



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.

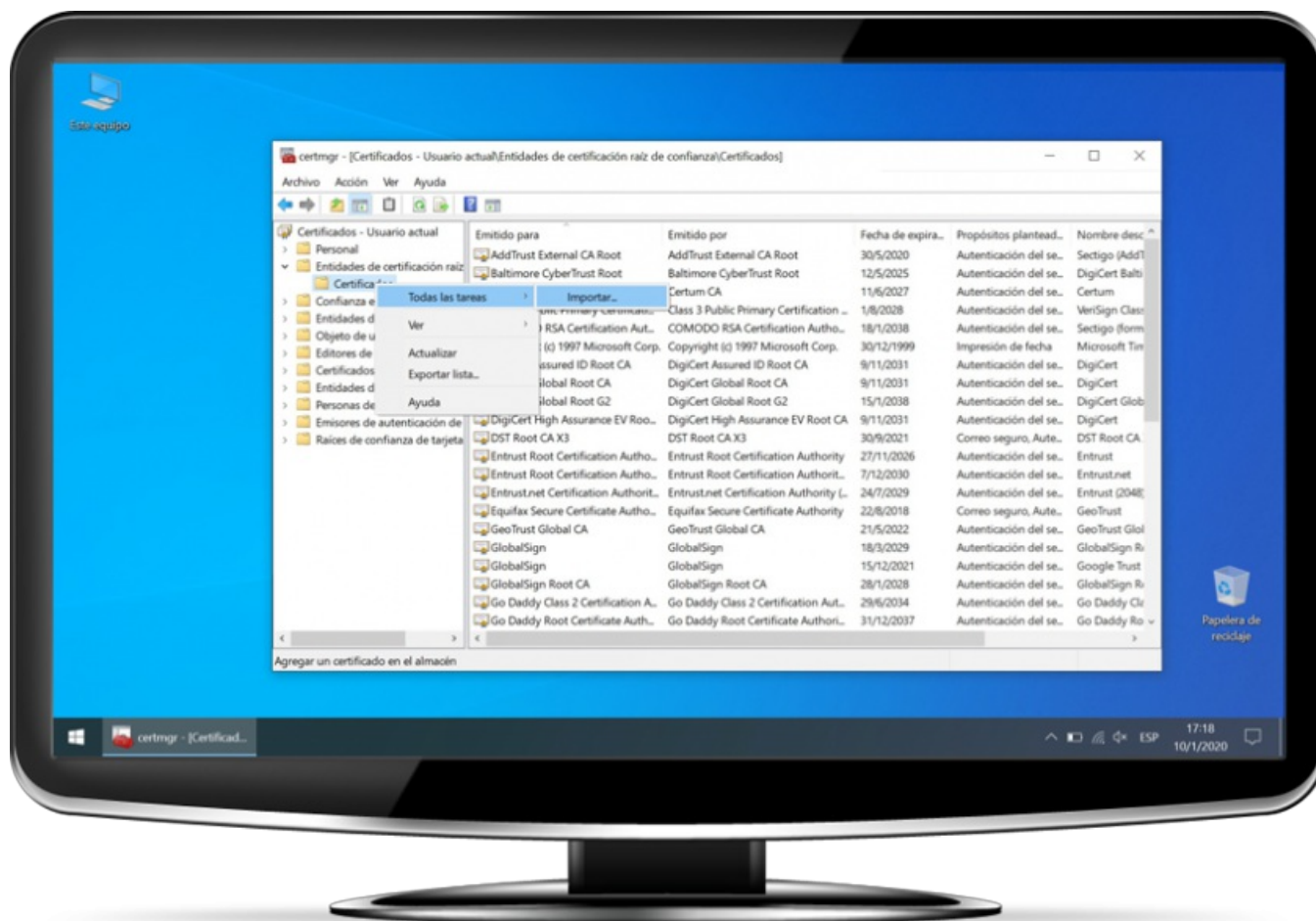
Descarga de Certificado SSL

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

