



TAKE 5 **Five Minute Safety Talks**

Peligros de vientos fuertes

Los vientos fuertes están asociados con tormentas eléctricas severas, huracanes y tormentas de invierno. También pueden ser el resultado de diferencias en la presión, como cuando un frente frío pasa a través de un área. El Servicio Meteorológico Nacional emite una advertencia de viento fuerte cuando se pronostica que los vientos sostenidos (no de origen tormenta eléctrica) alcancen las 40 millas por hora (mph) o más durante al menos una hora, o se espera que cualquier ráfaga de viento sea de 58 mph.

Cuando se emita una advertencia de viento fuerte, asegúrese de:

- Posponga el trabajo al aire libre hasta que los vientos disminuyan. Esto incluye el trabajo en altura o cualquier trabajo que involucre grúas y plataformas de trabajo elevadas móviles. Evite las áreas elevadas como techos, pasarelas y áreas de trabajo.
- Asegure los objetos en superficies de trabajo y caminatas al aire libre y aquellos a alturas elevadas.
- Asegure las ventanas y puertas y busque refugio en el interior de un edificio o estructura resistente.
- Use gafas de seguridad o gafas protectoras para evitar la exposición a partículas voladoras y polvo si el trabajo al aire libre es esencial.

Cuando conduzca con vientos fuertes, asegúrese de:

- Deje de conducir si los vientos fuertes impiden la operación segura del vehículo. Tire hacia el arcén de la carretera lejos de los árboles y las líneas eléctricas y encienda las luces de emergencia. Permanezca en el automóvil hasta que los vientos disminuyan.
- Evite conducir vehículos de alto perfil como camionetas, camiones y equipos de aplicación.
- Evite remolcar un remolque u otro implemento de agricultura.
- Reduzca la velocidad y mantenga ambas manos en el volante.
- Esté atento a los objetos que vuelan a través de la carretera y en su camino.
- Mantenga una distancia segura de otros vehículos en los carriles adyacentes.
- Esté atento a las líneas eléctricas caídas. Los cables caídos pueden energizar otros objetos cercanos, como cercas, tuberías de agua, árboles, edificios, teléfono, CATV o cables de fibra óptica. Si una línea eléctrica contacta su vehículo mientras está adentro, quédese quieto, llame al 911 y espere a que llegue la ayuda. Si el vehículo se incendia, salte sin tocar el metal y el suelo al mismo tiempo. Aléjese del vehículo mientras arrastra los pies y mantiene ambos pies en el suelo.



To learn more about our online training, contact us at 844-8SAFETY or info@safetymadesimple.com.

Fecha de presentación: _____

Nombre del presentador: _____

Reconocimiento:

_____ Firma del empleado	_____ Firma del empleado	_____ Firma del empleado
_____ Firma del empleado	_____ Firma del empleado	_____ Firma del empleado
_____ Firma del empleado	_____ Firma del empleado	_____ Firma del empleado
_____ Firma del empleado	_____ Firma del empleado	_____ Firma del empleado

Notas de la discusión en grupo / comentarios:

*To learn more about our online training, contact us
at 844-8SAFETY or info@safetymadesimple.com.*
