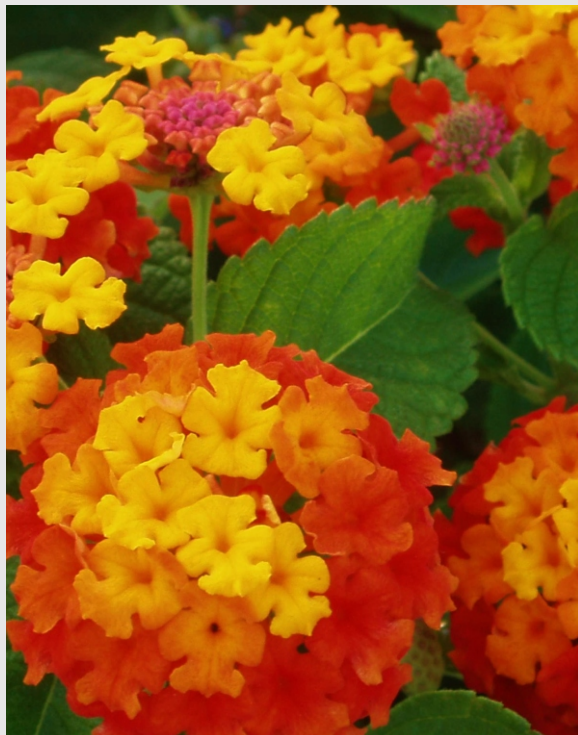




Catálogo de Plantas



1 23950 444 0



Las Plantas son muy importantes en el diseño de interiores. Estéticamente disponemos de una gran variedad de hermosas hojas y flores, en colores y diversas formas donde elegir y combinar con el mobiliario y colores de un espacio, ya sea oficina, casa habitación, jardines interiores así como en tiendas comerciales etc. Las plantas tienen muchos beneficios por ejemplo, reducen el estrés, esta comprobado que aumentan la eficiencia en las oficinas, reducen los niveles de dióxido de carbono, incrementan la humedad del ambiente, disminuyen la cantidad de polvo en el hogar, entre otros. A continuación en el siguiente catálogo puede apreciarse una gama de plantas ideales para la oficina o el hogar.

“Un diseño verde, es un diseño amigable”

José Luis Jaramillo Hernández
Diseñador de Interiores



Catálogo

ind

- 0001 Aglaonema
- 0002 Aralea Arboricola
- 0003 Araucaria
- 0004 Arrayan
- 0005 Ave del Paraíso
- 0006 Azalea

- 0007 Begonia
- 0008 Belén Impaciente
- 0009 Baucarnea
- 0010 Bugambilia
- 0011 Caladio
- 0012 Calathea

- 0013 Cipres
- 0014 Coleum
- 0015 Crisantemo
- 0016 Croto
- 0017 Cuna de Moises
- 0018 Diffenbaquia



de Plantas

lince

0019
Dracena Cordyline

0020
Dracena Marginata

0021
Ficus Benjaminia

0022
Ficus Repens

0023
Geranio

0024
Helecho Boston

0025
Hibiscus

0026
Hiedra

0027
Hortensia

0028
Kalanchoe

0029
Lantana

0030
Monstera Deliciosa

0031
Nochebuena

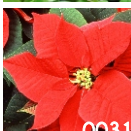
0032
Pachypodium

0033
Papiro

0034
Pasionaria

0035
Philodendro Bipinnatifidum

0036
Plumbago



0001

Aglaonema



Nombre común:
Nombre científico:

Aglaonema
Aglaonema Treubii, *Aglaonema Commutatum*

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Semi-sombra
Moderado
Poroso, bien aireado con temperatura de alrededor
20 -22 °C. Tierra de Hoja

Usos:
Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:

Espacios del hogar, habitaciones, estancia, comedor.
20 - 150 cm

Lento

Esqueje

Perenne

Las hojas son alternas en los tallos, lanceoladas
a estrechamente ovaladas, 10-45 cm de longitud
y 10-16 cm de ancho

Oscuras o medio verde.

Característica:

Inflorescencia sobre un largo pedúnculo, con una
pequeña espata verde amarillenta y una espádice
de aproximadamente la mitad de la longitud de la
espata.

0002



Aralea arbolica

Aralea arboricola
Schefflera arboricola

Nombre común
Nombre científico

Sol o semi-sombra
Moderado

Luz:
Riego:

Tierra de hoja y lama
Ornamento, ya sea aislada en macetas o en grupos
como macizos o cerca viva.

Tierra/Sustrato:
Usos:

6 metros de alto y de ancho lo que se requiera
Rapido

Dimensiones:
Tipo de crecimiento:

Estaca y esqueje
Perenne

Reproducción:
Ciclo de Vida:

Arbusto vertical con hojas compuestas simétricas
lanceoladas.

Forma:

Brillante con algunos tonos amarillos.
Arbusto vigoroso que fácilmente llega al porte de
árbol, de hojas separadas en 8 foliolos, verdes y
brillantes.

Color:
Característica:

0003

Araucaria



Nombre común:
Nombre científico:

Araucaria
Araucaria heterophylla

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Sol
Moderado
Terreno y arenoso con buen drenaje

Usos:
Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:

La madera se utilizaba para hacer muebles, uso ornamental en jardines.
30-50 m

Lento llega a vivir mil años

Semilla

Perenne

Cuando es pequeña tiene forma de un pino pero cuando crece solo tiene ramas y hojas en la parte superior y parece un paraguas.

Verde oscuro.

Árboles grandes con un vástago erguido masivo , es una planta dioica, es decir, presenta los géneros masculino y femenino en pies distintos.

