



Fruto.

Guanabanus, ô Chirimoyo.



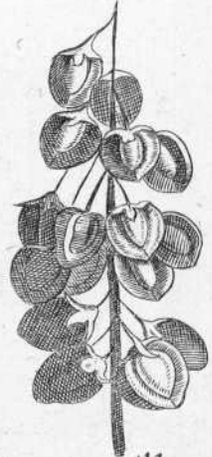
Granadinas de Chiriquy

114

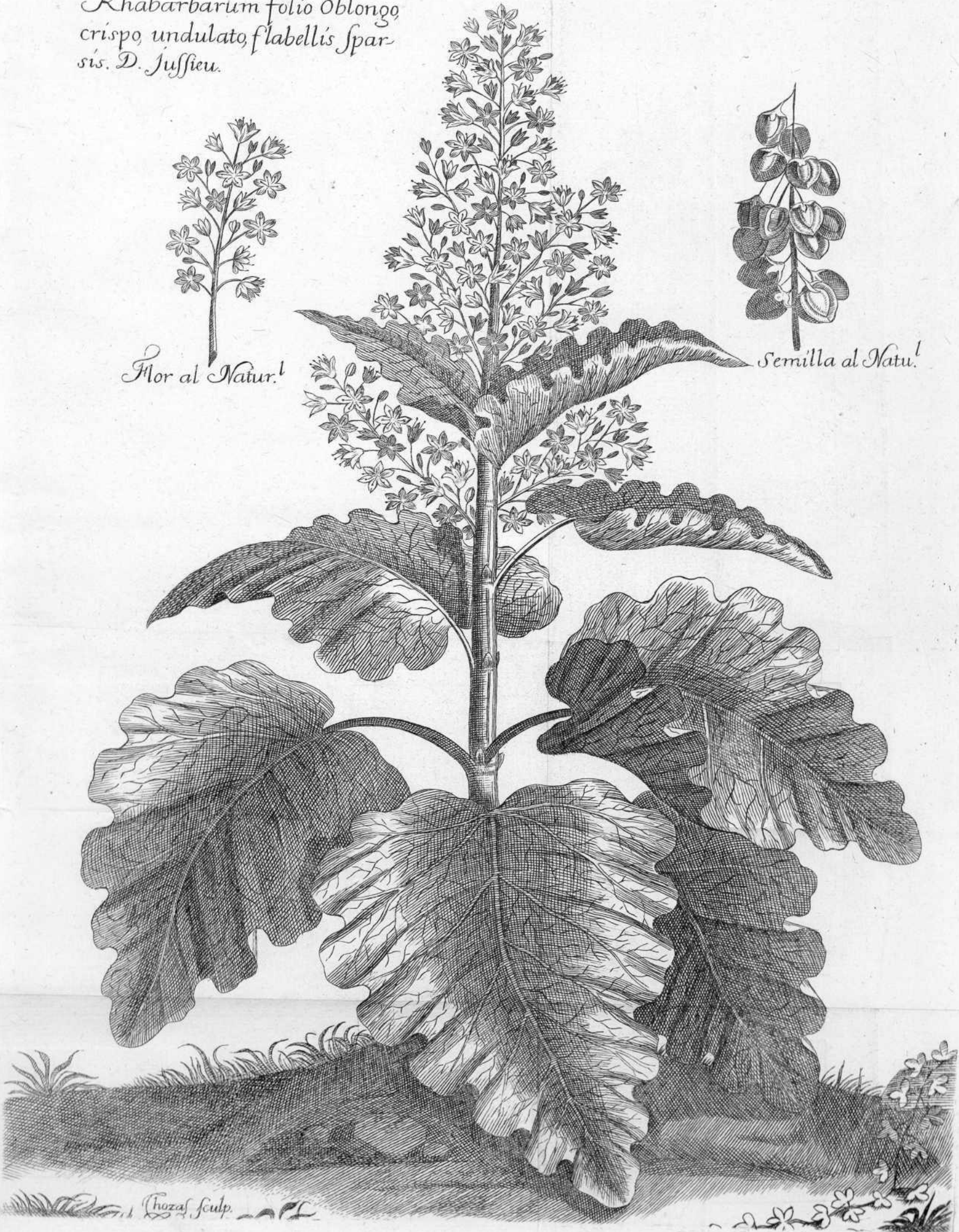
*Rhabarbarum folio Oblongo
crispo, undulato, flabellis Spar-
sis. D. Jussieu.*



Flor al Natur.^l



Semilla al Natur.^l



Choza sculp.

Tom IV. Ann. XXXI. pag. 212.

Rhabarbarum folio Oblongo
crispo undulato lobellu spin
ae W. Juffen



folio oblongo



folio lobato





Salvia Hispanica ô Chia.



TABLA DE LOS NOMBRES OFICINALES.

A		C
A chillea	443.	Caprificus.
Achillea flore luteo.	444.	Carica.
Acorus adulterinus.	277.	Cassutha major.
Adiantum album.	109.	Cassutha minor.
Adiantum album minus.	110.	Cassytha major.
Adiantum aureum.	467.	Cauda equina minor.
Adiantum nigrum.	110.	Cedrus.
Alcea vesicaria.	290.	Cerefolium Hispanicum.
Alliaria.	223.	Chamae-Iris.
Alnus nigra.	127.	Chermes.
Alsine baccifera.	19.	Chondrilla prima.
Alypum.	169.	Chrysocome.
Alysson Galeni.	404.	Cingularia.
Amaracus.	392.	Citrago.
Angelica sativa.	272.	Citronella.
Angelica sylvestris.	272.	Coccinella.
Archangelica.	272.	Coccus baphica.
Arbor cochinillifera.	268.	Coccus infectoria.
Aria.	13.	Cochinilla.
Arnica.	58.	Corona Imperialis.
Arthanita.	28.	Coronilla.
Avellana.	7.	Coronopus.
		Corylus.
		Cotonaria.
B		Cotonea Malus fructu majori.
Bactisorera.	26.	Cotonea Malus fructu minori.
Balsamina.	426.	Cotonea Malus sylvestris.
Balsamina cucumerina.	449.	Crateonum.
Balsamina mas.	448.	Crepitus Lupi.
Balsamum palustre.	428.	Crithmum.
Bardana Arctium.	307.	Crocodilium.
Bardana personata.	305.	Crocus.
Batata Canadensis.	4.	Cucumis asininus.
Behen album.	378.	Cucumis flexuosus.
Behen rubrum.	351.	Cucumis hortensis.
Bellis major.	327.	Cucumis sylvestris.
Bulbus vomitorius.	457.	Cucurbita.
Buphthalmum.	9.	Cucurbita verrucosa.
Buphthalmum majus.	327.	

Cupressus foemina.	23.	Erinacea.	78.
Cupressus mas.	24.	Eruca.	79.
Cuscuta major.	25.	Eruca maritima.	11.
Cuscuta minor.	25.	Eryngium.	82.
Cyanus major.	27.	Eryngium marinum.	83.
Cyanus minor.	26.	Erysimum vulgare.	86.
Cyclaminus.	28.	Eupatorium cannabinum.	90.
Cymbalaria.	357.	Eupatorium vulgare.	90.
Cynocrambe.	434.	Euphrasia.	92.
Cynoglossa.	31.	Evonymus.	88.
Cynomorion.	141.		F
Cyperoides.	35.	Faba Graeca.	199.
Cyperus longus odoratus.	33.	Faba major hortensis.	93.
Cyperus rotundus vulgaris.	34.	Faba suilla.	240.
Cytiso-Genista.	37.	Fagopyrum.	96.
	D	Fagotriticum.	96.
Damasonium stellatum.	40.	Fagus.	97.
Daucus sativus.	41.	Ferula.	101.
Daucus vulgaris.	41.	Ferula Galbanifera.	102.
Delphinium.	43.	Ferrum equinum.	92.
Delphinium hortense.	43.	Ficus passa.	104.
Dens-Canis.	45.	Filipendula.	112.
Dens-Leonis.	46.	Filix foemina.	114.
Dentaria.	49.	Filix mas.	113.
Dictamnus albus.	128.	Filix non ramosa.	113.
Digitalis.	50.	Filix vulgaris.	114.
Diospyros.	437.	Foeniculum maritimum.	14.
Dipsacus.	54.	Foeniculum vulgare.	116.
Doronicum.	56.	Foenum-Graecum.	120.
Doronicum minus.	57.	Fragaria.	122.
Draco arbor.	60.	Fragarioides.	124.
Dracuntium.	62.	Frangula.	127.
	E	Fraxinella.	128.
Echium.	64.	Fraxinus.	130.
Echium Plantaginis folio.	65.	Fritillaria.	131.
Elatarium.	21.	Fruentum Indicum.	407.
Elatine.	358.	Fruentum Saracenicum.	96.
Ephedra.	71.	Fumaria.	135.
Epithymum.	25.	Fumus terrae.	135.
Equisetum majus.	73.	Fungi verni et esculenti.	140.
Equisetum minus.	73.	Fungus campestris.	139.
Erica.	75.	Fungus Eryngii.	140.

