

#### Carátula para entrega de prácticas

Código	FODO-42
Versión	01
Página	1/1
Sección ISO	
Fecha de	25 de junio de
emisión	2014

Secretaría/División: División de Ingeniería Eléctrica Área/Departamento: Laboratorios de computación salas A y B

# Laboratorios de computación salas A y B

Profesor:	M.I. Heriberto García Ledezma
Asignatura:	Fundamentos de programación
Grupo:	24
	1
	Cervantes Zapata Elizabeth
Semestre:	2017-2
Fecha de entrega:	18-02-2017
Observaciones:	
	CALIFICACIÓN:

### **OBJETIVOS**

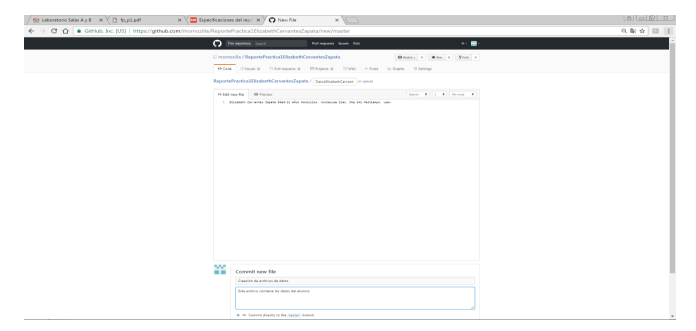
Descubrir y utilizar herramientas de software que se ofrecen en Internet que permitan realizar actividades y trabajos académicos de forma organizada y profesional a lo largo de la vida escolar, tales como manejo de repositorios de almacenamiento y buscadores con funciones avanzadas.

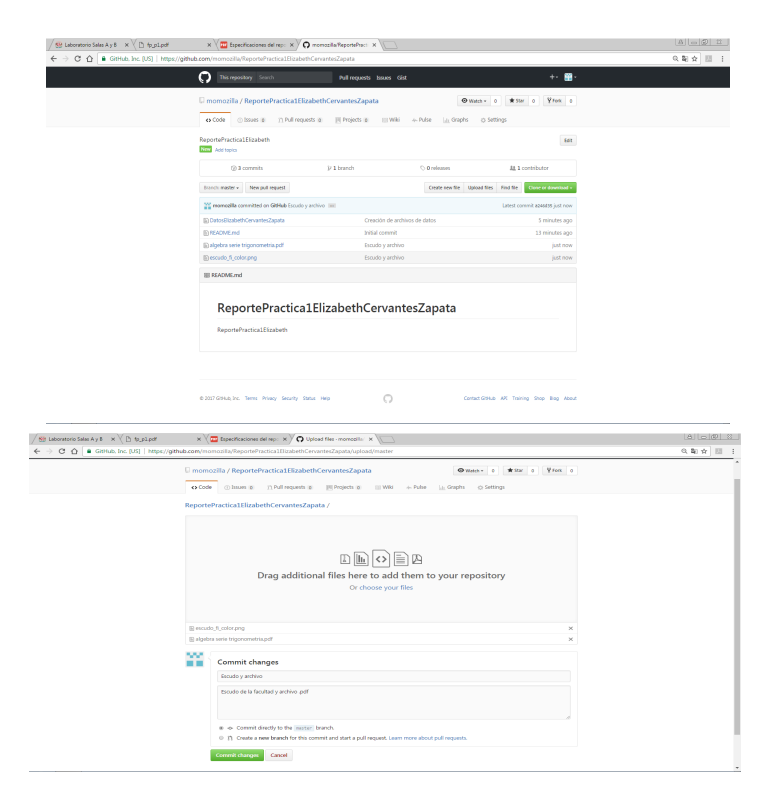
#### **DESARROLLO**

En esta sección el alumno desarrollará los ejercicios para el reporte de la práctica.

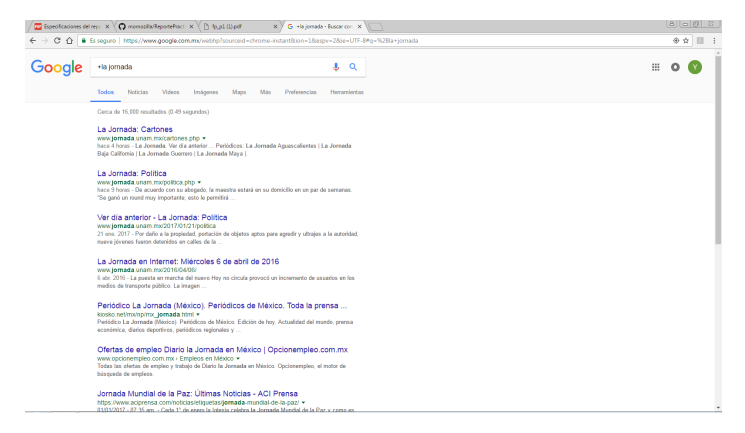
### 1.

