

## INFRAESTRUCTURA VERDE ESTRUCTURANTE



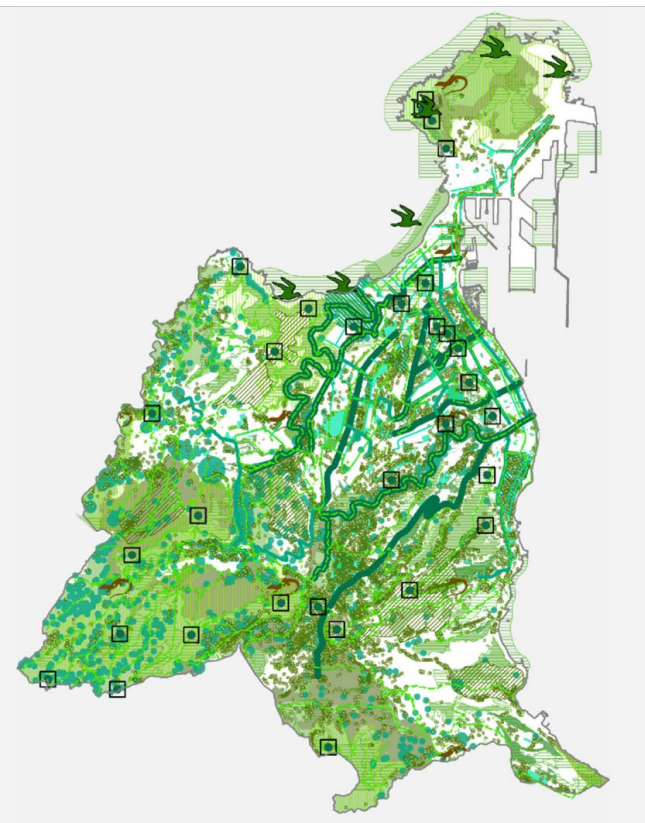
Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



## Plan Director de Infraestructura Verde y Azul y Biodiversidad de Las Palmas de Gran Canaria



# RENU

Reconsideración del Espacio  
Natural Urbano



Ayuntamiento  
de Las Palmas  
de Gran Canaria



Ayuntamiento  
de Las Palmas  
de Gran Canaria

El suelo urbano ante la naturaleza de sus elementos y la disposición de sus componentes se muestra como uno de los principales escollos a acometer para salvaguardar la conectividad y continuidad de la infraestructura verde.

Las intervenciones en los espacios urbanos se basarán en tres grupos.

Por un lado, se proponen actuaciones sobre el viario urbano jerarquizándolo según el tipo de conectividad que pueda prestar.

En primer lugar, la conexión interior costa. Es un viario de sección amplia y que une la parte interior del municipio, donde están situados los Espacios Naturales Protegidos, con la costa de manera que la infraestructura verde atraviese de forma directa la trama urbana.

Por otro lado, la conexión transversal. Este viario lo componen vías de segundo rango, con un poco menos de sección. Su trazado, paralelo a la costa, se muestra de lado a lado de la ciudad. Cosen y unen todas las vías interior costa de manera directa hilvanando el trazado urbano entre ellas y conectando con los espacios libres de gran superficie que se encuentran en el interior.

Y, por último, las vías concatenadas, que son vías interiores de los barrios a una escala inferior, y realizan un trabajo de cirugía ambiental para introducir la vegetación en los pequeños. Estas vías llevan su trazado hasta las interior costa y hasta las transversales, terminando de cerrar una malla en forma de telaraña en el interior del suelo urbano.

Otros elementos que se trabajan son los espacios libres urbanos, así como los Sistemas Generales de Espacios libres en suelo urbano, para reconsiderarlos y establecer una lógica ambiental general en toda la trama a escala municipal.

Finalmente, se establecen directrices para disponer en los edificios públicos tanto cubiertas verdes como fachadas verdes.



**RENU-01**

Revegetación de vacíos urbanos, laderas e insterticios. Red de refugios climáticos I.

**RENU-02**

Espacios superficiales de conexión ambiental. Red de refugios climáticos II.

**RENU-03**

Renaturalización de los edificios públicos. Cubiertas, fachadas, patios,... Red de refugios climáticos III.

