

TALLER

NOMENCLATOR para cumplimiento de la ISO-19650 en Modelos BIM.

I. OBJETIVO

Entender como es posible facilitar y sistematizar el trabajo de planificación, automatización y comprobación de modelos BIM y el cumplimiento de los BEPs y EIRs según la ISO-19650

Nomenclator es una solución de software que permite la elaboración y comprobación de Planes de Ejecución BIM, protocolos de modelado, con la sistematización de nomenclaturas de elementos, planos, documentos, normas de modelado, definición de los requisitos mínimos de información y matrices de interferencias para la coordinación de las distintas disciplinas, y en definitiva nos permite acercarnos a una verdadera sistematización y homogeneización en los estándares de modelado de un proyecto o una organización.

No es necesario pero es posible descargar una versión de prueba gratuita en :

<https://bimlearning.es/nomenclator-manager-para-revit/>

<https://bimlearning.es/nomenclator-para-revit-plugin/>

II. PROGRAMA

- Necesidad de protocolos y estándares.
- Planificación del modelado.
- Automatización de tareas. Plantillas de renombrado de elementos.
- Comprobación de protocolos y estándares. Corrección de la información.

III. REQUISITOS

Para obtener el máximo aprovechamiento de la asistencia al taller es necesario tener conocimientos básicos de herramientas de modelado BIM y de Revit en particular

IV. PONENTES

José Miguel Morea Núñez. Arquitecto y Arquitecto Técnico

José Manuel Zaragoza Angulo Núñez. Arquitecto y Arquitecto Técnico

CF: B-83206052 - Inscrita en el registro mercantil. TOMO: 17.968 - LIBRO: 0 - FOLIO: 1 - SECCION: 8 - HOJA: M-310379.- INSCRIPCIÓN: 1

BIMM