

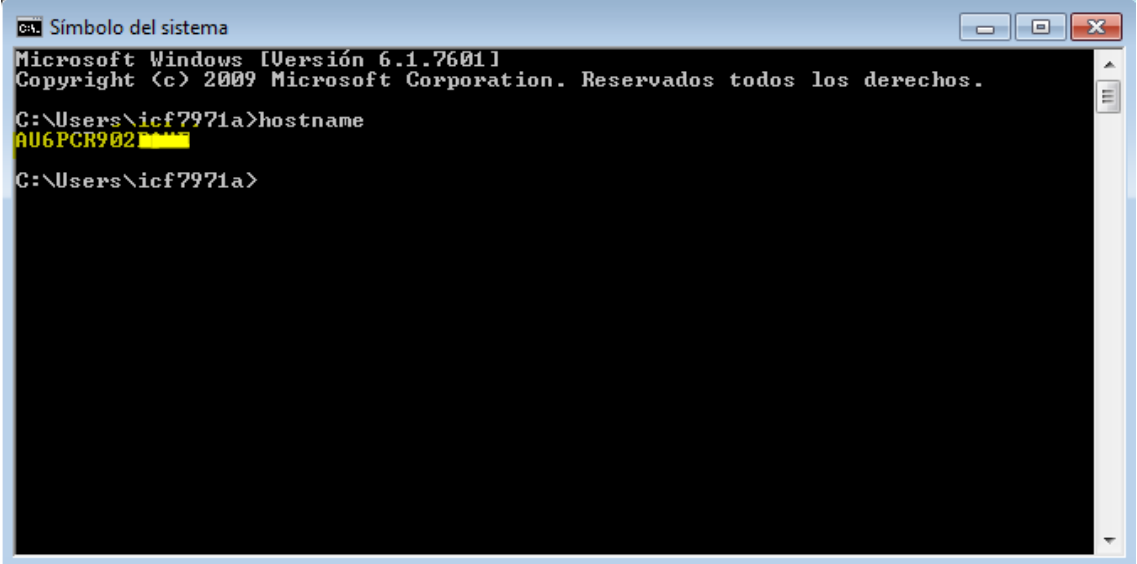
MANUAL VPN SSL

A continuación se indicara los pasos y el procedimiento para realizar la conexión vpn por medio del cliente FortiClient.

1. Hostname PC.

En caso de requerir la conexión mediante el RDP al computador que se encuentra conectado en la red corporativa se debe conocer el hostname para no depender de una ip.

Para esto, van a abrir la aplicación CMD en sus equipos corporativos y colocaran el comando "hostname". Este será el nombre de su equipo que deberán anotar para poder realizar la conexión por medio de escritorio remoto.



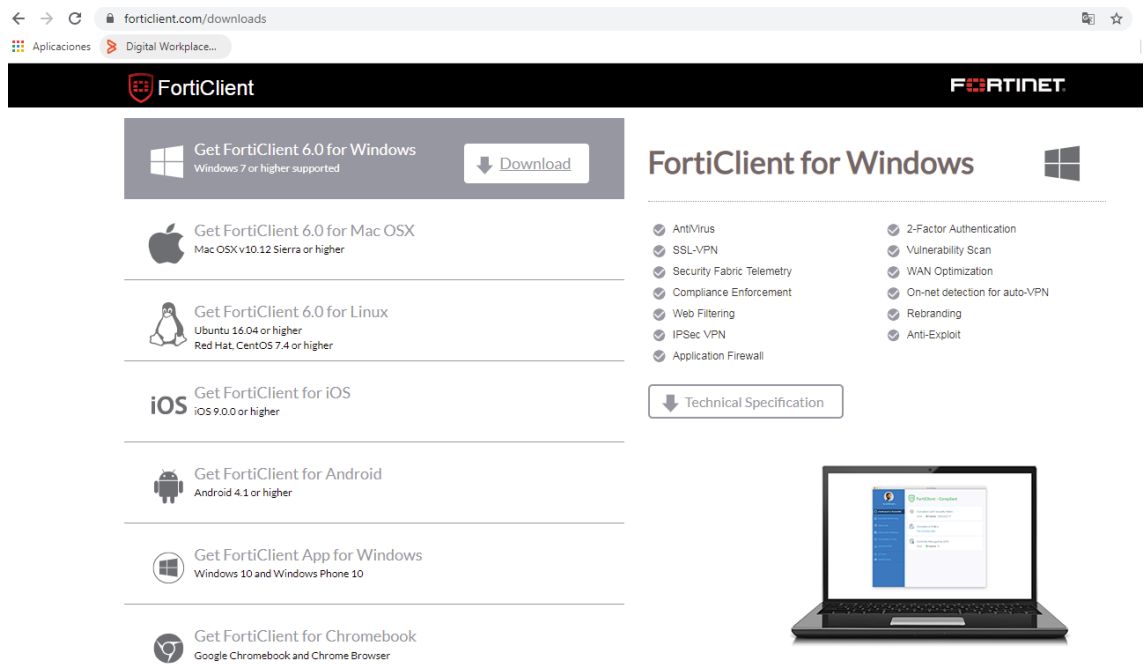
```
C:\> Símbolo del sistema
Microsoft Windows [Versión 6.1.7601]
Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Reservados todos los derechos.
C:\Users\icf7971a>hostname
AU6PCR902
C:\Users\icf7971a>
```

