



Les presentamos el Proyecto de
CORREDOR VERDE ENTRE TAMARACEITE Y LA CIUDAD ALTA
Las Palmas de Gran Canaria



Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



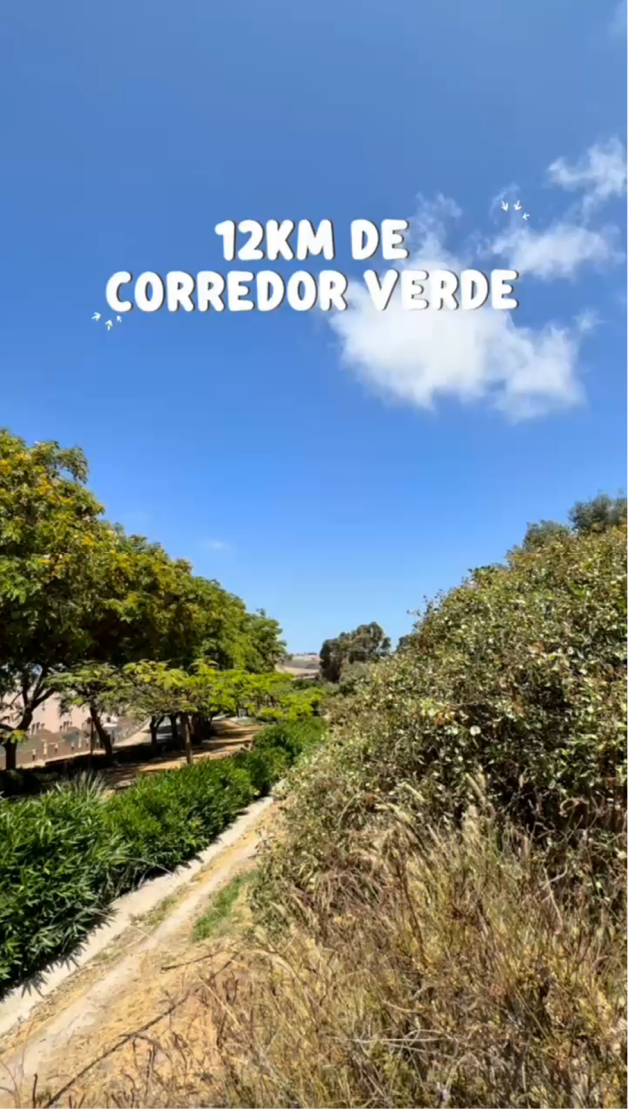
El Proyecto "**CORREDOR VERDE ENTRE TAMARACEITE Y CIUDAD ALTA**" cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO) en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR), financiado por la Unión Europea – NextGenerationEU

- ✓ Proyecto presentado a la Convocatoria de ayudas para el fomento de actuaciones dirigidas a la renaturalización y resiliencia de las ciudades españolas. 2022. Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

- ✓ Resolución definitiva de la Fundación Biodiversidad de 21 junio 2023 en la que se selecciona la propuesta del Ayuntamiento de LPGC junto con otras 18 ciudades españolas

- ✓ Subvención: 4.200.000 euros





**12KM DE
CORREDOR VERDE**



Dña. Carolina Darias San Sebastián
Alcaldesa del Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria



GOBIERNO
DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA
TERCERA DEL GOBIERNO

