

## ÁREA POTENCIAL PARA CUSTODIA DEL TERRITORIO

IDENTIFICADOR: ..... 29004 | 002 | S00

MUNICIPIO: ..... Alfarnatejo

NOMBRE: ..... La Cuesta

GRADO DE POTENCIALIDAD: ..... B

SUPERFICIE: ..... 9.524 m<sup>2</sup>

### LOCALIZACIÓN:



## VALORES POTENCIALES

---

### Valores Naturales:

- Se trata de una parcela de tipo urbano, de carácter improductivo, y en la que se encuentran diferentes naves abandonadas pertenecientes al ayuntamiento y un espacio a modo de plazuela.
- Parcela ideal para la conformación de un espacio semiurbano destinado a talleres ambientales debido a poseer terreno y edificaciones utilizables.
- Hidrografía: Los cursos fluviales más importantes de Alfarnatejo son Arroyo Mana y Río Sabar. Existencia importante de acuíferos permeables por fisuración por las calizas y dolomías del jurásico (son Las Cabras-Camarolos-San Jorge y Alfarnate). Debido a las características topográficas, la pendiente del terreno es lo que hace vulnerable a la contaminación a estos acuíferos. Cuenca de textura gruesa, con una red de drenaje dendrítica y densa y de mayor jerarquía en la zona sur que en la zona norte del municipio.
- Medio Físico:

Relieve acusado y accidentado correspondiente al plegamiento alpino, alineaciones montañosas abruptas extendidas de oeste a este. Las zonas más abruptas y elevadas son, de más altas a menos altas, Sierra de Camarolos, Alto del Fraile, Cerro del Fraile, Alto de Doña Ana y Sierra de En medio. Altitud media de 854m (el punto más bajo es 470m y el más alto 1454m). Territorio montañoso, a excepción de varios valles de menor importancia y una llanura en la parte noroeste. Pendiente media: 20-40%.

Clima mediterráneo templado y fresco, régimen de humedad mediterráneo. Temperatura suave y continua sin cambios bruscos en las máximas ni en las mínimas (por la influencia marítima). Temperatura media anual de 15,4°C (en invierno el pico suele ser 7°C y en verano 36,5°C. Número de horas de sol al año: 2.999. Precipitaciones con un periodo húmedo (+60mm/mes de octubre a febrero) y un periodo seco (-30mm/mes de junio a septiembre). Mínimo pluviométrico en julio por el anticiclón de las Azores. En total la zona llueve una media de 60 a 80 días al año. Evapotranspiración anual de 850-900mm.

Geología: Parte del conjunto orográfico externo de las Cordilleras Béticas (zócalo africano y euroasiático). Rocas carbonatadas, materiales comprendidos entre el Triásico y Mioceno Inferior, terrenos sedimentarios de tipo caliza, dolomías y magras y en menor medida metamórficas. Zona caracterizada por capacidad de carga alta y sin problemas de asentamiento. Aparición de deslizamientos.
- Flora destacable: Bosques densos donde predominan árboles caducifolios o marcescentes, encinares termófilos, etc. Zona fuertemente antropizada por la transformación de extensas superficies en tierras de cultivos (situándose así la vegetación natural en las zonas con más altitud y pendiente, como el matorral serial). Se destaca por tanto en Alfarnatejo el encinar, el matorral, arbolado de coníferas y quercineas, pastizal, roquedos, suelos desnudos, vegetación de ribera y cauces, cultivos herbáceos y leñosos, etc.



- Fauna destacable:

En Alfaratejo hay 11 especies en peligro de extinción o vulnerables, fauna importante en ciertos emplazamientos y hay estabilidad y naturalidad en el ecosistema.

Aves: Hay registradas 86 especies reproductoras de aves en Alfaratejo, destacando principalmente las rapaces rupícolas (como águila perdicera y halcón peregrino).

Reptiles y anfibios: Se han registrado 17 especies reptiles en Alfaratejo, donde destacamos lagartos y lagartijas, culebras, galápago, eslizón, etc. Los anfibios más comunes en el municipio son el gallipato, la salamandra, sapos y sapillos, etc.

Mamíferos: Tejón, Zorro, Erizo, Murciélago y Comadreja.

**Valores Patrimoniales:**

- Iglesia del Santo Cristo de Cabrilla: es una reconstrucción de la segunda mitad del siglo XVIII. La fachada y la torre de la Iglesia están realizadas en fábrica de ladrillo visto y mampostería.

**Valores Turísticos:**

- Alfaratejo tiene una ruta de la Gran Senda de Málaga, la cual es una ruta pionera en Andalucía al incorporar la variedad territorial y ambiental de toda una provincia, integrándola en un único recorrido que estimula el interés por sus espacios naturales y promoviendo las visitas a los municipios malagueños. La etapa correspondiente con el municipio es la 10, que conecta con Alfaratejo.

**Actores Participantes:**

- La parcela es propiedad pública municipal.

**Viabilidad:**

- Viario: la A-356 (a la cual se accede por MA-115 o MA-157).

**Parcelas Catastrales integrantes:**

- 6833902UF8963S0001TF

---

## ARCHIVO FOTOGRÁFICO

---

