



Guía rápida sobre la Wifi de la UDC

UNIVERSIDADE SÉNIOR

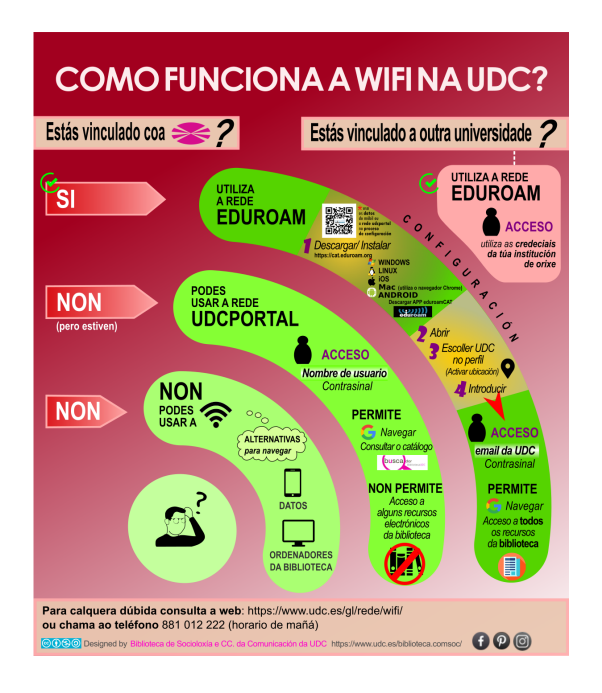
Profas. Betania Groba y Laura Nieto

Internet

• Conexión a la red de Internet: Wifi (red sin hilos) o por cable.



Wifi en la Universidade da Coruña

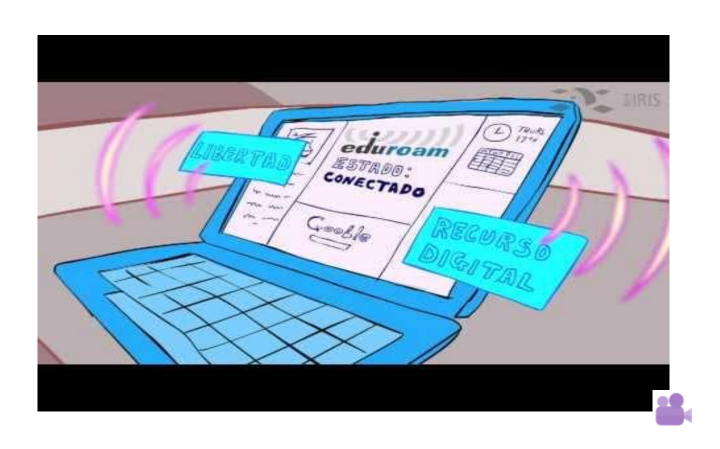




- eduroam (contracción de education roaming) es el servicio mundial de movilidad segura desarrollado para la comunidad académica y de investigación.
- eduroam persigue el lema "abre tu portátil y estás conectada/o".
- El servicio permite que estudiantes, docentes, investigadoras/es y personal de las instituciones participantes tengan conectividad a Internet a través de su propio campus y cuando visitan otras instituciones participantes.

eduroam.org, 2021







- La configuración de eduroam puede parecer compleja, pero únicamente se realiza una vez.
- De forma ocasional, el sistema puede pedirnos un cambio de contraseña:
 - Introducir la nueva contraseña en todos los servicios de la Universidade da Coruña.
 - También introducir la nueva contraseña en la conexión a Internet con eduroam.
- La configuración es diferente en función del sistema operativo de cada dispositivo.

Aspectos importantes

- Si estás pensando en configurar eduroam en tu dispositivo, tienes que considerar lo siguiente:
 - Solo podré utilizar la wifi eduroam en los espacios universitarios.
 - La configuración de la wifi eduroam se tiene que hacer en la propia Universidad (no puedo configurar la wifi en casa)
 - Es necesario seguir las **instrucciones** en función del **sistema operativo de cada dispositivo** (móvil, tableta u ordenador portátil)

¿Sistema operativo?

