

Bases de datos para documentos XML

- Almacenamiento de los datos**
- Directamente en el sistema de archivos.
 - Utilizando una base de datos especial para almacenar datos XML.
 - Convertir los datos XML en una representación relacional.

- Tipos de bases de datos XML**
- **Bases de datos relacionales XML**: es posible transformar XML al modelo relacional, siendo sencillo siempre y cuando el XML haya sido creado siguiendo un esquema relacional.
 - **Bases de datos nativas XML (NXD)**: Bases de datos no relacionales orientadas a documentos que almacenan de forma óptima documentos XML.
 - Motores de lenguaje NXD
 - **BaseX**
 - **eXist**
 - **Sedna**
 - Ventajas NXD**
 - Optimizadas para XML.
 - Poco trabajo de configuración.
 - Desventajas NXD**
 - No están extendidas.
 - Xpath no es divertido.