

Caratula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

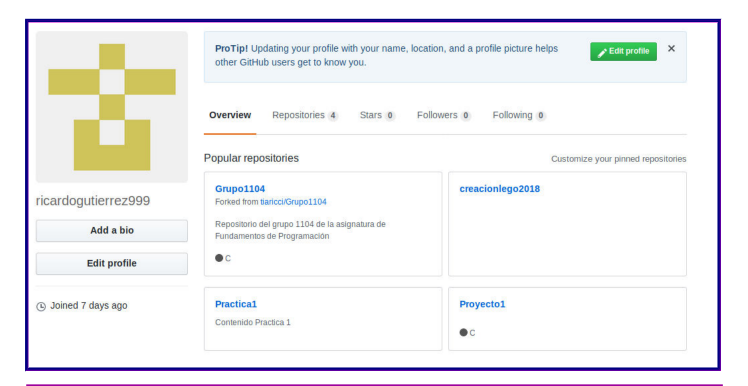
Laboratorio de docencia

Laboratorios de computación salas A y B

Profesor:	Tanya Itzel Arteaga Ricci
Asignatura:	Fundamentos de Programacion
Grupo:	1
No de Práctica(s):	1
Integrante(s):	Gutierrez Hernandez Ricardo Alberto
Semestre:	2019-1
Fecha de entrega:	19 de Agosto del 2018
Obervaciones:	
	CALIFICACIÓN:

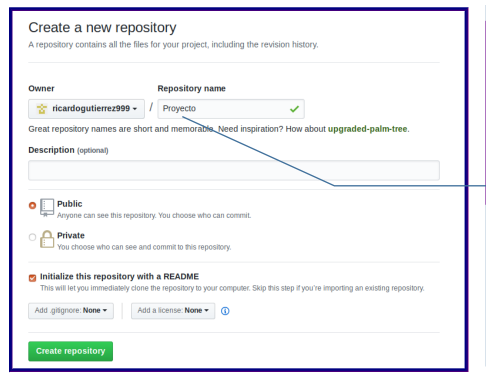
PRIMERA PARTE

1. CREACIÓN DE CUENTA GITHUB



Se puede apreciar el nombre de perfil: ricardogutierrez999, lo que indica la creación de un nuevo usuario.

2. CREACIÓN DE NUEVO PROYECTO EN GITHUB

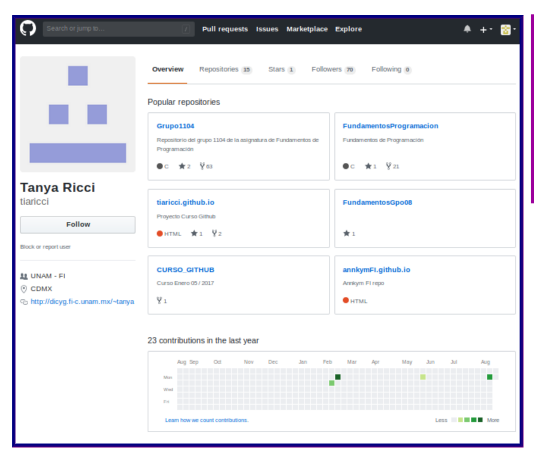


Se puede apreciar el nombre del repositorio: Proyecto, el cual indica la creación de un nuevo archio tipo proyecto.



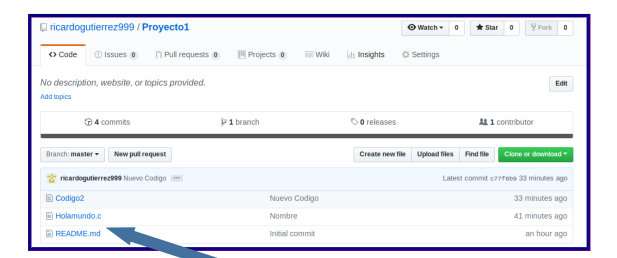
2. USUARIO Y CÓDIGO HOLA MUNDO

2.1 BÚSQUEDA DE USUARIO: TIARICCI



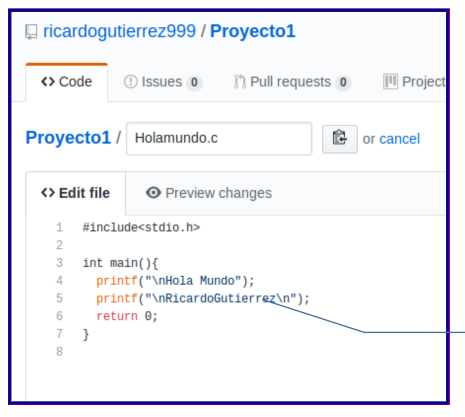
Se puede apreciar el nombre de usuario: tiaricci.

