

NOTA DE PRENSA

Primer informe del Foro UNE de Energías Renovables Eléctricas

- El Foro de Energías Renovables Eléctricas de la Asociación Española de Normalización, UNE, ha publicado su primer informe, cuyo propósito es destacar el papel de las normas como herramientas valiosas en la elaboración de documentos reglamentarios.
- El objetivo de este Foro es coordinar los intereses españoles en este ámbito. Reúne a los principales actores de las energías renovables eléctricas en España (hidroeléctrica, solar fotovoltaica, solar termoeléctrica, eólica, marinas y pilas de combustible) contando con la participación de la Administración pública.
- La estandarización contribuye al contexto político y macroeconómico al impulsar la transición energética. En España, los objetivos apuntan a lograr en 2030 un 81 % de renovables en la generación eléctrica y a incrementar la potencia renovable instalada hasta 160 GW de un total de 240 GW.

Madrid, 15 de marzo de 2024 – El Foro de Energías Renovables Eléctricas de la [Asociación Española de Normalización, UNE](#), ha publicado su primer informe “[Energías Renovables Eléctricas y Políticas Públicas](#)”, que tiene como propósito destacar el papel de las normas como herramientas valiosas en la elaboración de documentos reglamentarios, tanto a nivel nacional como europeo. El Foro confía en que los futuros desarrollos legislativos en energías renovables eléctricas se apoyen en el catálogo de Normas UNE, fomentando así la colaboración entre la Administración, las empresas y la normalización.

El objetivo del Foro es coordinar los intereses españoles en materia de normalización en el ámbito de las energías renovables para la producción, distribución y gestión de energía eléctrica, así como difundir información que afecte al sector o cualquiera de sus subsectores. Sirve como un espacio de encuentro donde se exploran las posibilidades que ofrece la normalización en el sector y se aprovechan las sinergias y oportunidades compartidas. Reúne a los principales actores de las energías renovables eléctricas en España (hidroeléctrica, solar fotovoltaica, solar termoeléctrica, eólica, marinas y pilas de combustible), contando con la participación de la Administración pública.

El Informe “Energías Renovables Eléctricas y Políticas Públicas” ofrece una breve introducción a la normalización para luego adentrarse en el papel de las normas en la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). El núcleo del informe aborda las seis principales energías renovables eléctricas con actividad en los comités técnicos de normalización.

La estandarización contribuye al contexto político y macroeconómico al impulsar la transición energética. La Unión Europea ha definido cinco dimensiones (descarbonización, eficiencia energética, seguridad energética, mercado interior de la energía, e investigación, innovación y competitividad) como parte de su objetivo de alcanzar una economía próspera, moderna, competitiva y climáticamente neutra para 2050. En España, según el Plan Nacional Integrado de Energía y Clima, los objetivos apuntan a lograr en 2030 un 81 % de renovables en la generación eléctrica y a incrementar la potencia renovable instalada hasta 160 GW de un total de 240 GW.

Una preocupación compartida por los subsectores energéticos es la necesidad de una regulación que respalde la consecución de estos objetivos. Los comités de UNE de energías renovables eléctricas trabajan en colaboración para contribuir a estas metas, una labor que se ha intensificado desde la creación de este Foro en 2022.

Sobre la Asociación Española de Normalización, UNE

La Asociación Española de Normalización, UNE, es una organización global cuyo propósito es desarrollar normas técnicas o estándares que contribuyan al progreso compartido de la sociedad y a la creación de un mundo más seguro, sostenible y competitivo.

Las normas recogen el consenso del mercado sobre las mejores prácticas en aspectos clave para la competitividad de las organizaciones y para los intereses de toda la sociedad, siendo el resultado del diálogo y la colaboración conjunta de los sectores económicos y las Administraciones públicas.

Con la participación de más de 13.000 profesionales en sus mesas de trabajo, UNE es el representante español en los organismos de normalización internacionales (ISO e IEC), europeos (CEN-CENELEC y ETSI) y americanos (COPANT).

Para más información:

Asociación Española de Normalización, UNE

Gustavo Granero

Comunicación

Tel. 699 99 58 72

comunicacion@une.org

www.une.org

PROA Comunicación

Julia Montoro

Tel. 686 85 45 54

julia.montoro@proacomunicacion.es