

Operadores de instalaciones máquinas y ensambladores

CONDUCTORES DE VEHÍCULOS ACCIONADOS A PEDAL O A BRAZO

Impulsan bicicletas, triciclos, carretas con o sin remolque o vehículos similares para transportar pasajeros, carga, mercancías o mensajes.



Peligros

 Químico	Material Particulado Gases y Vapores	 Condiciones de seguridad	Públicos: Robos/ Atentados/ Asaltos/ Atracos. Mecánicos: Partes de máquinas/ Materiales Proyectos Sólidos/ Herramientas / Equipos. Locativos: Superficies de Trabajo Irregulares – Deslizantes – Con Diferencia del Nivel/ Caídas de Objeto. Accidentes de tránsito
 Físico	Ruido Radiaciones no ionizantes Radiación Ultravioleta UVA y UVB	 Biomecánicos	Postura – Prolongada Mantenido Manipulación Manual de Cargas
 Fenómenos Naturales	Precipitaciones: Lluvias / Granizadas	 Psicosocial	Gestión Organizacional Interface persona tarea Características de la organización Características de la tarea Jornada de trabajo Condiciones de la tarea
 Biológico	Picaduras Mordeduras		

Medidas de control

- ¿Respeta en todo momento las señales de tránsito, igual que si fuera un vehículo motorizado?
- ¿En caso de lluvia disminuye la velocidad?
- ¿Realiza mantenimiento preventivo periódico a su vehículo?

Equipos y herramientas

- ✓ Bomba de aire para Bicicleta
- ✓ Vehículo de transporte
- ✓ Kit herramienta menor para bicicleta (Llaves, Juego llaves Bristol/Allen, etc.)

Elementos de protección personal

- ✓ Elementos de protección visual (Gafas de protección UV)
- ✓ Guantes de protección para ciclismo.
- ✓ Chaleco reflectivo para ciclistas
- ✓ Casco para ciclista
- ✓ Calzado de cómodo y antideslizante

Tips de prevención

- ✓ En caso de lluvia, circule despacio y emplee los frenos lo menos posible. Si la lluvia es muy fuerte y no dispone de buena visibilidad, deténgase en un lugar seguro y espere
- ✓ Evite circular por vías que tengan un tráfico intenso. Use las ciclorutas
- ✓ No zigzaguee entre los vehículos entre atascos o con circulación lenta

