

## ÁREA POTENCIAL PARA CUSTODIA DEL TERRITORIO

IDENTIFICADOR: ..... 29313 | 003 | S00

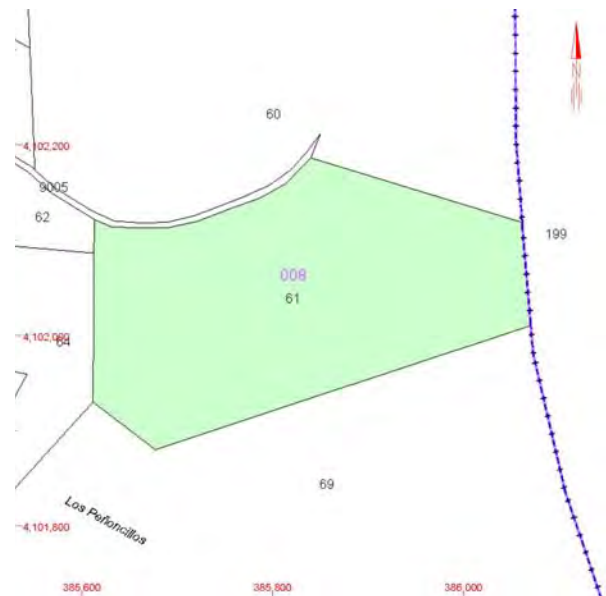
MUNICIPIO: ..... Villanueva del Trabuco

NOMBRE: ..... Los Peñoncillos

GRADO DE POTENCIALIDAD: ..... C

SUPERFICIE: ..... 91.814 m<sup>2</sup>

### LOCALIZACIÓN:



## VALORES POTENCIALES

---

### Valores Naturales:

- Está dentro del Plan Director para la Mejora de la Conectividad Ecológica de Andalucía. Publicado recientemente, en mayo de 2018, dentro de:

PIC: Paisajes de Interés para la Conectividad ecológica.

API: Áreas Prioritarias de Intervención.

AR: Áreas de Refuerzo.

- PIC 07 Pasillos Intramontanos:

La identificación de este espacio se identifica así por el documento del Plan de Conectividad, "en Andalucía, más allá de la Red Natura 2000, existen también territorios que resultan en gran medida destacables desde el punto de vista de su interés para la conservación de la biodiversidad y que, además, articulan la comunicación e interconexión funcional y estructural entre las áreas protegidas. Agrupan paisajes variopintos que integran desde sierras y complejos serranos eminentemente forestales, hasta mosaicos agropecuarios que destacan por su valor natural y ecológico. Básicamente pueden agruparse en varios subgrupos que frecuentemente presentan cierta variabilidad interna en sus contenidos, en gran medida determinada por la heterogeneidad ambiental, biogeográfica y bioclimática de Andalucía" [...] "Desde el punto de vista operativo, los PIC son territorios en cuya gestión es recomendable considerar, como aspecto clave, su funcionalidad en la conectividad ecológica a gran escala.

No son áreas que requieran, de forma prioritaria, inversiones destinadas a la promoción de entramados e infraestructuras verdes, si bien pueden ver mejorada su funcionalidad mediante acciones dirigidas a la diversificación de sus contenidos y estructuras internas. Son ya espacios multifuncionales que cumplen un importante papel en la comunicación e interrelación de los sistemas naturales y semi-naturales andaluces. En muchos casos intervienen también, por sí mismos, como auténticos reservorios de diversidad biológica: constituyen nichos ecológicos para una gran variedad de especies silvestres, muchas de ellas amenazadas, y resultan determinantes en la comunicación entre sus núcleos y poblaciones; dan cobijo a una importante representación de hábitats de interés comunitario; y contribuyen, además, a la continuidad de procesos y dinámicas ecológicas que participan significativamente en la conservación de ecosistemas complejos y en el incremento de su resiliencia y capacidad de respuesta".

La adecuada gestión de estos paisajes y el mantenimiento de su papel en la conectividad ecológica revierte además, directamente, en la propia conservación de los espacios naturales protegidos con los que se interrelacionan. Los Paisajes de Interés para la Conectividad, cuando se encuentran en buen estado: Ejercen importantes funciones de amortiguación sobre las áreas protegidas y tienen capacidad para modular las potenciales presiones a las que éstas puedan verse sometidas; Promueven los intercambios genéticos entre las especies y poblaciones que

encuentran sus zonas núcleo en las áreas de reserva de los espacios naturales; y propician la regulación de los procesos ecológicos que sustentan los hábitats y valores naturales que determinaron la necesidad de protección y conservación de muchos territorios.

- En lo que respecta a las API en la zona de este municipio:

Sería deseable una mayor presencia de elementos forestales y rasgos de naturalidad en las zonas mayoritariamente agrícolas del API, tales como las campiñas de Villanueva del Trabuco y Villanueva del Rosario. Dichos elementos de diversificación del paisaje agrario podrían ejercer una notable función conectora con las colinas y barrancos que se distribuyen por la zona central del API y cuya función conectora se ve limitada por estar constreñidas entre diferentes vías de comunicación.

No se identifican déficits localizados de elementos de paisaje para la conectividad, ya que los usos del suelo con mayor incidencia sobre la permeabilidad son núcleos urbanos. Sin embargo, se produce una notable homogeneidad del paisaje agrícola en algunas áreas (campiñas de Villanueva del Trabuco y Villanueva del Rosario), donde es recomendable promover la naturalización de elementos (riberas, lindes forestales, etc.) que puedan mejorar la conectividad ecológica entre las áreas forestales circundantes (áreas RENPA, Red Natura 2000, PIC, etc.).

- Es parte del paisaje desde la Sierra del San Jorge, declarada Espacio Natural Protegido y pertenece a la Red Natura 2000.
- Se encuentra parte de la vegetación y fauna recogida en el PGOU del municipio y declarada en interés de protección.

#### **Viabilidad:**

- Viario: Tiene buena accesibilidad.

#### **Parcelas Catastrales integrantes:**

- 29097A008000610000ZQ