

# Asignar IP Fija al Servidor



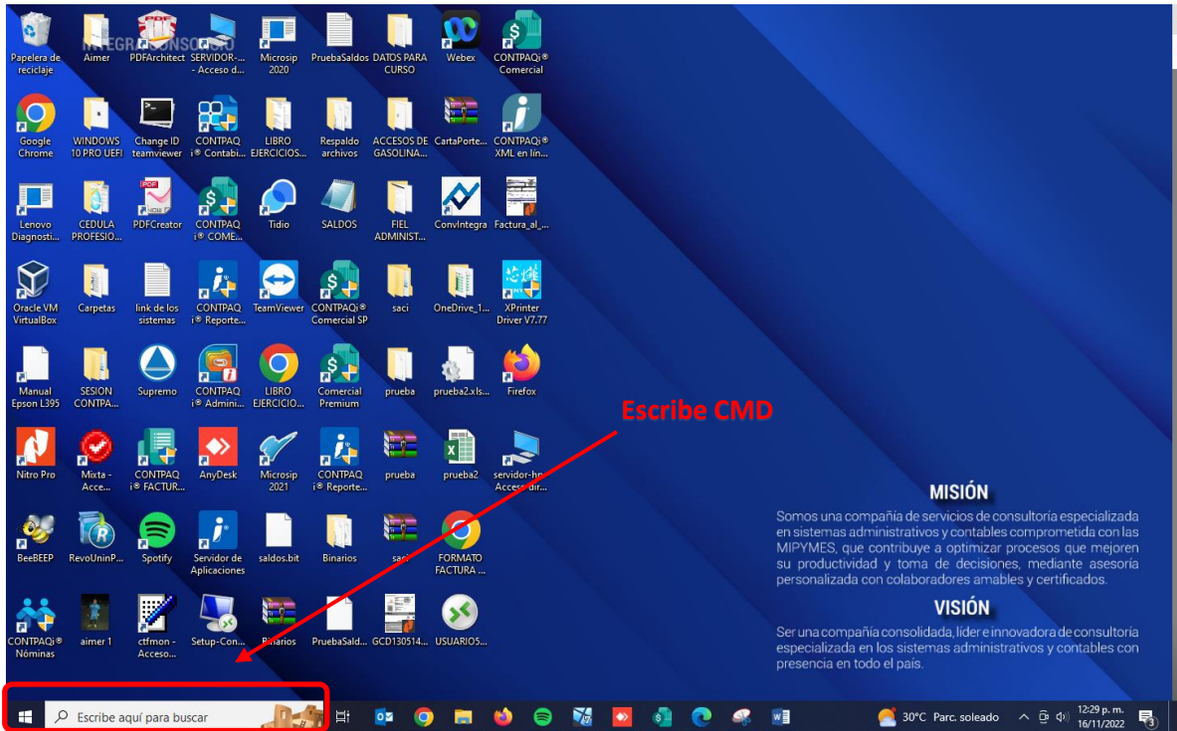
**CONTPAQi®**  
**Bancos**

Integra Consorcio Empresarial SA. de CV.

