

Recomendaciones

¿Cómo se organiza la ficha?

Cada ficha trabaja el tema con una propuesta de actividades de aprendizaje para su contenido.

¿Qué te recomendamos para abordar la ficha?

Se recomienda trabajar con libros o páginas web afines, fuentes confiables sobre desarrollo web, y la proyección del video del tema.

Módulo formativo: Diseño y desarrollo web

Objetivo: Conocer la estructura de una tabla, anidar tablas y emplear atributos de estilo para presentarlas.

Ficha N.º BT6413	
Tema: HTML (tablas avanzadas)	<p>Contenido procedimental:</p> <p>Entender la estructura fundamental de un documento HTML y diseñar tablas que presenten la información de forma resumida y concreta.</p>
Contenidos	Actividades de aprendizaje
<p>El desarrollo web es un área que va tomando fuerza en la actualidad, debido a que los usuarios buscan a diario una cantidad inmensa de información, que puede servir para sus actividades escolares, laborales o de entretenimiento.</p> <p>Por esta razón, las páginas web optan por diseños sumamente sencillos pero funcionales, que presenten los datos oportunos y necesarios de forma ordenada, atractiva para la vista y que ayude al usuario a entender la temática publicada.</p> <p>Existen distintos elementos que ayudan a que la información sea presentada de esta manera, pero uno de ellos es fundamental: las tablas. Las tablas, como en cualquier contexto, nos ayudan a presentar la información de forma ordenada, fácil y resumiendo datos, para que solamente la información de gran valor se encuentre presente.</p>	<p>Tareas:</p> <p>Revise con los estudiantes páginas web sencillas para que puedan entender cómo se estructuran.</p> <p>Una vez revisadas, presente un caso de análisis básico en donde se requiera indicar datos en tablas para su mejor entendimiento. El caso puede ser de cualquier temática siempre y cuando la información pueda ser representada en una tabla.</p> <p>Forme grupos. Cada grupo deberá diseñar su tabla, personalizar los colores, tipo de letra, tamaño, etc. Al final, se presentarán las tablas diseñadas</p>

Se muestran las estructuras y definiciones básicas de HTML para la construcción de tablas, para que los estudiantes conozcan cómo personalizarlas y adecuarlas a sus necesidades.

Muestre el video, haga las pausas para hacer preguntas de activación como: ¿Tienen conocimiento de algún lenguaje de programación o han tenido algún acercamiento al desarrollo?

Profundice en las partes fundamentales del lenguaje de etiquetado de hipertexto HTML, con la finalidad de que los estudiantes tengan claro qué comandos utilizar y en qué orden para que puedan construir sus estructuras de código de forma correcta.

Actividades recomendadas

Para tratar el tema de las tablas avanzadas, los estudiantes deben tener noción o acercamiento al lenguaje de marcado de hipertexto. Repase con ellos la teoría respectiva y los comandos fundamentales de este lenguaje con la finalidad de que, al llegar a la parte práctica, se sientan cómodos y con los conocimientos necesarios para construir sus propias tablas avanzadas.

y se seleccionará a la que mejor presente los datos y tenga un diseño atractivo para todos.