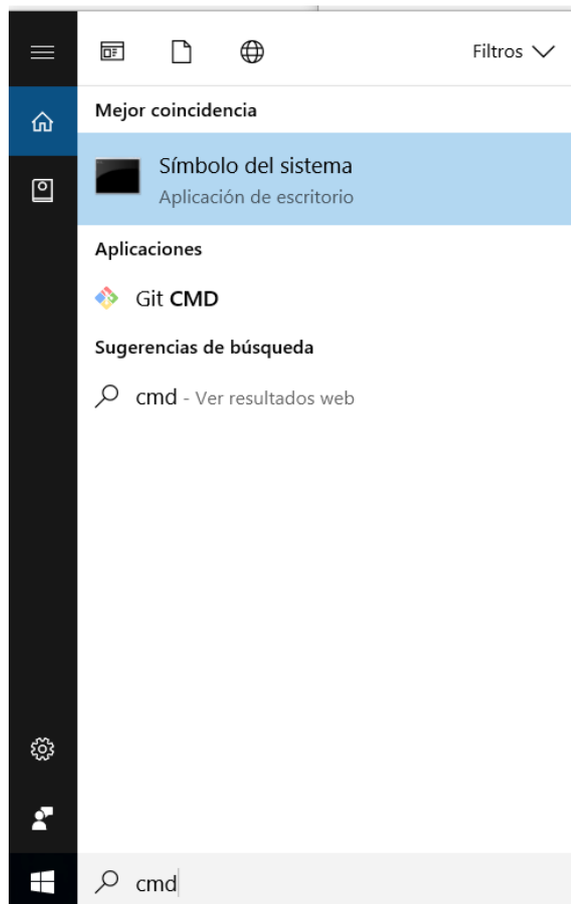


CONFIGURACIÓN EN WINDOWS

1. Borra toda la información que tenga Windows sobre eduroam



CONFIGURACIÓN



EN WINDOWS

```
Símbolo del sistema
Microsoft Windows [Versión 10.0.14393]
(c) 2016 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\Users\sieue>netsh wlan delete profile eduroam
```

```
Símbolo del sistema
Microsoft Windows [Versión 10.0.14393]
(c) 2016 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

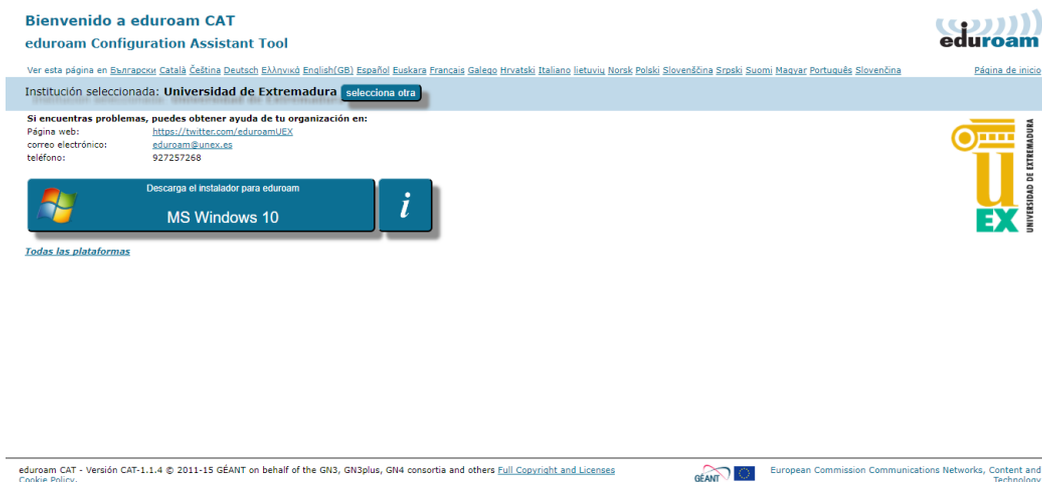
C:\Users\sieue>netsh wlan delete profile eduroam
Se ha eliminado el perfil "eduroam" de la interfaz "Wi-Fi".

C:\Users\sieue>
```

