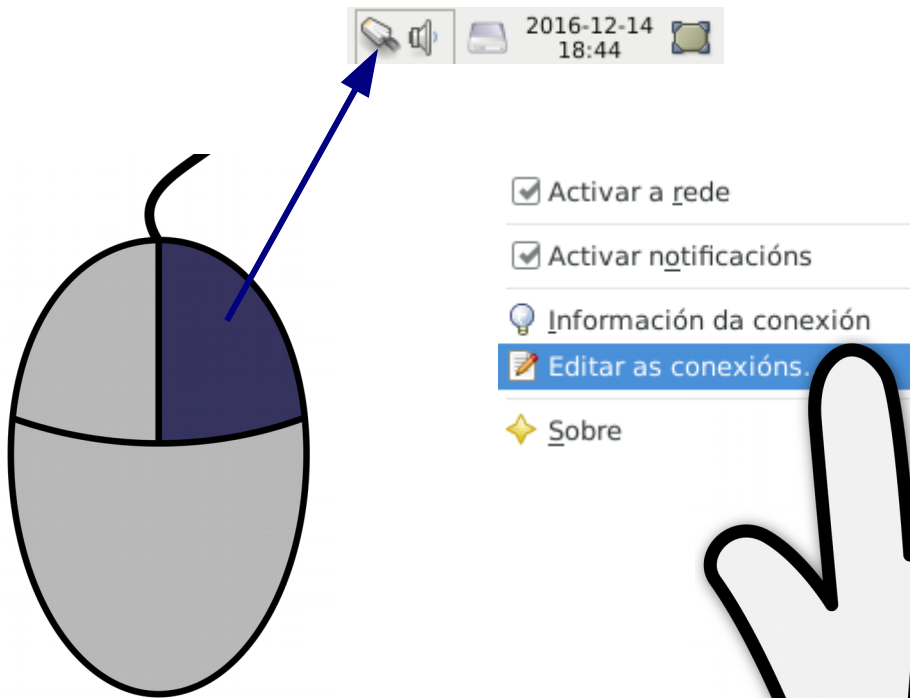




CAMBIANDO AS DIRECCIÓNS IP DE 69.x.x.x a 10.x.x.x

Configuración da dirección IP no Debian Jessie (maqueta de aulas dixitais)





A. Con IP manual

Nome da conexión:

Xeral Cableada Seguridad 802.1x DCB **Configuración IPv4** Configuración IPv6

Método:

Enderezos

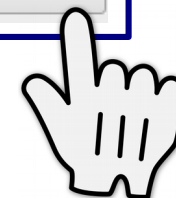
Enderezo	Máscara de rede	Pasarela	
10.62.154.88	255.255.255.0	10.62.154.1	<input type="button" value="+ Engadir"/>
			<input type="button" value="Eliminar"/>

Servidores DNS:

Dominios de busca:

ID do cliente DHCP:

Require enderezo IPv4 para que esta conexión complete





A. Con IP automática DHCP

Nome da conexión:

Xeral **Cableada** **Seguridade 802.1x** **DCB** **Configuración IPv4** **Configuración IPv6**

Método:

Enderezos

Enderezo	Máscara de rede	Pasarela	
			<input type="button" value="+ Engadir"/>
			<input type="button" value="Eliminar"/>

Servidores DNS adicionais:

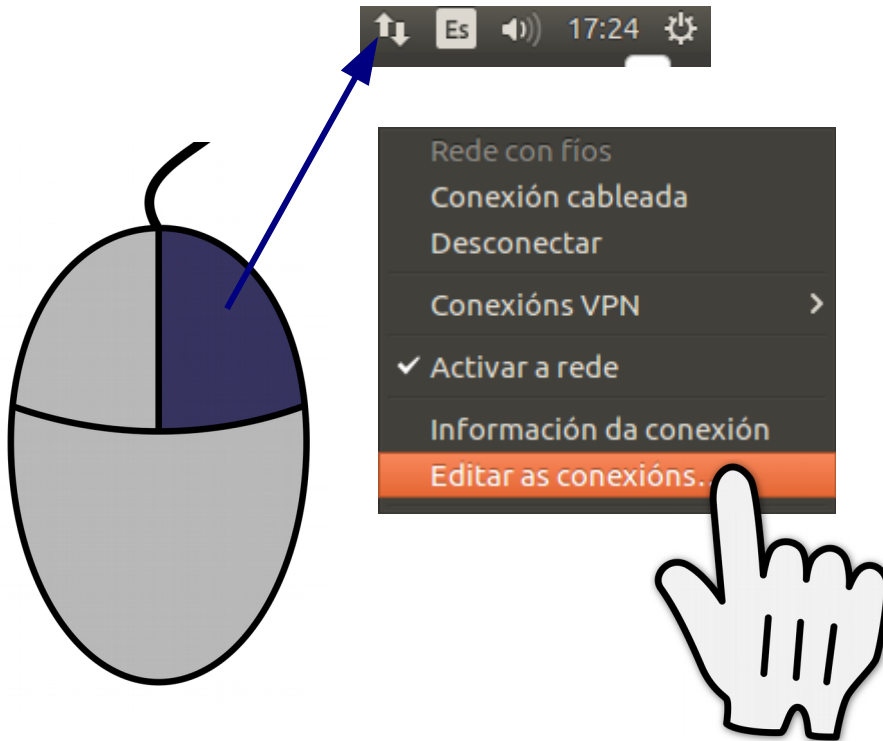
Dominios de busca adicionais:

