



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

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



Fundación Biodiversidad



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU

# CORREDOR VERDE ENTRE TAMARACEITE Y LA CIUDAD ALTA (Las Palmas de Gran Canaria)

## Acciones Tipo B. Proyectos de Renaturalización

### Proyecto B4. Área de Renaturalización de Los Tarahales



- Política palanca 2:** Infraestructuras y ecosistemas resilientes.
- Componente 4:** Conservación y restauración de ecosistemas y biodiversidad.
- Reforma 02:** Restauración de ecosistemas e infraestructura verde.
- Inversión 03:** Actuaciones alineadas con la Estrategia Europea de Biodiversidad 2030.
- Convocante:** Fundación Biodiversidad. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.
- Programa:** Actuaciones dirigidas a la renaturalización y resiliencia de las ciudades españolas. Convocatoria 2022



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

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



Fundación Biodiversidad



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU

## CORREDOR VERDE ENTRE TAMARACEITE Y LA CIUDAD ALTA (Las Palmas de Gran Canaria)

El Proyecto que ahora se sintetiza fue redactado por un equipo multidisciplinar de especialistas de la **Sociedad Municipal de Gestión Urbanística de Las Palmas de Gran Canaria**; medio propio municipal cuyo papel en la planificación y desarrollo del Proyecto de Corredor Verde entre Tamaraceite y la Ciudad Alta ha sido imprescindible



GEURSA



Ayuntamiento  
de Las Palmas  
de Gran Canaria

Proyecto B4.  
Espacio de Renaturalización de Los Tarahales

## CORREDOR VERDE ENTRE TAMARACEITE Y LA CIUDAD ALTA (Las Palmas de Gran Canaria)

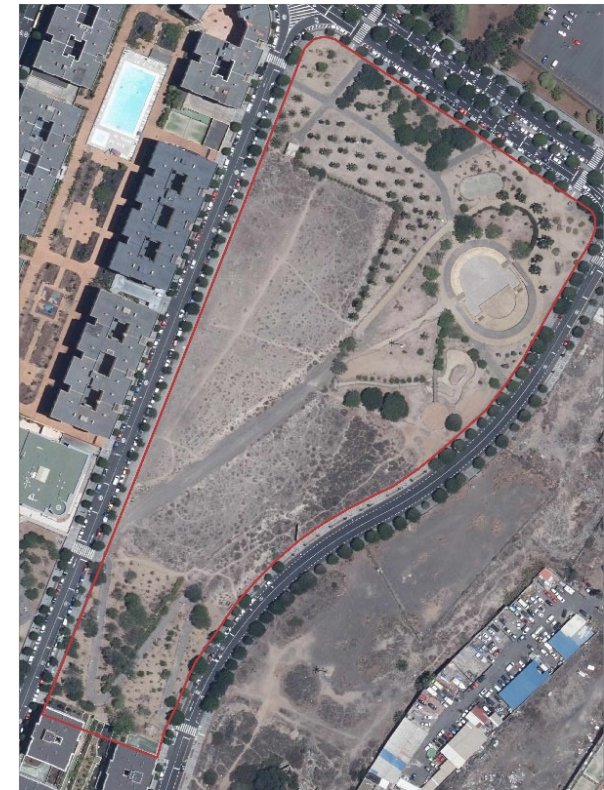
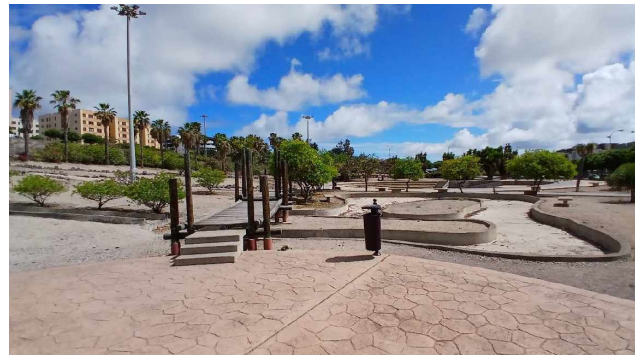
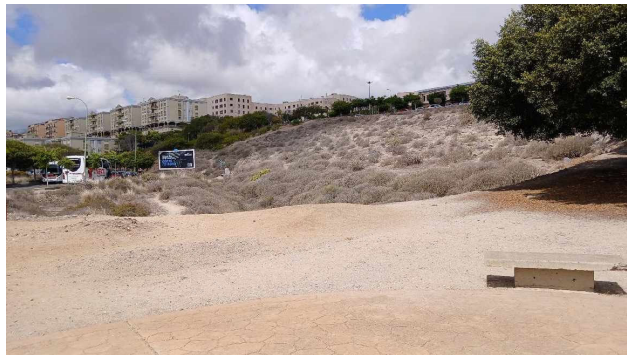


