

MANUAL DE CONFIGURACIÓN

a la red inalámbrica 

Sistema Linux

Este proceso de configuración puede ser realizado desde fuera del campo universitario.

Requisitos:

- Contar con conexión a Internet

01

Active el Wi-Fi de su dispositivo móvil.


02

Ingresa manualmente en su navegador web la dirección <https://wifi.ucr.ac.cr>

[Volver a iniciar](#)

 UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

Bienvenidos a la Red de la Universidad de Costa Rica

 Este portal le guiará en el proceso de conexión de la red inalámbrica de la Universidad de Costa Rica. Se configurará la red AURI.

☐ Acepto los [Términos y Condiciones](#)

[Iniciar](#)


Universidad de Costa Rica (1) Universidad de Costa Rica (2004 & O (1) 10)

Copyright © 2021 Comunicap, Inc. All rights reserved.


03

Acepte los términos y condiciones del servicio y presione iniciar.

[Volver a iniciar](#)

 UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

Bienvenidos a la Red de la Universidad de Costa Rica

 Este portal le guiará en el proceso de conexión de la red inalámbrica de la Universidad de Costa Rica. Se configurará la red AURI.

☒ Acepto los [Términos y Condiciones](#)

[Iniciar](#)

Resolución 50-1998 (1) chulap@un.ac.cr (7034.5.0.1130)

Copyright © 2023 Conexión, Inc. All rights reserved.

04

Ingrese su cuenta institucional y contraseña, el usuario debe incluir el @ucr.ac.cr. Presione continuar.

[Volver a Iniciar](#)

**UNIVERSIDAD DE COSTA RICA**

Por favor ingrese el usuario y contraseña de su cuenta institucional de la Universidad de Costa Rica.

Usuario: 

Contraseña:

[< Regresar](#) [Continuar >](#)

Assistance ID #ceb4 ((cloudpath1.ucr.ac.cr (5584.5.0.1130)

Copyright © 2021 CommScope, Inc. All rights reserved.

05

Por favor digite un nombre que le permita identificar con cuál dispositivo se va a asociar el certificado que se generará para la conexión.

[Volver a iniciar](#)

**UNIVERSIDAD DE COSTA RICA**

¿Qué dispositivo está utilizando?

Por favor ingrese el nombre para el dispositivo que está registrando.

Device Name:


[< Regresar](#) [Continuar >](#)

Assistance ID #c1bb ((cloudpath1.ucr.ac.cr (5884.5.0.1130)

Copyright © 2021 CommScope, Inc. All rights reserved.


Elija la opción “descargar para Linux”.

[Volver a iniciar](#)

 UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

To access the secure network, follow the instructions below based on your computer's operating system.

Ubuntu & Fedora Linux

 **Descargar para Linux**
Cloudpath-x64.tar.bz2

Cuando aparezca el Administrador de archivos, haga clic en el botón **Extraer**, seleccione una carpeta y haga clic en **Extraer**.

Después de extraer el archivo, vaya a la carpeta que seleccionó y haga doble clic en documento de **Cloudpath-x64**

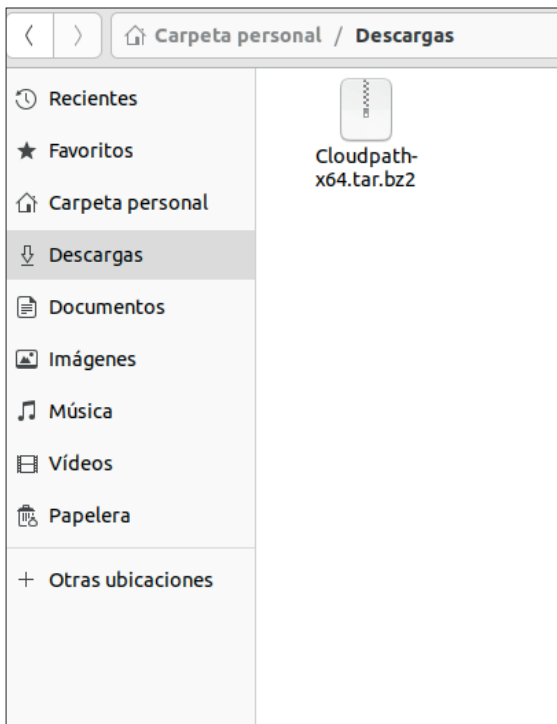
Los archivos de Linux están disponibles para los sistemas [x64](#) y [x86](#)