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



**Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia**



**Financiado por
la Unión Europea**
NextGenerationEU



**Ayuntamiento
de Las Palmas
de Gran Canaria**

1

**CIUDAD SALUDABLE Y
ACEPTACIÓN CIUDADANA DEL
ENTORNO**



2

**PAISAJE URBANO Y
PERIURBANO DE CALIDAD**



3

**ESPACIO URBANO RENATURALIZADO.
INFRAESTRUCTURA VERDE**



4

BIODIVERSIDAD AUTÓCTONA
DE LAS PALMAS DE GRAN
CANARIA



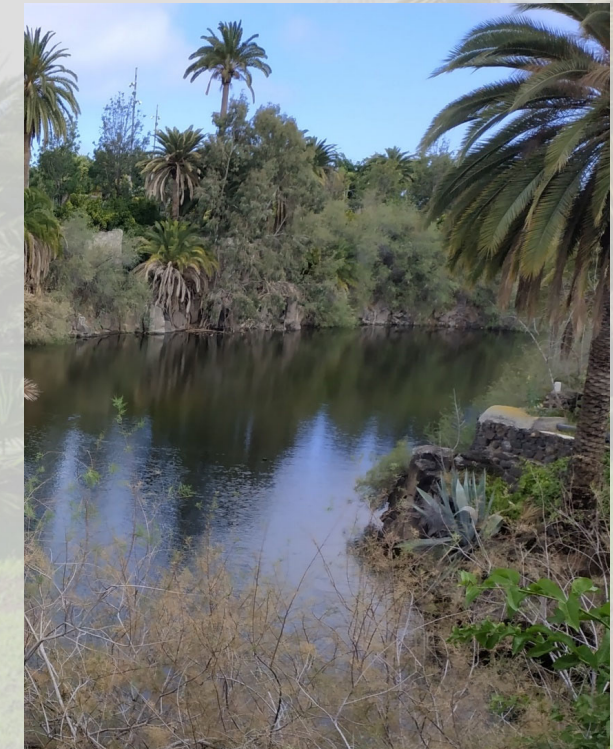
5

RESPUESTA AL CAMBIO
CLIMÁTICO. SUMIDEROS DE
CARBONO + REFUGIOS



6

ESPACIOS DE OCIO Y EL
TURISMO AL AIRE LIBRE.
MOVILIDAD ACTIVA





Ampliación del Lagartario de Tamaraceite

EL CORREDOR VERDE ENTRE TAMARACEITE Y CIUDAD ALTA. Transformación urbana mediante soluciones naturales

Red de conectores verdes

Área de biodiversidad de
La Mayordomía

B1
B7

Espacio de renaturalización de Hoya Andrea

B4

B3

Espacio de renaturalización de Los Tarahales

B7

B7

B5

B6

Área de biodiversidad
del Barranco de La
Ballena

Espacio de renaturalización de Las Torres



GOBIERNO
DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA
TERCER DEL GOBIERNO

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Ayuntamiento
de Las Palmas
de Gran Canaria

Mejorando el proceso urbanizador de Tamaraceite Sur



VICEPRESIDENCIA
TERCER DEL GOBIERNO
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Ayuntamiento
de Las Palmas
de Gran Canaria



Impulsando el entorno residencial de Hoya Andrea mediante la naturaleza



VICEPRESIDENCIA
TERCERA DEL GOBIERNO
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



**Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia**



**Financiado por
la Unión Europea**
NextGenerationEU



**Ayuntamiento
de Las Palmas
de Gran Canaria**

Iniciando el futuro Parque de La Mayordomía con el refuerzo como Área de biodiversidad autóctona



VICEPRESIDENCIA
TERCERA DEL GOBIERNO
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Ayuntamiento
de Las Palmas
de Gran Canaria



Renaturalizando el espacio urbano de Los Tarahales-Siete Palmas



Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Ayuntamiento
de Las Palmas
de Gran Canaria

Reforzando el Parque Juan Pablo II como corazón medioambiental de la Ciudad Alta



Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Ayuntamiento
de Las Palmas
de Gran Canaria



Dignificando la calidad ambiental de los barrios de Las Torres y La Feria



GOBIERNO
DE ESPAÑA
VICEPRESIDENCIA
TERCERA DEL GOBIERNO
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Ayuntamiento
de Las Palmas
de Gran Canaria

Culminando con el Área de biodiversidad de La Ballena y conectando con el parque urbano del Barranco



**Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia**



**Financiado por
la Unión Europea**
NextGenerationEU



**Ayuntamiento
de Las Palmas
de Gran Canaria**

EN RESUMEN

Un programa actualizado de la gestión municipal de la biodiversidad y renaturalización urbana

**6.250 árboles / 4.050 arbustos =
10.300 individuos de nueva plantación.
Predominio de especies autóctonas**

367.810 m²

de regeneración de la biodiversidad autóctona y renaturalización urbana



VICEPRESIDENCIA
TERCERA DEL GOBIERNO
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Ayuntamiento
de Las Palmas
de Gran Canaria



LPGC TUCIUDAD PARA VIVIR LAS PALMAS DE GRAN CANARIA



Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Ayuntamiento
de Las Palmas
de Gran Canaria