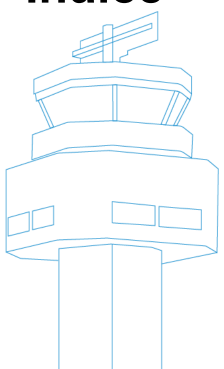


Presentación CPP Socios Estratégicos

Civil UAVs Initiative 2021-2025

Índice



- 1. Marco estratégico
- 2. Objetivos
- 3. Resultados, efectos e impactos
- 4. Financiación
- 5. Modelo de colaboración público-privada
- 6. Medios y recursos
- 7. Proyectos
- 8. Contenido de las propuestas
- 9. Retos generales
- 10. Retos particulares
- 11. Conclusiones



01 - MARCO ESTRATÉGICO



- El desarrollo de una industria aeroespacial en Galicia es un objetivo prioritario de las políticas de innovación e industria de la Xunta, tal y como quedó patente en:
 - la RIS3 de Galicia 2014-2020
 - el Plan Galicia Innova 2020
 - el Plan Estratégico de Galicia 2015-2020
- El Gobierno de Galicia ha apostado por hacer de la región un polo de atracción para la industria aeroespacial capaz de competir internacionalmente con las regiones líderes gracias a una política industrial y de innovación y a las capacidades de la región.
- >>> Está alineado con el marco NextGenerationUE impulsado por la Unión Europea y con el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia promovido por el Gobierno de España.



02 - OBJETIVOS



- Maracción de entre 4 y 8 empresas tractoras del sector.
- Financiación de programas conjuntos complementarios, que cubran los grandes retos tecnológicos de los UAVs.
- Creación de empleo y de conocimiento en el sector de los UAVs en el ecosistema de Rozas.



03 - RESULTADOS, EFECTOS E IMPACTOS





4 contratos

de asociación con entre 4 y 8 empresas tractoras

Construcción

de entre 4 y 8 hangares adicionales en el Parque Industrial de Rozas

80 proyectos de I+D

realizados en programas conjuntos

700 puestos de trabajo

de alta tecnología





Portfolio

de productos en situación de mercado: segmento de plataformas y sistemas, incluyendo autopilotos y OPVs

Continuar impulsando

el ecosistema en Rozas, con los líderes del sector

Efecto tractor

Sobre 80 pymes gallegas y multiplicación de la capacidad tecnológica de Galicia

Crecimiento económico

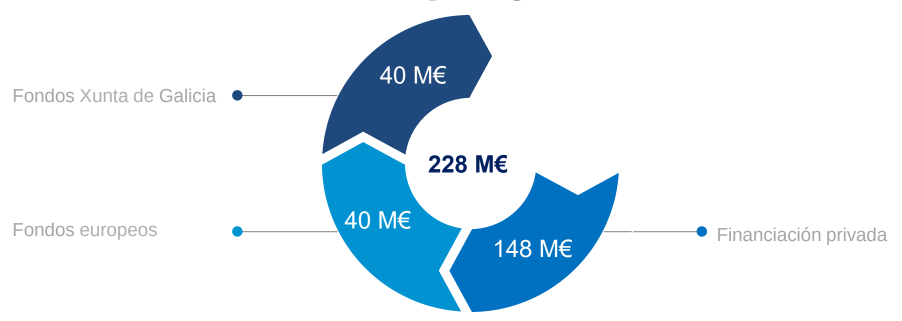
y creación de empleo



04 - FINANCIACIÓN



Financiación del programa de I+D





05 - MODELO DE COLABORACIÓN PÚBLICO-PRIVADA



Acuerdos de Asociación para el desarrollo Precomercial

- El objeto es la puesta en común de medios y recursos en la forma que se acuerde para el desarrollo de productos y servicios innovadores no disponibles actualmente en el mercado en el sector de sistemas aéreos no tripulados, así como el desarrollo precomercial de soluciones, productos y servicios innovadores en materia de sistemas no tripulados que no están disponibles en el mercado.
- Para disponer de servicios de I+D+i en materia de sistemas aéreos no tripulados orientados a aplicaciones civiles de interés público con vistas a la superación de los retos planteados.
- Con todo ello, se pretende acortar el tiempo de llegada al mercado y fomentar la aceptación en los mercados de estas nuevas tecnologías.



06 - MEDIOS Y RECURSOS





Aportación económica de la Xunta de Galicia

Aeródromo de Rozas y Centro de Investigación Aeroportada de Rozas (CIAR) Suelo edificable en el Parque Tecnológico e Industrial de Rozas Conocimiento de los gestores de servicios públicos de la Administración Autonómica



07 - PROYECTOS











Mantener su sostenibilidad a largo plazo



08 - CONTENIDO DE LAS PROPUESTAS



Contenido mínimo

- Visión
- Objetivos funcionales
- Objetivos científico-técnicos generales
- Líneas de investigación y desarrollo
- Proyectos del Programa conjunto de I+D
- Resultados esperados
- Efectos e impactos
- Planificación de actividades del Programa
- Cronograma y gráfico GANTT
- Participación de empresas y centros de investigación en el área de influencia del Polo
- Propuesta final de transferencia de conocimiento y resultados a la Administración Pública



Valoración

La valoración de cada programa se realizará atendiendo al: **equilibro** entre el programa, los medios y recursos propuestos y la aportación económica solicitada a la Administración autonómica.



09 - RETOS GENERALES



Reto ecológico



Reto de transformación digital



Reto demográfico, patrimonial y turístico





10 - RETOS PARTICULARES





Observación y gestión de la biodiversidad



Observación, gestión del mar y ciencias marinas



Otros retos



11 - CONCLUSIONES



- Socios estratégicos y tecnológicos
- Rozas como referente nacional y europeo en la industria de los UAVs



GRAZAS



