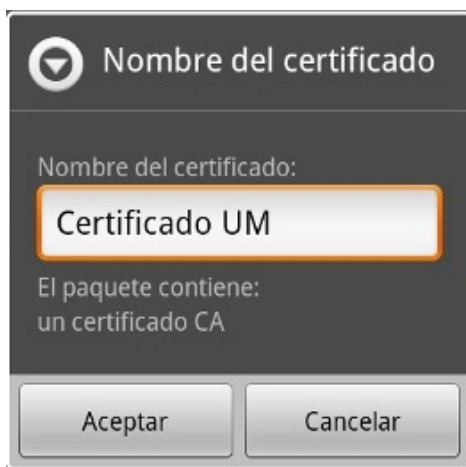


Configuración Android para acceso a eduroam

A continuación damos los pasos necesarios para configurar la conexión a *eduroam* en un dispositivo con *Android 4.3* o inferior:

NOTA: si la versión de Android es **4.4.2** o **superior** prestar atención al **paso 2**.

1. Antes de configurar la conexión inalámbrica a eduroam, es necesario *instalar el certificado de la autoridad de certificación de la UM*. Para ello, abrimos el navegador e introducimos la dirección <http://certificado.um.es>.
2. Tras abrir esta dirección en el navegador, aparece una ventana preguntándonos por el nombre que deseamos darle al certificado, por ejemplo, *Certificado UM*. Una vez introducido el nombre del certificado, pulsamos sobre el botón *Aceptar*.



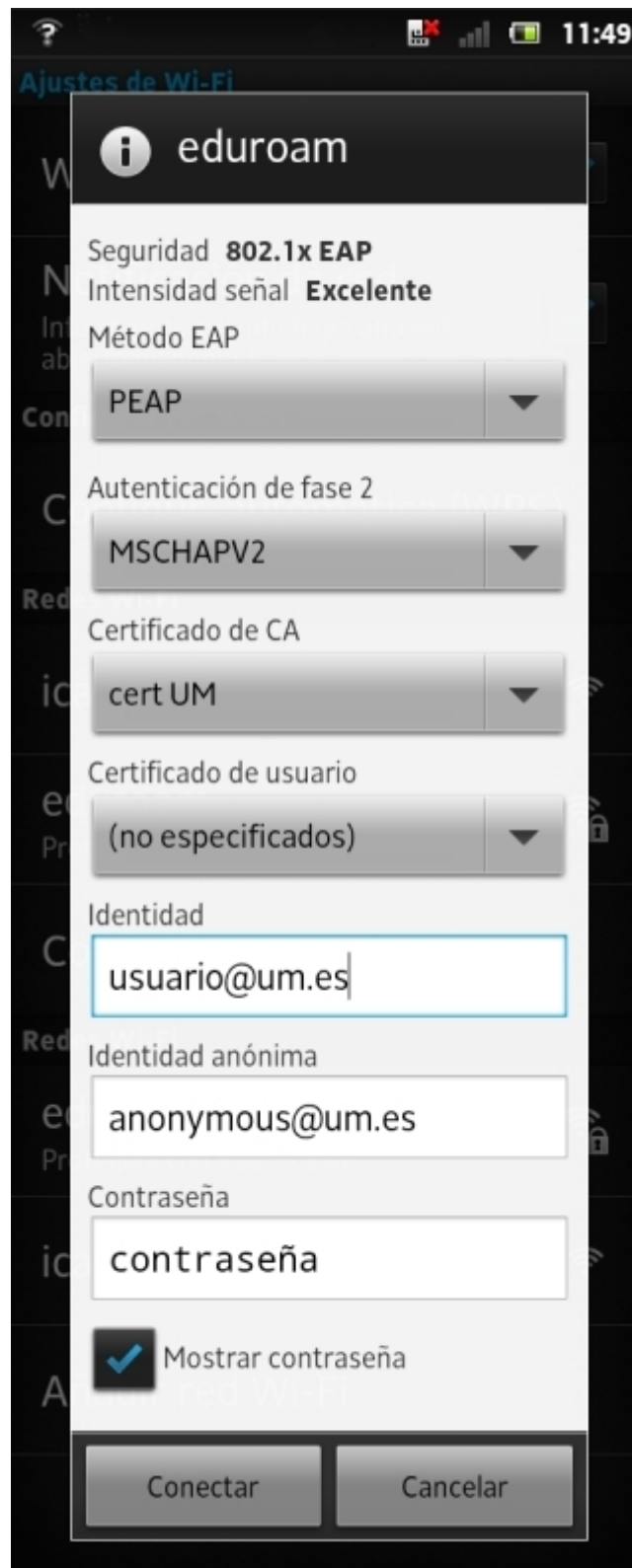
3. Luego aparece otra ventana en la que hemos de establecer una contraseña para el almacenamiento de credenciales (si no lo hemos hecho antes) o en la que hemos de introducir dicha **contraseña** (si ya pusimos una antes), un **patrón de seguridad** o un **PIN**. Al terminar, pulsamos sobre el botón *Aceptar*.

Con esto ya tenemos instalado el certificado de la autoridad de certificación de la UM.

4. A continuación, hemos de *activar la conexión inalámbrica*. Para ello, vamos a *Ajustes*.
5. Luego vamos a *Conexiones inalámbricas*.
6. Activamos la *Wi-Fi* si no lo está.
7. Una vez activada la conexión inalámbrica, tenemos que *configurar la conexión a eduroam*. Para ello, vamos a *Ajustes de Wi-Fi*.
8. Pulsamos sobre la opción *Añadir red Wi-Fi*.



9. Rellenamos la ventana de configuración que aparece con los siguientes datos y, al acabar, pulsamos sobre *Conectar*.



10. Finalmente, tras unos instantes, estaremos conectados a eduroam.