

Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

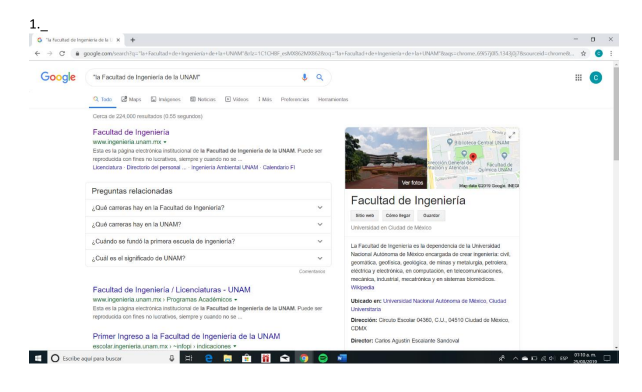
Laboratorio de docencia

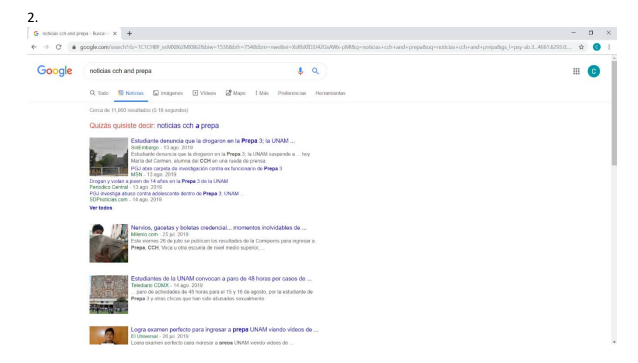
Laboratorios de computación salas A y B

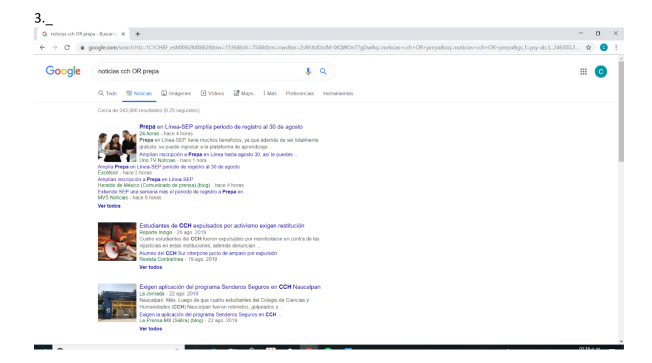
Profesor:	Alejandro Esteban Pimentel Alarcon
Asignatura:	Fundamentos de programación
Grupo:	Bloque 135
No de Práctica(s):	Número 1
Integrante(s):	Individual. Ortiz Garcia Cesar Alan.
No. de Equipo de cómputo empleado:	5
No. de Lista o Brigada:	9070
Semestre:	Número 1
Fecha de entrega:	Lunes 25 de Agosto
Observaciones:	Ninguna
	CALIFICACIÓN:

Actividad:

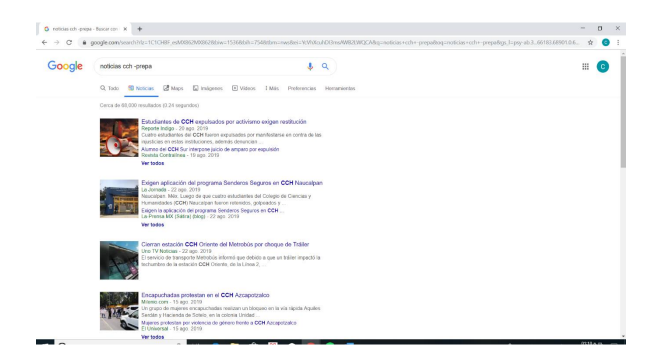
Búsqueda y captura de todos los ejemplos, y al menos 3 combinaciones.



