

# Serpientes Venenosas

## Paquete de reunión de seguridad

### Proteja a su fuerza laboral



mordida tiene una alergia grave al veneno de serpiente.

Los empleados que realizan trabajos al aire libre pueden encontrar hábitats de serpientes y el riesgo de una mordedura de una serpiente venenosa. Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) estiman que hay entre 7,000 y 8,000 mordeduras de serpientes venenosas anualmente en los Estados Unidos. Aunque solo una pequeña cantidad de mordeduras son fatales debido al tratamiento médico disponible, una mordedura puede volverse peligrosa rápidamente cuando la persona

Evite las hierbas altas, los montones de hojas y treparse a las rocas o montones de madera donde se pueden encontrar serpientes. Las serpientes suelen ser activas en la noche o cuando el clima es cálido.

Use ropa, como pantalones largos y botas, para proteger las piernas y los pies de las mordeduras de serpientes. La Administración de Salud y Seguridad Ocupacional (OSHA) recomienda usar botas de al menos 10 pulgadas de alto para protegerse de las mordeduras. También se deben usar guantes de cuero al manipular la maleza y los escombros.

## Tipos de serpientes venenosas

Hay varios tipos de serpientes venenosas que se pueden encontrar en los Estados Unidos, incluidas las serpientes de cascabel, las cabezas de cobre, las bocas de algodón (mocasines de agua) y las serpientes coralillo. La mayoría de las serpientes son regionales y algunos grupos, como las serpientes de cascabel, consisten en varias especies diferentes.



Puede ser beneficioso ponerse en contacto con una oficina de extensión local o una agencia estatal de vida silvestre para determinar las serpientes venenosas que se pueden encontrar cerca de un lugar de trabajo y cómo identificarlas adecuadamente. También puede ser beneficioso identificar las serpientes no venenosas presentes, ya que algunas serpientes venenosas y no venenosas tienen apariencias similares, como la serpiente coralillo (venenosa) y la serpiente real (no venenosa).

## Previniendo picaduras

El conocimiento es la clave para prevenir las mordeduras de serpientes. Los empleadores deben capacitar a los empleados sobre los riesgos en su entorno, los tipos de serpientes venenosas que se conocen en el área y las medidas preventivas que pueden tomar para evitar las mordeduras.

## Después de una mordida

Si ocurre una mordedura, hay algunos pasos que la víctima y otras personas en el área deben tomar.

Nunca intente atrapar una serpiente después de que muerda a alguien. Esto puede resultar en que la serpiente muerda a otros. En su lugar, intente ver la forma y el color de la cabeza de la serpiente para ayudar al personal médico a brindar el tratamiento adecuado.

Llame al 911 o busque atención médica de inmediato. No espere a que aparezcan los síntomas. Si no es posible obtener atención médica de inmediato, realice los primeros auxilios haciendo que la víctima se recueste o se sienta con el área de la mordedura por debajo del nivel del corazón. Lave el área de la picadura con agua y jabón y aplique una venda limpia y seca. Nunca corte la herida con un cuchillo ni intente succionar el veneno.



Es importante mantener a la víctima en calma para frenar la propagación del veneno. Esto implica mantenerlo quieto y no proporcionarle bebidas con cafeína.

Para obtener información adicional, visite el sitio web del Instituto Nacional de Seguridad y Salud Ocupacional (NIOSH) en: [www.cdc.gov/niosh](http://www.cdc.gov/niosh).





# Serpientes Venenosas

## Reconocimiento de Asistencia a la Reunión de Seguridad

Nombre de Compañía \_\_\_\_\_  
 Departamento / División \_\_\_\_\_  
 Fecha y Hora de Reunión \_\_\_\_\_  AM  PM  
 Sitio de Reunión \_\_\_\_\_  
 Nombre y Título del Instructor \_\_\_\_\_

### Puntos Clave de Discusión / Recordatorios Importantes:

- 
- 
- 
- 
- 

### Procedimientos Internos Repasados:

- 
- 
- 
- 
- 

¡Al firmar este documento, confirma su asistencia a la reunión y reconoce los problemas tratados anteriormente!

### Empleados Presentes

(Escrito):	(Escrito):	(Escrito):
(Firma):	(Firma):	(Firma):
(Escrito):	(Escrito):	(Escrito):
(Firma):	(Firma):	(Firma):
(Escrito):	(Escrito):	(Escrito):
(Firma):	(Firma):	(Firma):
(Escrito):	(Escrito):	(Escrito):
(Firma):	(Firma):	(Firma):
(Escrito):	(Escrito):	(Escrito):
(Firma):	(Firma):	(Firma):
(Escrito):	(Escrito):	(Escrito):
(Firma):	(Firma):	(Firma):
(Escrito):	(Escrito):	(Escrito):
(Firma):	(Firma):	(Firma):

Empleados No Presentes: \_\_\_\_\_

Sugerencias/Recomendaciones para mejorar la seguridad y salud en el trabajo: \_\_\_\_\_

Acciones Tomadas: \_\_\_\_\_

Manejador/Supervisor: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

---

### Descargo de Responsabilidad:

La información provista anteriormente fue ensamblada usando múltiples recursos. Sin embargo, estos materiales no contienen toda la información disponible con respecto a las normas de seguridad requeridas por la ley local, provincial, estatal o federal para su industria.

---