2.2 COPIA DE CODIGO: HOLA MUNDO



Se puede apreciar el codigo: Hola Mundo en el repositorio Proyecto1.

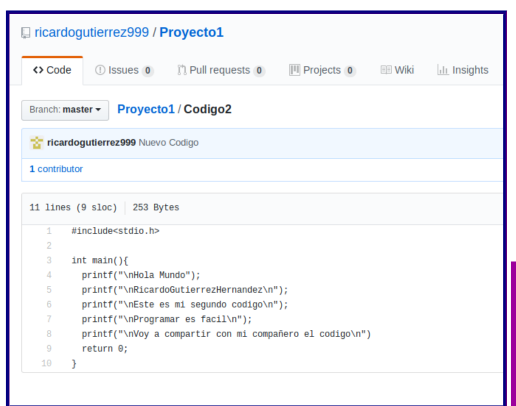
4. CÓDIGO CON NOMBRE



Se puede apreciar el codigo: Hola Mundo con el nombre del usuario.



5. NUEVO CÓDIGO



Se puede apreciar un nuevo código con las lineas del código previo.

5. HISTORIAL



SEGUNDA PARTE

Responda las siguientes preguntas según corresponda

1. ¿Cual es la diferencia entre un navegador y un buscador?

Navegador: es un software que permite el acceso a la Web, por el cual se pueden archivos de texto, archivos con contenido audiovisual. De igual forma es un medio de enlace de un sitio con otro, que permite el intercambio de información al enviar o recibir correo electrónico.

Buscador: es un programa servidor que ofrece acceso libre a la conexión web y a través del mismo se realizan búsquedas de una infinidad de archivos de texto, y o audiovisuales, así como también sitios electrónicos para enviar y recibir correo.

2. ¿Que es un meta buscador?

Es un sistema informático que al no tener una base de datos propia recolecta una con los programas con mayor número de búsqueda en los diferentes buscadores.

3. Imagen de 7 navegadores

2008	2009	2015	2001
chrome		O COMMON MONITOR Edge	Yandex

2002	2007	2012







4. Imagen de 7 buscadores

2009	1995 (dogpile)	1998 (Ixquick)
bing	Topic production Topic produ	E motor de bioquete note confidencial del mundo. P # Agregor an Channe A Establicar como papro de noce

Mapa de los navegadores en dispositivos móviles Navegador de Internet más utilizado en dispositivos móviles por país (octubre de 2016) Chrome Opera Safari Firefox UC Browser Android El 51,3% del tráfico mundial de Internet proviene de dispositivos móviles El 51,3% del tráfico mundial de Internet proviene de dispositivos móviles Statista Estatista Statista Statista Statista Statista Statista





5. Para usted, ¿cual es el mejor navegador y por que?

Mozilla FireFox; tiene un gran nivel de adaptabilidad a Linux y permite búsquedas ágiles y buen funcionamiento.

6. Para usted, ¿cual es el mejor buscador y por que?

Dogpile; porque funciona como un meta buscador y reúne información de otros buscadores como google y yahoo para reunirlos en una sola base de datos.

7. Google Search (Búsqueda de imagen)

La Creatividad es la inteligencia divirtiendose... y es un derecho universal...



