

## ÁREA POTENCIAL PARA CUSTODIA DEL TERRITORIO

IDENTIFICADOR: ..... 29008 | 001 | S00

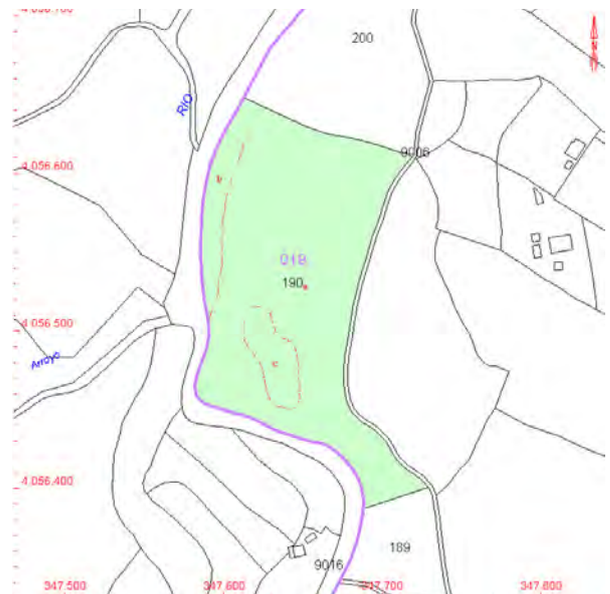
MUNICIPIO: ..... Alhaurín el Grande

NOMBRE: ..... La Cuesta

GRADO DE POTENCIALIDAD: ..... B

SUPERFICIE: ..... 21.029 m<sup>2</sup>

### LOCALIZACIÓN:



## VALORES POTENCIALES

---

### Valores Naturales:

- La parcela de estudio está categorizada de suelo rústico de tipo agrario, ya que dentro de la misma encontramos árboles frutales de regadío.

- Hidrografía:

Está protagonizada por el Río Fahala que, discurre de oeste a este durante unos dieciséis kilómetros, hasta desembocar en el Guadalhorce. Su cuenca de recepción, de forma dendrítica, la componen arroyos como el de Las Lomas, de las Campiñuelas, Gambero y Piñón por su margen izquierdo, y Grajero de la Dehesa Baja, de la Villa o de los Prados de Santa María, por la derecha.

El Río Fahala disfruta de protección como Lugar de Interés Comunitario mediante la Directiva 92/43/CEE, con el objetivo de contribuir a garantizar la biodiversidad mediante la conservación de los hábitats naturales y de la flora y la fauna de este territorio y que será integrado en la Red Natura 2000 europea.

También podemos encontrar un acuífero que encierra esta sierra de mármoles muy fracturados que, junto a la labor erosiva del agua, permite la infiltración del agua de lluvia hasta los grandes depósitos que alberga en su interior. El carácter impermeable de su fondo, permite que la masa de agua salga por los puntos más débiles y cercanos de su ladera baja, dando origen a multitud de manantiales, fuentes y nacimientos. Los más importantes son los conocidos como El Chorro, Montánchez, Arquilla, de la Villa, etc., incluso a altitudes elevadas como la fuente del Acebuche que se encuentra a unos 540 m, (s.n.m.)

El río Guadalhorce está catalogado como Lugar de Interés Comunitario (LIC) por su riqueza florística y faunística, sobre todo ornitológica destacando entre otras especies migratorias, la majestuosa Cigüeña Negra (*Circus nigra*) que se encuentra catalogada en peligro de extinción. Esta protección se extiende en 633.4300 hectáreas.

- Medio Físico:

Relieve: La altura media del municipio es de 270 msnm. Se localiza entre dos unidades principales del relieve: el valle del río Guadalhorce y la Sierra de Mijas. Desde el punto de vista orográfico, Alhaurín el Grande destaca por estar situado en un valle formado por el Río Fahala que lo atraviesa de Oeste a Este, discurriendo con una pendiente suave hasta su confluencia con el Guadalhorce. Este hecho confiere al paisaje un aspecto casi llano, alomado suavemente donde se asientan las huertas de regadío. No obstante, el elemento orográfico más destacado es, sin duda, la sierra que se eleva hasta los 1.150 m., en el pico Mijas, separándolo de la franja costera por el Sur. Todas las cumbres superan los mil metros de altitud bajando gradualmente hacia el Oeste para formar el conocido Puerto de los Pescadores, paso natural desde el interior a la costa. Cerca del límite con Alhaurín de la Torre es donde se concentran las mayores pendientes, en

muchos casos cercanas al 100%, con nombres como el Tajo de la Yedra, del Águila o del Caballo.

Geología: Su formación se remonta a la orogenia alpina, entre las Eras Mesozoica y Cenozoica. El choque entre las Placas africana y europea provoca el plegamiento de los sedimentos producidos en el primitivo mar Mediterráneo con la consiguiente elevación de los mismos. A su vez, las altísimas presiones que soportan estos materiales producen cambios en su estructura cristalina dando lugar a rocas metamórficas como gneises, esquistos o cuarcitas. El conjunto carbonatado está formado por mármoles dolomíticos, arenosos, de aspecto sacaroideo y mármoles calcíticos blancos y azules.

Clima: El clima es templado y cálido. La lluvia en Alhaurín el Grande cae sobre todo en el invierno, con relativamente poca lluvia en el verano. De acuerdo con Köppen y Geiger clima se clasifica como Csa. La temperatura media anual es de 17.1 °C y cuenta con una precipitación media anual de 488 mm.