Kermes	264.	Lens vulgaris.	321.
Ketmia.	290.	Lenticula palustris.	322.
	L	Lentiscus.	323.
Laburnum.	40.	Leucanthemum vulgare.	327.
Lacryma Job.	291.	Leucas montana.	145.
Lactuca capitata.	294.	Leucojum.	329.
Lactuca Romana.	294.	Leucojum album.	330.
Lactuca sativa.	293.	Leucojum bulbosum.	476.
Lactuca sylvestris.	292. 293.	Leucojum luteum.	329.
Lamium.	295.	Lichen arboreus.	332.
Lamium minus.	297.	Lichen cinereus.	333.
Lamium purpureum.	296.	Lichen marinus.	133.
Lamium rubrum.	296.	Ligusticum.	341.
Lampsana vulgaris.	298.	Ligustrum.	341.
Lapathum.	299.	Lilac.	343.
Lapathum acutum.	301.	Lilium album.	347.
Lapathum aquaticum.	304.	Lilium-convallium.	349.
Lapathum hortense folio ob- longo.	299.	Limonium.	351.
Lapathum majus.	300.	Linagrostis.	353.
Lapathum minimum.	304.	Linaria.	355.
Lapathum palustre.	304.	Lingua cervina.	362.
Lapathum rotundifolium.	300.	Lingua cervina laciniato fo- lio.	363.
Lapathum rubrum.	303.	Linum catharticum.	364.
Lapathum sanguineum.	303.	Linum vulgare.	363.
Lapathum sinuatum.	303.	Liquiritia.	171.
Lapathum sativum.	299.	Lithospermum erectum.	368.
Lapathum sylvestre vulga- tius.	302.	Lithospermum repens.	369.
Lappa major.	305.	Lolium.	176.
Larix.	307.	Lonchitis.	360.
Laserpitium.	309.	Lonchitis aculeata.	370.
Laserpitium viscoso semine.	310.	Lotus corniculata.	371.
Lathyrus.	312. 313.	Lotus haemorrhoidalis.	370.
Lauro-Ceratus.	317.	Lotus hortensis, odora.	417.
Laurus latifolia.	319.	Lupinus.	375.
Laurus vulgaris.	319.	Lupinus sylvestris.	374.
Lavandula major.	315.	Lupinus sylvestris, flore lu- teo.	375.
Lavandula minor.	315.	Lupulus salictarius.	375.
Lavandula major.	315.	Lychuis coronaria.	378.
Lens arvensis major.	321.	Lychnis sylvestris.	378.
Lens palustris.	322.	Lycoperdon maximum.	385.

DE LOS OFICINALES.

519

Lycopodium.	463.	Mentha crispa.	425.
Lycopus.	387.	Mentha fusca.	426.
Lysimacha.	388.	Mentha hortensis, rubra.	426.
		Mentha piperita.	427.
Majorana.	392.	Mentha vulgaris.	426.
Majorana gentilis.	393.	Menthastrum.	428.
Majorana nobilis.	393.	Menthastrum folio condicante.	429.
Majorana tenuifolia.	393.	Mercurialis foemina.	432.
Mala insana.	422.	Mercurialis mas.	432.
Malus.	396.	Mespilus Aronia.	438.
Malus Limonia.	350.	Mespilus vulgaris.	435.
Malus sylvestris.	397.	Meum.	439.
Malva rosea.	395.	Meum athamanticum.	539.
Malva vulgaris, flore majore.	394.	Milium.	440.
Malva vulgaris, flore minore.	394.	Millefolium Alpinum incanum.	444.
Mandragora foemina, seu nigra.	401.	Millefolium odoratum.	444.
Mandragora mas, seu candida.	400.	Millefolium rubrum.	443.
Matricaria.	406.	Millefolium Stratiotes, sive militaris.	443.
Mais.	407.	Millefora.	244.
Mayz.	407.	Molle.	446.
Mayzium.	407.	Mollugo.	148.
Marrubium.	403.	Momordica.	448.
Marrubium album.	403.	Morus celsa, sive excelsa.	450.
Martagon.	349.	Morus nigra.	450.
Medica.	409.	Moschatellina.	452.
Medica marina.	411.	Musa.	453.
Melanthium.	490.	Muscari arvense.	458.
Melanthium sativum.	491.	Muscipula.	380.
Melilotus coronata.	371.	Muscus arboreus.	336.
Melilotus vera.	417.	Muscus pyxidatus.	339.
Melilotus vulgaris.	415.	Muscus terrestris vulgaris.	459.
Melissa.	418.	Myagrum.	469.
Melissa Moldavica.	445.	Myosotis.	470.
Melissa Molucca.	447.	Myrrhis.	471.
Melissa sylvestris.	419.	Myrtus major.	472.
Melissophyllum.	418. 419.	Myrtus minor.	473.
Melo.	421.		
Melongena.	429.	N	
Mentha aquatica.	428.	Napus sylvestris.	474.
Mentha Cardiaca.	426.	Narcissus.	477.
		Nasturtium crispum.	481.

Nasturtium hortense.	480.	Prassicum.	403.
Nasturtium verrucarium.	481.	Prassium.	403.
Nenuphar album.	495.	Pseudo acorus.	277.
Nepa.	151.	Pseudo-Cytisus. M	38.
Nerion.	483.	Pseudo-Melanthium.	380.
Nicotiana foemina.	485.	Pseudo-Melissa.	419.
Nicotiana major.	484. 485.	Pseudo-Rhabarbarum.	300.
Nidus avis.	489.	Pulegium cervinum.	430.
Nummularia.	389.	Pulegium Regale.	429.
Nux avellana.	7.	Pulmonaria arborea.	332.
Nux Juglans.	493.	Pulmonaria aurea.	227.
Nymphaea alba.	495.	Pulmonaria Gallica.	227.
Nymphaea lutea.	497.	Pyracantha.	436.
O		Q	
Oculus bovis.	328.	Quercus marina.	132.
Ocymoides.	379.	R	
Orobus Eryum.	82.	Raphanus sylvestris.	326.
Oxyacantha.	425.	Rhabarbarum Monachorum.	300.
Oxycedrus.	287.	Rhododaphne.	483.
Oxylapathum.	301.	Rhododendron.	483.
P		Ribes.	198.
Panax Asclepium.	102.	Ribes nigrum.	198.
Panax Chironium.	206.	Rumex.	299.
Pancratium.	478.	Ruta capraria.	143.
Panis porcinus.	28.	Ruta Harmala.	200.
Papaver corniculatum.	165.	S	
Parthenium.	406.	Sampsucus.	392.
Perforata.	244.	Sandaracha.	286.
Personata.	305.	Sanicula Alpina.	163.
Pes cati.	68.	Saponaria.	381.
Pes columbinus.	160.	Saxifraga Antiquorum.	381.
Phalangium Antiquorum.	344.	Sesamum.	53.
Phyllitis.	362.	Seseli.	341.
Phyllum.	432. 433.	Seseli Massiliense.	119.
Pilosella.	48.	Siler montanum.	341.
Poleum.	429.	Sisymbrium hortense.	426.
Polytricum.	467.	Sisymbrium palustre.	428.
Poma amoris.	386.	Sorbus torminalis.	12.
Poma amoris fructu cerasi.	387.	Sorghum.	441.
Pomum mirabile.	448.		