CONFIGURACIÓN EN WINDOWS

2. Configura eduroam:

- Puedes hacerlo de forma automática descargando y ejecutando el instalador de aquí --> <https://cat.eduroam.org/?idp=91>



Bienvenido a eduroam CAT
eduroam Configuration Assistant Tool

Ver esta página en [Baharapokor](#) [Català](#) [Čeština](#) [Deutsch](#) [EM/nywó](#) [English\(GB\)](#) [Español](#) [Euskara](#) [Français](#) [Galego](#) [Hrvatski](#) [Italiano](#) [lietuviu](#) [Norsk](#) [Polski](#) [Slovenščina](#) [Srpski](#) [Suomi](#) [Magyar](#) [Português](#) [Slovenčina](#) [Página de inicio](#)

Institución seleccionada: **Universidad de Extremadura** [selecciona otra](#)

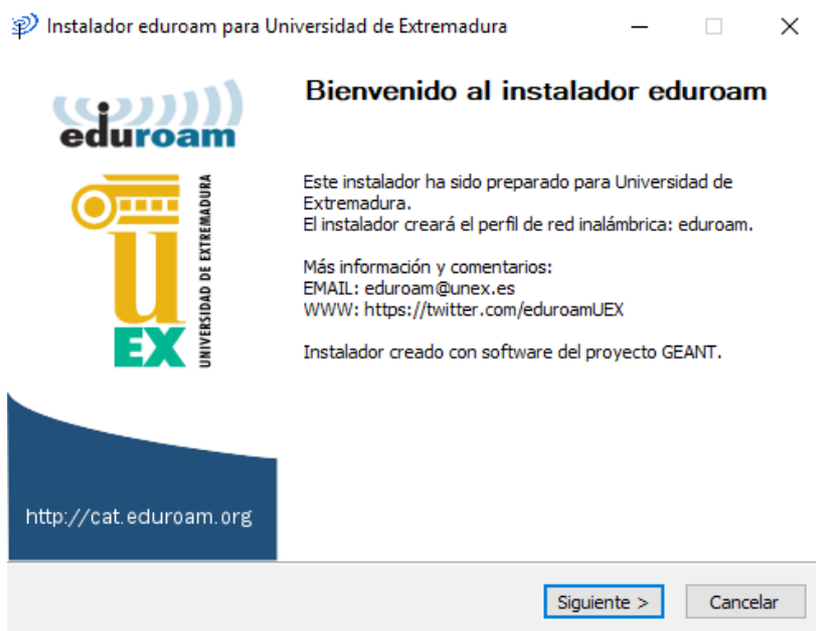
Si encuentras problemas, puedes obtener ayuda de tu organización en:
Página web: <https://twitter.com/eduroamUEX>
correo electrónico: eduroam@unex.es
teléfono: 927257269

Descarga el instalador para eduroam
MS Windows 10

[Todas las plataformas](#)

eduroam CAT - Versión CAT-1.1.4 © 2011-15 GEANT on behalf of the GN3, GN3plus, GN4 consortia and others [Full Copyright and Licenses](#)
Cookie Policy

GEANT European Commission Communications Networks, Content and Technology



Instalador eduroam para Universidad de Extremadura

Bienvenido al instalador eduroam

Este instalador ha sido preparado para Universidad de Extremadura.
El instalador creará el perfil de red inalámbrica: eduroam.