Color:
Característica:

0004



Arrayan

Arrayan
Myrtus Communis

Nombre común
Nombre científico

Sol

Moderado

Tierra de hoja y tierra lama

Contiene una alcohol, el mirtol, que le confiere propiedades balsámicas, antisépticas y sedantes.

Luz:

Riego:

Tierra/Sustrato:

Usos:

3 m de altura

Medio

Semillas

Perenne

Arbusto de follaje perenne, sus hojas son coriáceas y relucientes, ovatolanceoladas, agudas y opuestas, que al restregarlas son muy aromáticas

Hojas verdes.

Las flores de los mirtos son blancas, nacen de las axilas de las hojas y se disponen sobre unos pedúnculos más o menos largos Tiene propiedades medicinales y su madera es apreciada por ebanistas y torneros.

Dimensiones:

Tipo de crecimiento:

Reproducción:

Ciclo de Vida:

Forma:

Color:

Característica:

0005

Ave del paraíso

Nombre común:
Nombre científico:

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Usos:

Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:

Color:

Característica:

Ave del Paraíso, flor de pájaro, pájaros de fuego,
flor de la grúa, flor de pajarito.
Strelitzia reginae

Sol
Moderado
Abundantemente abonado y con una parte
de arena a fin de que tenga un buen drenaje.
composta y estiercol vegetal.

Para los jardines de zonas costeras ó centro
de flores y para bordes de jardín como arbusto.

1.00-1.50 m

Rapido

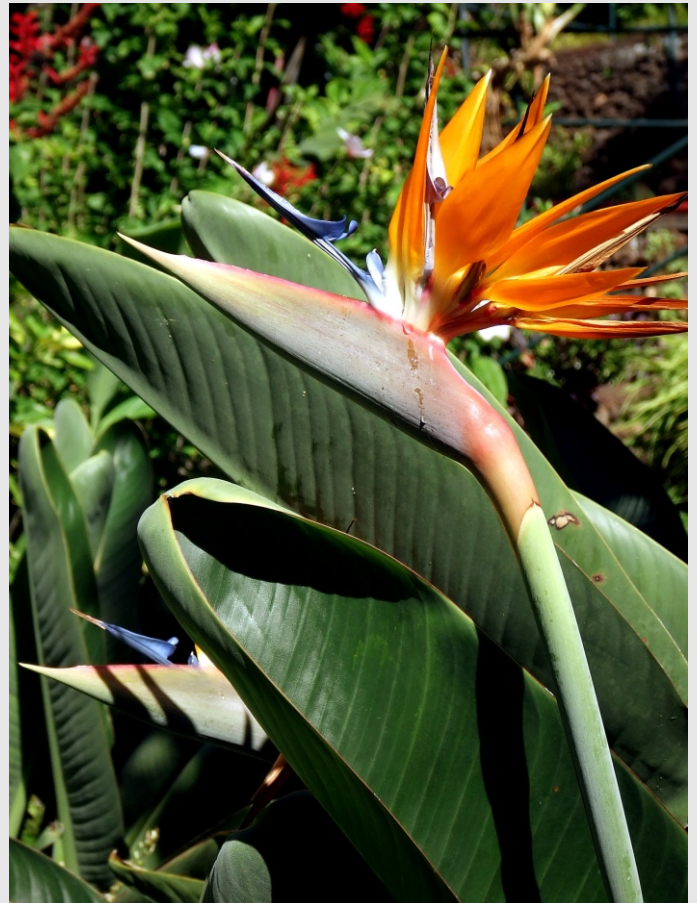
Vástago

Perenne

Planta herbácea hojas persistentes, grandes, de
color verde grisáceo, muy pecioladas, de forma
oval y oblonga, con nerviación mediana bastante
aparente, ondulada y crespada sobre uno de los
márgenes.

Hojas de verde grisáceo, cada tallo floral sostiene
5-8 flores formadas por grandes sépalos de color
amarillo anaranjado y de tres pétalos de color azul
intenso.

Del duro pico emergen las flores que constan de
tres sépalos anaranjados brillantes y tres pétalos
azules brillantes.



0006



Azalea

Azalea
Rhododendrom Nudiflorum

Nombre común
Nombre científico

Semi-sombra
Diario moderado
Tierra de hoja
Excelentes plantas para interiores

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:
Usos:

Arbusto muy ramificado de 1-2 m de alto, se expande mas a lo ancho que a lo largo, con el follaje persistente flores lilas de 5-7 cm de diámetro

Rápido
Esqueje
Perenne

Dimensiones:

Son arbustos que en general, presentan hojas elípticas y de tamaños muy variables, desde poco menos de los 20cm hasta los de más de 60 cm

Rojas, blancas o tonos de rosa.
Una característica particular es el riego a diario.

Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:

Color:
Característica:

0007

Begonia

Nombre común:
Nombre científico:

Begonia
Begonia semperflorens

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Semi-sombra
Frecuente y moderado
Tierra de hoja 2-3 gramos de fertilizante granulado en primavera.

Usos:
Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:

Es utilizada para arriates, rocallas y bordes o para el cultivo en maceta en interior y terraza.

20-40 cm

Rápido

Esqueje y Semillas

Perenne

Tallos carnosos y ramificados, Hojas ovales y redondeadas

Color:
Característica:

Se obtienen diversas variedades de esta especie, diferenciadas por su tamaño o bien por el color de las hojas, que pueden asumir coloraciones rojizas en múltiples tonalidades, rosas, rojas, amarillas y anaranjadas

De ornato muy vistosa adaptada a diferentes climas pero sin que sea expuesta al sol.



