

## Comisión de Energía de la Cámara de España

# La secretaria de Estado de Energía asegura que la crisis energética derivada de la guerra en Ucrania reafirma la apuesta por las energías renovables

- La Secretaria de Estado de Energía, Sara Aagesen, ha explicado a los miembros de la Comisión el PERTE de energías renovables

**Madrid, 11/03/2022.-** La Secretaria de Estado de Energía, **Sara Aagesen**, ha asegurado que ante el impacto de la guerra en Ucrania en los precios de la energía “la mejor respuesta es apostar por el gran recurso de España que son las renovables”.

Durante su intervención en la Comisión de Energía de la Cámara de Comercio de España, Aagesen ha valorado positivamente el paquete de Comunicación **REPowerEU**, presentado por la Comisión Europea con las recomendaciones que pueden utilizar los países para hacer frente a los precios de la electricidad, pero ha señalado que se deben tomar medidas de manera urgente.

Aagesen ha presentado a los miembros de la Comisión de Energía el **PERTE de Energías Renovables, Hidrógeno Renovables y Almacenamiento (ERHA)** y ha reiterado que se sitúa en línea con la estrategia industrial europea de hacer una transición a la independencia energética.

El PERTE, dotado con un presupuesto de 16.370 millones, de los cuales 6.920 millones procederán de los fondos NEXT Generation, contiene 25 medidas transformadoras encaminadas al desarrollo de la tecnología, conocimiento, capacidades industriales, y nuevos modelos de negocio; y 17 medidas facilitadoras en cuatro áreas de actuación: digitalización; capacitación, formación y empleo; transición energética y movilidad con gases renovables.

El PERTE, que se desarrollará hasta 2026, se ha estructurado en tres fases: desarrollo y consolidación de I+D; conversión en capacidades tecnológicas, industriales o de modelo de negocio específicas respondiendo a necesidades domésticas o de exportación; y una tercera, de despliegue de los sistemas a escala comercial contribuyendo a un cambio de la matriz energética.

Aagesen ha reiterado que en los criterios de selección de proyectos no sólo figura la eficiencia económica, también la “escalabilidad y la innovación”, así como la integración territorial y la participación de las pymes. La Secretaria de Estado de Energía ha señalado, además, que se establecerá un sistema de seguimiento, evaluación y análisis del impacto del PERTE en toda la cadena de valor y que en un futuro, se trabaja un etiquetado específico de tecnología española asociado.

La Secretaria de Estado ha subrayado que “España es un referente en producción y aprovechamiento de hidrógeno renovable, con materia prima y capital humano preparado”. En este sentido, el objetivo del PERTE es que España pueda producir en 2030 el 10% de todo el hidrógeno verde de la Unión Europea, así como fomentar la innovación tecnológica, social y de nuevos modelos de negocio. La Secretaria de Estado de Energía también ha adelantado el lanzamiento inminente, en las próximas dos semanas, de la hoja de ruta del biogás.

**Más información:**

**Cámara de Comercio de España**

**Comunicación y Marketing**

Tfno.: 91 590 69 09

C/ Ribera del Loira 12

28042 – Madrid