

## DISEÑOS DE SITIOS WEB CÓDIGO: 301122

# Unidad 1: Fase de Planeación y Análisis - Configurar un repositorio con el SCV GIT y GITHUB

#### **TODAS LAS UNIDADES**

Presentado a: Mauricio Perdomo Vargas Tutor

**Entregado por:** 

Carlos Jose Ramírez Camacho Código: 91295085

Grupo: 27

UNIVERSIDAD NACIONAL ABIERTA Y A DISTANCIA - UNAD ESCUELA DE CIENCIAS BÁSICAS TECNOLOGÍA E INGENIERÍA 31/Agosto/2017 PALMIRA VALLE DEL CAUCA

#### INTRODUCCIÓN

Con el presente ejercicio se pretende tener el conocimiento de la herramienta Git (Para la creación de repositorios y control de versiones), llevando a cabo la siguiente secuencia:

- > Se crea el usuario en la página de <a href="https://github.com">https://github.com</a>
- > Se realiza la instalación en el pc de la aplicación Git.
- > Se realiza la instalación en el pc de la aplicación GitHub.
- > Se crea un repositorio (Local y sincronizado con el repositorio de la página <a href="https://github.com">https://github.com</a>) en el cual a nivel local se crea un archivo llamado index.html.
- > Se actualiza con el comando commit el repositorio web.

## **CONTENIDO**

Link del repositorio:

https://github.com/91295085/SitiosWeb

## **OBJETIVO GENERAL**

Conocer e	I manejo b	asico de l	a aplicación	Git y GitHub,	para el	manejo d	e repositorio	os de
informació	n y sus ver	rsiones.						

## **CONCLUSION**

Podemos controlar debidamente un proyecto en su avance manejando versiones	i, lo	que
nos permite una debida trazabilidad de los cambios que van surgiendo en el mismo	·-	

## **BIBLIOGRAFIA**

Perdomo Vargas, M. (29,11,2016). O.V.I. UNIDAD 1. [Página Web]. Recuperado de: <a href="http://hdl.handle.net/10596/9134">http://hdl.handle.net/10596/9134</a>