MÓDULO 7 - Mediciones modelos IFC

JUSTIFICACIÓN

En un entorno colaborativo BIM, la elaboración de mediciones y presupuestos a partir de modelos IFC supone no sólo una ventaja competitiva, por cuanto permite independizar la tarea de la plataforma de modelado utilizada, sino por las claras ventajas de automatización y sistematización del trabajo que las herramientas disponibles en el mercado proporcionan.



Formación en Metodología BIM aplicada a la Contratación Pública

Subvencionada por el Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana

Módulo 7. Industry Foundation Classes on Board Mediciones Modelos IFC

Evelio E. Sánchez Juncal



OBJETIVOS

- Trasladar al alumno la importancia de trabajar sus mediciones y presupuestos con independencia de la plataforma de modelado.
- Capacitar al alumno para enfrentar un enfoque de trabajo en relación con la elaboración de mediciones y presupuestos centrado en la sistematización del proceso.
- Dotar al alumno de los conocimientos que le permitan definir estrategias de medición utilizando herramientas específicas para esta tarea.





Modalidad: e-learning

Ampliar información:

web: www.ingenierosformacion.com e-mail: secretaria@ingenierosformacion.com Tlf: 985 73 28 91

CONTENIDOS

Sección 1. Introducción y herramientas Mediciones y presupuestos Herramientas

Sección 2. Mediciones y presupuestos con IFC.

Bases de datos de precios Modelos IFC Mediciones de modelos IFC

Sección 3. Aplicación práctica Entorno de trabajo Selección de elementos y conceptos Medición y presupuesto

^{*} Partiendo de la base de que los cursos están dirigidos a un perfil mínimo de Ingeniero