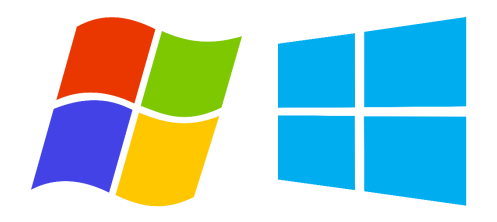


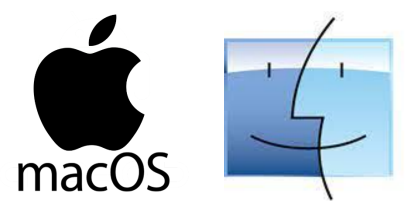
- Un sistema operativo es "un conjunto de programas que permite manejar la memoria, disco, medios de almacenamiento de información y los diferentes periféricos o recursos de nuestro dispositivo tecnológico (teclado, ratón, impresora, entre otros)".
- Podríamos considerar el sistema operativo como "el cerebro" del dispositivo.
 - Los sistemas operativos tienen versiones a medida que avanza su desarrollo y suelen ir numeradas.
 - Las versiones de los sistemas operativos requieren actualizaciones, que normalmente se hacen de forma automática cuando tenemos los dispositivos encendidos y conectados a Internet.

Sistemas operativos



• Sistemas operativos habituales en ordenadores (portátiles o de sobremesa):





Windows Apple MacOS

Sistemas operativos





• Sistemas operativos habituales en dispositivos móviles (móviles o tablets):







Android

Apple iOS

Windows Phone

Sistema operativo

- ¿Cómo puedo saber qué sistema operativo tiene mi ordenador, teléfono móvil o tablet?
 - A veces, en el exterior del dispositivo podemos encontrar el logo del sistema operativo.
 - Si no viene el logo, se puede consultar en "Acerca de"
 (que se puede encontrar en Ajustes o Configuración).

< Acerca del teléfono

Galaxy A50

Editar

Número de teléfono Desconocido

Número de modelo SM-A505FN

Número de serie R58M54YJKMZ

IMEI (ranura 1) 357281105730373

IMEI (ranura 2) 357282105730371

Estado

Ve el estado de la tarjeta SIM, el IMEI y demás información.

Información legal

Información de software

Ve la versión de Android instalada actualmente, la versión de la banda base, la versión del kernel, el número de compilación, etc.

Información de la batería

Ш

Consulta el estado de la batería del teléfono, la carga restante y demás información.

Versión de One UI

Información de software

2.0

Q

Versión de Android

10

Versión de banda base

A505FXXS5BTI9

Versión de Kernel

4.14.62-19242154 #1 Mon Oct 19 10:49:12 KST 2020

Número de compilación

QP1A.190711.020.A505FNXXS5BTJ4

Estado de SE para Android

Enforcing SEPF_SM-A505FN_10_0019 Mon Oct 19 11:04:39 2020

Versión de Knox

Knox 3.5 Knox API level 31 TIMA 4.1.0

Versión SW del proveedor

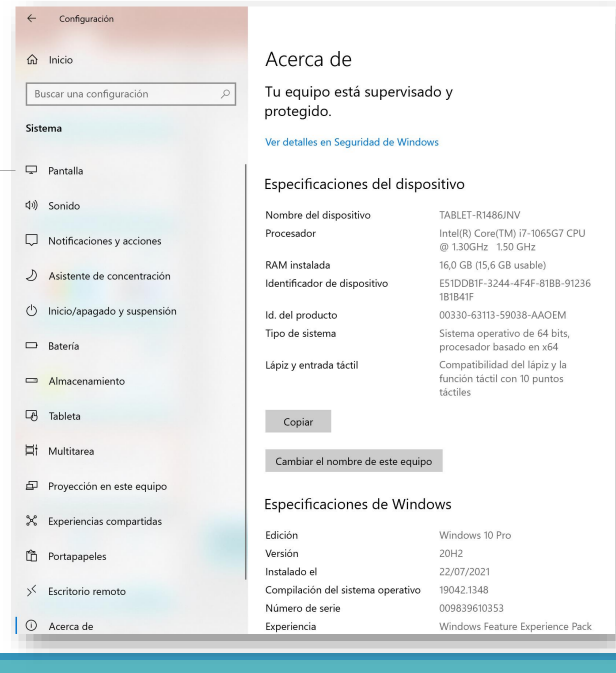
SAOMC_SM-A505FN_OGC_AMO_QQ_0009 R58M54YJKMZ AMO/AMO₄AMO/AMO

