

## **Pasos configuración conexión WiFi Panel interactivo Dahua – Red WEDU\_DEV**

**1. Acceder a Configuración del sistema:** Abrir Configuración del sistema y entrar en el apartado WLAN (Red inalámbrica).

**2. Seleccionar la red:** Buscar la red WEDU\_DEV y pulsar sobre ella para iniciar la configuración.

**3. Configurar el método de seguridad Método EAP:**

**TTLS (Tunneled Transport Layer Security):** Protocolo que crea un túnel seguro cifrado para proteger las credenciales durante la conexión.

Fase 2 de autenticación:

**PAP (Password Authentication Protocol):** Envía usuario y contraseña dentro del túnel seguro creado por TTLS.

**4. Introducir las credenciales Identidad:**

**Nombre** del Centro.

**Usuario:** Usuario WiFi del centro (campo independiente debajo de Identidad; debe escribirse manualmente).

**Contraseña:** Contraseña correspondiente al usuario WiFi.

**Credencial de CA:** Pulsar No verificado. Dominio: Dejar en blanco (salvo indicación del centro).

**5. Conectar:** Pulsar Conectar y esperar a que el estado cambie a Conectado.

**6. Verificar la conexión:** Abrir el navegador y acceder a una página web para comprobar la conexión.

**Autor: David Debén Gómez**

Licencia: **Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International**

[Deed - Attribution-NoDerivatives 4.0 International - Creative Commons](#)