Syringa.	343.	V	
Smilax arborea.	262.		
Spathula foetida.	278.	Umbilicus veneris.	10.
Spica.	315.	Urtica iners.	194. 295.
Spina alba.	435.	Urtica iners, folio oblongo.	297.
Staphisagria.	44.	Urtica iners, linea alba notatum.	297.
Stoebe.	250.	Usnea.	336.
Stoechas citrina.	67.	Urtica mortua.	295.
Struthium.	337.	Uva crispa.	196.
		Vaccaria.	379.
		Veronica foemina.	358.
Tabacum angustifolium.	485.	Veratrum nigrum.	124.
Taraxacum.	46.	Vernix.	286.
Thlaspi minus, clypeatum.	274.	Verrucaria.	112.
Trasi.	33.	Victorialis rotunda.	164.
Trifolium fibrinum.	431.	Viola alba.	476.
Trifolium odoratum.	417.	Viola Lunaria.	372.
Trifolium palustre.	481.	Viola matronalis.	223.
Triticum Indicum.	407.	Virga Pastoris.	55.
Triticum vaccinum.	412.	Viznaga.	811.
		Albici blancos.	330.
		Albici de flor doble.	330.
		Albicias.	341.
		Albolvas.	120.
		Albaga.	151.
		Albugine.	341.
		Almea.	40.
		Almoradux.	392.
		Alpiste.	182.
		Altramuz.	373.
		Altramuz de flor amarilla.	375.
		Altramuz de la flor casi roja.	374.
		Altramuz silvestre de flor azul.	374.
		Alucema.	315.
		Alucema rizada.	316.
		Aluapoles moradas.	167.
		Amores mios.	475.
		Angelica.	172.
		Angelica Atrangelica.	372.
		Angelica palustre.	372.
		Araba.	400.
		Arbol de la sangre de Inago.	60.

TABLA DE LOS NOMBRES CASTELLANOS.

A		Argoma.	151.
Aciano menor.	26.	Arraclan.	127.
Acoro bastardo.	277.	Arrayan.	472.
Adelfa.	483.	Arrayan menor.	473.
Adormidera marina.	165.	Arvejas.	312.
Agracejo.	198.	Atocha.	191.
Ajónjoli.	53.	Aulaga espinosa.	151.
Albarráz.	44.	Aulaga pequeña.	151.
Albardin.	190.	Avellano.	7.
Alegría.	53.	Avellano sylvestre.	7.
Alerce.	307.	Axenuz.	490.
Alestras.	187.	Azafran.	15.
Alfalfa.	409.	Azelga salvage.	351.
Alfalfa de flor azafranada, ó		Azerolas.	438.
amarilla.	410.	Azumbar yerba.	40.
Algodonosa.	172.	Azuzena amarilla.	346.
Alhelí amarillo.	329.	Azuzena blanca.	347.
Alhelí blanco.	330.	Azuzenas de S. Miguel.	347.
Alhelí de flor doble.	330.	Azuzena con la flor rayada	
Alheña.	341.	de líneas purpureas.	349.
Alholvas.	120.	Azuzena roxa.	348.
Aliaga.	151.		
Aligustre.	341.	B	
Almea.	40.	Baladre.	483.
Almoradux.	392.	Balsamina.	448.
Alpiste.	182.	Balsamina de fruto largo de	
Altramuz.	373.	figura de pepino.	449.
Altramuz de flor amarilla.	375.	Barrilla.	289.
Altramuz de la flor casi roxa.	374.	Berengena.	422.
Altramuz sylvestre de flor azul.	374.	Bonetero.	88.
Alucema.	315.	Brezo.	75.
Alucema rizada.	316.	Brezo con bayas negras.	70.
Amapolas moradas.	167.	Brezo de Escobas	75.
Amores mios.	475.	Brugia.	52.
Angélica.	172.	C	
Angélica Arcangélica.	272.	Cabrahigo.	105.
Angélica palustre.	272.	Calabaza.	23.
Araña.	490.	Calabaza larga.	22.
Arbol de la sangre de Drago.	60.	Calabaza verruga.	424.

Calabaza vinatera.	23.	Cuaja-leche.	147.
Campanillas.	478.	Cuesco de lobo.	384.
Campanillas blancas.	476.	Culantrillo blanco.	109.
Cañaheja.	101.	Culantrillo blanco menor.	110.
Cañaheja que da gálbano.	92.	Culantrillo negro.	110.
Caramiñas.	69.	Cypres hembra.	23.
Cardencha.	54.	Cypres macho.	24.
Cardencha menor.	55.		
Cardicuca.	63.	D	
Cardo corredor.	82.	Dauco.	41.
Cardo corredor de marina.	83.	Dedalera.	50.
Cardon de cochinilla.	268.	Dentaria.	49.
Carquexa.	154.	Dictamo blanco.	128.
Carquexa yerba.	155.	Diente de Leon.	46.
Carra.	433.	Diente de perro.	45.
Castaño de Indias.	231.	Dondiegos de noche.	257.
Cebada.	232.	Doronico.	56.
Cedro del Líbano.	308.	Doronico de hoja de Llantén.	58.
Chufas.	33.	Doronico pequeño.	57.
Citiso.	38.	Drago Arbol.	60.
Cochinilla.	268.	Dragontea.	62.
Codeso.	38.	E	
Cohombriillo amargo.	21.	Echio.	64.
Cohombros.	21.	Echio de hoja de Llantén.	65.
Cola de caballo.	73.	Eleborina.	212.
Coletua.	69.	Eleboro negro de la flor de	
Collejas.	378. 379.	color de rosa.	214.
Cominos rústicos.	310. 311.	Eleboro negro con flor gran-	
Conejitos.	356.	de de rosa.	216.
Copa de Júpiter.	2.	Encina con hojas de Acebo.	262.
Corazoncillo.	244.	Encina de hojas largas y den-	
Corona de Rey.	415.	tadas.	362.
Corona de Rey de la flor blan-		Encina de hojas redondas de	
ca.	416.	muy pocas espinas, y blan-	
Corona de Rey olorosa.	417.	das.	262.
Corona Imperial.	1.	Encina marina.	132.
Corona Real.	2.	Encomienda de Santiago.	346.
Coronilla.	5.	Enebro.	284.
Coronilla de Frayle.	169.	Enebro arbol.	286.
Coronilla de Rey.	169.	Enebro mayor con fruto roxo.	287.
Coscoja.	264.	Enxalmos.	119.
Cruces de Jerusalem.	382.	Epítimo.	25.

Hormino.	236.	Lauro.	317.
Hortiga muerta.	144.	Lauroceraso.	317.
Hortiga muerta amarilla.	145.	Lavándula macho.	315.
Hortiga muerta de hojas estrechas.	145.	Lechuga común.	293.
Hortiga muerta de la hoja larga.	297.	Lechuga de mar.	133.
Hortiga muerta matizada de blanco.	297.	Lechuga repollada.	294.
Hortiga muerta menor.	297.	Lechuga Romana.	294.
Hortiga muerta, ó blanca.	295.	Lechuga silvestre.	293.
Hortiga muerta, ó roxa.	296.	Lechuga silvestre de costilla espinosa.	292.
I		Lengua de Ciervo.	362.
Imperatoria.	270.	Lengua de Ciervo recortada.	363.
Imperatoria de los Pyrneos.	271.	Lengua de perro.	31.
J		Lenteja.	321.
Jacinto.	237.	Lenteja de agua.	322.
Jacinto amizclado de Jardines.	457.	Lenteja mayor.	321.
Jacinto yerba.	458.	Lentisco, mata.	323.
Jazmin.	259.	Lichen.	332.
Jazmin amarillo.	260.	Liebreçilla.	26.
Jazmin amarillo con bayas.	261.	Liebreçilla grande.	27.
Jazmin Catalan.	260.	Ligustro.	341.
Joyo.	176.	Ligústico.	341.
Juncia avellanada.	33.	Lila.	343.
Juncia menor.	34.	Lila de hoja de Ligustro.	343.
Juncia olorosa.	33.	Lila de hojas recortadas.	343.
Junco.	282.	Limon.	350.
Junco bastardo.	281.	Linaria.	355.
L		Linaria de Valencia de tres hojas.	359.
Lágrmias de Moyses.	291.	Lino.	363.
Lampazo.	305.	Lino purgante.	364.
Lampazo montano.	307.	Lirio aquático amarillo.	277.
Lampsana.	298.	Lirio baxo.	279.
Larice.	307.	Lirio cárdeno.	276.
Laserpicio.	309.	Lirio con raices de Gamon.	344.
Laurel.	319.	Lirio-convalio.	349.
Laurel de la hoja ancha.	319.	Lirio de la flor blanca de Florencia.	276.
Laurel Real.	317.	Lirio de los Valles.	349.
		Lirio de S. Juan.	165.
		Lirio hediondo.	273.
		Lirio pequeño silvestre.	279.

