



# UTN.BA

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL  
FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES

## Configuración en Windows 10

A continuación se detallan los pasos para la configuración de la red UTN.BA Privada en clientes con Sistema Operativo Windows 10.

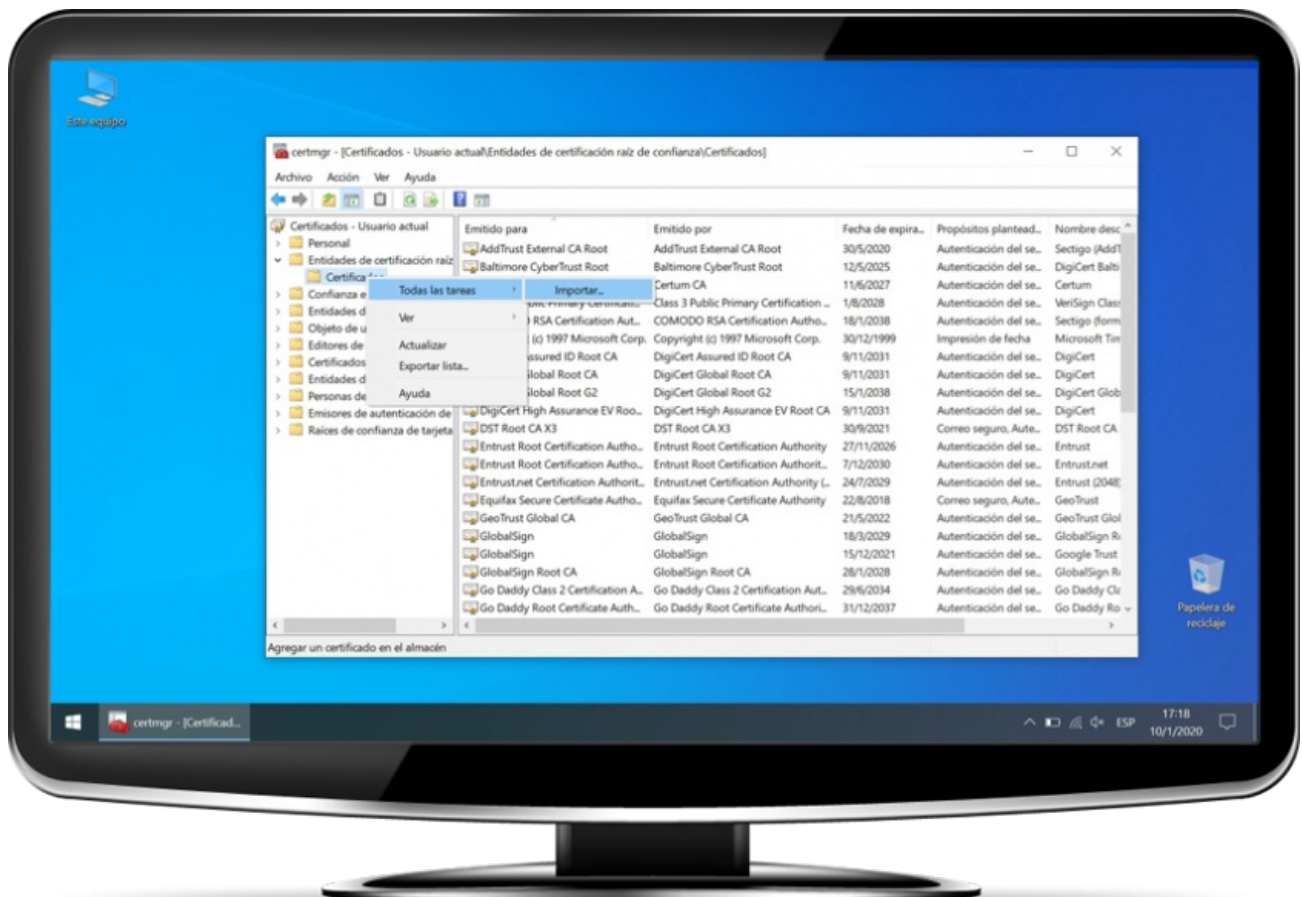
### Descarga de Certificado SSL

Ingresar con algún navegador instalado en el dispositivo al siguiente link para descargar el certificado:

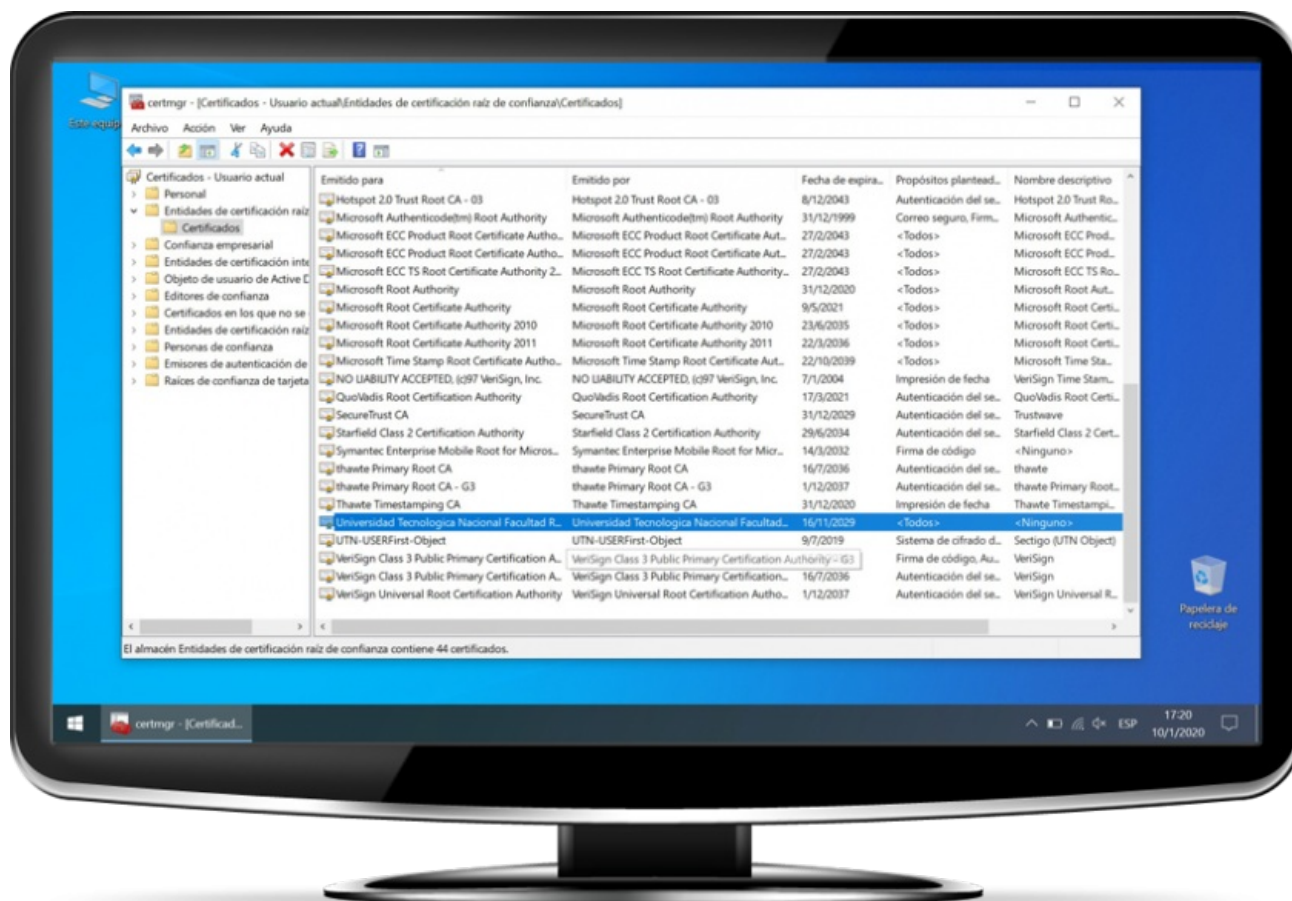
<https://sso.frba.utn.edu.ar/ca.pem>

### Instalación del Certificado SSL


1. Click derecho sobre **Botón de Inicio** → **Ejecutar** → **certmgr.msc**
2. Dentro del Administrador de Certificados en la **columna de la izquierda** desplegar el árbol en **Certificados** → **Usuario actual** → **Entidades de certificación raíz de confianza** → **Certificados**
3. Botón Derecho en el menú entrar a **Acción** → **Todas las tareas** → **Importar**



