



Reforzar el futuro de los semiconductores en Europa

Nueve Estados miembros de la UE han puesto en marcha hoy la Coalición de Semiconductores, lo que supone un paso importante hacia la profundización de la cooperación en el ecosistema europeo de semiconductores.



AdobeStock ©IM Imagery

Al margen del Consejo COMPET, los ministros competentes de Alemania, Austria, Bélgica, España, Finlandia, Francia, Italia, Polonia y los Países Bajos han emitido una [declaración](https://open.overheid.nl/documenten/0d1e7993-48e0-4924-af87-0dc697184795/file) (<https://open.overheid.nl/documenten/0d1e7993-48e0-4924-af87-0dc697184795/file>) en la que han acordado reforzar su cooperación para reforzar la competitividad y la autonomía estratégica de Europa en el sector de los semiconductores apoyando la investigación, ampliando la capacidad de producción y fomentando una mano de obra altamente cualificada.

La Comisión Europea acoge con satisfacción la Coalición de Semiconductores, que constituye una clara señal del compromiso de los Estados miembros con el fomento de un ecosistema de semiconductores innovador, competitivo y resiliente en Europa. La Comisión apoya firmemente esta iniciativa y espera seguir colaborando con todos los Estados miembros y con las partes interesadas públicas y privadas en el ámbito de los semiconductores.

La Comisión Europea ya ha estado trabajando con los Estados miembros a través de la [Ley de Chips](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/european-chips-act), (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/european-chips-act>) que ha movilizado más de 80 000 millones EUR en inversiones para la fabricación de semiconductores y la I+D+i. El trabajo de la Coalición de Semiconductores aportará información valiosa a medida que evaluamos y perfeccionamos este marco político para seguir apoyando las ambiciones de Europa en el ámbito de los semiconductores.

Esto es una traducción automática facilitada por el servicio eTranslation de la Comisión Europea para ayudarle a comprender esta página. [Por favor, lea las condiciones de uso](https://ec.europa.eu/info/use-machine-translation-europa-exclusion-liability_en) (https://ec.europa.eu/info/use-machine-translation-europa-exclusion-liability_en). Para leer la versión

original, [acceda a la página fuente](#)
(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/strengthening-europes-semiconductor-future>).

Source URL:

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/news/strengthening-europes-semiconductor-future>

© European Union, 2025 - [Configurar el futuro digital de Europa](#)
(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/es>) - PDF generated on 30/03/2025

Reuse of this document is allowed, provided appropriate credit is given and any changes are indicated (Creative Commons Attribution 4.0 International license).

For any use or reproduction of elements that are not owned by the EU, permission may need to be sought directly from the respective right holders.