### Datos relevantes

- **Espacio de Renaturalización de Los Tarahales.**
- Acción B4.
- 37.629 m<sup>2</sup>.
- Espacio libre en un entorno de urbanización consolidada.
- Biodiversidad potencial: Cardonal-tabaibal y ecosistema termóilo. Ambiente subtropical cálido y semiárido.
- Terreno de titularidad municipal.
- Condición de Espacio Libre en el PGO. Barrio de Siete Palmas-Los Tarahales. Junto al Parque Papa Juan Pablo II.

# CORREDOR VERDE ENTRE TAMARACEITE Y LA CIUDAD ALTA (Las Palmas de Gran Canaria)

## Emplazamiento y situación previa





GOBIERNO DE ESPAÑA

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



Fundación Biodiversidad



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU

# CORREDOR VERDE ENTRE TAMARACEITE Y LA CIUDAD ALTA (Las Palmas de Gran Canaria)

## Resumen de la Actuación

La actuación forma parte importante del Proyecto de **Corredor Verde entre Tamaraceite y la Ciudad Alta** en Las Palmas de Gran Canaria, desarrollado con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITERD) en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR), financiado por la Unión Europea con fondos NextGenerationEU.

La Sociedad Municipal de Gestión Urbanística de Las Palmas de Gran Canaria y el Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria vienen desarrollando como un pilar estructurante en su servicio público lo que podemos considerar como el sistema de disfrute del paisaje y el medio ambiente; ahora más conocido como la infraestructura verde y azul de la ciudad.

Ésta engloba un voluminoso conjunto de acciones y medidas orientadas a conservar, regenerar y poner en valor el patrimonio natural y paisajístico, a la rehabilitación medioambiental y potenciar el entorno saludable en el municipio, al refuerzo de sus propiedades escénicas, de composición fisiográfica, geomorfológica, hidrológica y de biodiversidad, o de acogida de usos públicos, de esparcimiento y biosaludables.

Este desarrollo viene a coincidir con la aparición de la Orden TED/2018/2021, de 20 de septiembre, por la que se aprueban las bases reguladoras para la concesión de subvenciones de la Fundación Biodiversidad, F.S.P. con el objeto de fomentar las actuaciones dirigidas a la renaturalización y resiliencia de las ciudades españolas.

La acción específica del espacio de renaturalización de Los Tarahales interviene en un emplazamiento sito en el tramo alto del Barranquillo homónimo y en el área central del Corredor, jugando un interesante papel de conexión del mismo con uno de los núcleos residenciales por los que discurre. En este escenario, participa de la estrategia urbana del Ayuntamiento hacia una regeneración y puesta en valor de la biodiversidad autóctona en la zona, impulsando al mismo tiempo la optimización de la calidad del aire y la cercanía de la población a la infraestructura verde.

Se propone actuar en un terreno de titularidad municipal con una superficie total de 37.629 m<sup>2</sup> el de cota inferior (entre las calles de Hoya del Enamorado, de Lomo de La Plana y de Lomo de San Lázaro).

Proyecto B4.

Espacio de Renaturalización de Los Tarahales



Ayuntamiento  
de Las Palmas  
de Gran Canaria

# CORREDOR VERDE ENTRE TAMARACEITE Y LA CIUDAD ALTA (Las Palmas de Gran Canaria)

## Resumen de la Actuación

Este emplazamiento podríamos considerarlo como una ampliación hacia el Sur del Parque Papa Juan Pablo II (uno de los de mayor superficie de la ciudad), seleccionando un modelo de representación natural más autóctono y participando de su concepción como núcleo verde de la ciudad.

