	<b>Carátula para entrega de prácticas</b>	
Facultad de Ingeniería		Laboratorio de docencia

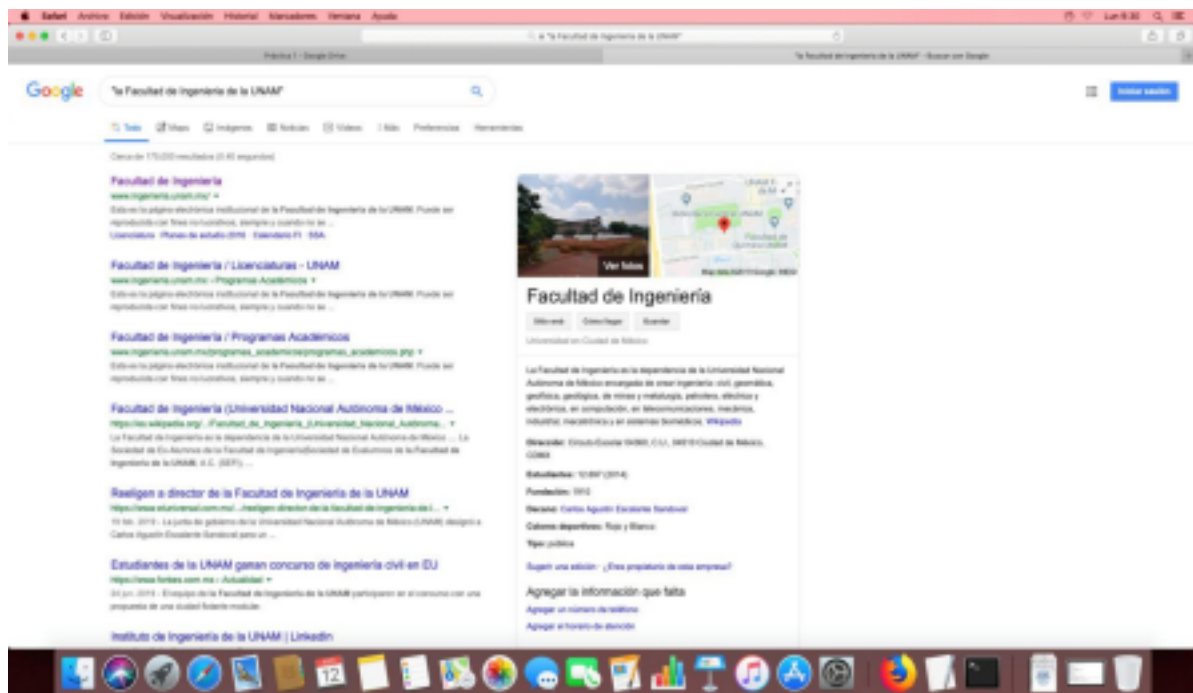
## Laboratorios de computación salas A y B

<i>Profesor:</i>	M.C.Alejandro Esteban Pimentel Alarcon
<i>Asignatura:</i>	Fundamentos de programación
<i>Grupo:</i>	3
<i>No de Práctica(s):</i>	1
<i>Integrante(s):</i>	Yuan Xiaojing
<i>No. de Equipo de cómputo empleado:</i>	35
<i>No. de Lista o Brigada:</i>	317693612
<i>Semestre:</i>	2020-1
<i>Fecha de entrega:</i>	26-08-19
<i>Observaciones:</i>	Te recomiendo que pongas más detalles sobre el significado de las instrucciones

