

## **RESUMEN Y PALABRAS CLAVE**

El presente Trabajo de Final de Grado tiene como objeto la ejecución de una zona verde y recreativa en el término municipal de Manises (Valencia), en concreto en una parcela a la entrada del municipio de Manises y cercana al municipio de Quart de Poblet que se encuentra completamente desaprovechada, por lo que se buscará aprovechar la buena comunicación que tiene con ambos municipios para cambiar su estado actual y dotar el espacio de utilidad, a la vez que se busca una calidad e integración paisajística mayor a la actual.

Se estima que el área tendrá una superficie en torno a las 1,5 ha en un espacio dotacional red primaria zona verde. Se persigue que en este espacio no muy grande haya una división donde en una parte de esta se encuentre una zona de cultivo y destinar la otra parte como zona recreativa y de relajación para toda la población, buscando una buena accesibilidad para todos los ciudadanos independientemente de su estado. Esta última zona se dotará de elementos como una zona de merenderos y una pequeña área deportiva que incluirá alguna máquina de musculación y un parque de calistenia. Con respecto a la zona de cultivo se harán pequeñas parcelas de alquiler para todo aquel que deseé realizar una plantación de cualquier producto típico de la zona. En cuanto a la vegetación del parque, consistirá principalmente de árboles y arbustos ornamentales de las especies típicas de los ecosistemas de la comunidad que se encontrarán durante la zona de paseo hasta llegar a la zona de merenderos. Sin embargo, se incluirá un pequeño pinar en la zona de merenderos para una mayor umbría ubicándola en la parte más alejada a la carretera para disminuir el ruido y proporcionar una sensación de tranquilidad, con lo que además se pretende ocultar las principales visuales a la carretera y los edificios más cercanos de poca calidad paisajística creando una sensación similar a encontrarse en un entorno rural.

En lo que respecta a viales contamos con dos caminos que bajan desde la entrada del municipio de Manises hasta el parque extendiéndose de manera perpendicular a estos y que permitirán el acceso a las zonas de cultivo y recreo por parte de los ciudadanos .Todos los caminos y viales serán completamente accesibles para cualquier tipo de personas con mayor o menor movilidad incluidos usuarios de sillas de ruedas; con mínimas pendientes y pavimentos continuos, uniformes sin resaltes, antideslizantes en seco y mojado, de fácil mantenimiento.

Por último, en lo que se refiere al mobiliario, este será adaptado para personas mayores o con discapacidad, e incluirá: bancos, papeleras, expendedores de bolsas caninas permitiendo también el acceso con perros, aparca-bicicletas u otro mobiliario especial. En los caminos, zonas deportivas y otras se dotará de farolas que permitan un nivel lumínico suficiente para el acceso al parque durante la noche.

En definitiva, se busca crear una zona verde que mejore una zona actualmente inutilizada y que integre por una parte un espacio para una zona de cultivo con un área de recreo y paseo, buscando que se adapte al medio y el paisaje a la vez que cumpla con las expectativas al respecto de toda la población, independiente de su edad y problemas de accesibilidad, para que sea adecuada tanto para los jóvenes como para los mayores; permitiendo el disfrute de todos los grupos de población.

Palabras clave: Espacios verdes, rehabilitación ambiental, integración paisajística, huertos de ocio

The purpose of this Final Degree Project is the execution of a green and recreational area in the municipality of Manises (Valencia), located at the entrance of the municipality that connects with the municipality of Quart de Poblet. The area is degraded and completely unused, so the aim is to change the current state and provide the space with utility, while seeking a better quality and landscape integration. The area has a surface area of around 1.5 hectares, and is classified as a primary green area.

The design proposes two zones: the first is an orchard area, which implies the rehabilitation of the current cultivation plots; the other part will be used as a recreational and walking area for the whole population, as it is intended to be accessible to any user regardless of their state or physical condition. This second area will be equipped with different infrastructures: a picnic area, a small sports area that will include a weights machine as well as a calisthenics park, etc. With regard to the cultivation area, small plots will be rented out to anyone who wishes to plant any typical horticultural product of the area. The vegetation in the park will consist mainly of trees and bushes of species typical of riverside ecosystems, typical of this type of Mediterranean ravine or adjacent to horticultural areas. However, a small pine forest will be included in the picnic area for greater shade, located in the part furthest from the road to reduce noise and provide a sense of tranquillity; it also aims to hide the main views of the road and the nearest buildings of poor visual quality, trying to create the feeling of being in a rural environment.

As far as roads are concerned, they start from two paths that go down from the entrance of the municipality of Manises to the park, extending perpendicularly to them and allowing access to the cultivation and recreational areas by the citizens. The paths and roads will be fully accessible for all types of people with greater or lesser mobility,

including wheelchair users; with minimal slopes and continuous, uniform pavements without projections, non-slip in both wet and dry conditions.

Finally, with regard to furniture, this will be adapted for the elderly or disabled, and will include: benches, litter bins, dog bag dispensers, bicycle racks or other special furniture. The paths, sports areas and other areas will be equipped with lampposts to provide sufficient light for access to the park at night.

In short, the aim is to create a green and leisure area that improves a currently underused and degraded area, improving its landscape quality, integrating a cultivation area with another for recreation and walking, while meeting the expectations of the entire population, regardless of their age and accessibility problems, so that it is suitable for both young and old, allowing the enjoyment of all population groups.

Palabras clave (Inglés): green spaces, environmental rehabilitation, landscape integration, recreational gardens

**PABLO LÓPEZ COLL**