

Técnicos y profesionales del nivel medio



TÉCNICOS EN SEGURIDAD AERONÁUTICA

Llevan a cabo tareas técnicas relacionadas con el diseño, instalación, administración, operación, mantenimiento y reparación de sistemas de control del tráfico aéreo y de la navegación aérea.

Peligros

 Químico	Polvos Líquidos Material Particulado Humos Gases y Vapores Fibras	 Físico	Vibraciones Ruido Radiaciones no ionizantes - Radiación Ultravioleta Iluminación: Luz Visible por exceso o deficiencia
 Biológico	Virus	 Biomecánicos	Postura: Prolongada Mantenida / Forzada Movimiento Repetitivo Manipulación manual de cargas Esfuerzos
 Fenómenos Naturales	Terremoto Sismo	 Psicosocial	Jornada de trabajo Condiciones de la tarea Gestión Organizacional Interface Persona - Tarea Características de la organización Características de Grupo Social de Trabajo
 Condiciones de seguridad	Trabajo en Alturas Tecnológicos: Incendios / Explosiones / Derrames Mecánicos: Piezas a Trabajar / Partes de máquinas/ Materiales Proyectados Sólidos - Fluidos/ Herramientas / Equipos. Locativos: Superficies de Trabajo Irregulares – Deslizantes – Con Diferencia del Nivel/ Medios de almacenamiento/ Condiciones de Orden y Aseo. Eléctricos: Estática/ Baja - Tensión.		

Medidas de control

- ✓ ¿Mantiene limpio y ordenado el entorno laboral y quita los obstáculos existentes en el suelo y en las vías de acceso?
- ✓ ¿Antes de iniciar el trabajo, verifica el buen estado de la herramienta, inspeccionando cuidadosamente mangos, filos, acoplamientos y fijaciones en busca de grietas, astillas, roturas, etc.?

Equipos y herramientas

- ✓ Computador portátil o de escritorio (Pantalla, teclado, mouse, CPU)
- ✓ Herramienta menor
- ✓ Escaleras tipo tijera
- ✓ Multímetro
- ✓ Cinta métrica

Elementos de protección personal

- ✓ Calzado con suela antideslizante, con punta de seguridad
- ✓ Mascarilla respiratoria para partículas en suspensión
- ✓ Ropa de trabajo Drill/ Jean grueso
- ✓ Protección auditiva
- ✓ Gafas de seguridad protección UV
- ✓ Casco de seguridad

Tips de prevención

- ✓ Antes de comenzar la tarea infórmese sobre la actuación específica en caso de emergencia.
- ✓ Cuando se encuentre trabajando en los hangares no deberá llevar anillos ni pulseras.
- ✓ Use las herramientas para lo que fueron diseñadas y únicamente con accesorios compatibles, no retire las guardas, puede guiarse en el manual del equipo que entrega el fabricante