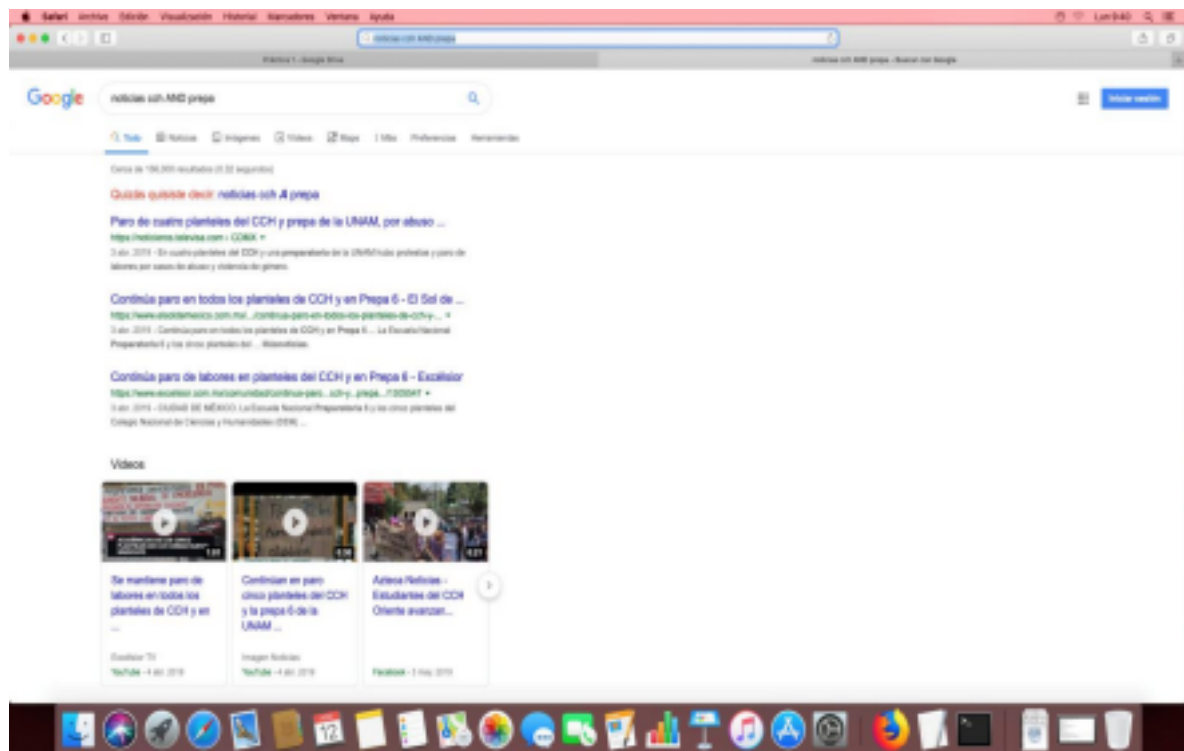
**CALIFICACIÓN:**     **10**

- Comandos de búsqueda avanzada en Google

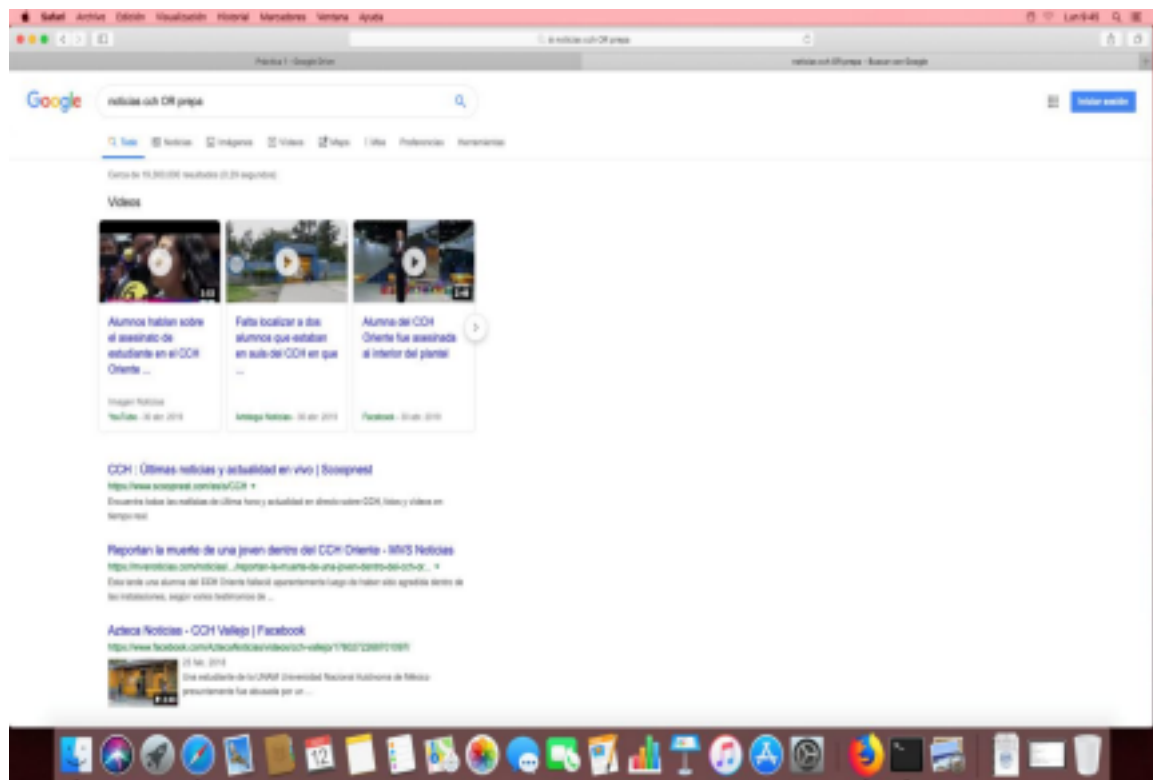
- "la Facultad de Ingeniería de la UNAM"