2. Descarga e instalación Forticlient.

Para descargar el cliente de Fortinet (FortiClient), se debe realizar el siguiente procedimiento.

Ingresar a la url <https://www.forticlient.com/downloads>

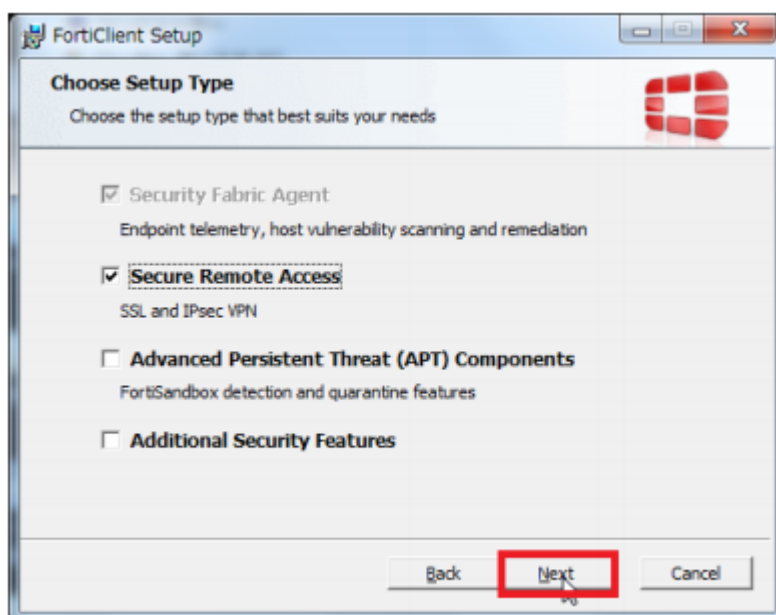
Buscar donde dice FortiClient VPN y realizar la descarga del cliente según el requerimiento del equipo al ser Windows o en algún caso Mac.



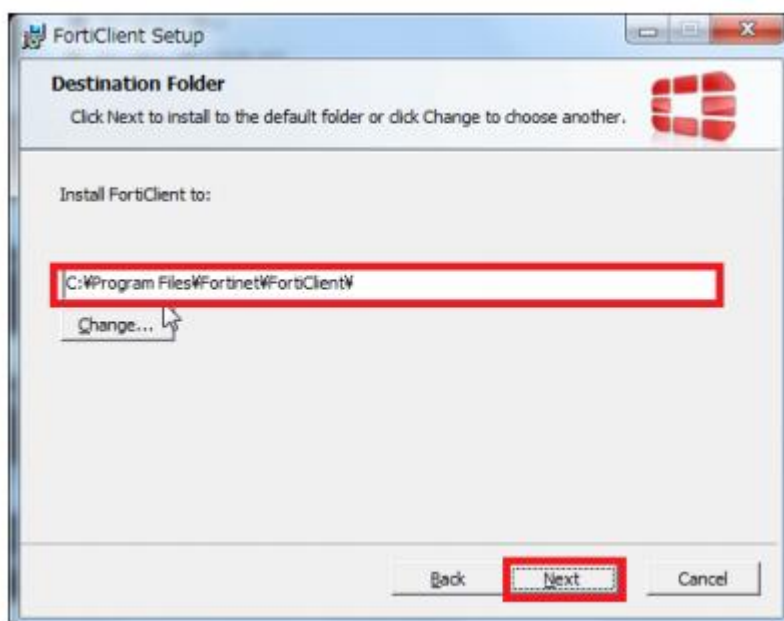
Al arrancar el instalador (y confirmar en Windows que dicho instalador puede hacer cambios en su equipo) se le mostrará la pantalla de bienvenida. Asegúrese de que está marcada la casilla junto al mensaje **"Yes, I have read and accept the..."** y pulse el botón **Next**.



