

Le presentamos el  
**PLAN DIRECTOR DE INFRAESTRUCTURA VERDE-AZUL Y  
BIODIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA**



Este Plan forma parte del 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

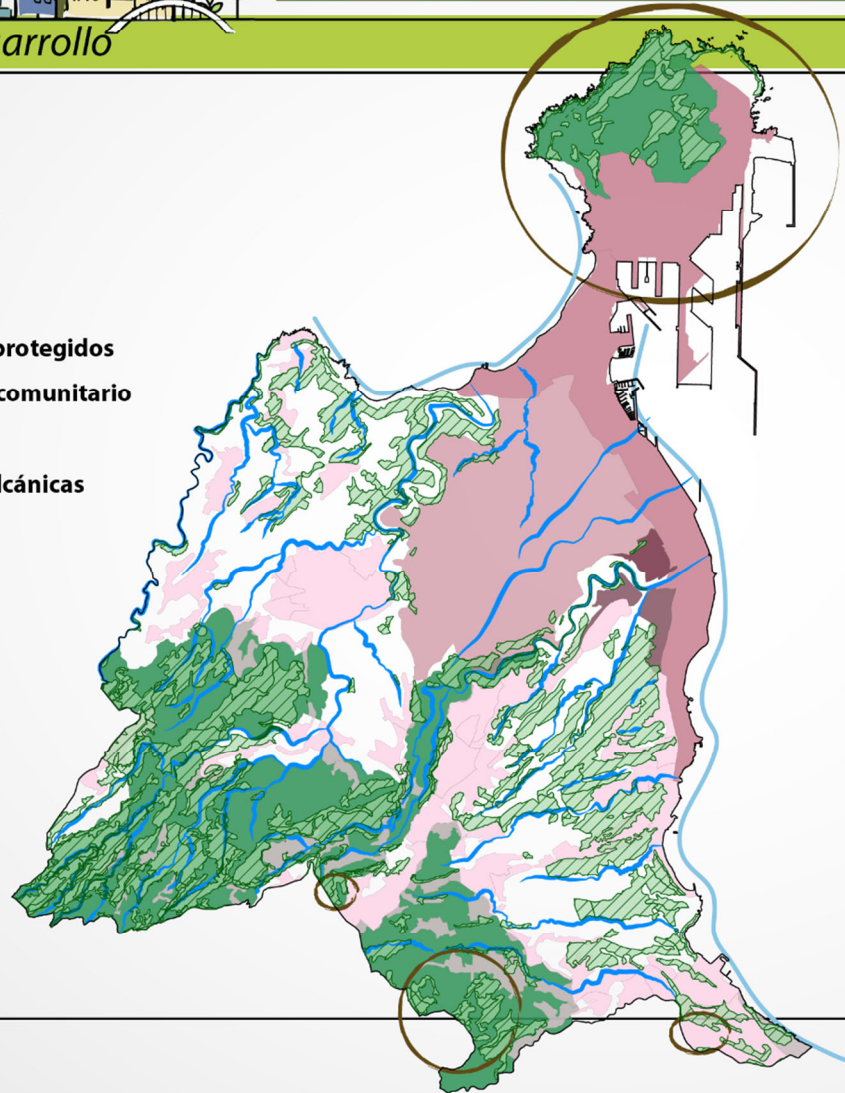
El Plan que ahora se presenta fue redactado por un equipo multidisciplinar de especialistas de la **Sociedad Municipal de Gestión Urbanística de Las Palmas de Gran Canaria**; medio propio municipal cuyo papel en la planificación y desarrollo del Proyecto de Corredor Verde entre Tamaraceite y la Ciudad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





## Planificación y desarrollo

- Plataforma baja
- Plataforma alta
- Diseminado urbano
- Riscos
- Orla marítima
- Espacios naturales protegidos
- Hábitats de interés comunitario
- Cauces de barranco
- Manifestaciones Volcánicas





Planificación y desarrollo

## REQUISITOS

Condiciones fundamentales





## CRITERIOS GENERALES Y ESPECÍFICOS



### AMBIENTALES

Biodiversidad.  
Paisaje  
Restauración ecológica  
Descarbonización  
Eficiencia energética  
Salubridad urbana

01



### ECONÓMICOS

Oportunidad  
Eficiencia  
Reciclaje  
Consumo racional  
Producción sostenible  
Recursos hidrológicos