Lirio Turco.	344.	Mayueta de Jarava.	122.
Loro.	318.	Mejorana.	392.
Loto yerba.	371.	Mejorana de hoja pequeña.	393.
Loto yerba silvestre.	370.	Melianto.	413.
Lupulos.	375.	Melianto menor fétido.	414.
	M	Meliloto.	415.
Maiz.	407.	Meliloto de flor azul olorosa.	417.
Malva.	394.	Melon.	421.
Malva rosa.	395.	Membrillo.	29.
Malva vexigosa.	290.	Membrillo de fruto menor.	30.
Malva vulgar de flor pequeña.	394.	Membrillos.	29.
Mandrágora hembra de flor azulada.	401.	Mentrasto.	428.
Mandrágora macho, ó de la flor blanca.	400.	Mercúrial fructicosa blanquecina.	433.
Manzanilla loca.	9.	Mercúrial hembra.	432.
Manzano.	396.	Mercúrial macho.	432.
Manzano cultivado.	397.	Meu.	439.
Manzano enano, á cuyo fruto llaman Manzanas de S. Juan, ó del Paraíso.	397.	Mielga.	409.
Manzano helado.	397.	Mielga marina.	411.
Manzano Perojaime.	397.	Mielga de flor amarilla.	410.
Manzano silvestre, ó de bosque.	397.	Mijo.	440.
Maravillas de Indias.	257.	Mijo del Sol.	368.
Maravillas de noche.	257.	Mijo del Sol de la flor azul.	369.
Marrubio aliso de Galeno.	404.	Milenrama.	443.
Marrubio acuático.	387.	Milenrama de flor amarilla.	444.
Marrubio acuático veloso.	388.	Milenrama oloroso.	444.
Marrubio blanco.	403.	Milgranos.	221.
Marrubio de hojas suaves y plateadas.	405.	Milhojas.	443.
Martagon.	349.	Milhojas de los Alpes de flor blanquizca.	444.
Mastuerzo salvaje.	326.	Molle.	446.
Mastranzos.	428.	Moral.	450.
Mastuerzo.	480.	Moscatelina.	452.
Mastuerzo crespo.	481.	Moserñones.	140.
Mastuerzo de la hoja blanquecina.	429.	Mostaco.	13.
Mastuerzo silvestre.	481.	Mostaco de hoja recortada.	12.
Matricaria.	406.	Mularia.	219.
		Murucuya.	194.
		Musgo de árboles.	336.
		Musgo terrestre vulgar.	459.
		Myagro.	469.
		Myrrhis cicutaria.	471.

DE LOS CASTELLANOS.

527

N			
Nabo.	474.	Pimiento falso.	446.
Nabo silvestre.	474.	Pinillo oloroso.	439.
Narciso.	477.	Pipirigallo.	205.
Neguilla.	380.	Plátano.	453.
Nenufar de flor amarilla.	497.	Poleo.	429.
Nenufar de la flor blanca.	495.	Poleo de la hoja angosta.	430.
Nido de páxaro.	489.	Pulmonaria de arbol.	332.
Niezdado.	122.	Pulmonaria dorada.	227.
Nigella Romana.	491.		
Ninfea de la flor amarilla.	497.	Q	
Ninfea de la flor blanca.	495.	Quirivél.	207.
Níspero.	435.	Quiruela.	207.
Nogal.	493.		
Nuez.	493.	R	
		Regaliza.	171.
		Retama de escobas.	37.
		Retama macho.	150.
		Retama de los Tintoreros.	151.
		Retama de olor.	150.
		Ribes.	198.
		Ribes de fruto negro.	198.
		Romaza acuática.	304.
		Romaza hortense.	299.
		Romaza mínima.	304.
		Romaza roxa.	303.
		Romaza violin.	303.
		Romaza vulgar.	302.
		Rosa de Jericó.	2.
		Ruda cabruna.	143.
		Ruibarbo bastardo.	300.
		Ruibarbo de los Monges.	300.y 404.
		S	
		Sándalos.	425.
		Sangre de Drago.	60.
		Segullada.	169.
		Serpentaria.	62.
		Setas de cardos.	140.
		Sal de las Indias.	2.
		Sosa.	288.
		Sulla.	205.
		T	
		Tabaco de hoja ancha.	484.

Tabaco de hoja estrecha.	485.	Vellosilla.	48.
Tabaco menor con hoja de corazon.	486.	Verruguera.	211.
Tabaco pequeño de hoja redonda.	485.	Verza perruna.	434.
Thlaspi de fruto aplastado redondo.	274.	Viniebla.	31.
Tixerillas.	137.	Violeta bulbosa.	471.
Tomates.	386.	Visco quercino.	263.
Tomates de fruto de cereza.	387.	Viznaga.	118.
Tomillo sapero.	125.		
Tornasol menor.	212.	X.	
Torongil.	418.	Xaguarzo.	208.
Torongil de las Molucas.	447.		
Torongil de las Molucas espinoso.	447.	Y.	
Torongil de Moldavia.	445.	Yedra arborea.	201.
Torongil silvestre, ó de monte.	420.	Yerba algodonosa.	107.
Toxo.	150.	Yerbabuena acuática.	428.
Trevol oloroso.	415.	Yerbabuena doméstica.	425.
Trifolio fibrino.	431.	Yerbabuena de sabor de pimienta.	427.
Trigo de Indias.	407.	Yerba cipresillo.	35.
Trigo de Vacas.	412.	Yerba de Almizcle.	452.
Trigo de Vacas silvestre.	412.	Yerba de Ballesteros.	214.
Trigo Sarraceno, ó Arabe.	96.	Yerba del Alcon.	226.
Trompeta de Amor.	2.	Yerba del cabron.	149.
Tueras.	424.	Yerba de las coyunturas.	72.
Tuna.	268.	Yerba de la Plata.	372.
		Yerba de Santiago.	253.
V.		Yerba de Santa Quiteria.	435.
Uvas de mar.	71.	Yerba de la Víbora.	64.
Uva espina, ó crespá.	196.	Yerba estrella.	6.
Uvas de zorro.	219.	Yerba piojera.	44.
Vallico.	176.	Yerba turca.	221.
Vara de Jesé.	239.	Yerba xabonera.	381.
Vedegambre negro.	214.	Yero.	82.
Vedegambre silvestre.	214.	Yesca.	385.
Vejín.	384.	Z.	
Veleño.	240.	Zadorija.	242.
		Zanahoria.	41.
		Zanahoria silvestre.	41.
		Zizaña.	176.

INDICE ALFABETICO

DE LAS COSAS NOTABLES.