ID do cliente DHCP:

Require enderezo IPv4 para que esta conexión complete



Configuración da dirección IP no Ubuntu 16.04



A. Con IP manual



Editar Conexión cableada

Nome da conexión:

Xeral | Cableada | Seguridade 802.1x | DCB | Configuración IPv4 | Configuración IPv6

Método:

Enderezos

Enderezo	Máscara de rede	Pasarela	
10.62.154.98	255.255.255.0	10.62.154.1	<input type="button" value="Engadir"/> <input type="button" value="Eliminar"/>

Servidores DNS:

Dominios de busca:

ID do cliente DHCP:

Para completar a conexión requírese un direccionamento IPv4



B. IP automática DHCP



✕ ◯ ◻ Editando Conexión cableada

Nome da conexión:

Xeral | **Cableada** | Seguridad 802.1x | DCB | Configuración IPv4 | Configuración IPv6

Método:

Enderezos

Enderezo	Máscara de rede	Pasarela	<input type="button" value="Engadir"/>
			<input type="button" value="Eliminar"/>

Servidores DNS adicionais:

Dominios de busca adicionais:

ID do cliente DHCP:

Para completar a conexión requírese un direccionamento IPv4





Configuración da dirección IP no Windows 7

Inicio > Panel de control

Ajustar la configuración del equipo Ver por: Categoría ▾

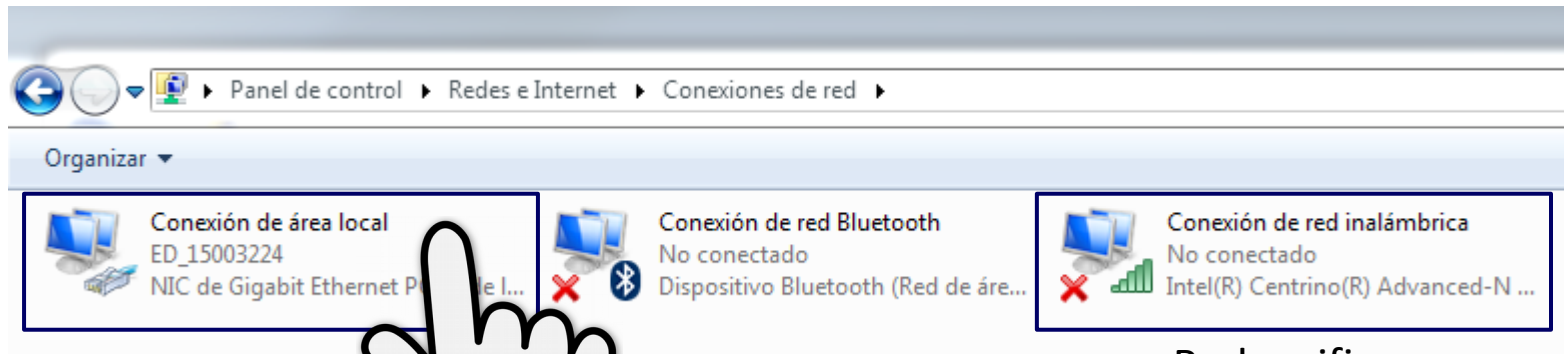
- Sistema y seguridad**
 - Revisar el estado del equipo
 - Hacer una copia de seguridad del equipo
 - Buscar y corregir problemas
- Redes e Internet** (highlighted)
 - Ver el estado y las tareas de red
 - Elegir grupo en el hogar y opciones de uso compartido
- Hardware y sonido**
 - Ver dispositivos e impresoras
 - Agregar un dispositivo
 - Conectarse a un proyector
 - Ajustar parámetros de configuración de movilidad de uso frecuente
- Programas**
 - Desinstalar un programa
- Cuentas de usuario y protección infantil**
 - Agregar o quitar cuentas de usuario
 - Configurar el Control parental para todos los usuarios
- Apariencia y personalización**
 - Cambiar el tema
 - Cambiar fondo de escritorio
 - Ajustar resolución de pantalla
- Reloj, idioma y región**
 - Cambiar teclados u otros métodos de entrada
 - Cambiar el idioma para mostrar
- Accesibilidad**
 - Permitir que Windows sugiera parámetros de configuración
 - Optimizar la presentación visual

Redes e Internet (zoomed view)

- Ver el estado y las tareas de red
- Elegir grupo en el hogar y opciones de uso compartido



