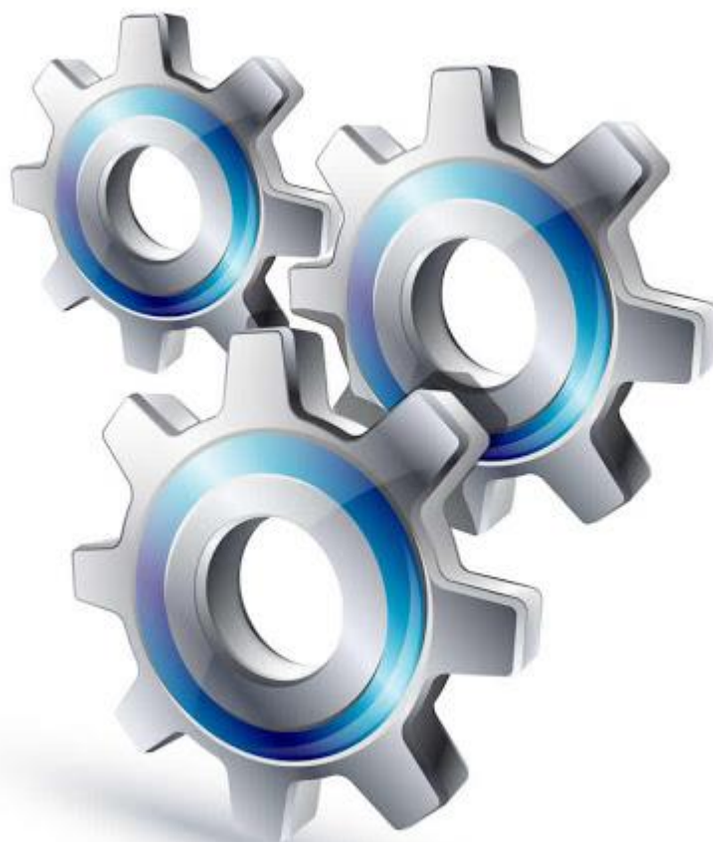
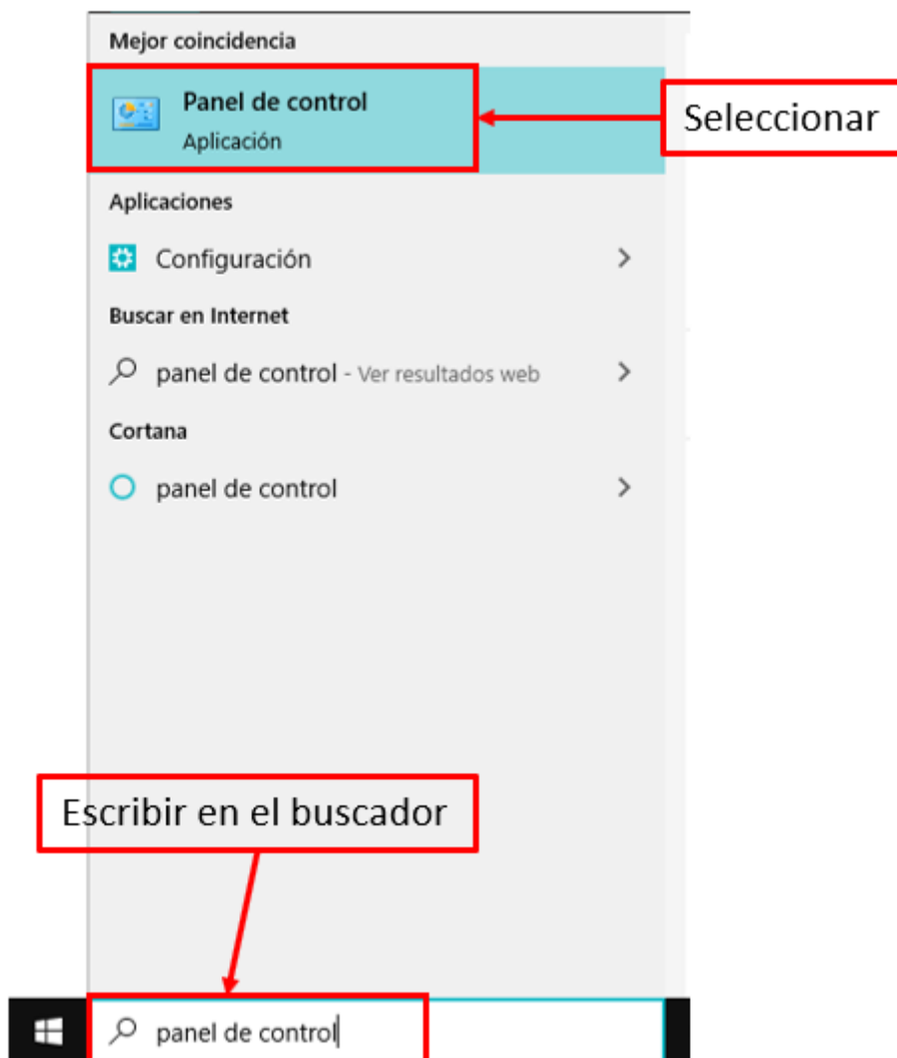


