

# Programa Tecnológico de Automoción Sostenible (PTAS)

## 40 millones para apoyar proyectos estratégicos de I+D en cooperación, en tecnologías de la automoción



### CARACTERÍSTICAS

- Ayuda en modalidad de subvención.
- Presupuesto entre 5 y 12 millones de euros (mínimo por empresa 175.000€). Distribución equilibrada del presupuesto a lo largo de la duración del proyecto.
- Duración del proyecto: tres años naturales, finalización el 31 de diciembre de 2023.
- Consorcio de tres a ocho empresas; al menos dos de ellas deberán ser autónomas. El representante deberá ser o gran empresa o mediana empresa y al menos, uno de los socios debe ser pequeña o mediana.
- Financiado con el Mecanismo de Recuperación y resiliencia. Principio DNSH

### GASTOS FINANCIABLES

- Costes de personal.
- Costes de instrumental y material inventariable.
- Costes de investigación contractual, conocimientos técnicos y patentes adquiridas u obtenidas por licencia de fuentes externas.
- Gastos generales y otros gastos de explotación adicionales.
- Gasto informe auditoría.
- Gasto de subcontratación (no superior al 50% del presupuesto).
- Consultoría apoyo coordinación (máximo 15.000€/anualidad para el líder).



### RETOS TECNOLÓGICOS

- Desarrollo de componentes y plataformas para vehículos eléctricos, híbridos enchufables y propulsados por hidrógeno.
- Adaptación de los entornos productivos con sistemas seguros y robustos para la interacción persona-máquina en el entorno fabril inteligente dirigido a la fabricación de componentes y sistemas para el vehículo eléctrico, híbrido enchufable y propulsado por hidrógeno
- Conducción autónoma y movilidad conectada.



### COMPATIBILIDAD

- Ayuda incompatible durante su período de ejecución, con cualquier otra ayuda pública de ámbito europeo, estatal o autonómico con idénticos objetivos y finalidad.



### PLAZO DE SOLICITUD

- Inicio: pendiente de publicación
- Cierre: 02/09/2021 a las 12:00 horas