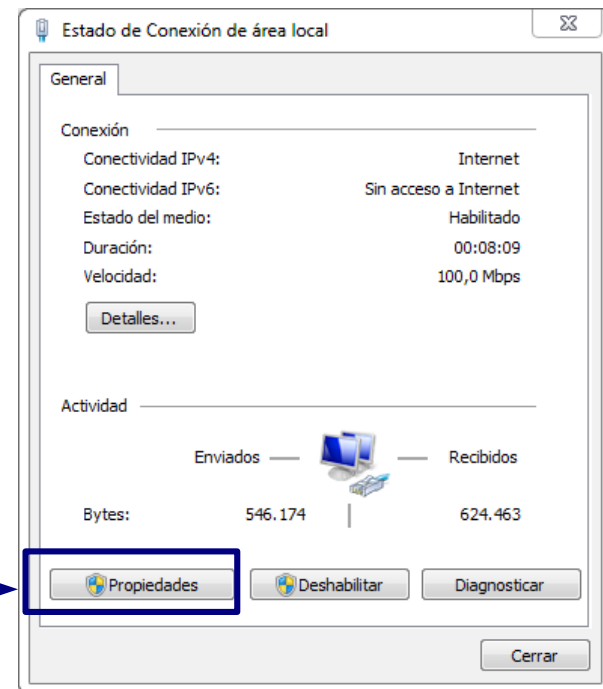
Elijimos a tarjeta que queremos configurar



Rede cableada

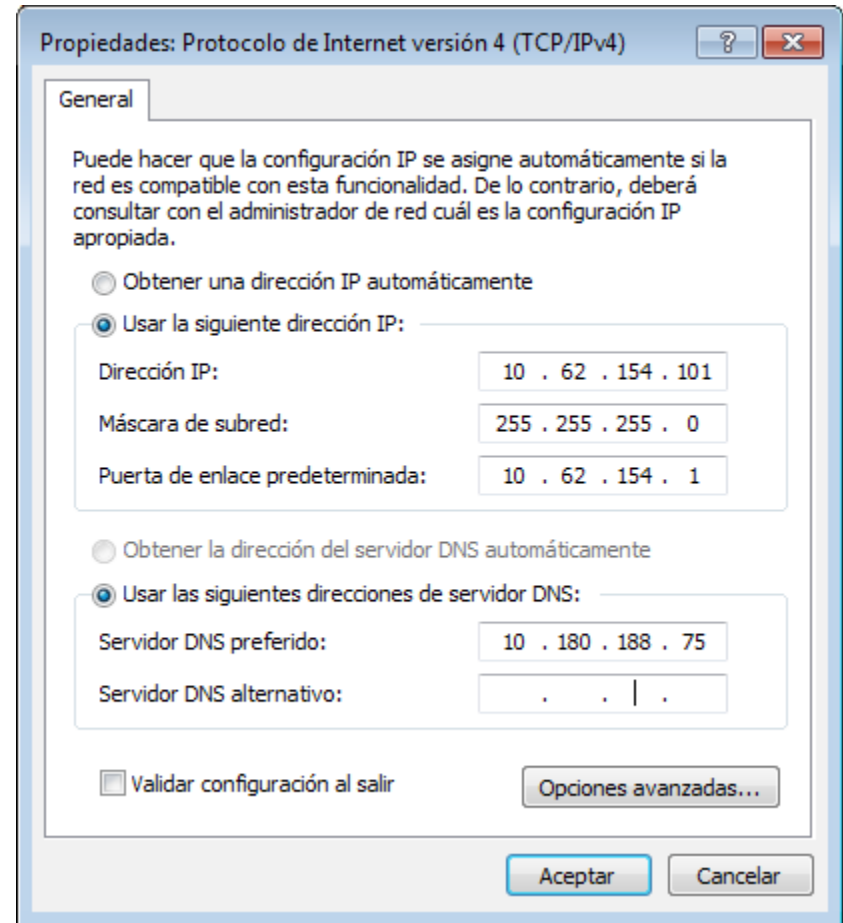
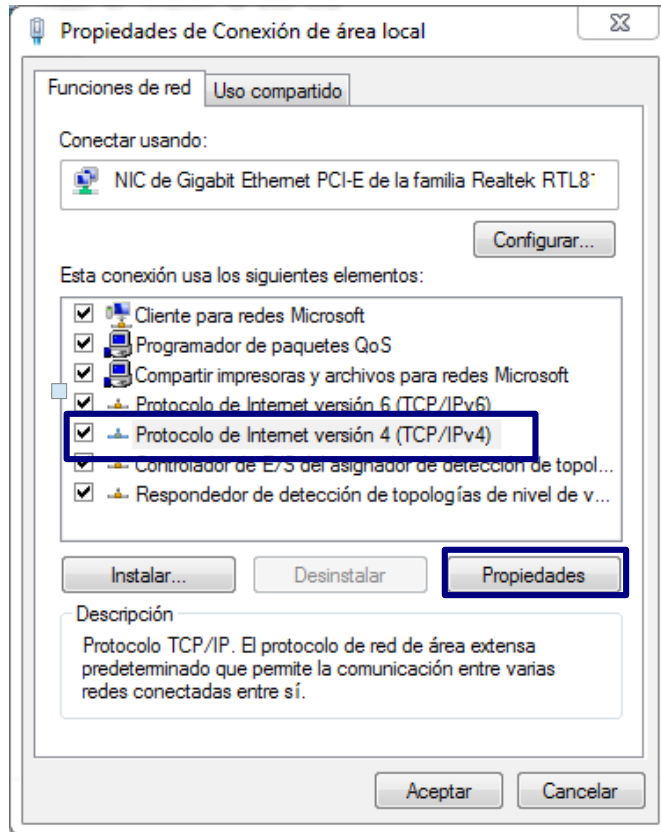
Rede wifi

