# Manual de descarga, instalación y uso de VPN AnyConnect para Windows

# Servicio VPN AnyConnect Windows

## **Descarga:**

El programa utilizado para el servicio VPN UV es Cisco Anyconnect.

Para su descarga, ingresar al siguiente link mostrado a continuación:

https://drive.google.com/open?id=1-S3YPnoTRZQ-TIpxuzrhy2Jj6BHE-zr7

### Instalación:

1. Ir a donde se descargó el programa, dar click derecho encima, y elegir la opción de abrir.



2. En la ventana que surgirá, se debe presionar el botón Next.



3. Debe aceptar los términos de licencia, y luego presionar el botón de Next.



4. En la siguiente ventana presionar el botón Install.



5. Esperar a que finalice la instalación (esto puede tardar unos minutos).



Manual de usuario - VPN CISCO Anyconnect para Windows – Mayo de 2018 DTIC Universidad de Valparaíso - Chile

6. En la ventana siguiente presionar el botón Finish.



#### Uso:

1. Para ejecutar el programa VPN Cisco Anyconnect, debemos ir a **Inicio** y en el buscador escribir 'any' para que aparezca el programa.



2. Cuando el programa se ejecute, aparecerá una ventana en la esquina inferior derecha de la pantalla, donde se debe indicar el servidor VPN de la Universidad que es **vpn.uv.cl**, posteriormente debemos presionar el botón de connect para establecer la comunicación.

🕱 Cisco AnyCo	onnect Secure Mobility Client			×
<b>(?</b>	VPN: Ready to connect. vpn.uv.cl	~<	Connect	5
Ö Ü				

3. Posteriormente se abrirá una ventana de color rojo donde se nos advierte que aquellos servidores de desconfianza serán bloqueados por el sistema para ello debemos presionar el botón **Change Setting...** 



4. Finalmente debemos quitar el ticket a la opción **"Block connections to untrusted servers"** y volver a ejecutar el paso 2. Este paso solo se debe ejecutar al instalar por primera vez el programa.



5. Una vez establecida la conexión se pedirán sus datos de usuario y clave. Estos datos corresponden a su usuario de correo electrónico institucional sin escribir @uv.cl, la siguiente imagen muestra aun ejemplo para el usuario llamado juan.perez, finalizamos presionando el botón OK.

S Cisco AnyConnect   vpn.uv.cl X						
Please enter your username and password.						
Group:	anyconnect $\checkmark$					
Username:	juan.perez					
Password:	******					
	OK Cancel					

Cabe mencionar, que el servicio valida la conexión de los usuarios mediante la cuenta y clave de correo electrónico institucional, por ende, el uso cada cuenta es de carácter personal y privada.