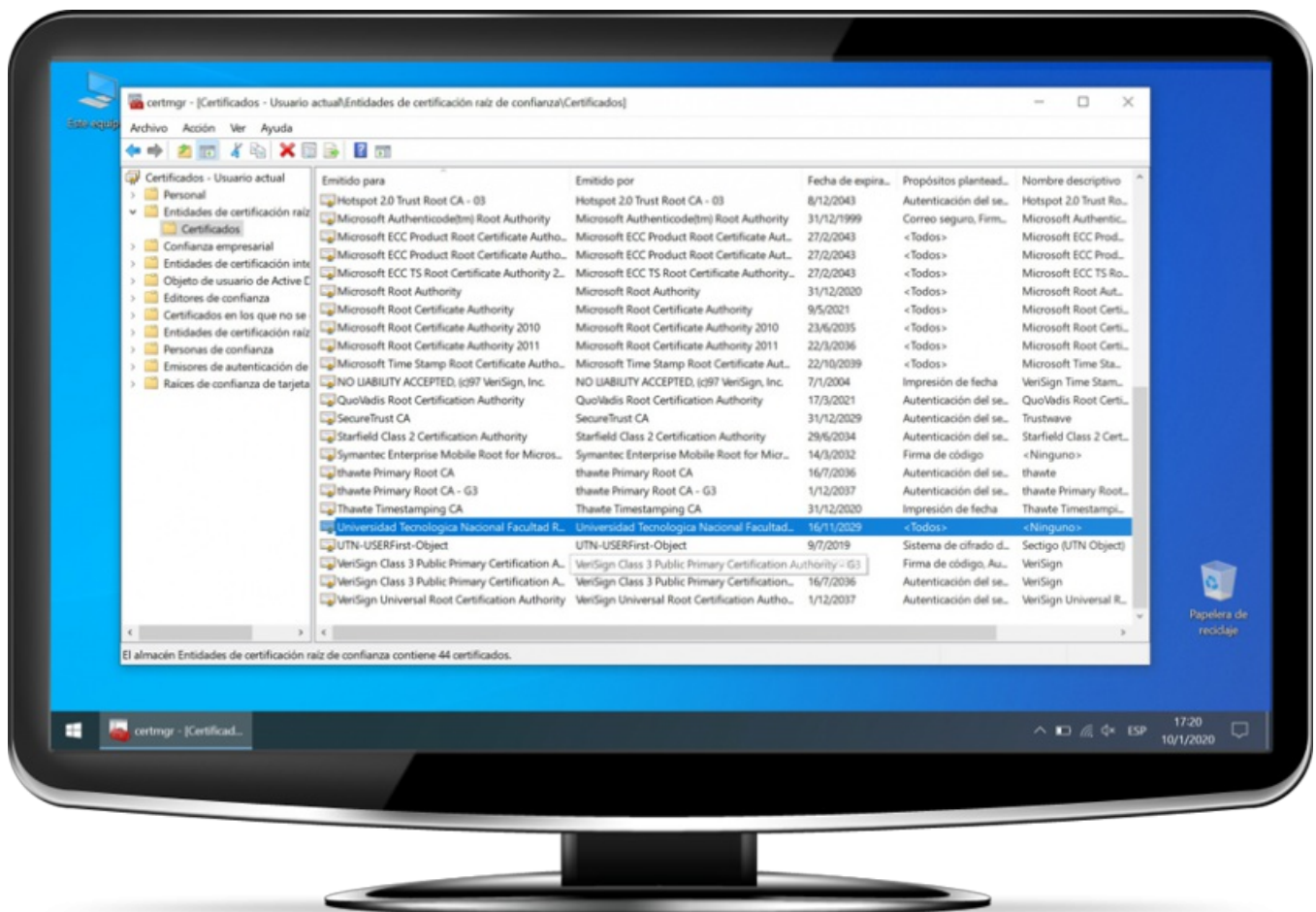
<https://sso.frba.utn.edu.ar/ca.pem>

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**



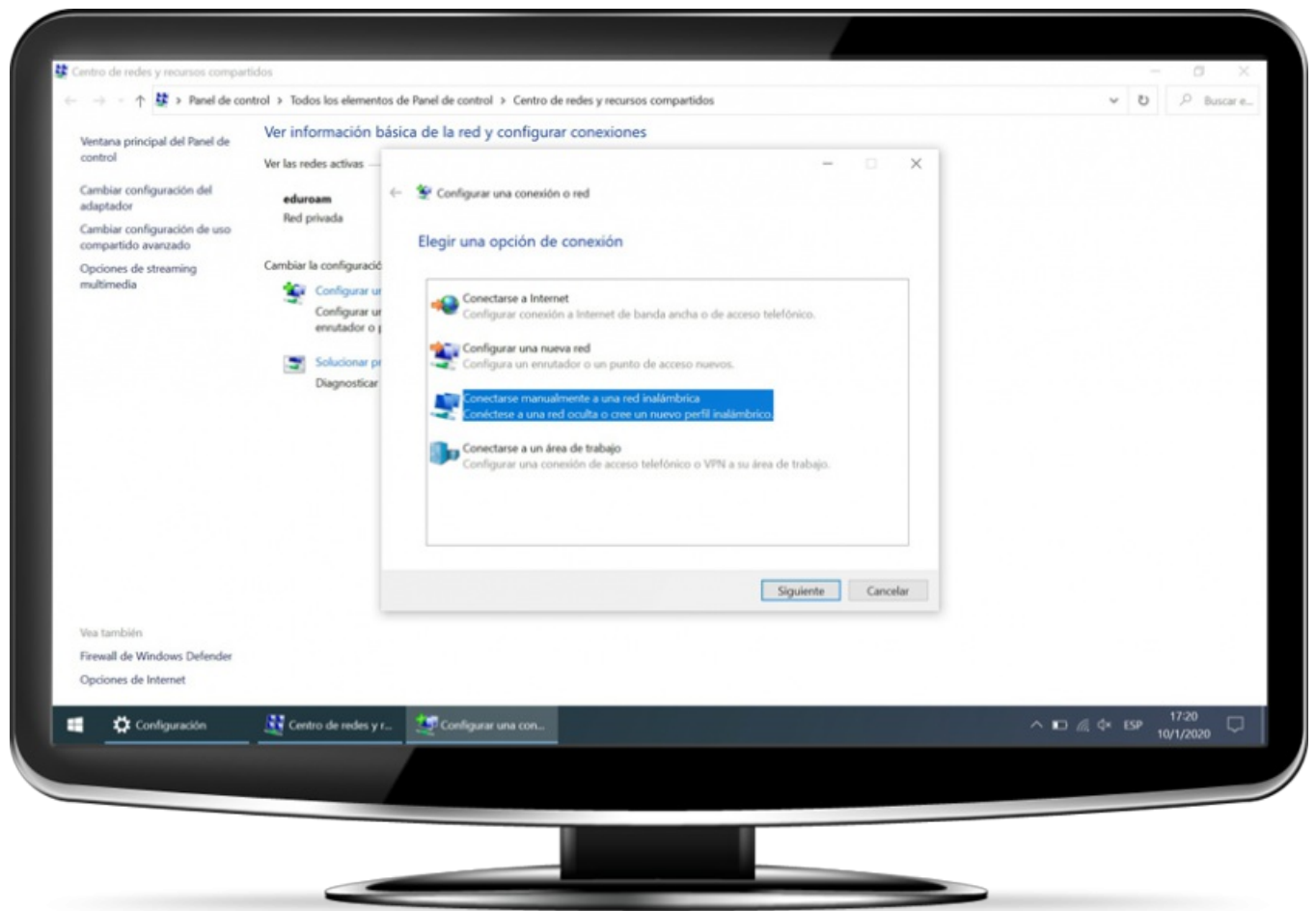
4. Seleccionar el certificado descargado e instalarlo. Si se instaló correctamente se va a ver algo similar a la siguiente imagen. Esto significa que el certificado fue instalado correctamente y está listo para ser utilizado.



