380

43

TINDLIK	LL
Tierras (ó terrenos)Mejoramiento de las tier-	
ras de secano y de regadio43-	24
Mejoramiento y abono.—1353—	552
Modo de convertir las de pan llevar en pra-	
dos.—99—	43
Preparacion de las tierras para lograr bue-	
nas cosechas.—1903—	732
Procedimiento para conocer su naturaleza.	
-227-	96
Propiedades de las tierras ó terrenos. —227-	
Rompimiento de las mismas.—728—	290
Idem idem. —1980—	750
Tierras agrarias.—Manera de obrar en la vege- tacion,—604—	240
Tierras arables.—Utilidad de convertirlas en	240
prados y vice-versa.—1291—	533
Tierras Baldías.—De su aprovechamiento.	000
-323-	134
Tierras comunales.—De su division en suertes	104
para venderlas á particulares.—385—	158
TIERRAS DE EXTREMADURA. —De sus diversas cali-	100
dades y de las llamadas contiendas (entre	
España y Portugal).—1665—	650
TIERRAS DE GALICIA Y ASTÚRIAS.—De su conoci-	000
miento y método de cultivo626-	247
Tierras de Labor. — Consideraciones generales.	
-202-	84
De sus diferencias.—899—	383
Tierras de pan LlevarModo de convertirlas en	-
prados.—790—	324
Iden idem. —1741—	677
TIERRAS DE RIEGO DEL CANAL IMPERIAL DE ARAGON.	
——————————————————————————————————————	79
Tierras de sembradios.—Géneros y cualidades.	- mi
-704-	279
Tierras eriales ó incultas298-	125
Coleccion de resoluciones en favor de los ro-	
turadores de tierras eriales170-	71
De su aprovechamiento ó beneficio43-	25
Idem idem. —121—	52
Idem idem. —227—	94
Idem idem394-	161
Idem idem790-	337
Idem idem. —835—	361
Idem idem. —1165—	495
Idem idem. —1214—	512
Idem idem2276-	830
Tierras fértiles.—Sus cualidades.—49—	43
TIERRAS LABRANTÍAS Clasificacion para el culti-	7/1
vo v el catastro —25—	14
Mejoramiento con la marga.—43—	25
Investigaciones geopónicas acerca de su	31
análisis.—790—	333
Idem idem. —1605—	631
TIERRAS PANTANOSAS.—De su desecacion.—790—	333
	383
Idem idem. —899— Idem (en Valencia).—1670— Tierras para la largenza —Sobre que no bas	652
TANA DA DADINAMEA. SODIE QUE NO HAJ	
ninguna estéril ó inútil.—1420—	572
Tieners	96
Idem idem800	379
TIERRAC V ADOVOC GARR	808
TIFUS CONTACIONO -45 -	25
Idem idem.—925—	416

100	8		TABLA	DE	MATERIAS.	
	BOL.—Siembra	-398-	PROSESSES PROPER	162	Trigos.—Siembras en bandas.—1697—	660
TRE	Wantaiag áinge	venientes del	encarnado.	well.	ldem en fajas y hoyos.—598—	162
Ventajas é inconvenientes del encarnado. —2054—				772	Sustancias vegetales que para hacer pan	102
TRIBUNAL DE ACEQUIEROS.—290—				121	pueden mezclarse con los trigos1723-	668
TRIE	os.—Apuntes s	obre su comp	osicion.		Valor comparativo de las diferentes clases	000
IRIG	-1114-	0010		479	de trigo.—1374—	558
	Articulos diver	sos.—900—		387	TRIGOS, ARROZ, MAÍZ Y PATATA2035-	772
	Castas de trigo	s —1223—		514	TRIGOS DE CHILE Y DE FILIPINAS.—2059—	773
	Conservacion.	-165-		69	Idem de Indias, V. Maíz.	
	Idem. —79			339	Idem de Marzo y de Otoño.—2040—	774
	ldem.—128			552	Idem negro ó sarracénico.—1156—	492
	Considerados c	omo base del :	alimento: sus-		Idem precoces.—99—	43
	tanaina da au	e se compone	el grano.		Idem racimal; de Chile y candeal de Castilla.	.20
	-2035-	te se compone	o B. u.o.	772	—2042—	774
	Cosecha en Ing	Intorna (on 18	04) -1021-	451	Idem racimal de Filipinas.—99—	43
	Cualidades par	hacer nan —	790—	534	Idem racimal del Milagro 6 de Esmirna, fi-	
	Cultivo ó multi	nlicacion de le	e trigge	00.	lipino, moruno, etc.—2043—	774
		pricación de ic	a trigos.	69	Idem ruso.—99—	43
	-165-	idem.	-258-	101	Idem sarraceno, sarracénico ó alforjon100	
	Idem	idem.	-303-	125	Idem idem. —1156—	492
	ldem	idem.	-370-	151	Idem tremesino de Malta.—790—	535
	Idem	idem.	-413-	168	Idem idem. —1730—	671
	Idem	9201400	-704-	279	Idem tremesinos, ó de Marzo, de Egipto ó de	0/1
	Idem	idem.	-790-	321	Mayo.—1589—	MOT
	Idem	idem.		327	11 110	563
	Idem	idem.	-790-	339		51
	Idem	idem.	—790 —	374	Idem y demas vegetales; de su multiplica-	
	Idem	idem.	-875-		cion.—1755—	681
	Idem	idem.	-899-	385	Idem y otros granos; de su produccion en	
	Idem	idem.	-906-	595 681	Aragon durante un quinquenio.—268—	115
	Idem	idem.	-1755-		Trilla.—De la—313—	128
	Idem	idem.	-2040-	774	Máquina para trillar mieses y contornearlas.	
	Idem	idem.	-2041-	774	—2126— пашачи жили эти отпри на поп	800
	Desgranador d	e trigos.—098	- (Ba.akeata)	275	Modo de hacer la trilla en el Urgel890-	
	Enfermedades	de los mismo	s.—8—	5	Nuevas máquinas para la trilla.—1785—	690
	ldem	idem.	-37-	22	Rodillos que preparan la tierra para la mis-	
	Idem	idem.	-165-	69	ma.—1979—	754
	Enfermedades		v. Carbon, Gor-		TRILLADERAS DIVERSAS Ó MAQUINAS PARA TRILLAR	
	gojo, Tizon.		LANGUAGE RAILS		(de Damey, Horusby, Pitts, Ransomes,	
	Experimentos			1410000	etc.)—23—	14
		e trigos.—144		579	TRILLAR.—Piedra para—890—	580
	Germinacion y			95	TRILLOS.—Cono-trillo empleado en el Ampurdan.	
	Idem	idem.	-790-	525	1278—	530
	Idem	idem.	-1491-	593	Del de Alvarez Guerra.—208—	86
	Maquina para	DOLLAR STORY OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO	vencion del si-		Idem idem247-	104
	glo xviii).—		Idem	574	Del de Ayala.—611—	242
	Máquina para r			278	Del de Herrarte.—1019—	449
	Mayor product				Del de Nieva.—1775—	687
		e mulas.—790		342	Del de Pui Maurin.—698—	275
			á 1778).—701—		Del de Velez (Lúcas).—1659—	648
	Propiedades d		o solo y prepa		Fabricados en Sevilla.—25—	14
	rado1922		person India	737	Modificaciones indicadas por L. B. Manzano.	
	Semillas; de s			45	—2296—	854
			on con agua de		Noticia de diversos trillos.—611—	242
	mar.—1921-			763	Trolios hibridos (plantas de jardin).—25—	13
			i con legias de		TRUJILLO.—Exposicion de ganados en25-	14
	cal y hollin.		produce fans	819	Tulipan y Jacinto.—Especies, importancia en e	
	Siega de los tr			THAS	comercio de flores, multiplicacion.—2044-	-110
	-100-	policeronica		45	TULIPOMANÍA.—1451—	581
	Siembras.—10			45	Tuna, V. Nopal.	
		227	PLANTER, BEICH	96	Turia ó guadalaviar (Rio).—Distribucion de su:	101
		tidad que deb		and.	aguas; tribunal de acequieros.—290—	121
	-711- Idem : de	on alan-tur	aw .mmbl	282	Fueros ó privilegios antiguos.—896—	385
	Idem; de	su elección.— su preparación	25-		Plan sinóptico de sus acequias, etc.—797—	671
	and the sale	are brebaracion	1100	325	Idem idem. —1731—	

