

1.- Comisión de Industria, Investigación y Energía

La autonomía estratégica energética

La globalización ha sido y sigue siendo una de las grandes épocas de nuestros tiempos. Gracias a ella, podemos acceder a frutas y verduras de fuera de temporada en nuestros lugares de origen, pero que se pueden producir en otras partes del mundo. También tenemos acceso a productos que, en otras circunstancias, tardarían meses en llegar y su acceso estaría limitado solamente a las clases más altas.

Para una gran mayoría de personas en el planeta, la globalización ha supuesto una mejora de sus condiciones de vida. Tener el mundo interconectado ha acercado ciertos productos a muchas familias, por ejemplo, la posibilidad de comer frutas y verduras de fuera de temporada como si lo estuvieran. Ha supuesto creación de empleo y la forma de subsistir de muchos. Por otro lado, no obstante, hay quienes piensan que la globalización también ha acentuado todavía más la desigualdad de clases, ha separado y empobrecido a la clase media, y ha dejado a personas detrás, desconectados.

Sin embargo, la pandemia mundial originada por el COVID comenzó a mostrar las costuras de un sistema que no solamente depende del consumo extremo y constante, si no también de una cadena de suministros que no tiene margen de maniobra en cuanto a retrasos o situaciones excepcionales. Con la pandemia, todos aprendimos sobre rutas de comercio, tanto marítimas como aéreas. Entendimos la importancia de que la interconexión funcione correctamente en todo momento para que la globalización siga siendo un lujo, y no una tortura.

Tras el COVID, y cuando aún nos estábamos recuperando de las consecuencias logísticas, psicológicas y sociales de la pandemia, Rusia invadió Ucrania y desencadenó una guerra que todavía no ha terminado y cuyas consecuencias se sienten en varios aspectos de nuestra vida diaria.

Así como el COVID nos hizo darnos cuenta de la gran interconexión debido a las cadenas de suministros globales, la invasión de Ucrania nos ha hecho darnos cuenta, especialmente en Europa, de la interdependencia que existe en términos energéticos con otros países, que no son necesariamente democráticos ni con los que tenemos especialmente buenas relaciones. En las instituciones europeas, la invasión de Ucrania y sus consecuencias se ha sentido como otra piedra en el camino a hacerse más visible como un actor internacional de relevancia y peso.

Dado que Europa importaba la mayor parte de su energía, desde 2021 con el COVID, y especialmente desde 2022, el precio de la energía en algunos casos se ha duplicado. Esto ha tenido consecuencias devastadoras no solo en el mercado energético, si no especialmente en los hogares, donde las personas no podían hacer frente a las facturas de energía por calentar sus casas, o poder llenar el depósito de gasolina de sus coches. También se ha sentido especialmente en pequeñas y medianas empresas, donde el encarecimiento de la energía ha ocasionado que muchas de ellas no pudieran continuar operando.

En esta situación de inestabilidad geopolítica mundial, desde Europa se hace cada vez más evidente que la dependencia en sectores clave puede tener consecuencias negativas

cuando la diplomacia falla. Además, ha puesto también de manifiesto la falta de integración europea que existe con respecto al sector energético, dado que existen algunos países en Europa que podrían convertirse en proveedores de energía para el resto de Europa, y que sin embargo no lo son.

El desafío que tiene Europa por delante, dado que el camino hacia una autonomía estratégica energética debe ser compatible, a largo plazo, con la lucha contra el cambio climático, y cualquier medida que se tome con respecto a ello debe tener como bandera una transición para todos, sin dejar a nadie atrás.

Cuestiones para iniciar la reflexión en la Comisión 2

- ¿Es compatible lograr una autonomía estratégica energética con la lucha contra el cambio climático?
- ¿Qué tipos de proyectos de integración serían necesarios, o posibles, para tener un mercado energético europeo con menor dependencia del exterior?
- ¿Qué tipos de medidas se podrían aplicar a largo plazo para que la inestabilidad geopolítica global no afecte tanto a los ciudadanos de a pie? ¿Deberían estas medidas aplicarse a nivel europeo, o deberían ser de carácter nacional?
- ¿Podría ser Europa a largo plazo completamente autónomo en cuanto a energía se refiere, especialmente si tenemos en cuenta solamente energía verde?

Enlaces de interés

- Impacto of Russia's invasion of Ukraine on the markets: EU response. [Impact of Russia's invasion of Ukraine on the markets: EU response - Consilium \(europa.eu\)](https://www.consilium.europa.eu/en/press/press-releases/2022/03/24-impact-of-russia-s-invasion-of-ukraine-on-the-markets-eu-response/)
- EU strategic autonomy 2013-2023: [EU strategic autonomy 2013-2023: From concept to capacity | Think Tank | European Parliament \(europa.eu\)](https://www.think-tank.europa.eu/en/strategic-autonomy-2013-2023-from-concept-to-capacity)
- Onwards and outwards: Why the EU needs to move from strategic autonomy to strategic interdependence. [Onwards and outwards: Why the EU needs to move from strategic autonomy to strategic interdependence | ECFR](https://www.ecfr.eu/article/commentary/onwards-and-outwards-why-the-eu-needs-to-move-from-strategic-autonomy-to-strategic-interdependence)
- EU Strategic Autonomy: [EU strategic autonomy: A reality check for Europe's global agenda \(fria.fi\)](https://www.fria.fi/en/eu-strategic-autonomy-a-reality-check-for-europe-s-global-agenda)
- La soberanía energética que no llega. [La soberanía energética que no llega: ¿se consolidará algún día la autonomía estratégica? | Economía nacional e internacional | Cinco Días \(elpais.com\)](https://www.elpais.com/economia/2022/03/24/la-soberania-energetica-que-no-llega-¿se-consolidara-algun-dia-la-autonomia-estrategica?)
- Proyectos de Interés Mutuo (PIC) [Nueva lista de la UE de proyectos energéticos de interés común y mutuo \(europa.eu\)](https://www.europa.eu/press-portal/content/12444)
- [Powering the future: Charting Europe's climate and energy sovereignty](https://www.ecfr.eu/article/commentary/powering-the-future-charting-europe-s-climate-and-energy-sovereignty), European Council of Foreign Relations
- [The EU search for strategic autonomy](https://www.iea.org/articles/the-eu-search-for-strategic-autonomy), IEA
- [What if the EU were energy independent?](https://www.europarl.europa.eu/enquiries/energy-independence/) European Parliamentary Research Service