

Portal de invitados WiFi EHU-wGuest

Objeto

La UPV/EHU participa en el programa [eduroam](#) que facilita la conectividad y movilidad entre los miembros de las Instituciones adscritas. Eduroam está dotada de mecanismos de seguridad y autenticación y puede ser utilizada por el PDI, el PAS el alumnado y otros colectivos ([BESTEAK](#)) de la UPV/EHU.

Para dotar de conectividad de red a las visitas individuales o a asistentes a eventos colectivos que no puedan utilizar eduroam, se ha creado una red WiFi a la que se accede mediante un portal cautivo llamado **EHU-wGuest**.

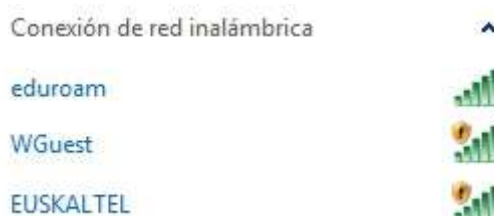
Requisitos de acceso a EHU-wGuest

Para acceder a EHU-wGuest se requiere:

- Dispositivo (ordenador, PDA, Smartphone, Tablet, etc...) que cumpla los estándares [Wi-Fi 802.11abgn](#)¹.
- Autorización de algún PAS o PDI de la UPV/EHU, que será quien facilite el usuario y contraseñas necesarios para la conexión a EHU-wGuest (cuenta de acceso).
- Cuenta de acceso en vigor, es decir, que no esté caducada o desactivada.
- Que se esté en una zona con cobertura WiFi de la UPV/EHU.

Cómo usar la red EHU-wGuest

Se accede a la red EHU-wGuest hay que establecer una conexión con el SSID llamado EHU-wGuest. Este SSID dispone de una seguridad muy básica², tal y como se advierte antes de realizar la conexión.



Una vez establecida la conexión es necesario abrir cualquier página en un navegador web. La petición será redirigida al portal EHU-wGuest que tendrá el siguiente aspecto:



user:

password:

Ongi etorri UPV/EHU-ko WGuest Zerbitzura | Bienvenido al Servicio WGuest de la UPV/EHU | Welcome to UPV/EHU WGuest Service

Para obtener acceso a otras páginas es necesario introducir el usuario y contraseña que le han sido facilitados.

Limitaciones del servicio

- Las cuentas creadas para visitas individuales en EHU-wGuest son de uso personal y, por tanto, intransferibles.
- Las cuentas de EHU-wGuest tienen una duración de entre 1 y 30 días³.
- El uso de la red EHU-wGuest está monitorizado.
- El acceso a Internet está limitado a los puertos necesarios para establecer VPNs, navegación Web y FTP.

Información adicional

- Servicio WiFi de la UPV/EHU: <http://www.ehu.es/wifi>
- Servicio VPN de la UPV/EHU: <http://www.ehu.es/vpn>
- CAU: <http://www.ehu.es/cau>

¹ 802.11a y n solo está disponible en determinadas zonas de cobertura

² Es responsabilidad de quien se conecta el adoptar las medidas de seguridad necesarias para proteger su dispositivo frente a las amenazas que suelen haber en una red pública, así de evitar poner en peligro la integridad del resto de dispositivos de la red

³ En casos excepcionales y justificados pueden crearse cuentas de mayor duración