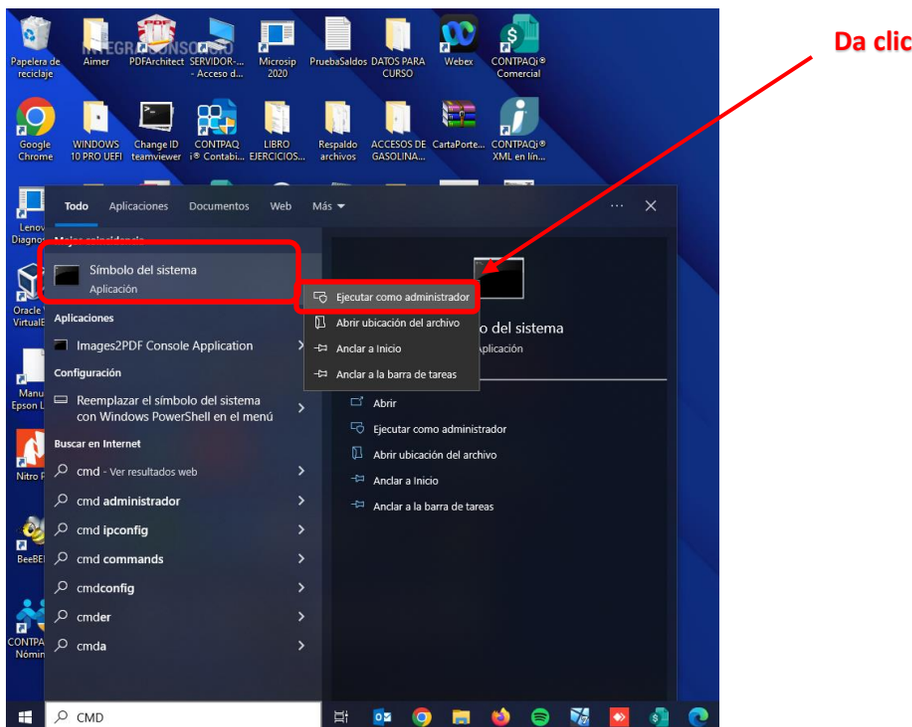
[Servicio@integraconsorcio.com.mx](mailto:Servicio@integraconsorcio.com.mx)

961 146 44 43 / 01 800 723 76 76

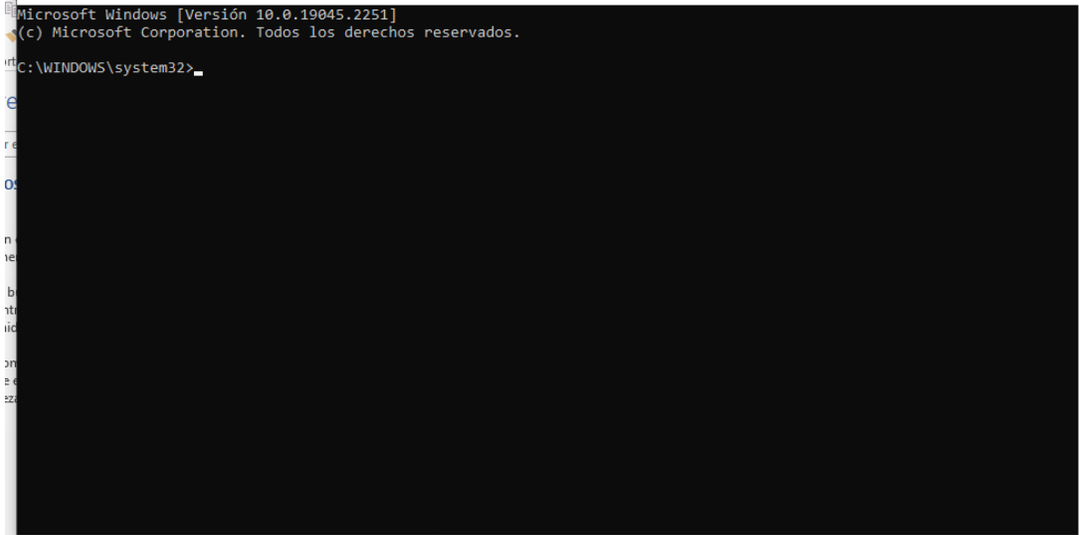
1. Abre el CMD o búscalo desde el buscador de Windows.



