

UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO



Manual de configuración para dispositivos Linux.

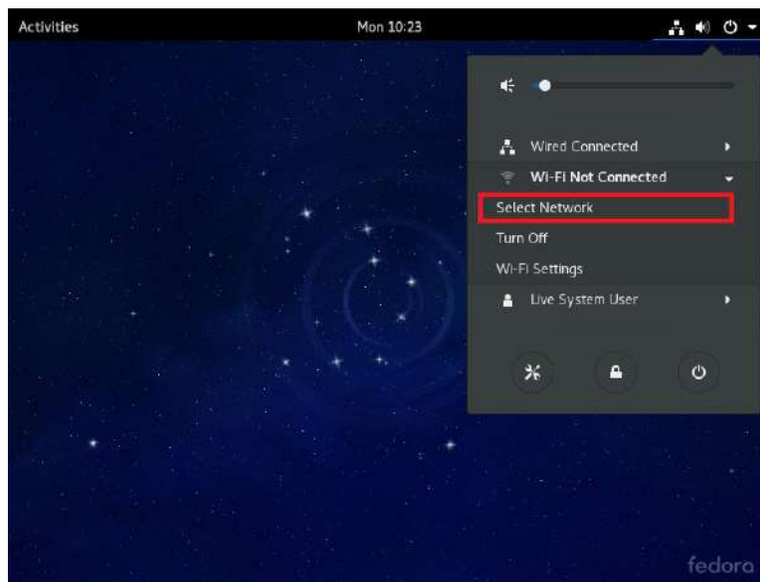
*Nota: Es importante estar en una zona con cobertura de la red eduoam.



A continuación, se describen los pasos para ingresar a la red(SSID) eduroam en dispositivos Linux.

Como primer paso deberá localizar el apartado de configuración de redes. Para cada distribución de Linux, el menú cambia. Los siguientes pasos, se realizaron en sistema operativo Debian.

1. Abrir las opciones de redes Wi-fi y dar clic en “Select Network”



2. Seleccionar la red(SSID) “eduroam”





3. En la nueva ventana, selecciona los siguientes parámetros:

Wi-Fi security: **WPA & WPA2 Enterprise**

Authentication: **Protected EAP (PEAP)**

CA certificate: **(NONE)**

*Deshabilitar **"No CA certificate is required"**

PEAP versión: **Version 1**

Inner authentication: **MSCHAPv2**

En los siguientes campos, ingrese su correo institucional y contraseña del mismo.

Network profile

Wi-Fi security: WPA & WPA2 Enterprise

Authentication: Protected EAP (PEAP)

Anonymous identity:

CA certificate: (None)

No CA certificate is required

PEAP version: Version 1

Inner authentication: MSCHAPv2

Username:

Password:

Show password

Cancel Connect

History

4. Dar clic en "Connect" y estará conectado a la red eduroam.