



Manual imprescindible Revit 2015 / Yolanda López Oliver.

López Oliver, Yolanda

Anaya Multimedia,
2015.

Monografía

La tecnología BIM marca una nueva era para los profesionales de la arquitectura, la ingeniería y la construcción. El modelo inteligente 3D, cualificado y cuantificado, concentra la información del proyecto y garantiza la fidelidad de todos los documentos. Frente a otras herramientas BIM, Revit destaca por su buena integración con otras aplicaciones de la casa Autodesk, como 3ds MAX o AutoCAD. Este es el manual perfecto para el aprendizaje del programa. En él encontrará un soporte, eminentemente práctico, para dominar las distintas herramientas de Revit. Está estructurado en tres partes: básico, avanzado y familias. Se desarrollan dos edificios completos de una vivienda unifamiliar, un bloque residencial y muchas de las familias incluidas en esos proyectos. Todo ello a través de explicaciones teóricas, ilustraciones, ejercicios, trucos y consejos, y el apoyo de archivos complementarios. En los apéndices se recogen finalmente las novedades de esta versión 2015 y la localización en el libro de los temas del examen de certificación en Revit.

La tecnología BIM marca una nueva era para los profesionales de la arquitectura, la ingeniería y la construcción. El modelo inteligente 3D, cualificado y cuantificado, concentra la información del proyecto y garantiza la fidelidad de todos los documentos. Frente a otras herramientas BIM, Revit destaca por su buena integración con otras aplicaciones de la casa Autodesk, como 3ds MAX o AutoCAD. Este es el manual perfecto para el aprendizaje del programa. En él encontrará un soporte, eminentemente práctico, para dominar las distintas herramientas de Revit. Está estructurado en tres partes: básico, avanzado y familias. Se desarrollan dos edificios completos de una vivienda unifamiliar, un bloque residencial y muchas de las familias incluidas en esos proyectos. Todo ello a través de explicaciones teóricas, ilustraciones, ejercicios, trucos y consejos, y el apoyo de archivos complementarios. En los apéndices se recogen finalmente las novedades de esta versión 2015 y la localización en el libro de los temas del examen de certificación en Revit.

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTU4NjE3MTU>

Título: Manual imprescindible Revit 2015 / Yolanda López Oliver.

Editorial: Madrid Anaya Multimedia 2015.

Descripción física: 480 p ; il 23 cm

Mención de serie: Manual imprescindible

ISBN: 978-84-415-3667-8

Materia: Arquitectura Diseño asistido por ordenador (CAD) Dibujo técnico Autodesk Revit (Programa de ordenador)1E.7 REV.

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es