

# CUESTIONARIO ATEX

GALI 1/2

Cuestionario para la protección de una carretilla elevadora (o elemento elevador móvil similar) según la directiva comunitaria 2014/34/EU-ATEX con actividad en atmósferas potencialmente explosivas.

## 1. Cliente

Teléfono \_\_\_\_\_ Telefax \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_  
Persona responsable \_\_\_\_\_

## 2. Tipo y capacidad de la carretilla

Traspaleta     Apilador     Contrapesada Eléctrica     Contrapesada Diesel     Retráctil     Trilateral     Preparador Pedidos

Modelos \_\_\_\_\_

## 3. Clasificación de la zona peligrosa

### A. GAS/ VAPORES/ SUSTANCIAS INFLAMABLES

**Zone 1** Posible atmósfera explosiva     **Protección Activa \***   
**Zone 2** Esporádica atmósfera explosiva     **Protección Pasiva**

Grupo de gases y clases de temperaturas de las sustancias movimentadas (Anexo A norma EN-50014).

<b>Gases</b>	<input type="checkbox"/> IIA	<b>Temperaturas</b>	<input type="checkbox"/> T1 (450°C)
	<input type="checkbox"/> IIB		<input type="checkbox"/> T2 (300 °C)
	<input type="checkbox"/> IIC Acetileno IIB + H2		<input type="checkbox"/> T3 (200°C)
	<input type="checkbox"/> IIC Hidrógeno		<input type="checkbox"/> T4 (135°C)
			<input type="checkbox"/> T5 (100°C)

\* Para Protección Activa, especificar exactamente el tipo de gas

### B. POLVOS INFLAMABLES

**Zona 21** Posible atmósfera explosiva     **Polvo**  Electroconductor  
**Zona 22** Esporádica atmósfera explosiva      NO Electroconductor

Listado de polvos \_\_\_\_\_

# CUESTIONARIO ATEX

GALI 2/2

Especificar, si se conocen, las características particulares de los polvos inflamables

## 4. Información general

Duración del ciclo de trabajo tipo			horas
Horas medias de uso diario			horas
Uso en exterior	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	
Tipo de pavimento interior			
Tipo de pavimento exterior			
Longitud máx. recorrido en vacío			mt
Longitud máx. recorrido con carga			mt
Presencia de rampas	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	
Pendiente de las rampas			%
Longitud de las rampas			mt
Subida en vacío	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	
Subida con carga	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	
Temperatura ambiente (min-max)			°C

NOTA: Temperatura ambiente contemplada entre -20°C y +40°C. Si se estuviera fuera de este rango, por favor, indicar nuevo margen de temperaturas)

## 5. Notas técnicas y observaciones

Sello o Firma

Fecha