

Órgano que hace la petición		Proyecto o programa propuesto	Presupuesto	
Consulta de la DG Fondos Europeos de la Junta de Andalucía, para presentación de propuestas de grandes proyectos y programas a financiar con fondos Next Generation.		Simbiosis Agroindustrial Almería	168.860.000,00 €	
		Plan Clima 2030		
		Infraestructuras (Nudo Norte)		
		Ampliación Plan Andaluz de la bicicleta		
		Plan de Transporte Metropolitano Almería		
		Plan de Transporte Sostenible y préstamos de bicicletas parque natural Cabo de Gata		
Manifestaciones de interés (MDI) lanzadas por los distintos ministerios (MITECO, MITMA, MINECO)	Economía circular y tratamiento de residuos	Biorrefinería	21.000.000,00 €	
	Movilidad e infraestructuras	Ampliación de la red ciclista	Tres proyectos con longitudes aproximadas de 4.190 m para completar la red municipal de carriles bici.	54.538.200,00 €
		Laboratorio de Movilidad Urbana para calidad del aire	Establecimiento de una red de puntos de medida de la calidad del aire, complementándolo con inteligencia artificial en cámaras que permita automatizar la toma de decisiones y la gestión del tráfico. Instalación de sensores de estacionamiento para zonas de carga y descarga existentes en la ciudad.	
		Programa de subvenciones para la adquisición de Taxi eléctrico/híbrido y vehículo adaptado.	Subvenciones para la adquisición de taxi eléctrico o híbrido enchufable y adaptados, convocadas anualmente para transformar la flota de taxi de Almería en vehículos de 0 emisiones y mejorar el porcentaje de vehículos adaptados	
		Revisión del PMUS de Almería	Actualización del PMUS de Almería, con inclusión de ZBE, para adaptarlo a la nueva legislación de cambio climático.	
		Adaptación de elementos semafóricos	Adaptación de los elementos semafóricos para reducir los consumos e integrar todos los elementos en uno solo: ópticas, pulsadores, alarma sonora.	
		Red de puntos de recarga intermodal	Plan para implantación de las estaciones de recarga, así como sus líneas de alimentación en la ciudad de Almería.	
		Guiado de aparcamientos mediante paneles de gestión dinámica.	Instalación de 12 paneles de guiado de aparcamientos, con información de plazas libres.	
		Transformación de la Flota base del Servicio de Transporte Urbano Colectivo para pasar de propulsión diésel a flota Cero/Eco.	Se analiza en esta propuesta la transformación integral, progresiva y escalonada de la totalidad de los vehículos que conforman la flota base del Servicio de Transporte (53 Autobuses) que, en todo caso, está condicionada al régimen contractual que sea aplicable al servicio, teniendo en cuenta las distintas tipologías de propulsión CERO y en los que no sea posible, fundamentalmente por la autonomía (km/día/vehículo) a tecnologías ECO, sus limitaciones operacionales, su grado de madurez y sobre todo la infraestructura de carga necesaria, así como las necesidades de cofinanciación que resulten viables.	
	Rehabilitación Edificios Públicos	9 Proyectos de Rehabilitación de edificios públicos.	Renovación de instalaciones y mejora de la envolvente de distintos edificios municipales para su eficiencia energética, y e inclusión de fuentes de energía renovable.	8.055.000,00 €
	Rehabilitación de Barrios	Rehabilitación integral Casco Histórico	Intervención en el entorno de la Alcazaba, La Hoya, Cerro San Cristóbal y alrededores de muralla de la ciudad, dando continuidad a los proyectos ejecutados. Acceso peatonal al Cerro de San Cristóbal. Jardín Mediterráneo de la Hoya. Intervención en calle Almanzor y puesta en valor de restos arqueológicos. Renovación de Luminarias. Programa de rehabilitación de vivienda. Actuaciones de fomento del alquiler. Generación de aparcamientos disuasorios.	17.733.000,00 €
		Rehabilitación integral Zapillo	Programa de rehabilitación de vivienda. Renovación de Luminarias. Mejora y conexión de dotaciones. Aparcamiento disuasorio. Modificación paradas de bus. Cualificación urbanística del viario y mejora de la movilidad.	
	Inteligencia Artificial	Laboratorio de Movilidad Urbana para calidad del aire (presentado también a esta MDI)	Establecimiento de una red de puntos de medida de la calidad del aire, complementándolo con inteligencia artificial en cámaras que permita automatizar la toma de decisiones y la gestión del tráfico. Instalación de sensores de estacionamiento para zonas de carga y descarga existentes en la ciudad.	1.950.000,00 €
Presupuesto Total proyectos DD Fondos Europeos JJAA			168.860.000,00 €	
Presupuesto Total proyectos consultados mediante MDI (MITECO, MITMA, MINECO)			101.326.200,00 €	
TOTAL PROPUESTA DE PROYECTOS PRESENTADOS A LAS CONSULTAS			270.186.200,00 €	