

Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

Laboratorio de docencia

Laboratorios de computación Salas A y B

Profesor:	Alejandro Pimentel
Asignatura:	Laboratorio de protraction
Grupo:	135
No de Práctica(s):	Práctica 1
Integrante(s):	
No. de Equipo de cómputo empleado:	23
No. de Lista o Brigada:	5319
Semestre:	Primer semestre
Fecha de entrega:	25/agosto/2019
Observaciones:	En los buscadores te hace falta poner los ejemplos de resultados de muchas instrucciones especiales de búsque Además de eso te recomendaría que pusieras
	mas descripción en la parte de control de versiones (git) para que recuerdes todas las instrucciones que vimos

CALIFICACIÓN: 7

Objetivo: Descubrir y utilizar herramientas de software que se ofrecen en Internet que permitan realizar actividades y trabajos académicos de forma organizada y profesional a lo largo de la vida escolar.

1) la nube

En esta parte vimos que la nube es una herramienta para guardar documentos y otros tipos de archivos a través de internet

2) comandos de búsqueda avanzada

Es esta parte aprendiéndonos a usar comandos en google para buscar información de una manera más específica y efectiva.

Algunas de los comandos fueron:

"la Facultad de Ingeniería de la UNAM"

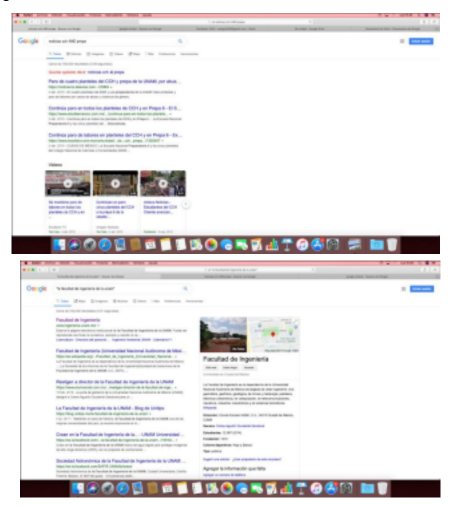
Noticias cch AND prepa

Noticias cch OR prepa

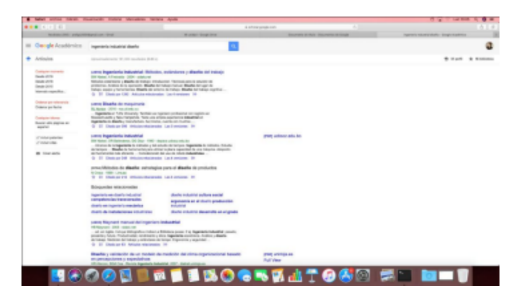
Noticias cch -prepa

Facultad de * UNAM

define:ingeniería



También aprendimos a usar google schoolar y google imágenes



3) controles de versiones

En esta parte aprendimos una nueva forma de contralar las versiones de un documento sin que se pierdan m as modificaciones que pueda ir teniendo y para esto comenzamos a usar los comandos básicos de git en la terminal (Apple). Estos comando servían básicamente para crear guardar y registra los cambios de un archivo y también para crearlos.

Algo más que se agregó en esta parte fue algunos errores más frecuentes al usar git los cuales son de escritura ya que si no llegas a escribirlos bien la orden no se lleva a cabo Por último se mostró los pasos para crear una cuenta en git.

La práctica me parecio bastante interesante pues nuca había visto algo parecido en mi vida por lo cual me costó trabajo entender algunas cosas.