Marcián coftuara convidad

III

Sistema operativo

- ¿Qué sistema operativo tiene este ordenador?
 - Hemos accedido a "Acerca de" y aparece la información que se ve en la derecha.
 - Tiene un sistema operativo



Guía rápida

Sigue las siguientes instrucciones, si tienes un ordenador, tablet o móvil con:

- Windows
- Apple macOS
- Apple iOS
- Linux



















- Windows, Apple macOS, Apple iOS, Linux
 - eduroam permite para estos dispositivos hacer la configuración de forma automática.
 - Para ello, tenemos que entrar en la página web: https://cat.eduroam.org/

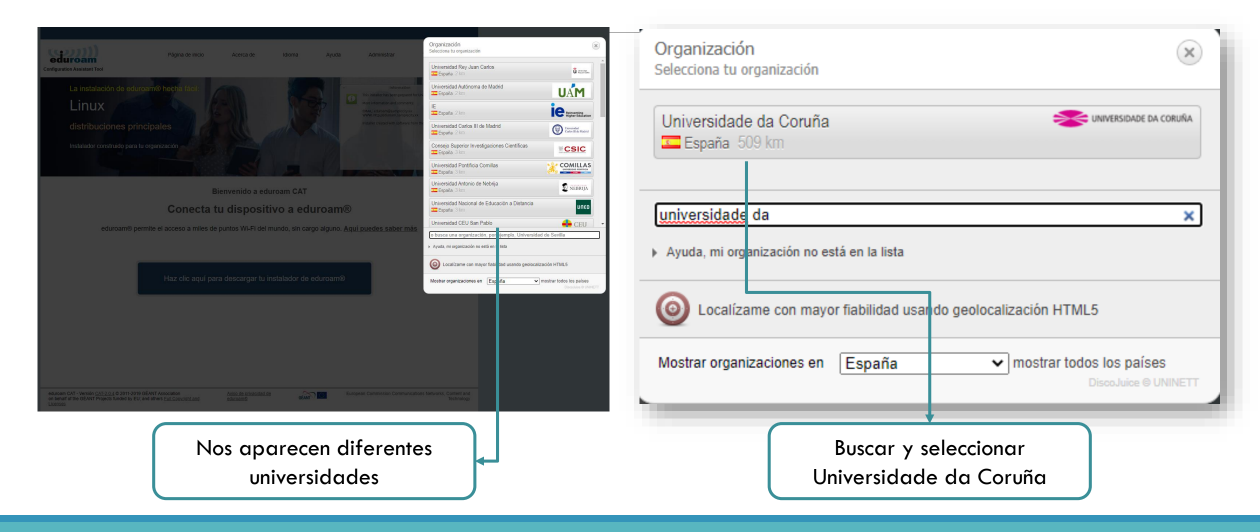
https://cat.eduroam.org/

Procedimiento

- 1. Acceder a la página web
 - https://cat.eduroam.org/
- 2. Hacer clic en el botón azul
- 3. Buscar nuestra organización
 - Universidade da Coruña
- 4. Conectar
- 5. Introducir usuario/contraseña



Procedimiento



Guía rápida

Sigue las siguientes instrucciones, si tienes un ordenador, tablet o móvil con:

Android





Android

- eduroam permite para estos dispositivos hacer la configuración de forma automática.
- Para ello, tenemos que descargar una aplicación específica.
 - 1. Abrir Play Store (aplicación tienda)
 - 2. Buscar, descargar e instalar una aplicación de eduroam (ver siguientes diapositiva).
 - 3. Buscar nuestra organización (Universidade da Coruña)
 - 4. Conectar
 - 5. Introducir usuario/contraseña