Manual para asignar IP fija al servidor





1. Presionar el botón de inicio.
2. Escribir en el buscador la palabra “panel de control” y dar clic sobre el icono del panel de control.



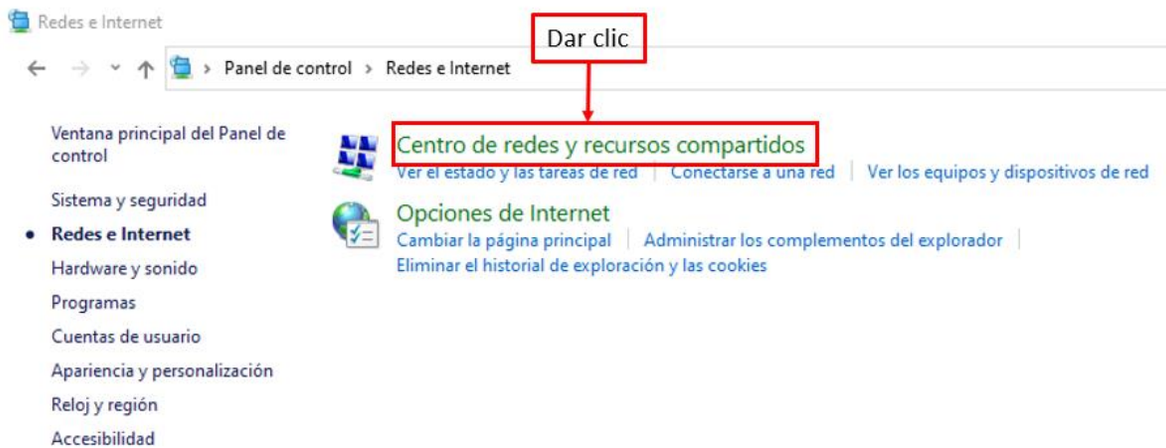
3. seleccionar la opción redes e internet.