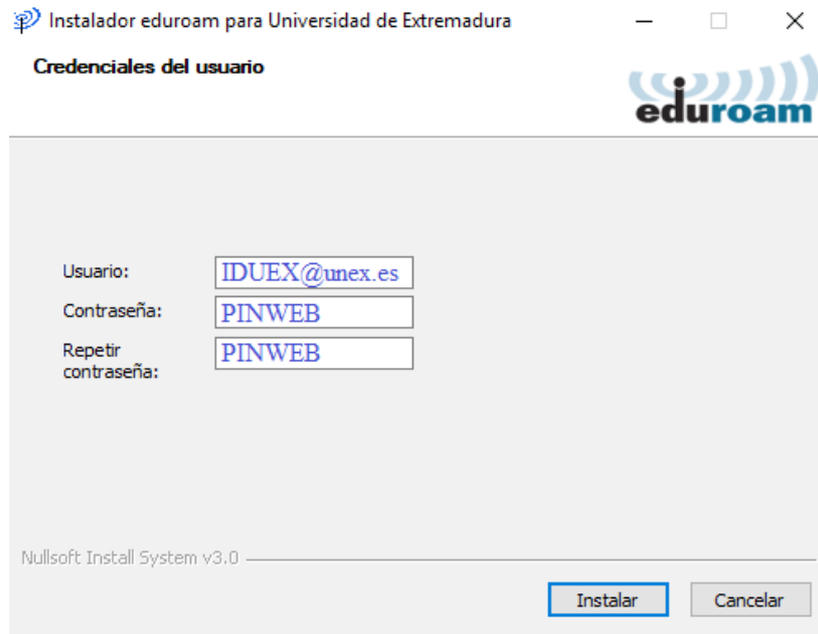
Más información y comentarios:
EMAIL: eduroam@unex.es
WWW: <https://twitter.com/eduroamUEX>

Instalador creado con software del proyecto GEANT.