Turia 6 Guadalaviar (Rio). — Tandeo de sus aguas.	IN	VACAS SIN CUERNOS.—De sus ventajas sobre las	
-100-	45	que los tienen.—2050—	777
TUYA, ALERCE AFRICANO.—Descripcion y utilidad.	144	V. Ganado vacuno.	073
-100-	45	Vainilla.—Manual del cultivo de la—577— Valencia.—Acequia de Cuarte, etimología de su	252
UJIJAR (GRANADA) Instrumentos aratorios de	OLD CO.	nombre.—2180—	810
-54-	20		562
Union, TESORO Y BEPARO DE LOS LABRADORES DE		Idem. Insinuacion de atrasos y aumento	21/2
COSUENDA. —961—	427	de la misma.—2217—	817
	827	ldem. Lo que es y lo que debiera ser.	
UrgelCuestion del canon del canal890-	579	—1297—	535
Plan de los canales de navegacion y riego de	m 10	Idem. Mejoras y obstáculos.—100—	45
Urgel.—793—	545	Aguas.—Antigua legislacion sobre su régi-	200
Reseña de la obra del canal883	575	men.—727— a les may sedif us sel — gardi	290
Trilla en el Urgel.—890—	380	Idem, distribucion de las de Murviedro,	
Usua Su influencia en perjuicio de los labra-		Lombay, etc.—2346—	845
dores y de la Agricultura ; medios de com-	1927	Idem idem de las del Turia y tribunal	
batirla.—43—	25	de acequieros.—959—	426
Idem idem. —1228—	516	Idem. Medicion del agua corriente en Va-	
Idem idem. —1651—	646	lencia, -661-	259
ldem idem. —1726—	669	Idem. Tandeo de las del Turia100-	44
Uvas De la espinosa o grosella; clasificacion ,	CALLED	Albufera de Valencia.—1327—	544
multiplicacion y utilidad1500-	595	Idem idem. —1771—	686
De las más convenientes para los vinos116-	-50	Idem idem2294-	833
Idem idem790-	538	Alfalfe.—Modo de cultivarle.—2340—	844
De los viñedos de Ocaña.—1328—	544	Algarrobos.—De su cultivo en Valencia.	04*
De su asoleo y madurez.—100—	45	-2090-	700
	56		790
De sus calidades y enfermedades.—81—	0.4000.0	ArrozInconvenientes del de secano para	-
De sus diversas castas.—569—	250	los campos de Valencia.—100—	47
Idem idem. —790—	358	Idem, memorial ajustado sobre la utili-	2.1
Idem idem1352-	552	dad ó perjuicio de su cultivo.—694—	272
Inconvenientes de su abundancia, y modo de		Idem sobre la clase de terrenos en que	
remediarlos.—553—	145	puede consentirse.—767—	303
Modo de descobajar los racimos.—100—	45	Idem sobre la siembra abusiva.	
Uvas frescas y pasas.—790—	334	—2216—	817
		Idem, ventajas y perjuicios de su culti-	
VACADASSobre que es mejor emplearlas en el	304	vo en Valencia2097	792
cultivo que en espectáculos funestos 790-	542	Artículos diversos sobre las producciones de	
VACAS.—Artículos diversos acerca de las900-	ALD SHIEDS	idem.—790—	328
De su preferencia sobre las mulas, caballos	000	Boletin enciclopédico de la Sociedad Econó-	0,40
y bueyes para la labor.—2024—	769	mica de idem.—100—	43
그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그	121000000		
De su utilidad en la casa del labrador.—2049—	-111	Cañamo.—De su cultivo en idem.—1657—	648
VACAS DE LECHE Ó LECHERAS.—Alimentacion, cui-	REIN'S	Catálogo de los objetos de la exposicion de	
dados higiénicos, utilidad que reportan,	00	4851.—148— main — main	61
etc.—227—	96	Catálogos particulares del archivo, etc., de	
Idem idem413-	168	la Sociedad Económica.—2090—	790
Idem idem. —790—	526	Cartilla agraria del labrador de su huerta.	
Idem idem. —790—	530	161 -129 50x 100mio 101 timbeto 5700	54
Idem idem2048-	777	Cosecha de la caña dulce; antiguos ingenios	
Alimentacion suministrandoles castañas de	vall V	de azúcar.—673—	265
Indias.—1220—	513	ldem idem. —2297—	834
Castracion de las vacas de leche45-	24	Cosecha de la pasa moscatel.—100—	45
Idem idem. —227—	96	Cría de caballosMedios de mejorarla en	
Idem idem. —1224—	514	Valencia.—2298—	834
Circunstancias que deben tener.—1379—	559	Educacion de la gente de campo de la huer-	
	000	ta.—Memoria.—2310—	836
	17	Estates Description 9970	830
etc.—99—	45	Esparto.—Recoleccion y aumento de esta	
Idem idem. —1329—	514	produccion, etc.—2154—	805
1demidem	644	Idem idem. —2201—	PERMIT
Medios de que adquieran buena y abundante		Extracto de las actas de la Sociedad Econó-	814
leche.—718—	284		101
Modo de ordeñarlas.—790 —	325	mica.—396—	161
Idem idem2048-	777	Jardin de Agricultura.—Descripcion, alum-	1441404
Tipo de las vacas de leche.—25—	15	nos.—1326—	544

