# Windows 10

Establecer configuración para conectarse a eduroam

1) Abrir la configuración de red e internet desde el panel de control o más bien desde la esquina inferior derecha



2) En centro de redes y recursos compartidos

	campiar las propiedades de conexión			
	Mostrar redes disponibles			
	Cambiar la configuración de red			
elefónico	Cambiar opciones del adaptador Visualiza los adaptadores de red y cambia la configuración de conexión.			
ón	Opciones de uso compartido Decide qué quieres compartir en las redes a las que te conectas.			
cobertura inalámbrica móvil	Solucionador de problemas de red Diagnosticar y solucionar problemas de red.			
atos	Ver las propiedades de red			
	Firewall de Windows			
	Centro de redes y recursos compartidos			
	Restablecimiento de red			

3) Configurar una nueva red

Centro de redes y recursos compartidos								
$\leftarrow \rightarrow$ $\checkmark$ $\bigstar$ Panel de co								
Ventana principal del Panel de control	Ver información básica de la red y configurar conexiones Ver las redes activas							
Cambiar configuración del adaptador	unc-libre	Tipo de acceso: Internet						
Cambiar configuración de uso compartido avanzado	Ked publica	Conexiones: W Ethernet						
	Cambiar la configuración de red							
	Configurar una nueva conexión o red Configurar una conexión de banda ancha, de a enrutador o punto de acceso.	Configurar una nueva conexión o red Configurar una conexión de banda ancha, de acceso telefónico o VPN; o bien configurar un enrutador o punto de acceso.						
Solucionar problemas Diagnosticar y reparar problemas de red u obtener información de solución de problemas.								

4) Seleccionar conectar manualmente red inalámbrica

egir u	Conectarse a Internet Configurar conexión a Internet de banda ancha o de acceso telefónico.
2	<b>Configurar una nueva red</b> Configura un enrutador o un punto de acceso nuevos.
<b>.</b>	Conectarse manualmente a una red inalámbrica Conéctese a una red oculta o cree un nuevo perfil inalámbrico.
	<b>Conectarse a un área de trabajo</b> Configurar una conexión de acceso telefónico o VPN a su área de trabajo.

5) Dejar los datos establecidos de la siguiente manera

Nombre de la red:	eduroam	
Tipo de seguridad:	WPA2-Enterprise	$\sim$
Tipo de cifrado:	AES	$\sim$
Clave de seguridad:		Ocultar caracteres
🗹 Iniciar esta conexi	ón automáticamente	
🗌 Conectarse aunqu	ue la red no difunda su nomb	re
Advertencia: esta	opción podría poner en riesg	go la privacidad del equipo.

6) Una vez creada cambiar la configuración de la conexión



7) Importante : Seleccionar el metodo de autentificacion de red EAP-TTLS

Propiedades de la red inalá	mbrica eduroam		×
Conexión Seguridad			
Tipo de seguridad:	WPA2-Enterprise	$\sim$	
Tipo de cifrado:	AES	$\sim$	
Elija un método de autenti	cación de red:		
Microsoft: EAP-TTLS	~	Configuración	
Recordar mis credencia	eles para esta cone:	xión cada	
vez que inicie seaion			
Configuración avanzad	a		
	Ac	eptar Cancelar	r

8) Finalmente conectarse a la red wifi eduroam creada, ingresando usuario unc que y la clave

	×	다. unc-lit Conec	ore tado				
		Geduroa Segura	im				
	Seguridad de	Windows				×	
	Iniciar se	esión					
	tuusuario	ounc@unc.edu	.ar				
	tuclaveur	nc		୕			
		Aceptar		Cance	lar	1	
(	Cerrar	Seguia					
	Configuración de red e Internet Cambia los ajustes de configuración, como hacer que una conexión sea de uso medido.						
		ll.	r%∼	(p) 7			
		Wi-Fi	Modo avión	zona con cobertura			

# Ubuntu 18.04 y Ubuntu 16.04

#### Gnome

1) Seleccionar conectar a eduroam



2)



3) Dejar configuración establecida con datos de cuenta UNC

	Se requiere autenticació	n para la red inalámbrica 🛛 😣						
$\widehat{}$	🚊 La red inalámbrica necesita autenticación							
Î	Se necesitan contraseñas o claves de cifrado para acceder a la red inalámbrica «eduroam».							
	Wi-Fi security:	WPA y WPA2 enterprise						
	Authentication:	TLS a través de túnel 🔹						
	Anonymous identity:							
	Domain:							
	certificado CA:	(ninguno) 👻						
	contraseña del certificado CA:	Å <u>.</u>						
		Show passwords						
		No se necesita la CA del certificado						
	Inner authentication:	PAP •						
	Username:	tuusuariounc@unc.edu.ar						
	Contraseña:	tuclaveunc 🍰						
		🗹 Mostrar la contraseña						
		Cancelar Conectar						

