



## CURSO METROLOGÍA

Impartido por: **Capacitaciones GoCursos Spa**

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

**Reunión con Relator**  
**Costo 0**

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





## Objetivo general

Partiendo de la base que la metrología es la ciencia de las medidas; en su generalidad, trata del estudio y aplicación de todos los medios propios para la medida de magnitudes, tales como: longitudes, ángulos, masas, tiempos, velocidades, potencias, temperaturas, intensidades de corriente, etc. La industria tiene la necesidad de que sus trabajadores en la línea de producción, no solo sepan reconocer si las mediciones están dentro de los rangos exigidos, sino que sepan leer, entender y aplicar lo que significa esta medición en cada caso.



## Objetivos específicos

- Señalar y conocer las unidades que componen el SIU, en especial las de longitud.
- Entender y utilizar los prefijos asociados a la magnitud : conceptos de unidad básica de metro y sus múltiplos.
- Describir, conocer y explicar las diferentes tolerancias geométricas de forma y posición.



## 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:

### **Modulo 1: Instrumentos de Medición**

- Señalar y conocer las unidades que componen el SIU, en especial las de longitud.
- Entender y utilizar los prefijos asociados a la magnitud : conceptos de unidad básica de metro y sus múltiplos.

### **Modulo 2: Tolerancias Geométricas**

- Describir, conocer y explicar las diferentes tolerancias geométricas de forma y posición.

### **Modulo 3: Tipos de Instrumentos**

- Entender y leer los diferentes tipos de instrumentos en sus respectivas escalas y sub-unidades instrumentos de medición de carátulas y reglas fijas, calibres, pie de metro, micrómetros, relojes comparadores, rugosímetros, micro durómetros.

## 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