

Profesionales, científicos e intelectuales



AGRÓNOMOS, SILVICULTORES, ZOOTECNISTAS Y AFINES

Estudian y prestan asistencia y asesoramiento relacionados con la producción, la explotación y la gestión de recursos agropecuarios, forestales y pesqueros, incluyendo: el cultivo; la fertilización; la cosecha; la erosión del suelo y su composición; la prevención de enfermedades; la nutrición; la rotación de cultivos, y la comercialización de los productos. Desarrollan técnicas para aumentar la productividad y estudian y desarrollan planes y políticas de gestión de tierras y de pesca.

Peligros	
 Fenomenos Naturales	Vendaval Terremoto Precipitaciones: Lluvias / Granizadas
 Psicosocial	Jornada de Trabajo Interface Persona-Tarea Gestión Organizacional Condiciones de la Tarea Características de la Organización del Trabajo Características de Grupo Social de Trabajo
 Químico	Líquidos Polvos
 Condiciones de Seguridad	Tecnológico – Derrame Mecánico – Materiales proyectados sólidos –fluidos / Herramientas / Equipos Locativo – Medios de almacenamiento/ Caídas de Objetos / Superficies de trabajo irregulares - deslizantes - con diferencia del nivel Eléctrico: Estática / Baja Tensión
 Biomecánicos	Postura - Prolongada Mantenida Movimiento Repetitivo
 Biológico	Virus Rickettsias Picaduras Mordeduras Hongos Excremento Bacterias
 Físico	Radiaciones no ionizantes. Ultravioleta UVB y UVA Iluminación: Luz Visible por exceso o deficiencia

Medidas de control

- ¿Tiene definido los horarios de trabajo y descanso de acuerdo a la labor (turnos, rotación, horas extras)?
- En las zonas que puedan ser resbaladizas ¿se han instalado bandas antideslizantes?
- ¿Cuenta con rutas de limpieza y desinfección en las áreas?
- ¿Realiza Inducción al cargo, entrenamiento y capacitación al cargo para mejoramiento de competencia?

Equipos y herramientas

- ✓ Elementos cortupunzantes, termómetros
- ✓ Microscopio, Glucómetro, Microscopio
- ✓ Jaulas, corrales, Monitor de signos vitales
- ✓ Oftalmoscopio, Otoscopio, Autoclave , analizadores
- ✓ Computador portátil o de escritorio (Pantalla, teclado, mouse, CPU)

Elementos de protección personal

- ✓ Uso de calzado con suela antideslizante
- ✓ Uso de guantes en látex o nitrilo o carnaza
- ✓ Uso de protección respiratoria
- ✓ Uso de protección visual como gafas y careta

Tips de prevención

- ✓ En caso de derrame accidental de alguna sustancia líquida atienda de forma prioritaria la situación y realice la limpieza del área afectada.
- ✓ Realice movimiento de cargas utilizando ayudas mecánicas o trabajando en equipo con varias personas.
- ✓ Disponga de manera adecuada los desechos biológicos que se generen en el proceso.