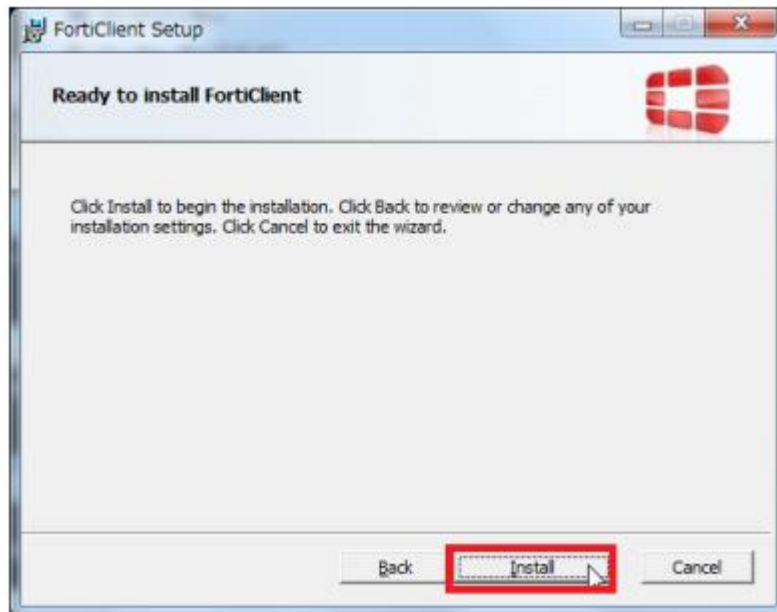
En la nueva ventana deberá estar ya seleccionada la casilla junto a **Secure Remote Access**. No cambie nada y pulse el botón **Next**.



A continuación, en la pantalla para configurar el directorio de destino del software, no cambie nada y pulse de nuevo el botón **Next**.



Se le mostrará la pantalla de inicio de la instalación, donde debe pulsar el botón **Install**.

