



ZONAS VERDES

Paseos y Plazas Ajardinadas:

Paseo del Romeral
Paseo del Tropezón
Plaza de España (San José)
Plaza Poeta José Cabello
Plaza Nacional
Plaza Emilio Reina
Plaza Alcalde Manuel García Cejas
Plaza Ricardo Molina
Plaza 3 de abril
Mirador de la calle Nueva

Zonas verdes de urbanizaciones y Polígonos Industriales:

Zonas Verdes en Urbanización Cañada de la Plata Zonas Verdes en Urbanización Ribera de San Luis Zonas verdes en Polígono el silo Zonas verdes en Polígono Las Acacias Zonas verdes en Polígono Huerto del Frances Zonas verdes en Polígono Los Arcos

Jardines:

Jardín en calle San Sebastián
Jardín en calle Pérez de Siles
Jardín en calle Postigos
Zonas ajardinadas de Cervantes
Zonas ajardinadas de Lope de Vega
Zonas ajardinadas de Arrese
Zonas ajardinadas de Quevedo
Talud de la calle Dr. Moyano Cruz
Zonas ajardinadas del R3
Jardín en San Felipe Neri

Parques:

Parque de la Marina
Parque del R1
Parque de la UA19
Parque de Los Pinos
Pinar de San Rafael
Parque de La Galana
Parque Príncipe de Asturias

Breve descripción de alguno de ellos:

Parque de Los Pinos

Con 25.100 m2 de extensión y localizado en el centro del casco urbano, es el parque emblemático del municipio.

Cuenta con 344 árboles y más de 100 arbustos de porte.

Entre las especies arbóreas más destacadas se encuentran los pinos, que le dan su nombre, melias, palmeras washingtonias, plátanos de sombra o ejemplares singulares de cedros del Himalaya

Parque de La Galana

Con una extensión de 8.600 m2 y 122 árboles, ocupa un amplio meandro del río Genil. Se conjugan zonas de pradera sombreadas por olmos y álamos blancos y una zona central de albero. Cuenta con dos zonas de juegos infantiles.

Parque Principie de Asturias

Parque forestal periurbano de 60.000 m2 ocupado fundamentalmente por pinos y cipreses. Se vienen realizando tareas silvícolas de acondicionamiento y saneamiento de su masa forestal.

Arbolado de alineación

En los últimos años se está procediendo a ampliar el número de calles cuyos acerados albergan arbolado viario, destacando el naranjo amargo (Citrus aurantium) como especie elegida en la mayoría de los casos tanto por su porte y carácter tradicional como por su rápido crecimiento y adaptación al clima.

