

REVIT AVANZADO

UNIDAD 1. PARÁMETROS GLOBALES Y PARÁMETROS COMPARTIDOS.

UNIDAD 2. MODELADO CON MASAS.

UNIDAD 3. INTRODUCCIÓN A DYNAMO.

UNIDAD 4. COORDINACIÓN CON NAVISWORKS.

UNIDAD 5. GEORREFERENCIACIÓN.

UNIDAD 6. ANÁLISIS ENERGÉTICO CON INSIGHT.

UNIDAD 7. TABLAS AVANZADAS.

UNIDAD 8. REPRESENTACIONES 3D AVANZADAS.

UNIDAD 9. ORGANIZACIÓN DE UNA PLANTILLA DE REVIT.

UNIDAD 10. CREACIÓN DE PLANOS DE JUSTIFICACIÓN DBHR / DBSI.

UNIDAD 11. FAMILIAS CON ELEMENTOS ANIDADOS PARA AUTOMATIZAR PLANOS DE NORMATIVA.

UNIDAD 12. AUTOMATIZACIÓN Y PLUGINS.

UNIDAD 13. INTRODUCCIÓN A INFRAWORKS.

UNIDAD 14. INTRODUCCIÓN A FORMIT.