

INSTITUCIÓN	PROGRAMA	ACRÓNIMO	PROYECTO	IMPORTE CONCEDIDO	REFERENCIA	DURACIÓN
Gobierno de España Ministerio de Industria Comercio y Turismo	PERTE VEC	IAVEC	Investigación en IA para el desarrollo de las fábricas inteligentes del Vehículo Eléctrico.	71.904,00	VEC-020100-2022-7	2022-2024



INSTITUCIÓN	PROGRAMA	ACRÓNIMO	PROYECTO	IMPORTE CONCEDIDO	REFERENCIA	DURACIÓN
Gobierno de España Ministerio de Ciencia Innovación y Universidades	Colaboración Público Privada	NEXTFLANGE	Desarrollo de nueva generación de bridas offshore basadas en nuevas rutas de composición química del material, proceso de fabricación avanzada y diseños disruptivos para eólica flotante.	387.133,75	CPP2021-008783	2022-2024
	Colaboración Público Privada	NEXTSTEEL	Metallurgia secundaria asistida por plasma y nuevos itinerarios térmicos sostenibles para el desarrollo de componentes de acero para el sector de gran minería.	342.178,75	CPP2021-008415	2022-2024
	Colaboración Público Privada	CIRCUM	Economía circular aplicada a los sectores construcción y metalurgia a través de la tecnología de activación alcalina.	148.652,10	CPP2021-008798	2022-2024
	Colaboración Público Privada	MARENA	Nueva generación de Materiales Reforzados mediante la dispersión de nanopartículas.	355.447,00	CPP2022-009692	2023-2025
	Colaboración Público Privada	CIPRES	Tecnología de fabricación de componentes metálicos con empleo de arenas de moldeo sintéticas.	177.000,00	CPP2024-011352	2025-2027
	Colaboración Público Privada	MINEXT	Aceros bainíticos de elevada fiabilidad y tecnologías de proceso para aplicaciones de máxima responsabilidad en gran minería.	255.421,25	CPP2024-011353	2025-2027