Tamaño: 112 Kb

Signifcado: Licencia de Derechos de

Autor: Creative Commons; Attribution; Noncommercial; Noderivatives

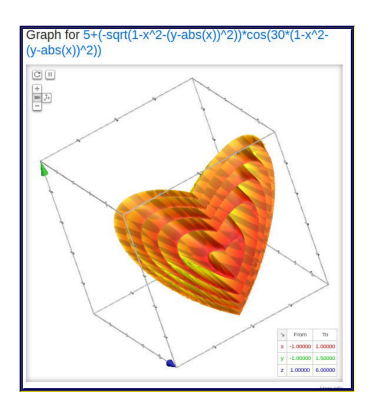
Año de fundación: 2001

Director Ejecutivo CEO: Ryan Merkley

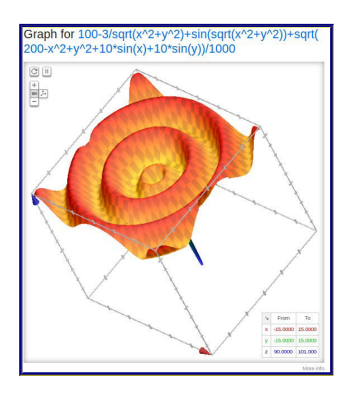
Fundador: Lawrence Lessig

Página Oficial: http://creativecommons.org/

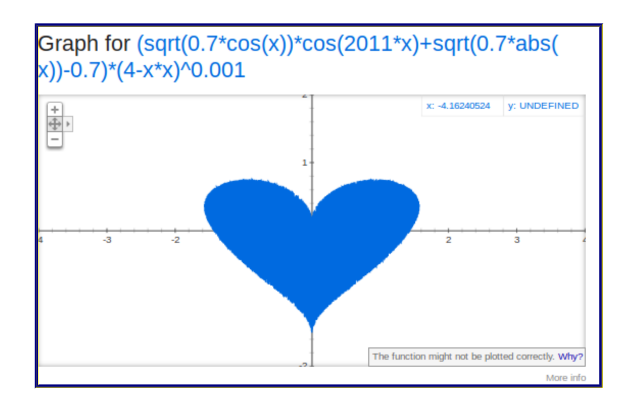
8. Gráfica Google Search. Corazón 3D



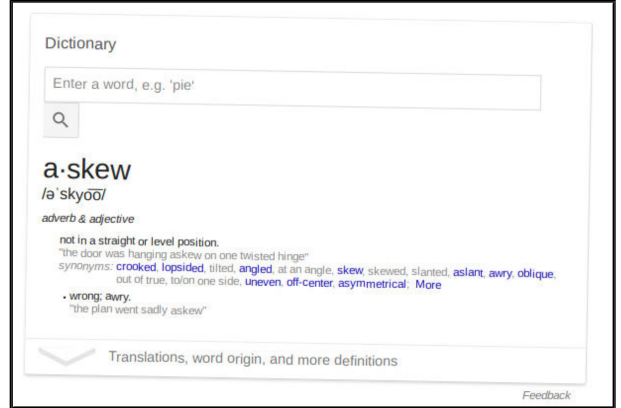
9. Gráfica Google Search. Hoyo Negro



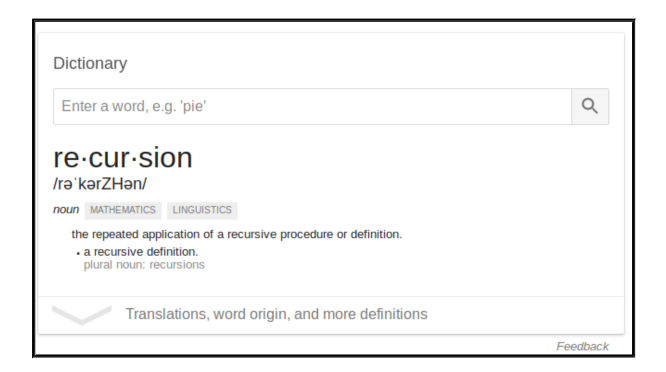
10. Gráfica Google Search. Corazón 2D



11. Google Search para palabra



12. Google Search para palabra deseada



13. ¿Que es un Easter Egg?

Son características adicionales dentro de programas de computo, videos, imágenes, etc. Están escondidas por lo que se consideran bromas y generan una sensación de humor. Se consideran bonus del propio archivo o programa.

14. Google Location History

¿Cuantos lugares ha registrado Google que ha estado?

Se han registrado varios lugares nacionales, principalmente la Universidad Nacional Autónoma de México

Dato:

El servicio de Google Location History no registra ubicaciones si el dispositivo electrónico portátil a cuya dirección IP ha sido asignada una cuenta de Google, no tiene el sistema GPS en funcionamiento por

elección del usuario con el propósito de mantener su confidencialidad de estancias y movimientos terrestres, marítimos y aéreos por razones independientes.

CONCLUSIONES

Es contundente el hecho de que existe una gran variedad de navegadores y buscadores web, puesto que el conocimiento de estos, tanto de su existencia como configuración y uso permiten al usuario mas libertad de elección. Posibilitan el desprendimiento de lo común, lo usual y lo que a simple vista tiene la apariencia de ser la mejor opción por ser la única. Esto mismo es causa de control por parte de los servidores web, si los usuarios no aprenden a manejar otras bases de datos, a mezclar el uso sin dar preferencias a sitios en particular: a ser mas responsables con el uso del Internet, propiciando un mayor uso informado de sistemas operativos, el aprovechamiento de sus herramientas y la No-centralización de las bases de datos, los historiales y ubicaciones, al mismo tiempo que el usuario siente mas confianza, seguridad y control sobre si mismo y su actividad informativa.