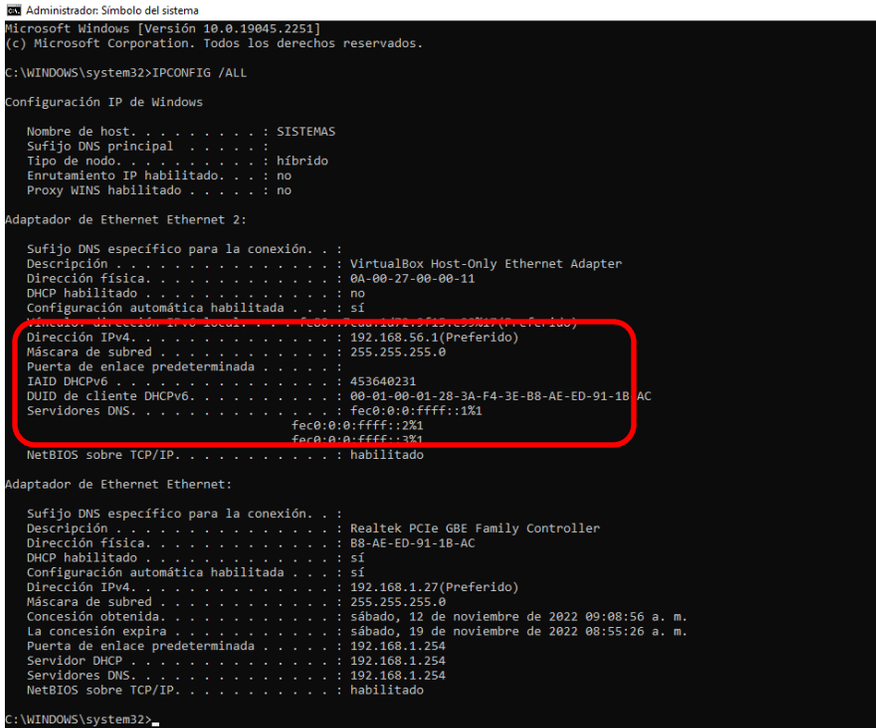
2. Al buscar CMD el sistema te muestra la opción, da clic derecho sobre símbolo de sistema y da clic en ejecutar como administrador.



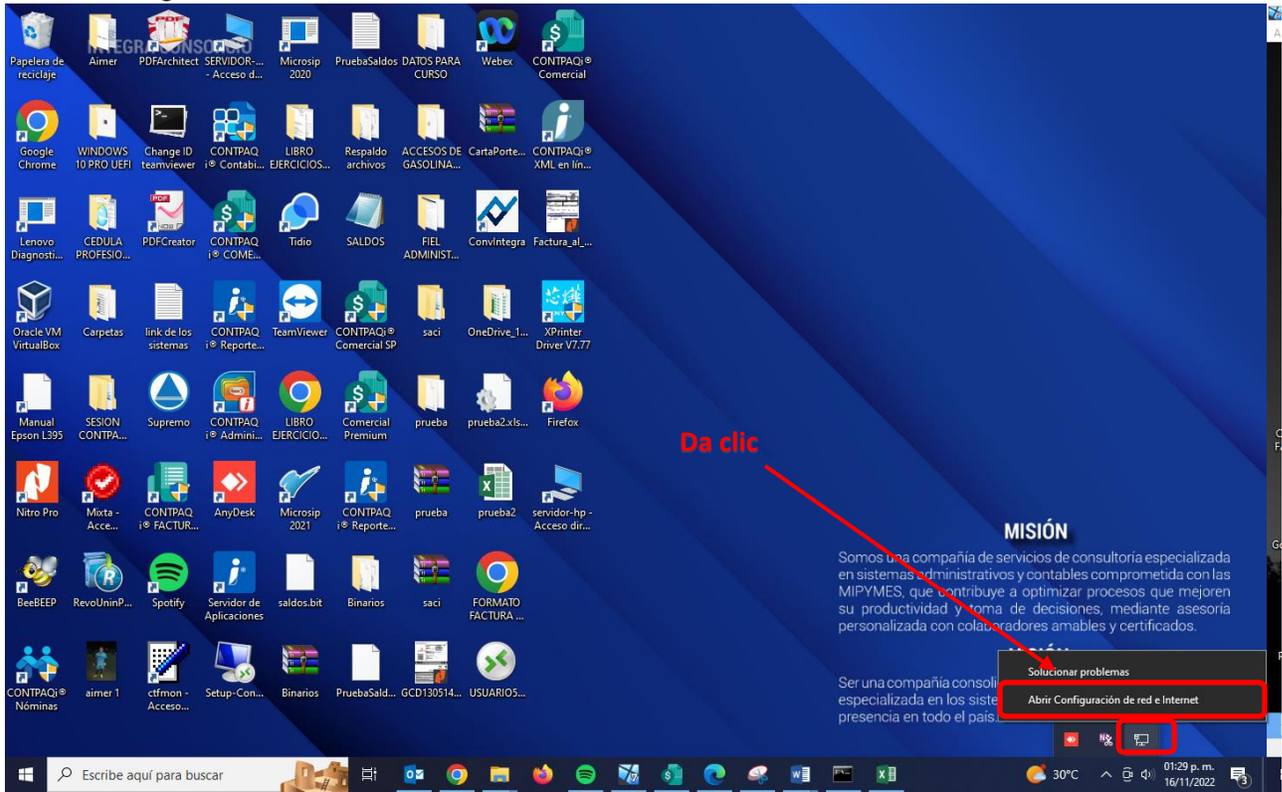
3. Se abre la siguiente ventana, escribe la palabra IPCONFIG /ALL y presiona la tecla Enter.



