



CONFIGURACIÓN DE OVIWAN PARA PC CON UBUNTU



1. CONFIGURACION OVIWAN PARA PC CON UBUNTU

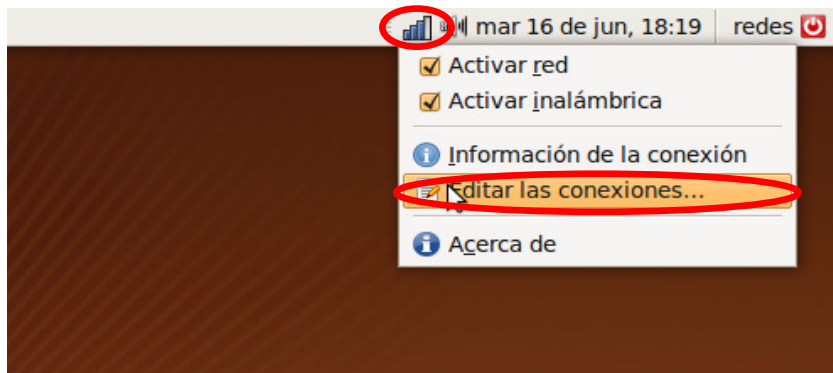
A continuación configuraremos la conexión a “Oviwan” para un dispositivo móvil con Sistema Operativo UBUNTU.

Para ello hay que:

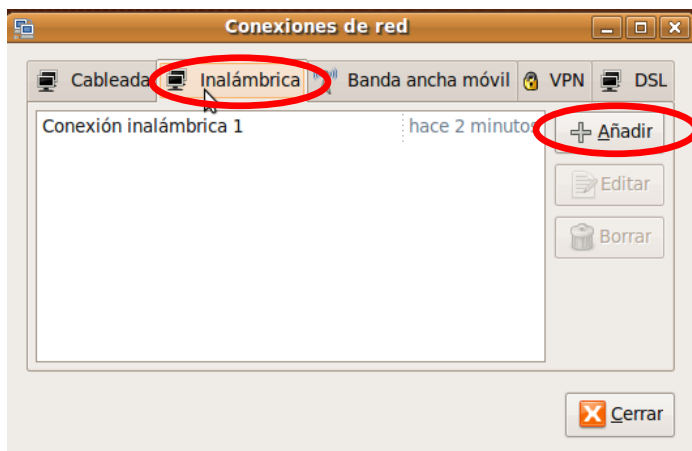
- Configurar la red inalámbrica.
- Configurar el Proxy en el navegador

1.1. Configurando la red inalámbrica

Sobre el icono de la red inalámbrica, pulsaremos el botón derecho, y seleccionaremos **Editar las conexiones...**

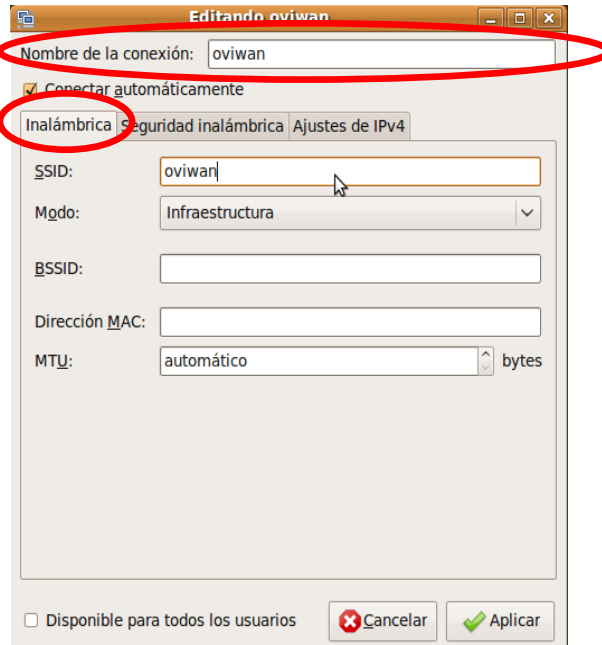


Pulsaremos sobre la pestaña **Inalámbrica**->**Añadir**



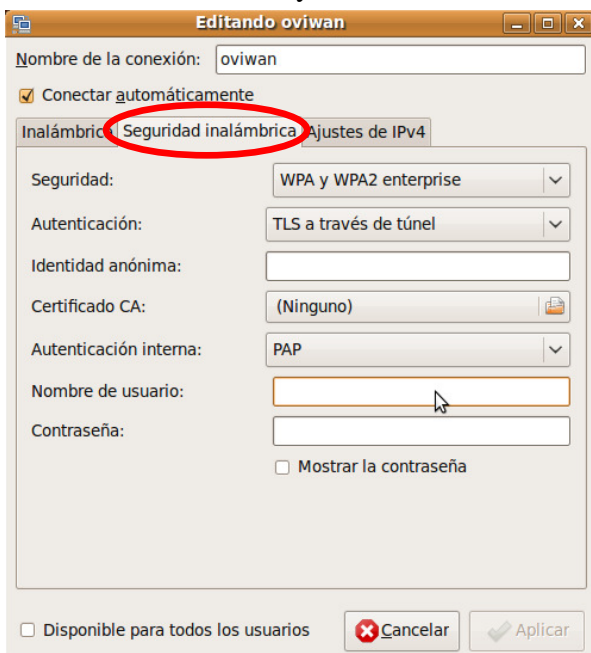
En la pestaña **Inalámbrica** rellenaremos los siguientes datos:

- **Nombre de la conexión:** oviwan
- **SSID:** oviwan
- **Modo:** Infraestructura



- 5.- En la pestaña **Seguridad inalámbrica** rellenaremos los siguientes datos:
- **Seguridad:** WPA y WPA2 Enterprise
 - **Autenticación:** TLS a través de túnel
 - **Autenticación interna:** PAP

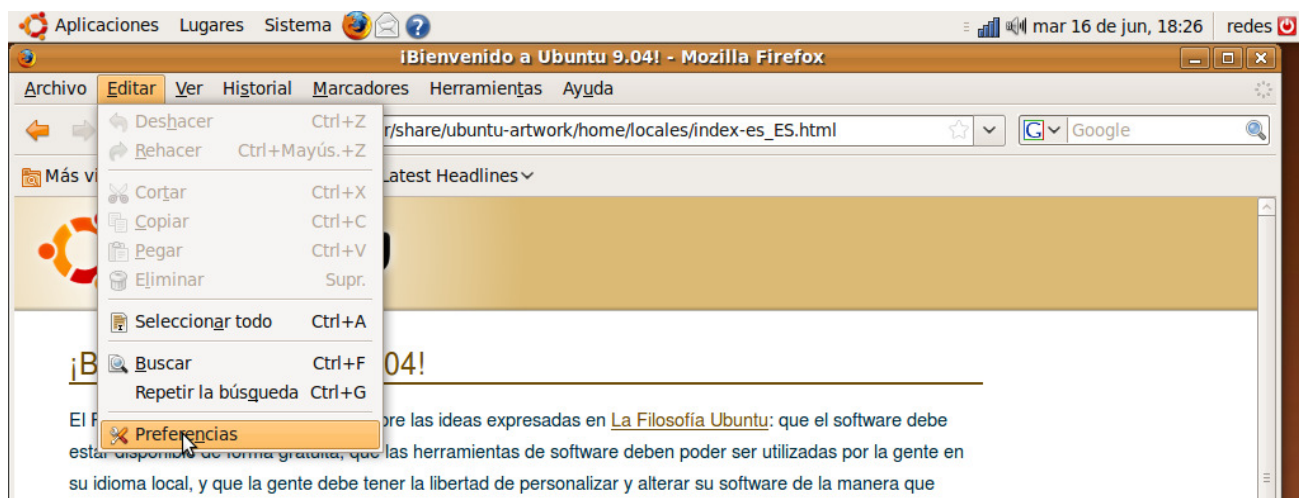
El “Nombre de Usuario” y “Contraseña” es la utilizada en los servicios personales de la Universidad.



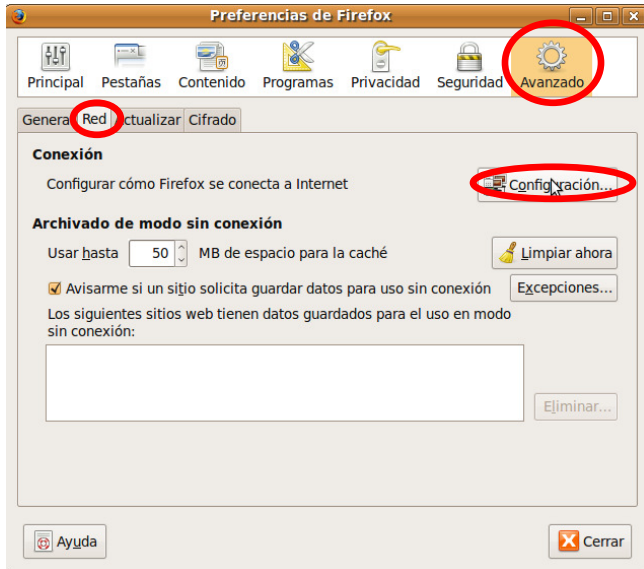
En la pestaña de **Ajustes de IPv4**, dejaremos marcado:
- **Método**: Automático (DHCP)



1.2. Abriremos el Mozilla Firefox y pulsaremos sobre **Editar**, y marcaremos **Preferencias**.



Seleccionaremos **Avanzado** -> **Red** -> **Configuración...**



Seleccionaremos la opción **Configuración manual del Proxy** y rellenaremos los siguientes datos:

- **Proxy HTTP**: hermes.upo.es
- **Puerto**: 8080

Debemos marcar la opción **Usar el mismo proxy para todo**