Android, versión 8 o superior

- Necesitamos instalar una aplicación.
- La instalación se hace desde Google Play:
 https://play.google.com/store/apps/details?id=app.eduroam.geteduroam

geteduroam

Resto de versiones de Android

- Necesitamos instalar una aplicación.
- La instalación se hace desde Google Play:
 <a href="https://play.google.com/store/apps/details?id="https://play.google.com/store/apps/details

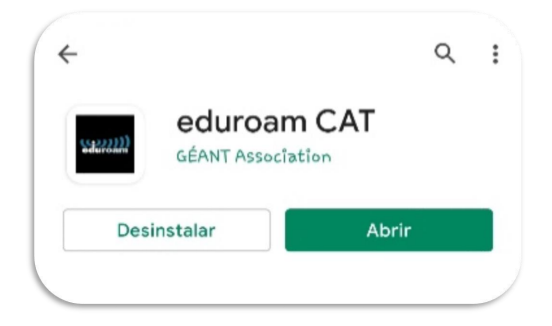
eduroamcat



Android, versión 8 o superior

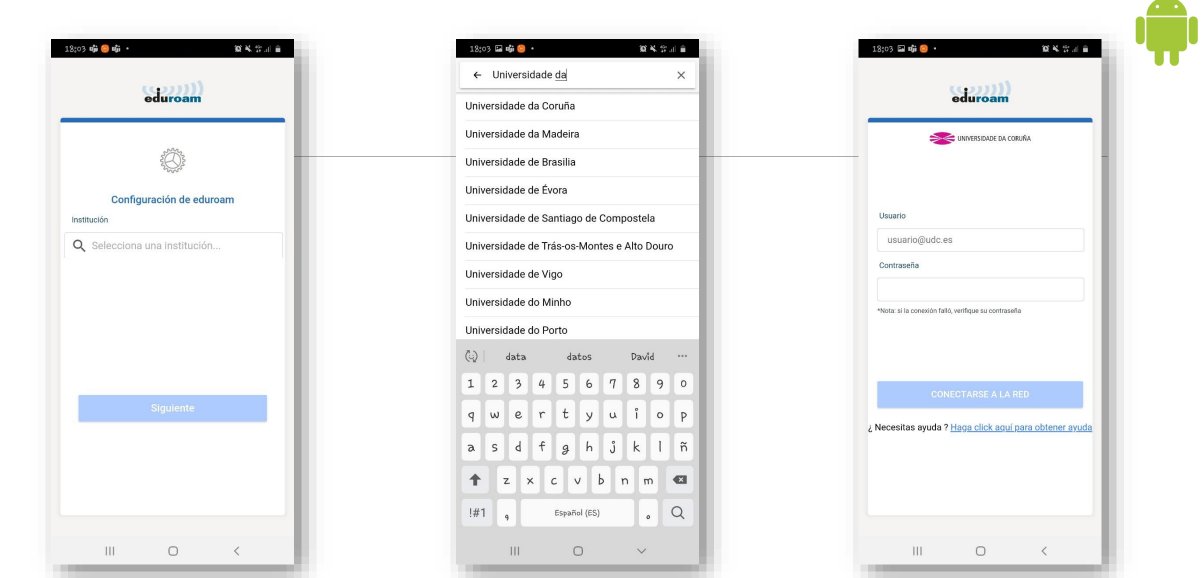


Resto de versiones de Android



geteduroam

eduroam CAT



Buscar Universidade da Coruña

Seleccionar Universidade da Coruña

Introducir usuario/contraseña



Betania Groba y Laura Nieto-Riveiro Grupo TALIONIS - CITIC Facultade de Ciencias da Saúde Universidade da Coruña

Autor pictogramas: Sergio Palao

Procedencia: <u>ARASAAC</u> (http://catedu.es/arasaac/) Licencia: <u>CC (BY-NC-SA)</u>