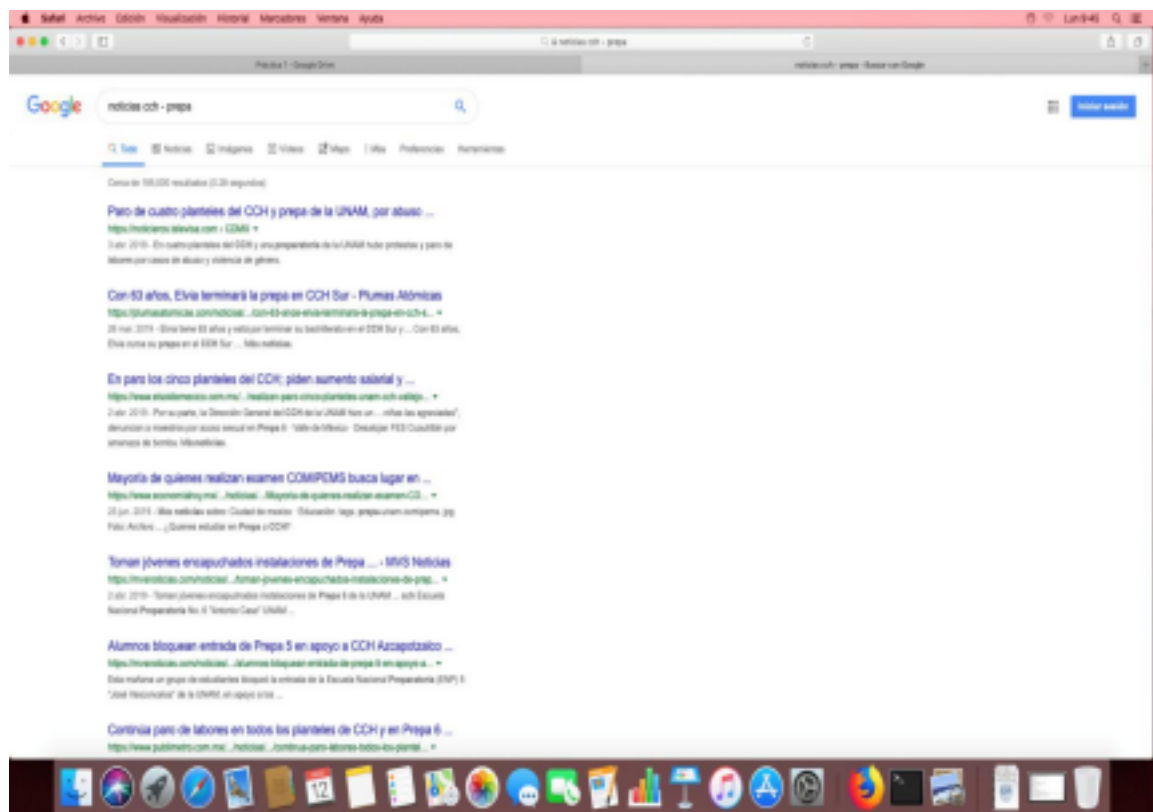
- noticias cch AND prepa



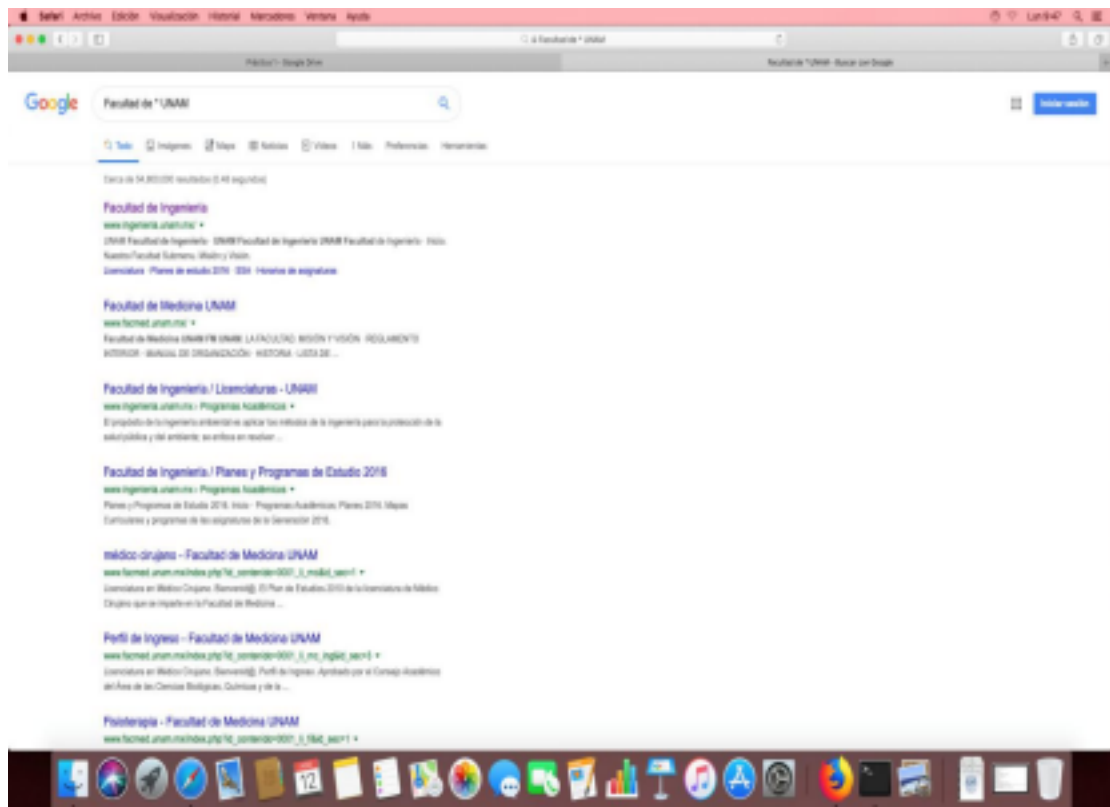
➤ noticias cch OR prepa



