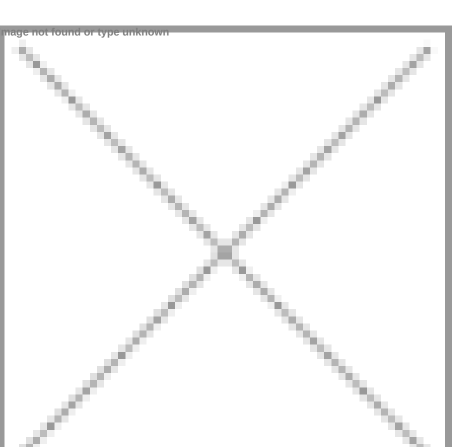
C1.2 - Requisitos de información en el estándar IDS

JUSTIFICACIÓN CONTENIDOS

Contenidos

Este curso introduce los fundamentos de los Requisitos de Información (RI) en el marco de la ISO 19650 y su aplicación práctica mediante el estándar IDS de buildingSMART. A través de ejemplos y ejercicios, se aprende a definir, estructurar y verificar los requisitos de los modelos BIM de forma automatizada, mejorando la calidad y trazabilidad de la información desde el diseño.



OBJETIVOS

- Entender qué son los Requisitos de Información (OIR, PIR, AIR, EIR, PIM, AIM) y su jerarquía según la ISO 19650.
- Conocer las ventajas del estándar IDS como herramienta de definición y validación de información BIM.
- Aprender a estructurar un archivo IDS (XML), aplicabilidad y requisitos sobre entidades IFC.
- Aplicar IDS para automatizar la comprobación de modelos mediante software compatible.
- Usar ejemplos prácticos de muros y espacios para construir especificaciones machine-readable.





Modalidad: e-learning

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

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