Ajustar la configuración del equipo

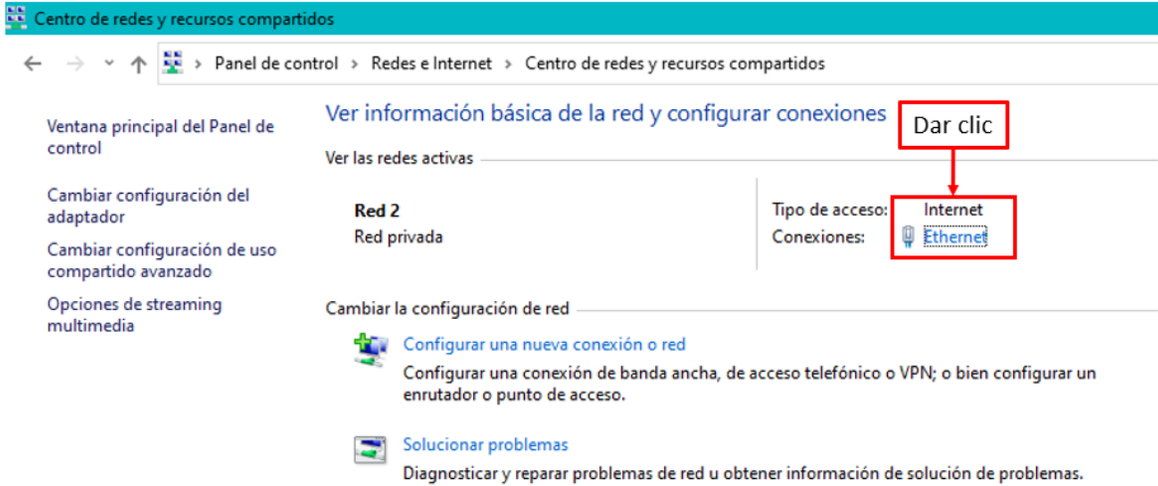
Ver por: Categoría ▾



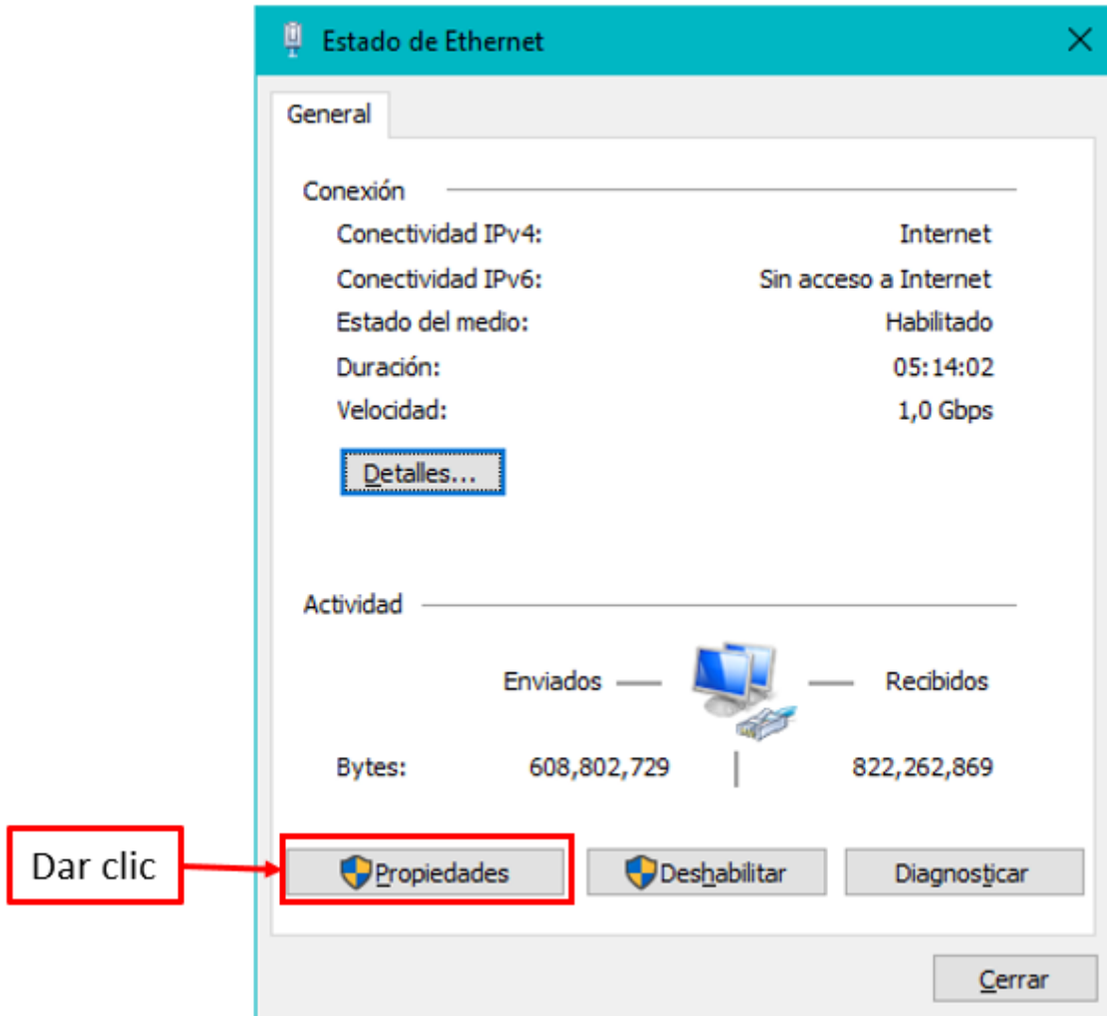
4. Seleccionar la opción “centro de redes y recursos compartidos”.



