



## **Nombre del alumno:**

LUIS GERARDO VELASCO VELASCO

## **Nombre del profesor:**

Andrés Alejandro Reyes

## **Nombre del trabajo:**

Súper nota

## **Materia:**

Diseño y programación de  
Páginas web

## **Grado:**

8.º cuatrimestre

# diseño y programación

## Concepto de portal



Sitio web se refiere a un conjunto de documentos electrónicos y páginas web que cubren los siguientes temas:  
En particular, incluye la página de bienvenida inicial (a menudo llamada página de inicio),

## Componentes



Posiblemente el término página Web sea el más utilizado en Internet, precisamente porque cuando navega por la red lo hace en busca de páginas electrónicas

portales horizontales y Verticales



### Portal horizontal

Su objetivo son los usuarios generales. Suelen proporcionar motores de búsqueda, noticias, correo electrónico y otros métodos de comunicación. Ganan dinero con la publicidad. El contenido es absolutamente importante y se está moviendo hacia la dirección personalizada del Portal.



### Portal vertical

Son portales dedicados a determinados temas y buscan un público objetivo muy específico. Se pueden clasificar según sus objetivos:

- Portal de intranet: comunicación corporativa para empleados.
- Portal extranet: comunicación corporativa con proveedores / partners.
- Portal vertical: comunicarse con la empresa del cliente.

## Web estática vs dinámicas



Por otro lado, las páginas web dinámicas son páginas web que utilizan lenguajes de programación (básicamente PHP), bases de datos y servidores como MySQL: Apache en sistemas Linux es muy utilizado; mientras que las páginas web utilizan MySQL. Esto permite a los usuarios interactuar con la página.



## texto



El texto es el elemento más significativo de cualquier sitio Web porque los usuarios navegan por la Web fundamentalmente en busca de información expresada en hipertexto.