

MANUAL DE PRACTICAS



Nombre de la práctica	Creación De Script			No.	3
Asignatura:	Arquitectura De Computadoras	Carrera:	Ingeniería En Sistemas Computacionales	Duración de la práctica (Hrs)	1 hr
Nombre:	Roselin Adriana Marcelino Bautista				

I. Competencia(s) específica(s):

Conoce e identifica las arquitecturas adecuadas para implementación de sistemas de procesamiento paralelo.

II. Lugar de realización de la práctica (laboratorio, taller, aula u otro):

Aula De Clases

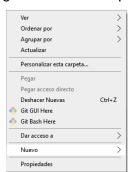
III. Material empleado:

- Computadora
- Bloc De Notas

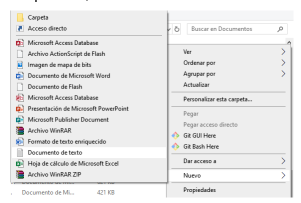
IV. Desarrollo de la práctica:

Cambiar Icono A Un Script

1. presionamos clic derecho, se desplegó una barra de opciones y seleccionamos nuevo.



2. Se desplegó otro menú de opciones, seleccionamos Documento De Texto.



3. Dimos clic a nuestro documento de texto y escribimos el nombre de Ipconfig.bat

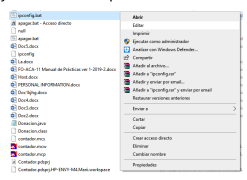




MANUAL DE PRACTICAS



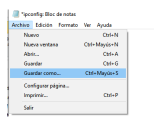
4. Presionamos Clic Derecho y selecciona la opción de Editar



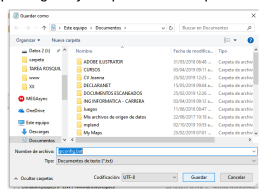
5. Escribimos el siguiente código.



6. Seleccionamos Archivo, Guardar Como.



Escribimos el nombre de Ipconfig.bat y aceptamos el remplazo de nuestro archivo.



8. Dimos clic derecho a nuestro archivo, seleccionamos Crear Acceso Directo.

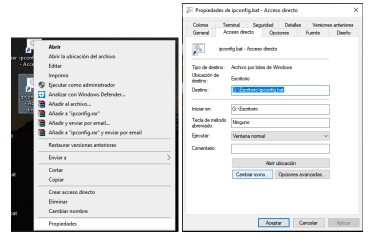


GOBIERNO DEL ESTADO DE MÉXICO

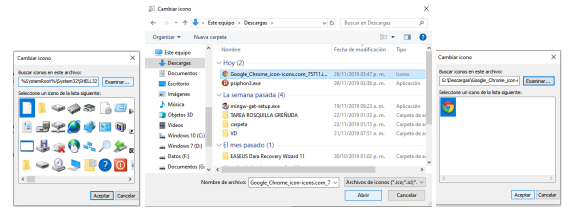
MANUAL DE PRACTICAS



9. Dimos clic derecho a nuestro Acceso directo, seleccionamos cambar de icono.

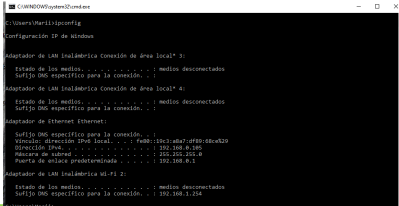


10. Presionamos el botón de Broswe, buscamos la ubicación de nuestro icono y presionamos aceptar a nuestras ventanas que se encuentran abiertas.



11. Al correrlo se observan todas las IP donde se conectó el equipo.





FO-ACA-11 Versión 1 Fecha: 25/10/2018

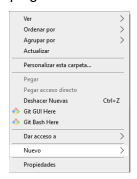


MANUAL DE PRACTICAS

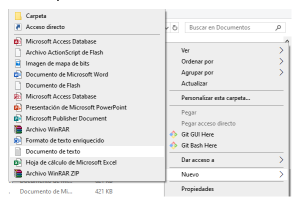


Script Para Apagar Equipo

1. presionamos clic derecho, se desplegó una barra de opciones y seleccionamos nuevo.



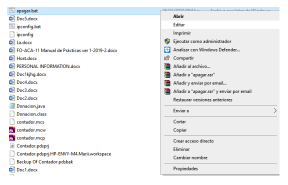
2. Se desplegó otro menú de opciones, seleccionamos Documento De Texto.



Dimos clic a nuestro documento de texto y escribimos el nombre de Apagar.bat



4. Presionamos Clic Derecho y selecciona la opción de Editar.



5. Escribimos el siguiente código.



GOBIERNO DEL ESTADO DE MÉXICO

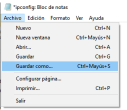
MANUAL DE PRACTICAS



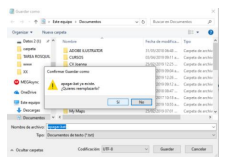
6. Seleccionamos el texto, Formato, Fuente y elegimos el tipo de fuente y el tamaño, presionamos aceptar.



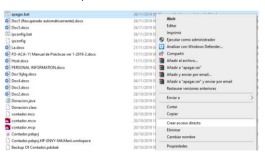
7. Seleccionamos Archivo, Guardar Como.



8. Escribimos el nombre de Apagar.bat y aceptamos el remplazo de nuestro archivo.



9. Dimos clic derecho a nuestro archivo, seleccionamos Crear Acceso Directo.



10. Dimos clic derecho a nuestro Acceso directo, seleccionamos cambar de icono.

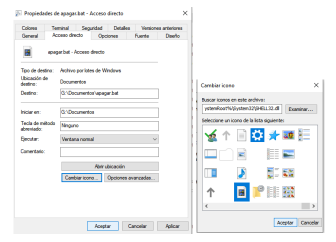




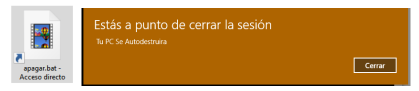
MANUAL DE PRÁCTICAS



11. Buscamos el ícono de nuestra preferencia, en este caso fue el de video.



12. Al correrlo se observan el mensaje de apagado de equipo y se apaga nuestra PC.



V. Conclusiones:

Esta práctica me pareció muy interesante ya que aprendimos a realizar Script, que contenían comandos pequeños y que nos dejaban observar cosas de la PC de la persona que abriera nuestro Script. Aprendimos cual era el código para poder hacer que se observaran las IP a las que se encontraba conectada nuestra PC, al igual que aprendimos código para que se apagará o reiniciara la PC expuesta a nuestro Script.

Aprendimos a poder cambiar el icono de nuestro Script, para que así el usuario al que se le envié el Script abra el archivo y así podamos ejecutarlo y que podamos obtener la información deseada.

Esta practica me pareció importante ya que por medio de código pudimos realizar una conexión con el hardware y con ello pudimos notar que si puede haber una interacción entre nuestro código y nuestra PC.