A

- Aceyte de espica.* Modo de prepararle. 316.
- Aciano.* Método de teñir con sus flores en Prusia. 27.
- Adelfa.* Los ácidos son antídoto contra sus malos efectos. 484.
- Agracejo.* Véase *Ribes*.
- Ajonjoli.* Su uso en Egipto. 53.
- Albardin.* Su cosecha y uso. 190.
- Albarraz.* Su utilidad en los dolores de muelas, y en la abundancia de piojos. 45.
- Alerce.* No le encontró el Autor sino en dos, ó tres parages de los Pyreneos. 307. Su trementina, agarico y maná. 308.
- Alesta.* Su uso para comunicar buen olor al tabaco, y para mezclar con el heno, ó pasto del ganado. 187.
- Aligustre.* Su uso en las escrófulas. 342.
- Albell.* Modo de convertirlos en dobles. 330.
- Albolvas.* Se hace de ellas un remedio, que pasa por singular para la *ceática*. 121. Alivian la gota, y demas enfermedades de articulaciones. 121.
- Alliaria.* Los antiguos se servian de ella en lugar del *Escordio*. 224.
- Almáciga.* Modo de extraerla de los Lentiscos de la Isla de Chio. 325.
- Alpiste.* Vino la semilla de Canarias. 182.
- Altramúz de la flor casi roja.* Sembrado por el Autor conserva su especie. 375.
- Angélica.* Curas maravillosas que logró con ellas Paracelso. 273. Su vinagre es un gran preservativo contra los contagios por experiencia del Autor. 273. Uso de la raiz y tallos en la Laponia, é Islandia. 274.
- Ariza.* Véase *Esparto*.
- Atocha.* Véase *Esparto*.
- Aulaga.* Se roza para estercolar las tierras, y para pasto del ganado. 153.
- Avellano.* Se hace gran comercio de su fruto en la Villa de Reus, y se embarca para los países extranjeros. 7. Virtudes de los polvos de sus cáscaras. 8. Se saca del leño un aceyte muy virtual; y de las cáscaras del fruto se saca otro contra las lombrices. 8.
- Axenuz.* Equivocan su nombre con el de la Neguilla. 490. y 491.
- Azafran.* Abunda su cosecha en el campo de Tarragona, en la Mancha, &c. 15. Sus virtudes y variedades. 16. y 17.
- Azucena blanca.* No se deben dexar sus flores por quince dias en infusion para hacer el aceyte. 348.
- Azucenas de S. Miguel.* Véase *Encomienda de Santiago*.
- Azufre vegetable.* 463.

B

Balsamina. Vino la semilla de América. 448. Sus usos. 449.

Balsamina de fruto largo. Los Olandeses la emplean en la cerveza. 449.

Barrilla. Método de quemar la planta, y sus usos. 289. y 290.

Bellotas. Véase *Encina*.

Bluteau. Alaba las *Caramiñas* por sus virtudes. 70.

Bonetero. Su cocimiento tiñe de amarillo los cabellos. 89. Su fruto y hojas son veneno mortal de los carneros y cabras. 89. Obra por vómito y cámara. De su madera se fabrican husos para hilar, y carbon para los Dibuxantes. Describese el método de fabricarle. 89.

Brezo. Su miel es amarilla, poco consistente, y menos apreciable. 78.

Británica de los antiguos. Quál sea esta planta, y origen de esta voz. 304.

Bruxia. Se usa su cocimiento en la Alcarria como el mejor preservativo contra la cangrena. 52.

C

Calabaza larga. No debe guardarse de un año para otro. 23.

Cañabeja. Da por incision Sageno. 101. Uso de sus vástagos entre antiguos y modernos. 101. Da Gálvano en Sierra-Morena una especie de este género. 102.

Caprificacion. Modo de hacerla para aumentar la cosecha de los higos. 106.

Caramiñal. Origen del nombre de

este Pueblo. 70.

Caramiñas. Su uso para limonadas. Dan fruto de dos en dos años. 70.

Cardo corredor. Origen de este nombre. 83. Se ha de usar la raíz fresca. 83.

Carquexa. Son especies diversas, y no variedades, segun el Autor, las que por tales pone Linneo. 154. Sus virtudes. 155.

Castaña de Indias. No vino de Indias, sino de Constantinopla. 231. Utilidad de su sombra, y de su fruto. 237. y 232.

Ceática. Remedio excelente para este mal. 121.

Cebada. Uso de su pan entre los antiguos. 233. Su uso en las Fábricas de Cerbeza. 233. Es lo mismo su harina quando está mondada que *polenta*. 234. Varias especies de Tisanas preferidas á los caldos de carne. 234.

Cedro del Libano. Se cree le haya en Extremadura. 308. Probablemente el de Extremadura es un Ciprés. 309. Su madera es incorruptible, *ibid*.

Cedros. Varias especies particulares de España confundidas con la Sabina. 286.

Chufas. Son comunes en los campos de Valencia, y se venden para comer en la plaza de Madrid, y son preferibles á las raíces viejas de la *funcia redonda* de Levante. 33. y 34.

Cochinilla. Su origen y descripción. 268. Su cosecha. 269. Sus virtudes y usos. 270.

Cola de caballo. Se usa para pulir las obras. 74.

- Coletúa.** Algunos substituyen sus hojas á las del *Sen.* 69.
- Collejas.** Se comen las hojas en potage. 379.
- Columela.** Describe la operacion de que aun usan los Pastores Españoles para preservar sus ganados de las epidemias con el *Eléboro*, ó *Vedegambre silvestre.* 215.
- Cominos rústicos.** Gastan por ellos el *Laserpitium Daucoies.* 310, y el *Laserpitium Alpinum.* 311.
- Corona Imperial.** Vino esta planta de Constantinopla en 1579. pág. 1.
- Coronilla de Frayle.** Uso y abuso de esta planta, y sus efectos, observados por el Autor. 169. y 170.
- Cotyledon Hispanica.** Esta planta la describió D. Juan Minuart. 10.
- Cynoglosa.** Varias especies que se crian en España, poseen todas virtud vulneraria experimentada; y para las píldoras de *Cynoglosa* podrán tal vez substituirse una por otra. 32.
- Cyprés vulgar.** No se divide en dos especies, sino en dos variedades. 24.
- D**
- Dauco, ó Zanahoria silvestre.** Su semilla se substituye á la del *Dauco crético.* 41. Es variedad de la *Zanahoria cultivada.* 42.
- Dentaria.** Conviene en virtud con la *Ipecacuana.* 50.
- Dictamo blanco.** Arroja en el Estío vapores inflamables. 129.
- Diente de Leon.** Su cocimiento es un diurético experimentado por el Autor. 47.
- Digitalis.** Véase *Bruxia.*
- Doronico.** Pasa erroneamente por el oficial el que trahen de la Mancha. 56.
- Doronico de hoja de Llantén.** Da un remedio experimentado, y muy eficaz en las caidas y coagulaciones, &c. 59.
- Drago arbol.** Se ha hecho indígeno, ó natural en España. 60. Su extraordinaria corpulencia en Canarias. 61. Sus usos y virtudes. 61.
- Dragontea.** Su raiz es remedio admirable para purificar las úlceras rebeldes, para las almorranas hinchadas, y para los cáncros. 63.
- E**
- Echio.** Su virtud reconocida en Valencia para las mordeduras de los lobos. 65.
- Elaterion.** Su virtud y uso. 22.
- Eleboro, ó Vedegambre silvestre.** Del manejo de sus hojas experimentó el Autor que se le entorpecian las manos. 215. Método y operacion que usan los Pastores Españoles para preservar sus ganados de las epidemias. 215.
- Eléboro negro verdadero.** No le pudo descubrir en España el Autor en sus dilatadas peregrinaciones. 215. Le substituye el *Vedegambre negro vulgar.* 216. Cautelas con que debe administrarse. 217. Cura que hizo Dioscórides con este simple. 217. Se duda si es diverso del de los antiguos. 217. Sus diversas virtudes, *ibid.*
- Encina.** Abundancia de su fruto