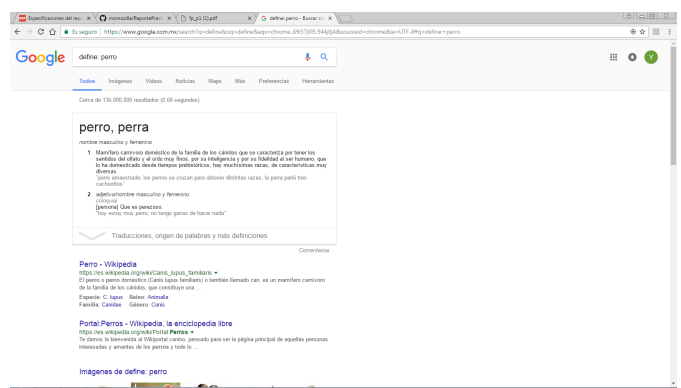
- Creación de cuenta en github.com
- Creando nuestro primer repositorio
- Creación de archivos en nuestro repositorio
- Creamos un archivo
- Creamos un archivo de .pdf e imagen
- Modificando un archivo

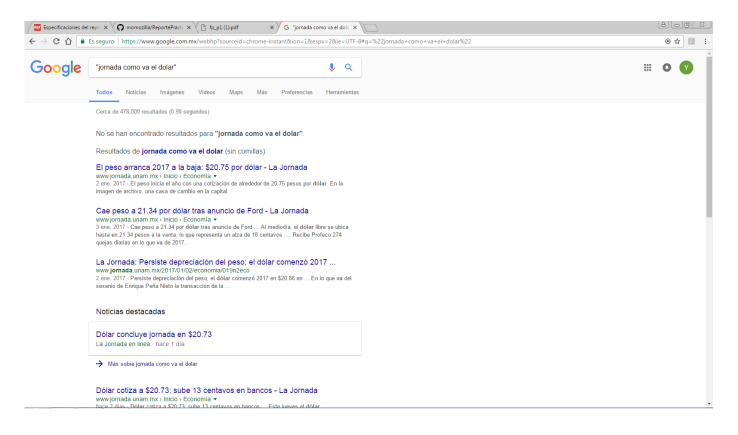


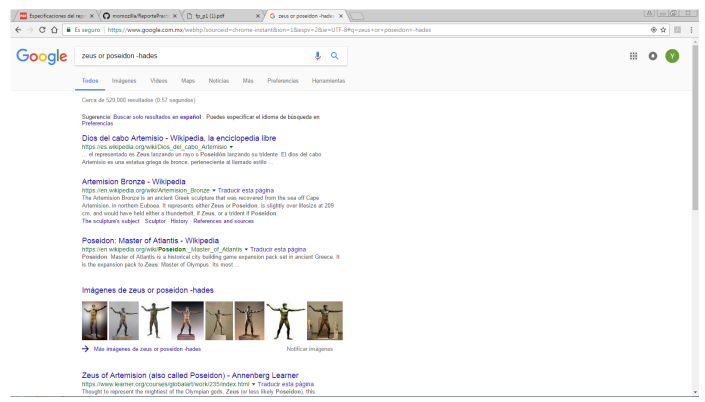


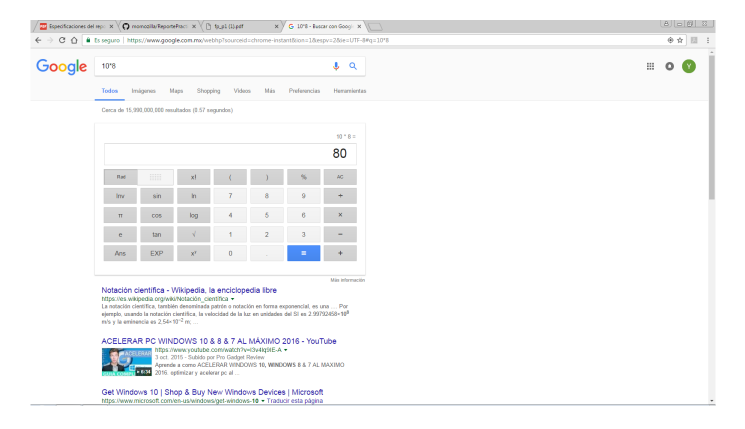
## 2. Realizar una búsqueda de información en Internet.