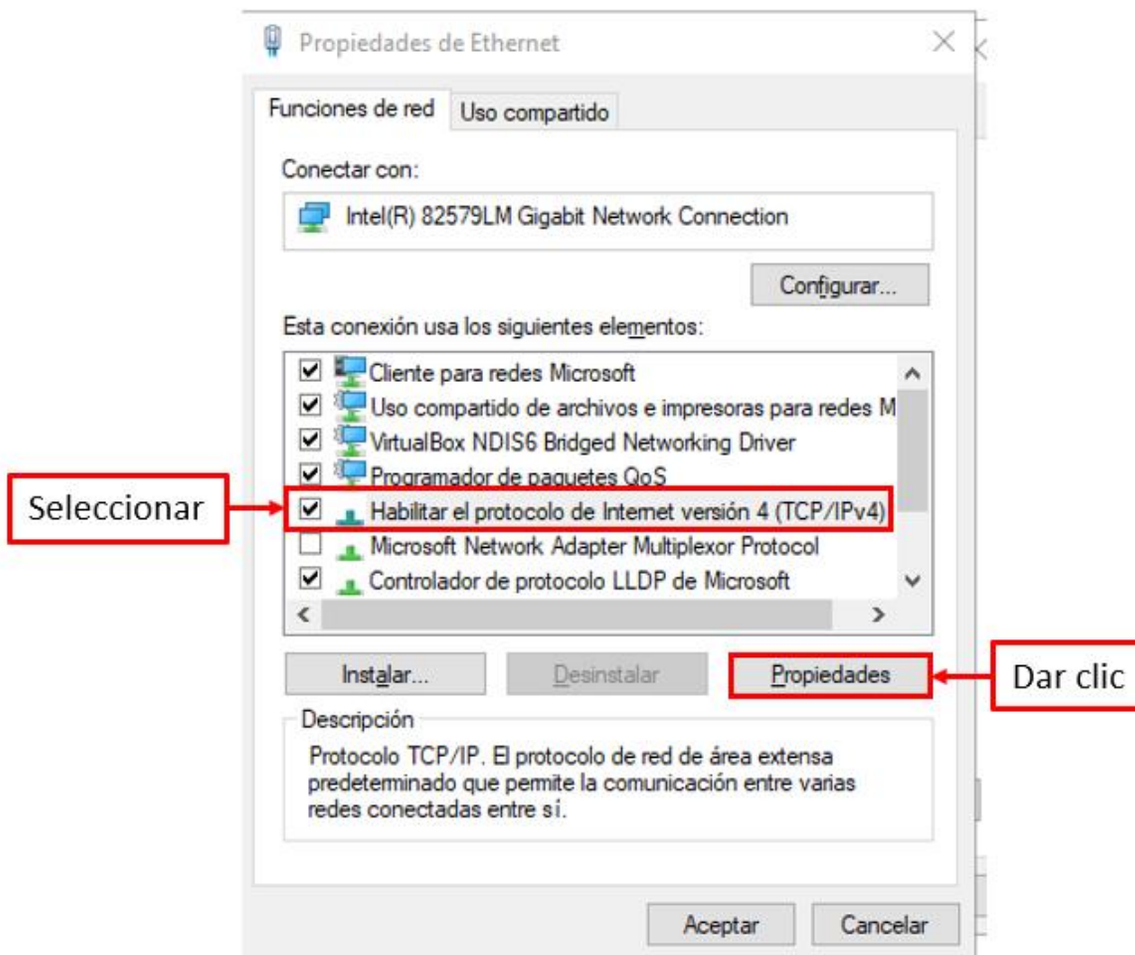
5. Dar clic en la opción Ethernet (puede aparecer la conexión wifi dependiendo del tipo de conexión con la que cuenta su equipo).



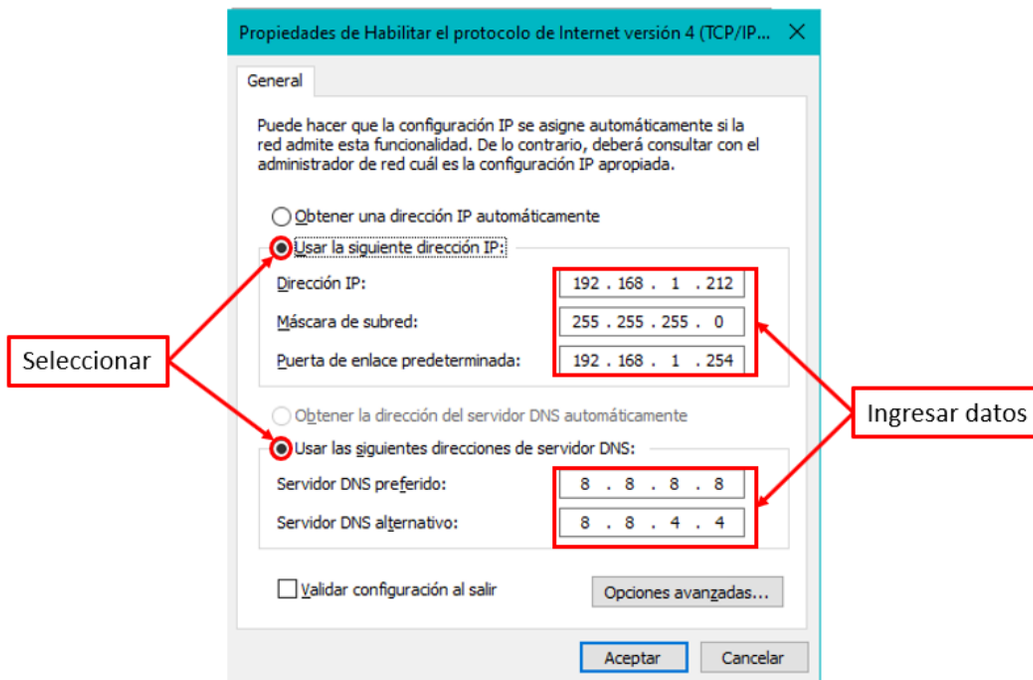
6. Dar clic en el botón propiedades.



