



ACLARACIÓN RELATIVA AL PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS DEL DEL EXPEDIENTE F-LIC-2026-01 DEL CONTRATO PRIVADO PARA LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO DE TELECOMUNICACIONES, COMUNICACIONES UNIFICADAS Y MANTENIMIENTO PARA LA FUNDACIÓN DE LA ENERGÍA DE LA COMUNIDAD DE MADRID

Con fecha de 7 de mayo de 2026 se publicó en el Portal de Contratación Pública de la Comunidad de Madrid la convocatoria del procedimiento abierto simplificado del contrato privado del servicio de telecomunicaciones, comunicaciones unificadas y mantenimiento para la Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid.

Con fecha 13 de mayo de 2026 se ha recibido solicitud de aclaración por un interesado relativa a las características técnicas de la centralita, dirección IP y sistema WIFI del apartado 3 correspondiente a la situación actual y dimensionamiento del Pliego de Prescripciones Técnicas (PPT). A continuación la información disponible sobre la infraestructura actual:

1. Centralita actual

La centralita actualmente en uso es una **centralita virtual MeetIP de Grupo Aire / LCRcom**.

Con la información facilitada por el proveedor actual, no se dispone de un modelo físico de centralita instalada en dependencias propias, al tratarse de una solución virtual/hosted.

2. Líneas e IP públicas

Las líneas y servicios asociados a las IP públicas disponibles actualmente están contratados con **Grupo Aire / LCRcom**.

Esto incluye la línea principal de datos, la línea asociada a telefonía y la línea de respaldo.

3. Sistema Wi-Fi actual

La infraestructura Wi-Fi actual está basada en equipamiento **Ubiquiti UniFi**.

Los equipos identificados son:

- Fabricante: **Ubiquiti**
- Plataforma: **UniFi**
- Modelo de puntos de acceso: **Ubiquiti UniFi U6 Pro**
- Controlador / gestión centralizada: **UBIQUITI UCK-G2-SSD**, Mini Servidor UniFi Controller

4. Switches / electrónica de red

La electrónica de red identificada actualmente es la siguiente:

- Fabricante: **TP-Link**
- Modelo: **TL-SG2428P**
- Tipo: **Switch JetStream de 28 puertos**

- Puertos: **24 puertos PoE + 4 puertos SFP**
- Potencia PoE: **250 W**

La información anterior se facilita conforme a los datos trasladados por el proveedor actual del servicio.

**FUNDACION DE LA ENERGIA DE LA
COMUNIDAD DE MADRID**

RESPONSABLE INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN DIGITAL

Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid • C/ Orense 81, planta 1, local 4. • 28020 Madrid www.fenercom.com