Doble clic

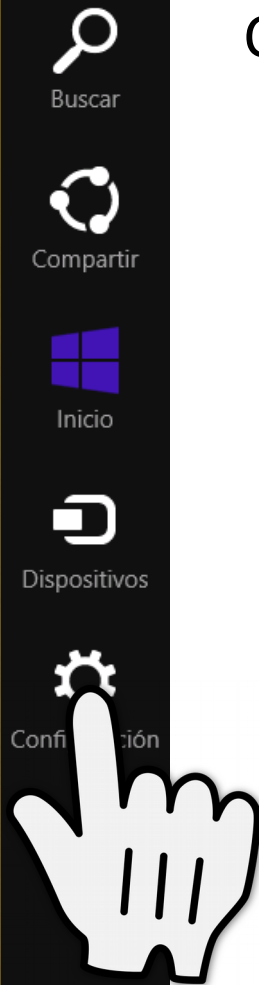




Configuramos el Protocolo de Internet versión 4



Configuración da dirección IP no Windows 8



Configuración

Escritorio

Panel de control


Personalización


Información de PC


Ayuda


Ajustar la configuración del equipo


Ver por: Categoría ▾


 **Sistema y seguridad**
Revisar el estado del equipo
Guardar copias de seguridad de los archivos con Historial de archivos
Buscar y corregir problemas


 **Redes e Internet**
Ver el estado y las tareas de red
Elegir grupo en el hogar
Opciones de uso compartido


 **Hardware y sonido**
Ver dispositivos
Agregar un dispositivo

 **Programas**
Desinstalar un programa

 **Cuentas de usuario y protección infantil**
Cambiar el tipo de cuenta
Configurar Protección infantil para todos los usuarios

 **Apariencia y personalización**
Cambiar el tema
Cambiar fondo de escritorio
Ajustar resolución de pantalla

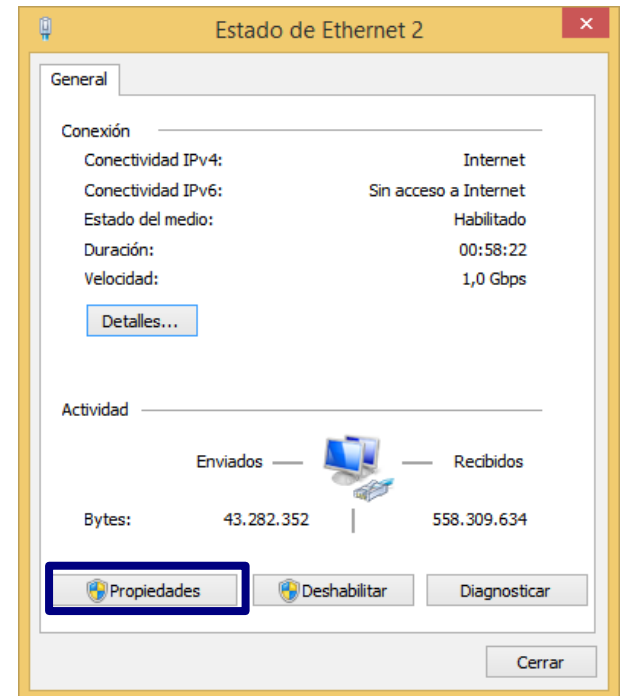
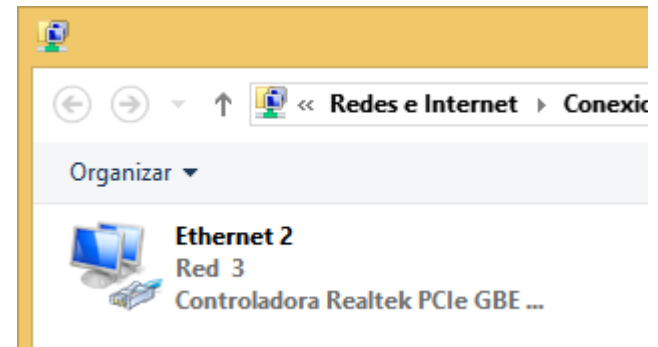
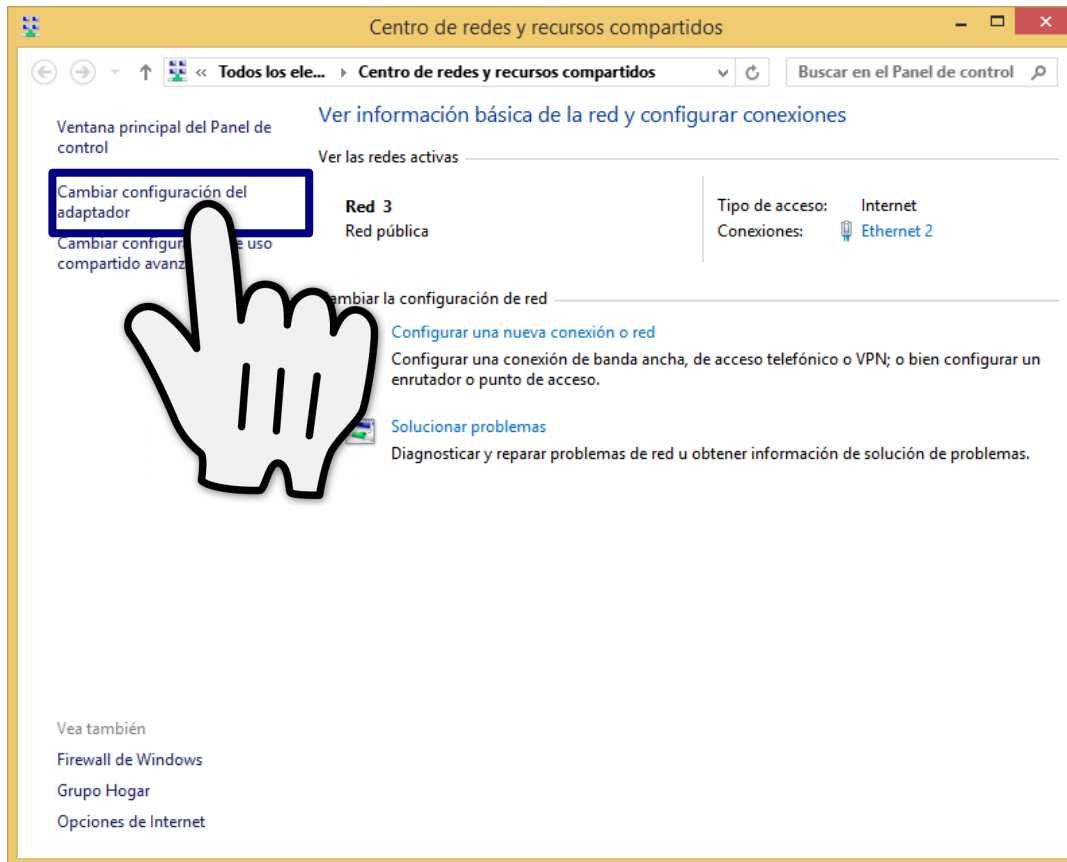
 **Reloj, idioma y región**
Agregar un idioma
Cambiar métodos de entrada
Cambiar formatos de fecha, hora o número