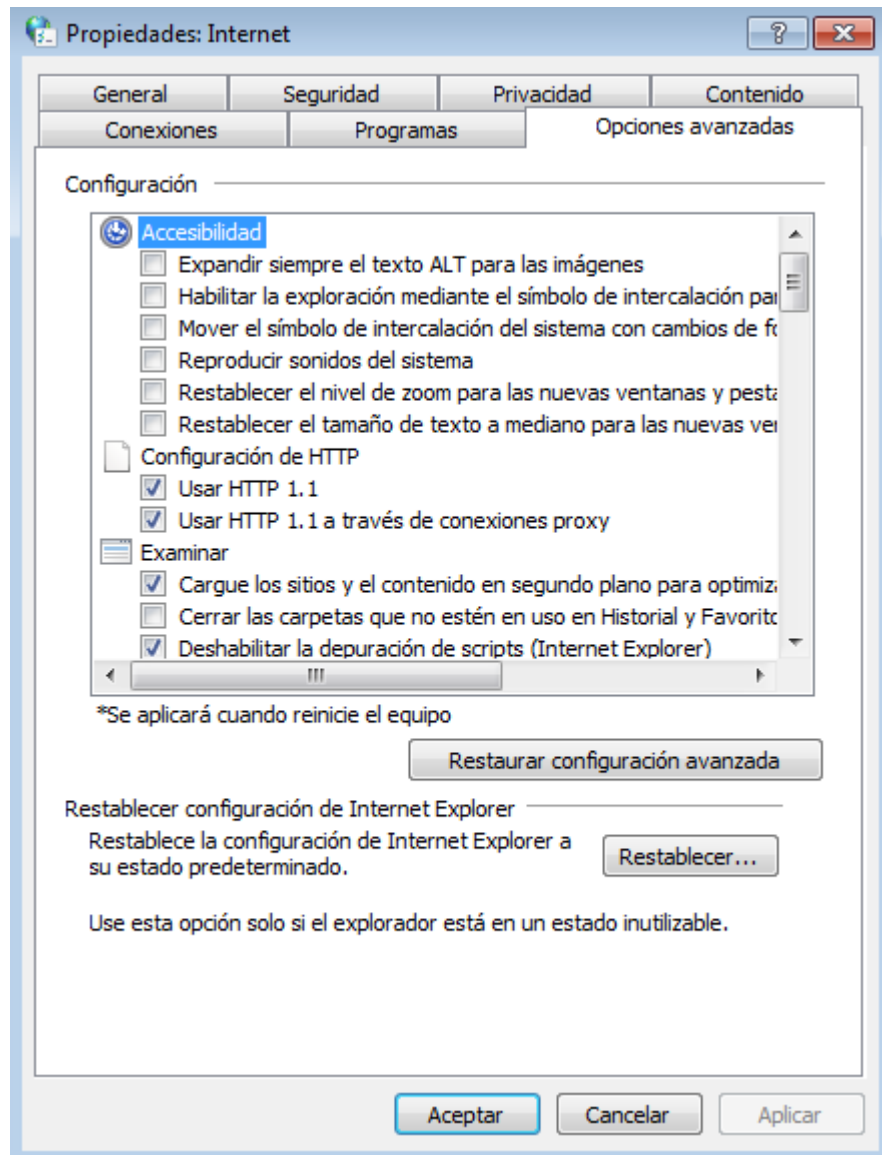


Tras unos minutos en los que el instalador descarga el resto de componentes que necesita y prepara el software, aparece la ventana final del instalador informando que se ha completado el proceso. Pulse el botón **Finish**.