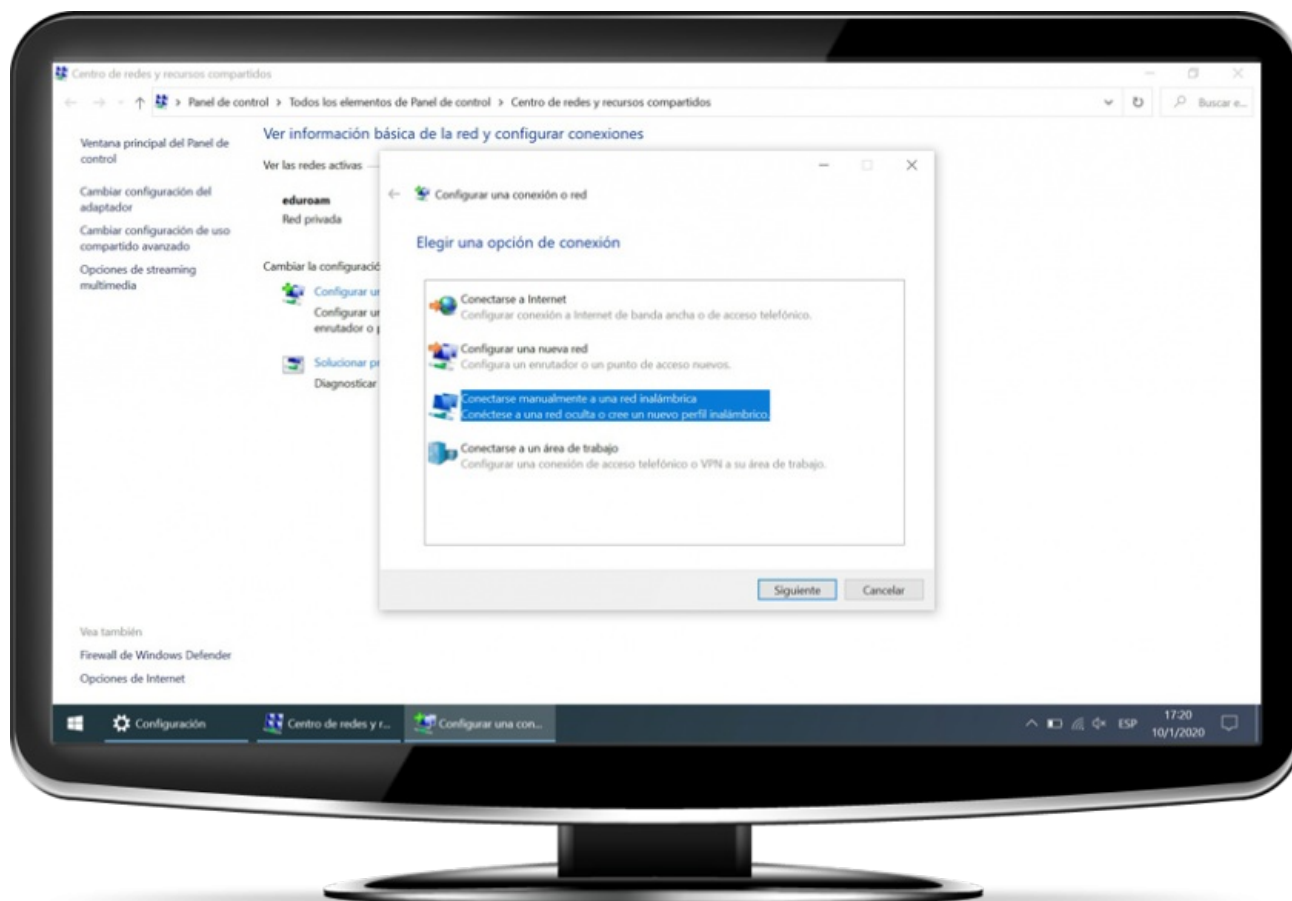
4. Seleccionar el certificado descargado e instalarlo. Si se instaló correctamente se va a ver algo similar a la siguiente imagen. Esto significa que el certificado fue instalado correctamente y está listo para ser utilizado.