0008



Bélén impaciente

Bélén Impaciente
Impatiens

Nombre común
Nombre científico

Semi-Sombra
Abundante

Luz:
Riego:

Tierra de hoja

Tierra/Sustrato:

Ornato en exteriores, poco ornato en interiores
50cm de alto, 40 de ancho

Usos:

Rapido

Dimensiones:

Esqueje

Tipo de crecimiento:

Anua

Reproducción:

Hojas lanceoladas, color verde claro, con cortos
peciolos y ligeramente aserradas, flores simples,
dobles o semidobles con floración abundante.
Varía en una gama que va de blanco a magenta
y tonalidades de violetas.

Ciclo de Vida:

Planta de ornato muy vistosa adaptada a
diferentes climas pero sin que sea expuesta
al sol, se le denomina lazara, que se deshidrata
muy rápido y parece marchita pero con abundante
agua recupera su estructura original.

Forma:

Color:

Característica:

0009

Pata de elefante

Nombre común:
Nombre científico:

Luz:
Riego:

Tierra/Sustrato:

Usos:

Dimensiones:

Tipo de crecimiento:

Reproducción:

Ciclo de Vida:

Forma:

Color:

Característica:

Beaucarnea, nolina y pata de elefante
Beaucarnea recurvata

Sol
Moderado sobre todo cuando el tronco ya es leñoso; de jóvenes el tronco es suculento y necesita más agua.

Tierra de hoja, ser ligero y con buen drenaje para evitar el encharcamiento.

Planta para interiores

40 cm- 1.50 m

Lento

Vástago y semillas

Perenne

Suele ser de un solo tronco poco ramificado, con la base más gruesa y de hojas delgadas y curvadas.

Verde

Los penachos de hojas que salen en la parte superior surgen de unos botones laterales del tronco. Suelen ser de un solo tronco poco ramificado, con la base más gruesa y de hojas delgadas y curvadas.



0010



Bugambilia

Bugambilia, santa rita, flor de papel, camelina
Bougainvillea spp

Nombre común
Nombre científico

Sol
Moderado

Luz:
Riego:

Tierra lama con tierra de hoja
Cubrir muros, pérgolas, arcos, verjas, etc.

Tierra/Sustrato:
Usos:

8m

Rápido

Dimensiones:

Esqueje

Tipo de crecimiento:

Perenne

Reproducción:

Arbusto, hojas elípticas de 13 cm de longitud,
con la base estrechada y el ápice agudo, glabras

Ciclo de Vida:

o con pubescencia esparcida.

Forma:

Blancos, rosas, carmín, morados, amarillo, beige.

Color:

Arbusto trepador, perennifolio y espinoso. En
realidad no destacan sus flores sino sus llamativas
brácteas que envuelven a las verdaderas flores.

Característica:

0011

Caladio

Nombre común:
Nombre científico:

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:
Usos:
Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:

Forma:

Color:

Característica:

Caladio, corazón de Jesús, paleta de pintor
Caladium bicolor

Semi-sombra
Poco
Tierra de hoja con fertilizante líquido c/15 días
Arreglos florales
20-50cm
Rápido
Esqueje
De temporada perdiendo sus hojas en al terminar verano.

20 días, muere por falta de mantenimiento
Sus hojas grandes, ligeras y frágiles, crecen en el extremo de largos tallos flexibles nacidos de un tubérculo.

Verde oscuro o claro, pueden ser jaspeadas, manchadas o lavadas en rojo, rosado o blanco.

Exige un grado de humedad muy elevado, por lo que es indispensable vaporizarlo asiduamente en el periodo caluroso y seco o cultivarlo sobre un lecho de grava húmeda. A menudo necesita un tutor ligero pues los tallos tienden a inclinarse bajo el peso de las hojas.



0012



Calathea

Calathea
Calathea makoyana

Nombre común
Nombre científico

Semi-sombra
2 ó 3 veces por semana
Tierra de hoja y fertilizante líquido diluido en agua
cada 15 días en crecimiento.
Interiores
50-60 cm
Rápido
Esqueje
Perenne
Hojas lanceoladas

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Usos:
Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:

Verde y púrpura, en varias tonalidades y matices.

Color:

Nativa de América tropical, principalmente de Brasil y Perú. Son plantas herbáceas, rizomatosas, que en estado espontáneo pueden alcanzar un metro de altura, mientras que si son cultivadas no rebasan los 50-60 cm.

Característica:

0013

Ciprés

Nombre común:
Nombre científico:

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Usos:
Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:

Color:

Característica:

Ciprés, ciprés piramidal, ciprés de los cementerios
Cupressus sempervirens L

Sol
Poco
Suelos calizos pero viven bien en cualquiera
siempre que no esté encharcado.
Cortavientos
30 m
Rápido
Semillas
Perenne

Especie monoica. Masculinas de forma oval de
4-8 mm en el extremo de las ramillas. Femeninas
en conos solitarios o en grupo formadas por 8 a
14 escamas opuestas.

Fruto leñoso alargado y ovalado de color verde
en un principio pasando a grisáceo al madurar.

Frutos conos escamosos. Los femeninos son mayores
que los masculinos con un color verdoso que al
madurar pasan a pardo rojizo o marrón.





Coleum

Coleum, Cretona
Coleus blumei

Nombre común
Nombre científico

Semi-sombra
Moderado

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Tierra de hoja el abono que sea sólo en primavera y verano con un fertilizante líquido diluído en el agua de riego.

Usos:

Puede cultivarse como planta de exterior en terrazas y jardines, pero teniendo siempre presente que a la llegada del otoño, debe ser devuelta al interior ya que no soporta el frío intenso.

0.50 cm - 1.00 m

Dimensiones:

Rápido:

Tipo de crecimiento:

Semillas y esquejes

Reproducción:

Perenne

Ciclo de Vida:

Sus hojas son opuestas, simples, en forma de corazón.