Configuración de la Red Wifi

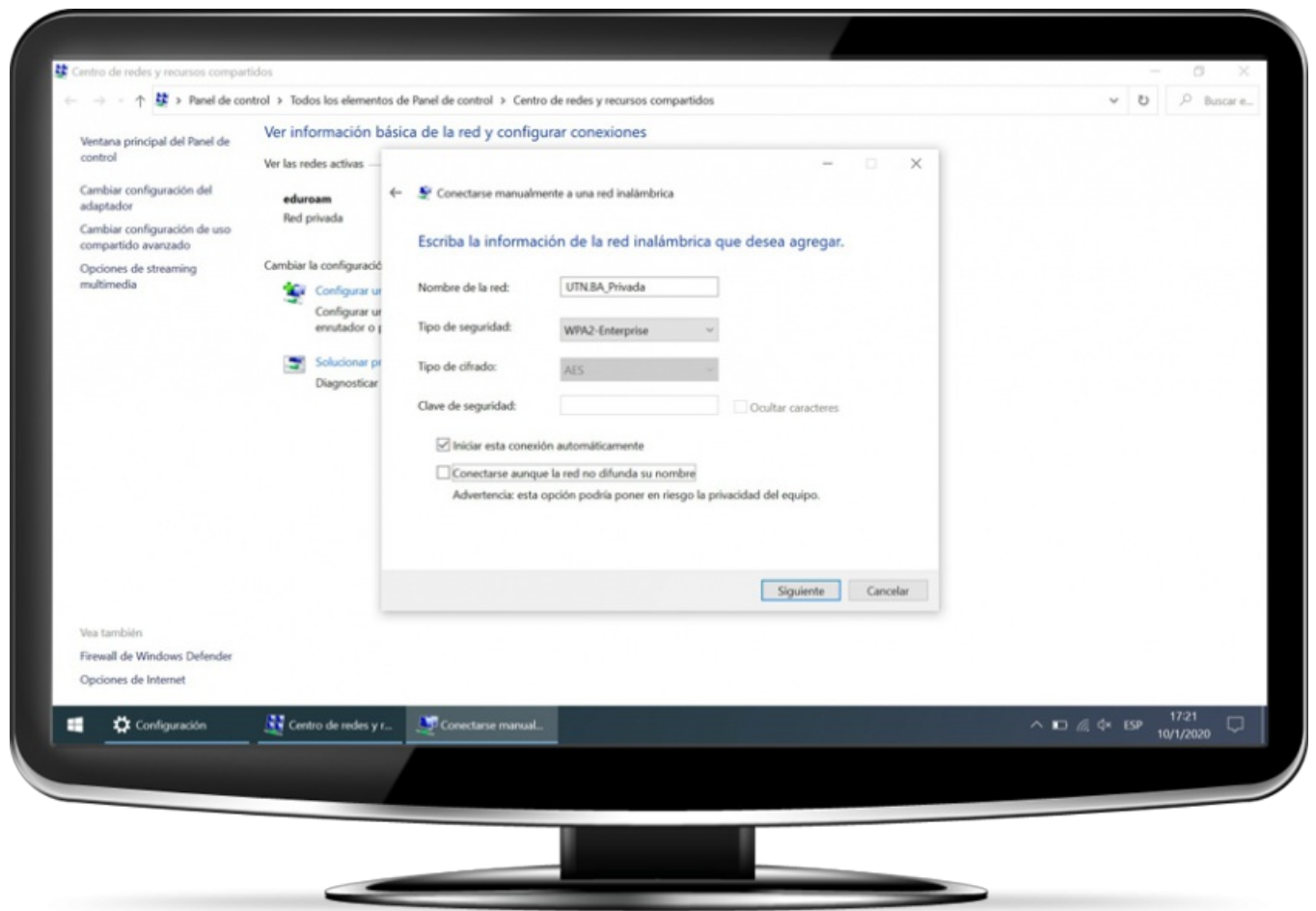
1. Clickear en el icono de red  que se encuentra el área de notificación e ir a **Configuración de red e Internet**. Luego que la ventana se despliegue ir a **Centro de redes y recursos compartidos**.