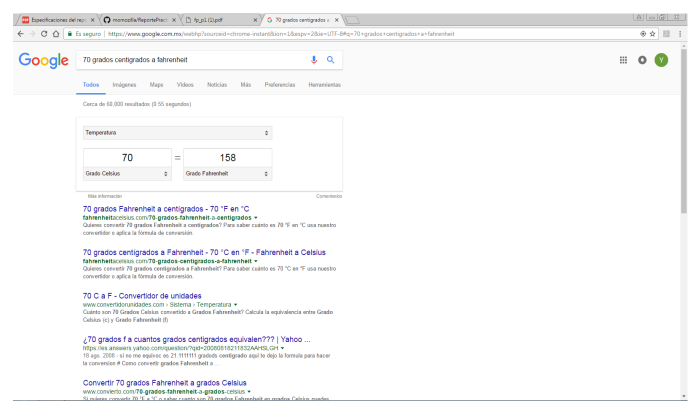


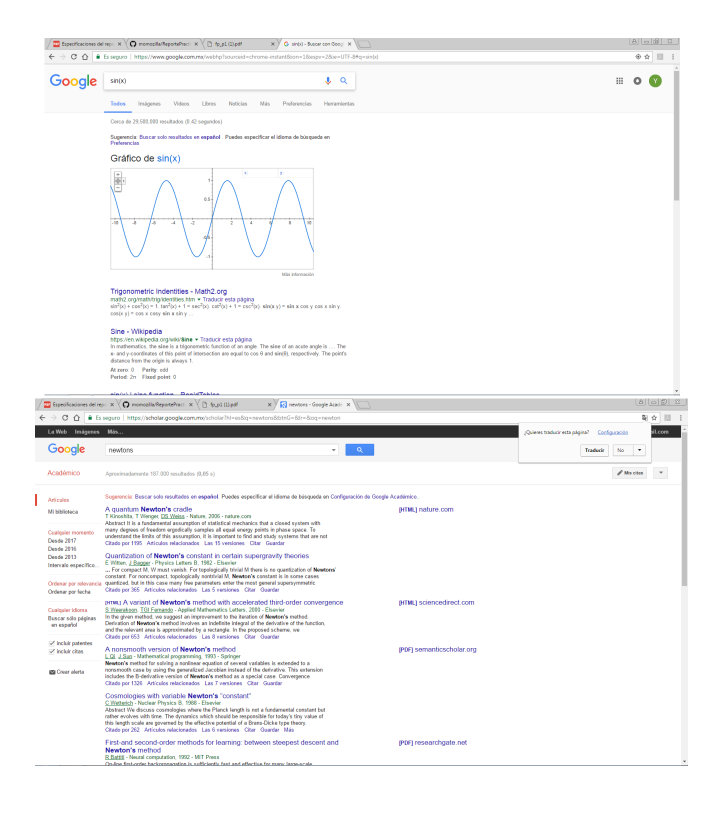


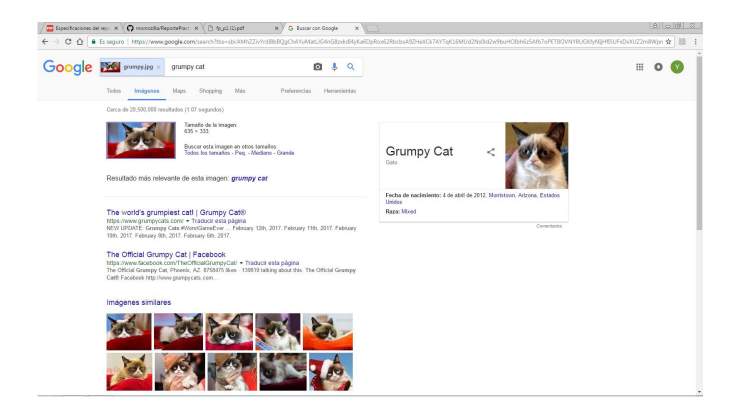








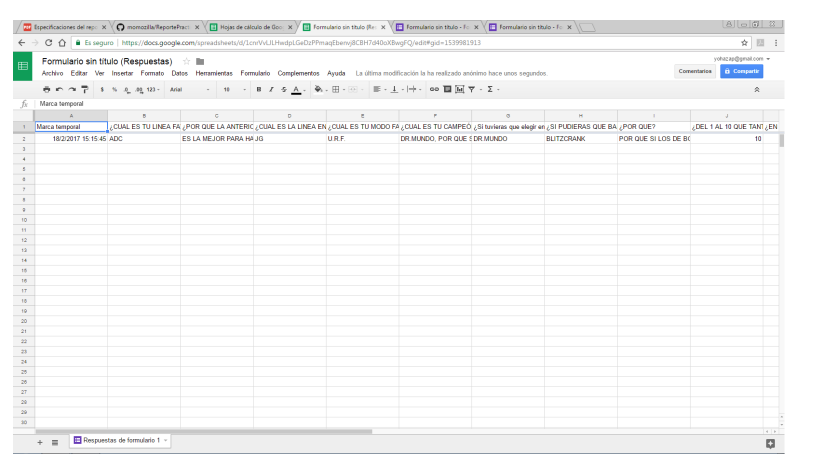




# 3. Realizar un cuestionario en línea con google forms.

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfCReOvV0YCPwSOCLs97uEOvdzyla7v9yC594f6rrlZTLL65w/viewform

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfCReOvV0YCPwSOCLs97uEOvdzyla7v9yC594f6rrlZTLL65w/viewform?c=0&w=1



#### **CONCLUSIONES**

En esta sección el alumno redactará conclusiones de la práctica con respecto a los objetivos planteados.