Forma:

Los colores varían entre el verde y el amarillo, el rojo, el bronce, el púrpura y el gris, todos ellos variadamente jaspeados

Color:

La planta debe ser resguardada del sol del mediodía en verano, pues la exposición directa al sol provoca amarillamiento de las hojas.

Característica:

0015

Crisantemo

Nombre común:
Nombre científico:

Crisantemo
Chrysanthemum

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Usos:
Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:

Color:

Sol
Cada 2 días.
Bien drenado y nutrido, principalmente nitrógeno y potasio.

Ornamento exterior
50-150 cm
Rápido
Semillas y esquejes
Perenne

Sus hojas pueden ser lobuladas o dentadas, ligulosas o rugosas.
Blanco, amarillo, rosa y púrpura.

Característica:

Se trata en realidad de inflorescencias formadas por flores femeninas (las exteriores) y hermafroditas (las del centro). Con el riego puede añadirse algún fertilizante rico en nitrógeno. Durante el crecimiento de la planta, se aplicará hierro.



0016



Croto, croton
Codiaeum variegatum

Croto

Nombre común
Nombre científico

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Usos:
Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:

Color:

Característica:

Sol
2 a 3 veces por semana
Tierra de hoja, cada 15 días en crecimiento
(primavera y verano) con fertilizante líquido
aplicado en el agua de riego.

Jardinería
0.50 cm - 70 cm
Rápido
Esqueje
Perenne

Son de disposición alterna, pecioladas,
persistentes, coráceas. La forma foliar es variable,
aunque suele oscilar entre linear a lobulada, con
una lámina cambada y los márgenes ondulados.
Verde al rojizo, con tonos amarillos.

Requieren una elevada humedad tanto en la tierra
como en el ambiente para permanecer lozanas,
lejos de fuentes de calor, deshidratantes, como son
estufas y radiadores

0017

Cuna de Moisés

Nombre común:
Nombre científico:

Cuna de Moisés
Spathiphyllum wallisii

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Semi-sombra
Frecuente
Arenoso

Usos:

Ornamento interior, limpia el aire de sustancias nocivas, por lo que además de decorativa resulta muy saludable.

Dimensiones:
Tipo de crecimiento:

40 cm- 60 cm

Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:

Lento

División de la mata

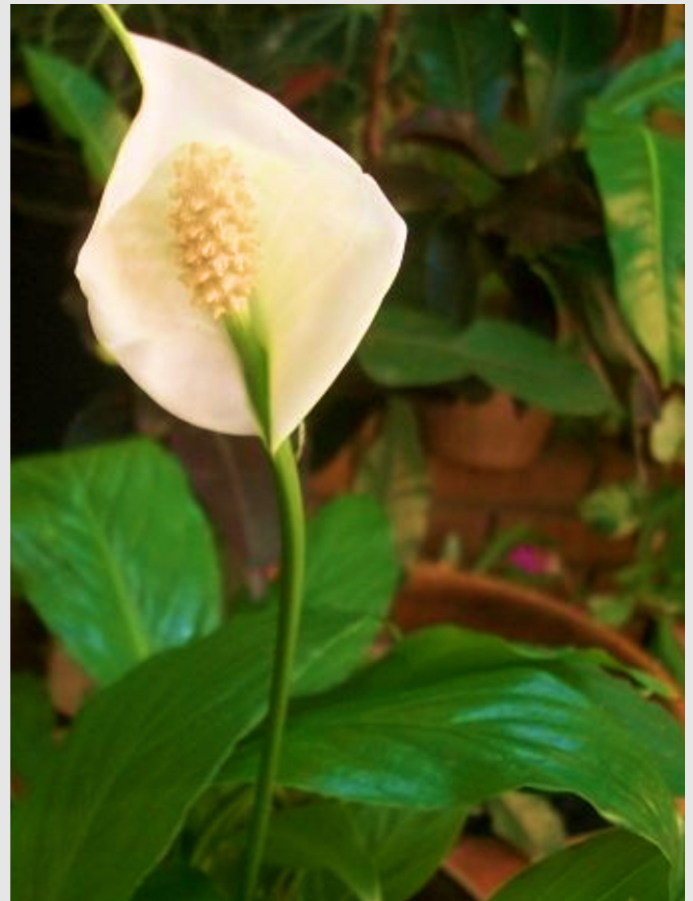
Perenne

Color:
Característica:

Robusta, copetada, posee hojas largas lanceoladas.

Rizomastoza brillante flores: blancas

Las flores no perduran por mucho tiempo.



0018



Dieffenbaquia

Dieffenbaquia, amoena
Alaquairum

Nombre común
Nombre científico

Semi-sombra
Moderado

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Necesita un pH ligeramente ácido (5,0 a 6,5),
tierra de hoja, necesita buen drenaje.
Principalmente en interiores cuando son pequeñas,
cuando son grandes por sus dimensiones también
son utilizadas para exteriores.

60 a 200 cm
Rápido
Esqueje
Perenne

Usos:

Con tallo erguido, hojas ovaladas o lanceadas,
discretamente asimétricas.

Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:

Verde oscuro, presentando las variegadas,
manchas claras.