- dulce, y su uso para pan en años estériles. 262, y 263. Sus virtudes. 263.
- Encomienda de Santiago*. Su abundancia en la Villa de Pontevedra. 346, y 347.
- Enebro*. Sus efectos en la hydropesía observados por el Autor. 285. Rosoli, y ratafia preparada con su fruto. 285.
- Enebro arbol*. Produce la goma llamada *grasilla*. 266.
- Enxalmos*. Pasan por remedio específico contra la *Cicuta*. 120.
- Erysimo*. Restablece la voz de los Músicos y Cantores. 86. La segunda especie, que abunda en el circuito de Madrid, se prefiere con fundamento á la oficial. 87. La quarta especie es hedionda, y la substituyen algunos erroneamente por la oficial. 88.
- Esparto*. Su abundancia, usos y comercio. 191. Conocido de los antiguos. 191. Modo de hilarle, descubierta últimamente, y sus Fábricas. 191. Uso de los tallos, ó cañas para formar escobas, llamadas de *Ariza*, *ibid.*
- Esparto fino*. Su cosecha y comercio. 186.
- Esparto vasto*. Véase *Albardin*.
- Espliego*. Virtud de su aceyte contra la polilla. 316.
- Eufrasia*. Su eficacia en las enfermedades de ojos, procedidas de humor frio, ó pituitoso. 93.
- Eupatorio*. Es diverso el de los modernos del de Mesué, y del de los Griegos. 90. Virtudes reconocidas en el moderno, y experimentadas en sí mismo por Gesnero. 91.
- F
- Filicula*. Duplicó Linneo una especie de este género baxo de dos nombres. 111.
- Fresa de Chile*, ó *Freson*. Se cria en Galicia. 124. Es especie diversa de la *Fresa comun*. 125.
- Fresas*. De su zumo se hace vino y aguardiente. 123. Su abundancia en Nápoles y Flandes. 123. Se deben sazonar con azucar. 123. Deben lavarse antes de comerlas.
- Fresno*. Su carbon. 130. El arbol se acomoda á qualquier terreno. 130. Usos de su madera. 130.
- Fumaria*. Pierde su virtud por la decoccion. 136. Especiales virtudes de la quarta especie, que es identica con el *Split de Esclavonia*. 136. y 137. Método de tomarla en la debilidad de articulaciones. 137.
- G
- Galio*. Su uso para cuajar leche. 148.
- Gamarza*. Su uso en los montes de Avila para los afectos histéricos. 200.
- Gamones*. Esta planta la observó el Autor preservada de la Langosta. 322.
- Genciana*. Sirve su raiz para dilatar los senos de las úlceras carbemosas. 157.
- Geranio*. Pasa por específico para el cancer de los pechos. 159. La quinta especie sirve para los esquirros. 161.
- Girasol*. Es planta de hortaliza. 3. Su cabeza se come como las Al-

cachofas. 3. Contiene naturalmente Nitro. 3. Abunda de cierta goma. 3. La pulpa de sus semillas engorda los páxaros, y sirve de papilla para los niños. 3. y 4.

Globularia. Véase *Coronilla de Frayle.*

Gota. La alivia el cocimiento de Alholvas. 121.

Graciola. Su eficacia en la hydropesía *Ascites.* 54.

Gram. La especie V. de esta página mata las reses que la comen. 184.

Grana. De la especie V. de la página 193 se fabrican con las raíces escobillas. 193.

Grana de olor. Véase *Aestas.*

Grana vulgar de las Boticas. La que se usa en España es diversa de la de las Boticas extranjeras. 178.

Gramas. Tratado que escribe de ellas *Madame Du-Gage.* 194.

Grasilla. De qué especies de árboles se saca. 287.

Grosellas. Expresiones graves del Doctor Laguna, excitando la industria de los Españoles al cultivo de este fruto. 196. Modo de hacer vino de ellas. 197.

Gualda. Su uso en la tintura, y sus virtudes. 377.

Guayacana. Se confunde erroneamente con el *Palo santo.* 199.

H

Haba. Perjuicios y remedios del pulgon que las roe. 94. Sus virtudes y uso. 95. Su harina es excelente discusivo y disolutivo. 95. El uso del fruto prohibido

por Pitágoras. 96.

Haya. El aceyte de sus frutos pierde su mala calidad al cabo de un año. 99. Usos, é inconvenientes de la madera. 98. y 99.

Helecho. Primer descubridor de su semilla. 114. Su raíz es excelente contra las lombrices, y específica para la solitaria, cuyo secreto se ha renovado en nuestros dias. 115.

Hepática de tierra. Se reputa por específico contra la mordedura de perros, y se cria en el circuito de Madrid. 334.

Herniaria. Su virtud reconocida por el Autor contra las fiebres intermitentes. 221. La del n. II. segun el Autor es especie diversa de la primera. 222.

Herradura de caballo. Origen de la preocupacion de las virtudes de esta planta. 99.

Higuera. Tiene su flor dentro de la cavidad del fruto. 103. Diversas variedades de este fruto. 104. y 105. Modo de hacer la caprificacion, y su uso para probar el sexô de las plantas. 106. La sal corta el humor viscoso del higo. 107.

Hinojo. Se comen los hijuelos en las mesas. 117. El cocimiento de la semilla le usó felizmente el Autor para las cataratas. 117.

Hinojo marino. Se escavecha, ó adoba comunmente en Cataluña. 15.

Hisopo. Se duda qual fué el de la Sagrada Escritura. 248. Los terrenos de la Alcarria en que se cria, se distinguen poco del

- de las paredes en que nacia el de Salomon. 248.
- Hongo.** Su cultura y vegetacion. 139. y 140. Autores que han tratado de sus varias especies, y eleccion de ellas. 142. y 143. Remedio de su veneno. 143.
- Hongo de Malta.** Su descubrimiento en España, y experimentada eficacia en el esputo de sangre. 141.
- Hormino.** En nuestras Provincias se aplican las hojas machacadas á las úlceras de las piernas. 236.
- Hortiga muerta de hoja estrecha.** Se halla calificada de *Panacea del Labrador*. 146.
- Hortiga muerta matizada de blanco.** Cura las obstrucciones, y el esquirro del bazo. 297.
- Hypericon.** Abunda de aceite esencial en sus glándulas, y es un excelente vulnerario. 245.
- I
- Imperatoria.** Su raiz abunda de un aceite balsámico. 671.
- J
- Jacea.** Se ignora si es la misma que la de Dioscórides. 250.
- Jacinto.** Fecundidad de sus variedades. 238. y 239.
- Jalapa.** Vino esta planta de América. 257. Reconoció Hernandez sus variedades en el color de sus flores. 257. Se ignora aún á qué planta pertenece la raiz de la purga de *Jalapa*. 258. Inconvenientes y cautelas de su uso. 258. y 259.
- Jara.** Las especies de este género son muy numerosas, y casi todas naturales de España. 210.
- Jazmin amarillo con bayas.** Confunden algunos erroneamente su fruto con el del *Rhamno catártico*. 261.
- Junco.** Lo equivocan algunos, y venden por la *Spica nardi*. 284.
- K
- Kermes.** Su origen, descripcion y cosecha. 265. Su uso entre los Romanos, y en las fábricas modernas. 266. Autores que tratan de esta grana. 266. Sus virtudes. 267.
- L
- Lampazo.** Su raiz da al cocimiento una tintura azulada como el Leño nefrítico; y es un gran diurético experimentado por el Autor. 306.
- Laurocerasus.** Virtud venenosa de su agua destilada. 317. y 318.
- Laurel.** Abundancia de este arbol en Galicia. 319. Usos civiles y medicinales entre antiguos y modernos. 320. Error de que preserve del rayo, notado por Laguna. 320.
- Lechuga comun.** Su uso y virtudes. 294. Efectos que produjo á Galeno. *ibid.*
- Lechuga de mar.** La comen esca-bechada en Inglaterra. 133.
- Lechuga perenne.** Esta especie, que es la tercera, cria una goma de que usaba Dioscórides. 293.
- Lengua de ciervo recortada.** Duda el Autor que sea variedad de la especie primera. 363.
- Lentejas.** Su uso en las viruelas. 322. Sus sembrados los observó el Autor preservados de la Langosta. 322.