02



### SOCIALES

Movilidad  
Accesibilidad  
Usos  
Educación ambiental  
Participación

03



### CULTURALES

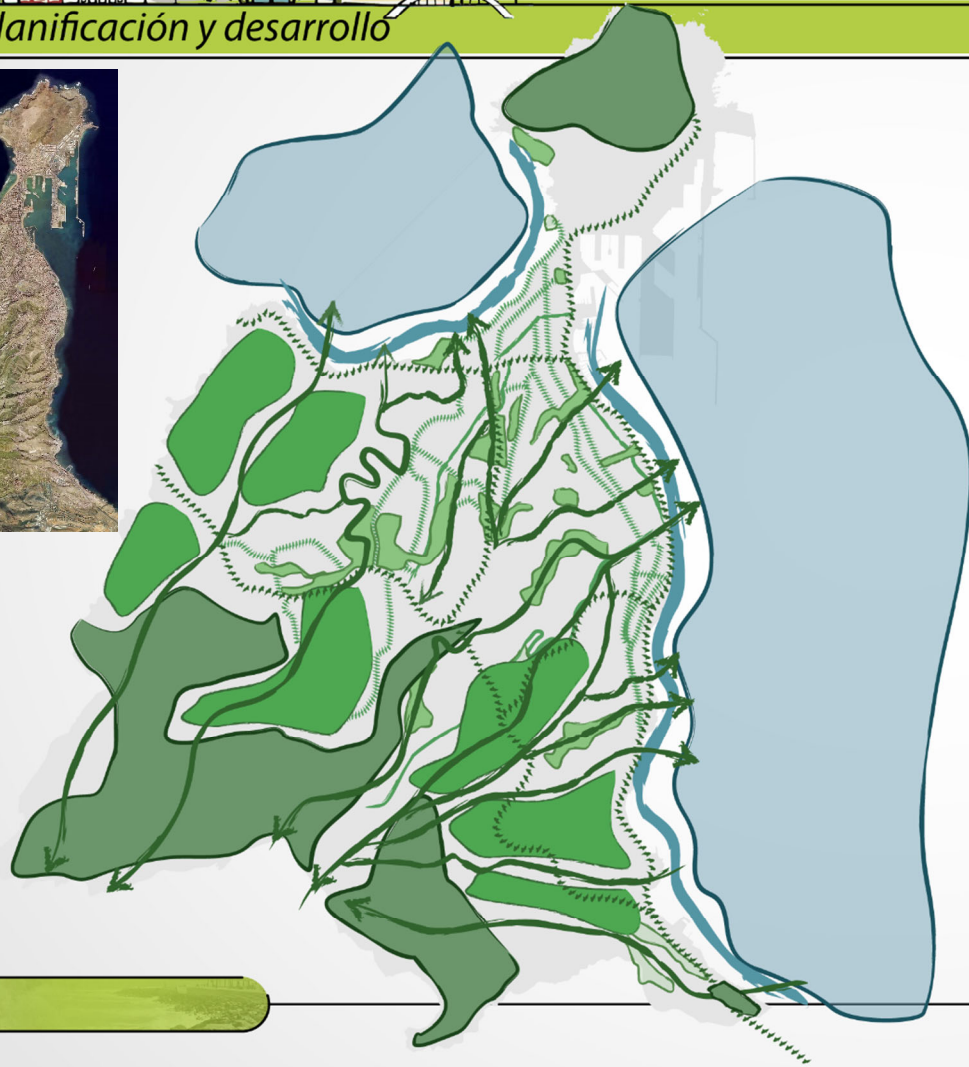
Usos tradicionales  
Elementos patrimoniales  
Conocimiento y sensibilización

