

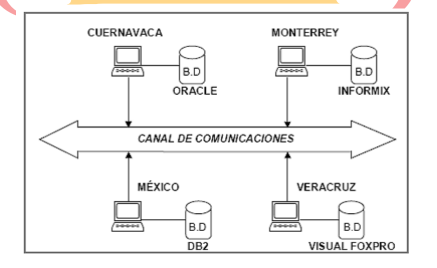
Una base de datos distribuida es como una biblioteca con múltiples sucursales, pero todas conectadas y funcionando como una sola.



- Transparencia: El usuario ve la base de datos como una sola, sin importar dónde estén los datos físicamente.
- Autonomía: Cada sitio puede funcionar de manera independiente, pero está coordinado con los demás.
- **Distribución de datos:** Los datos se dividen y replican en diferentes sitios.
- Gestión de transacciones: Las operaciones se coordinan para garantizar la consistencia de los datos.

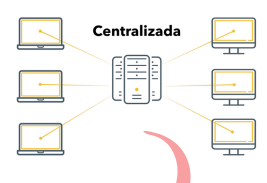


EJEMPLOS

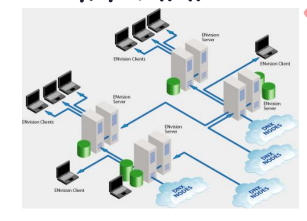


TIPOS

CENTRALIZADA



REPLICADA



FRAGMENTADA



