



### TEMA: Cosecha de la Uva de Vino durante la Noche

**PANORAMA GENERAL:** En algunos casos el trabajo agrícola requiere que la cosecha se realice durante la noche o durante las primeras horas de la mañana debido a causas ambientales o de tiempo. En la charla de esta reunión se destacan las precauciones especiales que se deben tomar cuando el trabajo se tiene que realizar cuando se haya metido el sol.

#### PUNTOS A TRATAR:

##### Planificación

- Se debe planear el trabajo que se va a realizar antes de salir al campo en la noche.
- Reunirse con los equipos de trabajadores para hablar sobre las tareas del trabajo, los riesgos relacionados con este y las reglas de seguridad.
- Inspeccionar el equipo durante las horas del día. Reparar cualquier cosa que presente riesgos antes de operar algún equipo (por ejemplo, los PTOs que no tengan guardas).
- Caminar alrededor del campo durante el día para identificar los obstáculos y los riesgos potenciales, como los cables eléctricos y aéreos, así como las ramas que cuelgan de los árboles y que se encuentran a bajas alturas.
- Instalar las luces durante las horas del día.
- La iluminación alrededor de las plantas y de las uvas es fundamental ya que los trabajadores manejan herramientas afiladas para cortar.
- Considerar un alumbrado portátil de manera que los empleados tengan luz cuando vayan por agua o a los baños portátiles.
- Podar los árboles y los arbustos antes de trabajar durante la noche.

##### Controles Administrativos

- Ejercicios de calentamiento antes de manejar material o de realizar la cosecha manualmente.
- Las temperaturas pueden ser templadas durante la noche, pero aún existe el potencial de que se sufra una enfermedad ocasionada por el calor. A cada trabajador se le debe proporcionar por lo menos un cuarto de galón de agua y períodos de descanso de 5 minutos cada hora.
- Al trabajar durante la noche, los trabajadores deberán hacerlo en parejas.
- Es importante descansar lo suficiente antes de realizar el trabajo en la noche o durante las primeras horas de la mañana.
- Los supervisores y los compañeros de trabajo deben estar conscientes de la fatiga y de los asuntos relacionados con la seguridad. Cuando esto suceda, se debe prohibir que se trabaje con o cerca de la maquinaria.

##### Equipo Personal de Protección

- Use ropa de manga larga y tenga a la mano ropa abrigadora ya que las temperaturas pueden bajar rápidamente. Siempre es mejor mantener los músculos calientes antes de trabajar y mientras se esté trabajando en la cosecha.
- Usar chalecos de alta visibilidad y cascos con luces para mineros, especialmente cuando se estén usando los tractores y las cosechadoras.
- Al realizar actividades para el control de heladas, asegúrese de proporcionar equipo protector personal como gabardina y guantes.

##### Manejo para Casos de Emergencia

- Tener establecido un plan de acción en caso de que se presente alguna emergencia.
- Tenga disponibles medios confiables de comunicación (por ejemplo, celulares, aparatos emisores y receptores). Verifique y asegúrese de que éstos funcionen en todas las áreas del campo. Siempre tenga a la mano baterías extras.
- Tenga a la mano un botiquín de primeros auxilios.

##### Seguridad para los Vehículos

- Marque al final de las hileras, aquellas que tengan obstáculos para evitar que el tractor o la cosechadora haga contacto con alguno de ellos o se vean forzados a retroceder de esa hilera.
- Tenga un área asignada de escala que esté bien iluminada y con bastante espacio para los vehículos. Busque los cables aéreos \_\_\_\_\_

##### **PREGUNTAS DE REPASO:**

1. ¿Qué se debe tener a la mano en caso de que haya temperaturas frías durante la noche? (Respuesta: Ropa abrigadora, chamarra, ropa interior térmica, etc.)
2. ¿Qué es lo que debe hacer durante las horas del día antes de comenzar las actividades de la noche? (Respuesta: Planear el trabajo, inspeccionar el equipo, caminar por el campo, buscar los cables aéreos y todo tipo de obstáculos, instalar alumbrado, así como podar los árboles y los arbustos, si es necesario).
3. ¿Cuánta agua debe estar disponible para cada trabajador por hora? (Respuesta: 1 cuarto de galón por hora).
4. ¿Cuáles son los dos riesgos relacionados con el trabajo al aire libre que probablemente no estarían presentes durante el día? (Respuesta: Oscuridad, temperaturas frías y fatiga).

**Este Tema de la Reunión es parte del compromiso continuo que la Compañía Zenith Insurance tiene hacia nuestros asegurados y hacia los agentes asignados independientes.**

La Compañía de Seguros Zenith (Zenith) ayuda a los empleadores a evaluar los riesgos de seguridad a los que se exponen los empleados. Los estudios y los servicios relacionados pueden no indicar estos riesgos y peligros, así tampoco la violación de las prácticas de seguridad. Las inspecciones realizadas por Zenith no garantizan que las instalaciones de la compañía, las operaciones, la maquinaria, los aparatos o el equipo sean seguros o que cumplan con las regulaciones correspondientes. Toda recomendación y servicios relacionados no son, ni deberán ser interpretados como un consejo legal, ni tampoco deberán utilizarse como un sustituto de un asesoramiento legal. La protección del empleado es, en última instancia, la responsabilidad del empleador. La cobertura de la póliza no se supedita a la prestación, eficacia o eficiencia de estos servicios