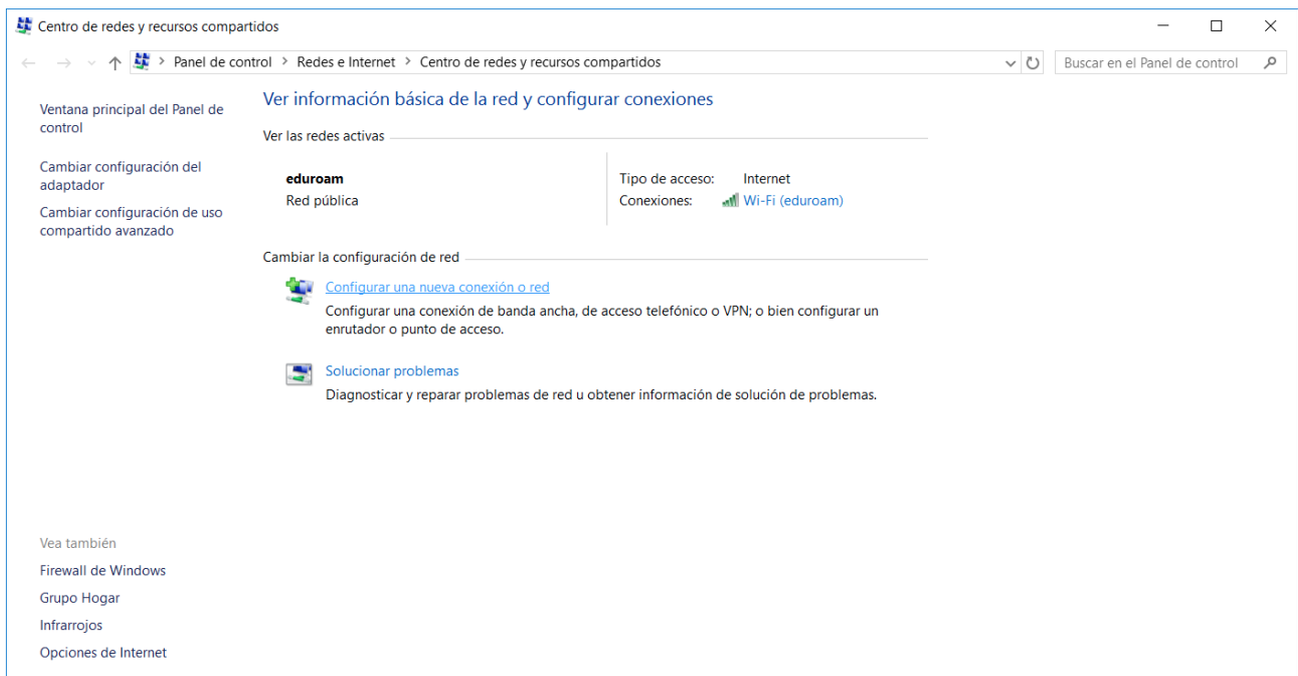
<http://cat.eduroam.org>

Siguiete > Cancelar

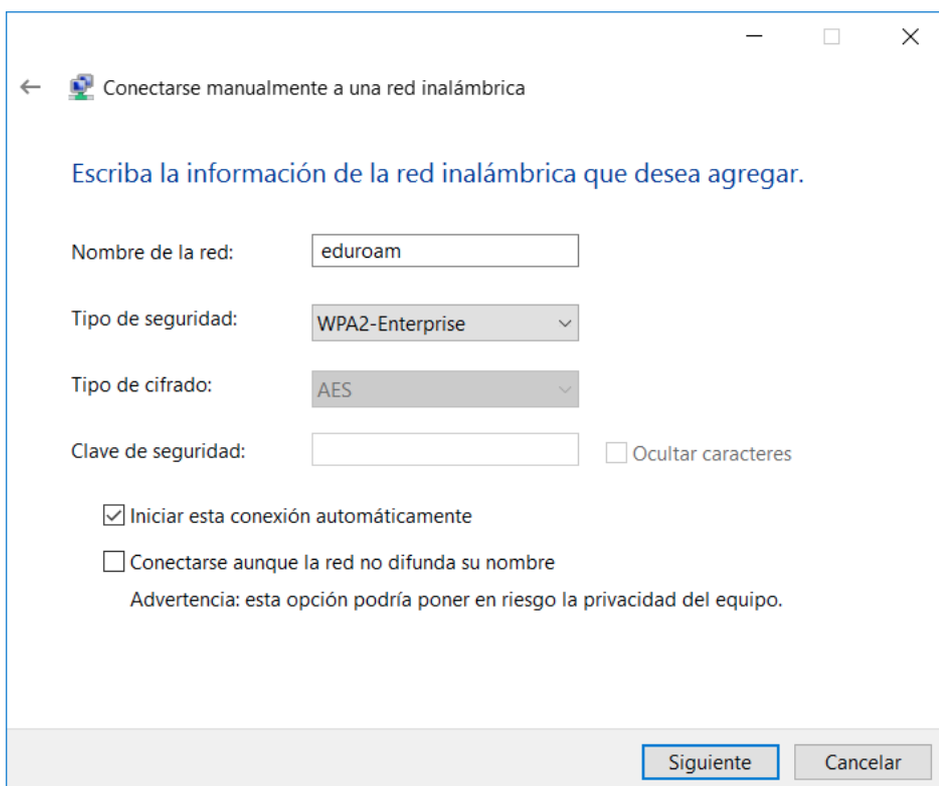
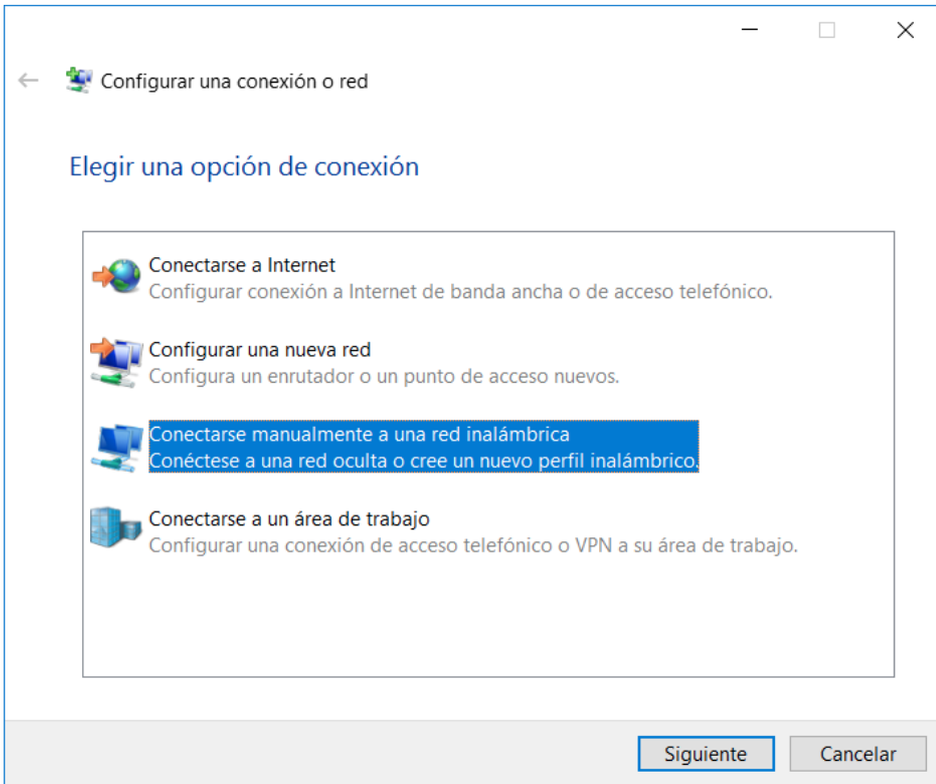
CONFIGURACIÓN EN WINDOWS