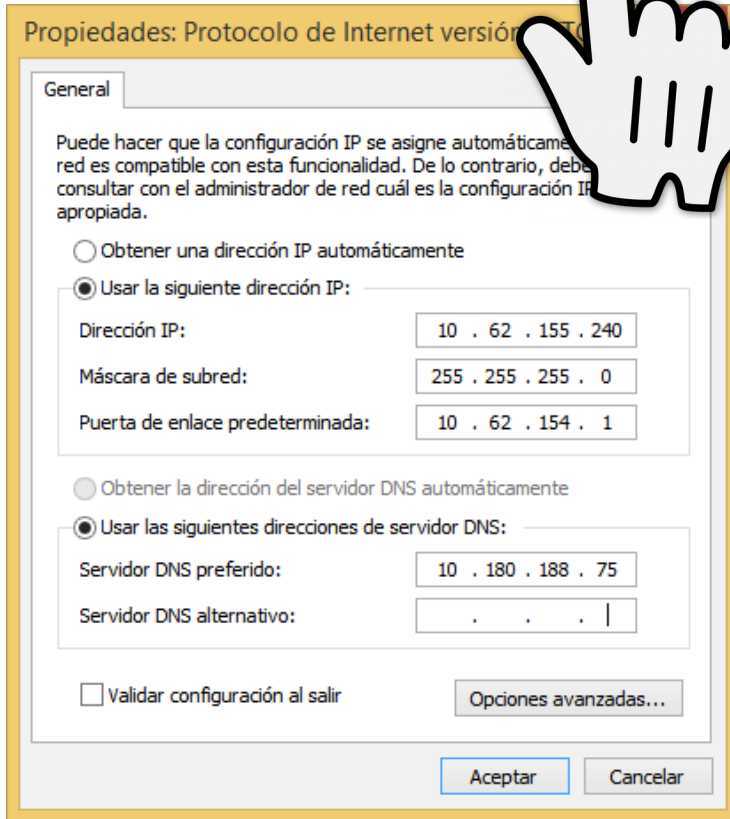
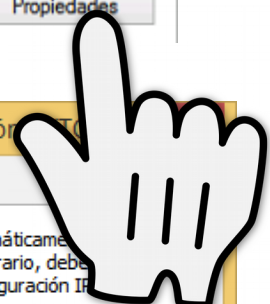
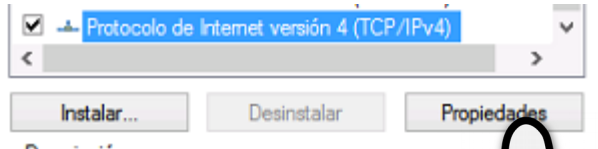
 **Accesibilidad**
Permitir que Windows sugiera parámetros de configuración
Optimizar la presentación visual