ALENCIA Juntas públicas de la Sociedad Eco-	201	VARIEDADES DE CIENCIAS, LITERATURA Y ARTES,-	
nómica. —503—	201	Obra periódica.—1021—	45
Lagunas y terrenos pantanosos.—Medios de	owo	Variologio (EL),—Colección de diversos asuntos. —790—	
desecarlos.—1670— Memoria sobre la introduccion de animales	652	Vascongapa.—Ensayo de la Sociedad—349—	549
	833	Vascongadas.—Del fomento de la Agricultura en	14:
útiles.—2292— Montes de Valencia,—Su decadencia y repo-	000	las provincias vascas ó—504—	203
blacion.—1669—	651	Vega de Játiva.—Acequias que la fecundan.	20.
Idem idem. —2198—	814	-2055-	778
Observaciones sobre la historia natural,	South .	VEGA DE MOTRIL Defectos del cultivo y de la	
geografia, Agricultura, etc., de Valencia.		propiedad rural; medios de repararlos.	
—767— — — — — — — — — — — — — — — — — —	303	-2053-	778
	835	VegetacionManera de obrar las tierras agra-	
Pesca.—De su libre uso en el mar de Valen-	CHENS:	rias y el calor en la604-	240
Ciu. 2201	826	Teoria de Mr. Tenedre sobre la vegetacion.	
Plantas exóticas que han vegetado al aire li-		-1788-	69
bre de Valencia —2197—	813	VEGETACION DE LAS PLANTAS EN AGUA PURA Ó NATU-	
Premios á los labradores.—876—	374	RAL.—1815—	699
Proyecto para regar el gran llano de Cuarte.		Vegeracion y tierra.—2022—	768
-2116-	797	Idem idem2023-	768
Reglamentos y ordenanzas de las principa-		Vegetales Aclimatacion y expatriacion de	
res accidatast oro	372	los—900—	386
	749	Idem idem. —1423—	577
Representacion sobre establecer nuevas po-	010	De los fermentables.—1010—	446
blaciones en el reino de Valencia.—2349—	-840	De los harinosos silvestres.—1922—	737
Riegos Apertura del Perelló; derechos del	mat	De su clasificacion.—888—	378
Real Patrimonio sobre la Albufera —1862—	-721	De su nutricion.—2168—	808
Idem , conveniencia de reorganizarlos.	45	VENDIMIA.—227—	96
	308	Antiguas costumbres en Italia y Grecia.	
Idem de los de Játiva.—778— Idem idem. —2052—	778		340
Idem de los del Júcar.—1325—	543	Antiguas fiestas de San Miguel el Vendimia-	N 10
Idem idem. —1677—	654	dor.—1314—	540
Idem de los de Murviedro.—1840—	715	Contratos antiguos con los vendimiadores;	mo i
Idem idem. —2346—	845	peligros que corrian.—2073—	784
Idem de los del Turia100-	45	Epoca de hacer la vendimia.—1806— Modo de hacerla y de conservar el fruto.—72-	696
ldem idem. —290—	121	Tratado de la vendimia.—753—	299
Idem idem. —977—	546	VENDIMIA Y BODEGAS EN JEREZ.—790—	327
Idem Idem. —896—	383	VENDIMA Y ELABORACION DEL VINO.—2054—	778
Idem idem. —959—	426	Idem idem. —2055—	778
Idem idem. —1731—	671	Idem idem. —2056—	779
Idem, principales acequias, reglamen-		Idem idem. —2057—	780
tos y ordenanzas870-	372	VENEZUELA.—Cultivo y preparaciones delañil en	
Idem idem1960-	749	-2101-	794
Sobre mejorar física y moralmente la situa-		Verminosas Tratado de las enfermedades de	
cion del agricultor de Valencia.—1726—	669	esta clase en los animales domésticos.	
Utilidad del estiércol y polvo de sus calles		—971— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	43
para abonar los campos.—292—	121	Versalles Instituto agronómico de y ense-	
VALENCIA Y CATALUÑA.—Canales de riego de		ñanza agricola en Francia.—1658—	64
ALLADOLID.—Exposicion agricola, industrial y	49	VÉRTIGO EN LOS CABALLOS.—899—	38
de artes (en 1850).—607—		VETERINARIA.—Adicion à la guia original.—10—	
Exposicion castellana (en 1859).—25—	241	Aforismos de medicina y cirugía.—17—	
Extracto de actas de la Sociedad Económica.	14	Almanaque médico de Veterinaria.—25—	1
—597—	100	Anatomia y patologia.—50—	2
Informe sobre un Monte pio en Valladolid.	162	Apéndice dogmático al templador veterina-	
-2215-	817	rio.—54—	2
Sus producciones en el año de 1800.	011	Arte de herrar caballos verdadero sitio del	29
—705——1012—109 Hotomborg	279	muermo, etc.—739—	51
ALLICO, JOYO Ó RAY-GRASS Su cultivo y propie-		Articulos varios de veterinaria.—144—	0.
dades.—1941—	743	Atlas de anatomía y medicina operatoria. —90—	39
VAPOR.—De su aplicacion á los trabajos agríco-		Boletin de veterinaria.—Periódico.—101—	4
Idam	43	Carbon ó anthrax, enfermedad de los ani-	1 200
Idem idem, —1785—	690	males domésticos.—1199—	50

