



## Recursos para la Instalación de Redes de Abastecimiento y Distribución de Agua y Saneamiento (60 horas)



**Categoría:** [Instalación, mantenimiento y fabricación mecánica](#)

**Página del curso:**

<https://normabasica.com/cursos/recursos-para-la-instalacion-de-redes-de-abastecimiento-y-distribucion-de-agua-y-saneamiento-60-horas/>

**Objetivo**

Con el Curso de **60 horas** de **Recursos para la Instalación de Redes de Abastecimiento y Distribución de Agua y Saneamiento** 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. PLANIFICACIÓN DE OBRAS DE ABASTECIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE AGUA Y SANEAMIENTO

Sistemas de planificación:

- Métodos de trabajo.

Control de la planificación:

- Sistemas de control. - Planificación y control asistido por ordenador.

Elaboración del plan de trabajo:

- Secuenciación y organización de la obra. - Elaboración de diagramas, flujogramas y cronogramas. - Optimización de métodos y tiempos.

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN DE LOS RECURSOS HUMANOS Y MATERIALES DE REDES DE ABASTECIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE AGUA Y SANEAMIENTO

Determinación de los recursos humanos necesarios:

- Perfiles. - Funciones. - Número efectivos. - Análisis de maquinaria y equipos utilizados en obras.

Elaboración del plan de aprovisionamiento:

- Garantía del suministro. - Gestión de stocks.

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. GESTIÓN Y TRAMITACIÓN ADMINISTRATIVA PARA LA INSTALACIÓN DE REDES DE ABASTECIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE AGUA Y SANEAMIENTO

- Permisos administrativos de obra.

Gestión de la documentación del proyecto:

- Planos y esquemas. - Listas de materiales. - Manuales.

## Gestión y tramitación de otros documentos administrativos:

- - Gestión de partes. - - Albaranes. - - Verificaciones de calidad. - - Tramitación petición de planos de otros servicios existentes según normativa.

## Información adicional

- Online: Si
- Tipo: Profesiones
- Horas: 60
- Unidades: 3