

Dirección de Tecnologías de Información **Universidad de Concepción** 

## VPN Red Privada Virtual

### ¿Qué es y para qué sirve?

Una VPN es una red privada virtual que permite crear una conexión segura y cifrada hacia otra red a través de Internet. Al conectar cualquier dispositivo a una VPN, el dispositivo actúa como si estuviese en la misma red. Esto permite, por ejemplo, operar los sistemas corporativos del tipo Cliente Servidor, que están configurados para funcionar solo conectados a la red UdeC.

### ¿Quién puede acceder a la VPN UdeC?

Docentes con acceso al SAC y personal administrativo autorizado para utilizar un sistema corporativo del tipo Cliente Servidor (SAC, SISPER, CAUX, entre otros.)

### ¿Cómo solicitar permiso para utilizar la VPN UdeC?

Debe escribir a dti@udec.cl solicitando habilitar su cuenta udec para acceder a la VPN (desde correo corporativo UdeC). Si es para terceros, indicar nombre completo, usuario, Facultad/re-partición y Sistema Corportivo para el cual solicita.



Es fundamental contar con el permiso ya aprobado por DTI (dti@udec.cl), de lo contrario no podrá establecer la conexión VPN UdeC.

### ¿Cómo crear la conexión VPN UdeC?

Para establecer la conexión VPN UdeC se debe instalar un software de conexión





(cliente VPN) llamado FortiClient, el cual se debe descargar siguiendo las instrucciones detalladas a continuación:

### **DESCARGA FORTICLIENT**

Seleccione el sistema operativo de su equipo para acceder a la descarga. **Recordar que los sistemas corporativos UdeC** están desarrollados para Windows.





Dirección de Tecnologías de Información **Universidad de Concepción** 

### **VPN** Red Privada Virtual

# 

Ejecute el archivo descargado. Dependiendo de su sistema operativo aparecerá una ventana donde debe permitir que la aplicación realice cambios. Haga clic en **Sí.** 





2

Se abrirá un recuadro de carga, espere a que se complete al **100%** 

FortiClient Instalador	
Estado Descargando imagen (12%)	Cancelar

Cuando se inicie el instalador, marque la casilla **"Yes, I have read and accept** ..." y luego clic en el botón "**Next**".



## 4

## Haga clic en el botón "**Install**" para dar inicio a la instalación del cliente VPN.



### 5

## Tras completarse la instalación haga clic en el botón **"Finish".**





Dirección de Tecnologías de Información **Universidad de Concepción** 

### **VPN** Red Privada Virtual





Para conectarse a la VPN diríjase al escritorio de su computador y luego haga **doble clic en el siguiente ícono.** 



### 2 Dependiendo de su sistema operativo, podría o no aparecer un recuadro de bienvenida. En caso de aparecer, marque la casilla **"I acknowledge that this free software does not ....."** y luego haga

clic en **"I Accept".** 



3

### A continuación, haga clic en Configurar VPN.



Complete los campos como indica la imagen. Luego, haga clic en **"Guardar"** 

	•••••		 inga e		

4	<image/> <image/>	<form></form>
5	<text></text>	Recordar que la conexión VPN solo debe estar activa mientras esté utilizando su siste ma corporativo, por lo que una vez que haya terminado su uso, debe finalizar la conexión presionando el botón "desconectar".Image: Image: I

Para conectarse nuevamente solo debe realizar los pasos 1 y 5 de esta última página de configuración.

Diseñado y Gestionado por DTI UdeC