Ventana principal del Panel de control

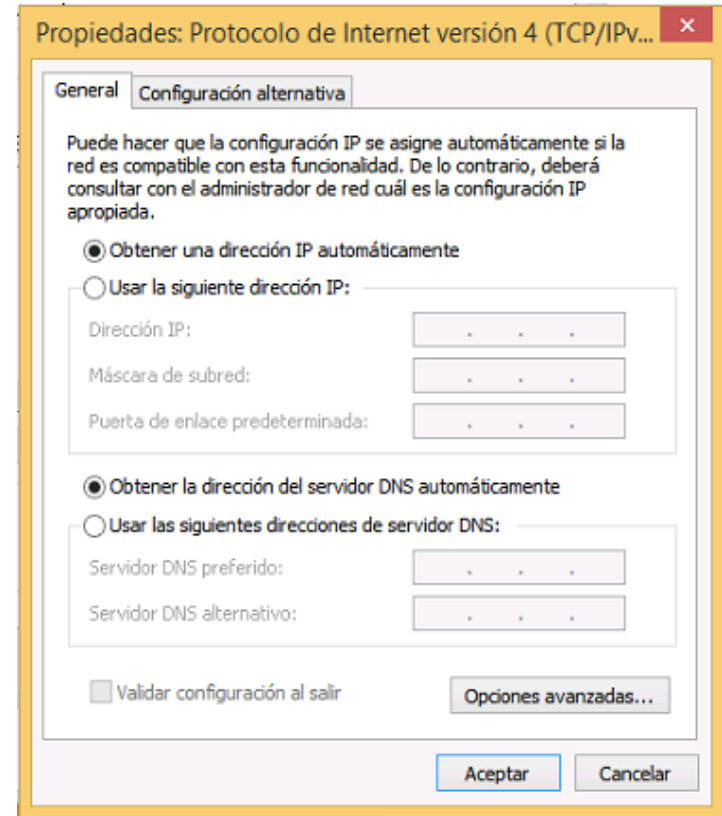
Cambiar configuración del adaptador

Cambiar configuración de uso compartido avanzado

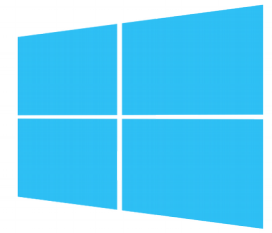




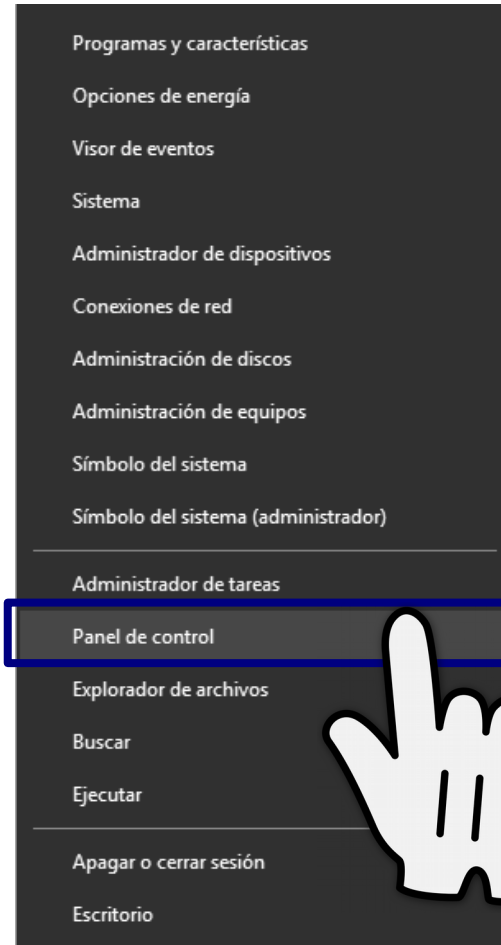
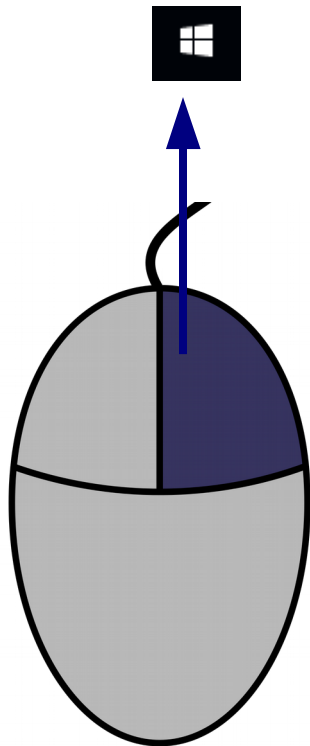
Con IP manual