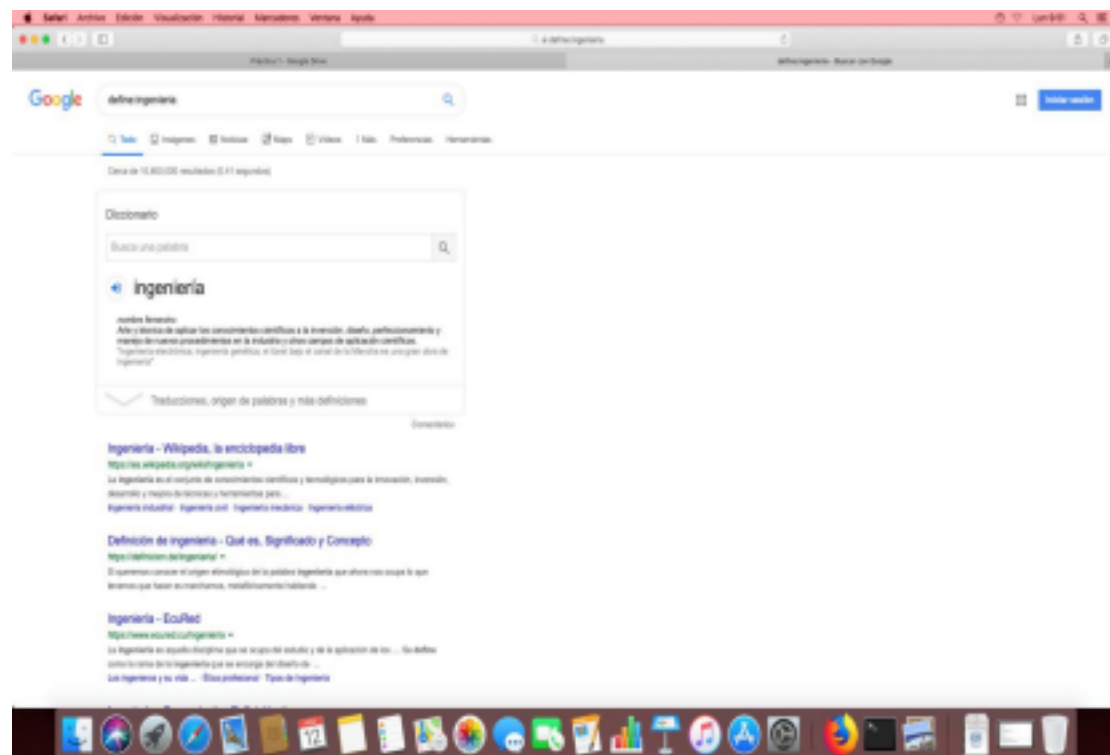
➤ noticias cch –prepa



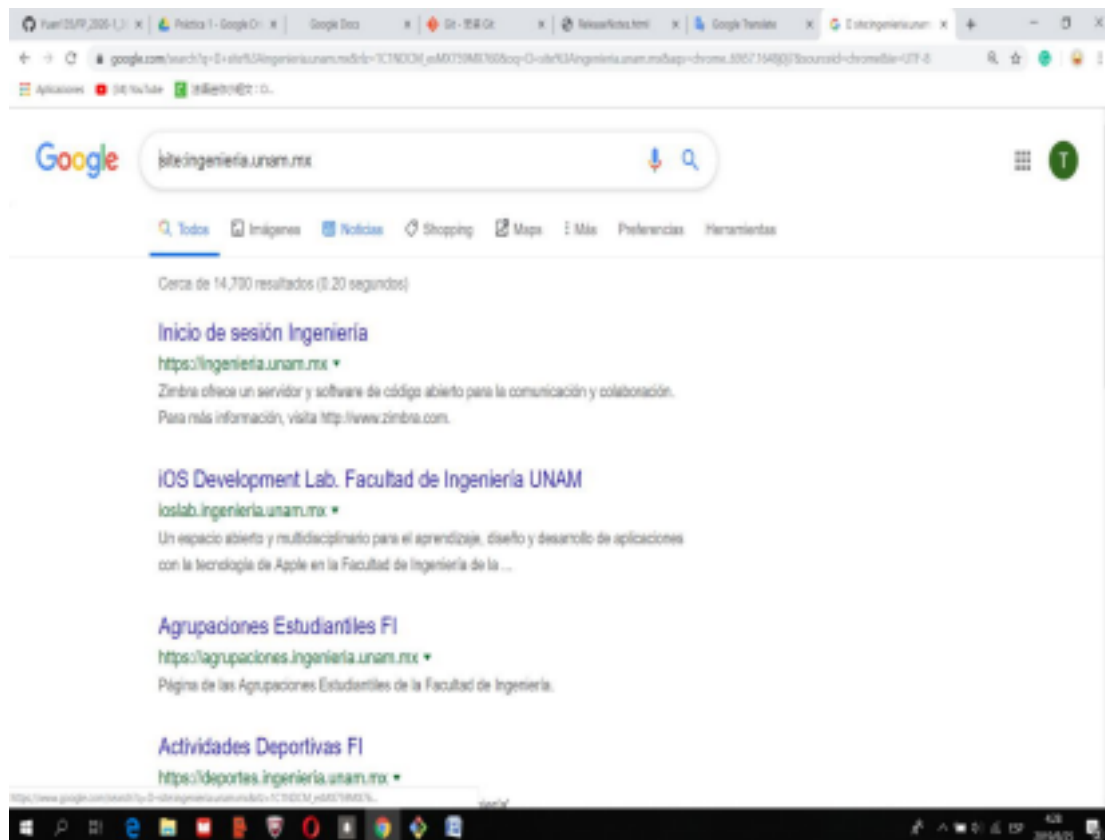
➤ Facultad de \* UNAM



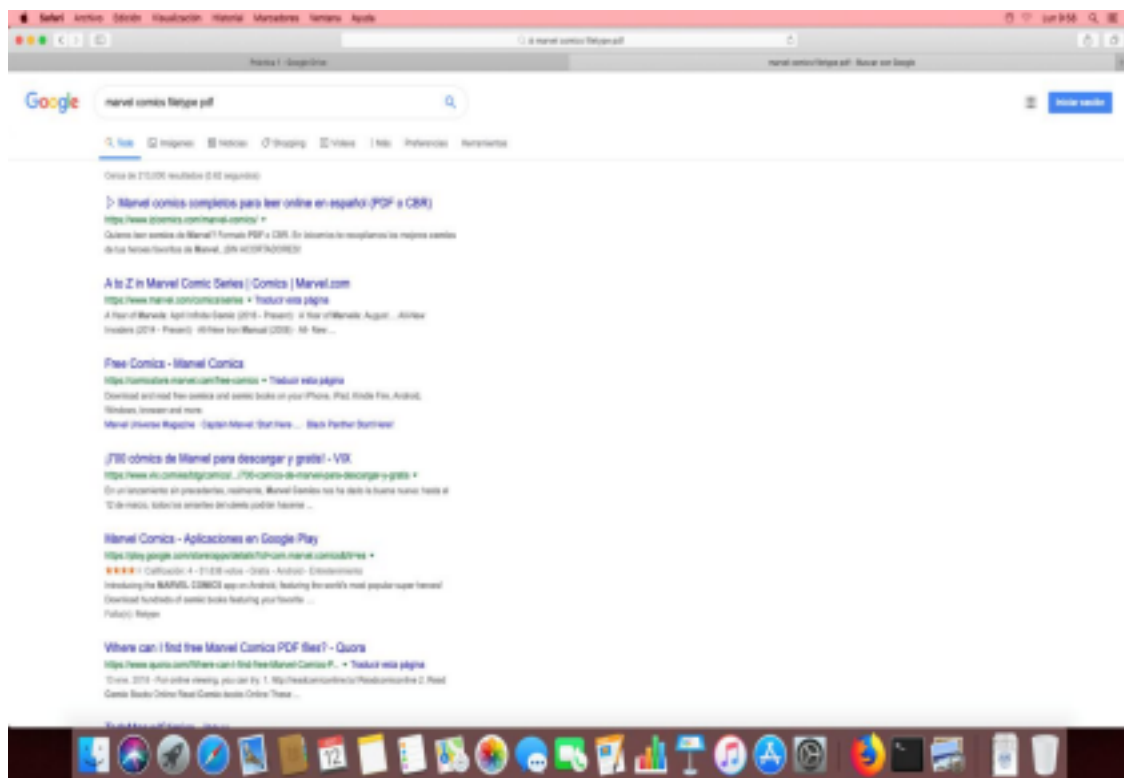
