

Waste & Recycling Operations: Biological, Chemical and Equipment Hazards Picture This – Spanish



Esta imagen muestra una instalación de residuos y reciclaje donde los trabajadores clasifican materiales mezclados a lo largo de una línea de banda transportadora en movimiento rápido. Un trabajador maneja residuos sin guantes adecuados, entrando en contacto directo con bolsas que gotean y sustancias desconocidas, mientras otro elimina un atasco cerca del equipo en movimiento sin haberlo bloqueado. Cerca, un contenedor con residuos químicos está abierto y mal etiquetado, liberando vapores al área de trabajo. El piso está mojado y lleno de escombros, lo que aumenta los peligros de resbalones y tropiezos, mientras que objetos afilados y vidrio roto son visibles entre los residuos que se procesan.

En las operaciones de residuos y reciclaje, las lesiones y enfermedades graves suelen ocurrir cuando los peligros biológicos, químicos y mecánicos se combinan de maneras impredecibles. La exposición a materiales contaminados puede provocar infecciones; el contacto con químicos peligrosos puede causar quemaduras o problemas respiratorios; y el equipo sin protección o energizado puede resultar en lesiones por aplastamiento o atrapamiento. Estos riesgos escalan rápidamente cuando no se usa el EPP adecuado, el equipo no se aísla antes del mantenimiento y los materiales peligrosos no se identifican ni controlan correctamente. Usa siempre el equipo de protección adecuado, trata todos los residuos como potencialmente peligrosos, sigue los procedimientos de bloqueo antes de eliminar atascos y mantén una atención constante a tu entorno para prevenir daños graves.