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

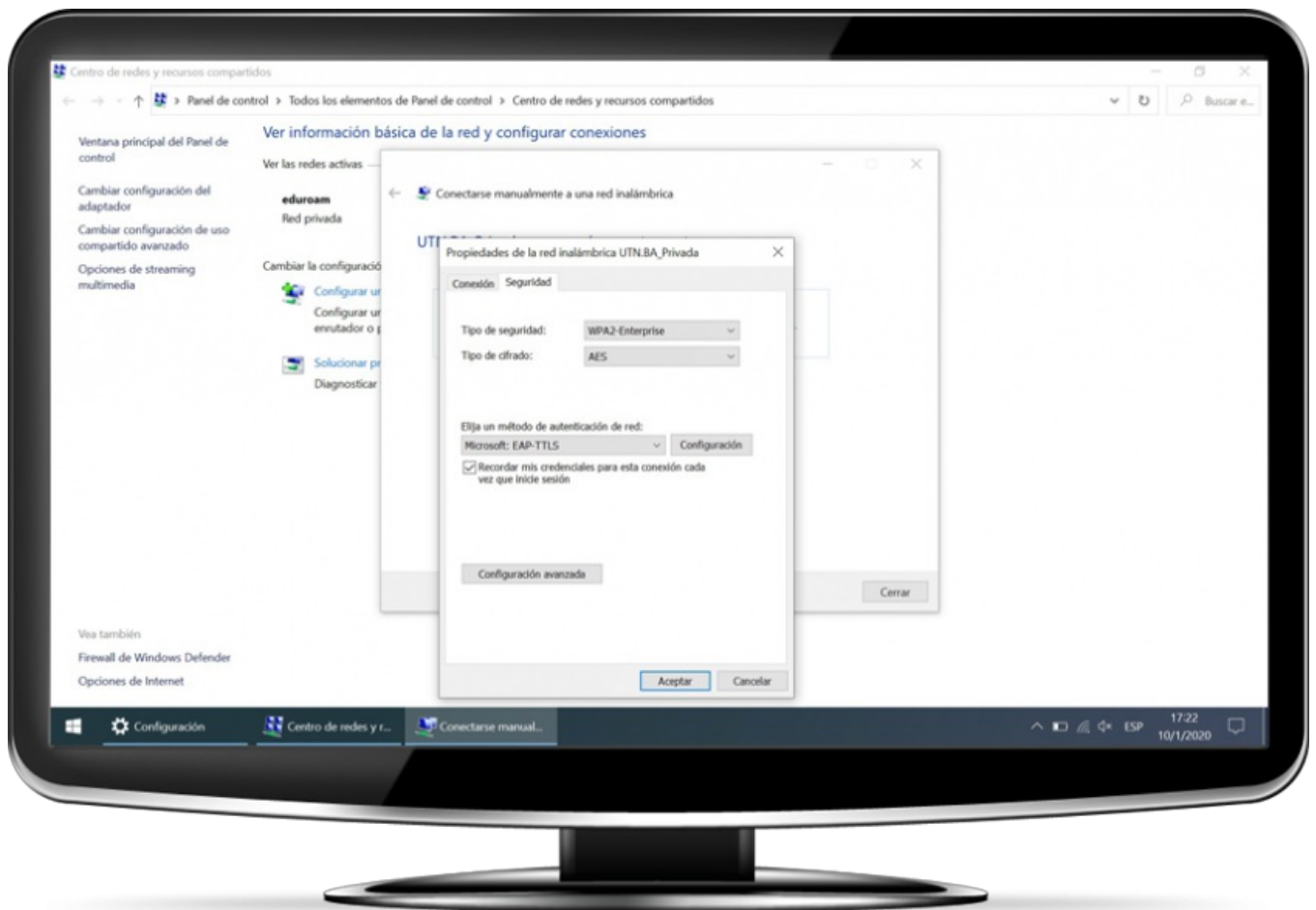


3. Creamos la red con los siguientes parámetros y luego presionamos siguiente.

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**.



