

# Configuración red WiFi para Windows 10

Vindows 10

Servicio S.T.I.C 2017



Buscamos en la parte inferior derecha, en el símbolo de redes inalámbricas, la red de la universidad **Comillas**, pulsamos sobre ella para intentar conectarnos.



Al pulsar sobre ello, nos solicitará un usuario y una contraseña, introduciremos nuestras credenciales con formato:

usuario@comillas.edu

Y pulsamos Aceptar.

### Paso 3

A continuación, observaremos la siguiente imagen, en la que nos preguntará si deseamos seguir conectados a esta red, pulsamos en **Contectar** y el navegador se abrirá automáticamente para continuar con el proceso de conexión.

(k.	Comillas Segura scribe tu nombre de usuario y contraseña ejemplo@comillas.edu		
	•••••	୕	
	Conectar usando un ce	tificado	
	Aceptar	Cancelar	
(k.	Comillas Segura ¿Seguir conectando? Si esperas encontrar Con ubicación, conéctate. De que sea otra red con el n Mostrar detalles del cert	nillas_BYOD en esta lo contrario, puede nismo nombre. ificado	
	Conectar	Cancelar	

comillas.edu

Al abrir el navegador, se iniciará una página de CISCO. Nos mostrará que unos *Términos y Condiciones* que debemos aceptar pulsando **Iniciar.** 

net Explorer milita oduj a - Segandad - Hernanieritat - 10 - 37	a.			
CISCO Portal de BYOD				
	2 3			
Bienvenida a BYOD likenvenida al portal de BYOD	Para acceder a esta rec, su depositivo debe configurante para qui pueda destrutar de una seguridad miscrada. Haga cite en teletare pro- coporcense inter ella cite de depositorio dente de este estatem	e NCA		
	Acapte la política: untero an el responsable de manhemer la confidencialidad de la contrateña y de todas las actividades que les instalcen mestinarias use su móntra de tesaino y contra las actividades como la ublicación activa de contra ellectrica de tesaino y como la ublicación activa de contra ellectrica de tesaino y instantes compositos de las de las ellectricas el las ellectricas instantes compositos. No se permiten las transferencias de prandem voltamiento de datos, en ellegancial a las grotaducen de forma continua. Se prohibe algor un servicio nello de cualquier dos las mestalente el coso de mosti al servicio des tesainos de las precisiones de mensages de comos electrónicos unsuantos sin su conocimiento y la interferencia con otros unsuantos el la arte. Carto System sen servicio de tracendo de tesainos de la arte.	2		
	razonatementes que el empléo pue unted hace de dicho tiserico es injustificacientes en la construcción de la construcción alterno para llevar a cado actividades inguíans o benctivas. No podrá invendera esta benvito a un tenero. Cuoce Biyerres se revente al disercito a revenar, comagno nincidara estos. Térrenos y condiciones, maietidas obras políticas y acumidos.			
	Iniciar			

comillas.edu

Introducimos un nombre para nuestro equipo y una descripción y pulsamos en

Continuar.

#### Paso 6

Vemos a continuación una ventana de Instalar y automáticamente se descarga un fichero. Una vez descargado pulsamos en Ejecutar.

itivo – Internet Explorer			
n condes.edu 141) sort alte ott an actor from etco o X igna - Segundad - Herramentas - 👔 - 😰 👔	o, walions		
CISCO Portal de BYOD			
Información del dispositivo	Introduzza el nombre del disposi	2 3	***
	de modo que pueda administrari	o con el portal Mis dispositivos.	13
	Teeth/2		
	Provident -		
	Description	14	
	Testwirt	×	
	ID del dispositivo: 00.25 56.30	DEDBA	
	Con	tinuar 🔉	
			_



Nos saltará un aviso de Windows, pulsamos en Ejecutar de todas formas.

#### No se puede tener acceso a Windows SmartScreen en este momento

Compruebe su conexión a Internet. No se puede tener acceso a Windows SmartScreen y no podrá ayudarlo a decidir si esta aplicación es segura para ejecutarse.

Aplicación: NetworkSetupAssistant.exe Editor Cisco Systems, Inc.

Ejecutar de todas formas

No ejecutar

comillas.edu

A continuación, se abre un asistente de instalación. Pulsamos **Start** para empezar la instalación. Durante la instalación observamos las siguientes capturas.

etwork Setup Assistant	etwork Setup Assistant		
ahaha cisco	Network Setup Assistant This application automatically configures network settings.		
Network Setup Assistant	Start Quit © 2014 Cisco Systems, Inc. Cisco, Cisco Systems and Cisco Systems logo are registered trademarks of Cisco Systems, Inc and/or its attributes in the U.S. and certain other countries.		
dhaha cisco	Network Setup Assistant		
	Dancel D 2014 Cisco Systems, he. Cisco, Cisco Systems and Cisco Systems loga are registered trademarks of Cisco Systems, ho and/or its affiliates in the U.S. and certain other countries.		

El programa de instalación nos solicitará permiso para instalar un certificado en nuestro equipo, pulsamos en **SI** y continuamos con la instalación.



comillas.edu

Y una vez el asistente haya finalizado la instalación, como vemos en la imagen. Pulsamos en **Exit** y podremos navegar con nuestro equipo.



Si tiene problemas con la conexión a la red, puede consultar la siguiente información de Microsoft

https://support.microsoft.com/es-es/help/10741/windows-10-fix-network-connection-issues#network-problems=windows-81&v1h=win81tab1&v2h=win7tab1&v3h=winvistatab1&v4h=winxptab1