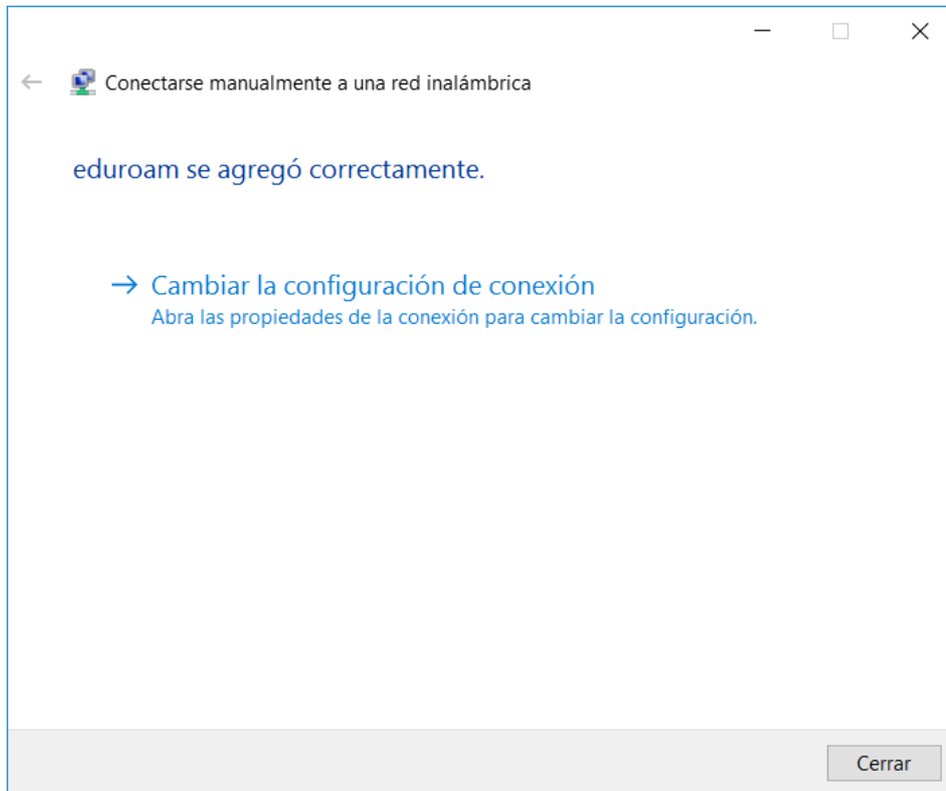
- Puedes hacerlo de forma manual: Panel de Control -> Redes e Internet -> Centro de redes y recursos compartidos -> Configurar una nueva conexión o red



