



Nº REF. NOMBRE / SITUACIÓN

03-03 Jardín de la Ermita de El Calvario. SLEL 11

BARRIO

Los Dolores - El Praico

FICHA URBANÍSTICA

SU 03-01

PROTECCIÓN

Ninguna

SUPERFICIE (m²)

2.062,0

PERÍMETRO (m)

185,6

CUMPLE PGOU

Sí

TIPOLOGÍA PGMO



Área de juego



Jardín



Parque



Área peatonal

MORFOLOGÍA



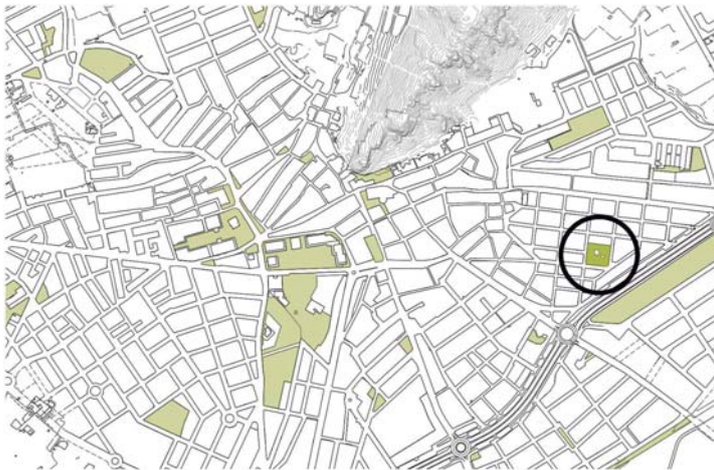
Compacta



Lineal



Irregular



DESCRIPCIÓN GENERAL

Situada en la manzana delimitada por las calles San Isidro, Salzillo, Los Pasos y Tenerife.

Zona verde de planta cuadrada, donde se eleva un promontorio con una plaza circular. Una serie de terrazas ajardinadas lo rodean salvando la pendiente.

En la plaza circular se encuentra la Ermita de El Calvario y una escultura de una cruz de gran altura. La plaza está abierta, enlosada y sin vegetación, a excepción de cuatro árboles en alcorques.

Las terrazas ajardinadas exteriores se sitúan a menor altura, tienen forma triangular, poseen muros de piedra, y en su interior se encuentran taludes de tierra y vegetación de forma dispersa. En una de esas terrazas se encuentra una zona de juegos de niños a la sombra de árboles.

USO

Se trata de una zona bastante frecuentada, ya que sirve de descongestión a una trama residencial densificada. Este espacio abierto permite la concentración de población para la celebración del Vía Crucis hacia la ermita.

ELEMENTOS VEGETALES / EJEMPLARES PROTEGIDOS

Plaza: laurel de Indias y ciprés. Juegos: algarrobos. Taludes con diversidad de plantas; autóctonas, xéricas, frutales. Importante son las plantas invasoras: agave, hierba de las pampas y carpobrotus o uña de gato.

ESPECIES BOTÁNICAS (NOMBRE BOTÁNICO)

Acer negundo - *Agave americana* - *Agave fourcroydes* - *Aloe sp.* - *Arbutus unedo* - *Brachychiton acerifolius* - *Carpobrotus edulis* - *Ceratonía siliqua* - *Citrus sp.* - *Coronilla glauca* - *Cortaderia selloana* - *Cupressaceae sp. (rastrera)* - *Cupressus sempervirens* - *Eriobotrya japonica* - *Euryops chrysanthemoides* - *Ficus elástica* - *Ficus microcarpa* - *Hedera sp.* - *Lantana camara* - *Nerium oleander* - *Olea europea* - *Opuntia microdasys* - *Osteospermum fruticosum* - *Parkinsonia aculeata* - *Phoenix canariensis* - *Phyllostachys aurea* - *Pinus halepensis* - *Pittosporum tobira* - *Populus alba* - *Prunus persica* - *Punica granatum* - *Rosa sp.* - *Rosmarinus officinalis* - *Ruscus aculeatus*

ESPECIES PROTEGIDAS DE INTERÉS ESPECIAL: *Arbutus unedo*, *Populus alba*.

ESPECIE PROTEGIDA VULNERABLE: *Coronilla glauca*.

ESPECIE QUE TIENE REGULADO SU APROVECHAMIENTO: *Pinus halepensis*, *Ruscus aculeatus*.

ESPECIE INVASORA: *Agave americana*, *Cortaderia selloana*, *Carpobrotus edulis*.

ELEMENTOS ARQUITECTÓNICOS

Muros de mampostería para la contención del terreno y que configuran el trazado de la zona verde.

Barandillas metálicas para protección de caída a distinto nivel.

