

Oracle JDeveloper 10g.

Creación de Aplicaciones JEE con ADF. (ADF-101)

📁 Objetivos:

- Diseñar e implementar servicios de negocio mediante ADF Business Components y desarrollo de un modelo de datos con ADF.
- Utilización de Struts, como parte controladora de una aplicación.
- Desarrollar aplicaciones cliente con ADF face.

📁 Dirigido:

- Técnicos de Soporte, desarrolladores y analistas Programadores en tecnología Java.

📁 Requisitos iniciales:

- Conocimientos de tecnología Java y JEE y del patrón de Arquitectura MVC.

📁 Contenidos:

- Arquitectura de ADF.
- Proceso de Desarrollo de ADF.
- Introducción a los servicios de negocio.
- Desarrollando ADF Business Components.
- Utilización de Web Services con ADF.
- Entendiendo ADF model. Generación de Data Control y Data binding.
- Control de una Aplicación con Struts.
- Añadir validaciones a nuestras páginas, en los diferentes niveles de aplicación.
- Creación de una página web con ADF Face y JSF.
- Adición de Manejo de Errores y Validación.
- Mejora de la Interfaz de Usuario.
- Adición de Seguridad de JAAS al Cliente.
- Creación de Componentes de Vista UIX de ADF.
- Despliegue de una Aplicación ADF.