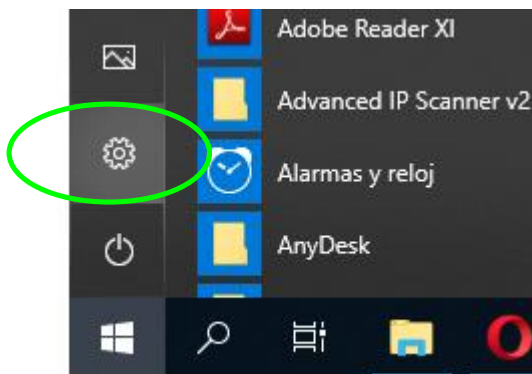


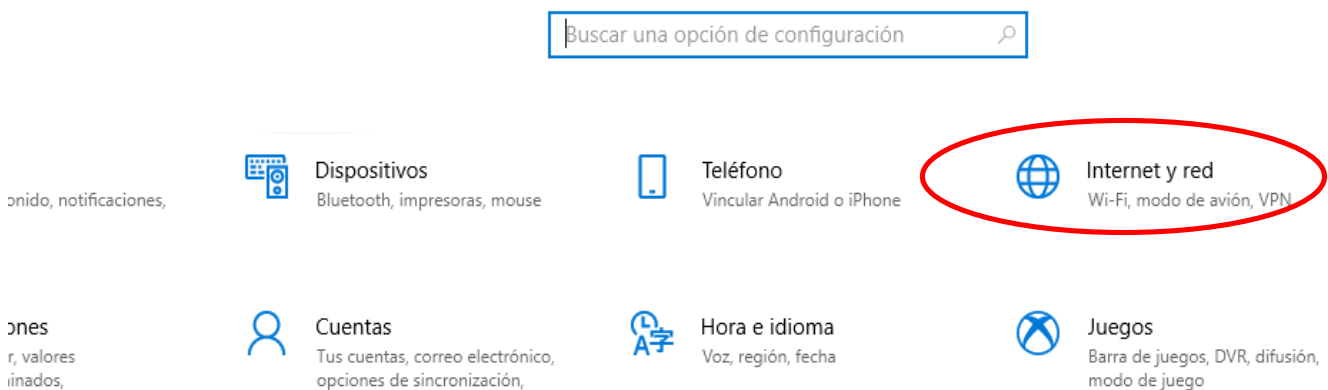
# CONFIGURACION DE CLIENTE VPN

## 1. Menú Inicio – Clic en el piñón de configuración

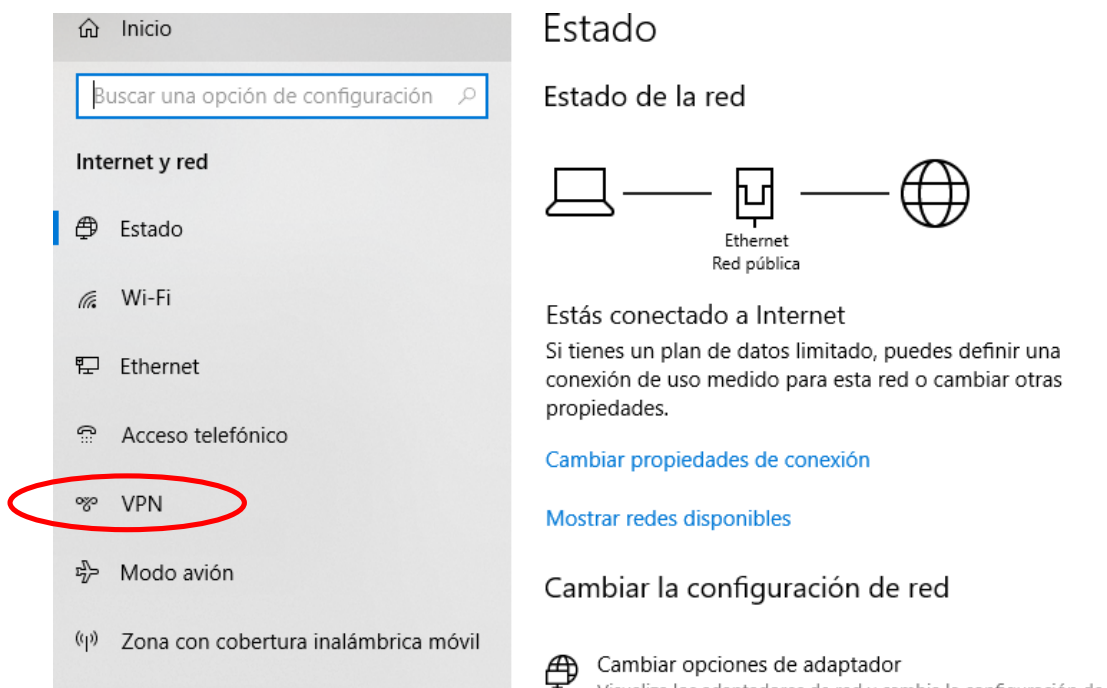


## 2. Seleccionar Internet y red

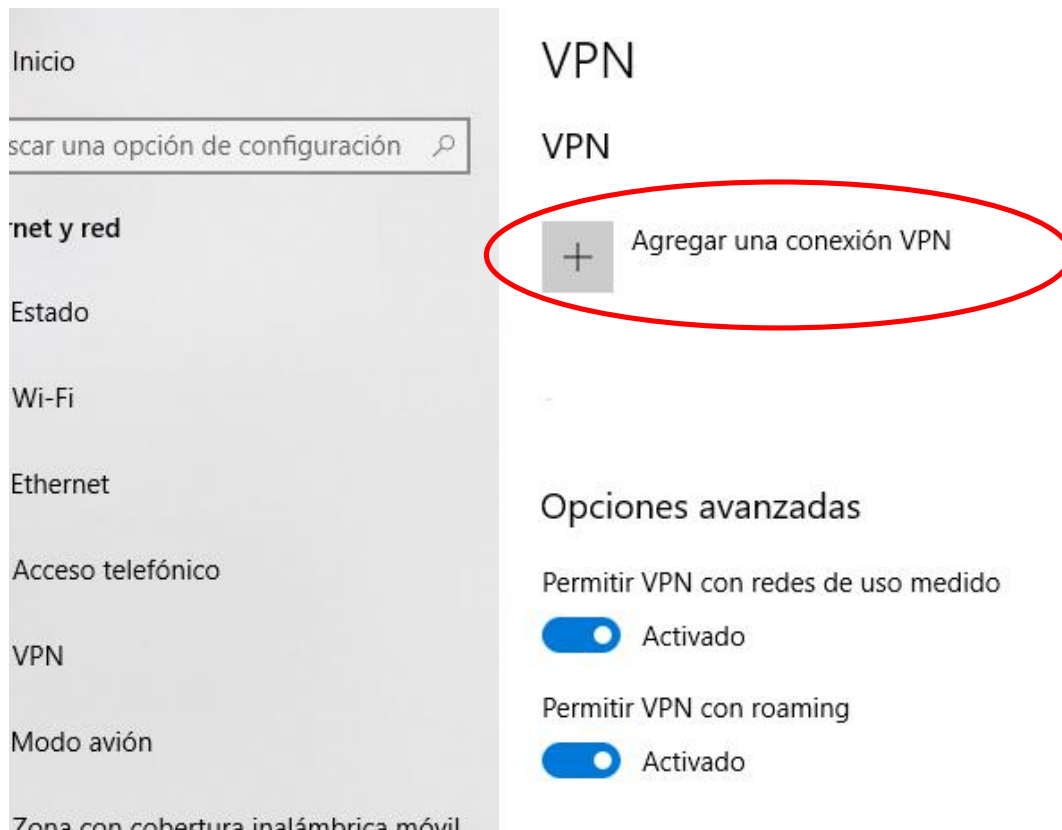
### Configuración de Windows



## 3. Seleccionar en la parte izquierda la opción VPN



#### 4. Clic en agregar conexión



5. En la ventana que sale diligenciar lo siguientes campos, la clave precompartida es: **C3luwe8.c0m**

The image shows the 'Agregar una conexión VPN' window. The fields are filled out as follows:

- Proveedor de VPN: Windows (integrado)
- Nombre de conexión: VPN\_Celuweb
- Nombre de servidor o dirección: 216.157.31.145
- Tipo de VPN: L2TP/IPsec con clave precompartida
- Clave precompartida: (represented by 12 dots)
- Tipo de información de inicio de sesión: Nombre de usuario y contraseña

Más abajo ingresar usuario y contraseña, recordar información y guardar.

Clave precompartida

.....