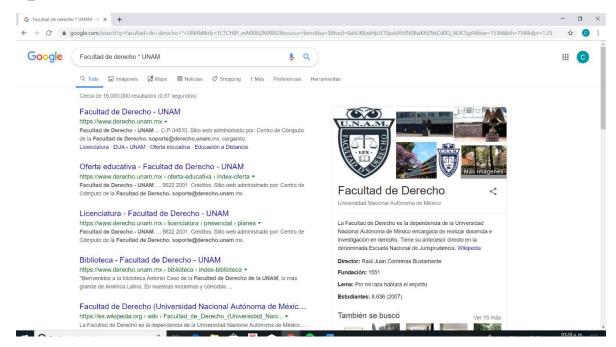




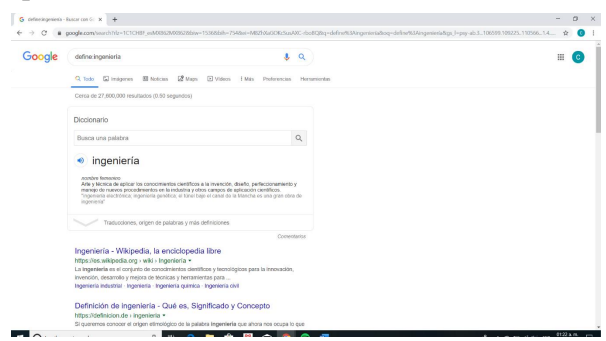
4.-

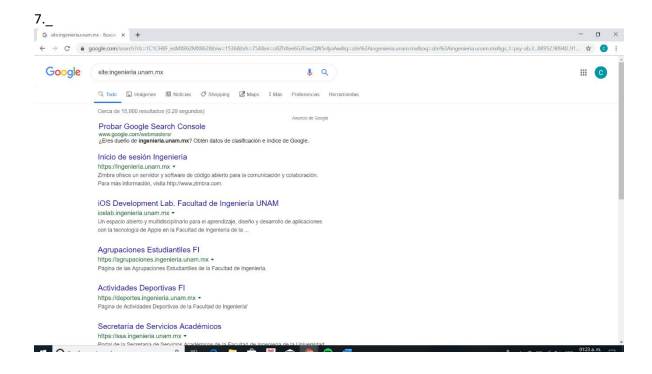


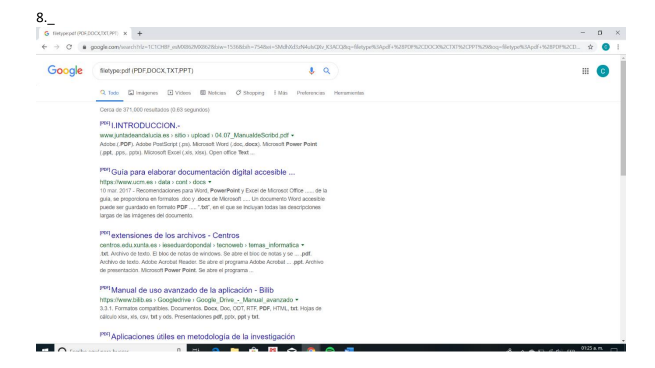
5._

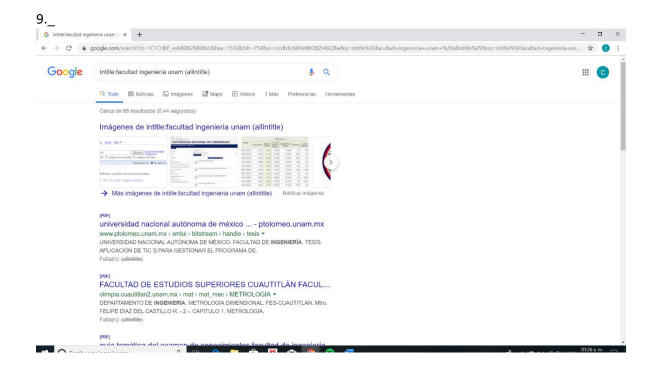


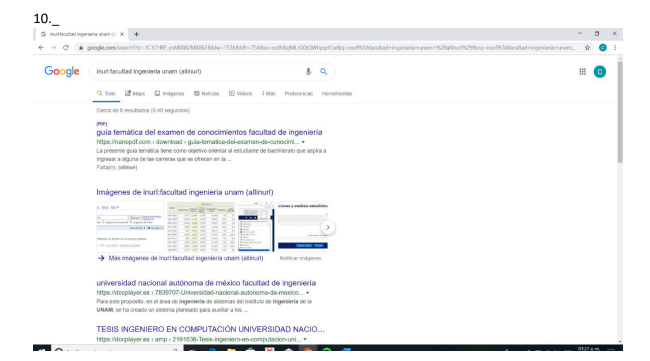