CONFIGURACIÓN EN WINDOWS

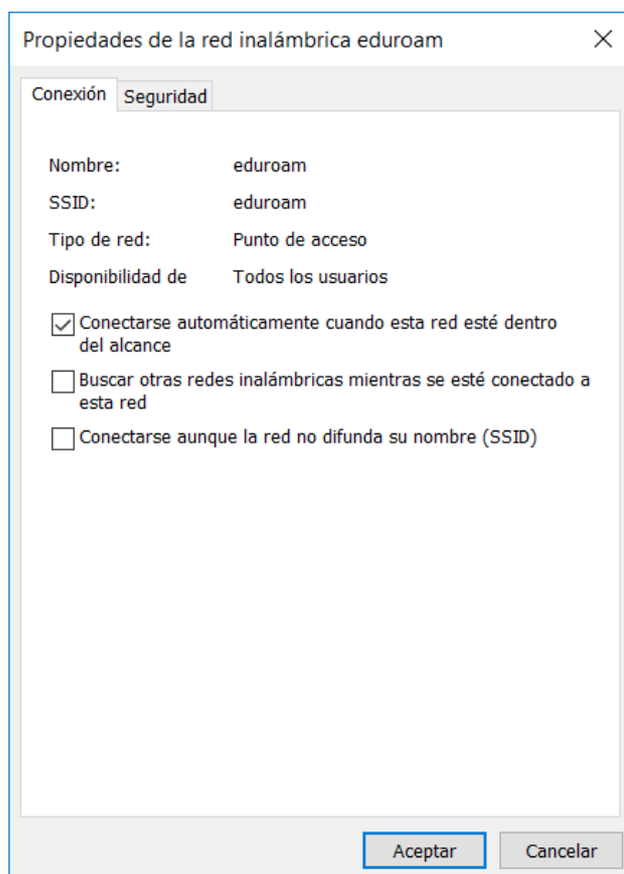


CONFIGURACIÓN EN WINDOWS

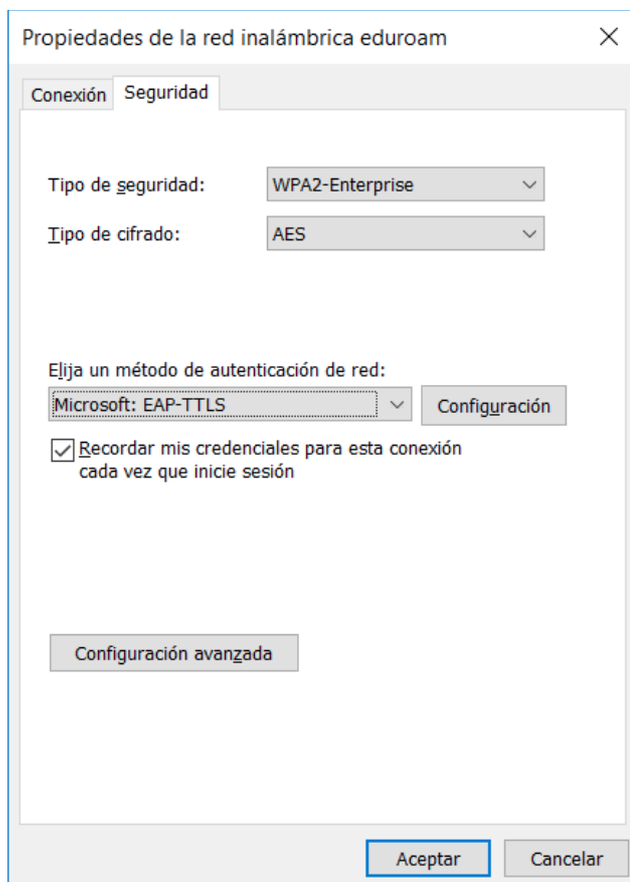


CONFIGURACIÓN EN WINDOWS

Pestaña Seguridad -> Método de autenticación: EAP-TTLS -> Configuración



CONFIGURACIÓN EN WINDOWS



Propiedades de la red inalámbrica eduroam

Conexión Seguridad

Tipo de seguridad: WPA2-Enterprise

Tipo de cifrado: AES

Elija un método de autenticación de red:

Microsoft: EAP-TTLS Configuración

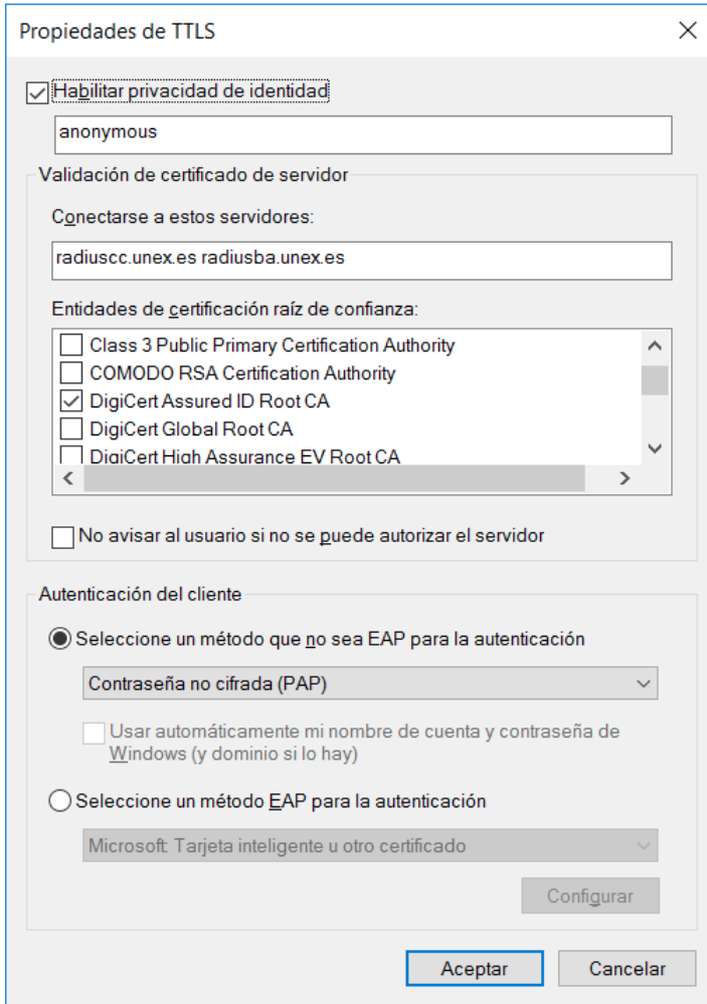
Recordar mis credenciales para esta conexión cada vez que inicie sesión

Configuración avanzada

Aceptar Cancelar

CONFIGURACIÓN EN WINDOWS

Establece las siguientes propiedades TTLS y pulsa aceptar:



Propiedades de TTLS

Habilitar privacidad de identidad

anonymous

Validación de certificado de servidor

Conectarse a estos servidores:

radiuscc.unex.es radiusba.unex.es

Entidades de certificación raíz de confianza:

- Class 3 Public Primary Certification Authority
- COMODO RSA Certification Authority
- DigiCert Assured ID Root CA
- DigiCert Global Root CA
- DigiCert High Assurance EV Root CA

No avisar al usuario si no se puede autorizar el servidor

Autenticación del cliente

Seleccione un método que **no** sea EAP para la autenticación

Contraseña no cifrada (PAP)

Usar automáticamente mi nombre de cuenta y contraseña de Windows (y dominio si lo hay)

