Estructura JavaEE

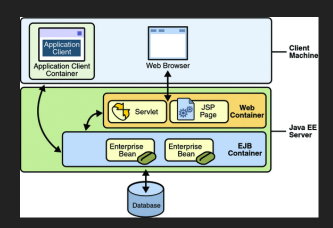
DIEGO ALVAREZ 2022277



Java EE o Enterprise Edition es un conjunto de estándares utilizados para el desarrollo de aplicaciones empresariales en Java, este proporciona un entorno de ejecución robusto Se base en el modelo de arquitectura de tres niveles también conocido como modelo MVC (Modelo Vista Controlador)

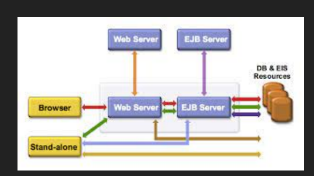
Contenedores

Contenedor cliente
(Application Client Container o
Applet Container). Contenedor
web (Web Container).
Contenedor de negocio o de
EJBs (EJB Container)



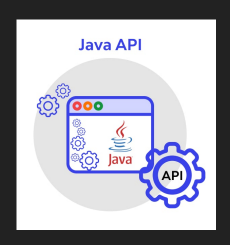
★ Componentes

Unidad de software funcional auto contenida que se ensambla como parte de una aplicación Java EE y que puede interactuar con otros componentes.



★ API y servicios

Provista por los creadores del lenguaje de programación Java, que da a los programadores los medios para desarrollar aplicaciones Java.



📩 Capa de presentación

Esta capa se encarga de la interfaz de usuario y la interacción con los usuarios. Utiliza componentes web como servlets, páginas JSP y tecnologías front-end como HTML, CSS y JavaScript.

