

PRACTICA 7 EJERCICIOS DE XSLT Escribe una hoja de estilos que permita transformar el documento XML 07.xml en un documento HTML con las siguientes apariencias (la hoja de estilos recibirá un parámetro). En el título de la página debe de aparecer : 07 XSLT Test SINF - NombreyApellidos. Las reglas CSS se incluirán en un archivo externo de nombre css/estilos.css.

Despliegue de Aplicaciones Web

Sistemas de Información

Fecha: 6 de mayo de 2021

Despliegue de Aplicaciones Web

Sistemas de Información

Fecha: 6 de mayo de 2021

1.-¿Qué capa OSI administra los segmentos de datos?

- ☐ Capa de aplicación
- ☐ Capa de presentación
- ☐ Capa de sesión
- ☐ Capa de transporte

2.-¿Qué tipo de información contiene el encabezado de la Capa 4 para ayudar en el envío de datos?

- ☐ Número de puerto del servicio
- ☐ Dirección lógica del host
- ☐ Dirección física del dispositivo
- ☐ Identificador de conexión virtual

3.-Durante el proceso de encapsulación, ¿qué identificadores se agregan en la capa de transporte?

- ☐ Direcciones IP de origen y de destino
- ☐ Direcciones MAC de origen y de destino
- ☐ Números de puertos de origen y destino
- ☐ Identificadores de canal de origen y destino

4.-¿Qué rango de números de puerto se asigna de forma dinámica a las aplicaciones cliente al iniciar una conexión con el servidor?

- ☐ De 0 a 255
- ☐ De 0 a 1023
- ☐ De 1024 a 49151
- ☐ Mayor de 65535

5.-¿Qué información contiene el encabezado de la Capa 3 para ayudar en el envío de datos?

- ☐ Dirección lógica del host de destino
- ☐ Número de puerto
- ☐ Dirección física del dispositivo
- ☐ Identificador de conexión virtual

1.-¿Qué capa OSI administra los segmentos de datos?

- ☐ Capa de aplicación
- ☐ Capa de presentación
- ☐ Capa de sesión
- ☒ Capa de transporte

2.-¿Qué tipo de información contiene el encabezado de la Capa 4 para ayudar en el envío de datos?

- ☒ Número de puerto del servicio
- ☐ Dirección lógica del host
- ☐ Dirección física del dispositivo
- ☐ Identificador de conexión virtual

3.-Durante el proceso de encapsulación, ¿qué identificadores se agregan en la capa de transporte?

- ☐ Direcciones IP de origen y de destino
- ☐ Direcciones MAC de origen y de destino
- ☒ Números de puertos de origen y destino
- ☐ Identificadores de canal de origen y destino

4.-¿Qué rango de números de puerto se asigna de forma dinámica a las aplicaciones cliente al iniciar una conexión con el servidor?

- ☐ De 0 a 255
- ☐ De 0 a 1023
- ☒ De 1024 a 49151
- ☐ Mayor de 65535

5.-¿Qué información contiene el encabezado de la Capa 3 para ayudar en el envío de datos?

- ☒ Dirección lógica del host de destino
- ☐ Número de puerto
- ☐ Dirección física del dispositivo
- ☐ Identificador de conexión virtual

Enviar formulario

Borrar formulario