

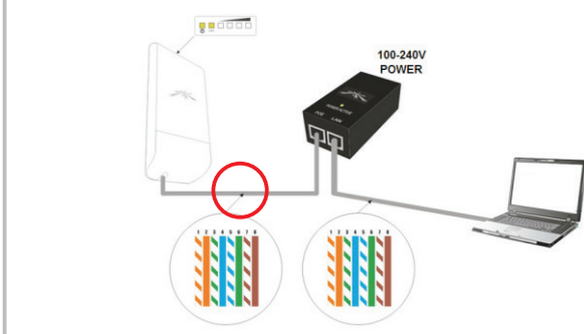
## CONEXIÓN DE EQUIPOS A [www.itc-cloud-manager.com](http://www.itc-cloud-manager.com) A TRAVÉS DE WIFI NANOSTATION LOCO M2

### NOTA

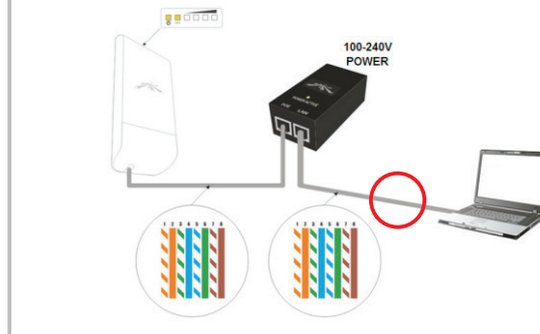
El NANOSTATION LOCO M2 está preconfigurado por ITC a:

- Dirección IP: 172.17.245.1
- Usuario: ITC
- Contraseña: fertic

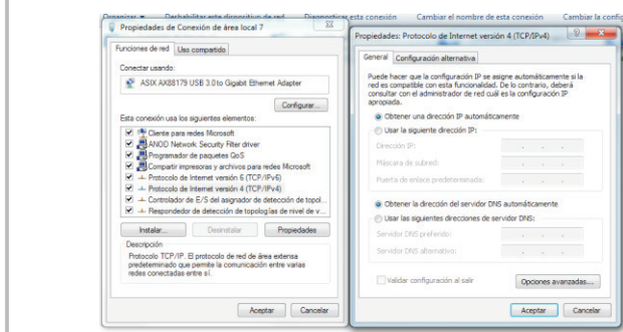
### 1 Conecte NANOSTATION LOCO M2 al 100-240V Power



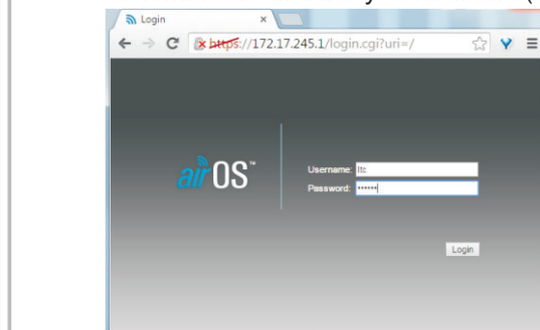
### 2 Conecte su ordenador portátil / PC a través del cable Ethernet



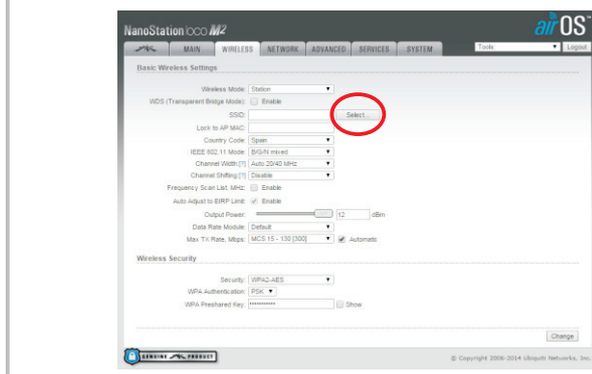
### 3 Configure el adaptador Ethernet en su PC para obtener la dirección IP de forma automática



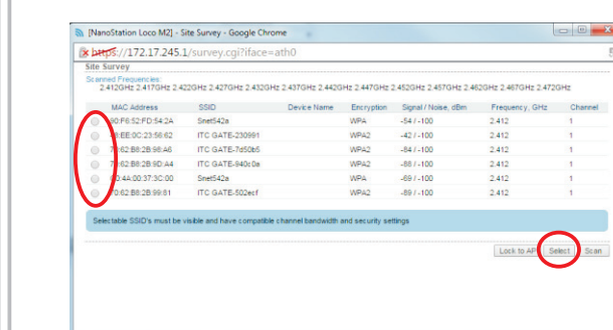
### 4 Abra su navegador de Internet y vaya a la dirección <http://172.17.245.1>. Introduzca el nombre de usuario y contraseña (ITC/fertic).