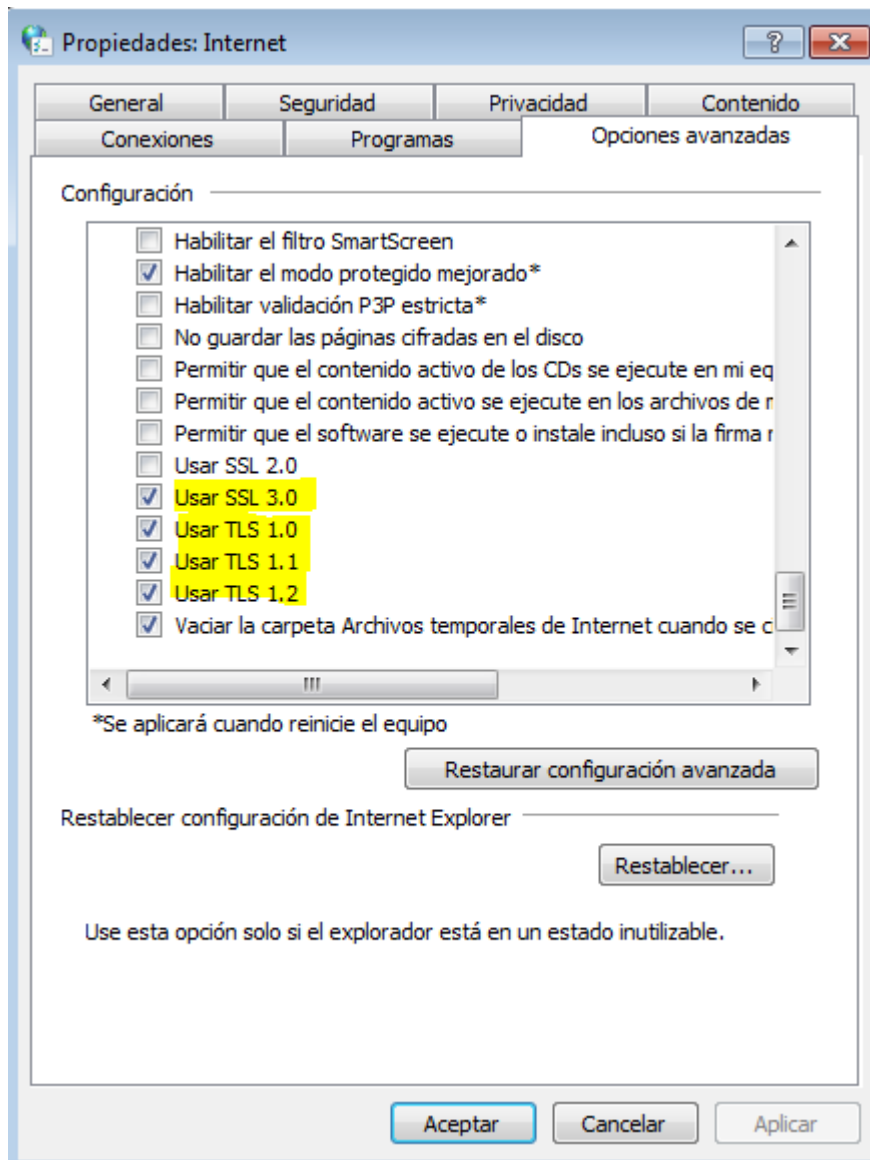


3. Configuración TLS en el PC.

Haremos click e inicio y escribiremos en la barra de búsqueda “opciones de internet”, y nos ubicaremos en la pestaña que dice “opciones avanzadas”.



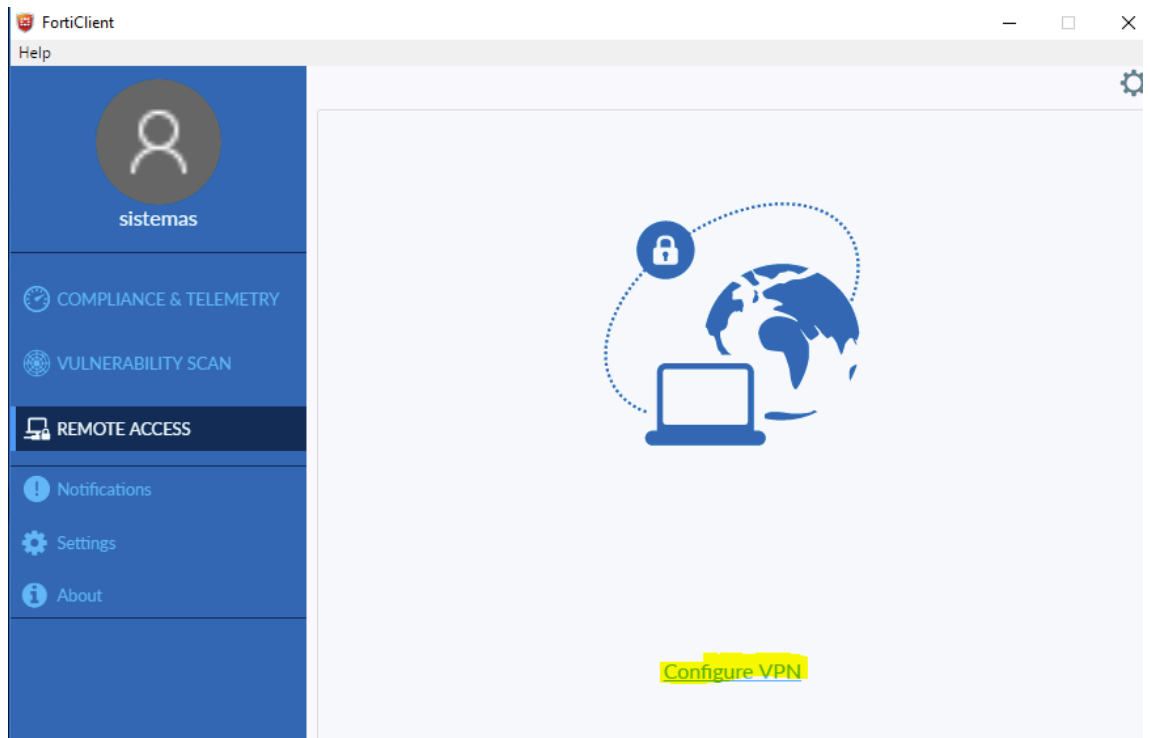
Iremos al final y debemos confirmar que las siguientes opciones estén habilitadas.



