**Diseño de sitios web.**

**Repaso.**

**Integrantes: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. **Mencione las etapas de un sitio web y describa en qué consisten cada una:**

Negociación e inicio formal del proyecto:

Organizar la información con un mapa de sitio

Presentar la propuesta gráfica

Inserción del contenido

Revisión y ajustes

Publicación en la web

1. **En qué consisten los principios del diseño:**
2. **Son los pasos para aumentar la creatividad:**

1.- Realizar un boceto 2.- Documentarse (No copiar) 3.- Revisar (Todo se puede mejorar)

1. **Mencione tres diferencias entre artista y diseñador**

Artista. • Su objetivo es expresarse. • Su trabajo no tiene mucho uso práctico. • No le molesta la ambivalencia o subjetividad en la interpretación.

Diseñador. • Su objetivo es comunicar. • Su trabajo satisface una necesidad muy práctica. • La ambivalencia es señal de un mal trabajo de comunicación.

1. **¿Qué es y para qué sirve el mapa de sitio?**

Es la estructura base de un sitio web. En este se definen las secciones que tendrá el sitio web, su jerarquía y forma de acceso, sirve para facilitar al máximo la navegación al usuario.

1. **Diferencia entre mapa de bits y vectores, mencione dos ventajas y desventajas de cada uno:**

Mapa de bits: • Son aquellos gráficos que están conformados por matrices de pequeños cuadros minúsculos llamados pixeles.

Ventajas: • Lucen mucho mas fotorrealistas por la cantidad de detalles que poseen y por su habilidad de confundir al ojo humano que no puede percibir como esta compuesta dicha imagen.

Desventajas: • Cada pixel debe guardarse en el archivo de la imagen de manera intacta para que no pierda calidad

Imágenes vectoriales: • Son gráficos creados a partir de fórmulas matemáticas, son representaciones visuales de cálculos geométricos.

Ventajas: • Los archivos de los gráficos vectoriales son más ligeros porque no guardan en si los pixeles, sino que guardan solo características y propiedades de las figuras representadas en su diseño.

Desventajas: • Al ser geométricos y basados en fórmulas matemáticas, su aspecto tiende a ser muy simple.

1. **Proceso del diseño gráfico:**

Mensaje  
Sentimiento  
Estructura   
Atmosfera

**Mencione tres tipos de sitios web y tres layouts**

Sitios Web: Corporativo, personales. portales o aplicaciones

Layouts: Navegación horizontal superior, Navegación lateral izquierda, Navegación combinada

1. **¿En qué consiste la psicología de las formas?**

Consiste en la percepción de las figuras, al igual que los colores las figuras tiene un significado y dependiendo de ella la persona puede encontrar diferentes sentimientos, pueden ser tanto con formas circulares, formas rectangulares o formas triangulares.

1. **¿Por qué se dice que diseño de sitios web debería llamarse desarrollo web?**

Porque implica un grupo de pasos: Planificación y Organización.