Se presentan unas condiciones de oportunidad para la ampliación de la biodiversidad autóctona en un espacio urbanizado con función residencial.

La replantación de arbolado termófilo y de piso basal, de palmera canaria y de matorral asociado contribuiría a la renaturalización de ese espacio urbano mediante una solución basada en la representación local de la vegetación, el diseño orientado a la formación vegetal densa que incentive su función como sumidero de carbono y

el refuerzo de la puesta en valor social del medio biótico propio de la zona y la calidad ambiental del espacio.

La actuación se define en el acondicionamiento general y limpieza; la revegetación especies del bosque termófilo (dragos, sabinas y acebuches) y del matorral termomediterráneo y preestépico autóctono; la distribución de señalética didáctico-divulgativa señalizado; la mejora natural de las zonas de estancia mirador, la recuperación de una lámina de agua para fomentar la reintroducción de la avifauna.

La renaturalización proyectada es una oportunidad para la ampliación de dicha superficie dentro de espacio de urbanización consolidada mediante la distribución de algo más de 2.000 nuevos individuos de vegetación.

## Previsión

TIPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	ORIGEN	CANTIDAD	TOTAL
SUCULENTAS Y CRASAS	<i>Euphorbia canariensis</i>	Cardón	Endémico	118	118
ARBUSTIVAS Y SEMI ARBUSTIVAS	<i>Schizogyne glaberrima</i>	Salado verde	Endémico	373	1409
	<i>Echium decaisnei</i> spp. <i>decaisnei</i>	Tajinaste blanco	Endémico	204	
	<i>Convolvulus floridus</i>	Guaydil	Endémico	204	
	<i>Salvia canariensis</i>	Salvia canaria	Endémico	255	
	<i>Artemisia thuscula</i>	Incienso canario	Endémico	170	
	<i>Periploca laevigata</i>	Cornical	Autóctono	204	
ARBÓREAS	<i>Dracaena draco</i>	Drago	Autóctono	66	591
	<i>Olea ceraciformis</i>	Acebucho	Endémico	114	
	<i>Tamarix canariensis</i>	Tarajal	Endémico	114	
	<i>Pistacia atlántica</i>	Almácigo	Autóctono	66	
	<i>Pistacia lentiscus</i>	Lentisco	Autóctono	114	
	<i>Pinus canariensis</i>	Pino canario	Endémico	114	
<b>TOTAL</b>				<b>2.118</b>	<b>2.118</b>



GOBIERNO DE ESPAÑA

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



Fundación Biodiversidad



Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia



Financiado por la Unión Europea  
NextGenerationEU

## CORREDOR VERDE ENTRE TAMARACEITE Y LA CIUDAD ALTA (Las Palmas de Gran Canaria)

### Objetivos Específicos de la Acción B4

• OB-B4\_01:

Ejemplificar la renaturalización del espacio urbano en los barrios de la Ciudad Alta mediante la generación de un enclave de acogida y desarrollo de un espacio botánico representativo del entorno natural del municipio.

• OB-B4\_02:

Potenciar la integración natural del barrio de Los Tarahales-Siete Palmas como pieza de urbanización contemporánea que requiere de mayor esfuerzo en el incentivo a la identificación socio-ambiental en el entorno residencial.

• OB-B4\_03:

Poner en valor el matorral termomediterráneo y preestépico, el tabaibal canario y el bosque termófilo, enriqueciéndolo con elementos diversos de los ecosistemas canarios (acebuches, tarajales, lentiscos, dragos, pinos, tajinastes, almácigos, etc).

• OB-B4\_04:

Regenerar la componente natural de la orografía en el ámbito residencial de Los Tarahales-Siete Palmas, ampliando la oferta de zona verde y espacio libre y recorridos saludables que deriven en una mejora en el confort ambiental, el control de riesgos naturales y la saludabilidad del entorno.







