



JAVA WEB DEVELOPER

Eric Gustavo Coronel Castillo

gcoronelc.blogspot.com gcoronelc@Gmail.com

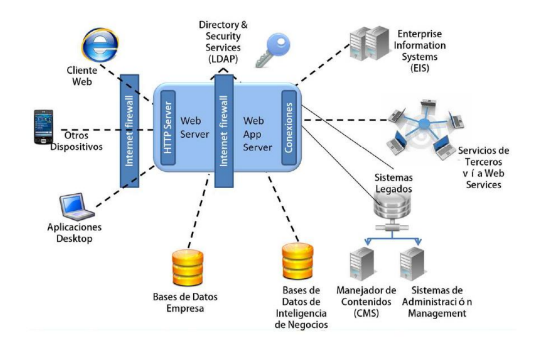


- Objetivo
- Tecnología Java EE.
- Servidores y Contenedores.
- Componentes: Servlets y JSP.
- Patrón: DTO, MVC y DAO.



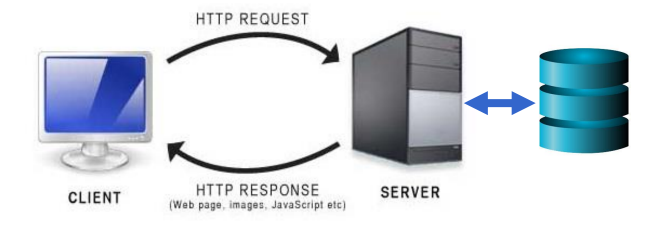
Objetivo

Entender el contexto de las aplicaciones Java EE.