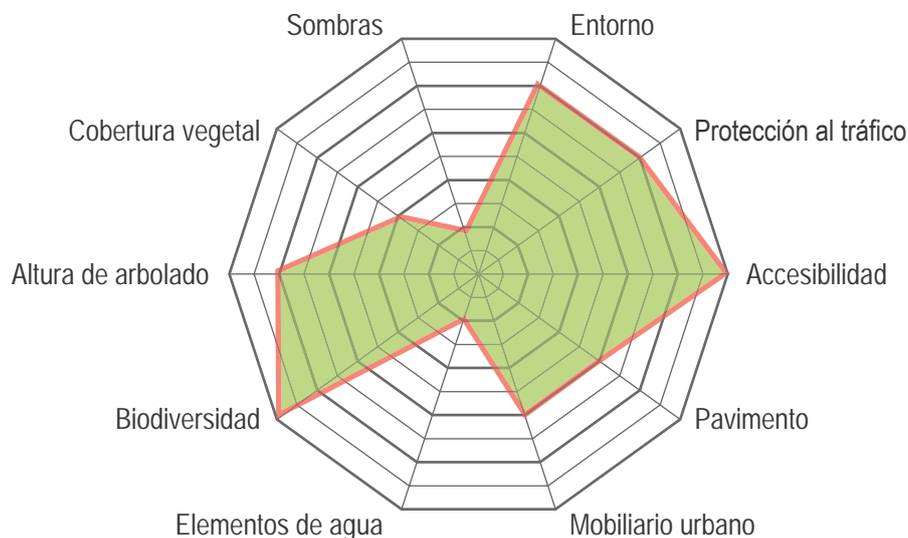
Escaleras de acceso al nivel superior de la zona verde situadas en la esquina suroeste y en el lado este.

ELEMENTOS ORNAMENTALES

Una cruz de madera de más de cinco metros de altura anclada con hierro sobre una base de piedra elevada en una escalinata de cuatro escalones.



INDICADORES DE CALIDAD



SOMBRAS

Sombra del arbolado: 10% de la superficie transitable, que corresponde al arbolado de la plaza superior.
Debido al desnivel entre la calle y la zona verde, ésta no se ve afectada por sombras proyectadas por los edificios colindantes.

COBERTURA VEGETAL

La cobertura vegetal se estima en un 35%, proporcionada principalmente por el arbolado y arbustivas de los taludes.

ALTURA DE ARBOLADO

Altura media aproximada del arbolado: 6 m.
Los árboles de la plaza no presentan buen desarrollo.

BIODIVERSIDAD

Biodiversidad alta.
Hay 34 especies vegetales; 15 arbóreas, 1 palmera y 18 arbustivas.

ELEMENTOS DE AGUA

No existe ningún elemento de agua ornamental.

ENTORNO

Vistas a la sierra de la Muela. El elemento más característico es la ermita del Calvario, vinculada directamente a este espacio.
Interés paisajístico/edificios perimetrales: alto.
Conservación de los edificios: medio.

PROTECCIÓN AL TRÁFICO

Existe una diferencia de cota entre la zona verde y la rasante de la calle, por lo que esto actúa como protección frente al tráfico.
Perímetro expuesto al tráfico: 25%

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.

PAVIMENTO

Baldosa y revestimiento cerámico en área superior de acceso a la Ermita. Tierra en zonas ajardinadas. Caucho en área infantil.
Pavimento filtrante (tierra): 35%
Pavimento no filtrante (caucho y baldosa): 65%

MOBILIARIO URBANO

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



HISTORIA

Hacia 1916 esta ermita y la cruz se construyeron en la colina de un monte despoblado de vegetación. La colina era de propiedad privada pero los propietarios dejaban que los vecinos del pueblo subieran a la ermita. Se hacía un Vía Crucis de la iglesia de San Lázaro, por la calle que actualmente se llama "de los pasos" hasta la ermita, por donde habían "pasos" que aún se conservan. A finales de los 80 se urbanizó el entorno, fue entonces cuando la propietaria, María Dolores Sánchez García llegó a un acuerdo con el ayuntamiento para cederle el monte del calvario y 20 solares más a cambio de la restauración de la ermita y construcción de un jardín en su entorno.

En 1990-91 se rebajó el terreno del cerro poco menos de un metro y se construyó un muro de contención circular, se hicieron dos accesos, uno con rampa y otro con escalones. Entre la plantación que se hizo estaban representadas las tres culturas, islámica, judía y cristiana, con la palmera, el olivo y el ciprés. Una curiosidad es que en este jardín han crecido sin ser plantados por el ayuntamiento cinco cipreses de variedad "estricta" que asemejan esculturas.

DIAGNÓSTICO / POSIBLES INTERVENCIONES

Hay tres especies invasoras que debes eliminarse: la pita (*Agave americana*), la hierba de las pampas (*Cortaderia selloana*) y la uña de gato (*Carpobrotus edulis*).

Los árboles de la zona estancial tienen un desarrollo deficientes, se puede estimar su sustitución.

Conservar y mantener en buen estado las especies de interés especial: el madroño (*Arbutus unedo*) y el álamo (*Populus alba*) y de la especie vulnerable: la coronilla (*Coronilla glauca*). Hay que tener en cuenta que el pino carrasco (*Pinus halepensis*) y el rusco (*Ruscus aculeatus*) tienen regulado su aprovechamiento y necesitan autorización.

Sustitución de luminarias por otras de baja contaminación lumínica.

OTROS