[Show all operating systems.](#)

Assistance ID #0600 [cloudpath.unircr.cr \(0442.0.0.2004\)](#)

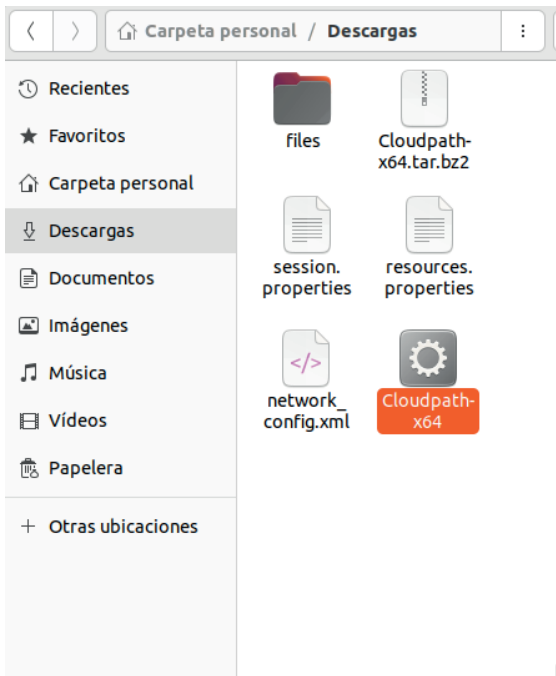
Copyright © 2021 CommScope, Inc. All rights reserved.

Descomprima el archivo descargado.



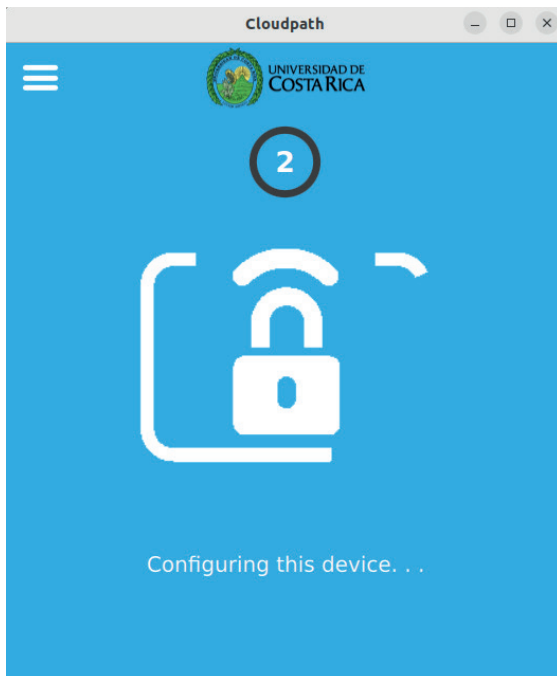
08

Ejecute el archivo Cloudpath-x64

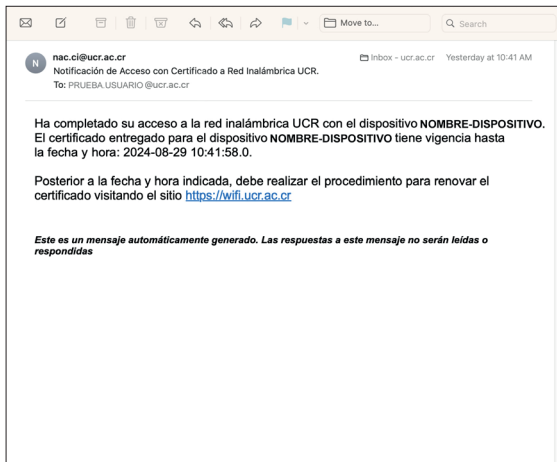


09

Espere a que la aplicación configure la red y cierre la aplicación al finalizar.



Recibirá un correo informativo con asunto “Notificación de Acceso con Certificado a Red Inalámbrica UCR” indicando el nombre del dispositivo registrado y la fecha de vigencia del certificado generado en el proceso.



Valide la conexión navegando a un sitio web
www.ucr.ac.cr






CI
Centro de
Informática


© 2024 Universidad de Costa Rica | Centro de Informática

 facebook.com/ciucr

 twitter.com/ciucr

 instagram.com/ciucr

 Central 2511-5000

 ci5000@ucr.ac.cr