

SERVICIO DE ACCESO REMOTO VPN

GUÍA CONFIGURACIÓN

MacOS v10.12 Sierra o superior



SERVICIO DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

PASO 1: DESCARGA CLIENTE VPN

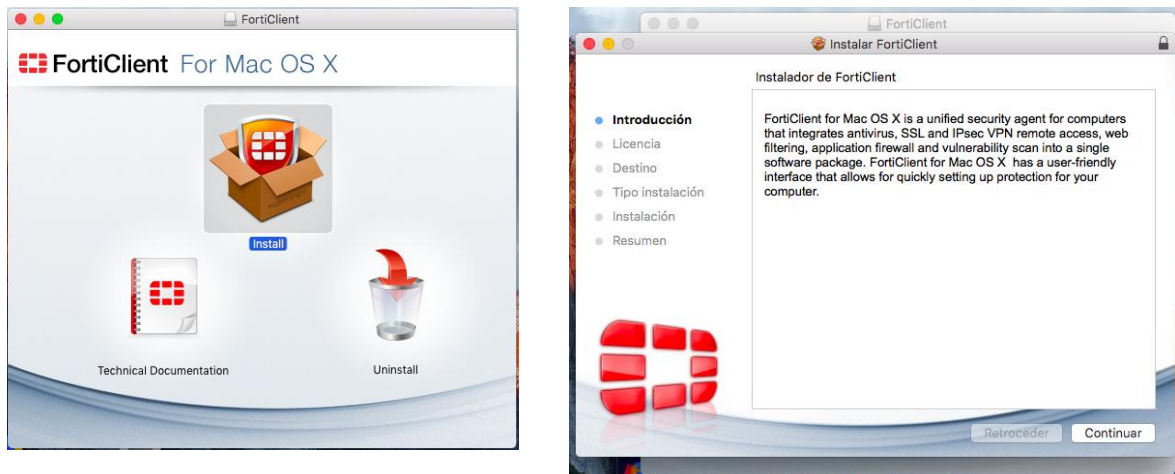
El primer paso para configurar el servicio de acceso remoto VPN en un sistema operativo MacOS es la descarga del cliente de acceso VPN.

Puede realizar la descarga de FortiClient 6.0 en: www.forticlient.com/downloads

¡Es importante no descargar ninguna versión diferente o superior a la 6.0.x!

PASO 2: INSTALACIÓN CLIENTE VPN

Una vez haya descargado el cliente, haga doble clic en el fichero descargado, para iniciar su instalación. Debe ver una imagen como la que se acompaña a continuación, donde pulsaremos sobre “Install” y “Continuar”.



A continuación le preguntará si está de acuerdo con la licencia. Acéptela pulsando en “Continuar” y “Acepto”.



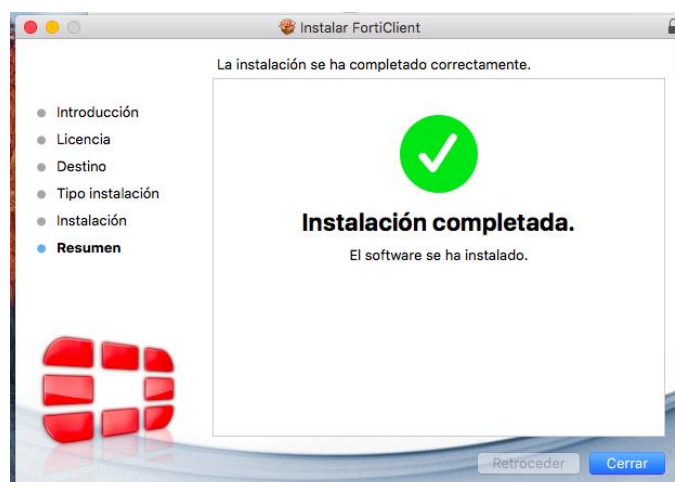
La instalación se realizará a continuación, para ello pulse sobre el botón “Instalar”.



Deberá dar permisos para completar la instalación:



Presione “Cerrar” y el proceso finalizará tras la última pantalla.

