

ACTIVIDAD FASE DE PLANEACION Y ANALISIS
CURSO DISEÑOS DE SITIOS WEB - COD. 301122
FORMATO GUION SITIO WEB DEL OVI
Diseñado Por: Elisa María Plazas Figueroa

A continuación se presenta el formato de Guion para el desarrollo de la actividad de la Fase de Planeación y Análisis, revise muy bien las instrucciones para que realice un correcto diligenciamiento del mismo.

Éxitos!!!

1. Objetivos del OVI (describa mediante el registro de 1 objetivo general y tres específicos para que se construye este OVI)

Objetivo general:

Diseñar sitio web del OVI con base en la temática “GIT/GITHUB, HTML5 y CSS3” para ser visualizado en diferentes navegadores teniendo en cuenta su funcionalidad y usabilidad e interacción con los usuarios.

Objetivo específico 1:

Seleccionar tres subtemas sobre temática de OVI “GIT/GITHUB, HTML5 y CSS3”.

Objetivo específico 2:



Definir las diferentes para los contenidos y/o recursos del Objeto Virtual de Información (OVI) acorde a temática de OVI GIT/GITHUB, HTML5 y CSS3.

Objetivo específico 3:

Brindar información sobre GIT y GITHUB: Github Pages, Estructura básica de html5 (etiquetas, atributos y valores), Estructura básica página HTML (HTML, HEAD, BODY) a través de OVI para interacción con usuarios.

2. Contenido informativo del OVI por secciones (Replique el siguiente cuadro de acuerdo al número de secciones que vaya a crear en el OVI)

Página INDEX

<p>Nombre de la sección que se creara en el OVI: Encabezado</p>
<p>2.1 Objetivo de la sección: (Registre a continuación el objetivo que tiene esta sección)</p>
<p>Mostrar encabezado haciendo uso de etiquetas html5 y CSS3 para contener título de sitio web de OVI, logotipo de la temática de OVI GIT/GITHUB, HTML5 y CSS3 a y menú del sitio.</p>

<p>2.2 Recursos de consulta que usara en la sección: (coloque el nombre del material que usara para crear los contenidos de la sección y el enlace de descarga de los mismos sean estos Texto, Imágenes, Audios o Vídeos)</p>
<p>Logo unad: https://informacion.unad.edu.co/transparencia-y-acceso-a-la-informacion/acerca-de-la-unad/simbolos-institucionales</p> <p>Diseño web: https://sp.depositphotos.com/90382686/stock-illustration-select-website-circled-vector-icon.html</p> <p>CSS3: https://desarrolloweb.com/manuales/css3.html</p> <p>Html5: https://developer.mozilla.org/es/docs/HTML/HTML5</p>


2.3 Redacte un borrador del contenido de lectura en formato de texto que tendrá la sección: (Sea este la presentación de la sección, el contenido o ambos; redacte un borrador del texto que publicara como contenido en la sección coloque un subtítulo para identificar si corresponde a la presentación de la sección o el contenido de lectura de la sección)

N/A (Sin texto descriptivo).

La presente sección solo cuenta con las especificaciones de las opciones del menú principal como lo son:

Título

- Diseños de Sitios Web

Opciones de menú principal

- Inicio
- Nosotros
- Recursos
- Bolsa o Herramientas
- Inicio de Sesión (Espacio personal para prácticas)



Nombre de la sección que se creara en el OVI: Barra Lateral

2.1 Objetivo de la sección: (Registre a continuación el objetivo que tiene esta sección)

Mostrar las diferentes opciones de la barra lateral haciendo uso de etiquetas html5 y CSS3 para contener los diferentes servicios - opciones del sitio web de OVI sobre temática de OVI GIT/GITHUB, HTML5 y CSS3.

Opciones del menú lateral

Categoría:	▼
Introducción	
Profundización	
Git Hub	
Tipo>	
●	Práctico (1776)
●	Teórico (685)
●	Práctico - Teórico (685)
Recursos>	
●	Wikipedia (10)
●	Youtube (227)
●	Blog
●	Fuentes
✓	Sugeridos
✓	Comentarios
✓	Reclamos
✓	Suscríbete

2.2 Recursos de consulta que usara en la sección: (coloque el nombre del material que usara para crear los contenidos de la sección y el enlace de descarga de los mismos sean estos Texto, Imágenes, Audios o Vídeos)

CSS3: <https://desarrolloweb.com/manuales/css3.html>

Html5: <https://developer.mozilla.org/es/docs/HTML/HTML5>

Menú Lateral desplegable html5 y css3:

<https://www.youtube.com/watch?v=hfUMrgGJPME>

Opciones del menú lateral

Categoría:	▼
Introducción	
Profundización	
Git Hub	
Tipo>	
●	Práctico (1776)
●	Teórico (685)
●	Práctico - Teórico (685)
Recursos>	
●	Wikipedia (10)
●	Youtube (227)
●	Blog
●	Fuentes
✓	Sugeridos
✓	Comentarios
✓	Reclamos
✓	Suscríbete

2.3 Redacte un borrador del contenido de lectura en formato de texto que tendrá la sección: (Sea este la presentación de la sección, el contenido o ambos; redacte un borrador del texto que publicara como contenido en la sección coloque un subtítulo para identificar si corresponde a la presentación de la sección o el contenido de lectura de la sección)

N/A (Sin texto descriptivo).

