Database: Plantas, Table: Clase, Purpose: Dumping data

clase
Coniferopsida
Liliopsida
Magnoliopsida

Database: Plantas, Table: ColorFlor, Purpose: Dumping data

id_col	genero	especie	color_flor
or			
1	Castanea	Sativa	amarillenta
2	Quercus	Suber	amarilla
3	Cercis	Signastrum_	rosa violáceo
4	Calycotome	Vinosa (arillo harillo
5	Acacia	Farnesiana L	amarillo
7	Jasminum	Officinale	blanco
11	Opuntia	Ficus-Indica	amarillo
12	Opuntia	Ficus-Indica	naranja
13	Opuntia	Ficus-Indica	rojo

Database: Plantas, Table: Familia, Purpose: Dumping data

familia	fruto	forma_flor	forma_flor_masculina	forma_flor_femeni	orden
				na	
Agavaceae	cápsula	tépalos soldados en un tubo			Liliales
Araceae	baya	muy numerosas, pequeñas y sin brácteas			Arales
Asteraceae	aquenio	pentámeras			Asterales
Cactaceae	baya	débiles sepaloides y corolinas			Caryophyllales
Casuarinaceae	sámara		un sólo estambre con periantio de dos sépalos	cabezuelas sin periantio	Casuarinales
Euphorbiaceae	cápsula	actimorfas agrupadas en pseudantos bisexuales			Euphorbiales
Fabaceae	legumbre	de radiadas a simétricas dorsiventrales			Fabales
Fagaceae	nuciforme	pequeña, unisexual y anemófila			Fagales
Myrtaceae	baya	inflorescencia tipo umbela			Myrtales
Oleaceae	baya				Scrophulariales
Pinaceae	piña				Coniferales
Ulmaceae	ali <mark>do</mark>				Urticales

Database: Plantas, Table: Genero, Purpose: Dumping data

genero	familia
Agave	Agavaceae
Dracaena	Agavaceae
Yucca	Agavaceae
Montsera	Araceae
Zantedeschia	Araceae
Dittrichia	Asteraceae
Osteospermum	Asteraceae
Senecio	Asteraceae
Opuntia	Cactaceae
Casuarina	Casuarinaceae
Acalypha	Euphorbiaceae
Rizinus	Euphorbiaceae
Acacia	Fabaceae
Calycotome	Fabaceae
Cercis	Fabaceae
Castanea	Fagaceae
Quercus	Fagaceae
Eucalyptus	Myrtaceae
Metrosideros	Myrtaceae
Jasminum	Oleaceae
Cedrus	Pinaceae
Pinus	Pinaceae
Ulmus	Ulmaceae

Database: Plantas, Table: Imagen, Purpose: Dumping data

id_imag	gener	especi	image
en	0	е	n

Database: Plantas, Table: Multiplicacion, Purpose: Dumping data

ومنامنا السنامان	0,0,0,0,40	0000000	مونو و فالمنظل بوم
id_multiplica	genero	especie	multiplicacion
cion			
1	Pinus	Pinea	semilla
2	Pinus	Halepensis	semilla
3	Pinus	Canariensis	semilla
4	Casuarina	Cunninghamiana	semilla
5	Casuarina	Cunninghamiana	estaca
6	Quercus	Rotundifolia	semilla
7	Quercus	Rotundifolia	injerto
8	Cedrus	Atlantica	semilla
9	Castanea	Sativa	acodo
10	Castanea	Sativa	injerto
11	Castanea	Sativa	semilla
13	Quercus	Suber	injerto
14	Quercus	Suber	semilla
15	Ulmus	Minor	semilla madura fresca
16		Minor	acodo
17	Ulmus	Minor	chupón
18	Cercis	Siliquastrum	semilla
19		Siliquastrum	esqueje
20	Calycotome	Villosa	semilla
21	Calycotome	Villosa	esqueje
22	Acacia	Farnesiana	semilla
23		Farnesiana	acodo
24		Farnesiana	injerto
25		Karoo	semilla
26		Karoo	esqueje
27	Jasminum	Officinale	esqueje semileñoso
28	Jasminum	Officinale	acodo

Database: Plantas, Table: Orden, Purpose: Dumping data

orden	subclase
Arales	Arecidae
7 0 0.0	
Asterales	Asteridae
Scrophulariales	Asteridae
Caryophyllales	Caryophyllidae
Salicales	Dilleniidae
Casuarinales	Hamamelidae
Fagales	Hamamelidae
Urticales	Hamamelidae
Liliales	Liliidae
Coniferales	Pinidae
Euphorbiales	Rosidae
Fabales	Rosidae
Myrtales	Rosidae