6._



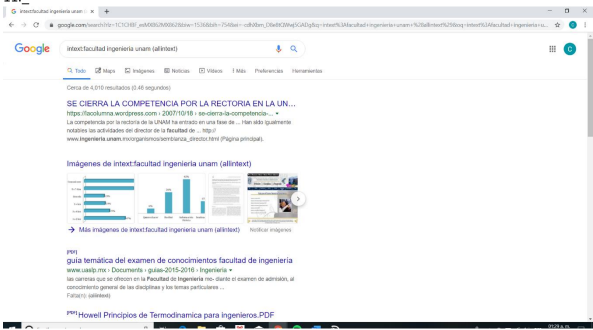




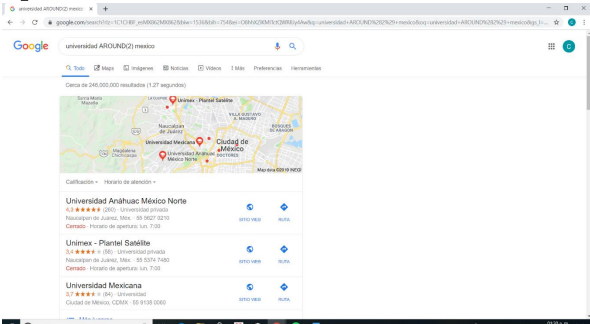


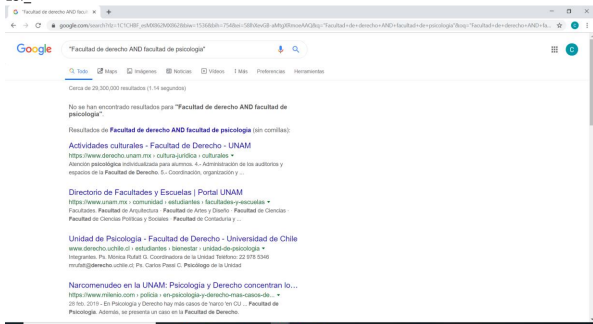




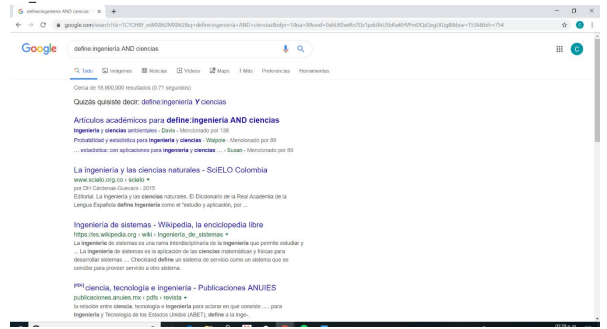


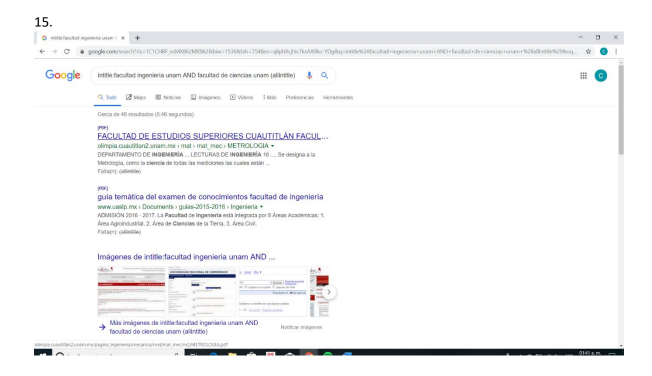
12._



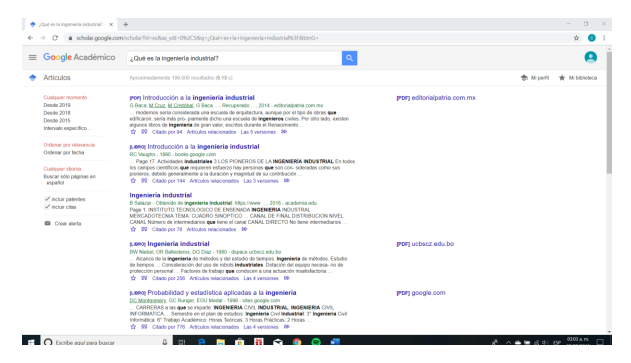