v

TABLA DE	MATERIAS.
ETERINARIA Cartas sobre la digestion é indi-	Veterinaria.—Enfermedades del caballo.—99— 45
gestion de los animales.—1216— 512	Idem inflamatorias.—99— 43
Cartilla de la historia natural de los séres,	Enmalvado; enfermedad del ganado caba-
dirigida à los que se dedican à la veteri-	llar y vacuno.—25—
naria155 56	Enteralgiología (cólico fiatulento).—360 — 147
Catálogo de algunos autores que han escrito	Epitome práctico de albeitería (curacion de
de veterinaria.—10— 6	los caballos).—2179— 810
Idem idem. —145— 59	Epizootia aftosa.—2200— 814
Idem idem426- 173	Epizootias del ganado vacuno.—1400— 566
Cirugia elemental.—166— 69	Idem idem1401- 567
Coleccion de varios textos y autoridades,	Idem idem y del lanar y cabrio1402-567
etc.—2117— 797	Idem idem y de los animales en general.
Compendio de anatomía comparada.—184— 77	-2061 781
Idem de bibliografía.—145— 60	Errores atribuidos á la Guta original.—605—210
Idem de farmacologia ó materia médica.	Exterior de los principales animales domés-
-185 78	ticos, derecho veterinario comercial y me-
Idem de patologia especial.—192— 80	dicina veterinaria legal.—595 — 160
Idem de patología y terapéutica, con	Extracto de una carta sobre el muermo.
nociones de policia sanitaria.—189— 79	-1459— 577
Consulta contra la que hizo F. G. Cabero	Farmacopea y formulario magistral -401- 164
sobre la curacion de una lupia carnosa.	Farol veterinario.—2189—
-205— 85	Formulario universal.—403— 463
Cria y enfermedades del ganado vacuno;	Fragmentos veterinarios.—2192— 812
obra para el labrador y el veterinario.	
-610- 242	Garantía y vicios redhibitorios en el comercio
	de animales.—408— 166
Cuadro sinóptico de las enfermedades de los animales domésticos.—225— 92	Genitología.—409— 166
	Guia del régimen sanitatis.—421— 171
Curacion de la pleuropneumonia por la ino-	Guía veterinaria original (dividida en cuatro
culacion.—1519— 541	partes).—426— 175
Idem del tétanos.—256— 100	Higiene y policia sanitaria.—429— 174
ldem del torozon del ganado vacuno y	Historia natural veterinaria.—445— 180
caballar.—1520— 542	Hippiatria sive marescalia.—450—
Curacion racional de irracionales y conclu-	llustracion veterinaria, tratado de afectos y
siones veterinarias.—257— 100	modo de febricitar el animal.—449— 182
Curso completo ó diccionario de Agricul-	Instituciones de veterinaria.—474— 192
tura y veterinaria259- 101	Instrucciones para formar la estadística hi-
Discurso crítico de veterinaria (sobre esta-	piana.—371 451
blecimiento de escuelas).—265— 113	Lepra en los cerdos.—1621— 658
Discurso inaugural.—Historia de la enseñan-	Libro de albeitería.—2251— 820
za; su objeto y comparacion con la medi-	ldem de menescalcia (en catalan).
cina humana.—285— 118	—9241— — 11 Capan et anati anni 1 824
Discurso inaugural.—Sobre la importancia	ldem de menescalcia et de albeitería.—2242824
de la veterinaria.—275— 116	Idem de menescalia —531— 215
Idem sobre los progresos de la ense-	Malaltías dels cavalls.—2246— 825
fianza.—274— 416	Manual de veterinaria.—564— 228
Idem sobre sus relaciones con otras cien-	Idem de medicina homeopática.—560— 227
cias.—280—	Idem del albéitar, ó compendio de ve-
Eco de la veterinariaPeriódico321- 432	terinaria.—567— 229
El Monitor de la Veterinaria719- 285	Medicina veterinaria.—1470— 586
Elementos de anatomía patológica.—352— 437	Morriña ó viruela en el ganado lanar.—1751—680
Idem de fisiología.—534— 438	Nociones de veterinaria.—589— 256
Idem de higiene.—336— 139	1dem idem944- 421
Idem de hippotomia,—337— 459	Nociones de veterinaria y tratado de equita-
Idem de medicina ó de nosografía338-139	cion.—944— 421
Idem de patología general y especial.	Novisima cartilla ó arte de herrar; sanidad
-339- 139	del caballo.—755— 292
Idem de terapéutica mecánica, etc. (N.)	Nuevas observaciones físicas de economia
—166— 70	rural, y varios puntos de veterinaria.—741—293
Idem de veterinaria (por Estevez)540-140	Nuevo manual completo de veterinaria.
Idem de idem (por Malats),—541— 140	—747— 297
Idem del exterior del caballo y jurispru-	Observaciones de un viaje veterinario à Mar-
dencia veterinaria.—542— 110	ruecos.—1802— 693
Enfermedades de las terneras destinadas al	Idem sobre cruzamiento de razas.
engorde.—2020— 767	-1807- 696
	1000

ETERINARIA Obstetricia ó tratado de los par-	THE !	VI BO Y DE DURACIÓ Método breu y sensill de fer	
tos.—769—	306	el—713—	283
Palestra contra las escuelas antiguas 2550-	842	Victoria regia (flor).—890—	380
Perineumonia epizoótica.—1865—	721	Vid (o vides)370- bad of any and a statement	151
Idem idem. —1904—	732	Aprovechamiento de la pâmpana y hoja.	240
Recopilacion de los más famosos autores		-1888-	728
	365	Cálculo sobre la extension de su cultivo en	
Recopilacion de los principales conocimien-		España; fomento, etc.—1541—	611
tos de veterinaria.—847—	365	Causas que influyen en su vegetacion136-	- 56
Reglas de moral para el veterinario.—186—	78	Consideraciones sobre la antigüedad de su	
Resumen y examen de albeitería 2552 -	846	cultivo; fiestas à San Mignel el Vendimia-	
Tarifa de derechos.—910—	411	dor.—1314—	540
Templador veterinario de la furia vulgar.		Cosechas en Valladolid durante el siglo xviii,	*****
—913— have also also also also also also also also	412	—1417—	571
Tesoro de veterinaria con un recetario, etc.		Cultivo.—58—	22
−2 556→ man a male to a man	848	Idem. —556—	226
Tocología ó tratado de partos —166 —	69	Idem. —790—	558
Tratado analítico de medicina legal.—927—	416	Idem en Cataluña —674—	263
Idem completo de cirugia.—950—	417	Idem en Galicia.—764—	504
Idem completo de epizootias.—931—	417	Idem en Granada.—2077—	785
Idem completo de la cauterizacion.		Idem en Jerez.—156—	56
- 101 — 932— — 201 — Jerres Inv of talleting 1	418	Idem idem637-	251
Idem completo de medicina homeopáti-		Idem en Målaga.—136—	56
ca.—933—	418	Idem en Medina.—54—	20
Idem de higiene.—945—	422	Idem idem -136-	56
	422	Inclined Octation 1020	544
Idem de las enfermedades de los anima-		Idem en Sanlúcar.—136—	56
les.—967—	430	Activity Activity Co.	251
Idem idem968-	430	Idem, enfermedades é insectos569-	250
Idem de las idem endémicas y contagio-		and the first of t	15
sas.—699—	541	Idem, principalmente de la poda.—2064-	-782
Idem de las que padecen los grandes ru-		Idem, terrenos propios, elaboracion del	
miantes.—970—	431	vino,—1555—	552
Idem de las verminosas.—971—	432	Idem idem. —2063—	782
Idem de partos ú obstetricia.—930—	417	Idem Idem. —2078—	783
Tratado elemental completo de veterinaria.		Idem idem. —2156—	806
	440	Idem y vendimia.—1552—	552
Idem idem de anatomía general y des-	-	Enfermedad en las Baleares.—409—	190
criptiva.—995—	459	Idem en Målaga.—660—	259
Idem idem de materia médica.—995—	440	Enfermedades.—37—	22
Idem idem de terapéutica.—997—	441	Idem. —346—	142
Zoología veterinaria.—950—	417	Idem. —890—	380
Idem1030	455	Ensayo sobre las variedades que vegetan en	
Zootechnia; discurso sobre la importancia		Andalucia.—357— and and order institle	146
	455	Escarcha.—790—	518
ETERINARIA APOLOGÉTICA; curacion radical de ir-		Especie (6 variedad) que da tres cosechas.	
racionales.—1024—	451	-225-	91
Veterinaria doméstica (la).—1025—	452	Especies (ó variedades) diversas; invectiva	
ETERINARIA ESPAÑOLA Compendio de la biblio-		contra una parra 790-	518
grafia.—186—	78	Heladas.—100—	45
Revista científica.—1026—	452	Idem. —790—	518
* managers and the second of t	174	Idem.—4559—	610
ldem idem564-	228	Insectos dañosos.—227—	94
ETERINARIA POPULAR (para gobierno de los labra-		Idem idem442-	180
dores).—2062—	781	Idem idem.—1589—	626
VETERINARIA PRÁCTICA. (Diccionario de medici-		Ornga A piral —789—	309
na.)—255—	110	Idem idem.—895—	582
ETERINARIA Y EQUITACION, -Manual de 565-	228	Idem idem _070_	455
ldem idem , para uso del ejército.		Idem idem.—2183—	811
-566-	229	Idem idem. —2249—	825
VETERINARIA Y SUS CIENCIAS AUXILIARES Diccio-		Idem idem.—2529—	841
nario de256-	110	Plantacion.—725—	288
V. Albeiteria , Caballos , Herraje , Herrar , 2	200-	Idem.—1883—	727
technia.		Poda —8—	5

