



# ¡VEN A VISITARNOS!

<b>81ST</b>	1021 81st Avenue
<b>AAMLO</b>	659 14th Street
<b>BROOKFIELD</b>	9255 Edes Avenue
<b>CHAVEZ</b>	3301 E 12th Street #271
<b>DIMOND</b>	3565 Fruitvale Avenue
<b>GOLDEN GATE</b>	5606 San Pablo Avenue
<b>MAIN</b>	125 14th Street
<b>MLK</b>	6833 International Blvd
<b>MELROSE</b>	4805 Foothill Blvd
<b>MONTCLAIR</b>	1687 Mountain Blvd
<b>TEMESCAL</b>	5205 Telegraph Avenue
<b>ROCKRIDGE</b>	5366 College Avenue
<b>WEST OAKLAND</b>	1801 Adeline Street

# ¡COMPARTA LOS FRUTOS DE SU LABOR!

ETIQUÉTENOS @OAKLIBRARY  
O UTILICE #WEGARDENOPL



ESCANEAR PARA APRENDER MAS

[OAKLANDLIBRARY.ORG/SEED](http://OAKLANDLIBRARY.ORG/SEED)

Las opiniones expresadas en este documento no reflejan necesariamente la posición o la política del Instituto de Servicios de Museos y Bibliotecas de EE. UU. o de la Biblioteca Estatal de California, y no se debe inferir ningún respaldo oficial por parte del Instituto de Servicios de Museos y Bibliotecas de EE. UU. o de la Biblioteca Estatal de California. Esta publicación fue financiada en su totalidad o en parte por el Instituto de Servicios de Museos y Bibliotecas de EE. UU. en virtud de las disposiciones de la Ley de Servicios y Tecnología de Bibliotecas, administrada en California por el Bibliotecario del Estado.

UN GUIA PARA RESOLVER SUS PROBLEMAS

# JARDINERÍA

# 911

**BIBLIOTECA DE SEMILLAS**  
• DONDE CRECE OAKLAND •

## PRIMER CONSEJO...

Evite emergencias, prepare la tierra para su planta. Compruebe en las etiquetas si a su planta le gusta la tierra ácida (utilice los residuos del café), si necesita buen drenaje (no plante en tierra que es dura o similar al barro), o tal vez su planta quiere tierra húmeda.



### ¿LAS PLANTAS SE VEN AMARILLAS?

⚠️ **DEMASIADA AGUA, Y/O EL DRENAJE NO ESTÉ FUNCIONANDO BIEN**

Intente colocar la planta en el sol, plante en otra maceta con mejor drenaje, o simplemente riegue la planta menos.



### ¿LAS PLANTAS SE VEN QUEMADAS?

⚠️ **DEMASIADO SOL**

Intente colocarlo en un lugar donde no le pegue directamente el sol. Tal vez, plante en un nuevo contenedor y colóquelo en un lugar menos asoleados.



### ¿LAS PLANTAS SE VEN MARCHITAS?

⚠️ **NO TIENEN SUFICIENTE SOL**

Coloque la planta en un lugar donde haya más sol. Si está afuera, pode las plantas saludables que están alrededor de la planta que se ve marchita para que le llegue más luz del sol. También podría cambiar la planta a un lugar en el jardín donde pega más el sol.



### ¿LAS PLANTAS SE VEN FLÁCIDAS?

⚠️ **NO TIENEN SUFICIENTE AGUA**

¿Revise la tierra, se siente seca? Riegue la tierra lentamente y asegúrese de que el agua se absorbe. Si es posible, aléjala del sol.

# PROBLEMAS COMUNES

## JARDINERÍA

### 911

### INSECTOS

Puede rociar o aplicar carbonato o agua con jabón. Considere conseguir plantas que son resistentes a las plagas.



### ENFERMEDADES POR HONGOS O PLAGAS

Evite las enfermedades alternando los cultivos, regando en las mañanas y lavándose las manos cuando trabaje con plantas enfermas.



### ENFERMEDADES POR BACTERIAS

Son más difícil de diagnosticar, pero puede que las plantas tengan hojas manchadas o con lesiones viscosas. Trate las plantas con una solución de carbonato (añada una cucharada llena de carbonato, una cucharadita de aceite de vegetal, y poquito jabón neutro a un galón de agua, y rocíe las plantas.



### QUEMADURA DE FERTILIZANTE

Si la planta tiene unos cuantos puntos oscuros que parecen quemaduras, es muy probable que sean quemaduras de fertilizante. Intente usar fertilizante de liberación lenta y siempre asegúrese de regar las plantas inmediatamente después de fertilizarlas.



### MOHO

El moho le da a las hojas un aspecto de polvo blanco. El fungicida puede ser utilizado para las infecciones de hongos.



### HOJAS

#### ¿LAS HOJAS NUEVAS YA LUCEN AMARILLAS Y TRISTES?

Es muy probable que le falten nutrientes a la planta. Incorpore composta a la tierra y revise el pH de la tierra.

#### ¿LAS HOJAS SE ESTÁN CAYENDO?

Si varias hojas se están cayendo, no se preocupe esto es normal para una planta que está creciendo. Usualmente las hojas más viejas se desprenden de la parte más baja de la planta lo único que tiene que hacer es desecharlas.