


## REGISTRO DE ASISTENCIA

DOCUMENTO QUE ACREDITA LA FORMACIÓN TEÓRICO-PRÁCTICA Y LA ENTREGA DE INFORMACIÓN DE LOS TRABAJADORES DE LA EMPRESA  
**COMERCIAL DE CANALIZACIONES Y MAQUINARIA, S.L.**  
 EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (Art. 18 y 19 de Ley 31/1995)

FECHA: 16.12.22 DURACIÓN: 2h

FORMACIÓN: Operario de obra civil / Operador de maquinaria de obra civil.

FORMADOR: Erik Rodríguez

DATOS DE LOS TRABAJADORES ASISTENTES					Cargo
Apellidos	Nombre	NIF	Fecha nacimiento	Firma	
<u>CHACCI</u>	<u>RODRÍGUEZ</u>	<u>X8620981-Y</u>	<u>02.09.87</u>		<u>ESPECIALISTA</u>

En cumplimiento del art. 19 de la Ley de PRL. Ley 31/1995, se imparte formación sobre los diversos riesgos inherentes a los puestos de trabajo y a los riesgos generales de la empresa, así como de las medidas preventivas establecidas en la evaluación de riesgos y las medidas de emergencia.

En cumplimiento del art. 18 de la Ley de PRL. Ley 31/1995, se entrega información sobre los diversos riesgos inherentes a los puestos de trabajo y a los riesgos generales de la empresa, así como de las medidas preventivas establecidas en la evaluación de riesgos y las medidas de emergencia.

Responsable de la formación:  
 Erik Rodríguez  
 Técnico en PRL



## CONTENIDO DE LA FORMACIÓN.

### Introducción:

- Sensibilización.
- Motivación.
- Cultura preventiva.

### Marco Legal:

- Normativa Aplicable: Ley de PRL.
- Gestión de la seguridad y la prevención de riesgos laborales.

### Técnicas básicas de seguridad:

- Orden y limpieza.
- Manipulación manual de cargas (R.D. 487/97).
- Señalización de seguridad (R.D. 485/97).
- Equipos de protección individual (R.D.773/97).

### Riscos inherentes al puesto de trabajo y riesgos generales:

- Riesgos derivados de la evaluación de riesgos de la empresa.
- Riesgos relacionados con el trabajo y medidas preventivas. Riesgos específicos del puesto de trabajo Operario de obra civil / Operador de maquinaria de obra civil.
- Riesgos específicos de la obra civil / instaladores de canalizaciones:
  - Caídas en altura / a diferente nivel.
  - Caída de personas al mismo nivel.
  - Pisadas sobre objetos.
  - Caída de objetos por desplome o derrumbe.
  - Caída de objetos a distinto nivel.
  - Choques contra objetos móviles.
  - Caída de objetos en manipulación.
  - Pisadas sobre objetos.
  - Golpes/cortes por objetos o herramientas.
  - Proyección de fragmentos o partículas.
  - Atrapamiento por o entre objetos.
  - Atrapamiento entre partes móviles de la maquinaria.
  - Atrapamiento por vuelco de máquinas o vehículos.
  - Sobreesfuerzos.
  - Exposición a temperaturas ambientales extremas.
  - Contactos eléctricos. Riesgo eléctrico.
  - Exposición a sustancias nocivas o tóxicas.
  - Explosiones. Incendios.
  - Exposición a ruido.
  - Exposición a vibraciones.
  - Accidente in itinere. In misión.
  - Atropellos o golpes con vehículos.
  - Exposición a temperaturas ambientales extremas.
  - Otros. Iluminación.
  - Medios auxiliares.
  - Maquinaria portátil. Equipos de trabajo. Riesgos específicos de la maquinaria utilizada.
  - Herramientas manuales.
  - Señalización de seguridad en obra.
  - Trabajos con maquinaria y sus riesgos.
  - Factores ergonómicos. Manipulación manual de cargas.
  - Riesgos higiénicos. Amianto.
  - Riesgos biológicos. COVID19.
  - Espacios confinados.
  - Otros.

### Medidas preventivas:

- Prevención de los accidentes.
- Medidas preventivas derivadas de la evaluación de riesgos de la empresa.

### Medidas de emergencia y primeros auxilios.

### Casos prácticos.