



CURSO ISTRAM BIM MANAGER

istram formación

Modalidad: Clases síncronas

12 horas

CONTENIDO

UD1. CONSULTAS BIM VISOR

UD2. FORMACIÓN DEL MODELO

UD3. ESTRUCTURA DE CLASES

UD4. PROPIEDADES

UD5. MODELOS IFC

UD.1 BIMVISOR

Cargar proyectos IFC

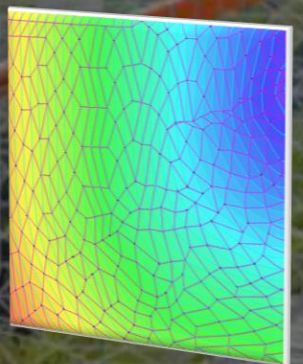
- Consulta de Propiedades
- Consulta de Clasificaciones
- Consulta de trazado planta
- Consulta de rasantes

Cargar proyecto nativo ISTRAM (.ISA)

- Cálculo de los datos
- Generación del modelo BIM
- Revisión norma del modelo

Cargar Escaner 3D

Cargar Cartografías



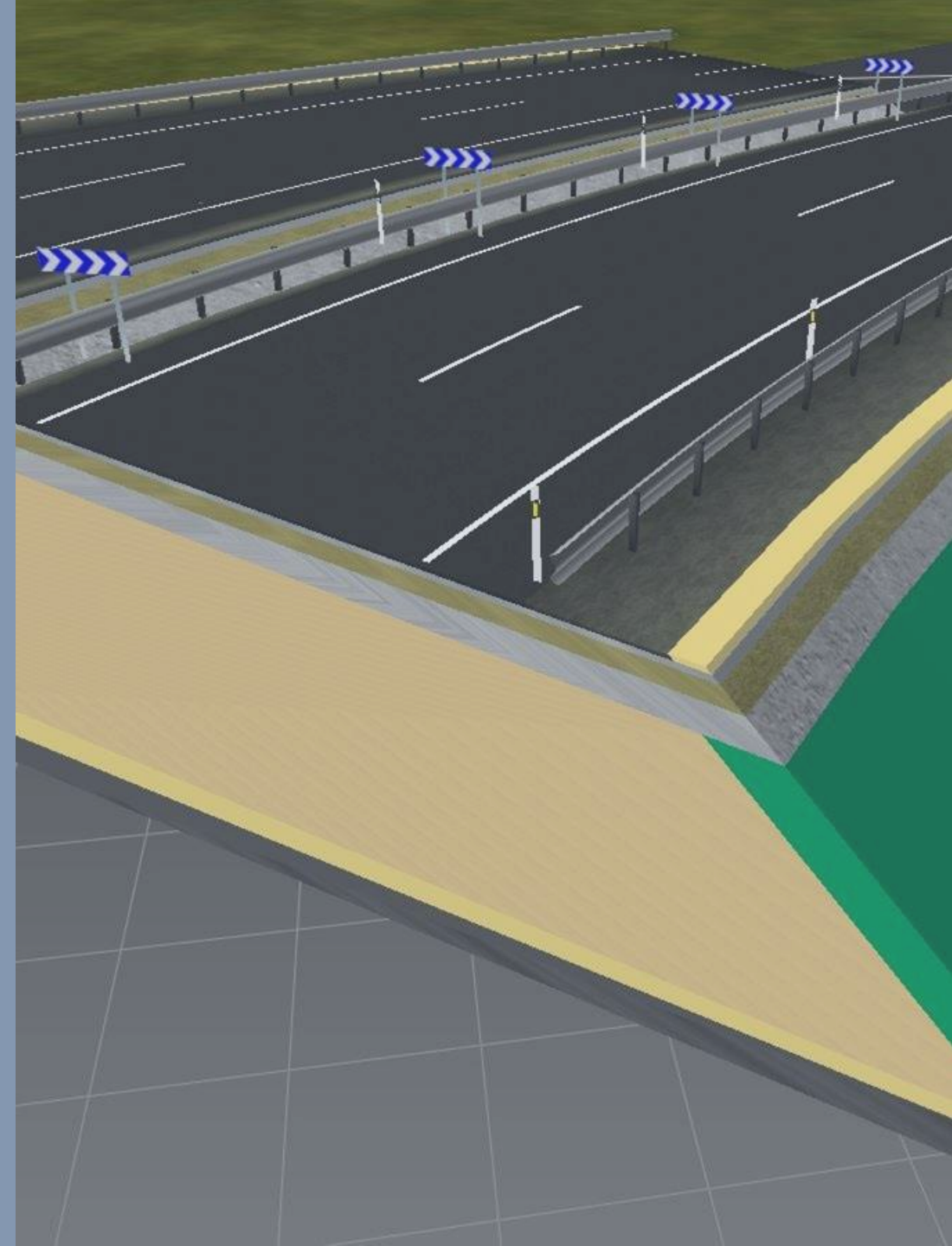
UD.2 FORMACIÓN MODELO BIM

Cálculo del proyecto

- Formación de los objetos
- Restricciones
- Guardado de la configuración

División del modelo

- Por tramos
- Desglose de objetos complejos



UD.3 ESTRUCTURA DE CLASES

Clases del modelo

