## Momento decisivo: la industria y la sociedad civil piden responsabilidad en la regulación de las redes eléctricas

La industria española, motor estratégico de la economía y agente clave para el desarrollo, tiene una profunda preocupación ante la situación crítica de las redes eléctricas de distribución, donde la mayoría de las solicitudes de conexión son actualmente rechazadas. Esta situación afecta también a los nuevos desarrollos de vivienda, a la electrificación del transporte, y otras actividades que van a necesitar conexión a red.

La sociedad civil muestra también su preocupación porque sin conectar todos estos sectores no se puede alcanzar la transición energética que demandan pero tampoco se generan esos empleos industriales de calidad prometidos, ni se da salida a nuevos desarrollos inmobiliarios para solucionar el problema de la vivienda, ni se puede avanzar en movilidad sostenible.

Estamos en un momento decisivo, donde:

- Se va a fijar un incremento de inversiones muy relevante, si nos atenemos a lo ya anunciado por el Ministerio de Transición Ecológica y
- 2) La Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC) va a fijar las reglas para los próximos 6 años para que las distribuidoras puedan hacer esas inversiones.

La alarma actual proviene de que la propuesta de reglas de la CNMC para la inversión limita el desarrollo de las infraestructuras eléctricas planificadas, comprometiendo gravemente la viabilidad de proyectos estratégicos industriales, de transporte y vivienda, fundamentalmente por dos cuestiones:

- La fijación, por primera vez en la historia, de una inversión máxima para conectar a clientes, dejando fuera del sistema a aquellos consumidores cuya conexión de red cueste más,
- 2) Reducción de los costes de mantenimiento reconocidos de un 37%, pudiendo generar deterioro del servicio.

Por ello, instamos a la CNMC a que reaccione y tenga en cuenta lo anterior en su decisión y le solicitamos estar a la altura del momento crítico en el que nos encontramos:

- 1. Garantizando una operación de las redes, con seguridad y calidad del servicio, evitando recortes que comprometan la fiabilidad, seguridad y continuidad del suministro eléctrico.
- 2. Asegurando la atención a todas peticiones de conexión a red y la ejecución de todas las inversiones que se incorporen a la planificación.

- 3. Valorando el impacto que sus decisiones tienen para todos nosotros y para el desarrollo de la economía del país.
- 4. Protegiendo la competitividad relativa con nuestros países vecinos.

La industria asegura estar preparada para liderar el cambio. Pero necesitamos que las redes eléctricas estén a la altura del reto. Es momento de actuar.





































































































## Entidades e instituciones que se adhieren:

- 1. **AFBEL** Asociación de Fabricantes de Bienes de Equipo Eléctrico
- ADEGI Asociación de Empresas de Gipuzkoa
- 3. AECIM Asociación de Empresas del Comercio e Industria del Metal de Madrid
- 4. **AEDIVE** Asociación Empresarial para el Desarrollo e Impulso de la Movilidad Eléctrica
- 5. **AEVA** Asociación Empresarial de Valdeorras
- 6. AEVC Asociación España Verde y Conectada
- 7. **AFME** Asociación de Fabricantes de Material Eléctrico
- 8. AGRUPAL Agrupación de Industrias Alimentarias de Murcia
- 9. APIRM Asociación de Promotores Inmobiliarios de la Región de Murcia
- APIEM- Asociación Profesional de Instaladores Eléctricos y de Telecomunicaciones de Madrid
- 11. **ASECAM** Asociación de Empresarios del Camp de Morvedre
- ASELEC Asociación de Empresarios Instaladores Eléctricos, Telecomunicaciones y Energías Renovables de Valencia
- 13. Asociación Empresa Familiar de Castilla y León
- ANFFECC- Asociación Nacional de Fabricantes de Fritas, Esmaltes y Colores Cerámicos
- AIECS- Asociación provincial de Instaladores Eléctricos y Actividades Similares de Castellón
- 16. ATE Asociación de Transición Energética
- 17. CEA Confederación de Empresarios de Andalucía
- 18. **CEBEK** Confederación Empresarial de Bizkaia
- 19. **CEG** Confederación de Empresarios de Galicia
- 20. CEIM Confederación de Empresarios de Madrid
- 21. CEOE Castilla y León
- 22. CESUR Asociación de Empresarios del Sur de España
- 23. Círculo de Empresarios Vascos
- 24. CLUERGAL Clúster de Energías Renovables de Galicia
- 25. Clúster de Energía de Comunitat Valenciana
- 26. Clúster de Energía de Extremadura

- 27. COFER Confederación de Empresarios de Ferrolterra, Eume y Ortegal
- 28. COGITIC Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Cáceres
- COITIRM Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de la Región de Murcia
- 30. Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de la Región de Murcia
- 31. Colegio Oficial de graduados en Ingeniería de la rama industrial e ingenieros técnicos Industriales de Valladolid
- 32. Colegio y la Asociación de Ingenieros Técnicos Industriales de Zamora
- 33. CONAIF Confederación Nacional de Asociaciones de Instaladores y Fluidos
- 34. COPITIBA Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Badajoz
- 35. CONFEBASK Confederación Empresarial Vasca
- 36. Confederación Empresarial Comunitat Valenciana- CEV
- 37. CROEM Patronal Autonómica de Murcia
- 38. CREEX Confederación Regional Empresarial Extremeña
- 39. CTA Corporación Tecnológica de Andalucía
- 40. Cámara de Comercio de Cáceres
- 41. Cámara de Comercio de Castellón
- 42. Cámara de Comercio de Madrid
- 43. Cámara de Comercio de Valencia
- 44. **FEGAPE** Federación Gallega de Parques Empresariales
- 45. FEMEVAL Federación Empresaria Metalúrgica Valenciana
- 46. FREMM Federación Regional de Empresarios de Metal de Murcia
- 47. **FEMPA** Federación de Empresarios del Metal de la Provincia de Alicante
- 48. Foro Mercado Libre
- 49. Talento para la Sostenibilidad
- 50. **SEA Empresas alavesas**
- 51. UNO Logística