## Configuración de la Red Wifi

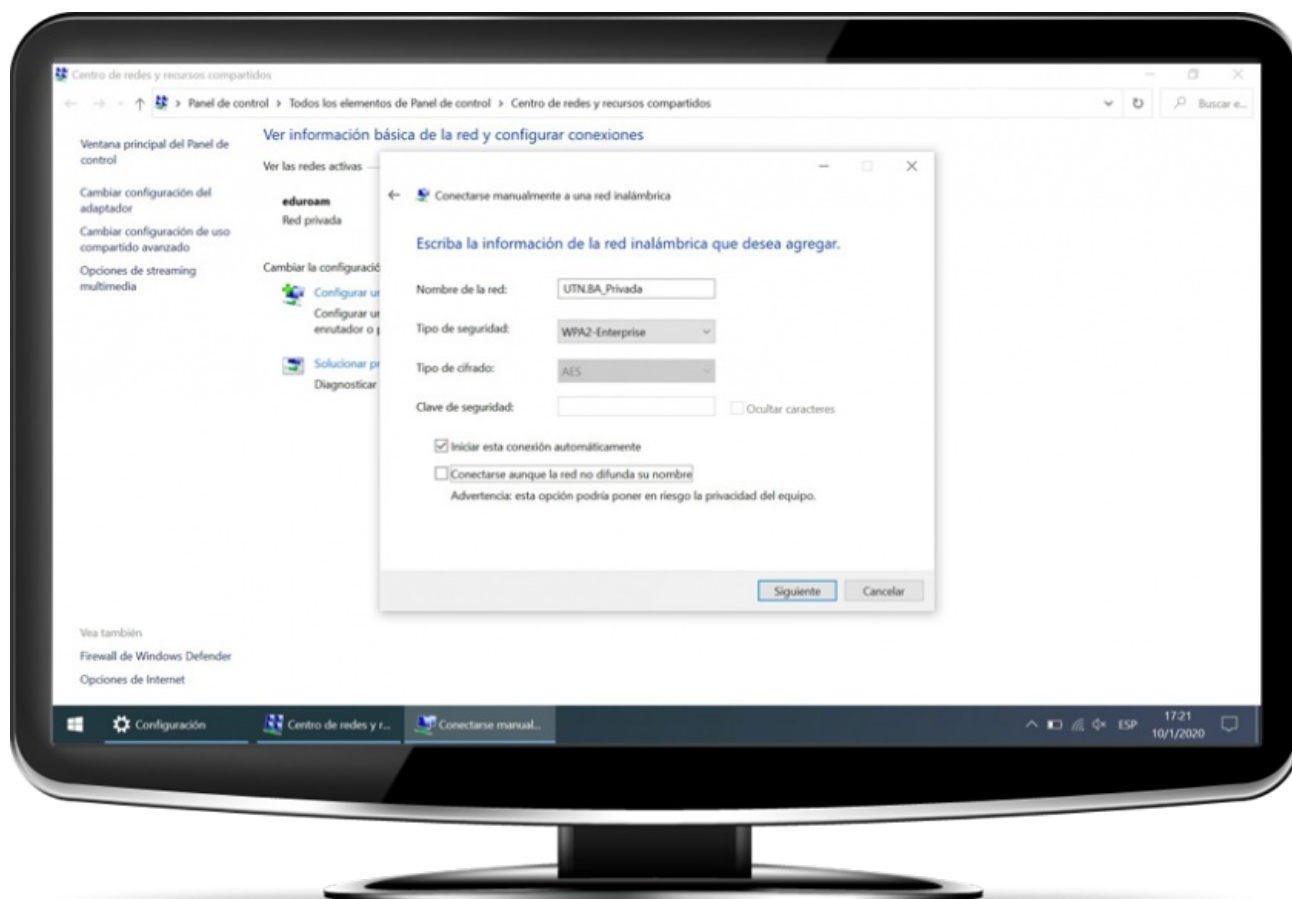
1. Clickear en el icono de red  que se encuentra el área de notificación e ir a **Configuración de red e Internet**. Luego que la ventana se despliegue ir a **Centro de redes y recursos compartidos**.