Seleccione un método **EAP** para la autenticación

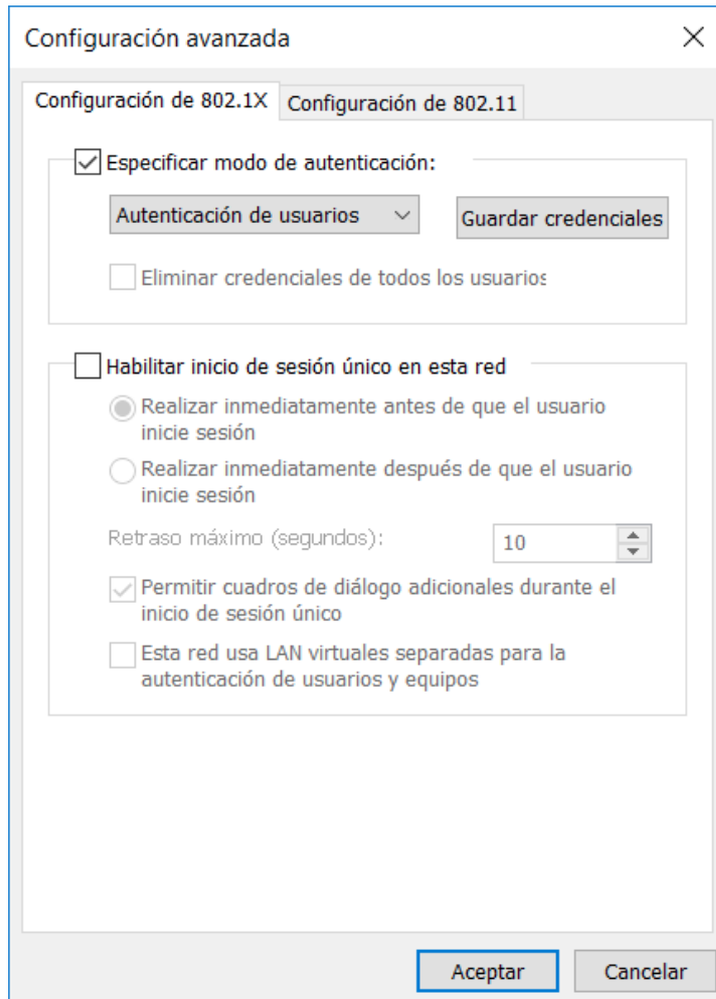
Microsoft: Tarjeta inteligente u otro certificado

Configurar

Aceptar Cancelar

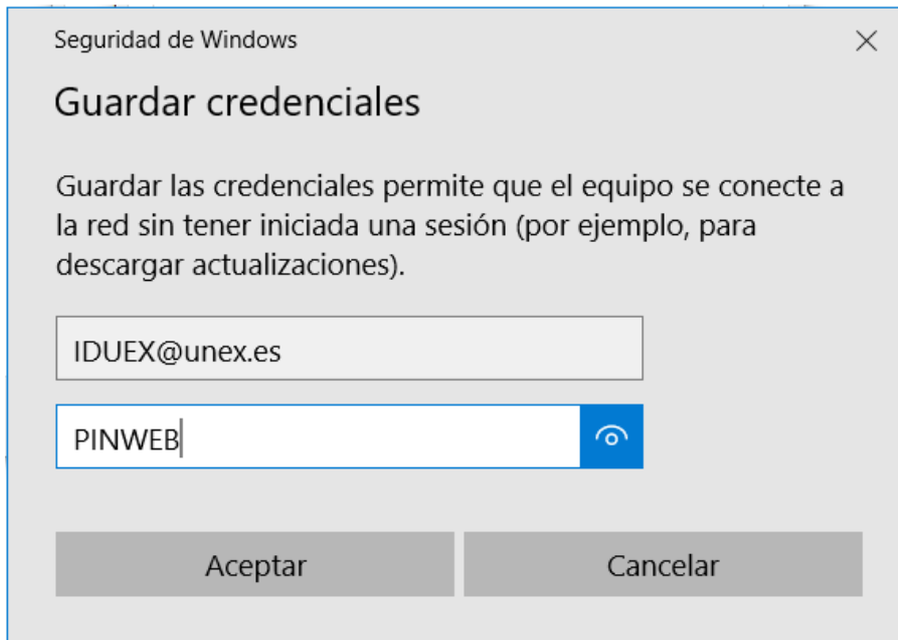
CONFIGURACIÓN EN WINDOWS

En propiedades de la red inalámbrica eduroam, selecciona "Configuración avanzada". En "Configuración de 802.1X" selecciona "Autenticación de usuarios" y pulsa "Guardar credenciales".



CONFIGURACIÓN EN WINDOWS

Recuerda que los datos para la autenticación en el acceso a la red son: IDUEX@unex.es / PINWEB



Acepta y ve cerrando todo.