

INSTITUTO NACIONAL DE JUAYUA

1° Bachillerato Técnico vocacional Serviempresas

Modulo: 1.6 Aplicaciones informáticas para diseño de páginas Web

Guía de trabajo 3 y 4 duración: 2 semanas 12/03/2021

Criterios de desempeño: desarrolla capacidad para diseñar y personalizar una página web.

Competencia:

Diseña páginas web según requerimientos de la actividad empresarial

Uso de herramientas supervisa funcionamiento de página web.

DE DESARROLLO:

- Investigar sobre los componentes que necesitara para construir una página web.
- Planifica su tiempo y recursos para el proyecto.
- Se preocupa por el contenido que deberá llevar la página, identificando opciones de diseño.

Indicaciones:

Actividad 1

✚ Leer diapositiva informativa.

✚ Ver videos de apoyo formativo en YouTube:

Enlaces:

¿Qué es innovación? <https://www.youtube.com/watch?v=DIQY4GuNqQQ>

¿Cuál es la Diferencia entre una Página Web y un Sitio Web?

<https://www.youtube.com/watch?v=3sn7Q-iKK4w>

Actividad 2

✚ Desarrollar tabla de estrategias metodológicas. (Anexo 1)

✚ Responder las preguntas guías y realizar la actividad que se solicita.

Actividad 3

✚ Iniciar etapa de informarse. Utilización de internet.

✚ Desarrollar guía:

Investigar sobre la diferencia de que es sitio web y aplicaciones web

Investigar sobre la idea o producto innovador.

Actividad Complementaria.

✚ Compartir y contribuir con los compañeros que tenga dificultad. (no significa hacerle el trabajo, sino colaborar donde muestre dificultad)

✚ Comunicación con el docente ante cualquier dificultad que se presente en el desarrollo de la guía de modulo.

La Falta de conocimiento técnico de las herramientas necesarias para la creación y diseño de páginas web.

1- Etapa de informarse:

Actividad 1. **Estrategia metodológica:** Responder las siguientes interrogantes.

Preguntas guías	Actividades del estudiante
¿Qué debemos saber sobre la creación de sitios web?	Elaborar un listado de todo lo que saben al respecto.
¿Cuáles son los mejores sitios de dominios y hosting gratuitos?	Investigar los 10 mejores sitios de dominios y hosting gratuitos
¿Cuáles son las mejores páginas de fabricación de sitios web?	Investigar las 10 mejores páginas de creación de sitios web.
¿Cuáles son las principales características de un programa para la creación de sitios web?	Elaborar un listado con las características de los programas creadores de sitios web
¿Cuáles son las medidas de seguridad mínimas de un sitio web?	Investigar las características de seguridad web
¿Qué conoce por innovación tecnológica?	Elabore un resumen de lo que entiende por innovación tecnológicas.
¿Cuáles son las características con las que debe contar un proyecto innovador?	Elaborar un listado con las características que debe constar un proyecto innovador.

==Utilizar cuaderno de anotaciones, para jornadas de modulo. ==

Etapa 1 - Actividad 2

Informarse:

Guía 3

1. Menciona los mejores creadores de páginas web gratuitos

2. ¿Qué es una Página Web?

3. ¿Qué es un sitio Web?

4. ¿Qué es una aplicación Web?

5. Menciona algunas aplicaciones web.

6. ¿Cuáles son las características de una aplicación Web?

7. ¿Qué es la innovación tecnológica?

8. ¿Cuáles son las características de una innovación tecnológica?

9. Menciones 5 hosting gratuitos más utilizados

10. ¿Qué es la transformación digital?

11. ¿Cuál es la importancia de crear un sitio web?

12. ¿Cuál es la importancia de una idea digital?

13. ¿Qué es el sistema de administración de contenido?

14. ¿Qué importancia tiene la creatividad en el diseño Web?

15. Para crear una pagina web, debes de contar con diferentes elementos, mencionarlos.

Información opcional docente:

Nota importante: cada alumno debe contar con memoria USB para proporcionarle la información digitalizada, documentos de lectura, programas y videos tutoriales.

Materia: Modulo 1.6 3 horas clases virtuales por semana.

Nombre: Prof. Jairo Josue García Méndez

Correo: jairojosue27@gmail.com (entrega de tareas)

Consultas a mi número y WhatsApp: 78125907

Id de Facebook: **Jairo J García** (no acepto perfiles sin fotografía)

Horario de atención en línea y virtual: 8:00 am a 6:00 pm (instalar la aplicación Meet)

miércoles y viernes 7:30 a 12:00 horario presencial para atención del alumno con dificultad y entrega de guías. Atención presencial con medidas de Bioseguridad.