

MICROSTATION V8I NIVEL USUARIO



Área: Sin clasificar
Modalidad: Teleformación
Duración: 40 h
Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)
[Contactar](#)
[Recomendar](#)
[Matricularme](#)

OBJETIVOS

Objetivo General: Adquirir los conocimientos necesarios para comprender el sistema de trabajo del programa MicroStation V8i., para posibilitar la creación y edición de una estructura de elementos y datos que conforman un proyecto de CAD en formato DGN.

CONTENIDOS

1. INTRODUCCIÓN A MICROSTATION 1.1. Introducción a Microstation Crear y abrir ficheros 1.2. El entorno de Microstation. Uso del ratón 1.3. Cazados y puntos tentativos: AccuDraw y SmarLine saliendo de Microstation 2. MANIPULACIÓN BÁSICA DE ELEMENTOS 2.1. Selección Herramientas Básicas I 2.1.1. Ajustes de herramientas 2.1.2. Elementos lineales 2.1.3. Círculos y elipses 2.1.4. Modificar elemento 2.1.5. Herramientas Básicas 2.2. Coordenadas absolutas. Distancia Incremental. Atributos de elemento 2.3. Modificación de atributos 3. CONFIGURACIÓN DEL ENTORNO 3.1. Ficheros semilla (2D y 3D). Controles de visualización. Unidades de trabajo Lectura de coordenadas Rejilla 3.2. 3.2. Atributos de vista Herramientas Básicas II 3.2.1. Polígonos 3.2.2. Manipular elementos (Copia Múltiple—Matrices) 4. NIVELES O CAPAS 4.1. Administración de Niveles Visualización de Nivel

METODOLOGIA

- **Total libertad de horarios** para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.
- En todo momento contará con un el **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.
- **Hacer para aprender**, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.
- **El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida**. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al resto de compañeros.
- **Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del mercado**. El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.

REQUISITOS



Los requisitos técnicos mínimos son:

- Navegador Microsoft Internet Explorer 5.5 o superior, con plugin de Flash, cookies y JavaScript habilitados.
No se garantiza su óptimo funcionamiento en otros navegadores como Firefox, Netscape, Mozilla, etc.
- Resolución de pantalla de 800x600 y 16 bits de color o superior.
- Procesador Pentium II a 300 Mhz o superior.
- 32 Mbytes de RAM o superior.