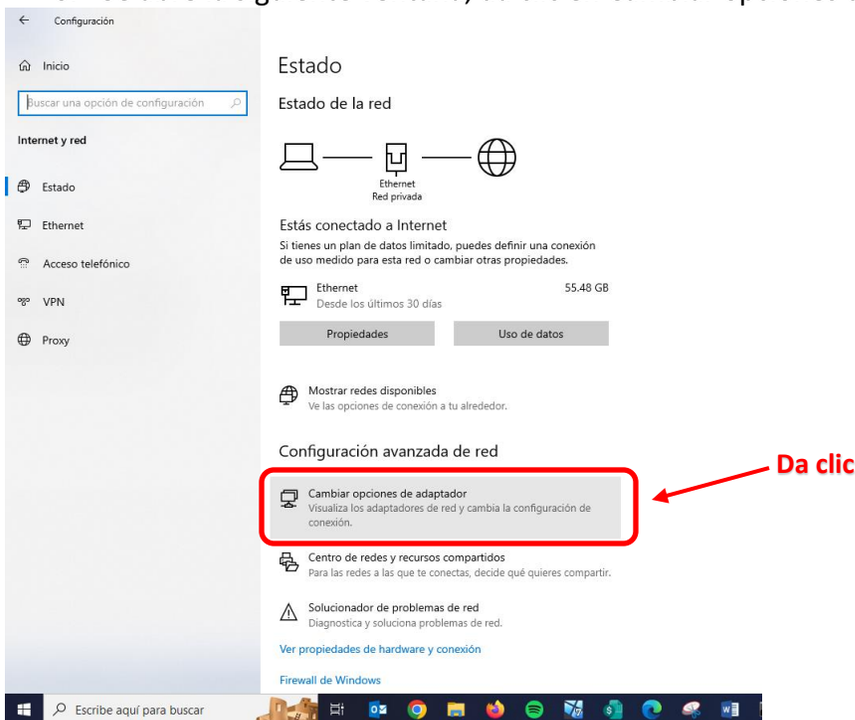
4. El CMD te regresara la información de los adaptadores de RED que tiene el equipo de cómputo servidor. Por lo consiguiente es importante validar cual es el que está activo, y obtén los siguientes datos, como la IP preferida, la máscara de subred, la puerta de enlace predeterminado y DNS.