- Lentisco.* Se podría sacar almáciga de él en España. 324. Modo de extraerla en la Isla de Chio. 325.
- Lichen.* Escribió de este género copiosamente Dillenio. 332.
- Limon.* Autores que tratan de sus especies y variedades. 351.
- Linagrostis.* Sirve para rehenchir almohadas y cogines, &c. 354.
- Linaria.* No la descubrió el Autor en ninguna de sus peregrinaciones de España, por donde procuró propagarla. 355. Su uso experimentado por el Autor en las almorranas. 356.
- Linaria particular de España.* 356.
- Lino.* Su lienzo es preferible al de algodón para la cura de heridas. 364.
- Lirio.* Quál deba despacharse quando se recetan los polvos, y quál quando se pide el zumo. 277.
- Lithophytos.* No pertenecen al Reyno vegetable. 367.
- Loro.* Patria y uso de este hermoso árbol para los Jardines. 318.
- Lupulo.* Se comen sus tallos nuevos como espárragos. 376. Le usan en Salamanca para curar la *Alopecia*. 376.
- M
- Madrépora* de color roxo remitida al Padre Sarmiento desde Galicia. 391.
- Maiz.* Vino la semilla de América. 407. Su cosecha y utilidad en Galicia. 408. Elogios que la da Hernandez. 408. y 409.
- Malva.* Se usaba en la antigüedad como alimento. 395.
- Mandrágora.* Extravagancias que se refieren de su raíz y virtudes. 401. y 402.
- Marrubio.* Su uso en la tericia. 404.
- Matricaria.* La confunden algunos Jardineros con la *Artemisa*. 406.
- Membrillo.* El zumo del fruto inmaturo es corroborante; pero sazonado, ó cocido tiene muy diversa virtud. 31.
- Mercurial.* La comun se divide en dos variedades, y no especies. 433.
- Miera.* Sus efectos medicinales. 287.
- Mijo.* Uso que hacen de él los Tártaros. 441.
- Molina.* Producciones marítimas petrificadas, que se hallan en su Señorío. 391.
- Molle.* Vino la semilla del Perú: los hay muy corpulentos junto á Málaga; y da una resina muy olorosa. 446. Su fruto sabe á Pimienta. 446.
- Monardes.* Trató difusamente del Tabaco. 489.
- Moral.* Alimentan con sus hojas en algunas Provincias los gusanos de seda. 450. El color del fruto le destiñe el vapor del Azufre. 451. Sus usos, é inconvenientes. *ibid.*
- Morera.* Prevalece tambien en climas frios. 452.
- Moserñones.* Su abundancia y cosecha en los Pyrreos. 140.
- Musgo de árboles.* Es la base de los que llaman polvos de Chi-

- pre, ó sea de peluca. 337. Uso que podria hacerse del de España. *ibid.*
- Musgo terrestre vulgar.* Sirve para detener la sangre, y calafatear las Naves. 459.
- Mustajo de boja recortada.* Su madera es muy sólida y buena para mangos de herramientas. 12. y 13.
- N
- Nabo sylvestre.* Los Paxareros alimentan los páxaros con su semilla. 474. De ella se saca aceyte, de que se hace gran comercio. *ibid.*
- Neguilla.* Equivocan su nombre con el de Axenuz. 490. y 491.
- Nogal.* Del cocimiento de sus hojas usó el Autor felizmente en las úlceras de las piernas de la Tropa. 494.
- O
- Orozuz.* 171.
- Oruga.* Su uso entre los antiguos, y modernos. 79. Con la coccion, y desecacion pierden su virtud. 80.
- P
- Palo santo.* Erroneamente confundido con la *Guayacana*. 199.
- Pamporcino.* El verdadero se cria en la Isla de Mallorca. 28. Su uso con feliz efecto para los esquirros y escrófulas, que se padecen en la Alcarria. 29.
- Passionaria.* Vino esta planta de América, y sazona su fruto en varias Provincias de España. 195.
- Pastel, ó Isatis.* Uso que de ella hacian Hippócrates y Galeno. 281.
- Sus propiedades en la tintura. 281.
- Pataca.* Vino la planta de América. 4.
- Pepinos.* Deben comerse cortándolos en ruedas, y sazónándolos con sal. 20.
- Pico de Cigüeña.* Véase *Geranio*.
- Plátano.* Vino el arbol de Canarias á España, donde se ha connaturalizado. 454. Se conjetura que fuese el fruto vedado á nuestros primeros Padres. 455. Su cultura y usos. *ibid.*
- Polenta.* Véase *Cebada*.
- Pulmonaria de arbol.* Se servia felizmente de ella el Autor para detener la sangre. 333.
- R
- Ramno catártico.* Confunden algunos erroneamente con su fruto el del *fazmin amarillo de bayas*. 261.
- Regaliza.* Diferencia de la de los antiguos, respecto de la de los modernos. 170. Comercio activo en España de sus raices, y extracto, y diversidad en el modo de prepararle. 171. y 172.
- Retama de escobas.* Los Alemanes escabechan los botones, ó hie-mas de las flores para comer. 37.
- Rhabarbarum Monachorum.* Dan algunos por esta planta la *Romaza hortense*. 300.
- Ribes.* Del fruto se hace jalea especial. 198.
- Romaza hortense.* La equivocan impropriamente con el *Rhabarbarum Monachorum*. 299.

Sabina. Se da este nombre impropriadamente en España á varias especies de *Cedro*. 286.

Schenanto. Hay una Grama, que confunden con él algunos erroneamente. 185.

Sidra. Abundancia de este licor en Asturias y otras Provincias, y método de prepararle. 399.

Sierras de agua para serrar madera. Las hay en el rio de Cifuentes. 90.

Spicanardi. Venden algunos por ella cierta especie de *Junco*. 284.

Sosa. Se cria no solo en la marina, sino tambien en el centro del Reyno. 288.

Sulla. Sirve de principal pasto en Andalucía; y en Aranjuez hacen con ella prados artificiales. 204.

T

Tabaco. Su descubrimiento, translation á Europa, y sus varios nombres. 486. Sus virtudes, uso y abuso. 487. y 488. &c.

Tisana. Sus varias especies entre los antiguos. 234.

Tomates. Se comen frescos en algunas Provincias de España en el mes de Enero. 386.

Tomates de fruto de Cereza. Pretende el Autor sea especie diversa del *Tomate comun*. 387.

Torongil de monte. Descubrimiento de su virtud para la supresion de orina. 420.

Torongil de Pyrineos. Aplican los naturales sus hojas en las llagas

y úlceras de las piernas. 424.

Trigo Arabe. Su cosecha y provechos en Cataluña, donde hacen pan de él, y otros usos.

Tuera. Se da este nombre á varias plantas. 424.

U

Usnea. Véase *Musgo de árboles*.

Vandelli. Célebre Profesor de Botánica, describió el Arbol de la *Sangre de Drago*. 60.

Veleño. El blanco pasa por menos dañoso que el negro. 241. Sus remedios son los ácidos. 242.

Verruguera. La aplicaba el Autor con feliz efecto en el cáncer, y tumores escrofulosos. 211.

Viznaga. Conserva la dentadura, y se prefieren las de Andalucía. 119.

Y

Pedra arborea. Se nutre tambien por la raiz. 201. De la madera se hacen bolitas para curar las fuentes. 202. Las hojas alivian la gota. 202. Las bayas son diaforéticas y antipestilenciales en grado superior. 202. Los pezones destruyen las carúnculas, y sirven de candelillas para los conductos de la orina. 203. Su goma debe llamarse resina. 203.

Yerbabuena de sabor de pimienta. Es dudoso se crie en España, y se describen sus virtudes. 427.

Yerba de las coyunturas. Se usa como específica para curar el histérico. 72.

Yerba del cabron. Su virtud expe-

rimentada por los Pastores , y por el Autor en la retencion de orina. 149.
Verba de Santa Quiteria. Se usa en Salamanca para el mal de rabia. 434.
Verba de Santiago. Experiencias de sus polvos por el Autor en

las llagas y úlceras. 253.
Verro. Es alimento para los bueyes, y veneno para los cerdos. 82.

Z

Zizaña. Origen del proverbio sobre los cortos de vista. 177.

FIN.