04





## Planificación y desarrollo

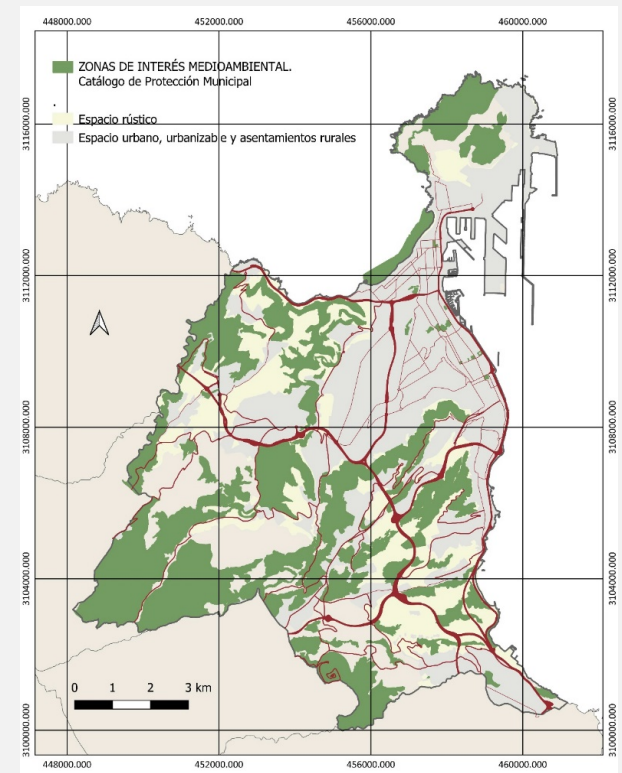
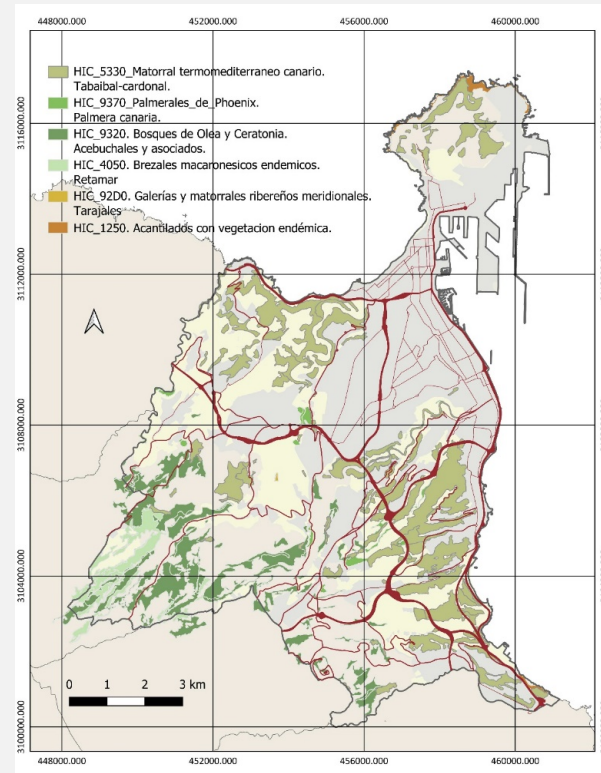
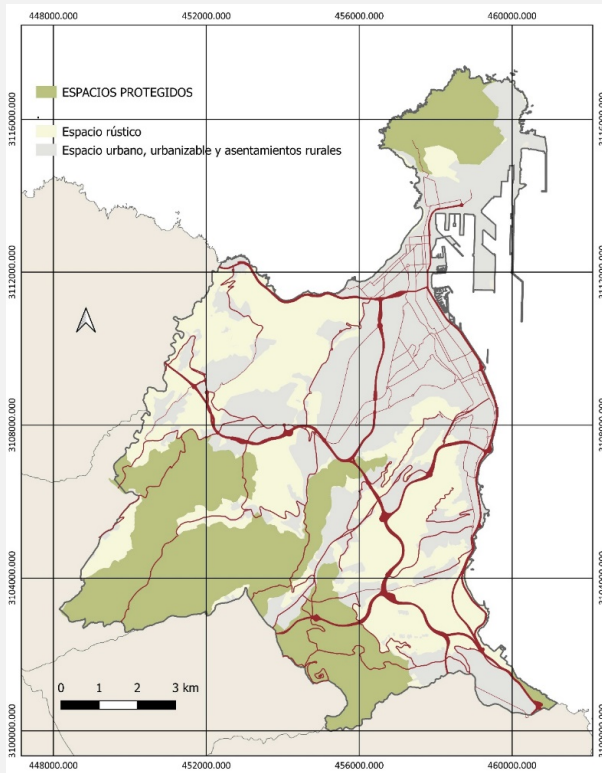


- ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS
- +
- SUELOS RÚSTICOS
- +
- ESPACIOS LIBRES
- +
- CAUCES DE BARRANCOS
- +
- VIARIO ESTRUCTURANTE
- +
- VIARIO URBANO





# Planificación y desarrollo





Planificación y desarrollo

## LÍNEAS DE ACCIÓN

### ✓ Regeneración natural de formaciones autóctonas de biodiversidad

- Retama peluda (*Teline nervosa*), Dama de Bandama (*Parolinia glabriuscula*), Hierbamuda de Jinámar (*Lotus kunkelii*)

- Tabaibales, cardonales y matorral termo-esclerófilo de cotas bajas

- Palmera canaria y palmerales

- Escarabajo de La Minilla (*Pimelia granulicollis*) e invertebrados amenazados

- Avifauna urbana, litoral, láminas de agua y otros entornos rústicos

- Lagarto gigante de Gran Canaria (*Gallotia stheleni*) y reptiles autóctonos



# EPPB

Enclaves de Promoción y Protección  
de la Biodiversidad





Planificación y desarrollo

## LÍNEAS DE ACCIÓN



✓ **Renaturalización de la ciudad. Soluciones urbanas basadas en la naturaleza**

▪ **Corredores urbanos y de conexión ambiental**

▪ **Renaturalización de espacios y edificios públicos: cubiertas verdes, fachadas vegetales, cerramientos ajardinados, arbolado urbano**