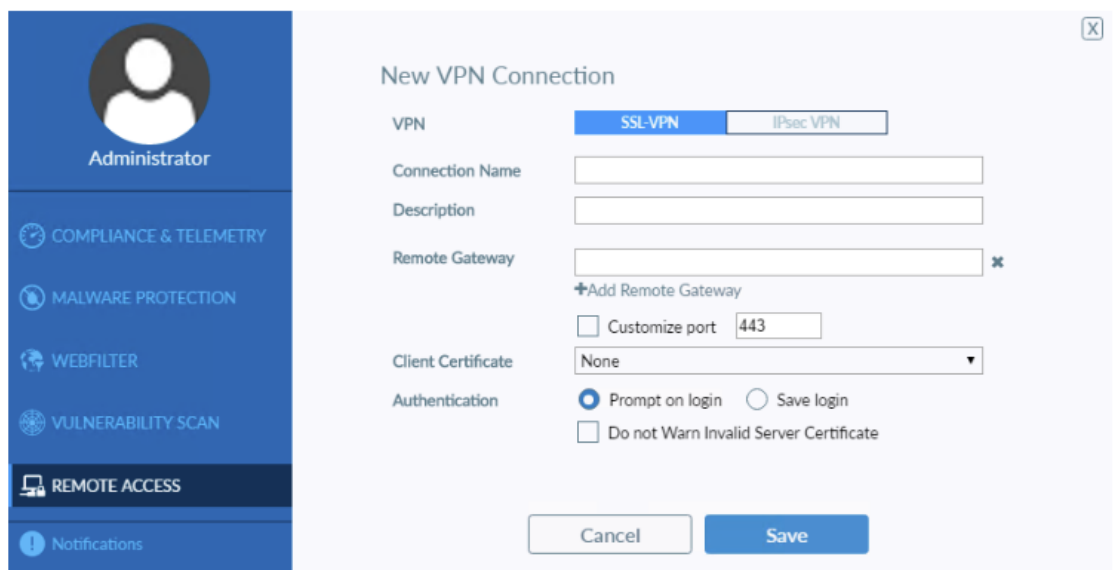
En caso de que no, seleccionarlasy hacer click en “Aplicar”

4. Configuración VPN.

Una vez instalado el cliente lo abriremos y en la parte de “Remote Access”, realizaremos la configuración de la nueva VPN.



Seleccionamos “Configure VPN” y seleccionaremos en tipo de VPN “SSL-VPN”



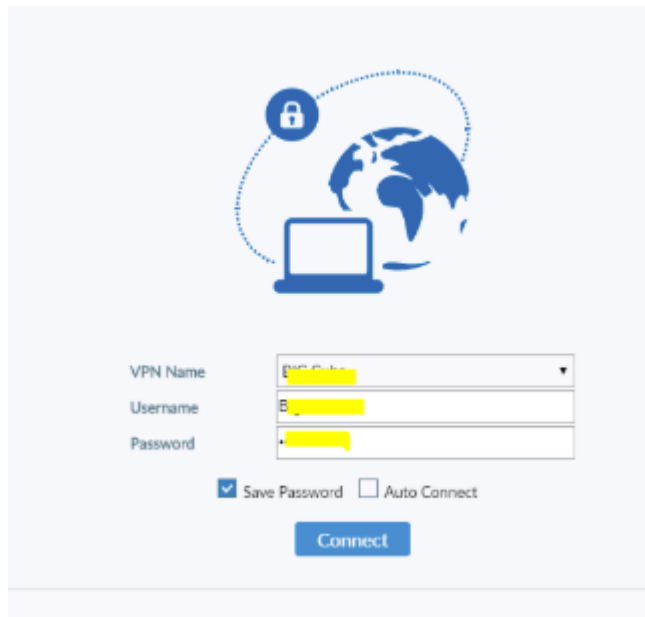
Diligenciaremos los siguientes campos:

- Connection Name: Claro
- Remote Gateway: 190.144.240.101

El resto de opciones las dejaremos tal cual se encuentran y daremos click en “Save”

5. Login VPN.

Con la vpn ya creada usaremos nuestro usuario y contraseña del directorio activo.



The image shows a VPN login window. At the top, there is a blue icon depicting a globe with a padlock and a laptop, connected by a dotted line. Below the icon, there are three input fields: 'VPN Name' (a dropdown menu), 'Username' (a text field), and 'Password' (a text field with a small eye icon to toggle visibility). Under the password field, there are two checkboxes: 'Save Password' (checked) and 'Auto Connect' (unchecked). At the bottom, there is a blue 'Connect' button.

Daremos click en connect, y una vez termine el porcentaje de conexión veremos el estado de la misma.



The image shows the VPN connection status window. At the top, there is a blue icon depicting a laptop connected to a globe by a dotted line. Below the icon, there is a list of connection details: 'Nombre de VPN', 'Dirección IP', 'Nombre de Usuario', 'Duración' (00:00:23), 'Bytes Recibidos' (5.34 KB), and 'Bytes Enviados' (9.83 KB). At the bottom, there is a blue 'Desconectar' button.