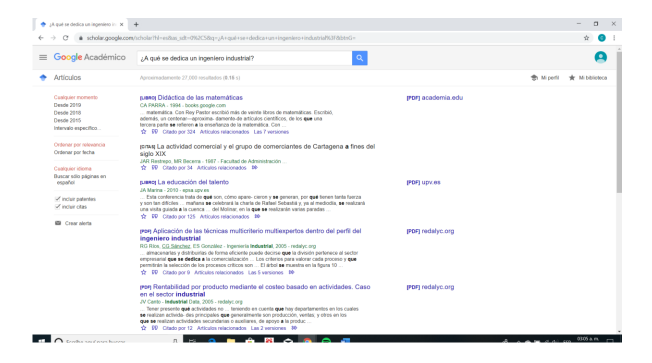
14._

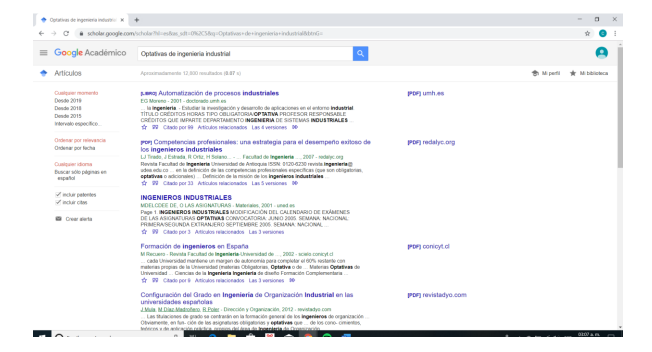


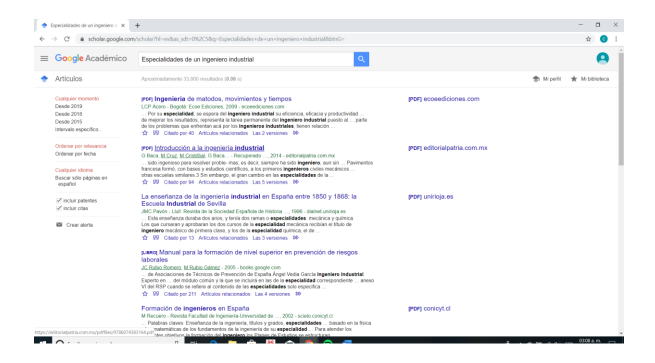


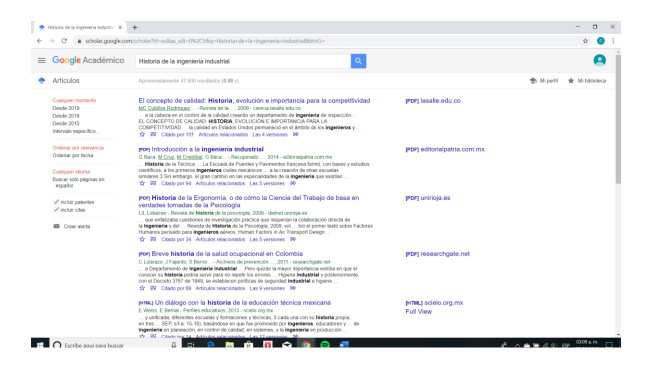
5 búsquedas y capturas para encontrar artículos relacionados a su carrera.



