1. **¿Qué diferencia hay entre sitio y página web?**

* Página web específicamente hace referencia a documentos HTML.
* Un sitio web es una colección de páginas web vinculadas (más sus recursos asociados) que comparten un único nombre de dominio.

1. **¿Qué pasos debo seguir para crear un sitio web?**
2. Planifica la idea de tu sitio web.
3. Elige la plataforma ideal para crear tu sitio web.
4. Construye la estructura de tu sitio web.
5. Diseña y crea el contenido de tu sitio web.
6. Agrega herramientas profesionales.
7. **¿Qué es un dominio? ¿Dónde puedo comprar uno?**

Un dominio de internet es un nombre único que identifica a una subárea de internet.

Las 4 mejores opciones para registrar un dominio:  
  
Bluehost, Domain.com, Namecheap y NameSilo

1. **¿Qué es un hosting?  ¿Dónde puedo comprar uno?**

El alojamiento web u hospedaje web es el servicio que provee a los usuarios de Internet un espacio de almacenamiento en línea. Los mejores servicios de hosting en 2022

* CMS Hub.
* **Hostinger.**
* SiteGround.
* **GoDaddy**.
* Hostgator.
* Google Cloud.
* Squarespace.
* WP Engine.
* **Netlify**

1. **¿Cuáles son los distintos lenguajes utilizados para crear un sitio web? Describe cada uno de ellos.**

* JavaScript: es un lenguaje de programación interpretado, dialecto del estándar ECMAScript. Se define como orientado a objetos
* Java: Java es un lenguaje de programación y una plataforma informática que fue comercializada por primera vez en 1995 por Sun Microsystems
* Python: Python es un lenguaje de alto nivel de programación interpretado cuya filosofía hace hincapié en la legibilidad de su código, se utiliza para desarrollar aplicaciones de todo tipo, ejemplos: Instagram, Netflix, Spotify, Panda 3D, entre otros
* C#: "C#" es un lenguaje de programación multiparadigma desarrollado y estandarizado por la empresa Microsoft como parte de su plataforma.

**6-    Investiga y menciona distintos tips y recursos que puedes implementar para hacer tu sitio web más profesional y atractivo.**

1. **¿Qué significa CMS? ¿Cuáles son sus ventajas y desventajas?**

CMS es un programa informático que permite crear un entorno de trabajo para la creación y administración de contenidos, principalmente en páginas web

Ventajas de usar un CMS

* + **Reduce costos**
  + Desarrollo y tiempo de implementación rápidos
  + **Fácil de usar**
  + **Funcionalidades avanzadas**:

#### Desventajas de usar un CMS

* Costos de implementación ocultos para perfeccionar el sistema
* Recursos del servidor
* Algunas debilidades técnicas
* Mantenimiento
* Soporte técnico

1. **¿Qué es el responsive design?**

Es la técnica que se usa en la actualidad para tener una misma web adaptada a las diferentes plataformas

1. **¿A qué nos referimos con UX? ¿Consideras que es importante aplicar este concepto en un sitio web? justifica tu respuesta.**

Básicamente es cómo una persona se siente mientras usa cualquier producto o servicio digital que tu empresa ofrece

**10-    Realiza el layout definitivo del sitio web de tu proyecto. (pueden utilizar la app que les resulte más adecuada)**

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente