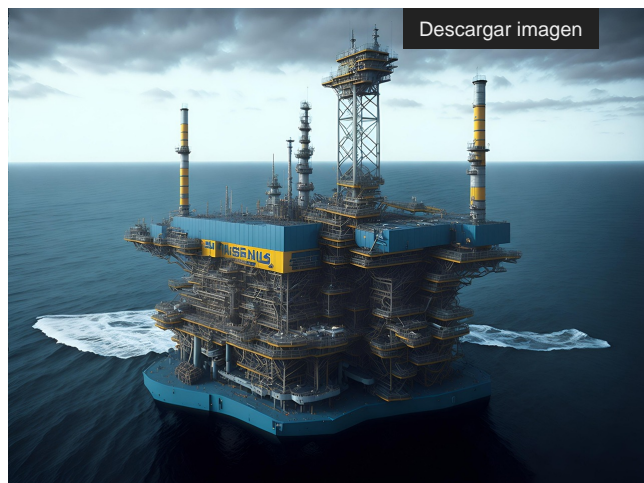


miércoles, 07 mayo de 2025

La UE posarà fi a la seva dependència energètica de Rússia

La UE posarà fi a la seva dependència energètica de Rússia, deixant d'importar gas i petroli russos i eliminant progressivament l'energia nuclear russa, alhora que garantirà l'estabilitat del subministrament i els preus de l'energia a tota la Unió. La [fulla de ruta de treball REPowerEU](#) [



https://energy.ec.europa.eu/publications/communication-roadmap-towards-ending-russian-energy-imports_en], presentada ahir, 6 de maig, per la Comissió Europea, obre el camí per garantir la plena independència energètica de la UE respecte a Rússia.

Malgrat els importants avenços aconseguits en el marc del [Pla REPowerEU](#) [

<https://commission.europa.eu/strategy-and-policy/priorities-2019-2024/european-green-deal/repower-eu-affordable>] i mitjançant les sancions imposades des de la invasió d'Ucraïna per part de Rússia, el 2024 la UE va experimentar un repunt de les importacions de gas rus. Per tant, són necessàries mesures més coordinades, ja que l'excessiva dependència de la UE de les importacions energètiques russes constitueix una amenaça per a la seguretat.

Aquí tens la traducció al català del text amb un to formal i adaptat a un comunicat de premsa:

La fulla de ruta estableix una retirada gradual del petroli, el gas i l'energia nuclear russos dels mercats de la UE, que es durà a terme de manera coordinada i segura a mesura que avancem en la nostra transició energètica. Les mesures s'han dissenyat per preservar la seguretat del subministrament energètic de la UE, limitant al mateix temps qualsevol repercussió sobre els preus i els mercats.

A partir del 2025, es preveu que els subministraments mundials de GNL creixin ràpidament, mentre que la demanda de gas disminuirà. Amb l'aplicació plena del marc de transició energètica i el Pla d'Acció per una Energia Assequible, s'espera que la UE substitueixi fins a 100.000 milions de metres cúbics de gas natural fins al 2030, el que suposaria una disminució de la demanda de 40-50 bcm fins al 2027. Al mateix temps, es preveu que la capacitat de GNL augmenti en uns 200 bcm fins al 2028, és a dir, cinc vegades més que les importacions actuals de gas rus de la UE.

La fulla de ruta presentada ahir, 6 de maig, serà seguida de propostes legislatives de la Comissió el mes vinent.

Podeu consultar el comunicat de premsa complet [aquí](#) [

</export/sites/Sbd/ca/.galleries/Documents/EU-to-fully-end-its-dependency-on-Russian-energy.pdf>] (Comissió Europea).