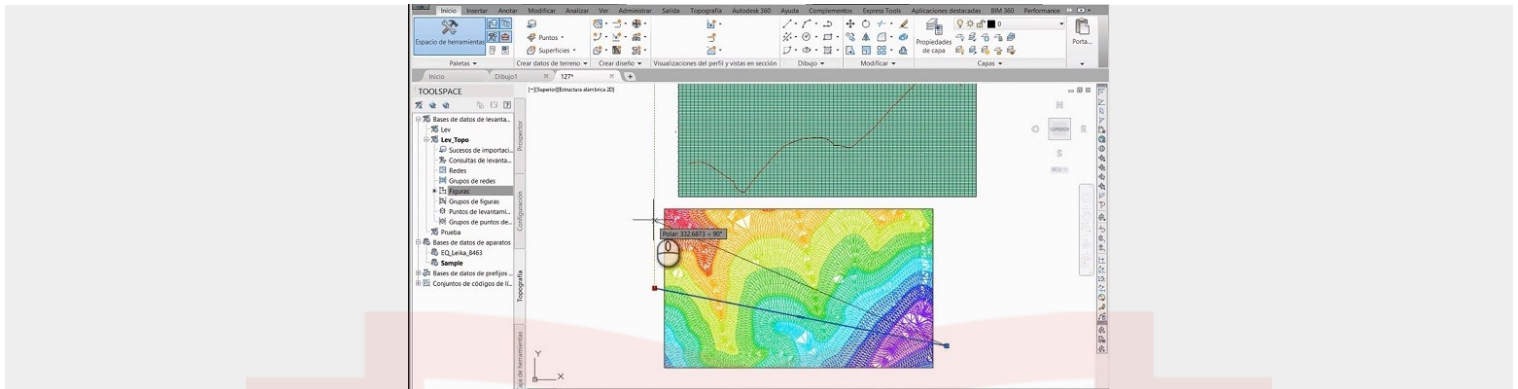


EOCO142PO AUTOCAD CIVIL 3D APLICADO A GEOLOGÍA Y TOPOGRAFÍA



180,00 € - 250,00 €

Este Curso EOCO142PO AUTOCAD CIVIL 3D APLICADO A GEOLOGÍA Y TOPOGRAFÍA le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de edificación y obra civil. Con este CURSO EOCO142PO AUTOCAD CIVIL 3D APLICADO A GEOLOGÍA Y TOPOGRAFÍA el alumno será capaz de adquirir conocimientos sobre los conceptos y la aplicación de las funciones de AutoCAD Civil 3D relacionadas con los trabajos geológicos y topográficos.

Categorías: [Cursos online](#), [Ingeniería y Optimización de Procesos de Producción Industrial](#) |

INFORMACIÓN

Duración	50 h
Modalidad	Online
Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS

Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTERFACE AUTOCAD CIVIL 3D

UNIDAD DIDÁCTICA 2. DATOS GEOESPACIALES

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TOPOGRAFIA (I)

UNIDAD DIDÁCTICA 4. TOPOGRAFÍA (II)

UNIDAD DIDÁCTICA 5. SUPERFICIES

UNIDAD DIDÁCTICA 6. GEOTECNIA

