



CONFIGURACIÓN DE TELEFONOS NOKIA
PARA LA CONEXIÓN A LA RED INALÁMBRICA
eduroam



Configuración de la conexión

1. Descargar e instalar el certificado desde el siguiente enlace :
<http://tejo.unizar.es/AddTrustExternalCARoot.crt>
2. Definir punto de acceso con SSID **eduroam** con los siguientes datos:
 - Nombre de conexión- **eduroam**
 - Portador de datos: **LAN inalámbrica**
 - Nombre de la red WLAN: **eduroam**
 - Estado de la red: **Publica**
 - Modo de red WLAN: **Infraestructura**
 - Modo seguridad de WLAN: **WPA/WPA2**
 - El resto por defecto.
3. Editar los ajustes seguridad WLAN del punto de acceso eduroam dentro de Ajustes-.Conexión-Destinos-Internet
4. En WPA/WPA2 seleccionamos **EAP**
5. Entramos en Ajustes plug-ins EAP
6. Seleccionamos únicamente **EAP-TTLS** y deseleccionamos el resto.
7. Editamos EAP-TTLS y dejamos todos los apartados con los valores por defecto excepto los siguientes:
 - a. Certificado de autoridad : **AddTrust External CA Root**
 - b. Nombre usuario en uso : **Definido usuario**
 - c. Nombre usuario: Añadimos nuestro usuario de correo sin @unizar.es (Si mi mail es pepe@unizar.es añadiremos pepe)
 - d. Área de uso: **Definida usuario**
 - e. Área: **unizar.es**
 - f. Privacidad TLS: **Desactivada** (este apartado en algunos teléfonos no aparece)
8. Pulsamos la flecha de la derecha para cambiar a la pestaña EAPs:
En este paso podemos encontrar dos configuraciones distintas dependiendo del firmware del telefono:
 - A. **Si existe la opción PAP:** seleccionamos únicamente PAP, editamos esta opción y añadimos nuestra dirección de correo completa (Ej usuario@unizar.es, los usuarios de celes o de posta deben de poner solo usuario@unizar.es) y la contraseña de correo.
 - B. **Si no existe la opción PAP:** Seleccionamos únicamente **EAP-GTC**, editamos EAP-GTC y añadimos nuestra dirección de correo completa (Ej usuario@unizar.es, los usuarios de celes o de posta deben de poner solo usuario@unizar.es)
9. Una vez configurado solo nos queda buscar las redes disponibles y seleccionar eduroam
10. Una vez seleccionada, si configuramos con anterioridad **EAP-GTC** nos aparece un mensaje con la palabra "Password:" donde tenemos que introducir la contraseña de correo, si configuramos con la opción **PAP** no nos pedirá nada y conectaremos directamente.
11. Si todo es correcto ya estaremos conectados a **eduroam**.