2. Entrar en la opción **Configurar una nueva conexión o red** → **Conectarse manualmente a una red inalámbrica**.

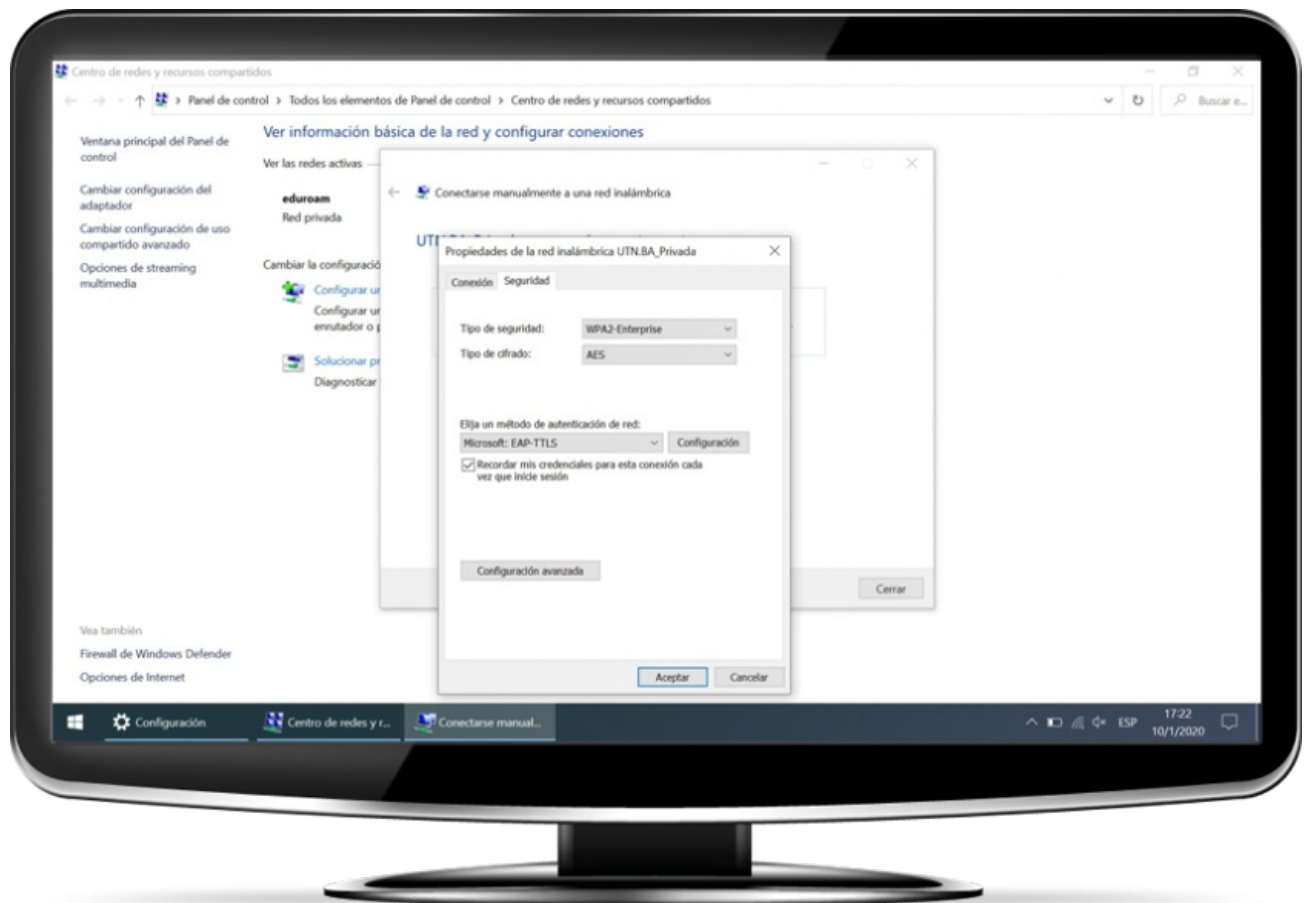


3. Creamos la red con los siguientes parámetros y luego presionamos siguiente.

**Nombre de la red:** UTN.BA\_Privada  
**Tipo de seguridad:** WPA2 Enterprise



4. Click en **Cambiar la configuración de conexión**. Dentro de la pestaña **Seguridad** configurar el **Método de autenticación de red** a **Microsoft: EAP-TTLS** y entrar a **Configuración**.