VINO, VINOS.—Idea de la fabricacion en Sanlúcar.	1	Viñas.—De su cultivo con otras cosechas simul-	
—1540—	611		784
Indicaciones sobre sus elementos componen-		De su formacion y renovacion.—227—	97
tes; elaboracion.—1556—	616	De su plantacion.—386—	158
Maduracion de la uva para fabricarlo100-	-43	Idem. —534—	217
Manual del cosechero.—569—	250	De su utilidad, terrenos propios, planta-	
Máquina para su elaboracion y la del aceite.		cion, etc.—2075—	785
—1657—	642	De su utilidad y de las industrias que con	
Mejoramiento.—136—	56		697
	142	De sus labores, de la vendimia, conserva-	
	257		747
	291	Del estado de su cultivo en 1834; industria	1.41
Idem. —728—			799
1dem. —790—	336		199
Idem. —1552—	552	El gran tesoro escondido en las viñas y ha-	109
Idem. —2070—	783		167
Idem. —2508—	836	Manual teórico-práctico del arte de culti-	Les
Método breu y sensill de fer el vi bo y de		varlas.—81—	56
duració.—713—	283	Noticias históricas ; anécdotas antiguas.	
Privilegio de los cosecheros de Granada.		-790-	540
-650-	256	Salvacion de las viñas, ó historia del oidium.	
Idem idem914-	415	—897—	384
Privilegios.—1350—	551	Su origen, propagacion, cultivo; costum-	
Remedios preservativos.—790—	318	bres antiguas para la vendimia2075-	784
Trasformacion del mosto en vino2069-	785	Terrenos más adecuados.—116—	50
Trasiego.—25—	15	Tratado de su cultivo704-	279
Tratado de vinificacion.—979—	435	Idem idem744-	296
	56		200
Uso y abuso del vino.—78—	90	Viñas (ó viñedos) de Castilla.—De su extension;	
Uvas más convenientes para hacer viuo.		defectos del vino.—1002—	443
—790—	538	Viñas de Suiza25-	15
VINO, AGUARDIENTE, LICORES Y CERVEZAS555-	225	VIÑAS DEL VALLÉS. (Noticia del insecto rhynchi-	
VINO, AGUARDIENTE Y DEMAS BEBIDAS DEL HOLCUS.		tes beluleti.)—725—	289
-825-	555	Viñas, olivos.—1636—	648
VINO ARTIFICIAL82-	57	VIÑAS, OLIVOS Y ACEITES2076-	785
Idem698-	275	VIÑAS, V. Vid, Oidium.	
Idem. —2071—	784	Vixenos Consulta sobre las hermandades de	
VINO DE CEREZAS Y DE PAJA227-	96	—2124— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	799
VINO DE CHAMPAGNE674-	264	VIRUELA Ó MORRIÑA EN EL GANADO LANAR1751-	olarent and
Idem. —1016—	448	VITORIA Fábrica de instrumentos agrícolas en	
Idem. —1742—	677	-146-	61
Vino de Itálica (elaborado con naranja de China).	0.1		97
—2255—	826	Vizcaya.—Cultivo agrario de—228—	01
VINO DE MÁLAGA, MALAGUEÑO Ó PERO XIMEN (PECO-	020	Gobierno de los árboles y montes de Vizca-	077
		ya.—593—	237
mendacion y defensa).—301— Vino de moscatel.—559—	124	Suelo, clima, cultivo agrario y forestal de	
	220	(Memoria, refutacion, observaciones.)	3270
Vino de naranja.—100—	45	—319— and the state of the stat	131
Idem. —2255—	826	Idem idem855-	567
VINO EXTRAIDO DEL MADROÑO, -1777-	687	Idem idem908-	410
VINO Y ACEITE692-	271	Vizcaya y Guipúzcoa.—Bosques y árboles huecos	3
VINO Y VINAGRE556-	225	de1169-	497
Viñador Manual del (con referencia al oidium).		Volatería.—65—	51
-588-	236	Volvedon513-	128
ViñadoresDolencias que suelen afligirles.	-	The second of th	
-81-	26	YEGUADA.—Defensa de la Real—242—	103
ViñasAgricultura de las514-	206		327
Articulos diversos sobre las viñas790-		YEGUADA DEL PIN (Francia).—790—	
Carta instructiva sobre su plantio.—118—	325	YEGUADA MODELO.—Conveniencia de establecerla.	
Conveniencia de moderna su alantía a con-	51	-217	89
Conveniencia de moderar su plantio y exten-		YEGUADA PARA CRIAR NACHOS Y MULAS.—2079—	786
der los granos.—790—	312	YEGUADA PARA CRIAR POTROS.—2080—	786
Clase de ganado que puede permitirse en-	100	Yeguas.—De la grippe en las—25—	14
trar en las viñas.—1888—	728	De su aplicacion al servicio de la caballería	
De la conveniencia de sembrar centeno en		del ejército.—222—	91
ellas.—1442—	578	Idem idem.—1649—	645
De los sitios más propios ; diversas regiones		De su influjo en la reproduccion.—1561—	617
de España.—900—	587	De sus ventajas sobre los caballos para las	