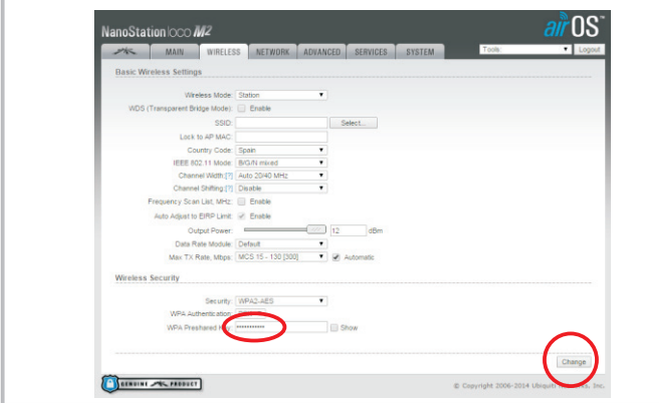
### 5 Vaya a "Wireless" y en la opción "SSID" haga clic en el botón "Select..."



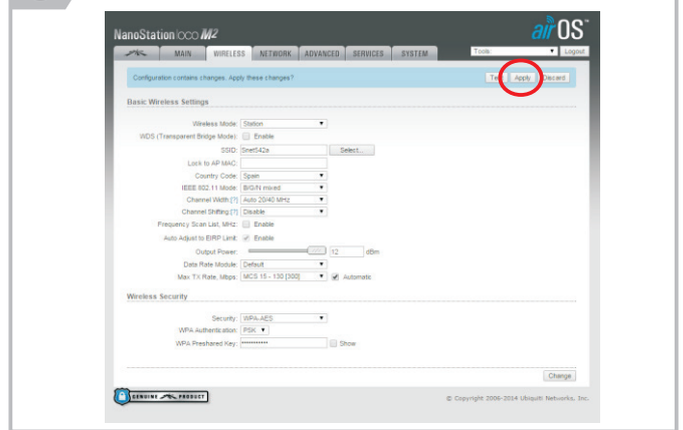
### 6 Seleccione la red de Wifi a la que desea conectarse y haga clic en el botón "Select"



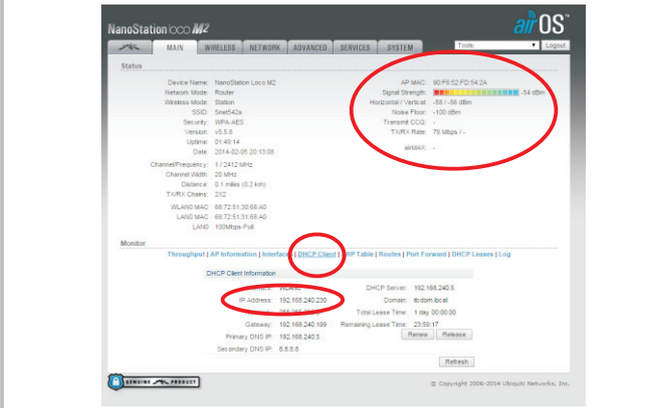
**7** Introduzca la contraseña Wifi, si es necesario, y haga clic en el botón “Change”



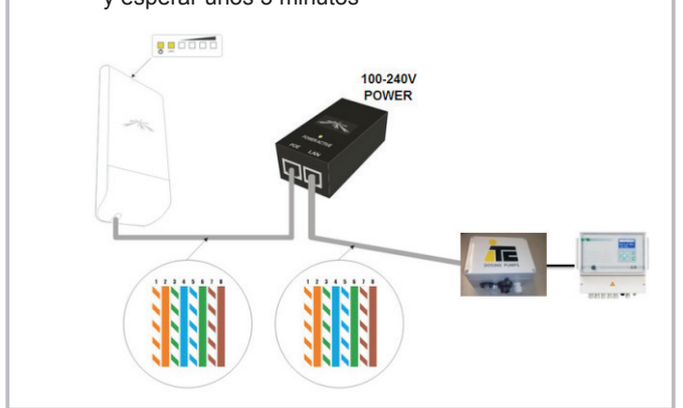
**8** Haga clic en el botón “Apply”



**9** Vaya a la pestaña “Main”, y compruebe si la señal es estable y asociada. Haga clic en DHCP Client y compruebe si la red de Wifi ha asignado una dirección IP a Wifi Antena



**10** Conecte el cable Ethernet entre la GATE y el NANOSTATION LOCO M2. Encienda la GATE (con el equipo conectado a través de USB / RS485) y esperar unos 3 minutos



**11** Vaya a <http://www.itc-cloud-manager.com> para ver el equipo conectado



**NOTA**

La GATE está preconfigurada por ITC para trabajar directamente con la configuración del NANOSTATION LOCO M2.