

Guía de configuración de EDUROAM para Windows 7

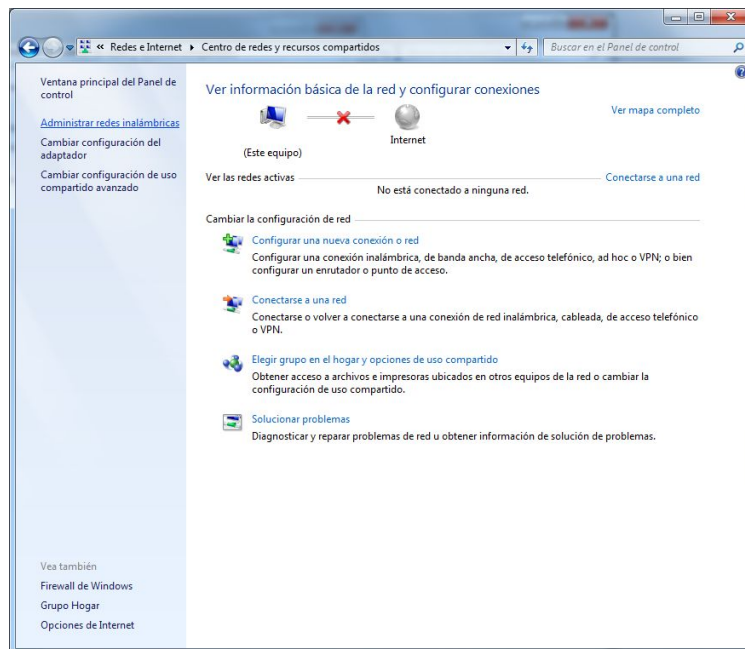
A continuación te explicamos de forma detallada los pasos a seguir para configurar el método de conexión 802.1X a la red EDUROAM de la UC3M. También pueden aparecer diversos avisos sobre condiciones especiales que no debes dejar de leer.

CONFIGURACIÓN DE LA CONEXIÓN

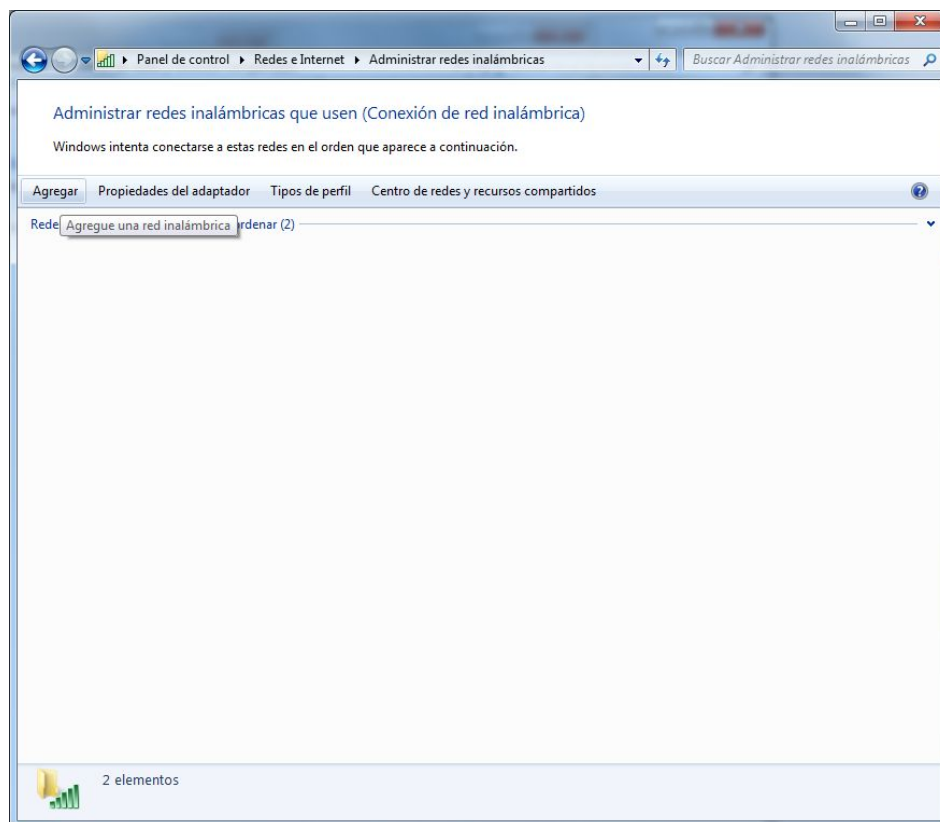
Pulsa sobre el botón **Inicio** y a continuación sobre **Panel de Control**. Cuando se abra la siguiente ventana, en **Redes e Internet** pincha sobre **Ver el estado y las tareas de red**.