Tipo de información de inicio de sesión

Nombre de usuario y contraseña

Nombre de usuario (opcional)

Ingrese aquí el usuario

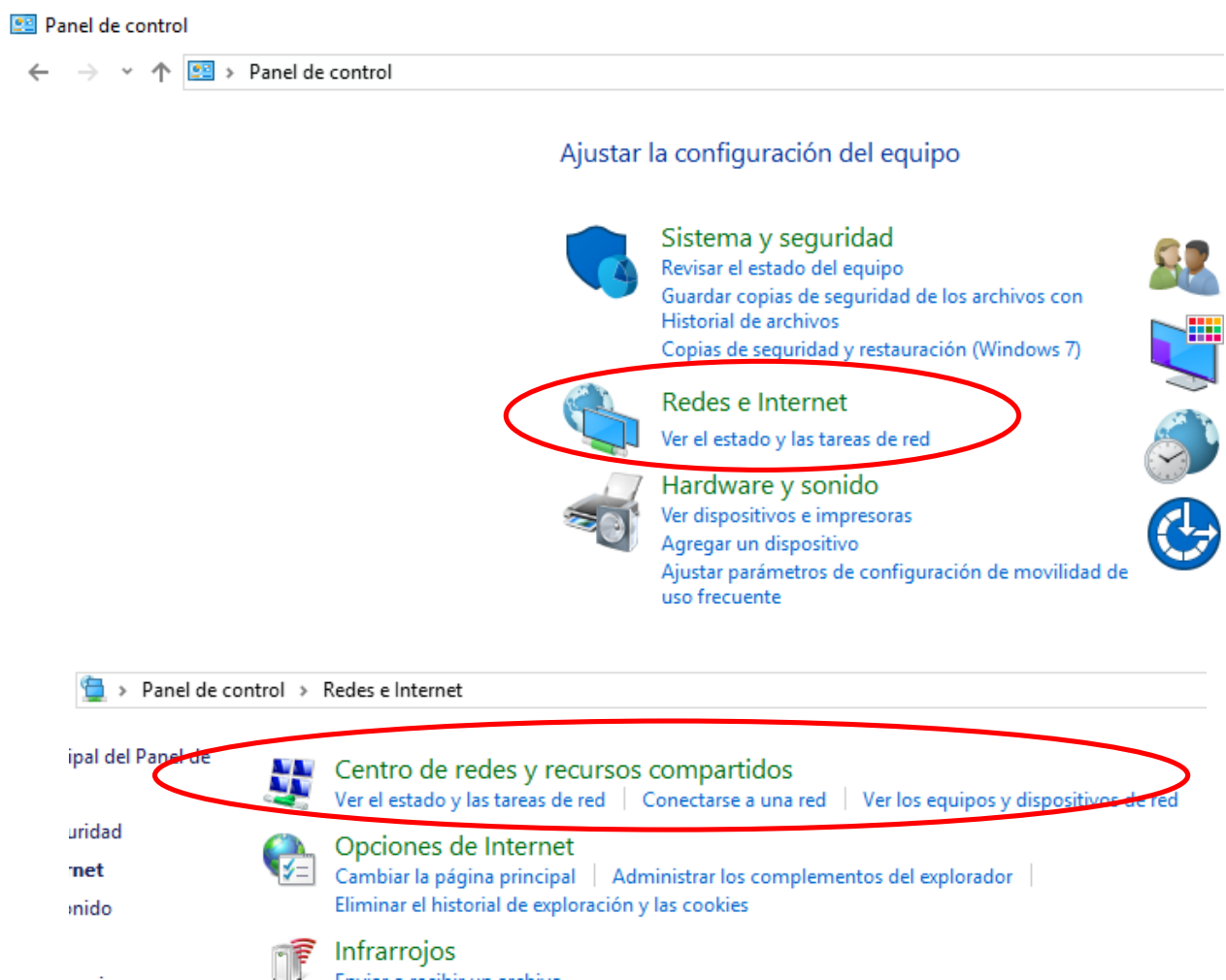
Contraseña (opcional)

.....