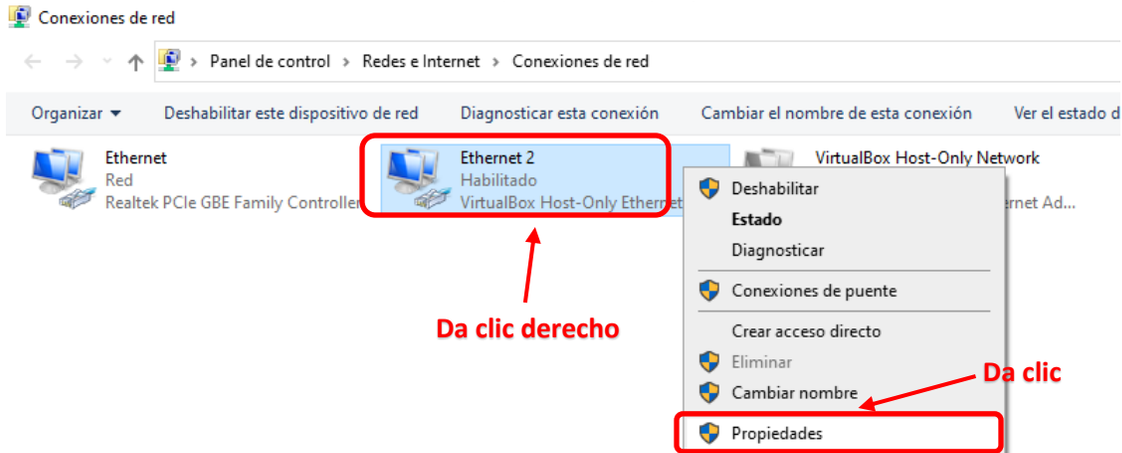
5. Con los datos obtenidos, dirige al icono de RED y da clic derecho y selecciona Abrir configuración de RED e Internet.



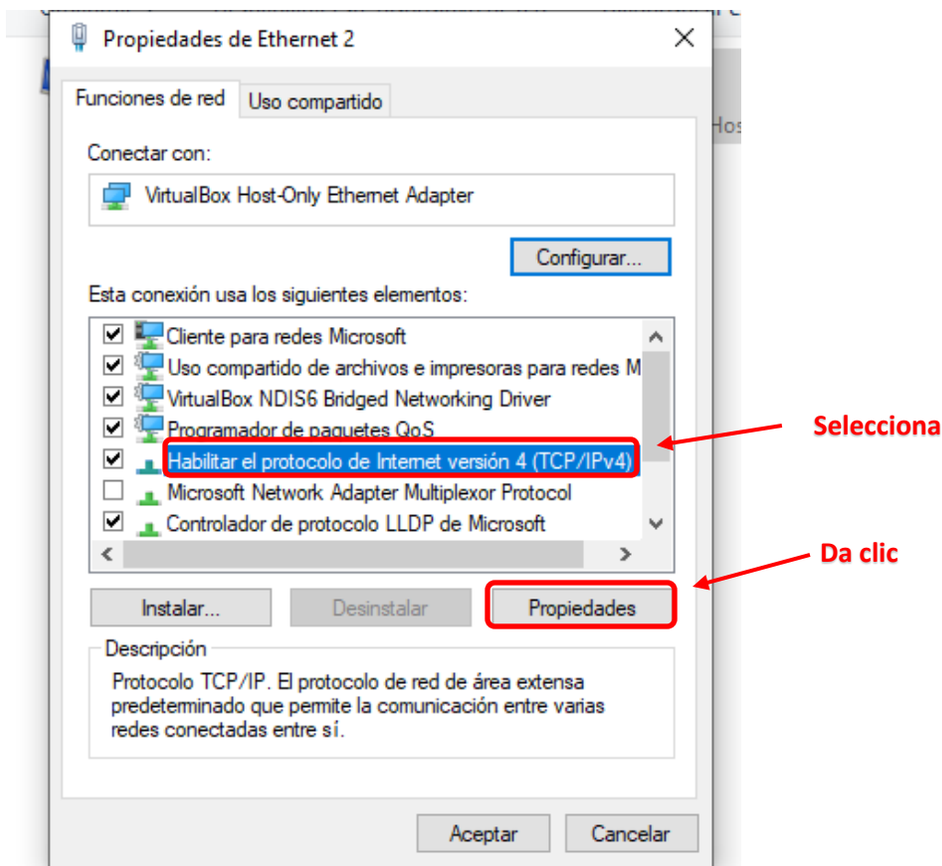
6. Se abre la siguiente ventana, da clic en Cambiar opciones de adaptador.