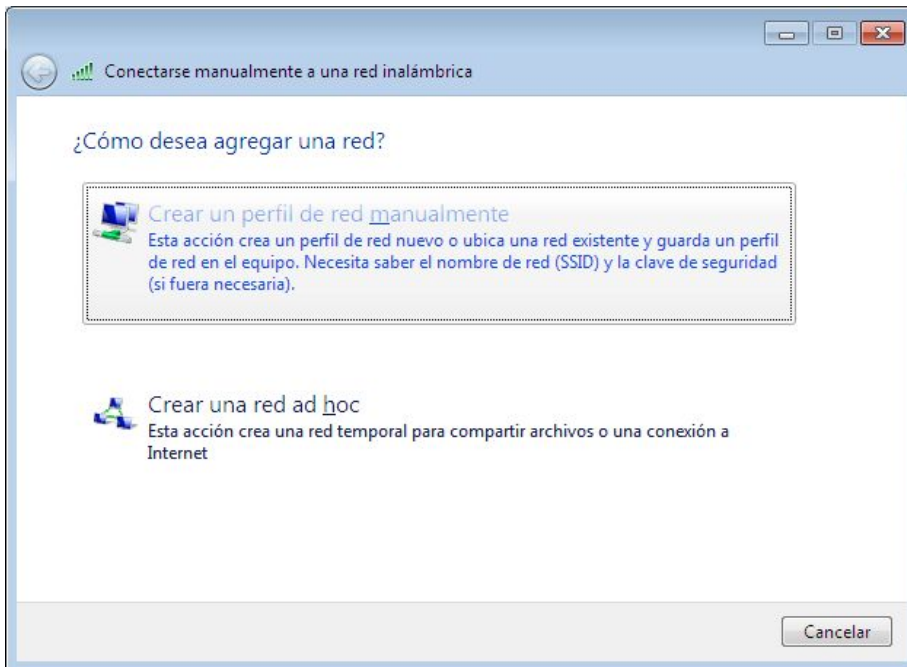
En el menú de la izquierda pincha sobre **Administrar redes inalámbricas**



Pincha sobre el botón **Agregar** que hay en la parte izquierda



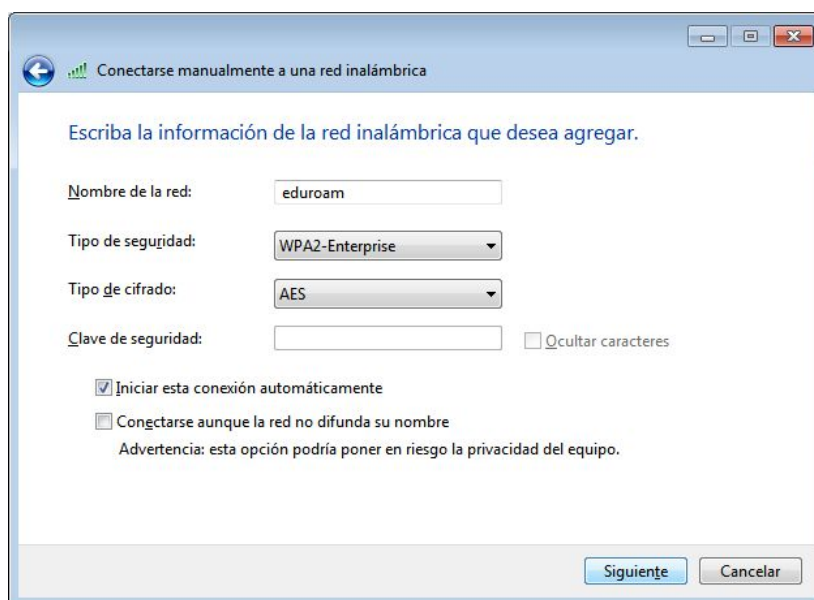
Pincha sobre **Crear un perfil de red manualmente**.



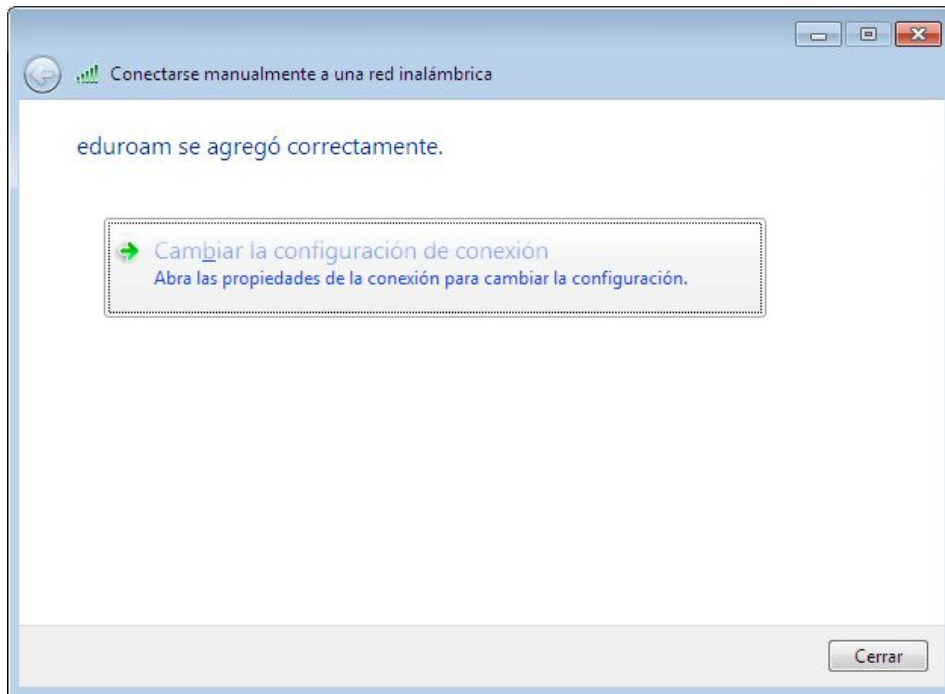
Se abrirá una ventana en la que tendrás que introducir los siguientes datos y a continuación pinchar sobre el botón **Siguiente**.

- Nombre de la red: **eduroam**
- Tipo de seguridad: **WPA2-Enterprise**
- Tipo de cifrado: **AES**

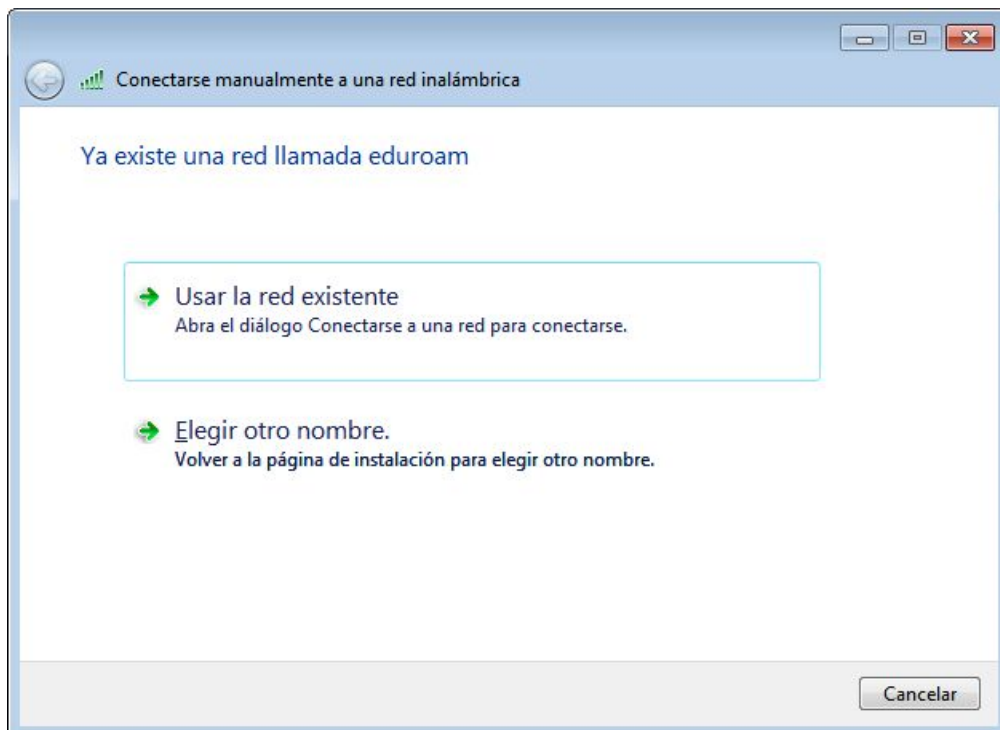
Puedes marcar la casilla **Iniciar esta conexión automáticamente**. Esto hará que el PC se conecte de forma automática a la red **Eduroam**.



A continuación pincha sobre: **Cambiar la configuración de conexión**



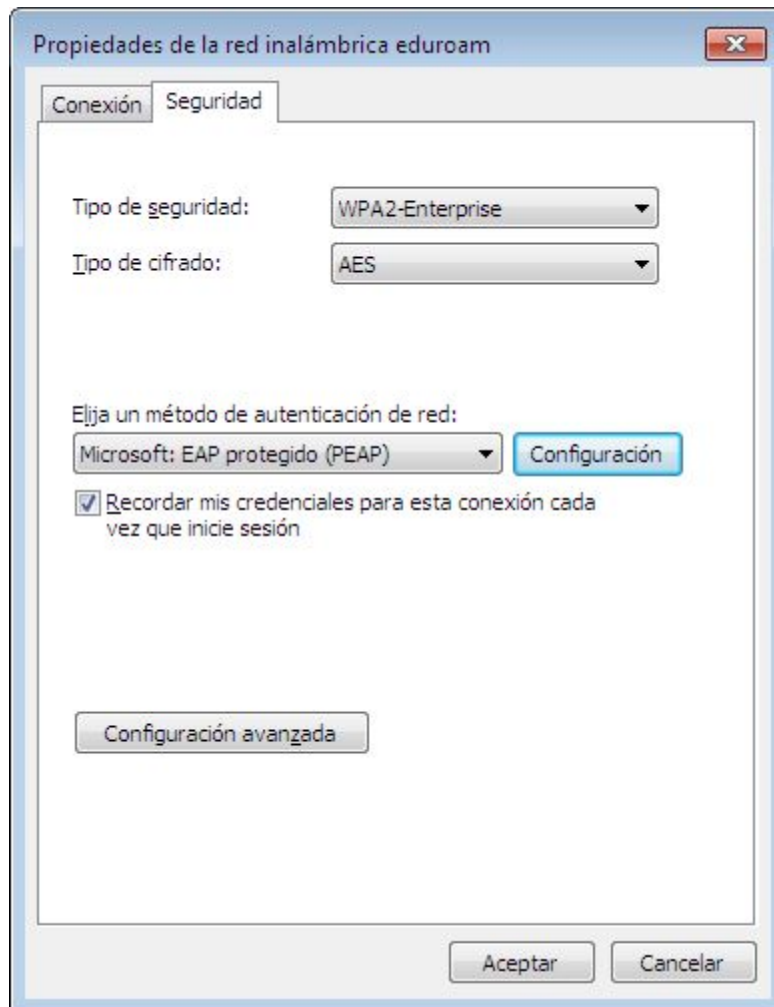
Es posible que la red eduroam ya esté configurada, en ese caso aparecerá la siguiente ventana:



Para poder realizar la configuración de la red **eduroam** debes borrar la configuración previa que tenga almacenada el equipo. Para ello pulsa el botón

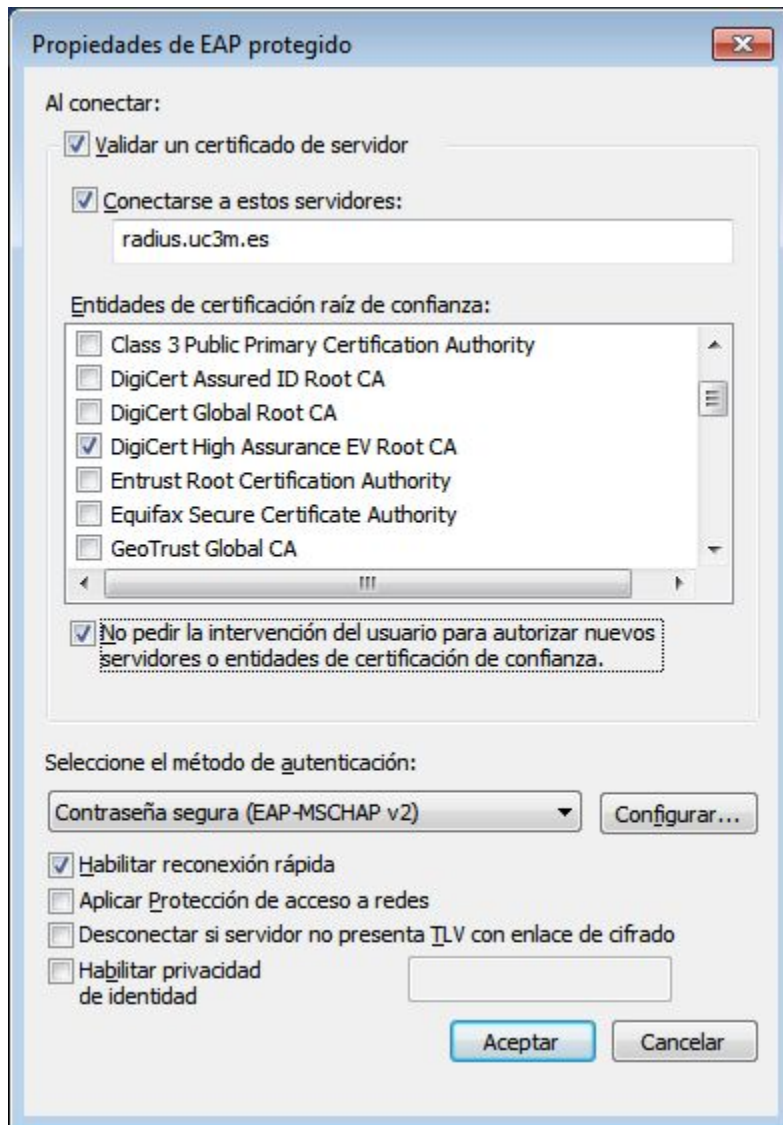
Cancelar y sigue los pasos que se indican en el último apartado de esta guía llamado: BORRAR LA RED EDUROAM

Se abrirá la siguiente ventana:



Selecciona la pestaña **Seguridad** y elige como método de autenticación: **EAP protegido (PEAP)**. A continuación pincha sobre el botón **Configuración**.

Aparecerá la siguiente ventana:



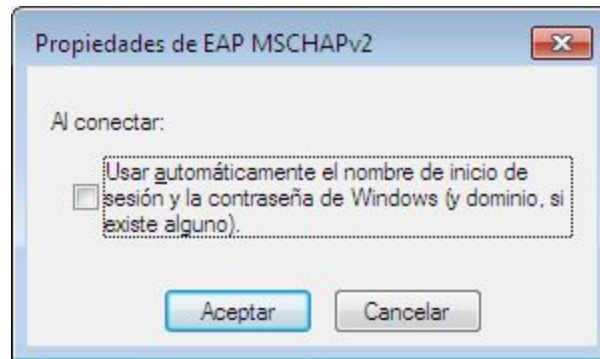
Deberás marcar los siguientes apartados:

- **Validar un certificado de servidor.**
- **Conectarse a estos servidores: radius.uc3m.es**
- Como entidad de certificación, deberá estar marcado: **DigiCert High Assurance EV Root CA**
- Marcar la casilla **No pedir al usuario que autorice nuevos servidores o entidades de certificación de confianza.**

- Método de autenticación: **EAP-MSCHAPv2**

- **Habilitar reconexión rápida**

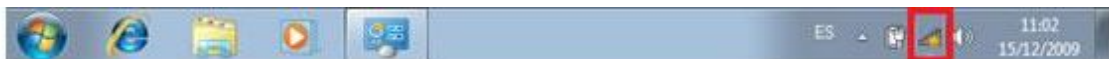
A continuación pulsa el botón **Configurar...** y aparecerá la siguiente ventana:



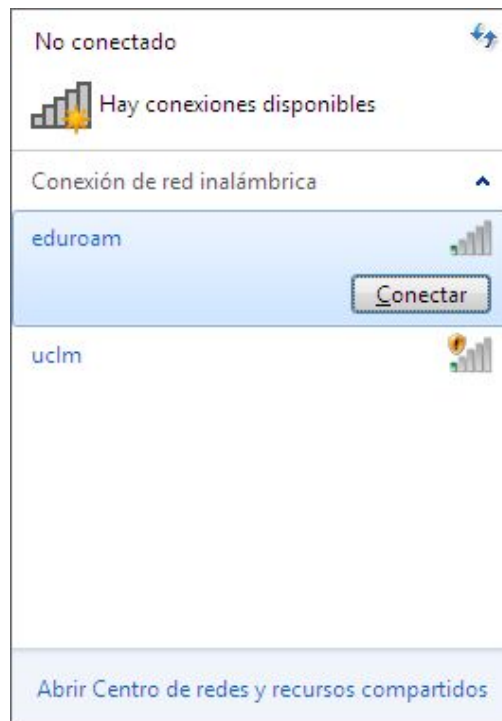
Deberás **desmarcar** la opción que aparece habilitada, y luego guardar la configuración pinchando sobre el botón **Aceptar** en todas las ventanas de configuración que se abrieron.

¿CÓMO CONECTARSE?

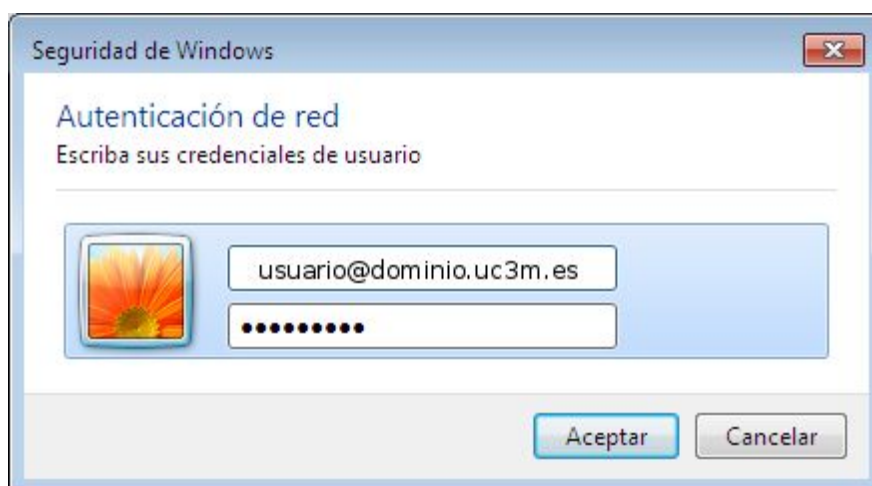
Pulsa sobre el icono de conexiones inalámbricas que aparece en el extremo de la derecha de la barra inferior de menú.



Pincha sobre la red **eduroam** y a continuación pinche sobre el botón **Conectar**.



En la ventana **Escribir credenciales** introduce tu usuario y contraseña del correo de la UC3M y seguidamente pincha sobre el botón **Aceptar**.



- **ALUMNOS: NIA** seguido de **@alumnos.uc3m.es**

Ejemplo: 100012345@alumnos.uc3m.es

- **PAS/PDI: login** de usuario seguido de @ y el **dominio** al que pertenece tu cuenta de correo. Ten en cuenta que deberás introducir tu login, no tu alias de correo.

