



SMARTPLANT 3D

ADMINISTRACIÓN FASE II



Contenido del Curso

1. SP3D Programming Training

DURACIÓN

5 días

Días 1 - 5

Introduction

Symbol Definition – Overview

- Symbol Wizard
- Inputs/Outputs
- Aspects/Representations
- Ports
- Shared modules
- Nested Symbols
- Usage of cached / non-cached symbols
- IJSymbolHelper interface
- IJSymbolGeometryHelper interface
- IJGeometryFactory interface

Smart Occurrence – Overview

- Part Occurrence vs Smart Occurrence
- Assembly Definition Rule
- EquipCADHelper service

Example:

- Instrument & Specialty Item Symbol
- Equipment Assembly Symbol
- Shape Symbol
- Cabletray Component Symbol
- Conduit Component Symbol

Symbol Deployment and Guidelines

- Debugging your code
- Changing the symbol definition
 - Synchronization between model & catalog



© 2009 Intergraph Corporation. Reservados todos los derechos.

El contenido de este documento es propiedad de Intergraph Corporation, o terceros relevantes, y está protegido según la ley de propiedad intelectual y el tratado internacional. Cualquier uso, duplicación y distribución no está autorizado y será considerado como una violación de la ley de propiedad intelectual aplicable y del tratado internacional.

Intergraph puede hacer mejoras y/o cambios de los productos y/o los programas descritos en esta publicación en cualquier momento sin previo aviso.

En ningún caso Intergraph será responsable de cualquier daño y/o perjuicio, por la descarga, la visualización, uso, duplicación, o distribución de cualquier contenido publicado por Intergraph, incluyendo, la posible pérdida o corrupción de datos.

www.intergraph.es

Departamento de Formación
Process, Power & Marine
Intergraph Corporation
Gobelas, 47-49
28023 - La Florida
Madrid (España)

P +34.91 708 88 00 **F** +34.91 372 80 21