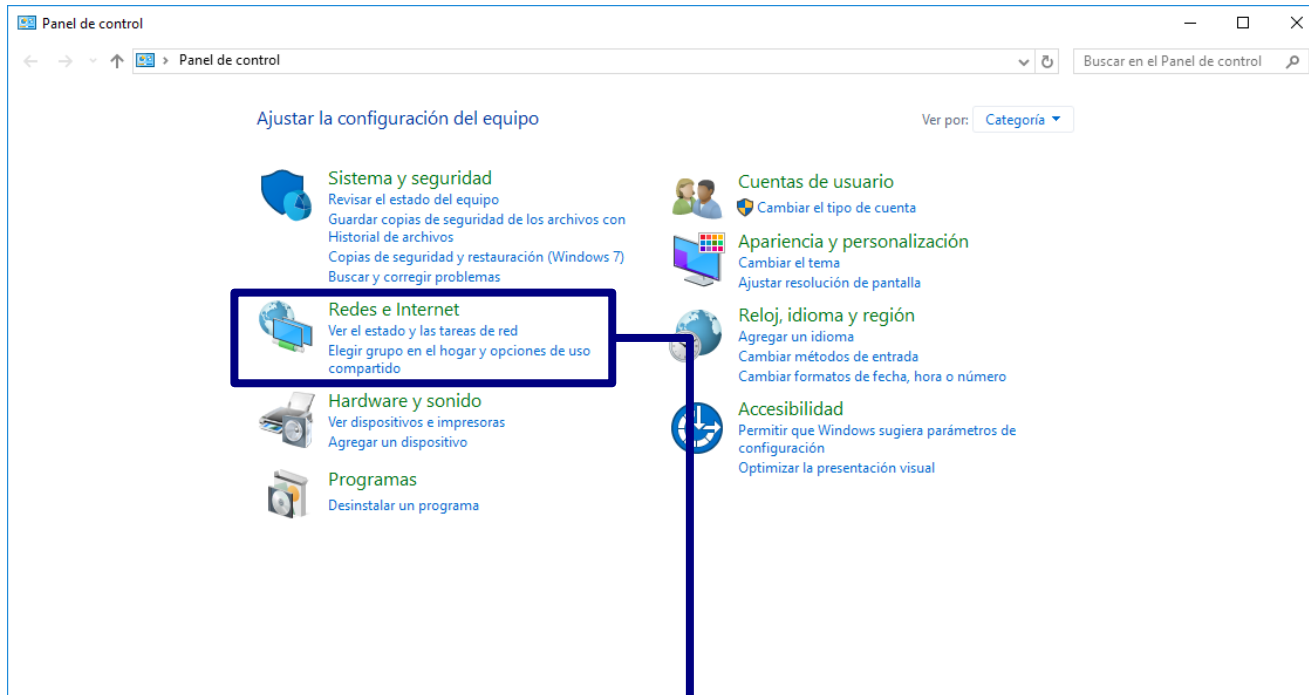
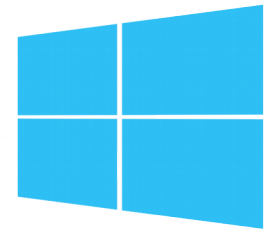


Con IP automática



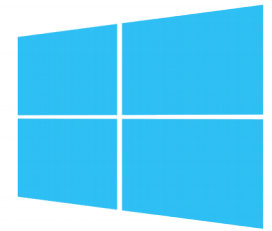
Configuración da dirección IP no Windows 10





Redes e Internet

Ver el estado y las tareas de red
Elegir grupo en el hogar y opciones de uso compartido



Ventana principal del Panel de control

Cambiar configuración del adaptador

Cambiar configuración de uso compartido de red



Propiedades de Ethernet

Funciones de red

Conectar con:

Intel(R) Ethernet Connection I217-LM

Configurar...

Esta conexión usa los siguientes elementos:

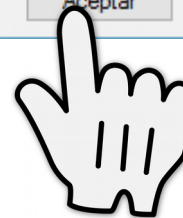
- Cliente para redes Microsoft
- Uso compartido de archivos e impresoras para redes M
- Programador de paquetes QoS
- Protocolo de Internet versión 4 (TCP/IPv4)
- Protocolo de multiplexor de adaptador de red de Micros
- Controlador de E/S del asignador de detección de topc
- Controlador de protocolo LLDP de Microsoft

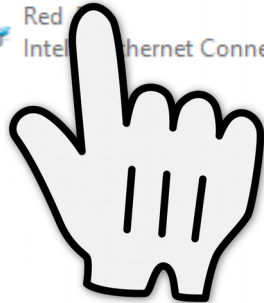
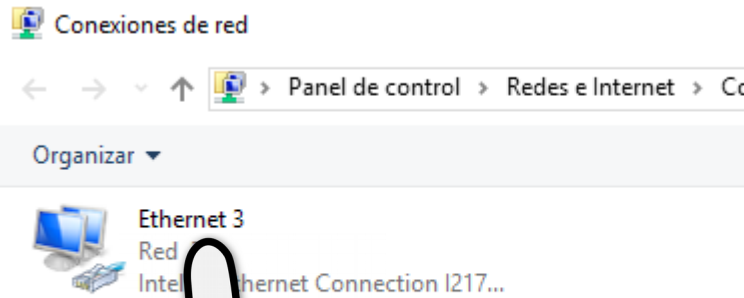
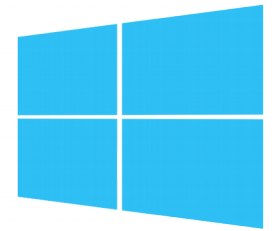
Instalar... Desinstalar Propiedades