Ejemplo: pepe@pa.uc3m.es

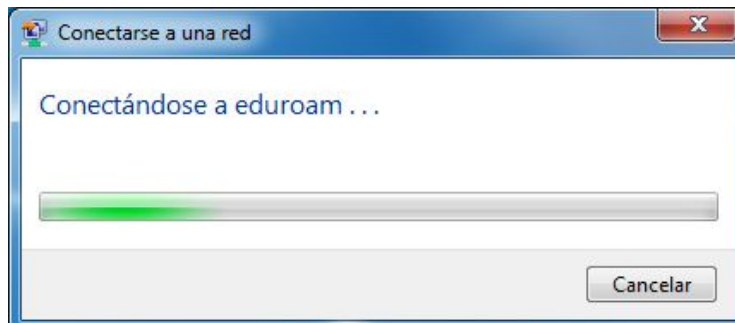
Ejemplo: pepe@inf.uc3m.es

Ejemplo: juan@di.uc3m.es

- **Personal de otras universidades adheridas al proyecto Eduroam: login** que utilizas en tu universidad seguido de @ y el **dominio** que tienes en la universidad a la que perteneces

Ejemplo: juan@upl.es

A continuación aparecerá una ventana de progreso de la conexión.



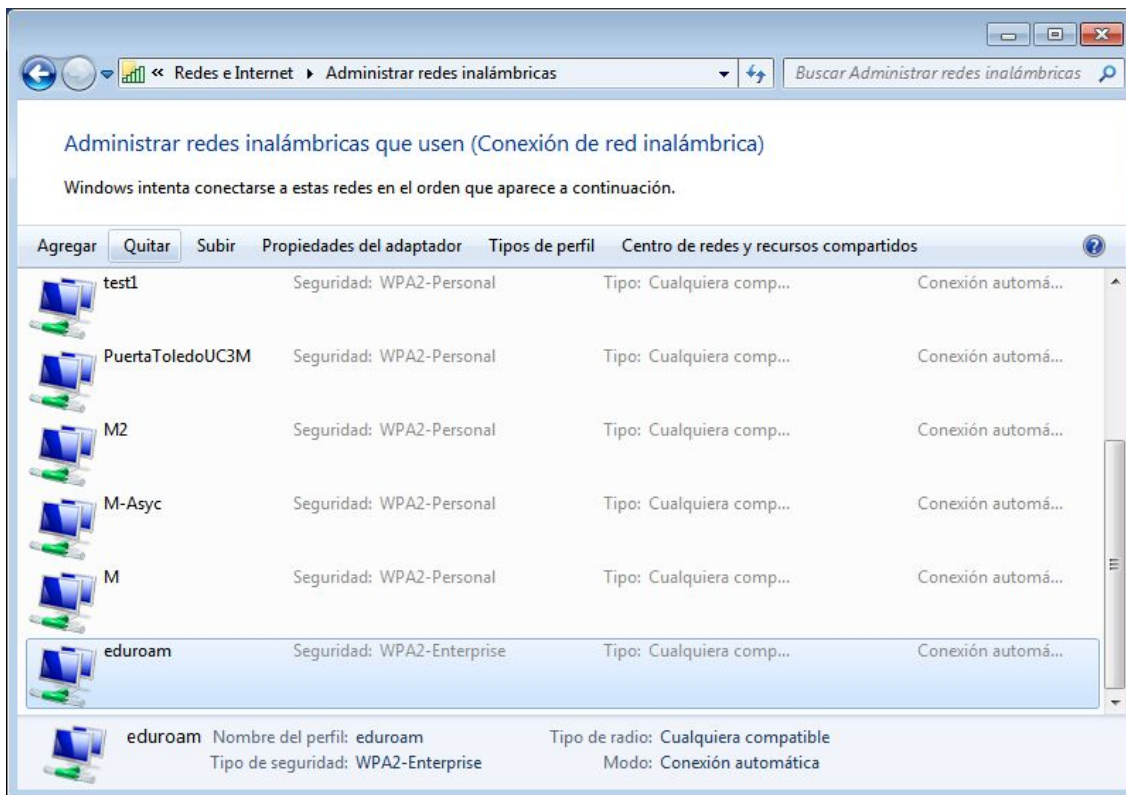
Finalmente se muestra un mensaje indicando que ha conectado correctamente a eduroam.



BORRAR LA RED EDUROAM

Para poder configurar la red **eduroam** desde cero es necesario hacer que el equipo "olvide" la configuración previa que pudiera tener de esta red. Para ello sigue los siguientes pasos:

Accede a la ventana de **Administrar redes inalámbricas** como se explica en los dos primeros pasos de la guía.



A continuación selecciona la red **eduroam** en la lista de redes disponibles y pulsa el botón **Quitar**. Seguidamente podrás configurar la red desde cero pulsando el botón **Agregar**.