

# Estructura JavaEE

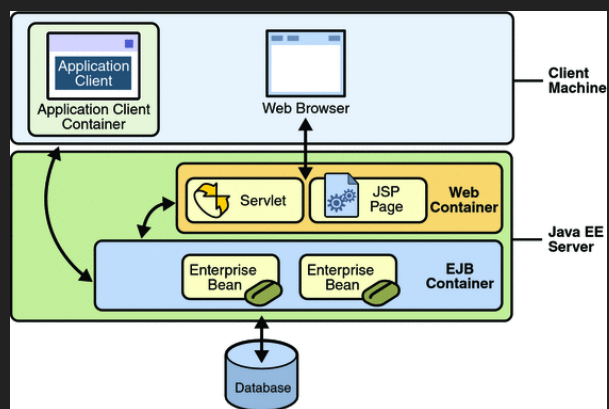
DIEGO ALVAREZ 2022277



**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)**

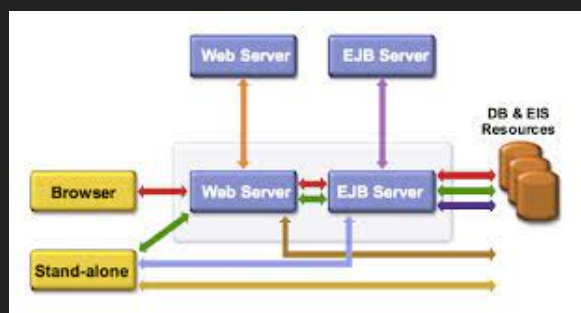
## ★ Contenedores

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



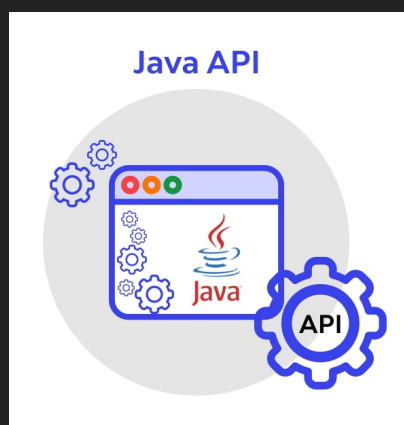
## ★ Componentes

**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.**