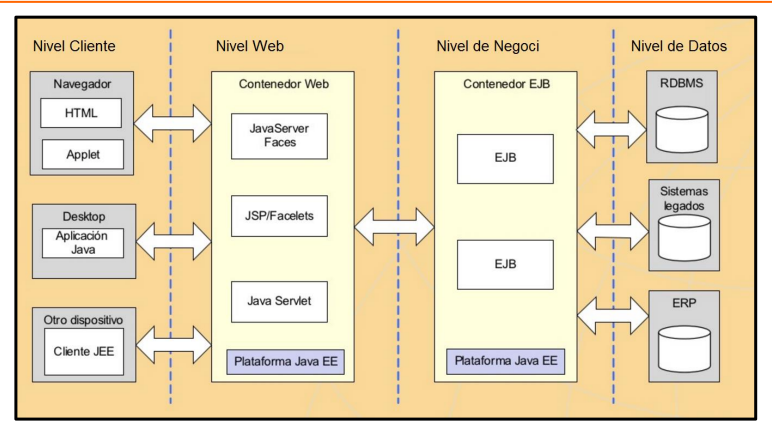


Tecnología Java EE



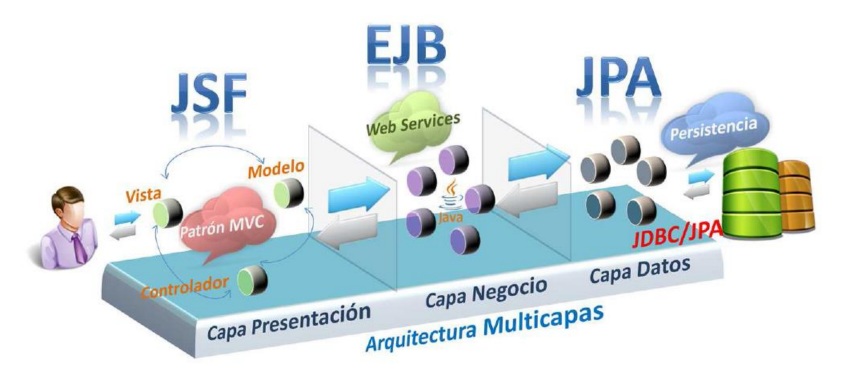


Tecnología Java EE



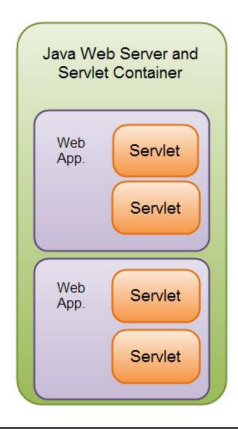


Tecnología Java EE





Servidores y Contenedores









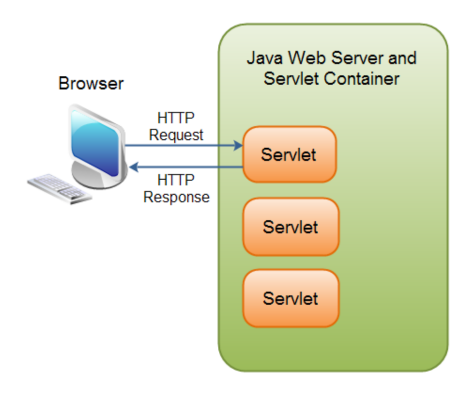






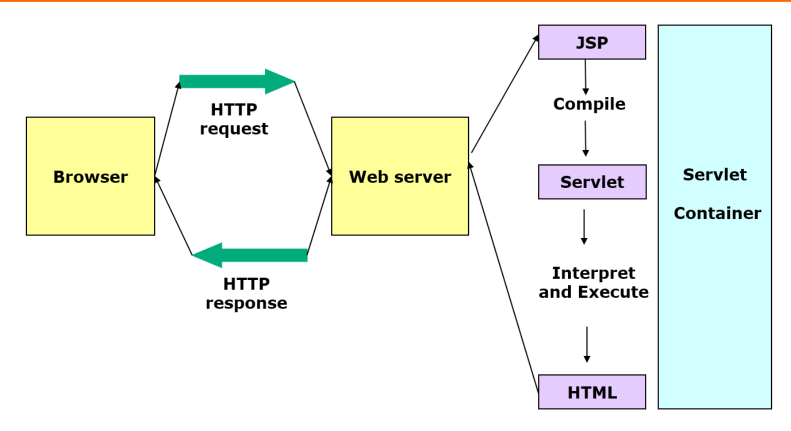


Servlets y JSP





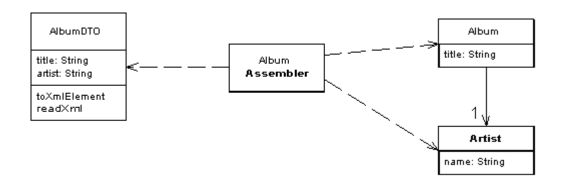
Servlets y JSP





Patrón DTO

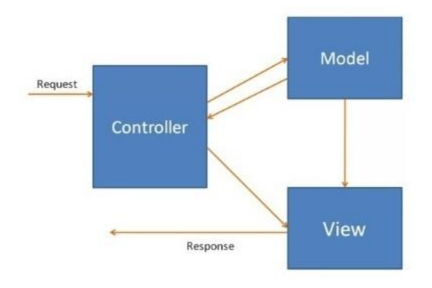
An object that carries data between processes in order to reduce the number of method calls.



http://martinfowler.com/eaaCatalog/dataTransferObject.html



Patrón MVC



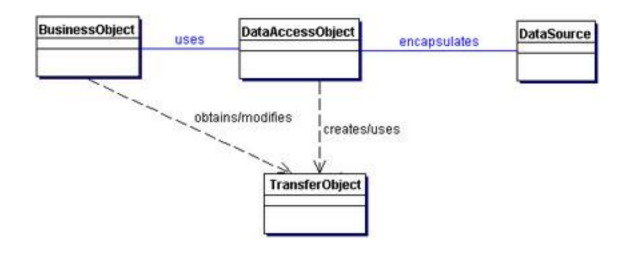
El **Modelo**: Es la representación de la información con la cual el sistema opera.

El **Controlador**: Responde a eventos, usualmente acciones del usuario.

La **Vista**: Presenta el 'modelo' en un formato adecuado para interactuar con el usuario.



Patrón DAO



http://www.oracle.com/technetwork/java/dataaccessobject-138824.html













PROGRAMACIÓN CON JAVA Inicia tu aprendizaje, utilizando

FUNDAMENTOS DE

programación

las mejores prácticas de

Aprende programación en capas, patrones y buenas prácticas



gcoronelc.github.io youtube.com/DesarrollaSoftware facebook.com/groups/desarrollasoftware





PROGRAMACIÓN DE BASE DE DATOS ORACLE CON PL/SQL

Aprende a obtener el mejor rendimiento de tú base de datos

PROGRAMACIÓN DE BASE DE DATOS ORACLE CON JDBC

Aprende a programar correctamente con JDBC