

"NATURALEZA QUE MEJORA LA CALIDAD DE VIDA"

MANUAL DE CULTIVOS Y CUIDADOS

El lirio de la paz, conocido también con Spathiphyllum, es la planta insignia de la producción masiva de oxígeno. Recomendada por la NASA por sus capacidades purificadoras, esta planta también mejora la humedad ambiental



NOMBRE COMÚN: Lirio de la paz

NOMBRE CIENTÍFICO: Spathiphyllum

FAMILIA BOTÁNICA: araceae

ORIGEN: Zonas tropicales del continente americano

EXPOSICIÓN: Les gusta la luz tanto del verano como del invierno, siempre que los rayos de sol no recaigan directamente sobre ellos. Un rincón con luz moderada será lo ideal.

TEMPERATURA MÍNIMA: 18° C

TEMPERATURA MÁXIMA: 25° C

RIEGO RECOMENDADO: En invierno una o dos veces por semana, en verano incluso 3-4 veces por semana.

Son plantas magnificas, son capaces de absorber sustancias nocivas del ambiente como el formaldehído y sus grandes frondas toman mucho monóxido de carbono y lo transforman en oxígeno.



NOMBRE COMÚN: Helecho

NOMBRE CIENTÍFICO: Pteridium aquilinum

FAMILIA BOTÁNICA: Dennstaedtiaceae

ORIGEN: Zonas ecuatoriales y tropicales húmedas

EXPOSICIÓN: Prefieren la sombra, por lo que idealmente deben colocarse en espacios cerca de la ventana, para que reciban luz indirecta y evitar que se quemen sus hojas.

TEMPERATURA MÍNIMA: 10° C
TEMPERATURA MÁXIMA: 30° C

RIEGO RECOMENDADO: El helecho es una planta que necesita de humedad, por lo que se recomienda regarlo cada dos días en época de calor. Sin embargo, en época de frío se debe regar de tres a cuatro veces por semana.

Esta planta no sólo se lleva el primer premio a la resiliencia, sino que es capaz de absorber el benceno y tricloroetileno del ambiente, purificando el aire que respiras. Como si fuera poco, durante la noche aumenta su proceso respiratorio y produce cantidades industriales de oxígeno.



NOMBRE COMÚN: Lengua de tigre o sansevieria

NOMBRE CIENTÍFICO: Sansevieria trifasciata

FAMILIA BOTÁNICA: Asparagaceae

ORIGEN: Originaria del oeste de África, esta especie es ideal tanto para interiores como exteriores, además de ser una planta purificadora del aire

EXPOSICIÓN: Es ideal tanto para interiores como exteriores. Uno de los efectos que logra esta especie, es la verticalidad, ya que al agruparlas sobre un fondo neutro y limpio

TEMPERATURA MÍNIMA: 15° C TEMPERATURA MÁXIMA: 30° C

RIEGO RECOMENDADO: Esta planta necesita muy poco riego, solamente una o dos veces al mes, siempre cuidando que el sustrato quede seco, ya que el exceso de agua puede provocar la pudrición del tallo. Una señal de esto es el color amarillento de sus hojas, que denota exceso de agua.

Puede limpiar hasta 200 m2 de espacio. Necesita un poco de luz para realizar la fotosíntesis y eliminar el monóxido de carbono, el estireno, la gasolina y otras toxinas del aire.



NOMBRE COMÚN: Planta araña o cinta

NOMBRE CIENTÍFICO: Chlorophytum comosum

FAMILIA BOTÁNICA: Asparagaceae

ORIGEN: Nació en las entrañas del continente africano y desde allí se expandió sin mayores problemas por el mundo entero, debido a su grandiosa capacidad de multiplicarse.

EXPOSICIÓN: Esta planta tolera los lugares en sombra o semisombra, agradece la luz, es mejor no colocarla en sol directo para evitar quemar las hojas

TEMPERATURA MÍNIMA: 14° C
TEMPERATURA MÁXIMA: 26° C

RIEGO RECOMENDADO: Debe regarse con confianza apenas un par de veces por semana durante los períodos de primavera y verano. Mientras que en invierno basta con hacer el riego cada diez días.