- Clases ISTRAM
- Nodos organizadores

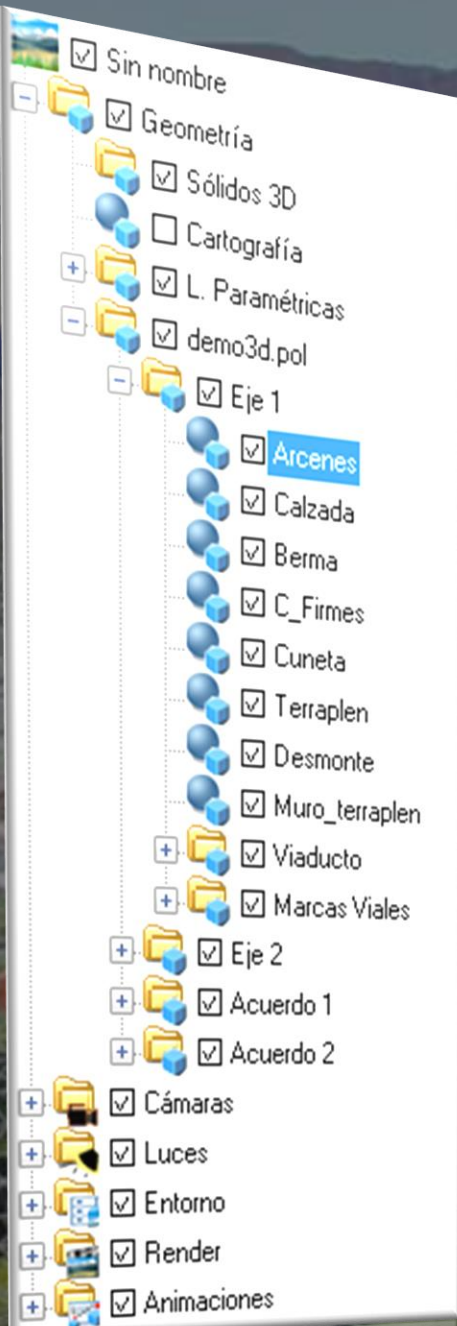
Atributos por clases

- Que son los atributos
- Asignación de atributos por clase fijos
- Creación de atributos por clases

Sistemas de clasificación

- Sistemas de clasificación
- Asignación a las clases del modelo

Nomenclatura de objetos



UD.4 PROPIEDADES

Generación de plantilla de propiedades

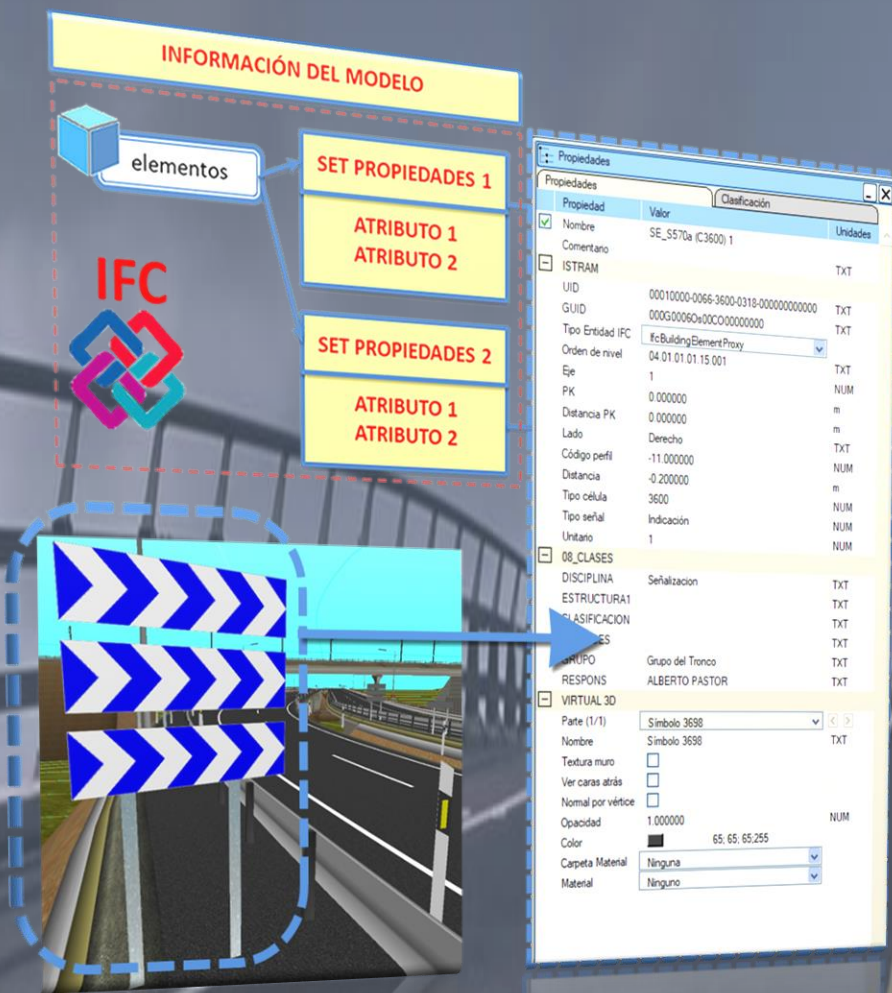
- Asignación de atributos a propiedades
- Tipos de atributos
- Lista de atributos
- Property SET

Aplicación de propiedades

- A los objetos
- A los organizadores

Edición por archivos CSV

- A los objetos





UD.5 MODELOS IFC

Control de objetos en cada archivo

Control de exportación de propiedades



CURSO ISTRAM BIM MANAGER

+ información y matrículas en:
www.istram.net
administracion@istram.net