➤ define:ingeniería



➤ site:ingenieria.unam.mx



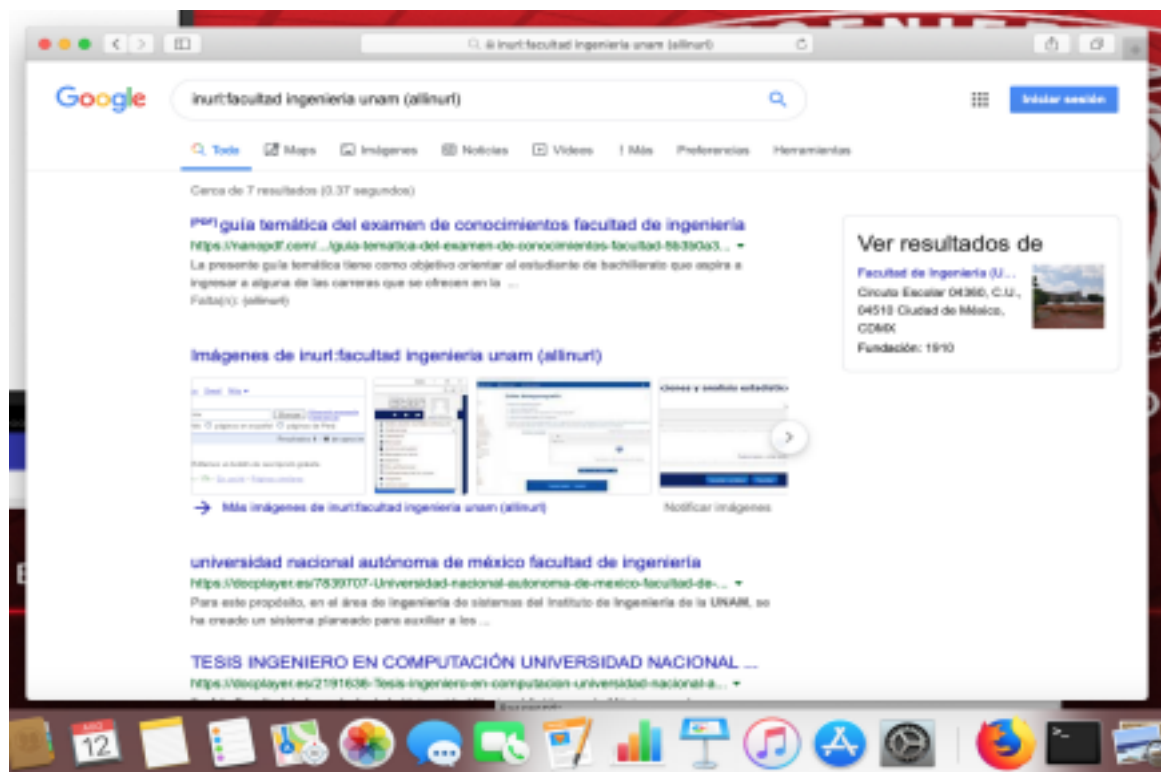
➤ filetype:pdf (PDF,DOCX,TXT,PPT,etc)