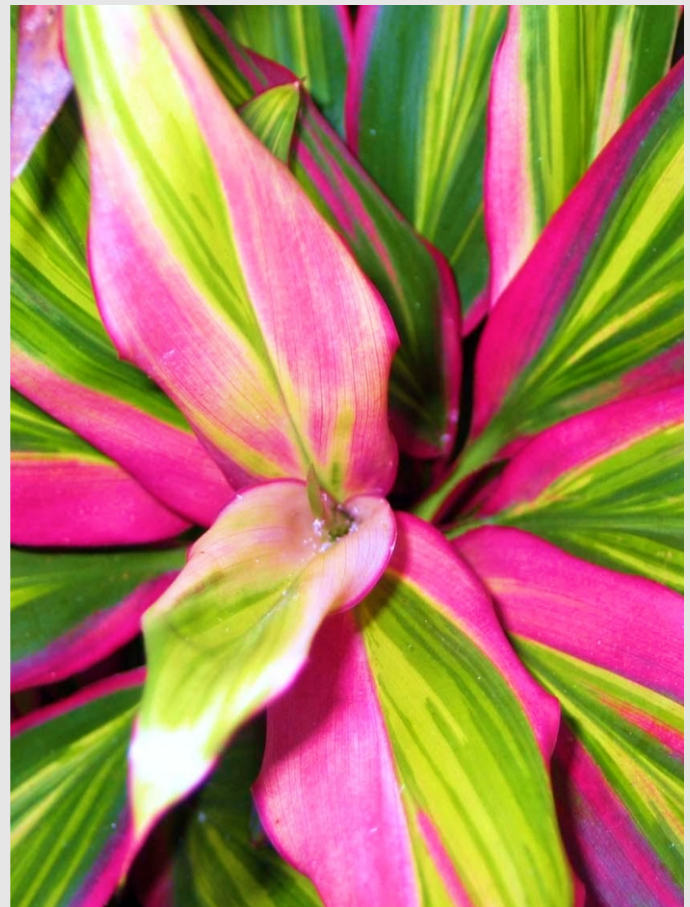
Color:

No requiere de muchos cuidados es una planta
tóxica, contiene cristales de oxalato de calcio y
el ácido oxálico presentes en su sabia. Se conocen
alrededor de 30 especies entre las mas conocidas
esta la dieffenbachia camilla o marianal,
Dieffenbachia 'Green Magic', Dieffenbachia
compacta.

Característica:

0019

Dracena Cordyline



Nombre común:	Dracena Cordyline, Árbol repollo
Nombre científico:	<i>Cordyline australis</i>
Luz:	Sol
Riego:	Moderado
Tierra/Sustrato:	Suelos fértiles bien drenados
Usos:	Típica planta de rocalla tropical y en macetas.
Dimensiones:	1 - 5 m
Tipo de crecimiento:	Rápido
Reproducción:	Semillas
Ciclo de Vida:	Perenne
Forma:	Cada tallo está coronado por una roseta de hojas acintadas, de 30-100 cm de longitud y 3-6 cm de anchura.
Color:	Verde-púrpura
Característica:	Planta arborescente, perennifolia, poco ramificada, con tallo muy engrosado en la base. Existen híbridos como: 'Atropurpurea', con la base de las hojas de color púrpura; 'Doucettii' cuyas hojas muestran una raya blanca y márgenes rosas; 'Green Goddess' ramificado; 'Purpurea' con follaje púrpura ; 'Torbay sunset', con hojas verde pardo y tallos rojos; 'Variegata' con una lista blanca.

0020



Drácea Marginata

Drácea Marginata, Dracaena de Hoja Dracaena marginata

Semi-sombra
Moderado
Tierra de hoja

Interiores
5 m
Rapido
Esquejes
Perenne

Sus hojas son lineares a lanceoladas, de entre 30 a 90 cm de longitud y de 2 a 7 cm de ancho, con un margen rojo oscuro al que debe su nombre.

Verde intenso y verde pálido con bordes rojos.

Requiere una temperatura mínima de 15 °C, y es más tolerante que la mayoría de las plantas al suelo seco y riego irregular, aunque es importante que tenga el suelo permanentemente húmedo.

Dado que requiere pocos cuidados, es muy popular en las oficinas en donde el calor y la luz constantes le son propicios; crece correctamente con 63 a 73% de sombra, aunque el rojo de los bordes cobra mayor vividez con la exposición directa al sol.

Nombre común
Nombre científico

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Usos:
Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:

Color:

Característica:

0021

Ficus

Nombre común:
Nombre científico:

Ficus
Ficus benjamina

Luz:
Riego:

Sol
No más de 2 veces por semana en verano, y una vez cada 8 ó 10 días en invierno. Cuidado con regar en exceso.

Tierra/Sustrato:
Usos:

Tierra de jardín rica en nutrientes.
Ornato en exteriores y ornato en interiores.

Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:

3 a 6 metros de altura y 4 metros de ancho.
Moderado rápido

Color:

Esqueje
Perenne
Sus ramas tienen aspecto de sauce llorón, Las hojas de Ficus benjamina son pequeñas, ovales, de color verde intenso.

Característica:

Verde y variedades con hojas rayadas en tonos verdes con blanco o amarillo.
Excelente planta de acento, Efecto oriental o tropical. Se usa frente de casas o patios, en camellones de la ciudad, en macetas como seto o podado en formas deseadas.



0022



Ficus Trepador

Ficus rastro, Ficus pumila, Ficus tapizante,
Ficus trepador, Ficus de China, Ficus enano
Ficus Repens

Nombre común

Nombre científico

Sol

2 ó 3 veces por semana

Tierra lama con tierra de hoja cada 15 días
en crecimiento (primavera y verano) con
fertilizante diluido según fabricante. Dale Hierro
disuelto en el riego 2 veces al año.

Ornamento interior

De acuerdo a lo que se adhiera.

Rápido

Esqueje

Perenne

Las hojas son simples e integras y forman un follaje
denso. Miden entre 1,5 y 2,5 cm.