7. Buscar el apartado “Habilitar el protocolo internet versión 4 (TCP/IPv4), seleccionar y dar clic en el botón de propiedades.

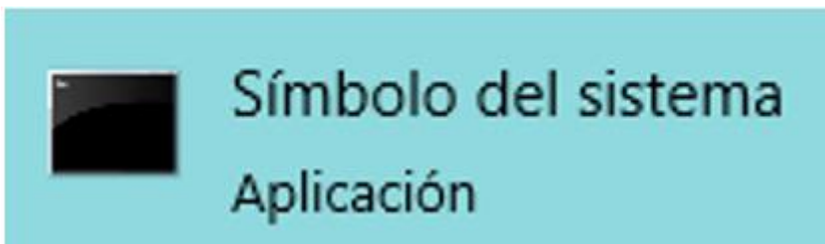


8. Seleccionar la opción “Usar la siguiente dirección IP” e ingresar la dirección IP, Mascara de subred y puerta de enlace predeterminada; así mismo seleccionar la opción “Usar las siguientes direcciones de servidor DNS” e ingresar los datos del DNS preferido.



La IP Y puerta de enlace predeterminada del equipo la podrás obtener de la siguiente manera:

- a. Dar clic en el botón inicio
- b. Escribir en el buscador CMD.
- c. Seleccionar la aplicación del símbolo del sistema.



- d. Escribir la palabra ipconfig
- e. Ahí podrás consultar la información requerida.

```
Administrador: Símbolo del sistema
Microsoft Windows [Versión 10.0.18363.1139]
(c) 2019 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\Users\Sistemas2>ipconfig

Configuración IP de Windows

Adaptador de Ethernet Ethernet:

    Sufijo DNS específico para la conexión. . . :
    Vínculo: dirección IPv6 local. . . . . : fe80::15cd:e38b:46be:502b%3
    Dirección IPv4. . . . . : 192.168.1.212
    Máscara de subred . . . . . : 255.255.255.0
    Puerta de enlace predeterminada . . . . . : fe80::4a57:2ff:fe45:d0ff%3
                                                192.168.1.254

Adaptador de Ethernet VirtualBox Host-Only Network:

    Sufijo DNS específico para la conexión. . . :
    Vínculo: dirección IPv6 local. . . . . : fe80::85e4:a82c:2f85:5cc6%8
    Dirección IPv4. . . . . : 192.168.56.1
    Máscara de subred . . . . . : 255.255.255.0
    Puerta de enlace predeterminada . . . . . :
```

9. Dar clic en el botón aceptar.

Propiedades de Habilitar el protocolo de Internet versión 4 (TCP/IP... X

General

Puede hacer que la configuración IP se asigne automáticamente si la red admite esta funcionalidad. De lo contrario, deberá consultar con el administrador de red cuál es la configuración IP apropiada.

Obtener una dirección IP automáticamente

Usar la siguiente dirección IP:

Dirección IP:	192 . 168 . 1 . 212
Máscara de subred:	255 . 255 . 255 . 0
Puerta de enlace predeterminada:	192 . 168 . 1 . 254

Obtener la dirección del servidor DNS automáticamente

Usar las siguientes direcciones de servidor DNS:

Servidor DNS preferido:	8 . 8 . 8 . 8
Servidor DNS alternativo:	8 . 8 . 4 . 4

Validar configuración al salir Opciones avanzadas...

Dar clic → **Aceptar** Cancelar