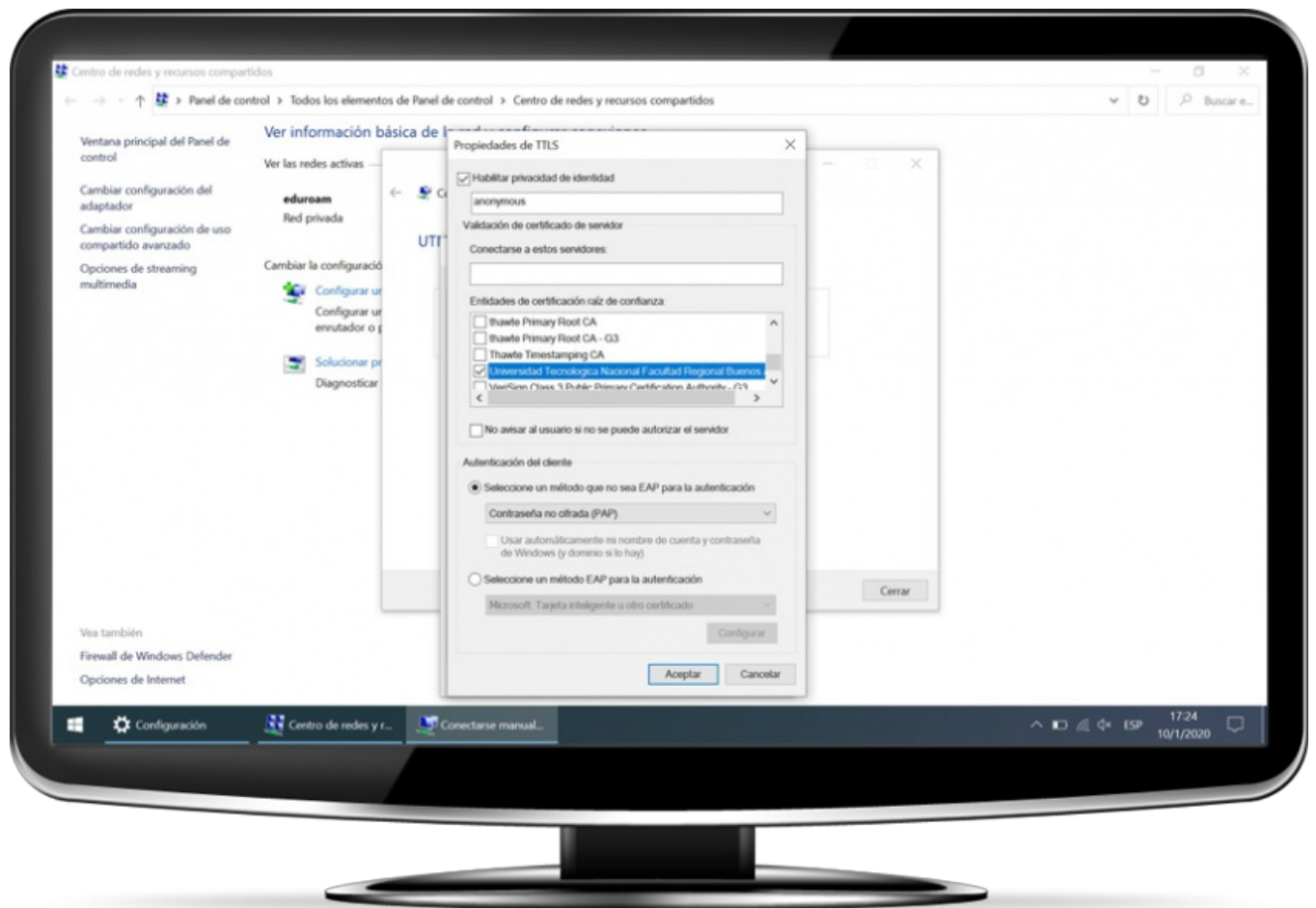
5. Configuramos los parámetros:

Habilitar privacidad de identidad: anonymous.