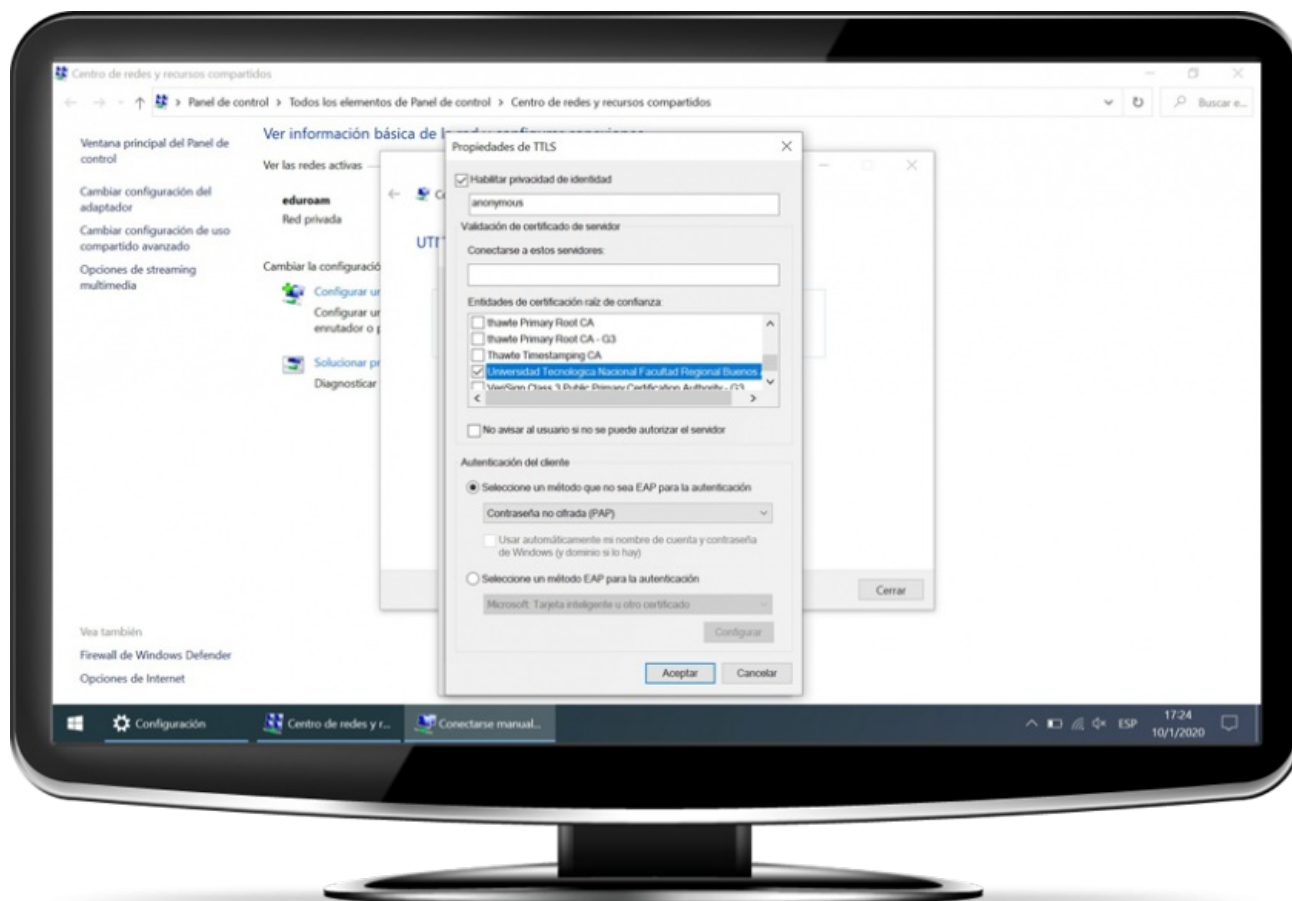
5. Configuramos los parámetros:

**Habilitar privacidad de identidad:** anonymous.

En **Entidades de certificación raíz de confianza** tildar el certificado de "Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Buenos Aires"

En la sección **Autorización del cliente** seleccionar un **método que no sea EAP para la autenticación** y elegir **Contraseña no cifrada (PAP)**.

Al final aceptamos y la red UTN.BA\_Privada va a estar correctamente configurada.



6. Por último elegimos la red y nos autenticamos con usuario y contraseña SinAp.