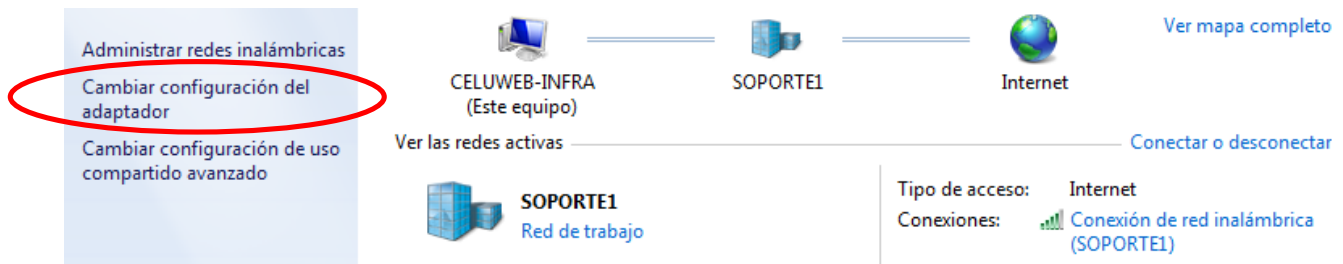
☒ Recordar información de inicio de sesión

Guardar Cancelar

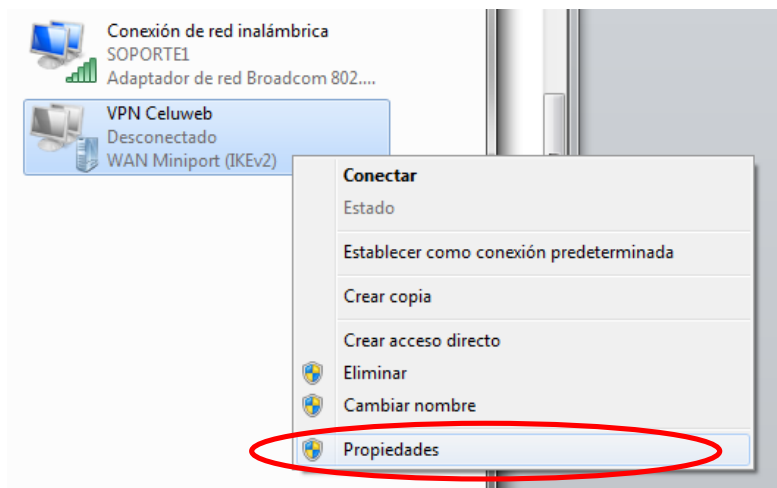
6. Abrir panel de control y luego Redes e internet y luego a centro de redes y recursos compartidos.



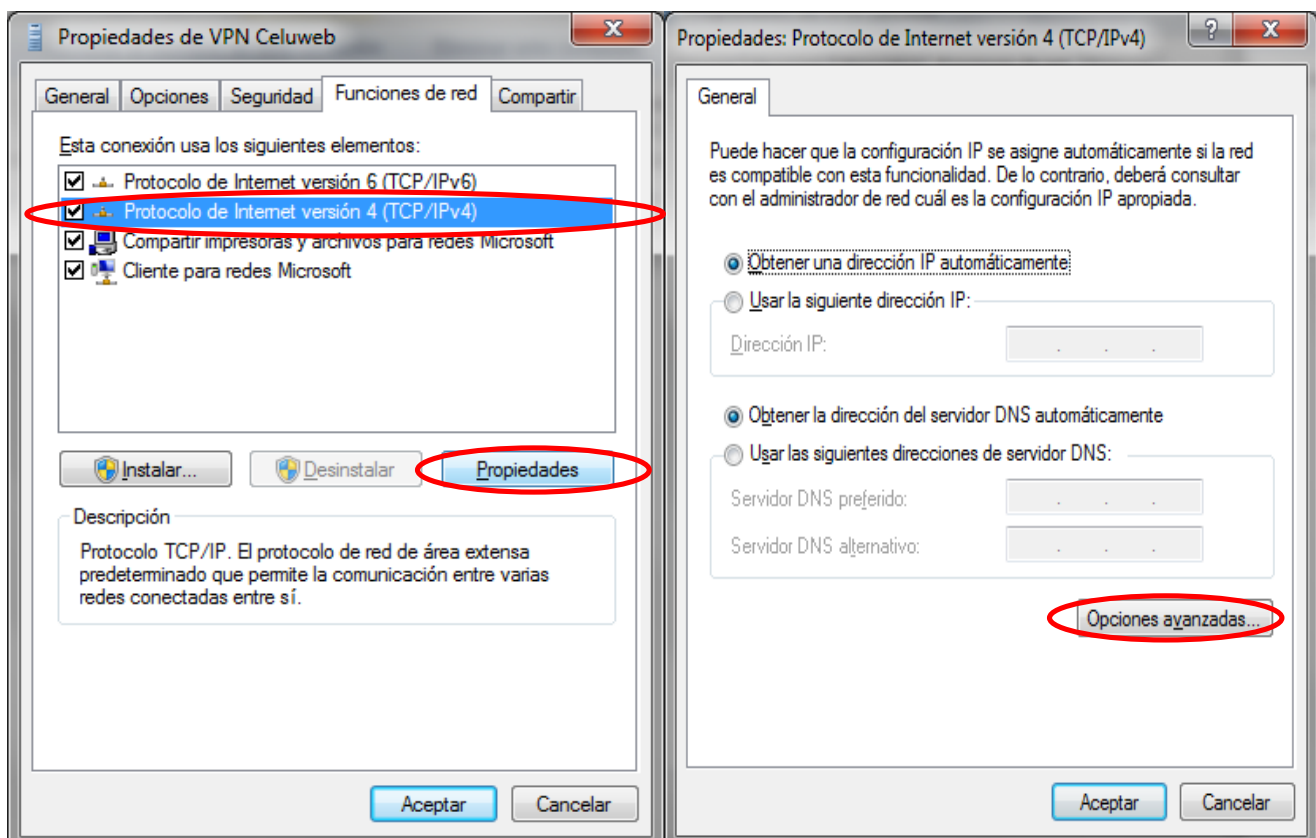
7. En la parte izquierda clic en cambiar **configuración del adaptador**.



