|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| escudofi_color_m2008_jpg | **Carátula para entrega de prácticas** | | Código |  |
| Versión | 02 |
| Página | 1/1 |
| Sección ISO |  |
| Fecha de emisión | 25 de junio de 2014 |
| Secretaría/División: División de Ingeniería Eléctrica | | Área/Departamento: Laboratorios de computación salas A y B | | |

Laboratorio de computación

salas A y B

|  |  |
| --- | --- |
| *Profesor:* | Rodriguez Espino Claudia |
| *Asignatura:* | Fundamentos de Programación |
| *Grupo:* | 1102 |
| *No de Práctica(s):* | #1 |
| *Integrante(s):* | Velázquez de León Lavarrios Alvar |
|  |  |
|  |  |
| *Semestre:* | Primero |
| *Fecha de entrega:* | 18 de Agosto de 2017 |
| *Obervaciones:*: |  |
|  |  |

CALIFICACIÓN: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Objetivos

Conocer y utilizar las diferentes funciones de software que se ofrecen en internet para ralizar actividades y trabajos que conllevan a la organización profesional.

Desarrollo

En el laboratorio de computación se hicieron diversas búsquedas específicas con el buscador de internet Google; para ello se emplearon algunos simbolos con los cuales el buscador interpreta qué información en general es la que se está queriendo encontrar, o bien, qué información en particular se quiere omitir, el año de creación del enlace a la página que se está buscando, buscar imágenes en específico, etc.

A partir de dichos commandos se pidió realizar búsquedas de algunos temas generales, artículos en específico, definiciones de conceptos, archivos con título y format específicos, imágenes en las cuales no se incluya algún tema, hacer cálculos directos, graficar ecuaciones, encontrar libros de autores con fecha específica, entre otros. Luego se ordenó buscar algunos ejemplos de recorridos virtuales; uno en la página web de la biblioteca de la UNAM, y otro en la página del Museo Nacional de Antropología. Ésto con el propósito de conocer otro servicio de software en internet.

Finalmente se llevó a cabo una tarea en casa la cual consistió en crear una cuenta en una página web llamada GitHub para crear un repositorio de archivos, el cual muestra nuevamente otro ejemplo de herramienta de software que se proporciona en internet.

Conclusiones

Las herramientas que se proporcionan en páginas de internet han sido de mucha utilidad para solucionar problemas básicos de la manera más rápida y prudente posible, debido a que algunas personas no pueden contar con los programas necesarios a su disposición por diversos motivos. Por ello internet nos ha demostrado ser una gran utilidad en cualquier ámbito de resolución de problemas cotidianos.

Mi repositorio en GitHub

<https://github.com/alvarvelazquezdeleonlavarrios/practica1_fdp>