



México

## Curso: Manejo y disposición final de baterías de litio, registrado ante la STPS

### Incluye:

- ✓ Memorias del curso digitales
- ✓ Bolígrafo
- ✓ Reconocimiento con valor curricular
- ✓ Constancia de habilidades laborales DC-3 (STPS)
- ✓ 6 meses de asesoría por email o WhatsApp sin costo
- ✓ Garantía de satisfacción: Si el curso no es de su agrado, le devolvemos su dinero

**Duración:** 4 horas.

**Instructor:** Con amplia experiencia en manejo y disposición final de baterías de litio.

**Objetivos:** Al finalizar el curso, el participante conocerá las condiciones necesarias para el manejo y disposición final de baterías de litio.

**Requisitos del participante:** Ninguno.

### Dirigido a:

- Jefes y gerentes de gestión ambiental
- Personal responsable de residuos
- Personal responsable del manejo y disposición de baterías de litio

## Temario general

### 1. Introducción al manejo y disposición de baterías de litio

- Propósito
- Campo de aplicación
- Responsabilidades
- Definiciones

### 2. Características de seguridad y precauciones en el manejo de baterías de litio

- Tipos de falla en las celdas de litio
- Composición
- Comprobación del área de trabajo
- Sobre calentamiento
- Almacenamiento



México

### **3. Disposición final baterías de litio**

- LGPGIR (Baterías de Litio)
- Envío de baterías de litio
- Reciclaje
- Cadena de valor baterías de litio
- Proveedores

### **4. Conclusiones**

**Metodología:** 60% teoría – 40 % Ejercicios y casos prácticos.