Verde Oscuro

Luz:

Riego:

Tierra/Sustrato:

Usos:

Dimensiones:

Tipo de crecimiento:

Reproducción:

Ciclo de Vida:

Forma:

Color:

Característica:

Se utiliza con finalidades ornamentales por su
capacidad de adherencia y por sus cambios
de aspecto con las estaciones.

0023

Geranio

Nombre común:
Nombre científico:

Luz:
Riego:

Tierra/Sustrato:
Usos:

Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:

Color:

Característica:

Geranio, Malvón
Pelargonium

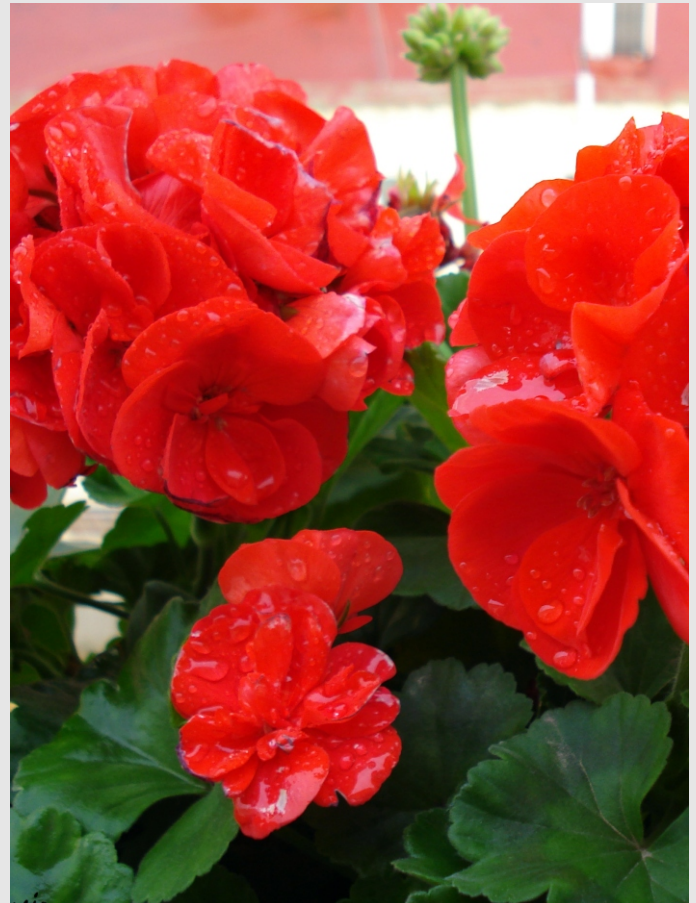
Semi-sombra
Poco

Tierra de hoja con buen drenaje
Ornamental para exteriores e interiores

25 - 75 cm de alto
Rápido
Esqueje
Anual
Ondulada de color verde aterciopelada. La flor es simple o doble.

Amarillo, blanca, tonalidades de rosas, tonalidades de naranja.

Las flores del geranio son simétricas. Cada flor del geranio tiene cinco pétalos que parecen igual. Las flores del tienen también cinco pétalos, pero dos apuntan en una dirección, y tres en otra.



0024



Helecho Boston

Helecho Boston
Nephrolepis exaltata

Nombre común
Nombre científico

Semi-sombra
Moderado
Suelo húmedo

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Ornamento interior
2 m altura
Rápido
División de raíz
Perenne
Arbusto

Usos:
Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:

Verde Oscuro

Color:

0025

Hibiscus

Nombre común:
Nombre científico:

Hibiscus
Hibiscus rosa-sinensis

Luz:
Riego:

Sol
Moderado

Tierra/Sustrato:
Usos:

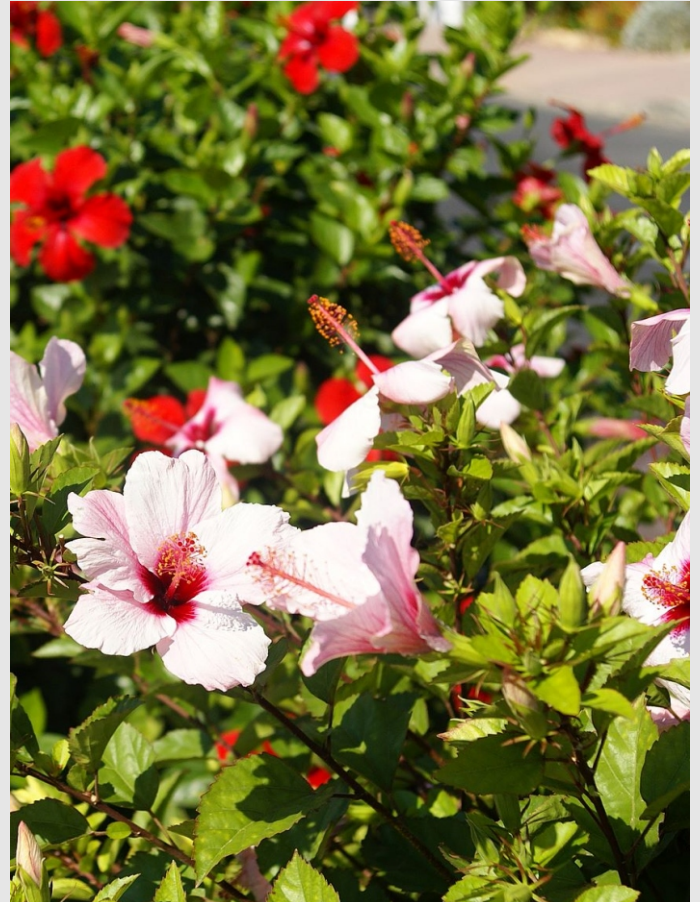
Tierra negra
Ornamentos exteriores

Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:

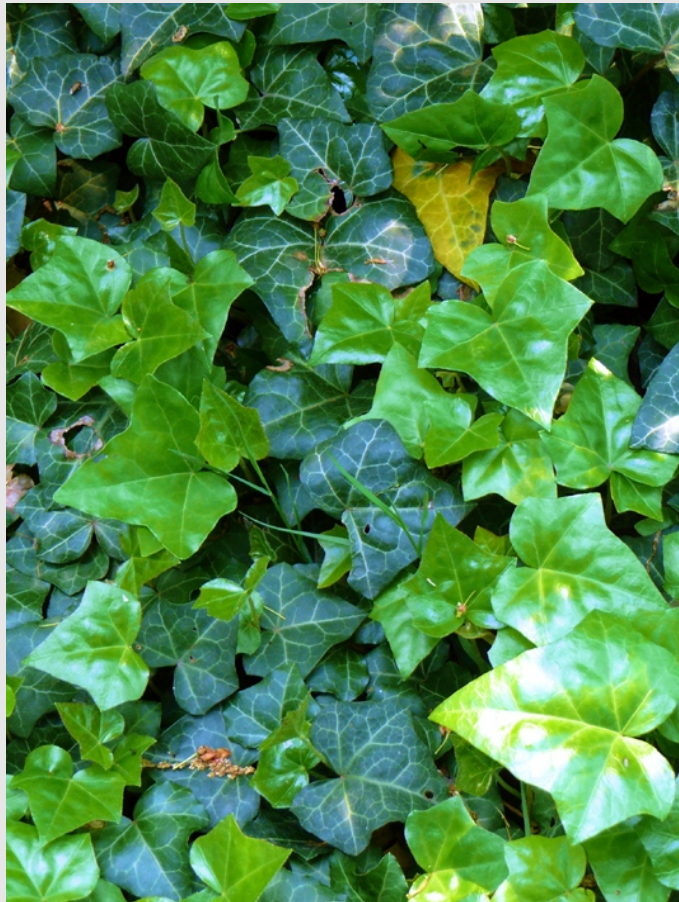
3 m
Rápido
Estaca
Perenne
Las hojas son alternas y ovaladas aunque pueden variar e incluso tener los bordes más o menos dentados, el color es verde oscuro y de aspecto brillante.

Color:
Característica:

Flores solitarias, axilares y en forma de embudo de color rojo, la mayoría de las veces, ya que existen variedades amarillas, rosas, anaranjadas e incluso con flores semidobles.
Es una especie muy cultivada por la belleza de sus flores de un precioso color escarlata de cuyo centro salen largos estambres con antenas amarillas.



0026



Hiedra

Hiedra
Hedera Helix

Nombre común
Nombre científico

Sol
Poco

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Puede emplearse una amplia gama de sustratos,
aunque más apropiado es el sustrato "tipo" es con
pH próximo a 6.

Ornamento exterior
2 m.
Rápido
Esqueje
Perenne

Usos:
Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:

El tipo de la hoja es de forma de lanza.
Hoja completamente verde, otras variegadas e
incluso con complejas mezclas de blanco, crema,

gris, verde y amarillo.

Color:

La hiedra común, *Hedera Helix*, es una de las pocas
plantas originarias de Europa que puede cultivarse
en interiores. Se utilizan tanto en formas colgantes
como de plantas de mesa en macetas, así como de
plantas de jardín.

Características:

0027

Hortensia

Nombre común:

Nombre científico:

Luz:

Riego:

Tierra/Sustrato:

Usos:

Dimensiones:

Tipo de crecimiento:

Reproducción:

Ciclo de Vida:

Forma:

Color:

Característica:

Hortensia

Hydrangea macrophylla

Sombra - semi sombra

Diario

Tierra de hoja abona en primavera y verano cada 15-20 días con un abono especial que venden para plantas acidófilas

Ornamento exterior e interior

1 - 3 m

Rápido

Esqueje

Anual

arbusto, flores forma de cabezuelas.

Pueden ser rosas, blancas, o azules, dependiendo en parte del pH del suelo

Producen flores desde el inicio de la primavera hasta finales del otoño; estas se encuentran agrupadas en ramos, en el extremo de los tallos. Cada flor individual de hortensia es relativamente pequeña; sin embargo, el despliegue de color está acrecentado por un círculo de brácteas modificadas alrededor de cada flor.



0028



Kalanchoe

Kalanchoe
Kalanchoe blossfeldiana

Nombre común
Nombre científico

Semi-sombra
Poco

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Abona cada 15 ó 20 días durante la floración con un fertilizante líquido diluido en el agua de riego. Esto, alargará la duración de las flores. También si eliminás con frecuencia las que se vayan mustiendo se prolonga más.
Ornamento exterior e interior

1 m
Rápido
Esqueje
Perenne
Arbusto

Usos:
Dimensiones:

Flores blancas, amarillas, anaranjadas, rojas o rosas.
Se puede decir que está "muy trabajada".

Tipo de crecimiento:

Reproducción:

Ciclo de Vida:

Forma:

Color:

Es una plantita muy popular y fácil de cultivar.
Prácticamente se puede encontrar durante todo el año a la venta en flor.

Características:

0029

lantana

Nombre común:
Nombre científico:

Lantana
Lantana camara

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Usos:
Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:

Sol
Poco
Se adapta a cualquier tipo de suelo pero vive mejor en un terreno bien abonado.

Ornamento exterior
0.50 cm - 150 cm
Rápido
Esqueje
Perenne

Hojas simples, de 5-10 cm de largo, opuestas, ovadas a oblongas, de ápice agudo o acuminado y margen dentado-crenado. Flores agrupadas en cimas capituliformes densas y axilares, de 2-3 cm de diámetro y pedúnculo de 2-4 cm de largo.

