

Otra Arquitectura

- Basa en el patrón microservicios CQRS y DDD.
- CQRS es un patrón de arquitectura que separa los modelos para leer y escribir datos.
- Lecturas rápidas basadas en Dapper (micro ORM).
- Lecturas y escrituras basades en Entity Framework (EF ORM) puntuales cuando se requiere la agilidad de las relaciones (Lazy loading).
- Uso de un mediador (MediatR) para la comunicación de los microservicios (Commands o Eventos).
- Uso de Bounded Context para encapsulas funcionalidades específicas.
- Las factorias extraen complejidad a la responsabilidad única de los servicios. Se genera un juego de métodos reutilizables por cualquier caso de uso.
- Las factorias tienen acceso a la capa de datos.
- Los servicios tienen acceso a los comandos via Mediator o a sus factorias.