### KDE

1. Seleccionar conectar a eduroam

Red	des	*	
	🤶 📃 🌴	:	
	Conexiones activas		1
	Wired connection 1 Conectado, I 0 B/s, 1 0 B/s		
	eduroam (wlp2s0) Conectado, I 0 B/s, I 0 B/s		
	Conexiones disponibles	l	ļ
(((•	unc-libre Usada por última vez hace 16 minutos	Conectar	
	<b>wifi-psi</b> Usada por última vez hace 2 horas, WPA2-PSK		
	<b>noc-psi</b> Usada por última vez hace 3 horas, WPA2-PSK		
		16:43 <mark>尾</mark> ≡	

2. Configurar la conexión y en la solapa Seguridad Wi-Fi cambiar el método de seguridad y autenticación

- Seguridad: WPA/WPA2 empresarial
- Autenticación: TLS con túnel (TTLS)
- Autenticación interna: PAP
- Nombre de usuario: usuario@unc.edu.ar
- Contraseña: clave usaurio@unc.edu.ar

<b>\$</b>	Conexiones — Módulo de preferencias del sistema ?				
Editar las conexiones de red					
Escriba aquí para buscar conexiones	Nombre de la conexión: eduroan	1			
Ethernet cableada	Configuración general Wi-Fi	Seguridad Wi-Fi IPv4 IPv6			
Wired connection 1 Conectado	Seguridad: WPA/WPA2 empresa	rial	~		
Wi-Fi	Autenticación: TLS con túnel (T	TLS			
Conectado	Identidad anónima:	11.3)			
Control unc-libre Usada por última vez hace 19 minutos	Dominio:				
(c) wifi-psi Usada por última vez hace 2 horas	Certificado de la AC:				
onc-psi Usada por última vez hace 3 horas	Autenticación interna: PAP		~		
(c) moto g(6) plus 8182 Usada por última vez el 31/5/19	Nombre de usuario: cuenta	.de.yuli@unc.edu.ar			
Istituto Italiano di Cultura Usada por última vez el 21/5/19	Contraseña:	••••••	۲		
Fibertel WiFi442 5.8GHz Usada por última vez el 19/5/19	ඕ Gua	ardar la contraseña para todos los usuarios (sin cifrar)	~		
Usada por última vez el 18/5/19					
+ - ,					
Ayuda 5 Reiniciar 🖓 Predeterminados		🗸 Aceptar 🗸 Aplicar	○ Cancelar		

## iOS - Apple

1. Ingresar a <u>https://cat.eduroam.org/</u> hacer clic en "descargar tu instalador de eduoram y seleccionar como organización a UNC - Universidad Nacional de Córdoba.



2. Descargar Instalador para dispositivos Apple "EDUROAM" y Permitir



3. Una vez descargado el "Perfil" dirigirse a:

Configuración 🖾 -> "Perfil Descargado" -> Instalar\*

\*Se le solicitará las credenciales de su cuenta institucional por única vez (@unc @mi.unc )

	Configurac	ión		Cancelar	Instalar perfil	Instalar	Cancelar	Advertencia	Instalar
Perfil	descargado		>						
					eduroam®		CERTIFICADO	a del estificado "UNC" l	a annanará a
⊳	Modo de vuelo			$\odot$	UNC - Universidad Nacional de C (eduroam4)	órdoba	la lista de cer Este certifica	rtificados de confianza d ido no será de confianza	e tu iPhone. en sitios
<b>?</b>	Wi-Fi	unc-libre	>	Firmado por	GÉANT Vereniging Verificado ✓		web hasta qu certificados	ue lo permitas en la confi de confianza.	guración de
*	Bluetooth	Activado	>	Descripción	Perfil de configuración de red ' 'UNC - Universidad Nacional de Proporcionado por eduroam®	eduroam4' de e Córdoba'.	WI-FI		
(cl.))	Red celular		>	Contiene	Red Wi-Fi Certificado		Un proxy de	Wi-Fi podría filtrar o supe	ervisar el
ଡ	Compartir Internet	Desactivado	>	Más deta			tráfico de rec	d de tu iPhone.	
VPN	VPN	Sin conexión	>	Widd deta		· ·			
					Eliminar parfil decoarged				
	Notificaciones		>		Linninal perm descargad				
((( ا	Sonidos y vibración		>						
C	Enfoque		>						
I	Tiempo en pantalla		>						
								Instalar	
$\bigcirc$	General		>						
	Centro de control		>					Cancelar	

4. Una vez completada la instalación, ya puede conectarse a las redes EDUROAM

