

Tornados — respuesta y recuperación

Un tornado puede plantear numerosos peligros para el personal involucrado en los esfuerzos de respuesta y recuperación. Esta capacitación brinda diferentes peligros potenciales que encontrará en un sitio de recuperación, así como prácticas de seguridad general.

Peligros comunes:

Antes de comenzar a trabajar en un área afectada por un tornado, evalúe la misma a fin de identificar cualquier peligro potencial a la salud y seguridad que podría encontrar y planifique los controles necesarios para cada uno.

- **Condiciones peligrosas:**

- Condiciones peligrosas para la conducción de vehículos
- Objetos que caen y vuelan producto de los fuertes vientos o estructuras colgantes.
- Superficies mojadas o resbaladizas
- Estructuras inestables
- Peligros eléctricos
- Objetos cortantes
- Incendios

- **Peligros personales:**

- Agotamiento por turnos prolongados
- Afecciones debido al calor
- Deshidratación



Tenga en cuenta: Algunas operaciones, como la reparación de los servicios públicos o la limpieza de MATERIALES PELIGROSOS, pueden presentar riesgos específicos de las tareas en sí, y sólo deberían realizarse por personas debidamente capacitadas y equipadas.

Precauciones generales:

- Manténgase conectado a la radio o televisión local para informarse sobre las actualizaciones de emergencia y del clima.
- Manténgase alejado de las líneas de alta tensión caídas y de objetos que pudieran estar en contacto con estas.
- Manténgase alerta de los peligros estructurales, químicos o biológicos potenciales.
- Asegúrese de estar al día con las vacunas contra enfermedades como la hepatitis A y el tétanos.
- Siempre use vestimenta y equipo de protección personal apropiados, incluyendo botas y guantes.

Tornados — respuesta y recuperación

- Esté atento a los objetos cortantes; como ser, clavos sueltos, materiales astillados y vidrios rotos.
- Manténgase fresco e hidratado.
- Tome precauciones adicionales según sea necesario cuando use generadores, herramientas eléctricas y cualquier otro objeto a motor o con filo, o cuando use o trabaje cerca de equipos o vehículos pesados.