

# 👉 Oracle BI Suite EE 10g R3.

## Repositorios (definición, mantenimiento y administración). \* (OBI-102)

### 📁 Objetivos:

- Creación de modelos de datos dimensionales y modelos de negocio a partir de diferentes orígenes de información.
- Administración y gestión de repositorios.

### 📁 Dirigido:

- A usuarios técnicos y/o administradores con experiencia en la definición de modelos de datos dimensionales.

### 📁 Requisitos iniciales:

- Conocimientos de definición de modelos dimensionales.
- Conocimientos básicos de inteligencia de negocios.
- Conocimientos básicos OBI EE Suite.

### 📁 Contenidos:

- Estructura y definición de un repositorio:
  - × Definir la capa física de un repositorio.
  - × Definir la capa de modelos de negocio y mapeos de un repositorio.
  - × Definir la capa de presentación de un repositorio.
- Pruebas y validación de un repositorio.
- Componentes adicionales:
  - × Incluir fuentes adicionales a una tabla lógica.
  - × Incluir medidas calculadas a una tabla de hechos.
- Jerarquía y granularidad:
  - × Definir las jerarquías dimensionales y medidas relativas.
- Otras cuestiones adicionales al repositorio:
  - × Variables del repositorio.
- Modelación de los datos tipo Time Series:
  - × Seguridad y configuración multiusuario.
  - × Gestión de la Caché.
  - × Otras utilidades de la herramienta de administración.

[nuevo\*]