- Flora destacable:

En la sierra es donde encontramos un mosaico de vegetación silvestre madura, fruto de la acción humana que desde siempre la ha manejado por el interés de los productos que genera. Por tanto, el estado actual de la cubierta vegetal es consecuencia de los usos tradicionales, sobre todo por la extracción de leñas y madera para usarla como combustible en industrias de fundición, panaderías, caleras, así como para calentarse y cocinar hasta la posguerra, cuando fue cambiando el tipo de combustible hacia los derivados del petróleo. A partir de entonces, durante los años 40 al 60 del Siglo XX, se repobló masivamente con pino carrasco y piñonero que han recuperado la capa edáfica, muy deteriorada por los procesos erosivos que soportó durante años. Hoy en día se llevan a cabo distintas tareas silvícolas con el objetivo de consolidar la masa de pinar y regenerar los ecosistemas vegetales autóctonos.

Hay que tener presente que la cercanía a la costa, el clima que ello propicia y la orografía y edafología dominante, son factores limitantes para la flora y vegetación existente en la actualidad. La Universidad de Málaga ha constatado la gran biodiversidad del territorio, que se pone de manifiesto por la presencia de un estrato arbóreo dominado por el pinar de pino carrasco y pino piñonero, aunque en cotas altas encontramos pequeños rodales de pino resinero, de probable carácter autóctono. También destacan bosquetes de encinas termófilos, que es la representación climatófila de este territorio, así como de un ecosistema vegetal muy interesante que es el coscojar sobre arenas dolomíticas, considerado exclusivo de la zona.

- Fauna destacable:

Aves: Azor, cernícalo, gavilán, halcón peregrino, gavilán, perdiz, ruiseñor, carbonero, estornino y lechuza.

Mamíferos: Cabra montés, corzo, gineta, zorro, gato montés, erizo moruno (categorizado en Andalucía como especie en peligro de extinción), garduña, jabalí y nutria.

Anfibios y reptiles: Salamandra, gallipato, rana meridional, sapo común, sapillo pintojo ibérico, sapillo corredor, eslizón ibérico, culebrilla ciega, camaleón común, lagarto ocelado, la culebra bastarda y víbora hocicuda.

#### Valores Turísticos:

- Castillo de Benamaquíz (Bien de Interés Cultural, año 1985): No se conoce con exactitud la tipología de este castillo, aunque se presume por su comparación a los castillos de Fahala y Osunilla. Los restos conservados aparecen entremezclados con los de un núcleo de habitación romano que existió en la misma zona. Se trata de un gran muro perteneciente a un hábitat romano, asociado a una alberca rectangular de opus signinum con escaleras de bajada. Se cree que estos elementos fueron reutilizados en época medieval. La fortaleza probablemente responde a la época nazarí.
- Castillo de Fahala (Bien de Interés Cultural, año 1985): Responde tipológicamente a un inmueble de planta irregular, adaptado al relieve, aunque de menor tamaño puede asociarse al castillo de Turón, o a la cercana Osunilla. Situado a unos 230 m de altitud, conserva parte de su recinto exterior, compuesto por gruesos muros de mampostería rematados por varias hiladas de ladrillo y gruesos cubos rectangulares. En el interior permanecen restos de los habitáculos internos de mampostería, así como varios silos excavados en la roca. En el ángulo suroeste existen restos de muro y un cubo de tapial, lo que evidencia dos etapas de construcción, anteriores al siglo XIII.
- Torre de Ubrique (Bien de Interés Cultural, año 1985): La torre, de unos 13 m de altura presenta tres plantas, descubierta la última que aparece coronada con una merlatura que se supone posterior a la construcción original, junto a un campanario con arco de medio punto construido en ladrillo. Su estado de conservación es bastante bueno, ya que ha contado con una dedicación especial de consolidación por la Diputación Provincial de Málaga. Alrededor de la torre pueden encontrarse materiales en superficie propios del momento de utilización, estimado éste en el siglo XIV.
- Ermita del Cristo de la agonía: Edificio de pequeñas dimensiones que fue levantado a expensas del hacendado Alhaurín o Francisco Vicente de Burgos. Una inscripción conservada en la fachada del edificio nos da la fecha de su construcción: año 1783. La ermita se ubica a las afueras del pueblo, y constituye un edificio de trazado pequeño, con una nave cubierta con bóveda de medio cañón. Presenta una interesante fachada barroca con juego de huecos y curvas que la dotan de cierto movimiento. En su interior recibe culto la imagen del Cristo o Señor de las Agonías, única imagen religiosa de la localidad que quedó indemne de los sucesos de 1936.
- Iglesia de la Encarnación (Bien de Interés Cultural, año 2004): La iglesia se sitúa en lo alto de una colina; su historia como parroquia se remonta a la incorporación de la localidad a los reinos cristianos en la campaña de 1485. Del primitivo edificio se conservan vestigios como la bóveda de crucería gótica del cuerpo bajo de la torre. Es un templo con planta de cruz latina, con tres naves, la central más ancha y alta que las laterales, separadas por pilares rectangulares sobre los que voltean arcos de medio punto. La cabecera, tras la cual se ubica una girola de traza recta, se compone de dos capillas cuadradas, cubiertas con casquetes esféricos. A los pies de la nave del Evangelio se adosa la torre-campanario, de cuatro cuerpos. Los tres primeros son de planta casi cuadrada y el último, que alberga las campanas, lo es octogonal. Remata la torre un chapitel cerámico de ocho lados.

**Valores Agropecuarios:**

- El suelo de la parcela está categorizado como rústico y de tipo agrario, siendo los principales cultivos y aprovechamientos son: Frutales de regadío (que ocupan la mayoría de la parcela), agrarios de regadío, árboles de ribera y pastos.

**Actores Participantes:**

- La parcela es propiedad pública municipal.

**Viabilidad:**

- Viario: Se accede por la A-404.

**Parcelas Catastrales integrantes:**

- 29008A019001900000EY

---

# ARCHIVO FOTOGRÁFICO

---

