



# CURSO TÉCNICAS DE ARMADO Y DESARME DE ANDAMIOS LAYHER

Impartido por: **Capacitaciones GoCursos Spa**

**Modalidad**  
**Presencial/Elearning**

**Reunión con Relator**  
**Costo 0**

**Incluye**  
**Diploma y Certificado**





## Objetivo general

Este curso obedece a la necesidad de nuestros clientes que requieran capacitar a sus personal operario, en el uso de técnicas para la inspección, y armado de andamios de forma segura y adecuada.



## Objetivos específicos

- Identificar los aspectos básicos para el armado y montaje de andamios.
- Utilizar técnicas para el armado y montaje de andamios.
- Aplicar técnicas para la inspección del armado de andamios.



## Modalidad

Presentamos todas las modalidades que ofrecemos a nuestros alumnos.



### ONLINE

Clases asincrónicas, entregándote la libertad de estudiar en el momento y lugar que tú decidas.



### ONLINE EN VIVO

Clases remotas en vivo, donde profesor y alumnos se conectan e interactúan en tiempo real, en una fecha y horario establecido



### PRESENCIAL

Asiste físicamente a las clases, en nuestras salas o en las propias dependencias del cliente.

## Temario del curso:

### **Módulo teórico**

- Consideraciones de seguridad
- Medidas para prevenir caídas
- Componentes básicos del sistema
- Norma chilena 2501
- Clasificación de andamios
- Capacidad de componentes
- Valores carga admisibles
- Diagonalización
- Disposición de bases
- Anclajes

### **Módulo práctico**

- Regla de estabilidad
- Auto estabilidad
- Detección de condiciones irregulares
- Esquema de armado básico
- Esquema de armado en altura

### **Módulo práctico**

- Organización y distribución de material

### **Armado módulo básico**

### **Armado módulo en altura**

### **Desarme de módulo**

- Almacenamiento

## Datos del Organismo Capacitador:

Nombre Empresa OTEC:	Capacitaciones GoCursos SPA
Rut:	77919346-2
Giro:	Servicio de Capacitaciones
Dirección	Irrazaval 690 Ñuñoa Santiago de Chile
Cuenta Bancaria	Cuenta Corriente 95466877 Banco Santander
Email:	contacto@gocursos.cl