La presente sección solo cuenta con las especificaciones de las opciones del menú lateral como lo son:

Categorías:

Introducción

Profundización

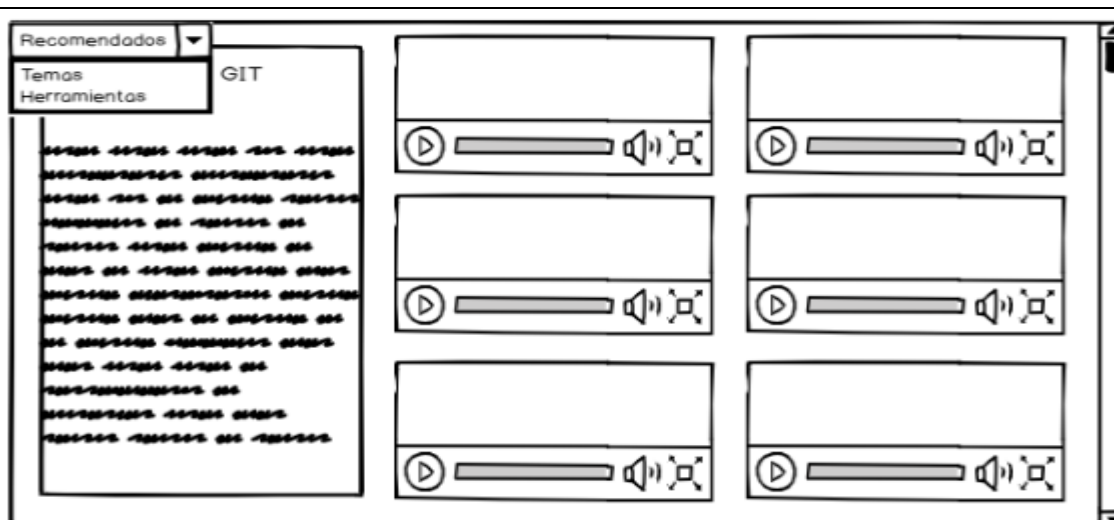
- Tipo
 - Practico
 - Técnico
 - Práctico
- Recursos
 - Wikipedia
 - Youtube
 - Blogs
 - Fuentes
- Sugeridos
- Comentarios
- Reclamos
- Suscríbete

Categoría:	▼
Introducción	
Profundización	
Git Hub	
Tipo>	
●	Práctico (1776)
●	Teorico (685)
●	Práctico -Teorico (685)
Recursos>	
●	Wikipedia (10)
●	Youtube (227)
●	Blogs
●	Fuentes
✓	Sugeridos
✓	Comentarios
✓	Reclamos
✓	Suscríbete

Nombre de la sección que se creara en el OVI: **Cuerpo Principal -Main Content**

2.1 Objetivo de la sección: (Registre a continuación el objetivo que tiene esta sección)

Mostrar las diferentes opciones de la barra lateral haciendo uso de etiquetas html5 y CSS3 para contener los diferentes servicios - opciones del sitio web de OVI sobre temática de OVI GIT/GITHUB, HTML5 y CSS3.



2.2 Recursos de consulta que usara en la sección: (coloque el nombre del material que usara para crear los contenidos de la sección y el enlace de descarga de los mismos sean estos Texto, Imágenes, Audios o Vídeos)

CSS3: <https://desarrolloweb.com/manuales/css3.html>

Html5: <https://developer.mozilla.org/es/docs/HTML/HTML5>

Menú Lateral desplegable html5 y css3:

<https://www.youtube.com/watch?v=hfUMrgGJPME>

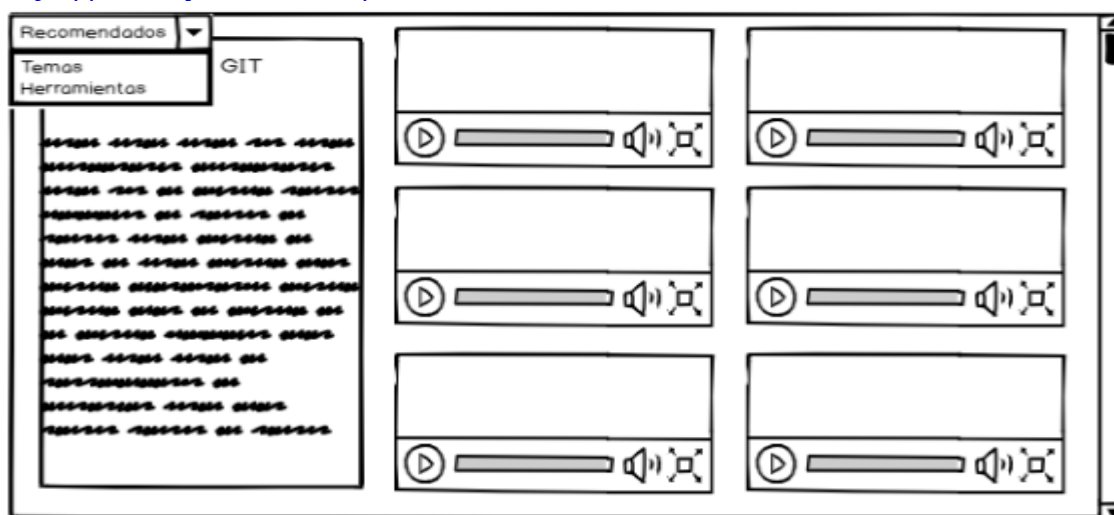
Git: <https://git-scm.com/>

GitHub: <https://github.com/>

GitHub Pages: <https://pages.github.com/>

Git y Github | Curso Práctico de Git y Github Desde Cero:

<https://www.youtube.com/watch?v=HiXLkL42tMU>



2.3 Redacte un borrador del contenido de lectura en formato de texto que tendrá la sección: (Sea este la presentación de la sección, el contenido o ambos; redacte un borrador del texto que publicara como contenido en la sección coloque un subtítulo para identificar si corresponde a la presentación de la sección o el contenido de lectura de la sección)

Contenido

GIT

Git es un sistema de control de versiones distribuido gratuito y de código abierto diseñado para manejar todo, desde proyectos pequeños hasta muy grandes, con velocidad y eficiencia. Git es fácil de aprender y tiene una huella pequeña con un rendimiento increíblemente rápido. Supera a las herramientas SCM como Subversion, CVS, Perforce y ClearCase con características como ramificación local barata, áreas de preparación convenientes y múltiples flujos de trabajo. Tomado de: <https://git-scm.com/>

Git es un software de control de versiones diseñado por Linus Torvalds, pensando en la eficiencia y la confiabilidad del mantenimiento de versiones de aplicaciones cuando éstas tienen un gran número de archivos de código fuente. Tomado de: <https://es.wikipedia.org/wiki/Git>



Tomado de: <https://es.wikipedia.org/wiki/Git>

Nombre de la sección que se creara en el OVI: **Pie de Página**

2.1 Objetivo de la sección: (Registre a continuación el objetivo que tiene esta sección)

Mostrar pie de página haciendo uso de etiquetas html5 y CSS3 para contener información relevante de sitio web de OVI.

UNAD - Vicerrectoría Académica y de Investigación - VIACI
Escuela: Ciencias Básicas Tecnología e Ingeniería Programa: Ingeniería de Sistemas
Curso: Diseños de Sitios Web Código: 301122

2.2 Recursos de consulta que usara en la sección: (coloque el nombre del material que usara para crear los contenidos de la sección y el enlace de descarga de los mismos sean estos Texto, Imágenes, Audios o Vídeos)

CSS3: <https://desarrolloweb.com/manuales/css3.html>
Html5: <https://developer.mozilla.org/es/docs/HTML/HTML5>

2.3 Redacte un borrador del contenido de lectura en formato de texto que tendrá la sección: (Sea este la presentación de la sección, el contenido o ambos; redacte un borrador del texto que publicara como contenido en la sección coloque un subtítulo para identificar si corresponde a la presentación de la sección o el contenido de lectura de la sección)

UNAD - Vicerrectoría Académica y de Investigación - VIACI
Escuela: Ciencias Básicas Tecnología e Ingeniería Programa: Ingeniería de Sistemas
Curso: Diseños de Sitios Web Código: 301122

Columna 1

Horario de Atención

Ayudas: Correo remoto

Correo: emplazasf@unadvirtual.edu.co

Portal: EP Diseños de sitios web

Políticas: [Política de privacidad y condiciones de uso](#) / [Política editorial y de actualización](#) /

Fecha de Actualización: 28 de Febrero de 2020

Columna 2

Tecnologías Web

Descubre más sobre el desarrollo web.

Universidad Nacional Abierta y a Distancia - UNAD - Vicerrectoría Académica y de Investigación - VIACI

Escuela: Ciencias Básicas Tecnología e Ingeniería

Programa: Ingeniería de Sistemas

Curso: Diseños de Sitios Web

Código: 301122

Palabras clave:

OVI, Conocimiento, Información, Sitios web.

Acerca de Html5, CSS3, Git, otros.

Columna 3

Relación de contenido:

Educación

Pedagogía

Uso Pedagógico del recurso:

Objeto Virtual de información OVI

Formato:

JPG

MP4

Text área

URL: <https://repositorygit/handle/1xxx>