

Pla Verd i de la Biodiversitat de València

Pla Verd i de la Biodiversitat de València

Coordinación

Ajuntament de València

Concejalía de Jardinería Sostenible y Renaturalización de la ciudad, de la que dependen:

Servicio de Jardinería Sostenible

Organismo Autónomo Municipal de Parques, Jardines y Biodiversidad Urbana

Equipo redactor

Marta García Chico (Grupo Aranea)

Santi Hernández Puig

Equipo redactor

Grupo Aranea, infraestructura verde, cartografía y participación pública:

Marta García Chico, Rocío Ferrández Hernández, Francisco Leiva Ivorra, Andrés Llópis Pérez

Santi Hernández Puig, infraestructura verde, análisis de datos y cartografía

NadalVillena, participación pública:

Carolina Juan Nadal, Marta Pastor Villena, Alba Sorní Girona, Inés Fenollar Belda, Laura García Herreros

Lucía Moreno Fernández, biodiversidad

Landlab, ciclo del agua y normativa:

Miriam García García

Universitat de València, normativa:

Andrés Boix Palop, Claudia Gimeno Fernández

el fabricante de esferas, teledetección:

Fernando Navarro Carmona

Colaboraciones

Mario Hidrobo, Mario Martínez Valle, Francisco Marco Rubio, Lorena Velasco

Córdoba, Maria Sans Segura

Maquetación y fotografía

Santi Hernández Puig

Comunicación

barana. acción creativa: Ana Climent, Arnau Benlloch

Beatriz León

Índice	pág.
01. Introducción, antecedentes y objetivos	
1.1. ¿Por qué un Plan Verde y de la Biodiversidad?	09
1.2. ¿Qué aporta el verde y la biodiversidad a la ciudad? Bienes y servicios ecosistémicos	10
1.3. Ámbito, alcance y objetivos	13
1.3.1. Ámbito	13
1.3.2. Alcance	14
1.3.3. Objetivos	14
02. Análisis y diagnóstico del sistema	
2.1. Análisis y diagnóstico global de la situación actual	23
2.1.1. Aspectos generales, marco normativo, planes municipales, supramunicipales y estudios previo.	23
2.1.2. Análisis espacial de la infraestructura verde actual de la ciudad de València	49
2.1.3. Análisis de los servicios ecosistémicos y socioambientales que ofrece la infraestructura verde de la ciudad	218
2.1.4. Análisis de los recursos hídricos convencionales y alternativos existentes	262
2.1.5. Análisis edafológico de la Infraestructura Verde	274
2.1.6. Análisis de insumos, consumos y parámetros de gestión	281
2.1.7. Análisis de parámetros de referencia. Estado actual.	296
2.2. Conclusiones de los diagnósticos	310
2.2.1. Análisis DAFO del diagnóstico de estado de la infraestructura verde, las zonas verdes, el arbolado viario y los servicios ecosistémicos y socioambientales.	310
03. Planificación	
3.1. Propuestas de planes de mejora de la infraestructura verde y la biodiversidad urbana	323
3.1.1. Criterios generales	323
3.1.2. Objetivos y líneas estratégicas	326
3.1.3. Análisis CAME del catálogo de acciones y programas para mejorar los servicios ecosistémicos y socioambientales de la infraestructura verde, las zonas verdes, el arbolado viario y la biodiversidad urbana	333
3.1.4. Plan Director de Infraestructura Verde: Planes de Acción	368
3.1.5. Plan Director de Infraestructura Verde: propuesta espacial de infraestructura verde	420
3.1.6. Plan global de mejora de zonas verdes por distritos y barrios	428

3.1.7. Propuesta de creación de nuevas zonas verdes	436
3.1.8. Propuesta de acción sobre los servicios socioambientales de las zonas verdes	444
3.1.9. Protocolo de gestión de las zonas verdes de la ciudad de València. Indicadores de calidad. Incidencias.	449
3.2. Plan de adaptación de la normativa municipal al Plan Director de Infraestructura Verde	451
3.2.1. Foro técnico de diálogo	451
3.2.2. Revisión de normativas de carácter municipal afectadas	451
3.2.3. Ordenanza de Infraestructura Verde y Biodiversidad	459
3.2.4. Fomento de actuaciones privadas	460
04. Plan de seguimiento, vigencia y revisión	
4.1. Control y seguimiento de las propuestas recogidas en el Plan Verde	465
4.2. Indicadores de seguimiento	465
4.3. Panel de control	475
4.4. Calendario de control	476
05. Plan de comunicación	
5.1. Objetivos y principios rectores	483
5.2. Herramientas y canales	484
5.3. Resultados	494
06. Procés de Participació Pública	
6.1. El Pla de Participació Pública	535
6.2. Bases del procés	538
6.3. Desenvolupament del procés	542
6.4. Conclusions	651
AP1. Documents de devolució al Grup Motor	
AP2. Fils de debat expert (qüestionaris)	
AP3. Resultats convocatòria infància	
AP4. Resultats escala barri	

07. Anexos

- A1.** Zonas verdes formales e informales
- A2.** Zonas verdes formales catalogadas
- A3.** Caracterización de zonas verdes formales
- A4.** Servicios socioambientales de las zonas verdes urbanas
- A5.** Plan Director de la Infraestructura Verde: propuesta espacial
- A6.** Plan global de mejora de zonas verdes por distritos y barrios
- A7.** Estimación económica

● Pla Verd i de la Biodiversitat de València