TABLA DE MATERIAS.

s de la cátedra a.—188— —1411— 5 rea de las lites, as de Zaragoza. —374— 1 e en el partido 8	5 79 669 153 153
a.—188— —1411— 5 crea de las lites, as de Zaragoza. —374— 1 e en el partido 8	15: 15:
—1411— 5 rca de las lites, las de Zaragoza. 4 —574— 1 e en el partido 8 25—	15: 15:
rca de las lites, las de Zaragoza. 4 -574- 1 e en el partido 8	5:30:
as de Zaragoza. 4 -374 e en el partido 8	30:
—374— 1 e en el partido 8	30:
—374— 1 e en el partido 8	30:
e en el partido 8 25—	30:
25—	
25—	
1-1 (0.1)	1
del África.)	
5	590
5	5
352— 1	14
4	11
	15
es.—994— 4	44
	1
tal de159-	6
technia101-	4
generacion.	
	1
influencia de los	
7	78
	2
	1
- 4	43
labria, su utili-	
7	78
	1
, etc.—790— 3	32
	58
-2085- 7	78
-2086- 7	78
	5
t: t:	s.—994— al de—159— echnia.—101— generacion. nfluencia de los abria, su utili- etc.—790— —890— —2085—



	the residence of the state of t
	From on Count De su cateleo y atfiniado
France do collero preference en el partido	
All Lines - 100 - 100 - Alcounce - 100 - Alcounce V	Then I Bear with the same of the case of the
THE COURSE FOR MANAGERY AND THE LINGSON	
LIP TO THE TANK THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	
	1dem teem1845
	Tanna and and thought the first of the first
Electionale reproductores, led seucla de les	
187 County to a mile a county to a sound	
Nochons de sourcefeit - 58	
	\$2 co as not some - 200 - 200 - 200
	Snaproduccionns on 1800,-700-
	Sasprotuccions on 1800765-12
	Snaproduccionns on 1800,-700-
	Sasprotuccions on 1800765-12
	Snaprovinections in 1800.—761——122 Zaranpalis — 25——————————————————————————————————
	Snaprovinections in 1800.—761— 12 Zaranpalia - 25— 12 Cultivo, aproved acclemics, properties sin-
	Snaproducciona in 1800, -761- 274 274 275 275 275 275 275 275 275 275 275 275
	Snaproducciona in 1800,—761—16 270 Zarzapulta 25— 13 Culthy, aprovediascientos, projected sia- tio galar,—761— 205 10
	Snaprovinctions on 1800.—765——12 Zanaputa — 95——————————————————————————————————
Steinfra, cuttivo, stilidad, etc. 710 - 1800	Sneproducciona on 1800.—765——16 Zarxaparse —95——17 — 18 Cultivo, annovacianolantos, propiedad sia- Mor figlia, —767 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 —
Steinfra, cuttivo, stilidad, etc. 710 - 180. Idem ulem dem - 1986-1977 Idem Idem - 1986-1977 Resource - 168-198-198-198-198-198-198-198-198-198-19	Sneproducciona on 1800.—765——162—212 Zarxaparse —95——162—162 Cultivo, annoverhandentos, propiedni sio- 160 — 160
Steinfra, cuttivo, stilidad, etc760-1580 Idem Plem2008-15 787 Idem Idem2008-15 787 Idem - Idem2008-15 787 Idem2008-15 787 Idem - Idem2008-15 787 Idem2	Sneproducciona on 1800.—765——16 Zarxaparse —95——17 — 18 Cultivo, annovacianolantos, propiedad sia- Mor figlia, —767 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 —
Steinfra, cuttivo, sulidad, sic -760-150 Idem ldem ldem lance 1500-150 Idem ldem lance 1500-150 Idem ldem lance 1500-150 Zeagus -165-150	Sneprotucciona on 1800.—767—16 Zarxapunta —35—17 or noise Cultivo, aproved involentos, propiedra sio- Cultivo, aproved involentos, propiedra sio- Cultivo, aproved involentos de como en cultivo Cultivo de cul
Steinfra, cuttiro, sulidad, etc780 - 580 Idem Idem Idem I 2008 - 5780 Idem Idem Idem I 2008 - 5780 Zusagut118 - 5780 Idem Idem Idem Idem I 2008 - 5780 Idem Idem Idem Idem Idem Idem Idem Idem	Snaprovections on 1800.—765——12 Zaraspura — 95——17 Cuitivo, aprovectionologi, propiednik sia- Cuitivo, apro
Steinfra, cuttivo, sulidad, etc. 1910 - 180 Idem Idem Idem Idem Instituto et 1910 - 1910 Idem Idem Idem Idem Instituto et 1910 - 1910 Zusagut118 - 1910 - 1910 Idem Idem Idem Idem Idem Idem Idem Idem	Snaprovections on 1800.—765——12 Zaraspura — 95——17 Cuitivo, aprovectionologi, propiednik sia- Cuitivo, apro
Steinfra, cuttiro, sulidad, etc780 - 580 Idem Idem Idem I 2008 - 5780 Idem Idem Idem I 2008 - 5780 Zusagut118 - 5780 Idem Idem Idem Idem I 2008 - 5780 Idem Idem Idem Idem Idem Idem Idem Idem	Snaprovections on 1800.—765——12 Zaraspura — 95——17 Cuitivo, aprovectionologi, propiednik sia- Cuitivo, apro
Steinfra, cuttivo, sulidad, etc. 1910 - 180 Idem Idem Idem Idem Instituto et 1910 - 1910 Idem Idem Idem Idem Instituto et 1910 - 1910 Zusagut118 - 1910 - 1910 Idem Idem Idem Idem Idem Idem Idem Idem	Snaprovections on 1800.—765——12 Zaraspura — 95——17 Cuitivo, aprovectionologi, propiednik sia- Cuitivo, apro
Steinfra, cuttivo, stilidad, etc780 - 580 Idem Ulem John - 200 - 580 Idem John - 200 - 787 Idem John - 200 - 787 Zeraque118 - 200 - 200 - 200 - 200 Zeraque118 - 200 - 200 - 200 - 200 Zeraque118 - 200 - 200 - 200 - 200 Zeraque118 - 200 - 200 - 200 - 200 Zeraque118 - 200 - 200 - 200 - 200 Zeraque118 - 200 - 200 - 200 - 200 Zeraque118 - 200 - 200 - 200 - 200 Zeraque118 - 200 - 200 - 200 - 200 Zeraque118 - 200 - 200 - 200 - 200 Zeraque118 - 200 - 200 - 200 - 200 Zeraque118 - 200 - 200 - 200 - 200 Zeraque118 - 200 - 200 - 200 - 200 Zeraque118 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 Zeraque118 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 Zeraque118 - 200 - 20	Sneprotucciona on 1800.—767——16 Zarxapatas—25——1763—1763—1763—1763—1763—1763—1763—176
Steinfra, cuttivo, sulidad, etc760 - 580 Idem	Snaprovections on 1800.—185——1 22 Zaranputas — 155—— 175 miles Cultivo, aprovectionology propiednik sia- Cultivo, aprovectionology propiednik sia- Golden, —1801——1802——1803—1803
Steinfra, cuttivo, stilidad, etc740-1580 Idem Lien John - 1900-157 Idem John - 1900-157 Id	Samproisections on 1800.—180——182 Calcino, aniswellandentos, propiedni sia- Calcino, aniswellandentos, propiedni sia- Calcino, aniswellandentos, propiedni sia- Calcino, aniswellandentos, aniswellandentos, Calcino, aniswellandentos, Calc
Standard Company of Co	Samproisections on 1800.—180——182 Calcino, annovational projected sin- Calcino, annovational projected sin- Calcino, annovational projected sin- Calcino, annovational projected sin- Calcino, and annovational projected sin- Calcino,
Standard Company of Co	Snapenies - 25 - 10 miles - 160 - 16
Standard and Stand	Samproisections on 1800.—180——182 Calcino, annovational projected sin- Calcino, annovational projected sin- Calcino, annovational projected sin- Calcino, annovational projected sin- Calcino, and annovational projected sin- Calcino,
Standard Company of Co	Samproducciona on 1800.—180—181—181 Zarxaputta —35— 18 miles propiedni sio- Cultivo, aproveniuscionos, propiedni sio- Cultivo, aproveniuscionos propiedni sio- Cultivo de culti
Steinfirs, cuttive, subland, six 1910 - 1910 Idem Plan 1910 - 1910 Idem Idem Plans 1910 - 1910 Idem Idem Plans 1910 - 1910 Idem Plans 1910 - 1910 Idem Plans 1910 Ide	Samproducciona ca 1800.—180—181 Calcilos, aprovediacolentos, propiedad sia- Calcilos, aprovediacolentos, propiedad sia- Calcilos, aprovediacolentos, propiedad sia- Calcilos, aprovediacolentos de calcilos de ca
Steinfirs, cuttive, subland, six 1910 - 1910 Idem Plan 1910 - 1910 Idem Idem Plans 1910 - 1910 Idem Idem Plans 1910 - 1910 Idem Plans 1910 - 1910 Idem Plans 1910 Ide	Sampronisciona ca 1800.—185——12 Carapatra Sia- Carapatra —185——18 carapatra propiedad sia- Carapatra —180 — 180 carapatra carapatra sia- Carapatra —180 — 180 carapatra carapatr
Steinfire, cultive, steinfiel, sie — 100 — 100 100 100 100 100 100 100 100	Samproisections on 1800.—185——18 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
Since the contract of the cont	Samprouse on a 1800.—180.—180.—180.—180.—180.—180.—180.
Similar of the control of the contro	Samprousections on 1800.—180—181 Califor, agreeming properties and the control of the control o
Similar of the state of the sta	Service of the control of the contro
Similar of the control of the contro	Sampronies (1900) - 100
Similar of the control of the contro	Samponive and a series of the
Similar of the control of the contro	Sampronies (1900) - 100

