



UANL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN



FIME

FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA

LABORATORIO DE LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

PRÁCTICA #10

SERVLETS - JSP

YAHIR MORENO BARAJAS

2128081

¿Qué es un SERVLET?

Es la base de los componentes web, siendo una clase dentro de Java que puede aumentar las capacidades de un servidor debido a que permite responder a cualquier tipo de solicitud.

¿Qué hace un SERVLET?

En pocas palabras genera una página web HTML a partir de una solicitud.

¿Qué es JSP?

Es una tecnología que funciona bajo el lenguaje de Java que permite crear aplicaciones del mismo lenguaje en cualquier tipo de servidor web, esto debido a que Java es un lenguaje multiplataforma.

¿JSP y SERVLET, es lo mismo? ¿Si, no, por qué?

No son lo mismo, JSP es como tal un lenguaje que permite crear páginas web y aplicaciones dinámicas, mientras que Servlet es esencialmente un programa creado y ya compilado en Java para crear contenido web dinámico.