Database: Plantas, Table: Origen, Purpose: Dumping data

id_orig	genero	especie	origen
en			
1	Pinus	Halepensis	Mediterráneo
2	Pinus	Pinea	Mediterráneo
3	Cedrus	Atlantica	Norte de África
4		Canariensis	Canarias
	Casuarina		Australia
6	Casuarina		África oriental
7	Casuarina	Cunningnamiana	Madagascar
8	Casuarina	Cunninghamiana	Sumatra
9	Casuarina	Cunninghamiana	Borneo
10	Quercus	Rotundifolia	Mediterráneo
11	Castanea	Sativa	Mediterráneo oriental
12	Quercus	Suber	Mediterráneo occidental
13	Ulmus	Minor	Europa
14	Cercis	Siliquastrum	Mediterráneo
15	Acacia	Farnesiana	Chile
16	Acacia	Karoo	Sudáfrica
17	- p	Ficus-Indica	América
18	Jasminum	Officinale	Irán
19	Jasminum	Officinale	India
20	Jasminum	Officinale	China

Database: Plantas, Table: Papelera, Purpose: Dumping data

genero	especie	tem	estad
_p	_p	р	0

genero	especie	tipo	forma_h	disposicion_ho	persisten	disposicion_flor	n_petal	tam	floracion_ini	floracion_	maduracion_i	maduracion	estad
			oja _	ja	cia	_	os		cio	fin	nicio	_fin	0
Acacia	Farnesiana	arbusto	bipinnada	alterna	caduca	agrupadas en espigas, racimos o solitarias		400	2001-01-00	2001-05-00	2001-08-00	2001-09-00	0
Acacia	Karoo	árbol	bipinnada		caduca	agrupadas		400	2001-04-00	2001-06-00	2001-06-00	2001-07-00	0
Calycotome	Villosa	arbusto			caduca	agrupada		300	2001-04-00	2001-06-00	2001-07-00	2001-09-00	0
Castanea	Sativa	árbol	lanciforme	alterna	caduca			2800	2001-05-00	2001-06-00	2001-10-00	2001-11-00	0
Casuarina	Cunninghamiana	árbol	acicular		perenne			3500	2001-01-00	2001-02-00	2001-10-00	2001-11-00	0
Cedrus	Atlantica	árbol	acicular		perenne			3000			2001-11-00	2001-12-00	0
Cercis	Siliquastrum	árbol	cordiforme		caduca			500	2001-04-00	2001-05-00	2001-06-00	2001-07-00	0
Eucalyptus	Camaldulensis	árbol	lancifor	axilas de las hojas	perenne	agrupada	4	5000	2001-04-00	2001-06-00			0
Eucalyptus	Globulus	árbol	lancifor	alterna	perenne	agrupada	4	7500	2001-10-00	2001-02-00			0
Jasminum	Officinale	trepadora	pinnada					1000	2001-07-00	2001-09-00			0
Opuntia	Ficus-Indica	arbusto						500	2001-04-00	2001-06-00	2001-07-00	2001-08-00	0
Pinus	Canariensis	árbol	acicular	de tres en tres	perenne			4000	2001-04-00	2001-07-00	2001-07-00	2001-08-00	0
Pinus	Halepensis	árbol	acicular	de dos en dos	perenne			2000	2001-03-00	2001-05-00	2001-11-00	2001-12-00	0
Pinus	Pinea	árbol	acicular		perenne			2500	2001-03-00	2001-05-00	2001-11-00	2001-12-00	0
Quercus	Rotundifolia	árbol	lanciforme		caduca			1500	2001-04-00	2001-05-00	2001-10-00	2001-11-00	0
Quercus	Suber	árbol			perenne			2000	2001-06-00	2001-07-00	2001-10-00	2001-10-00	0
Ulmus	Minor	árbol	aovada	alterna	caduca			2000	2001-04-00	2001-06-00	2001-05-00	2001-06-00	0

Database: Plantas, Table: Subclase, Purpose: Dumping data

subclase	clase
Pinidae	Coniferopsida
Arecidae	Liliopsida
Liliidae	Liliopsida
Asteridae	Magnoliopsida
Caryophyllidae	Magnoliopsida
Dilleniidae	Magnoliopsida
Hamamelidae	Magnoliopsida
Rosidae	Magnoliopsida

Database: Plantas, Table: Users, Purpose: Dumping data

user_i d	passwor d	mail	type
admin	holamundo	elenche@correo.ugr.es	administrador