CORRECCIONES.

PÅGINA.	COLUMNA.	Linea.	DICE.	DEBE DECIR.
XI	2.*	2.* de la nota	brillando	bullendo
XII		21	los Geórgicas	27.6 TO
15	2.*	3	Elaboracion de viñas	Elaboracion de vinos
20	39	3	Enero de 1861	Enero de 1851
52	10	8	Mongat	Morgat
35	D	25	1826	1626
44		52	Guayaba	Guavabo
106	n	9	Garrudo	Garrulo
118	1.*	43	Arias y Portocarrero	Arias Dávila y Portocarrero
166		15	Genioilogia,	Genitologia
215	2.*	10 y 11	anomerar	anomenar
293		26	dei mpresor	de impresor
379	1.*	7.5		
401	1.	36	Rombuillet	Rambouillet
402	Intellige por	21	Murcia 1,777	Murcia, 1777
413	401	11	de fraude	uciiuuu
	soln:4: dog	52 100	teorías sanitarias	teorias societarias
436 444	2.	6	Jehia	lahia ambad sedua artin edele am
444	Stantinum	23	Chiarloni	Chiarlone
100000	CONTRACTOR OF	21	estudios; de historia natural	estudios de historia natural
482	2.	53	como siendo, an palpables	cómo siendo tan palpables
488	alt summers.	14 y 15	José María	Joaquin María
		16	José Olivares	José Oliveres
515	1.	31	Prados	Pradas
2	2.	43	Stromer	Stroemer
521	Antique walles	m el 11 des	Castelló de Ampúrias	Castellon de Ampúrias
544	9	20	Claudio Boutelou	
547	1.	24	Tordella	Torroella
568	2.*	18 y 19	Hoddestin	Hoddeston
579	Birth Blockson	T HOL 52	Manual	Memorial Appropriate not an enterent
601	1.	stick 51	Quatrefagues	
633	2.*	46	vinar	Manuel
638	1.	10 y 11	gestion.	gestacion
648	telet % no	ulio B 44 Mino	vinicultores	viticultores
653	abolidis est	32 y 33	Lourreiro	Loureiro Mind on 1910 A 12 4 8
660	A STATE OF THE	37	vinicultor	
664	manna in	50	esta obra	
675	1.1	45		Zuñeda
687		hobin 45 and	Zuña	
691	2.	26	Arnesto	Armesto Carintia
702		7		
710	1.*		Acosta	Costa
n		8	flores de	flor de
712	"	38	polyo	polva
723	2.*	5	1833	
4.77	W W	2 y 3	1856, tomo vi	
747	1.	30	que tengan hasta doce años	
779	30	50	antes	
785	2."	17	n n n	por D. Jaime Llansó
803	3	30	geología de las plantas	geografia de las plantas
811	1."	45	noticias,	noticias:
812		20	1717:	. 1717,
830	2.*	10 y 11	Argullente	Agullent

ADVERTENCIAS.