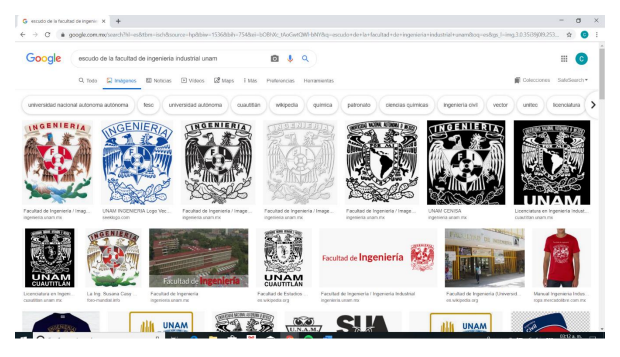


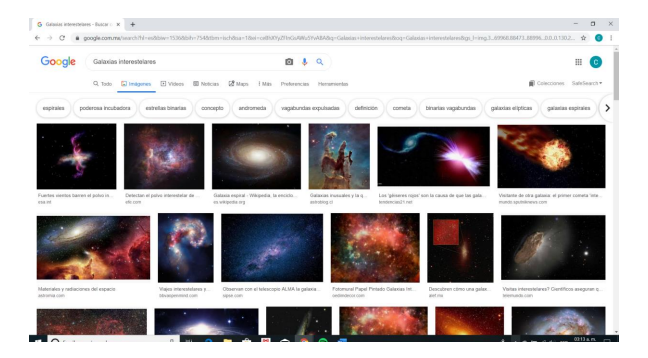






Buscar la imagen del escudo de la facultad, y otra imagen más que les interese





Control de versiones.

Para esta parte empezamos a aprender de las diapositivas como hacer nuestra cuenta y los comandos, esta parte si fue algo difícil porque no recuerdo haber trabajado con algo así antes, los comandos, me di cuenta de que deben de ser muy específicos porque cualquier error ya esta todo mal y no hay vuelta atrás, así que debemos de ser cuidadosos y estar atentos a que estamos escribiendo y lo que queremos crear.

Para esta parte en un principio no sabía si estaba mal o si estaba bien, pero ya con ayuda de algunos compañeros entendí como hacerlo.

```
No commits yet
nothing to commit (create/copy files and use "git add" to track)
Pakistan31:paoyecto alumno$ ecgo"Mi primer provecto"> README
-bash: ecgoMik primer proyecto: command not found
akistan31:proyecto alumno$ git status
On branch master
No commits yet
Untracked files:
 (use "git add <file>..." to include in what will be committed)
nothing added to commit but untracked files present (use "git add" to track)
Pakistan31:proyecto alumno$ touch archivo 1
Pakistan31:proyecto alumno$ touch archivo 2
Pakistan31:proyecto alumno$ tocuh archivo 3
-bash: tocuh: command not found
Pakistan31:proyecto alumno$ git add
Nothing specified, nothing added.
Maybe you wanted to say 'git add .'?
Pakistan31:proyecto alumno$ add
-bash: add: command not found
Pakistan31:proyecto alumno$ git status
On branch master
No commits yet
Untracked files:
  (use "git add <file>..." to include in what will be committed)
         README
 nothing added to commit but untracked files present (use "git add" to track)
 Pakistan31:proyecto alumno$ echo "*.temp">.gitignore
  akistan31:proyecto alumno$ touch pruebas.temp
```

```
oruega30:- alumno$ git config --global user.name "VICTORIA"
oruega30:- alumno$ git config --global user.email victoriavillanueva112@gmail.com
oruega30:- alumno$ git config --global core.editor nano
oruega30:- alumno$ mkdir proyecto
oruega30:~ alumno$ cd proyecto
oruega30:proyecto alumno$ git init
nitialized empty Git repository in /Users/alumno/proyecto/.git/
Woruega30:proyecto alumno$ git status
in branch master
No commits yet
nothing to commit (create/copy files and use "git add" to track)
Foruega30:proyecto alumno$ echo "Mi primer proyecto" > README
Noruega30:proyecto alumno$ git status
On branch master
No commits yet
Untracked files:
  (use "git add <file>..." to include in what will be committed)
nothing added to commit but untracked files present (use "git add" to track)
Noruega30:proyecto alumno$ git add README
Noruega30:proyecto alumno$ git status
On branch master
No commits yet
Changes to be committed:
   (use "git rm --cached <file>..." to unstage)
          new file: README
```

En esta parte estuve probando y experimentando los diferentes comandos de la cuenta y de el programa en si para ver que salía.