



## Trabajo de Campo de Levantamiento de Construcciones (60 horas)



**Categoría:** [Edificación, obra civil e industrias extractivas](#)

**Página del curso:**

<https://normabasica.com/cursos/trabajo-de-campo-de-levantamiento-de-construcciones-60-horas/>

**Objetivo**

Con el Curso de **60 horas** en modalidad **teleformación** de **Trabajo de Campo de Levantamiento de Construcciones** adquirirás los conocimientos necesarios para

cambiar de carrera o actualizar tus competencias profesionales, no lo dudes más y solicita información sobre este curso.

## Descripción

### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. ESTUDIO DE DOCUMENTACIÓN Y TÉCNICAS DE**

**TRABAJO.** - Análisis de documentación técnica: actualizaciones, normativas vigentes, construcciones recientes, proyectos de levantamientos de construcciones. - Identificación de los documentos necesarios para el desarrollo del trabajo, planos a realizar y características de cada uno. - Útiles a emplear, formatos, soportes, escalas y simbología. - Definición de las vistas, secciones, acotaciones, datos técnicos y detalles constructivos. -

Características de un buen levantamiento: exactitud, visibilidad, durabilidad y fácil identificación. **UNIDAD DIDÁCTICA 2. MÉTODOS DE TRABAJO DE**

**CAMPO.** - Selección de unidades, escalas, soportes y formatos más adecuados. - Exactitud de cálculos. - Estacionamiento de aparatos adecuados. - Orden y correcta distribución de tiempos y tareas. - Colaboración en equipo. - Observación de las normas de seguridad y prevención de riesgos laborales.

### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. EJECUCIÓN DE TRABAJOS DE CAMPO DE**

**LEVANTAMIENTOS DE CONSTRUCCIONES.** - Objetivos del levantamiento de construcciones: conservación, rehabilitación, demolición u otros. -

Reconocimiento previo, elección y señalización de puntos de apoyo, elección de las referencias básicas de las construcciones. - Planificación del trabajo. - Toma de datos.

## Información adicional

- Online: Si
- Tipo: Técnico profesional
- Horas: 60

- NormaBasica

Fecha de exportación: Thu Mar 28 15:11:31 2024 / +0000 GMT

- Unidades: 3