

Nº REF. NOMBRE / SITUACIÓN

12-1A Jardín Nueva España "alto". SGEL 12. 04-03

BARRIO

Nueva España

TIPOLOGÍA PGMO

 Área de juego Jardín Parque Área peatonal

MORFOLOGÍA

 Compacta Lineal Irregular

FICHA URBANÍSTICA

USEC 12-04

PROTECCIÓN

Arboleda catalogada (GR-PAV-02)

SUPERFICIE (m²)

480,4

PERÍMETRO (m)

89,5

CUMPLE PGOU

Sí (con 12-01B)



DESCRIPCIÓN GENERAL

La zona verde Jardín Nueva España "alto" está formada por dos espacios separados por una calle; ZV 12-01A y ZV12-01B.

Zona verde de planta cuadrangular irregular situada en la calle El Vínculo.

Se trata de un espacio de tierra con arbolado de medio porte separado de la vía pública mediante un seto de baja altura. Posee otro seto de arbustivas de porte más alto en dos de los laterales.

En la acera que bordea el jardín se encuentran varios ejemplares de árboles monumentales que pertenecen a una arboleda catalogada (GR-PAV-02).

USO

Debido a su inmediata proximidad con una zona verde de mayor extensión y mejor equipamiento, el uso que puede tener esta zona verde se encuentra muy limitado.

ELEMENTOS VEGETALES / EJEMPLARES PROTEGIDOS

Las especies arbóreas son: ciprés, plátanos y álamos, caducos todos.

Los arbustos de porte medio con poda en forma de pequeño árbol, que conforman un seto son solanos de flor azul y bignonia roja. El seto podado bajo es de mirto.

En la acera se encuentran varios ejemplares de plátano que pertenecen a una arboleda catalogada.

ESPECIES BOTÁNICAS (NOMBRE BOTÁNICO)

Cupressus sp. - *Lycianthes rantonnetii* - *Myrtus communis* - *Platanus orientalis* - *Populus alba* - *Tecomaria capensis*

EJEMPLARES PROTEGIDOS CATALOGADOS COMO ARBOLEDA: Arboleda de *Platanus hibrida* (GR-PAV-02).

ELEMENTOS ARQUITECTÓNICOS

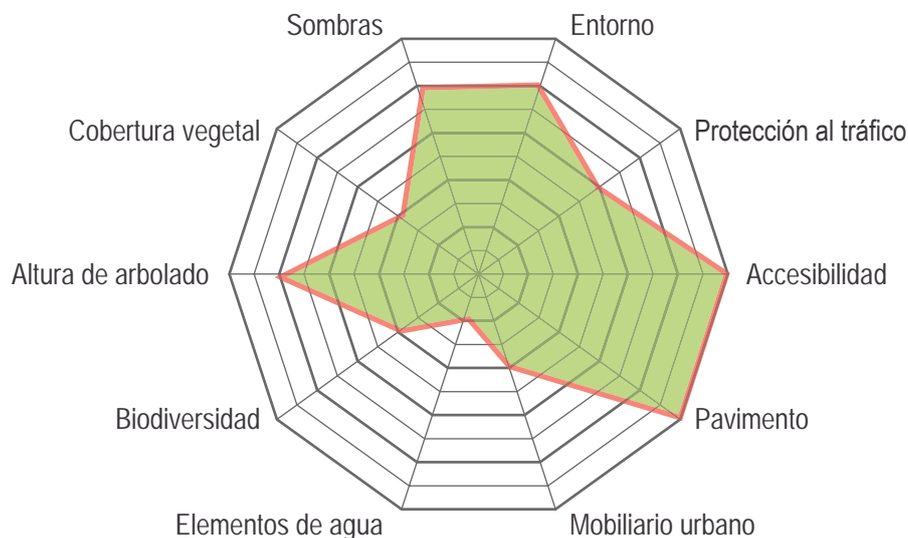
No hay ningún elemento arquitectónico.

ELEMENTOS ORNAMENTALES

No existe ningún elemento ornamental



INDICADORES DE CALIDAD



SOMBRAS

Sombra del arbolado: 25% de la superficie transitable. Álamos y plátanos son caducos.
No se ve afectada de forma significativa por la edificación colindante.

ENTORNO

Debido a su reciente urbanización y a su situación periférica, es una zona muy tranquila. Vistas a Sierra Espuña.
Interés paisajístico/edificios perimetrales: medio.
Conservación de los edificios: buena.

COBERTURA VEGETAL

La cobertura vegetal se estima en un 35% del total del jardín, proporcionada por el arbolado y arbustivas.

PROTECCIÓN AL TRÁFICO

Existe una barrera vegetal de protección entre este espacio y la carretera.
Perímetro expuesto al tráfico: 50%

ALTURA DE ARBOLADO

Altura media aproximada del arbolado: 6 m.

ACCESIBILIDAD

Es un lugar accesible, con un número suficiente de vados. Existe un itinerario peatonal accesible de más de 1,8 m de ancho que recorre la zona verde y el pavimento de tránsito es apto para personas con movilidad reducida.

BIODIVERSIDAD

Biodiversidad baja.
Hay 6 especies vegetales, tres arbóreas y tres arbustivas.

PAVIMENTO

Todo la zona ajardinada está pavimentada con tierra compactada. La acera perimetral está adoquinada.
Pavimento filtrante (tierra): 80%
Pavimento no filtrante: 20%

ELEMENTOS DE AGUA

No existe ningún elemento de agua ornamental.

MOBILIARIO URBANO

Hay una papelera y luminarias de baja contaminación lumínica.

HISTORIA

Hasta aproximadamente 2008 este terreno tenía una plantación de cítricos. En ese momento se proyectó una gran urbanización, Nueva España, que destinaba varios espacios a zonas verdes, son los Jardines de Nueva España. Los jardines de España son cuatro; dos situados al norte, los llamados "Jardines de Nueva España de arriba", y dos más al sur, los "Jardines de Nueva España de abajo". Este jardín pertenece a Nueva España de arriba.

DIAGNÓSTICO / POSIBLES INTERVENCIONES

No hay ningún banco. Podría estimarse la instalación de alguno.

La calle al este de esta ZV es un fondo de saco asfaltado que no tiene función para el tráfico. Podría ampliarse este jardín ocupando ese último tramo de calle, de forma que se llegaría a cumplir el requisito del PGMO de radio mínimo inscrito (30 m) y también se reduciría el impacto del tráfico, aumentando la calidad del espacio verde.

OTROS