

Nº REF.	NOMBRE / SITUACIÓN
12-2A	Jardín Nueva España "bajo". SLEL 47

BARRIO

Nueva España

FICHA URBANÍSTICA

USEC 12-04

PROTECCIÓN

Ninguna

SUPERFICIE (m²)

7.103,1

PERÍMETRO (m)

358,3

CUMPLE PGOU

Sí

TIPOLOGÍA PGMO

 Área de juego Jardín Parque Área peatonal

MORFOLOGÍA

 Compacta Lineal Irregular

DESCRIPCIÓN GENERAL

La zona verde Jardín Nueva España "bajo" está formada por dos espacios separados por una calle; ZV 12-02A y ZV12-02B. Parque ubicado en calle La Perdíz.

Se trata de un parque de grandes dimensiones que se articula en dos espacios debido a una calle peatonal enlosada que lo cruza. En medio de esa calle hay un árbol en un cruce de caminos.

Los espacios están delimitados por un parterre de tierra continuo que contiene árboles y arbustos grandes, y bordeando el parterre un seto bajo compacto.

Existen bancos en la zona perimetral del parque.

El parque posee zonas claramente diferenciadas por usos; espacio abierto para usos múltiples, pipí-can, zona de juegos de niños y 4 pistas para juegos con bolos.

USO

Actualmente no es un área muy frecuentada, ya que se trata de una zona en la periferia de reciente urbanización.

ELEMENTOS VEGETALES / EJEMPLARES PROTEGIDOS

Unos setos de mirto bordean todos los parterres. En el interior de los parterres se encuentran árboles como el almez, la jacaranda, morera, álamo, granado, palmeras como la datilera, y arbustos como la adelfa, el jazmín, la lavanda, el hibisco, crisantemo, tomillo. En un cruce de caminos se encuentra un ejemplar de ficus con copa redondeada. En un espacio abierto, a modo de escultura, un palo borracho. La zona de juegos de niños aparece con bastante sombra aportada por jacarandas, alguna palmera datilera y un ejemplar de ciruelo del japon.

ESPECIES BOTÁNICAS (NOMBRE BOTÁNICO)

Argyranthemum sp. - *Bougainvillea sp.* - *Ceiba speciosa* - *Celtis australis* - *Cistus albidus* - *Crataegus monogyna* - *Euryops chrysanthemoides* - *Ficus rubiginosa* 'Australis' - *Hibiscus syriacus* - *Jacaranda mimosifolia* - *Jasminum officinale* - *Lavandula latifolia* - *Morus alba* - *Myrtus communis* - *Nerium oleander* - *Phoenix dactylifera* - *Populus alba* - *Prunus cerasifera* - *Punica granatum* - *Quercus ilex subsp. ballota* - *Rosmarinus officinalis* - *Sophora japonica* - *Tamarix sp.* - *Thymus sp.*

ESPECIES PROTEGIDAS DE INTERÉS ESPECIAL: *Celtis australis*, *Myrtus communis*, *Populus alba*, *Q. ilex subsp. ballota*, *Tamarix sp.*

ESPECIE PROTEGIDA EN PELIGRO DE EXTINCIÓN: *Crataegus monogyna*

ESPECIE QUE TIENE REGULADO SU APROVECHAMIENTO: *Phoenix dactylifera*

ELEMENTOS ARQUITECTÓNICOS

Caseta de instalaciones prefabricada en esquina este.

Centro de transformación en esquina este.

Vallado de madera en área de juego infantil.

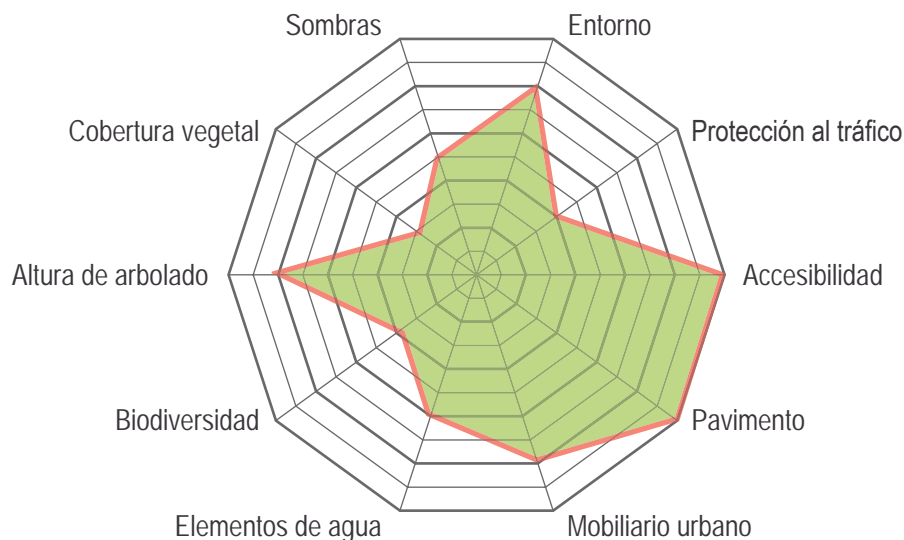
Vallado metálico en recinto para mascotas.

ELEMENTOS ORNAMENTALES

No existe ningún elemento ornamental.



INDICADORES DE CALIDAD



SOMBRAS

Sombra del arbolado: 20% de la superficie transitable, solo en el entorno de parterres, y en la zona de juegos de niños. Actualmente no existe ningún edificio perimetral que proyecte sombras en este espacio.

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 15% del total del jardín, proporcionada por el arbolado y arbustivas. El jardín es de reciente construcción, el arbolado es joven, con el tiempo esta cobertura aumentará.

PROTECCIÓN AL TRÁFICO

Existe una barrera vegetal formada por setos y vegetación de medio porte que separa del tráfico rodado. Perímetro expuesto al tráfico: 65%

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 24 especies vegetales; 10 arbóreas, 1 palmera y 13 arbustivas.

PAVIMENTO

El pavimento predominante es la tierra compactada. El acceso central y las zonas perimetrales son adoquinadas. Pavimento filtrante (tierra y grava): 85%
Pavimento no filtrante (adoquín y caucho): 15%

ELEMENTOS DE AGUA

No existe ningún elemento de agua ornamental.

MOBILIARIO URBANO

Hay luminarias, papeleras, bancos y juegos infantiles. Todo en buen estado y número suficiente. Contaminación lumínica baja.

HISTORIA

En el 2008 se realizó este jardín como consecuencia de la proyección de 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 abajo.

De los terrenos originales dejaron algunas palmeras. Otras palmeras, de menor tamaño, se plantaron después, se trata de palmeras datileras de las llamadas "egipcias".

DIAGNÓSTICO / POSIBLES INTERVENCIONES

Aumentar las sombras con plantación de nuevo arbolado en zonas transitables.

Conservar y mantener el seto de mirto (*Myrtus communis*) por su singularidad y buen estado, además de por ser una especie de interés especial.

Conservar y mantener en buen estado las especies de interés especial; el almez (*Celtis australis*), álamo (*Populus alba*), carrasca (*Q. ilex subsp. ballota*) y taray (*Tamarix sp.*). Además de conservar el majuelo o espino albar (*Crataegus monogyna*) por estar en peligro de extinción.

Tener en cuenta que no se puede talar ninguna palmera datilera (*Phoenix dactylifera*), y que cualquier trasplante de la misma está regulado por normativa.

OTROS