

# 1-800-222-1222



## Háblele al Centro Antivenenamiento las 24 horas para:

- Tratamiento contra el envenenamiento
- Mordidas y picadas
- Plantas venenosas
- Preguntas sobre medicinas
- Intoxicación por alimentos
- Información sobre pesticidas
- Riesgos del centro de trabajo
- Cómo deshacerse de sustancias peligrosas
- Reacciones a medicinas y sustancias químicas
- Riesgos del embarazo/lactancia materna
- Envenenamientos de animales
- Información sobre cómo prevenir el envenenamiento
- Programas educativos

## Cuando hable



Saldrá al teléfono

- Un farmacéutico comprensivo, experto en información sobre venenos
- Las 24 horas todos los días del año
- Su privacidad estará protegida

### PARA MÁS INFORMACIÓN



1-800-222-1222



[www.azpoison.com](http://www.azpoison.com)



<https://facebook.com/AZPDIC>



@AZPDIC



[www.poisonhelp.org](http://www.poisonhelp.org)

### Qué es el Centro Antivenenamiento

El Centro Antivenenamiento (conocido por "APDIC") lo fundó Albert L. Picchioni, profesor de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Arizona, en 1955 y lo administra la Facultad de Farmacia de la Universidad de Arizona. La misión del Centro es la de brindar consejos actualizados acerca de venenos y sustancias tóxicas, tratamientos de emergencia a base de medicinas, asistir en recomendar y dar toda la información sobre venenos y toxinas, prevención de envenenamientos y el uso seguro de medicamentos.

Fotos cortesía de Richard Wagner, M.D., Ph.D, y Dennis Caldwell

© 2017 Arizona Board of Regents. All rights reserved.  
The University of Arizona is an EEO/AA - M/W/D/V employer.



THE UNIVERSITY OF ARIZONA  
College of Pharmacy



## Plantas Venenosas Seguridad y Primeros Auxilios

# ARIZONA

**Poison and Drug  
Information Center**



 1-800-222-1222

## Plantas venenosas

Esta lista es de plantas que se suelen encontrar y que son peligrosas cuando se tocan o comen. Hay muchas plantas más que enferman o causan una reacción mala. La planta NO es segura solo porque no aparece en esta lista.



Candelabras Cactus  
(*Euphorbia Lactea*)



Eucalipto



Dedalera  
(*Digitalis*)



Estramonio  
(*Datura Stramonium*)



Lantana  
(*Lantana sp.*)

(EN LA PORTADA)

Barba de chivo  
(*Caesalpinia gilliesii*)



Fruto de la higuera  
(*Ricinus Communis*)



Paraíso  
(*Melia Azedarach*)



Galatea  
(*Dieffenbachia*)

## Consejos para protegerse de las plantas

- Sepa cómo se llaman todas sus plantas, tanto las que están bajo techo como a la intemperie
- Coloque un letrero en cada una de sus plantas con el nombre popular y el nombre botánico
- Para ayudar a que se identifique la planta correctamente, lleve lo más que se

pueda de la planta (hoja, tallo) al vivero, al florista o al local de la extensión de la cooperativa



- Las mascotas, sobre todo los perros, también se comen las plantas
- No suponga que la planta es Seguro solo porque se la coman los pájaros o fauna
- Elimine todos los hongos de su patio. Sólo los expertos estudiados pueden identificar correctamente los hongos comestibles.
- Mantenga las plantas, frutillas, semillas y bulbos fuera del alcance de los niños de corta edad.

## Primeros auxilios para el envenenamiento por plantas

**Hable** enseguida al **Centro Antienvenenamiento** al 1-800-222- 1222. No espere a que la víctima se mire o parezca enferma. Guarde cualquier parte de la planta para identificarla.

**BOCA:** Saque de la boca cualquier parte de la planta. Dé a tomar un poquito de agua.

**PIEL:** Lave con agua y jabón enseguida cualquier parte de la piel que haya tenido contacto con la planta. Quite la ropa que haya tenido contacto con la planta.

Acuérdese de que cualquier planta puede causar ahogo o una reacción alérgica severa. Si hay dificultad al respirar, hable al 911.

## Plantas venenosas



Adelfa blanca  
(*Nerium oleander*)



Filodendro  
(*Philodendron species*)



Poto asiático  
(*Epipremnum aureum*)



Trompillo (*Solanum elaeagnifolium*)



Frijolillo/Frijolito  
(*Sophora secundiflora*)



Tabaquillo sudamericano  
(*Nicotiana Glauca*)

## Plantas no venenosas

Bugambilia (*género bugambilia*)

Cactus de Navidad (*Schlumbergera bridgesi* o *zygocactus truncatus*)

Cempasúchil (*género tagetes*)

Mezquite (*género prosopis*) Flor de

Navidad (*Euphorbia pulcherrima*)

Para más información: [www.azpoison.com/poison/plants](http://www.azpoison.com/poison/plants)