



Impulso a la cadena de valor de la electrónica y semiconductores

Industria adjudica 30,5M€ del PERTE Chip a 33 nuevos proyectos de 10 comunidades

- La convocatoria impulsa iniciativas de diseño de chips, sensores avanzados y tecnologías de encapsulado y ciberseguridad.

11 de diciembre de 2025.- El Ministerio de Industria y Turismo, **Jordi Hereu**, ha adjudicado de manera provisional 30,5 millones de euros a 33 proyectos presentados en la segunda convocatoria del PERTE Chip, dentro de la sección general. Los beneficiarios pertenecen a diez comunidades autónomas. Estos son algunos de los proyectos destacados:

Multiverse computing S.L, con sede en Guipúzcoa, ha sido beneficiaria de 12,7 millones de euros para diseño de chips destinados a infraestructuras críticas.

La empresa Teledyne Innovaciones Microelectrónicas SLU, afincada en Sevilla, recibirá un total de 3 millones de euros para el desarrollo de dos proyectos: uno centrado en el diseño de sensores de imagen científicos para secuenciación de ADN y otro dedicado a un sensor de área de ultra alta velocidad para el desarrollo de IPs.

MS Tech Emea S.L.U., con sede en Barcelona, ha sido adjudicataria de un millón de euros para la investigación de una tecnología europea de encapsulado óptico de alta precisión en sistemas microelectrónicos avanzados.

Por último, Tinamica S.L, de Madrid, recibe 727.879,00€ para un proyecto de comunicación segura mediante túneles criptográficos *on-demand*.

La propuesta de adjudicación provisional puede consultarse en el siguiente enlace: <https://www.mintur.gob.es/PortalAyudas/PERTE-ME-GENERAL/Concesion/2025/Documents/Listado%20Provisional%20de%20Estimadas.pdf>

El PERTE Chip tiene como objetivo reforzar las capacidades de diseño y producción de la industria de la microelectrónica y los semiconductores en España desde una perspectiva integral y favorecer la autonomía estratégica nacional y de la UE en este sector.