



29/02/2024



# SEGUIMIENTO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA

### **CANARIAS**

### ÁREAS DE INTERÉS



#### Infraestructuras

 Programa para el apoyo al transporte sostenible con 15M€ para el proyecto de Scale Gas Solutions S.L.U para la construcción de un barco de bunkering de GNL y BioGNL



#### Agua

- Agua y Regadíos: De los 43M€ para 8 proyectos, 3 de ellos en la Isla de La Palma con 9 millones de euros.
- PERTE Digitalización del Ciclo del Agua: 8,8M€ para los proyectos de la Empresa Mixta de Aguas de Las Palmas y de Santa Cruz de Tenerife



#### Transición Energética

- **Sostenibilidad** energética: 84,9 M€ para 51 proyectos
- Geotermia Profunda: 101,9 M€ para el impulso de sondeos de geotermia profunda:
- Estudio de viabilidad para el aprovechamiento de energía geotérmica profunda para:
  - El Sistema Volcánico Geotermal TENERIFE-NE 14,1M€
  - En el campo geotérmico "Mazo" 13 M€
  - AGEOGC EV, en el campo geotérmico Comarca sureste—Isla de Gran Canaria 13,2M€
  - En el campo geotérmino "Punta Sur" La Palma 12,5M€

- Para el Sistema Volcánico Geotermal TENERIFE-NWRZ 6,9 M€
- Para el Sistema Volcánico Geotermal TENERIFE-NS 14,5 M€
- Estudio de Viabilidad del Proyecto de Energía Geotérmica en La Palma 4,9 M €
- Estudio de Viabilidad del Proyecto de Energía Geotérmica en Tenerife 5.3M€
- Estudio de viabilidad para el aprovechamiento de energía geotérmica profunda en La Palma 14,4M€
- ELECTROLAPALMA:1,2M
- BENAHOARE:1,3M€

#### **PROGRAMAS**

- **VIVIENDA:** 45,9M€ para construcción de 1054 viviendas comprometidas para alquiler social. 76,4M€ para 34 actuaciones de rehabilitación de barrios que benefician a 4.278 viviendas.
- EDUCACIÓN:
  - **FP:** 9.360 nuevas plazas creadas, de las que 2.130 son bilingües, en 109 institutos de 75 municipios. 19 nuevas Aulas ATECA y 73 nuevas Aulas de Emprendimiento.
  - PLAZAS de 0-3 años: 1.271 nuevas plazas en 44 municipios.
- SANIDAD (INVEAT): 38,5 M€ para equipos de alta tecnología en 9 hospitales.
- **PYMES(AGE):** 12.871 pymes y autónomos disponen del kit digital (52,8 M€); 792 han accedido a financiación gracias al programa de garantías de CERSA (72,7 M€); y 1 pymes innovadoras han recibido financiación de ENISA y NEOTEC.
- MOVES III: 71,6 M€, de los que se han ejecutado el 34%.
- AUTOCONSUMO, RENOVABLES Y ALMACENAMIENTO: 59,2 M€ de los que se han ejecutado el 28 %.
- RENOVABLES EN INDUSTRIA Y SERVICIOS: 4,5M€, de los que se han ejecutado el 59 %.
- CONECTIVIDAD(AGE): 13M€ del programa UNICO Banda ancha para conectar 52.091hogares y empresas.
- **TURISMO:** 116 M€ para 23 Planes de Sostenibilidad Turística en Destino. 20M€ para turismo-Red Ciudades Patrimonio de la Humanidad y 20M€ para Turismo Territorios Extrapeninsulares.
- CIENCIA(AGE-CCAA): 21,5M€ invertidos de los Ministerios de Ciencia y Universidades. 16,6M€ para participar en 2 Planes Complementarios (Biodiversidad y Ciencias Marinas).





PR	OYECTOS EMBLEMÁTICOS	IMPORTE	LOCALIZACIÓN
P1	Digital Crea Gran Canaria	3,78 M€	Gran Canaria
P2	Programa de desarrollo de plataformas pseudisatelitales en gran altitud (HAPS)	12,3 M€	Fuerteventura
P3	Proyecto de depósito regulador de las aguas regeneradas de la EDAR de Barranco Seco en el Fondillo, 252,77 Has.	4,90 M€	Gran Canaria
P4	Proyecto de modernización y mejora del regadío en la zona centro sur de Fuerteventura, Tuineje y Pajara, 152,21 Has	10,60 M€	Fuerteventura
P5	Zona de Bajas Emisiones	12,62M€	Las Palmas
P6	Zona de Bajas Emisiones	1 M€	Lanzarote
P7	Proyectos Energía Renovables-Instalaciones Fotovoltaicas. La Oliva	6,92M€	Fuerteventura
T1	Redundancia de la red óptica marítima RedIRIS Tenerife – La Palma, Instituto de Astrofísica de Canarias.	27,72 M€	La Palma
T2	Proyecto de Balsa de El Paso, 189,40 Has.	3,02 M€	La Palma
T3	Proyecto de modernización y mejora de la red de riego del Golfo, 271,51 Has.	3,90 M€	El Hierro
T4	Separata n.º 9 del proyecto de mejora de la red de riego de los sauces: hidrantes y telecontrol de caldereta y telecontrol de Adeyahamen y Bediesta	1,09 M€	La Palma
T5	Proyecto de modernización y mejora de la zona sur de la isla de Tenerife, fase I y II, Adeje, Guía de Isora y Santiago del Teide, 611,24 has.	6,78 M€	Tenerife
Т6	Proyecto de modernización y mejora de la zona sur de la isla de tenerife, fase III: Balsa reguladora de Las Charquetas, Guía de Isora y Tenerife, 425,10 has.	8,50 M€	Tenerife
T7	Separata n.º 9 del proyecto de modernización y mejora de la zona sudeste de la isla de La Palma, Breña Alta, Breña Baja, Mazo y Fuencaliente: Red de San Miguel, 249,65 Has	4,88 M€	La Palma
T8	Zona de Bajas Emisiones	8,99 M€	Tenerife
T9	Rehabilitación Edificios Públicos	1,36 M€	El Hierro
T10	Proyecto Energía Renovable	2,75 M€	La Gomera
T11	Proyectos Hidrógeno Renovable	3,92 M€	La Palma
T12	Proyectos Energía Renovables-Instalaciones Fotovoltaicas. San Bartolomé de Tiraja- na	5,69M€	La Palma
C1	Proyectos Renovables Marinas	46,98 M€	Islas Canarias

# MAPA

