



red eléctrica

## Prevención del fuego y colaboración

# Red Eléctrica expone a expertos en extinción sus protocolos de actuación para prevenir incendios

**Técnicos de Red Eléctrica asisten a la II Mesa del Fuego de Extremadura para poner en común, con expertos, gestores y administraciones públicas las últimas novedades tecnológicas y su actuación en prevención y gestión del fuego bajo sus líneas**

**La participación, se enmarca en el acuerdo de colaboración de Red Eléctrica con la Junta de Extremadura**

Mérida, 12 de marzo de 2025

Técnicos de Red Eléctrica expertos en gestión de líneas y extinción de incendios han participado este miércoles en la II Mesa del Fuego de Extremadura que, organizada por la administración autonómica, ha reunido a expertos y gestores en este ámbito procedentes de Andalucía, Castilla y León, Cataluña, Extremadura y Galicia para analizar y poner en común las mejores técnicas para prevenir y gestionar los incendios forestales. El objetivo de la actividad, organizada por la Junta de Extremadura, es debatir e intercambiar experiencias, así como fomentar la colaboración entre los distintos organismos y profesionales del sector.

Durante la jornada, los técnicos han compartido con los participantes su metodología y protocolos así como la tecnología que aplica Red Eléctrica para prevenir los incendios forestales; para maximizar la gestión y facilitar la colaboración con las administraciones públicas cuando se produce un fuego que pueda acercarse o llegar a afectar a las 22 subestaciones y los 3.220 kilómetros de líneas eléctricas de 220 y 400 kV que garantizan la seguridad de suministro y el transporte de electricidad en Extremadura.

La colaboración en materia de incendios forestales entre Red Eléctrica y la Junta de Extremadura viene de largo y en 2024 se renovó hasta 2028 el convenio de colaboración conjunta. El acuerdo se concreta en la prevención en las proximidades de líneas eléctricas y en acciones de difusión y prevención mediante el establecimiento de la coordinación y la metodología para la realización de actuaciones de prevención de incendios forestales, incluyendo tratamientos de vegetación bajo líneas; así como la definición de protocolos de actuación o coordinación en situaciones de extinción.