

CORE-TOOLS PARA EL ESMSS

META4 T.INNOVA

Código: CT-ESS-TI

16,5 horas – 3 días

DIRIGIDO A:

- Técnicos Administradores del Sistema
- Desarrolladores Especializados en el autoservicio del Empleado y del Manager

REQUISITOS PREVIOS

Conocimientos

- Tecnologías Web
- Sistemas Gestores de Bases de Datos
- Entornos Cliente/Servidor
- Fundamento de lenguaje orientado a objetos: Clases, Objetos, Herencia
- Programación HTML/JavaScript
- Nociones básicas programación Java

OBJETIVO

Dotar a los asistentes de los conocimientos previos necesarios para asimilar la formación técnica del ESS/MSS posterior, haciendo énfasis en las herramientas básicas de desarrollo del ciclo de vida necesarias posteriormente para adaptar el autoservicio del Ess.

CONTENIDO

1. Diseñador del modelo de datos.

- Definición de Tablas Lógicas/Físicas y sus propiedades.
- Tipos básicos de tablas en el Ess: (eternas, 1P, nP)
- Definición de y Tipos Extendidos
- Relaciones
- DataBase Link y Sinónimos
- Activación y Aplicación física del Modelo de Datos

- Gestión de cambios en Modelos de Datos

2. Desarrollo básico de funcionalidad

- Definición y Tecnologías en un Meta4Object.
- Estructura y Elementos de un Meta4Object
- Nodos, Estructuras de Nodo, Campos, Métodos, Conceptos y Propiedades
- Código LN4, Conectores, Métodos del Sistema para carga y persistencia
- Gestión de cambios en el diseño de Meta4Objects
- Reutilización de Meta4Objects y sus elementos
- Navegación de registros. Indirección. Llamadas de nivel 2
- Gestión de errores
- Depuración del funcionamiento de objetos de negocio