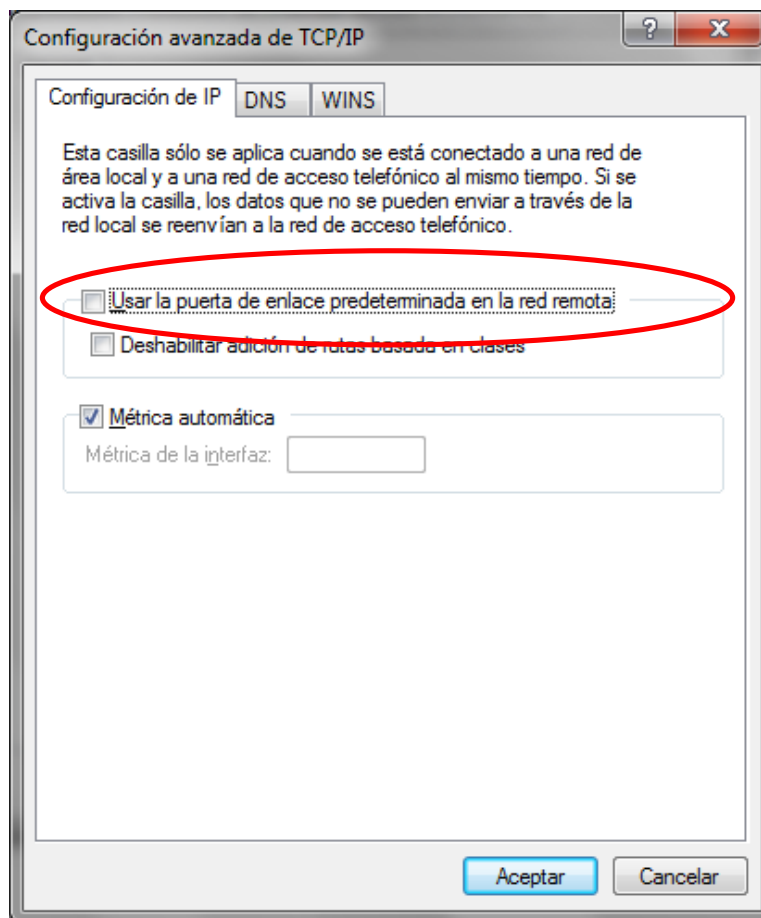
8. Clic derecho sobre la conexión VPN que se creó (VPN Celuweb) y seleccionar propiedades.



9. En funciones de red seleccionar protocolo IPV4 y clic en propiedades y luego en opciones avanzadas



10. **Desactivar** la opción de usar la puerta de enlace predeterminada y aceptar en todas las ventanas.



11. Inicio – Escribir la palabra servicios y Enter



En la ventana que sale buscar e iniciar los siguientes servicios si no están ejecutándose:

- Agente de directiva IPSEC (en inglés: IPsec Policy Agent)
- Módulos de creación de claves de IPsec para IKE y AuthIP (en inglés: IKE and AuthIP IPsec Keying Modules)