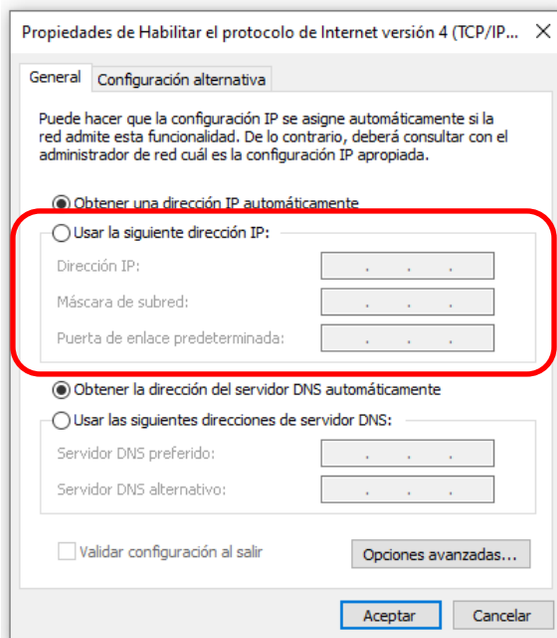
7. Se abre la siguiente ventana, da clic derecho sobre el adaptador correspondiente, de acuerdo a lo obtenido en el CMD y selecciona propiedades.



8. Se abre la siguiente ventana, da clic sobre la palabra Habilitar el protocolo de Internet Versión 4 (TCP/IPV4). Posteriormente da clic en propiedades.



- Se abre la siguiente ventana. Da clic en Usar la siguiente dirección IP y captura los datos de dirección IP, máscara de subred y la puerta predeterminada. Recuerda que estos datos los obtuviste desde el inicio desde el CMD.



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

General Configuración alternativa

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: . . .

Máscara de subred: . . .

Puerta de enlace predeterminada: . . .

Obtener la dirección del servidor DNS automáticamente

Usar las siguientes direcciones de servidor DNS:

Servidor DNS preferido: . . .

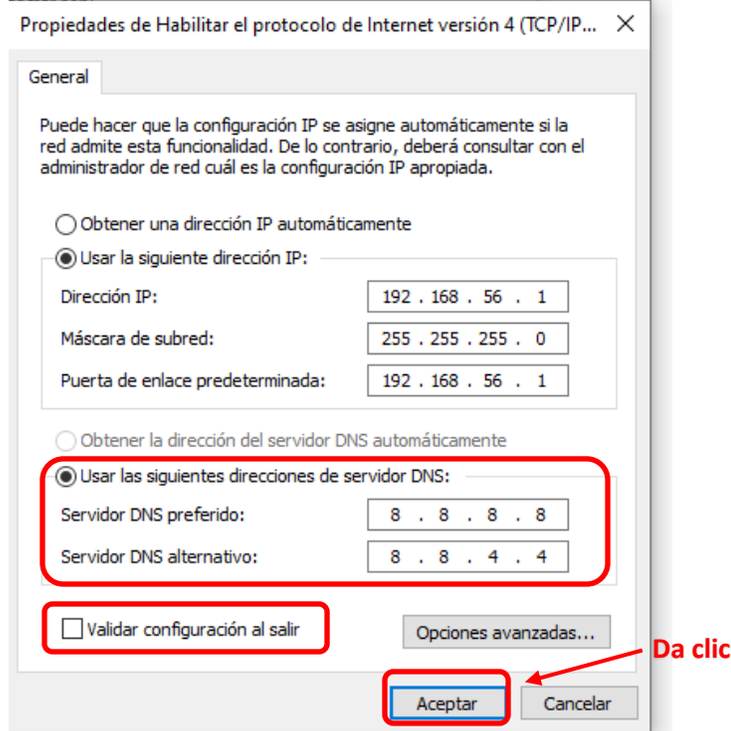
Servidor DNS alternativo: . . .

