

## Acceder a Eduroam



Eduroam es una iniciativa de TERENA que facilita la movilidad de los investigadores y estudiantes europeos ofreciéndoles conectividad «wifi» en diversas instituciones del extranjero. Así, los usuarios de las instituciones que participan en Eduroam pueden acceder a internet a través de las redes inalámbricas de todas las instituciones participantes.

- **Método de acceso**

El único método de autenticación permitido en el BSC-CNS para acceder a la red Eduroam es 802.1x.

802.1x es uno de los estándares de autenticación más seguros. Se necesita el software del cliente para establecer una sesión de autenticación. TERENA recomienda este protocolo para garantizar que únicamente los usuarios autenticados pueden acceder a los recursos de red.

- **Cómo acceder**

Para acceder al servicio inalámbrico del BSC-CNS es necesario usar un nombre de usuario y contraseña.

Deberéis añadir el dominio de vuestra institución (por ejemplo, @bsc.es) para identificaros correctamente en la red Eduroam internacional.

Identificación: nombre de usuario@**dominio** / contraseña

- **Configuración**

Para acceder a las redes inalámbricas del BSC-CNS deberéis configurar el ordenador con una tarjeta wifi siguiendo la:

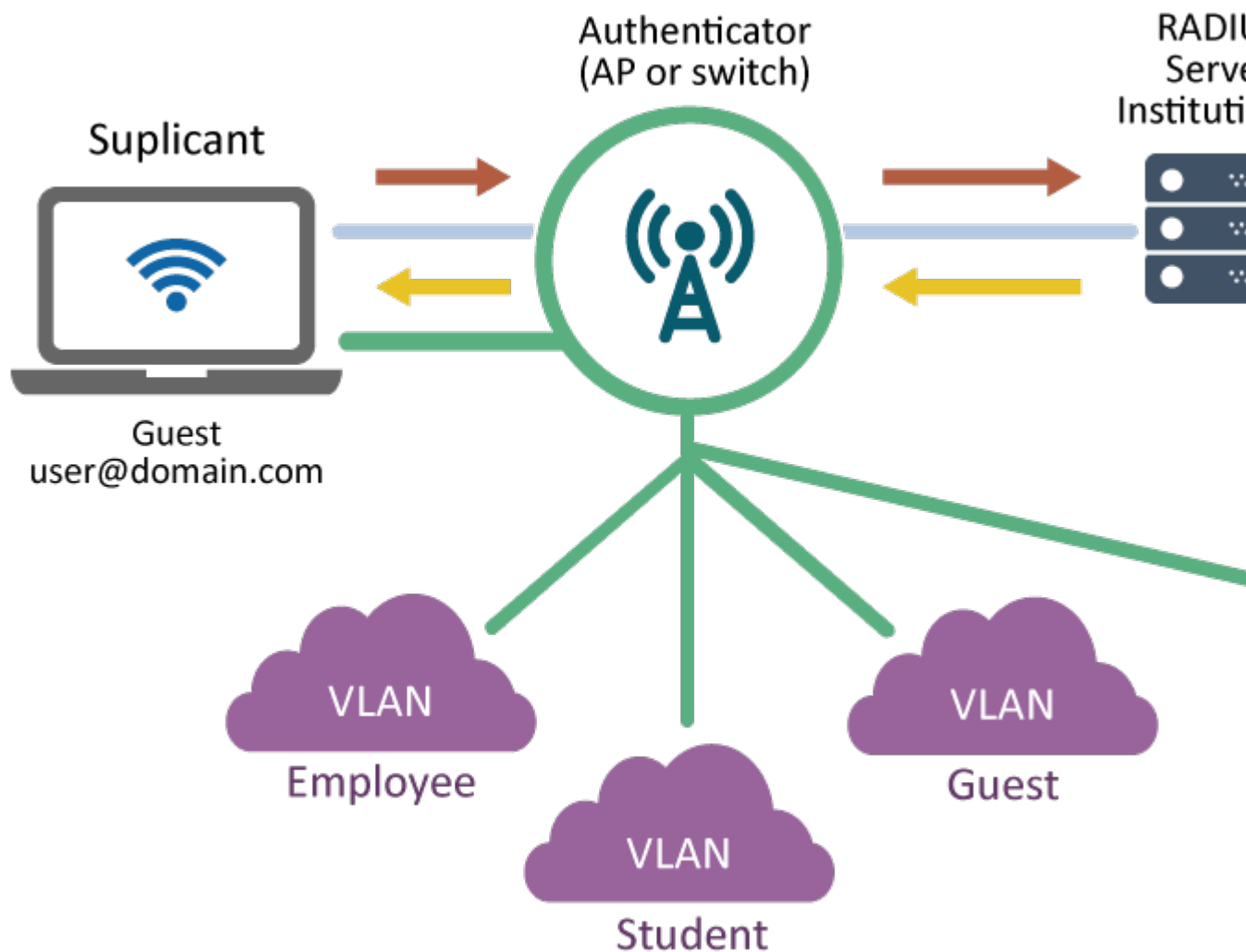
[Guía Linux](#) o la [Guía Windows](#)

- **Ubicación de los puntos de acceso**

Todos los edificios del BSC-CNS disponen de cobertura inalámbrica.

[Mapa de localizaciones](#)

- **Programa de Operaciones**



- **Dirección de apoyo**

La dirección de apoyo de Eduroam o inalámbrica es eduroam [at] bsc [dot] es.

Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación

---

**Source URL (retrieved on 28 Ene 2025 - 13:27):** <https://www.bsc.es/es/marenostrum/acceder-a-eduroam>