Y

Yerba arbores. Se quite tambien por la raiz. De la medeta se hacen bolitas para curar las fieras. Las hojas sirven para la gota. Las paves son di- foréticas y antipestenciales en grado superior. Los pezo- nes destruyen las carunchas, y sirven de candelillas para los conductos de la orina. Su goma debe llamarse resina. Se describe en su virtud. 437.
Yerba de las comarques. Se usa como especifca para curar el historico. 21.
Yerba del eremio. Su virtud expre-

sol de al se acentra. 102.
Yerba. Su descubrimiento, trans- lacion a Kurros, y sus varios nombres. 100. Sus virtudes, uso y abuso. 107. Y 108. 82.
Yerba. Su descubrimiento entre los Kurros. 100.
Yerba. Se compra en los en al- gunas provincias de España en el mes de Mayo. 100.
Yerba. Se cura de la gota. Pre- tende el Autor sea especie di- versas del Tomate. 387.
Yerba. Su descubrimien- to de su virtud para la supe- sion de la vista. 100.
Yerba. Aplicada por naturales sus hojas en las llagas



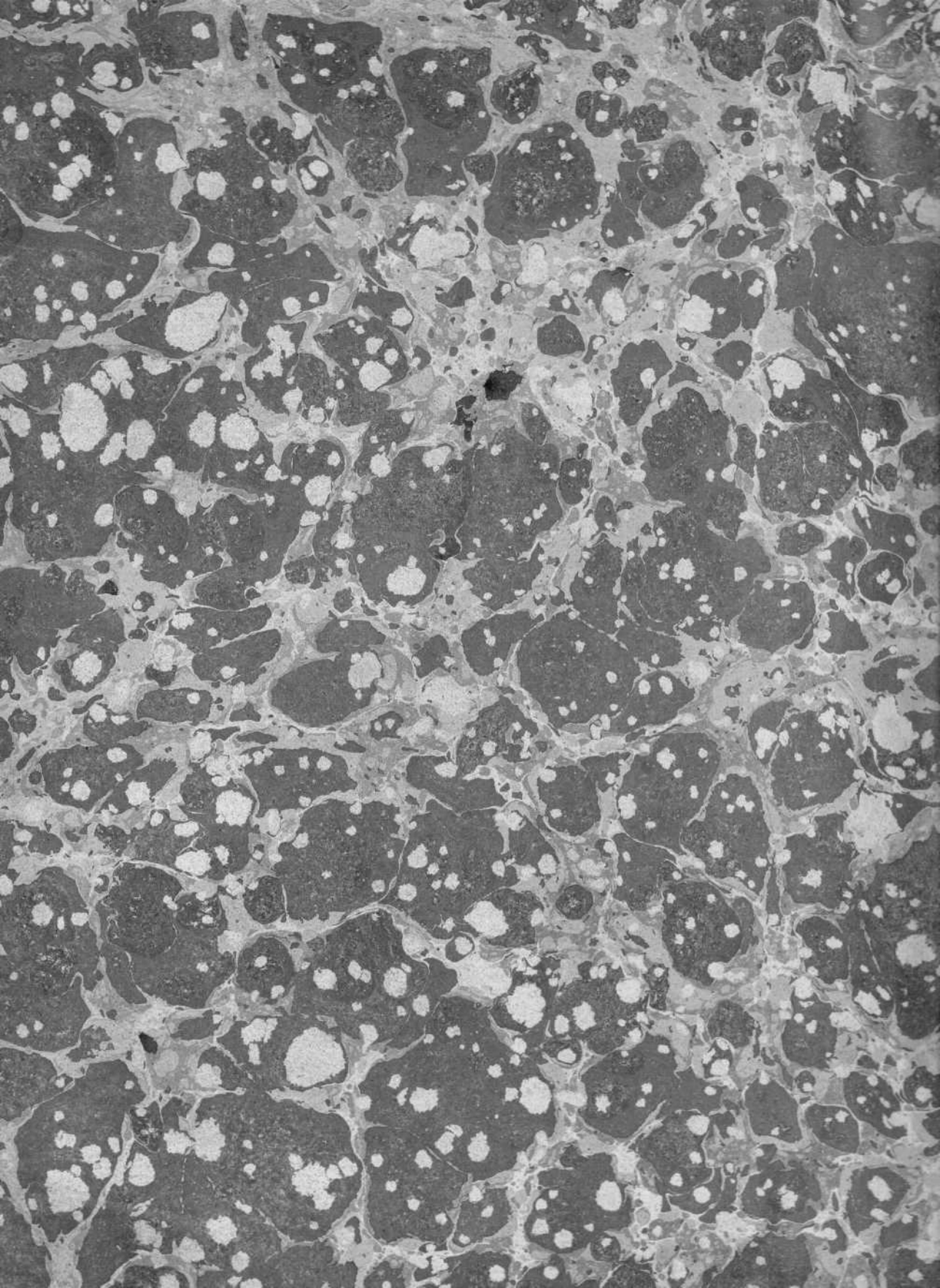
FIN INDEX DE LAS COSAS NOTABLES

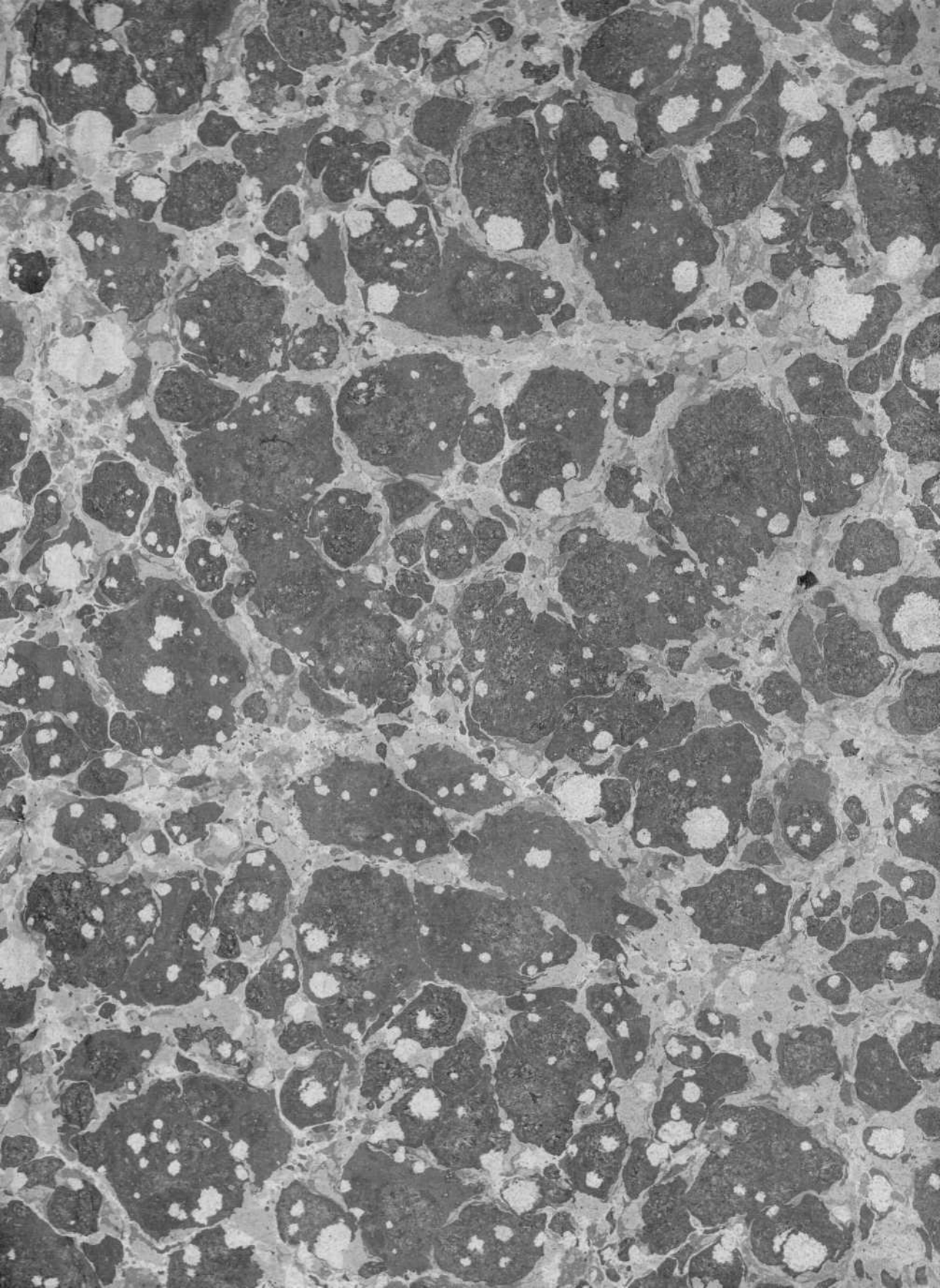
... las cosas y ...
... las cosas y ...

... las cosas y ...
... las cosas y ...
... las cosas y ...
... las cosas y ...
... las cosas y ...

FIN











QUER
FLORA
ESPAÑOL



TO. V



70634