- Cubiertas verdes
- Fachadas vegetales y jardines verticales
- Cerramientos ajardinados
- Arbolado urbano





Planificación y desarrollo

## LÍNEAS DE ACCIÓN



### ✓ Revegetación de entornos y ampliación de la infraestructura verde rural

▪ Altos de La Milagrosa-San Lorenzo

▪ San José del Álamo - Ciudad del Campo

▪ Los Giles

▪ La Isleta

▪ Jinámar

▪ Tafira - Bandama

▪ Viveros naturales de especies autóctonas





Planificación y desarrollo

## LÍNEAS DE ACCIÓN



✓ Consolidación de una malla verde de estructuración ambiental y conectividad ecológica

- Corredores y pasillos ambientales urbanos
- Corredores verdes de barrancos
- Sistema de recorridos verdes municipales





Planificación y desarrollo

## LÍNEAS DE ACCIÓN



Creación de Infraestructura Azul

CIA

✓ Impulso al papel ecológico del agua y regeneración de las formaciones hídricas y marina

▪ Ecosistemas litorales y calidad del medio marino

▪ Barrancos y desembocaduras

▪ Red hidráulica agraria

▪ Soluciones de saneamiento y control de escorrentías inundaciones basadas en la naturaleza





Planificación y desarrollo

## LÍNEAS DE ACCIÓN



### ✓ Red de espacios de disfrute de la infraestructura verde y convivencia social

- Áreas recreativas, de ocio natural y esparcimiento
- Red de huertos urbanos y de ocio
- Granjas y explotaciones agrícolas participativas
- Red de miradores

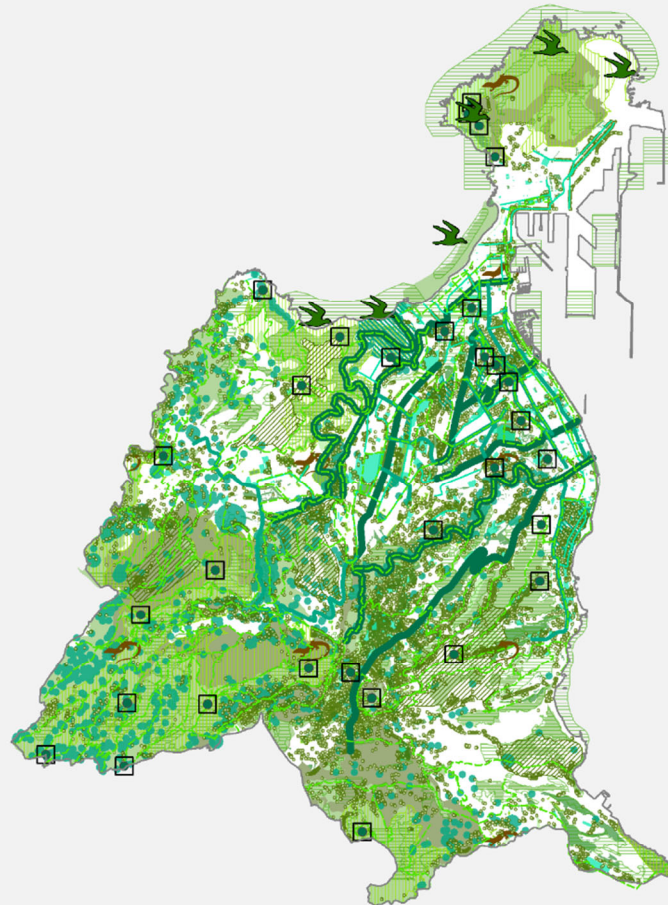




## Planificación y desarrollo

### Estado Futuro

- Límite municipal
  - Espacios Naturales Protegidos
  - Zonas de Interés Medioambiental
  - Sistemas Generales de Espacios Libres
  - Espacio Libres
  - Enclaves de Promoción y Protección de la Biodiversidad
  - Áreas de Revegetación y Reforestación
  - Áreas de Ocio y Esparcimiento
  - Renaturalización de los Edificios públicos (cubiertas, fachadas y vallados)
  - Palmeras
  - Espacios Superficiales de Conexión Ambiental
  - Miradores
- Malla Urbana Jerarquizada
- Interior - costa
  - Transversales
  - Concatenadas
- Sistemas de Movilidad Verde Municipal
- Infraestructura Azul  
(láminas de agua a cielo abierto-m²)
- 0-5000
  - 5001-10000
  - 10001-20000
  - 20001-40000



"Corredor verde de Ciudad Alta. Presente y futuro"

RECONSIDERACIÓN DEL ESPACIO NATURAL URBANO  
 RENU 02. Localización de espacios superficiales de conexión ambiental