Descripción

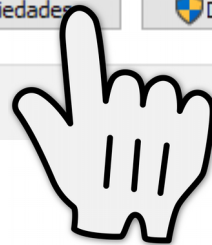
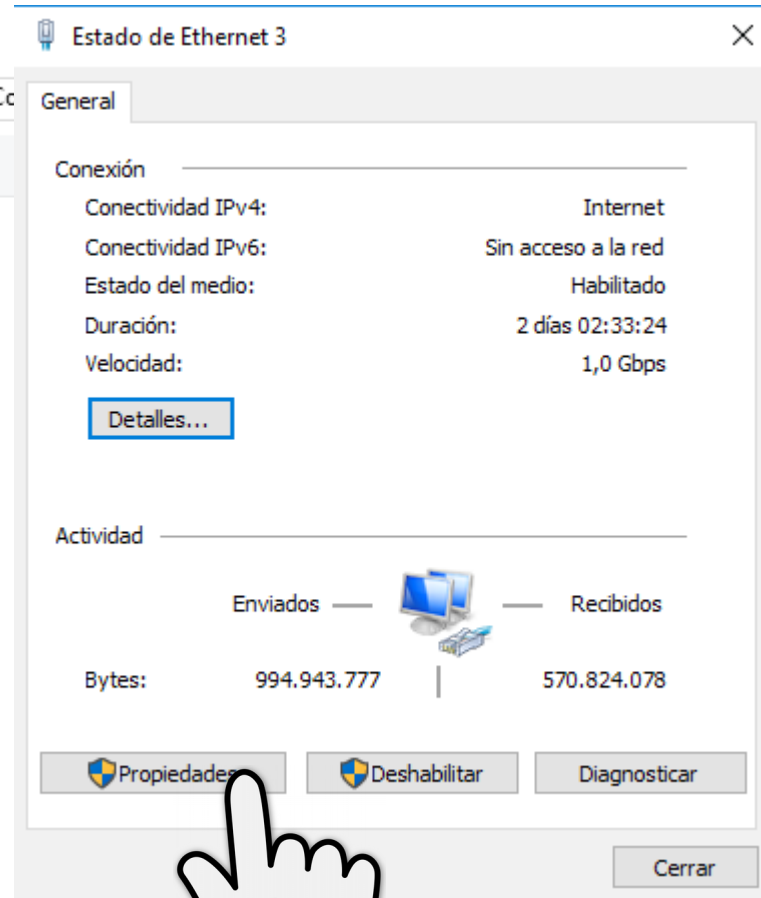
Protocolo TCP/IP. El protocolo de red de área extensa predeterminado que permite la comunicación entre varias redes conectadas entre sí.

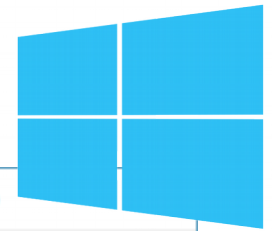
Aceptar Cancelar





Doble clic





Propiedades: Protocolo de Internet versión 4 (TCP/IPv4) X

General

Puede hacer que la configuración IP se asigne automáticamente si la red es compatible con 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: 10 . 62 . 154 . 89

Máscara de subred: 255 . 255 . 255 . 0

Puerta de enlace predeterminada: 10 . 62 . 154 . 1

Obtener la dirección del servidor DNS automáticamente

Usar las siguientes direcciones de servidor DNS:

Servidor DNS preferido: 10 . 180 . 188 . 75

Servidor DNS alternativo: . . . |

Validar configuración al salir Opciones avanzadas...

Aceptar Cancelar

Con ip manual

Propiedades: Protocolo de Internet versión 4 (TCP/IPv4)

General Configuración alternativa

Puede hacer que la configuración IP se asigne automáticamente si la red es compatible con 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: . . .

Máscara de subred: . . .

Puerta de enlace predeterminada: . . .

Obtener la dirección del servidor DNS automáticamente

Usar las siguientes direcciones de servidor DNS:

Servidor DNS preferido: . . .

Servidor DNS alternativo: . . .

Validar configuración al salir Opciones avanzadas...

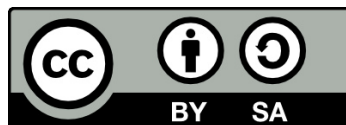
Aceptar Cancelar

DHCP_ IP Automática



Licencia

Esta obra, elaborada por AMTEGA, está bajo una licencia Reconocimiento-CompartirIgual 3.0 España de Creative Commons.



Para ver una copia de la licencia, visite:

<http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/es/>

