C.F.G.S. DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA

MÓDULO:

Sistemas Informáticos

Unidad 8

Configuración TCP/IP en Windows 10

1. Introducción

Procedimiento a seguir para realizar la configuración o cambio de la dirección IP (o cualquier otro parámetro en su red TCP/IP) de un ordenador que esté funcionando bajo el S.O Windows 10. Es necesario que el ordenador se encuentre físicamente conectado a la red antes de realizar estos pasos.

Paso 1.

Hacemos click en el icono que representa la conexión a Internet

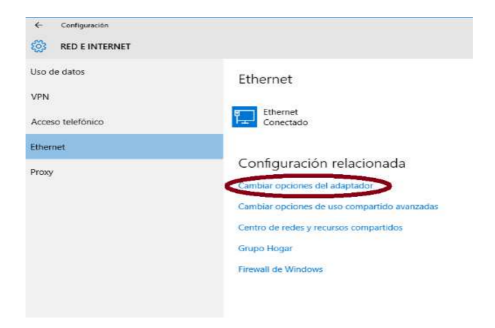


Y a continuación, seleccionamos **Configuración de red**.



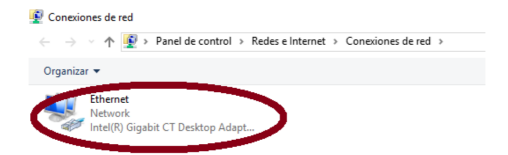
Paso 2.

Nos aparecerá la ventana que se muestra a continuación y hacemos click en la opción **Cambiar opciones del adaptador.**



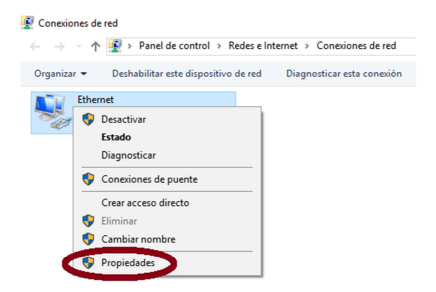
Paso 3.

En el apartado Conexiones de Red aparecerá un icono que se refiere a nuestra conexión con la red, esta es la conexión que tenemos que configurar para tener acceso a la Red.



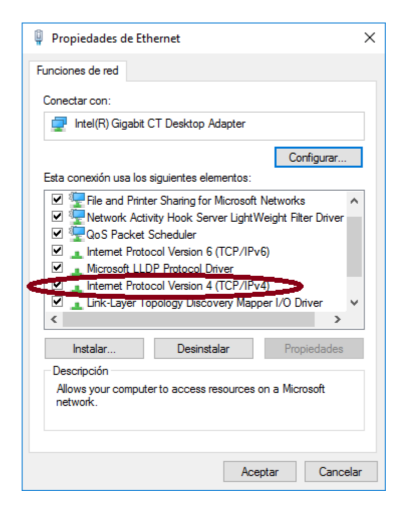
Paso 4.

Hacemos click con el botón derecho del ratón y pulsamos propiedades entre la lista de opciones disponibles.



Paso 5.

Seleccionamos el Protocolo Internet versión 4 (TPC/IPv4) que es el que usaremos para conectarnos a la red, una vez señalado pulsamos el botón propiedades para llegar a la configuración IP, donde introduciremos los datos de nuestra configuración.



Propiedades: Internet Protocol Version 4	(TCP/IPv4)	X
General		
Puede hacer que la configuración IP se as red es compatible con esta funcionalidad, consultar con el administrador de red cuál apropiada.	De lo contrario, deberá	
Obtener una dirección IP automática	mente	
Usar la siguiente dirección IP:		
Dirección IP:		
Máscara de subred:		
Puerta de enlace predeterminada:		
Obtener la dirección del servidor DN:	S automáticamente	
Usar las siguientes direcciones de se	rvidor DNS:	
Servidor DNS preferido:		
Servidor DNS alternativo:		
Validar configuración al salir	Opciones avanzadas	
	Aceptar Cancel	ar