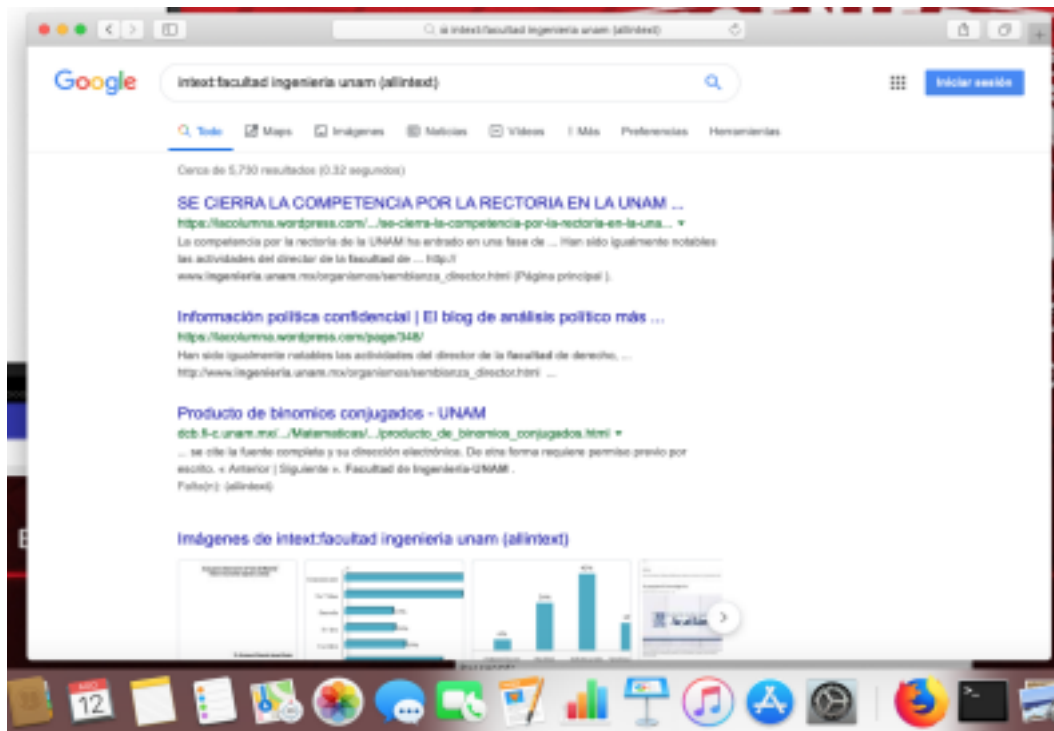
➤ intitle:facultad ingenieria unam (allintitle)



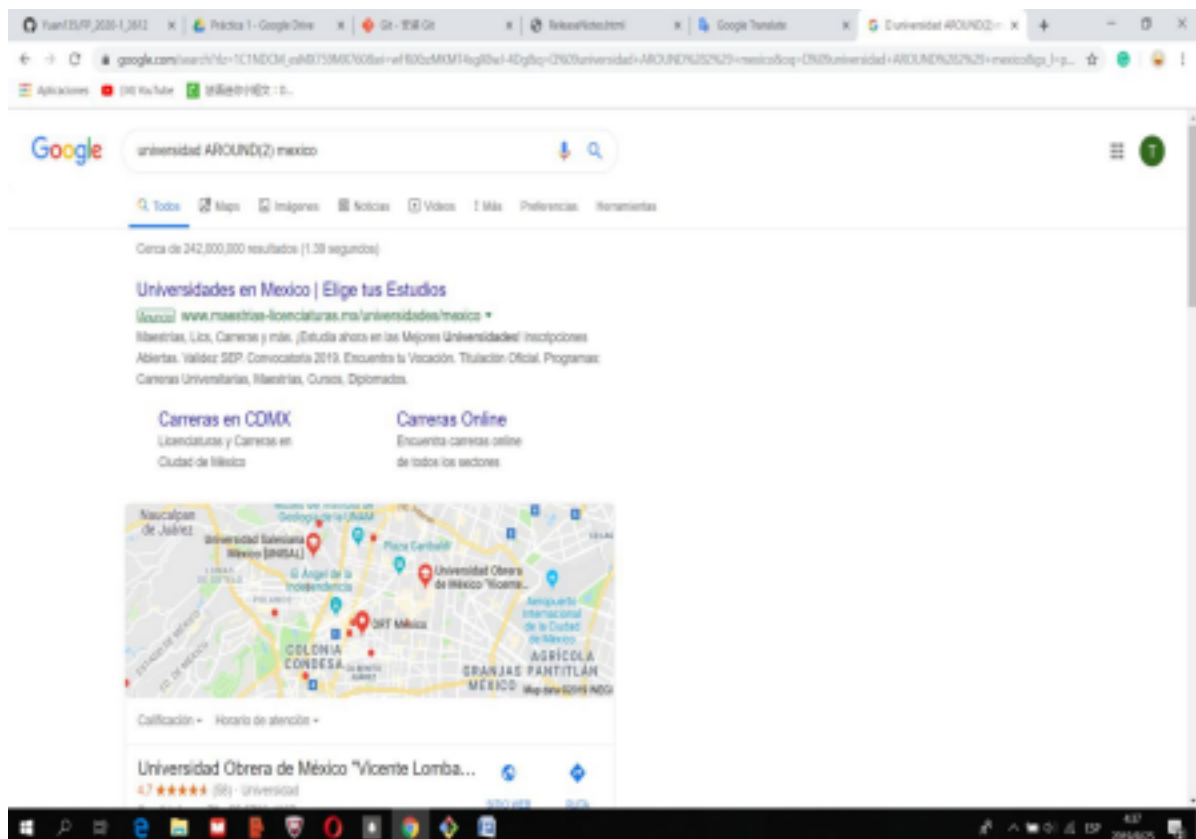
➤ inurl:facultad ingenieria unam (allinurl)



➤ intext:facultad ingenieria unam (allintext)

