



ATENCIÓN:

VIERNES 24 DE NOVIEMBRE DE 2006

“Gestión de Seguridad y Medioambiente en la Poscosecha”

Objetivo: Brindar a los participantes una introducción para la gestión de la seguridad, la salud ocupacional y del medioambiente en la poscosecha con referencia a las legislaciones vigentes en nuestro país.

Dirigido a: Profesionales, técnicos, administradores, encargados y operadores de plantas de acopio y peritos recibidores. Estudiantes y profesionales de ámbitos relacionados a la poscosecha.

Contenido programático:

1- Aspectos de Gestión

- Legislación de Higiene y Seguridad y ambiental aplicadas a la poscosecha.
 - Desarrollo e interpretación de las Normas IRAM 3800 e ISO 14001.
 - Modelo de Programa de Gestión.

2- Contaminantes físicos:

- El ruido: En ámbitos laborales y en la vecindad. Mediciones, propuestas de mitigación.

3- Contaminantes químicos:

- Nociones básicas de toxicología.
- Material particulado: Fuentes de emisión, medidas para su control. Mediciones.
- Productos fitosanitarios: Almacenamiento, uso seguro y gestión de envases vacíos.

4- Seguridad:

- Espacios confinados. Guía para la gestión de ingreso a un espacio confinado. Referencias de las Normas OSHA 29 CFR 1910.
- El fuego su naturaleza, tipos de fuego. Equipos de extinción. Protección contra incendio, secadoras.
 - Planes de emergencia, recomendaciones según NFPA 600.
 - Explosiones en plantas de silos, recomendaciones según NFPA 61.

Duración: 6 hs. en 1 día

Modalidad: Exposición teórica.

Costo: \$100.- No Socio y \$80.- Socios

Docente: Ing. Alberto R. Salvai

Planificado para: 24 de Noviembre de 2006