Color:
Amarillo azafrán, tornándose rojo brillante, coexistiendo en la misma cima.



0030



Monstera Deliciosa

Monstera deliciosa
Cerimán

Nombre común
Nombre científico

Sol- semi-sombra
Moderado
Tipo turboso

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Jardines, para interior.
20m de largo
Rápido
Esquejes
Perenne

Usos:
Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:

Hojas grandes, correosas, brillantes, cordadas, de
20 a 90 cm de largo y 20 a 80 cm de ancho.

Forma:

Verde

Color:

Comienza a florecer al tercer año de plantada en
condiciones ideales, y tarda un año más en madurar
la fruta. Es raro que florezca en interiores. Se trasplanta
por esqueje de una planta madura, o por acodo.

Características:

0031

Noche buena

Nombre común:
Nombre científico:

Noche buena
Euphorbia pulcherrima



Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Semi-sombra
Moderado
Tierra de hojas

Usos:

En jardinería como arbusto/ floricultura como planta de interior en Navidad.

Dimensiones:

1-4 m

Tipo de crecimiento:

Rápido

Reproducción:

Esquejes y estacas

Ciclo de Vida:

Anual

Forma:

Es de hojas de color verde oscuro, aterciopeladas, con los bordes dentados, y posee otras hojas coloreadas con aspecto de pétalos (brácteas).

Color:
Características:

Rojo, blanco, amarillento o rosa.

La Nochebuena se puede cultivar tanto en el interior de la casa como en el jardín. Fuera vive muy bien en climas cálidos sin heladas o con heladas débiles (-2°C) y llega a formar un arbusto grande de hasta 5 metros de altura.

La planta de Nochebuena es muy delicada y requiere de cuidados para que pueda lucir a su máximo esplendor por muchos días.

0032



Pachypodium

Pachypodium
Pachypodium lamerei

Nombre común
Nombre científico

Sol
Poco
Tierra de hoja

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Ornamento interior
60cm a 1.90 m
Rápido
Esqueje o siembra
Anual

Usos:
Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:

Hojas Coriáceas y lisas por el haz.
Flores blancas con cogollo amarillo y perfumadas.
Hojas verdes oscuro con un poco de tonalidades
Amarilla.

Forma:

Tallo muy espinoso y grueso

Color:

Características:

0033

Papiro

Nombre común:
Nombre científico:

Papiro
Cyperus papyrus

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Sol
Moderado
Esquejes colocados directamente en el agua y de los que surgirán las raíces. Cuando esto ocurra los traspasaremos a una maceta o a la tierra del jardín.

Usos:
Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:

Ornamento exterior e interior
1 m
Rápido
Esquejes
Perenne
Sus hojas son de color verde jade, largas, delgadas, firmes, con espigas marrones, de diez a treinta cm de largo. Tiene largos troncos granizos que llevan en el ápice una gran inflorescencia liviana y plumosa en abanico

Color:
Características:

Verde jade
Es una planta originaria de Egipto que crece en las orillas del río Nilo y su delta, y servía para elaborar los antiguos papiros manuscritos.



0034



Pasionaria, Flor de la pasión, Pasionaria azul
Passiflora caerulea

Pasionaria

Nombre común
Nombre científico

Sol
Frecuente

Prefiere suelos fértiles, húmedos, abonados moderadamente para no favorecer el desarrollo excesivo de las hojas.

Ornamento exterior, para cubrir verjas, pérgolas, barandillas y arcos, o trepando junto a los muros.

0.70 m
Rápido
Esquejes
Perenne

Arbusto sarmentoso - trepador hojas alternas, persistentes, pecioladas, con el limbo profundamente dividido en cinco lóbulos oblongos y casi enteros.

Flores del azul celeste al púrpura claro. Las flores suelen ser aromáticas y producen unos frutos en forma de huevo de color naranja, en la variedad edulis es comestible.

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Usos:

Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:

Forma:

Color:
Características:

:

0035

Güembe



Nombre común:
Nombre científico:

Filodendro paraguayo, Güembé, Banana de Imbé
Philodendron Bipinnatifidum

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Semi-sombra
Moderado
Aporte de fertilizante cada 15 días en la temporada de crecimiento (primavera y verano) diluido y según el fabricante.

Usos:
Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:
Forma:
Color:

Ornamento exterior
1 m
Rápido
Esqueje
Perenne
Arbusto
Verde

Características:

Epífita o terrestre, hojas muy grandes hasta de 70 cm de largo x 50 cm ancho, pecioladas, muy profundamente sagitado-pinatíidas, bipinatíidas, y largas raíces adventicias.

0036



Celestina

Celestina, Jazmín azul, Plumbago, Jazmín del Cabo, Jazmín del cielo
Plumbago auriculata

Nombre común
Nombre científico

Sol
Moderado
Se desarrolla mejor en suelos ligeros y arenosos
con buen drenaje.

Luz:
Riego:
Tierra/Sustrato:

Como planta trepadora o arbusto de ramas
arqueadas y colgantes
70 cm - 1.5 m
Rápido
Estaca
Perenne

Usos:
Dimensiones:
Tipo de crecimiento:
Reproducción:
Ciclo de Vida:

Hojas obtusas y espatuladas, recubiertas por la cara
inferior de escamas blanquecinas, al igual que el resto
de los tallos, que son de tipo leñoso y sarmentoso.

Azul cielo
Las flores de color azul cielo de forma cilíndrica miden
unos 2,5 centímetros y se abren en cinco pétalos, que
nacen de racimos terminales de 15 centímetros de
ancho.

Forma:
Color:
Características:



diseño interior



1 23950 444 0