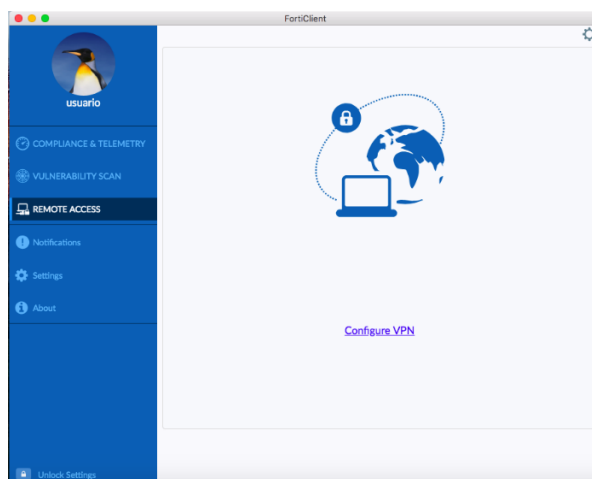


PASO 3: CONFIGURACIÓN DEL CLIENTE

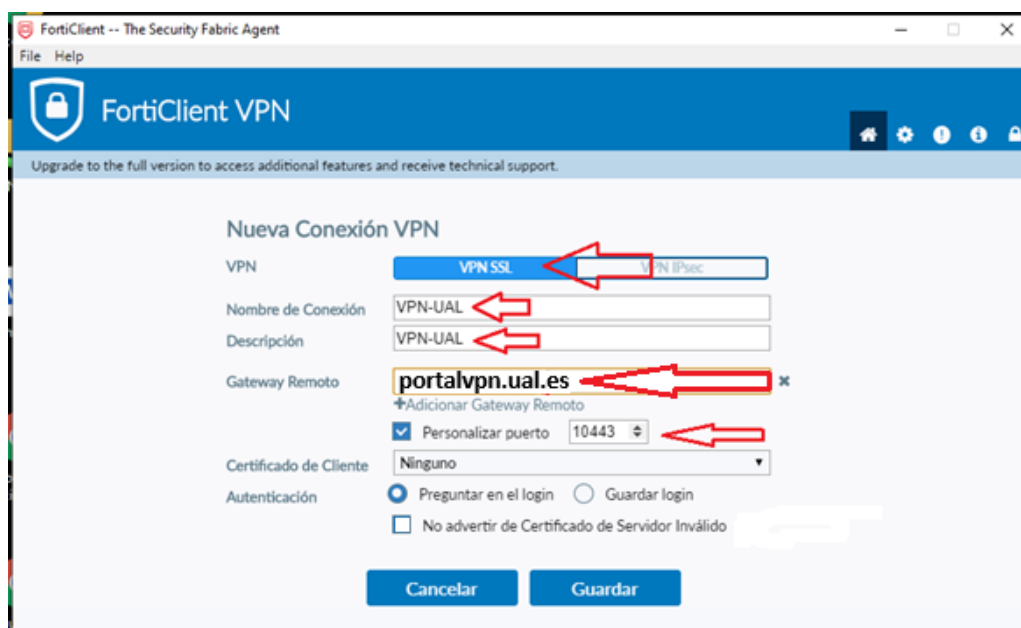
Para ello hacemos uso de “FortiClient”, el cual estará disponible en nuestro Escritorio.



Cuando pulsemos sobre “Abrir consola de FortiClient” aparecerá la pantalla de conexión donde deberemos configurar la conexión, para ello pulsaremos sobre “Remote Access” y seleccionaremos la opción “Configure VPN”.



En esta esta ventana seleccionaremos las opciones:



VPN: **VPN SSL**

Nombre de la Conexión: **VPN-UAL**

Descripción: **VPN-UAL**

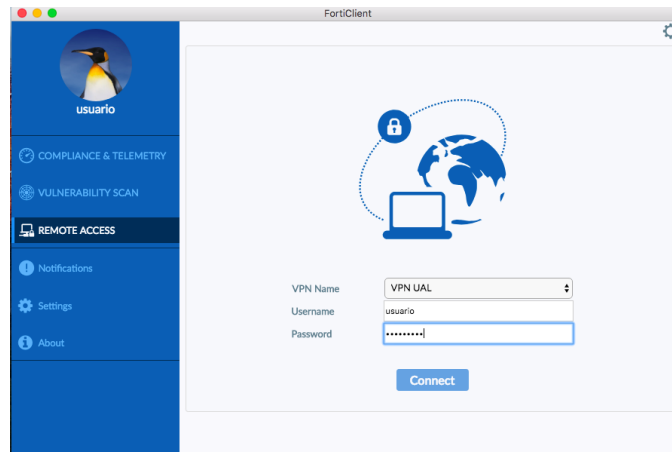
Gateway Remoto: **portalvpn.ual.es**

Marcar "Personalizar puerto" con el valor **10443**

Tras completar todos los datos pulsaremos en "Guardar" o "Save".

PASO 4: CONECTAR AL SERVICIO VPN DE LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

El proceso de configuración ha finalizado y ya únicamente nos resta conectar al servicio VPN de la Universidad de Almería. Para ello deberemos introducir el usuario y contraseña.



Cuando seleccione “Conectar” verá una pantalla como la siguiente, que significará que la conexión se ha establecido correctamente.