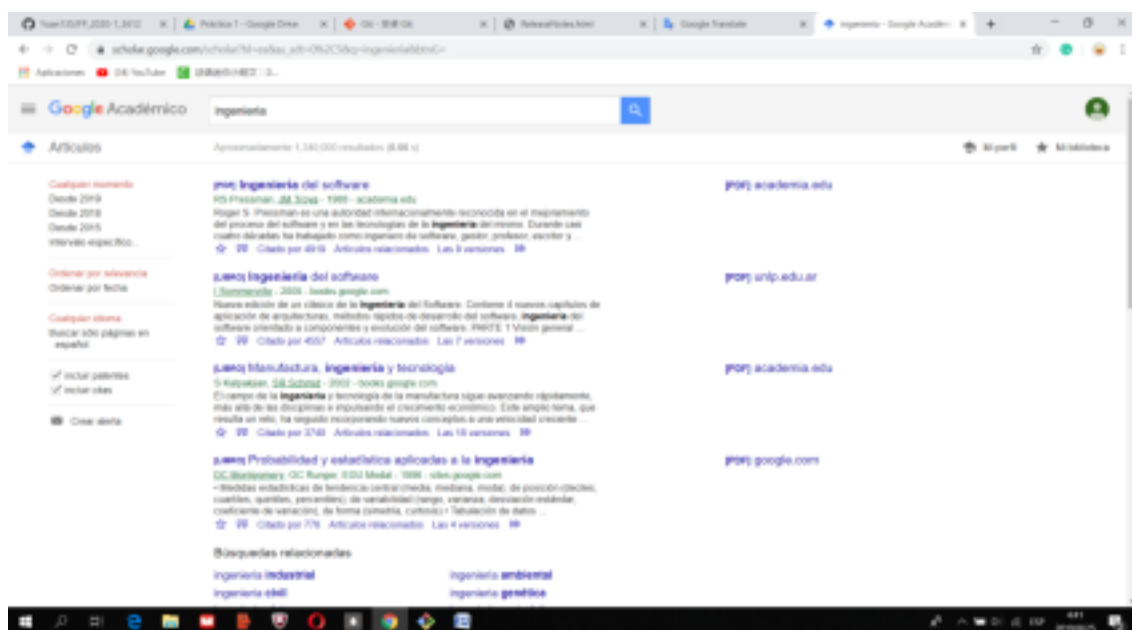
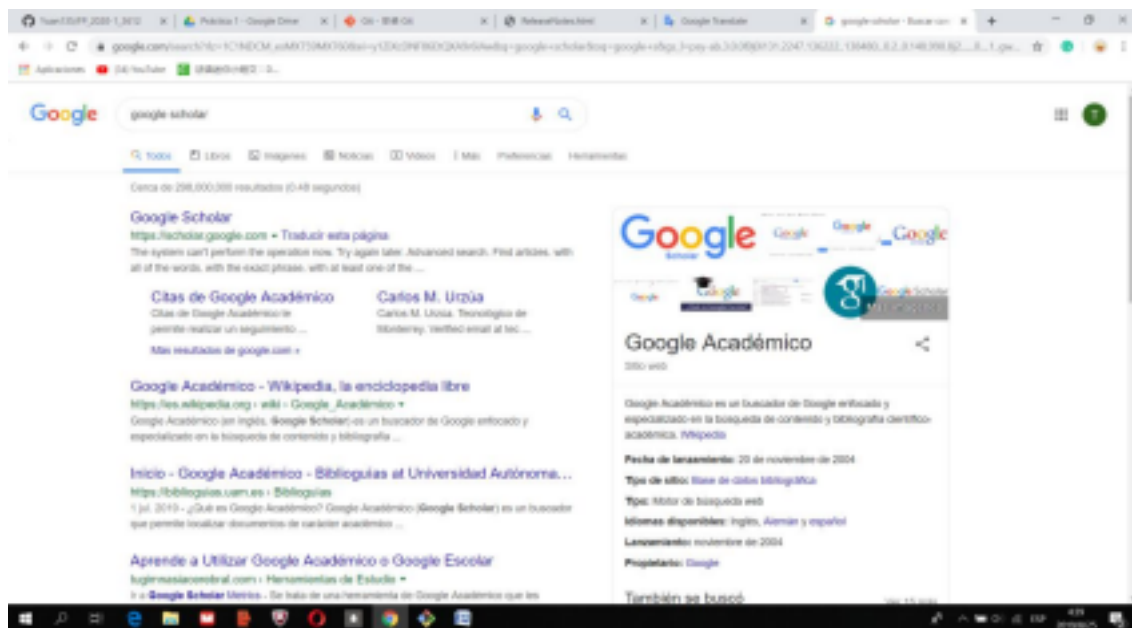