GOBIERNO DE ESPAÑA

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



Fundación Biodiversidad



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU

## CORREDOR VERDE ENTRE TAMARACEITE Y LA CIUDAD ALTA (Las Palmas de Gran Canaria)



Proyecto B4.  
Espacio de Renaturalización de Los Tarahales





GOBIERNO DE ESPAÑA

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



Fundación Biodiversidad

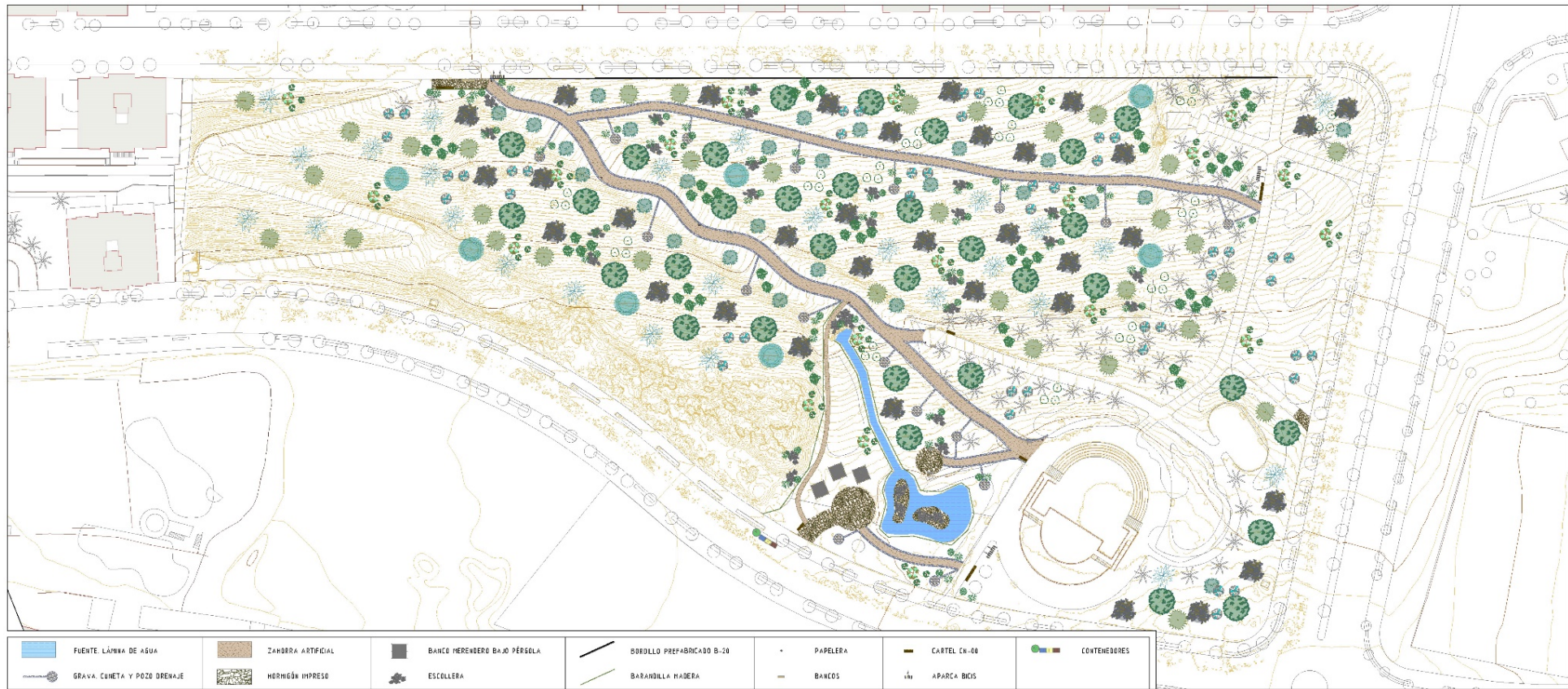


Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia



Financiado por la Unión Europea  
NextGenerationEU

# CORREDOR VERDE ENTRE TAMARACEITE Y LA CIUDAD ALTA (Las Palmas de Gran Canaria)



Proyecto B4.  
Espacio de Renaturalización de Los Tarahales





GOBIERNO DE ESPAÑA

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



Fundación Biodiversidad



Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia



Financiado por la Unión Europea  
NextGenerationEU

# CORREDOR VERDE ENTRE TAMARACEITE Y LA CIUDAD ALTA (Las Palmas de Gran Canaria)



Proyecto B4.  
Espacio de Renaturalización de Los Tarahales



GOBIERNO DE ESPAÑA

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



Fundación Biodiversidad

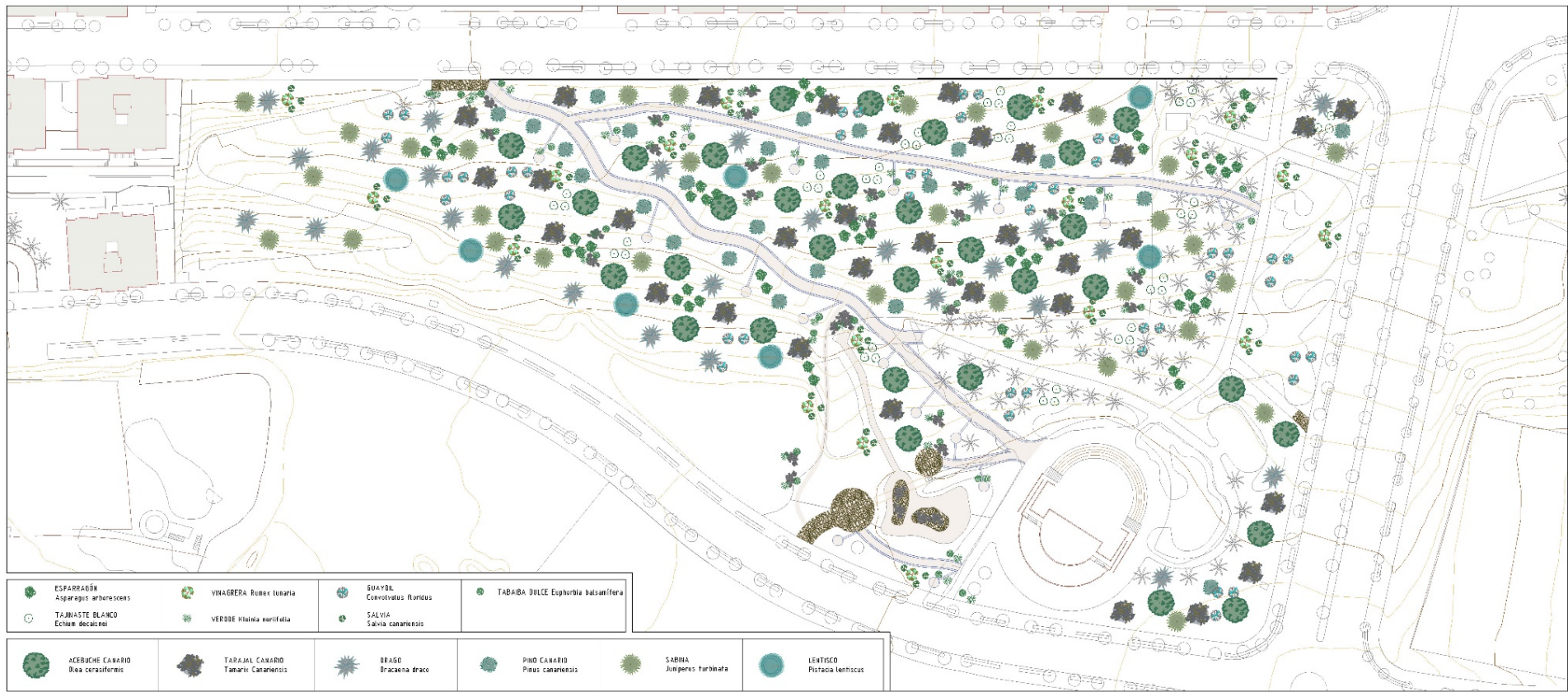


Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia



Financiado por la Unión Europea  
NextGenerationEU

# CORREDOR VERDE ENTRE TAMARACEITE Y LA CIUDAD ALTA (Las Palmas de Gran Canaria)



Proyecto B4.  
Espacio de Renaturalización de Los Tarahales



GOBIERNO DE ESPAÑA

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



Fundación Biodiversidad

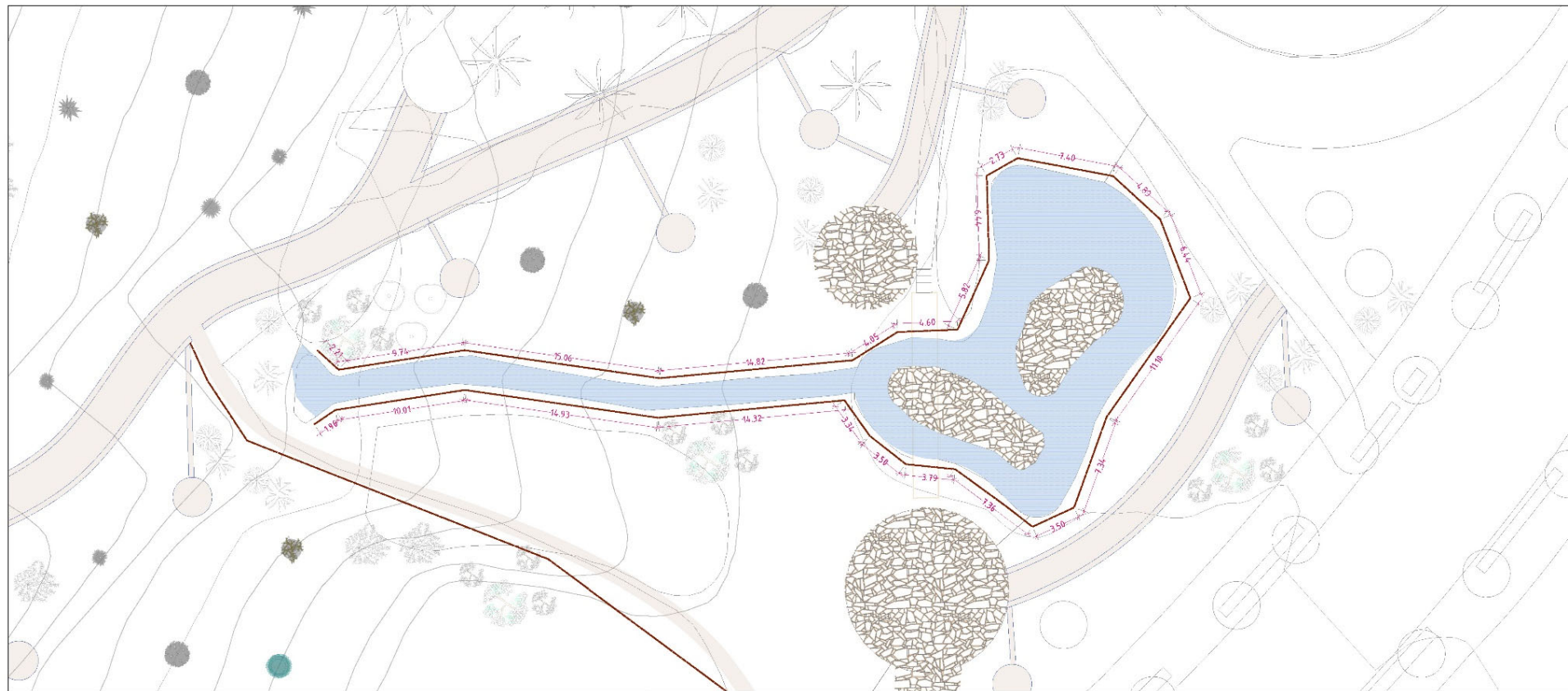


Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU

## CORREDOR VERDE ENTRE TAMARACEITE Y LA CIUDAD ALTA (Las Palmas de Gran Canaria)



Proyecto B4.  
Espacio de Renaturalización de Los Tarahales



Ayuntamiento  
de Las Palmas  
de Gran Canaria



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

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



Fundación Biodiversidad



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU

## **CORREDOR VERDE ENTRE TAMARACEITE Y LA CIUDAD ALTA (Las Palmas de Gran Canaria)**

### **¿Más información?**

- <https://www.laspalmasgc.es/es/areas-tematicas/urbanismo-e-infraestructuras/desarrollo-y-renaturalizacion-urbana>
- [corredorverde@laspalmasgc.es](mailto:corredorverde@laspalmasgc.es).



Ayuntamiento  
de Las Palmas  
de Gran Canaria