1.º Si bien esta obra fué presentada al concurso público, convocado por la Biblioteca Nacional para fines de 1861, y no aparece impresa hasta 1865, no comprende las publicaciones correspondientes al período que media entre ambas fechas. Segun las órdenes que rigen sobre esta clase de concursos, el Gobierno de S. M. dispone la impresion de las obras premiadas cuando lo estima oportuno, consultando los recursos y atenciones del presupuesto, sin que sea permitido á los autores ampliar ni alterar el original.

2.ª La activa diligencia con que ha sido preciso corregir las equivocaciones materiales de copia y de pruebas, para que á pesar de la extension de la obra no se invirtiera en imprimirla mayor plazo que el determinado, es la causa principal de las faltas de esta naturaleza que se indican en las precedentes corecciones, en las cuales se prescinde de otras de ménos trascendencia, en la confianza de que las suplirá el criterio del lector. Esta es la razon tambien de no aparecer más que ligeramente explicado en la Tabla de materias (página 998) que la égloga que se menciona en la página xu de la Introduccion como premiada y publicada á nombre de don Francisco Agustin de Cisneros, es la misma que escribió don Tomas de Iriarte, segun puede verse en las obras de este eminente fabulista, á cuya aclaracion más explícita y oportuna ha debido añadirse que, bajo el pseudónimo de don José Rodriguez Cerezo, se oculta el nombre de don José María Vaca de Guzman, verdadero autor de El Columbano, égloga que igualmente se cita en la referida página.

3.º El Autor se halla competentemente autorizado para la insercion de ciertas noticias bibliográficas, que como las que figuran en la 3.ª seccion de Manuscritos, con referencia al Archivo del Ministerio de Fo-

mento, no pueden considerarse del dominio público.

4.ª Está igualmente autorizado, prévios los informes favorables que han recaido á consulta del Gobierno, para imprimir por su cuenta cierto número de ejemplares de la presente obra.



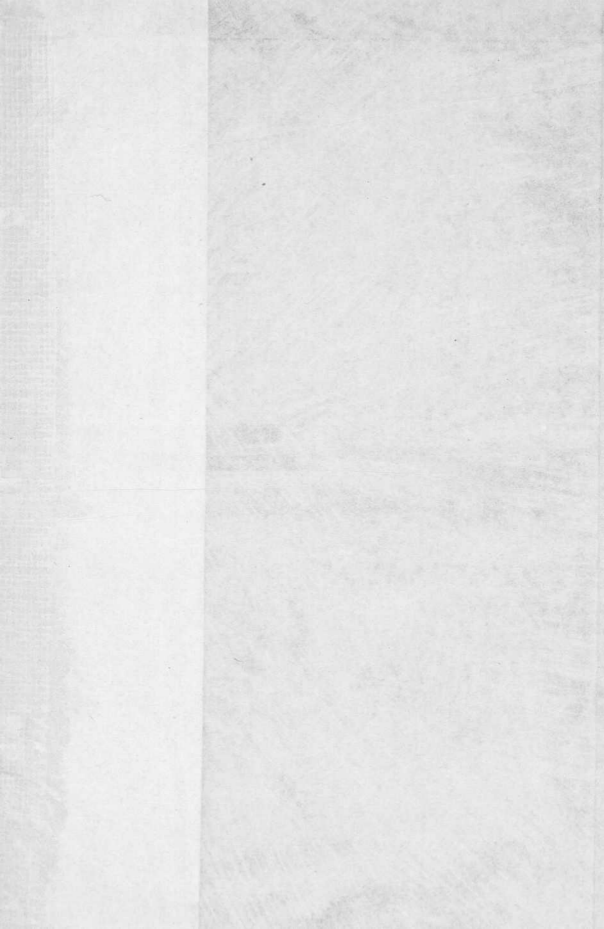
ALIVERTENCIAS.

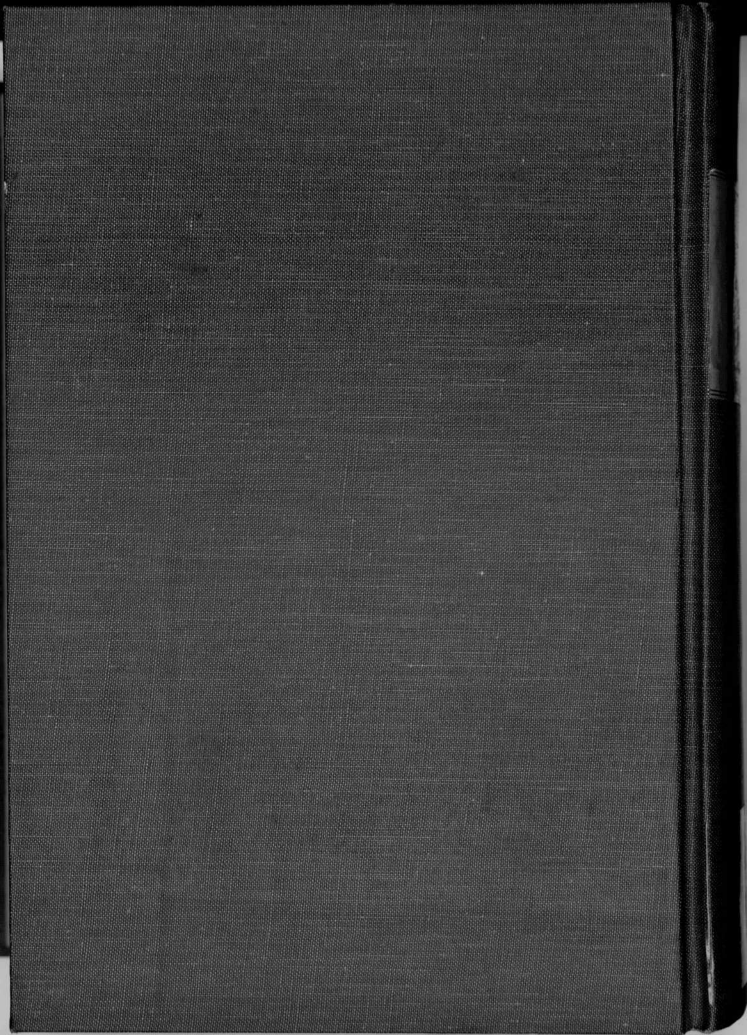
The second property of the second property of

The state of the s

the state of the second section of the second section of the second section in the second section is a second section of the second section of the second section of the second section sectio

purchases of process and the contract of the c





ANTON RAMIREZ

BIBLIOGRAFIA

A G R O N O M I C A