➤ universidad AROUND(2) mexico





➤ Google scholar



- 5 búsquedas y capturas para encontrar artículos relacionados a su carrera

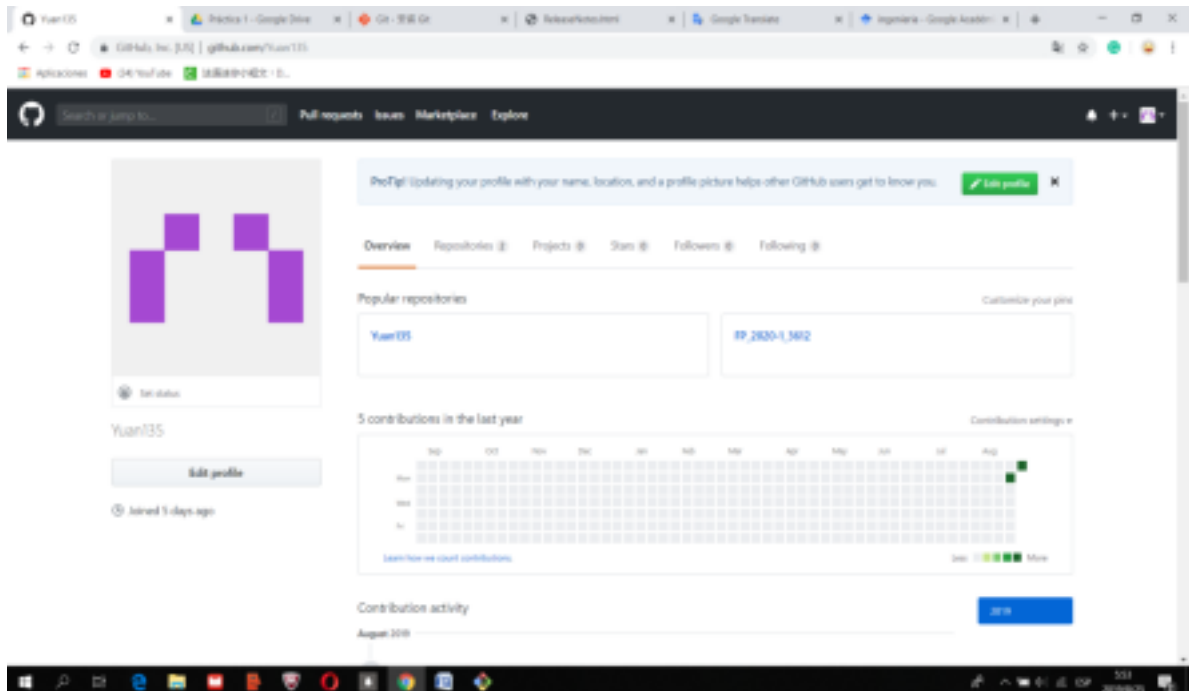








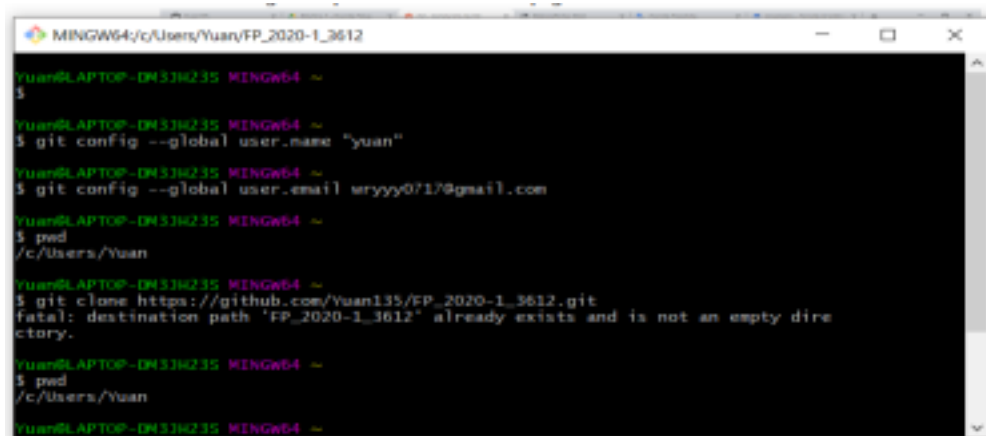
- Git  
Primero hay que crear una cuenta en github



Y luego para que puedo hacer comandos con el git en el sistema de Windows, descargué la aplicación Git desde su página.



Terminando de descargar la aplicación, ya puedo empezar la práctica, primero hay que dar la configuración a git para que se indentifique el programador.



Con la cuenta de github puedo encontrar una liga que sirve para hacer una copia de mi proyecto de forma local.

```
MINGW64/c/Users/Yuan/FP_2020-1_3612
$ git config --global user.email wryyy0717@gmail.com
Yuan@LAPTOP-DM3JH23S MINGW64 ~
$ pwd
/c/Users/Yuan
Yuan@LAPTOP-DM3JH23S MINGW64 ~
$ git clone https://github.com/yuan135/FP_2020-1_3612.git
fatal: destination path 'FP_2020-1_3612' already exists and is not an empty directory.
Yuan@LAPTOP-DM3JH23S MINGW64 ~
$ pwd
/c/Users/Yuan
Yuan@LAPTOP-DM3JH23S MINGW64 ~
$ cd FP_2020-1_3612
Yuan@LAPTOP-DM3JH23S MINGW64 ~/FP_2020-1_3612 (master)
$ pwd
/c/Users/Yuan/FP_2020-1_3612
Yuan@LAPTOP-DM3JH23S MINGW64 ~/FP_2020-1_3612 (master)
$
```

Después de crear una carpeta con el nombre FP\_2020-1\_3612, el github ya tiene registrada mi carpeta y puedo hacer cambios o agregación dentro el sí misma.

Voy a guardar ese trabajo en pdf. en vez de word, y dar un comando “push” al git para que se subir el trabajo al github.

```
MINGW64/c/Users/Yuan/FP_2020-1_3612
$ git add
Nothing specified, nothing added.
Maybe you wanted to say 'git add .'
Yuan@LAPTOP-DM3JH23S MINGW64 ~/FP_2020-1_3612 (master)
$ git add .
Yuan@LAPTOP-DM3JH23S MINGW64 ~/FP_2020-1_3612 (master)
$ git status
On branch master
Your branch is up to date with 'origin/master'.
Changes to be committed:
  (use "git restore --staged <file>..." to unstage)
    new file:   ARCHIVO
    new file:   "Proyecto1/Pr\303\241cticas/Pr\303\241ctica 1.pdf"
Yuan@LAPTOP-DM3JH23S MINGW64 ~/FP_2020-1_3612 (master)
$ git push
Everything up-to-date
Yuan@LAPTOP-DM3JH23S MINGW64 ~/FP_2020-1_3612 (master)
$
```