Validar configuración al salir Opciones avanzadas...

Aceptar Cancelar

- Después de capturar los datos, captura el dato del DNS.

NOTA: En algunos casos puede quedar el dato de la puerta de enlace predeterminada y en otras puede que utilices los siguientes datos. En servidor DNS preferido: 8.8.8.8 y en DNS alternativo: 8.8.4.4. Por ultimo da clic en validar configuración al salir y luego da clic en aceptar



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

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 . 56 . 1

Máscara de subred: 255 . 255 . 255 . 0

Puerta de enlace predeterminada: 192 . 168 . 56 . 1

Obtener la dirección del servidor DNS automáticamente

Usar las siguientes direcciones de servidor DNS:

Servidor DNS preferido: 8 . 8 . 8 . 8

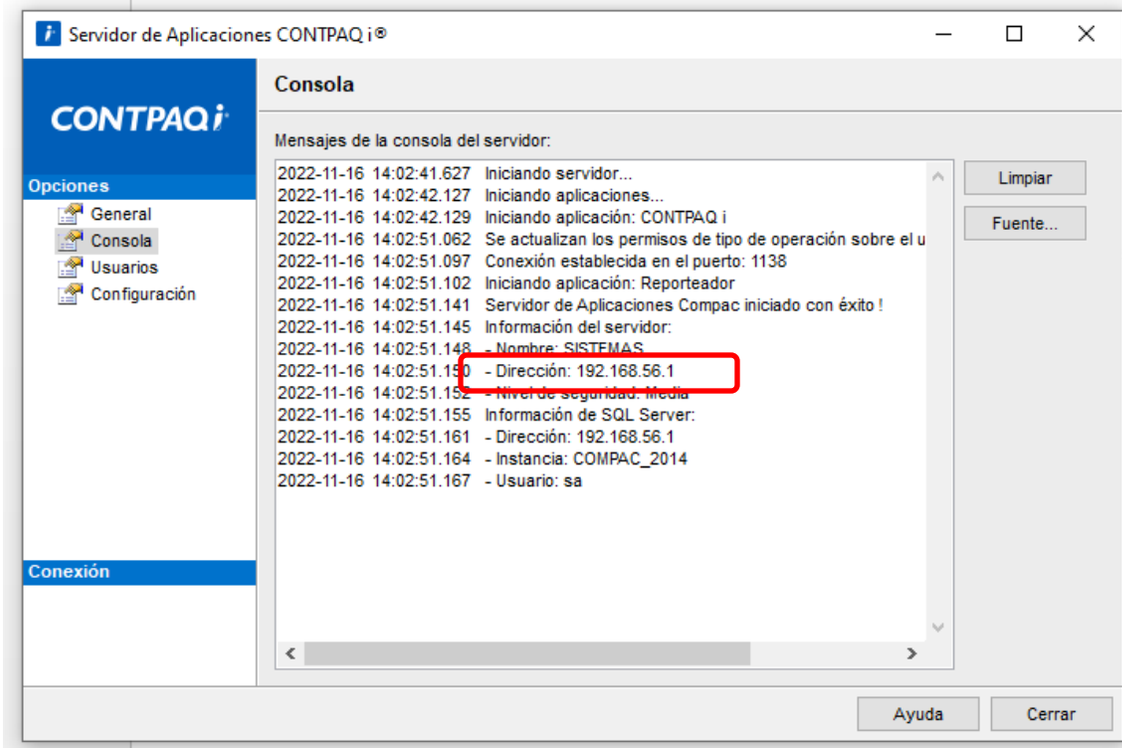
Servidor DNS alternativo: 8 . 8 . 4 . 4

Validar configuración al salir Opciones avanzadas...

Aceptar Cancelar

Da clic

11. Por ultimo reinicia el equipo y valida que en el servidor de aplicaciones aparezca la IP que acabas de configurar.



Y con esto finalizamos el proceso.