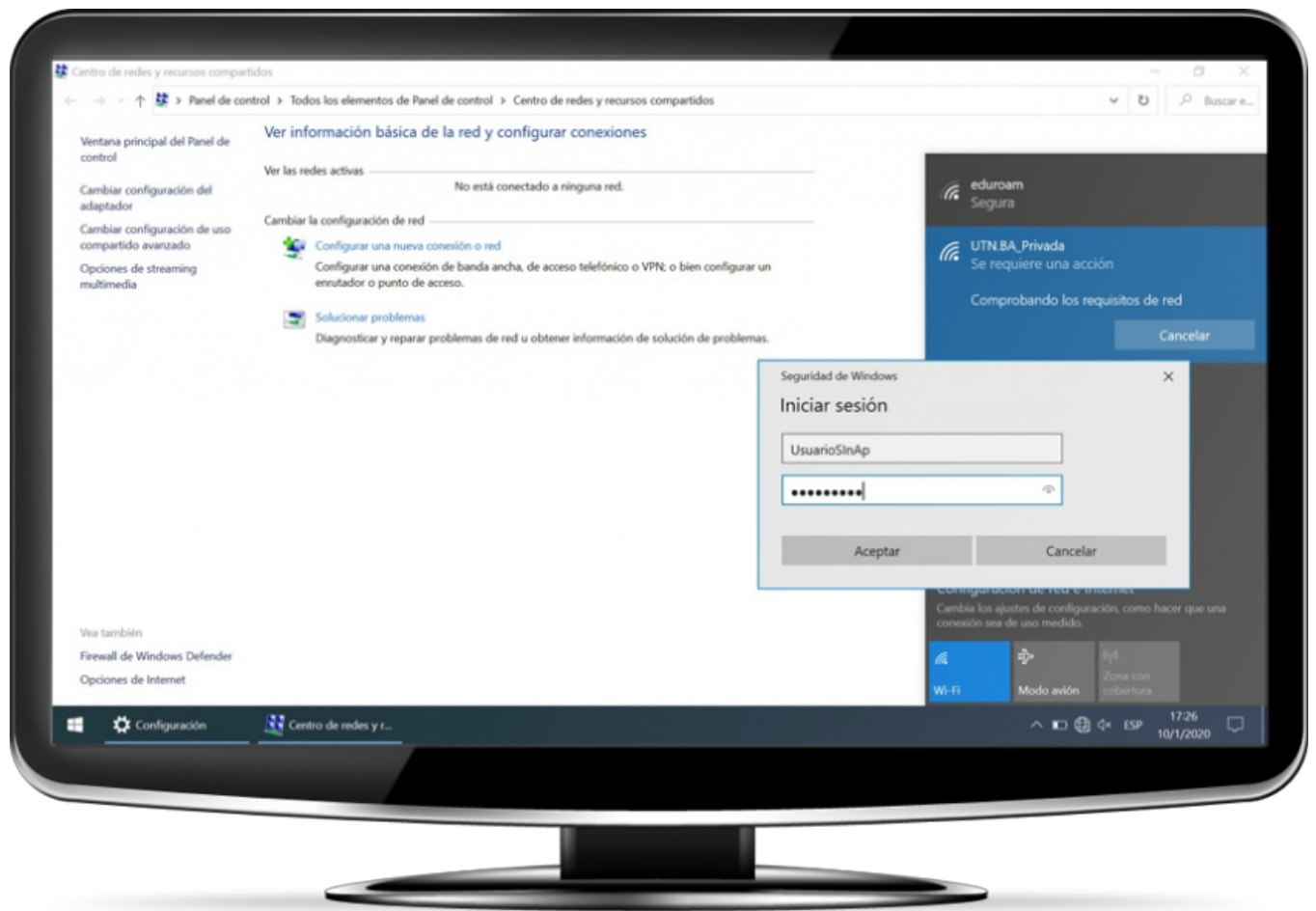
En **Entidades de certificación raíz de confianza** tildar el certificado de "Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Buenos Aires"

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.



🔄Revisión #9

★Creado 9 enero 2020 20:24:01 por Flavio Xavier Zavala

✎Actualizado 16 marzo 2021 18:18:41 por Leonel Rodríguez