



REPowerEU: acción europea conjunta por una energía más asequible, segura y sostenible

La Comisión Europea ha propuesto un plan para que Europa sea independiente de los combustibles fósiles rusos mucho antes de 2030, dada la invasión rusa en Ucrania. En él, se tratan medidas para responder al aumento de los precios de la energía en Europa, optimizando la configuración del mercado de la electricidad, y reconstituyendo las reservas de gas de cara al próximo invierno (se hará mediante propuesta legislativa que obligue a garantizar un mínimo del 90 % de su capacidad de almacenamiento para el 1 de octubre de cada año).

REPowerEU tratará de diversificar el suministro de gas, acelerando el empleo de gases renovables, sustituyendo el gas en la calefacción y generando electricidad, reduciendo así la demanda de gas ruso. Este se basará sobre 2 pilares:

- Diversificar suministro de gas mediante mayores importaciones de **GNL** y gasoductos no rusos y aumentar volumen de producción e importación de biometano e hidrógeno renovable.

- Reducir más rápidamente el uso de combustibles fósiles (la aplicación del **“Objetivo 55”** ya reduciría nuestro consumo anual de combustibles fósiles en un 30 %), impulsando la eficiencia energética, aumentando las energías renovables y la electrificación, y resolviendo los cuellos de botella en las infraestructuras.

Así, la Comisión presenta orientaciones adicionales al ya presentado, por una parte, **“Arsenal de medidas sobre precios de la energía”** en octubre, y por otra, las normas de la UE sobre ayudas estatales, que prestan apoyo a corto plazo de las empresas afectadas por los altos precios, confirmando así la posibilidad de regular los precios en circunstancias excepcionales.