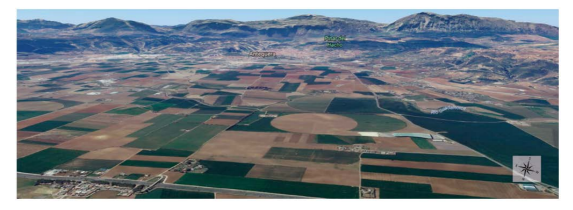
A. LA LLANURA ALUVIAL

La Llanura Aluvial se corresponde con la gran depresión litoestructural de Antequera. Está compuesta por materiales postorogénicos, fundamentalmente arenas y gravas, que son sustratos con una permeabilidad alta y que conforman el gran acuífero detrítico aluvial. Es una gran planicie abierta hacia el norte donde las alturas superan los 400 metros sobre el nivel del mar.



Panorámica de la Llanura Aluvial.

La Llanura Aluvial ocupa una extensión de 6.487 hectáreas, lo que representa un 16,8% de la superficie del área de estudio. En este dominio paisajístico predomina la variedad, y se dan buenas condiciones para la agricultura, especialmente para los cultivos herbáceos anuales.

De este modo, el paisaje es un mosaico de cultivos herbáceos donde predominan los regadíos, pero también aparecen algunos (pocos) cultivos de secano.

Es un dominio paisajístico claramente antropizado donde la vegetación original es prácticamente inexistente y se reduce la vegetación de ribera presente en las proximidades del cauce del río Guadalhorce.

Esta gran unidad o dominio está conformada por cuatro subunidades.

Subunidad	1.1. Llanos de Antequera
Superficie	6.337 hectáreas.
Superficie relativa	97,67% de la unidad y el 16,42% del área de estudio.
Descripción	Esta subunidad representa las características mayoritarias del dominio paisajístico. Constituye el mosaico agrícola donde el contraste estacional aparece maximizado por la sucesión de diferentes cultivos herbáceos con distinta fenología y sistema de explotación. Predominan las parcelas cuadradas y rectangulares, aunque destacan los regadíos circulares en la zona oeste. Las vistas son abiertas y tienen un componente panorámico. En las proximidades del cauce del Guadalhorce, aparecen escenas de proximidad donde predomina el componente lineal, aunque en general el espacio muestra una configuración donde predominan los espacios planos y la visión de líneas que representan contornos, líndes, caminos y carreteras.

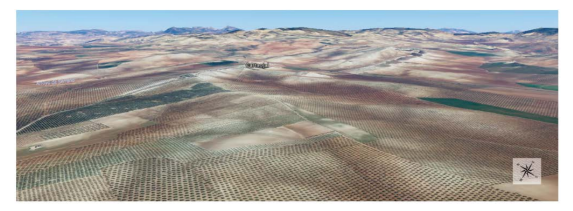
Subunidad	1.2. Polígono de Las Viñas
Superficie	46,84 hectáreas.
Superficie relativa	0,72% de la unidad y el 0,12% del área de estudio.
Descripción	Junto a la A-92 y rodeado de parcelas agrícolas, se distingue esta subunidad conformada por un conjunto de naves industriales que pertenecen al término municipal de Mollina. Los volúmenes de estas naves de colores claros resaltan en un paisaje plano donde apenas existen componentes verticales. La aparición de polígonos industriales en las proximidades de los núcleos de población es un elemento característico de la comarca.

Subunidad	1.3. Casería Galvez
Superficie	42,09 hectáreas.
Superficie relativa	0,64% de la unidad y el 0,11% del área de estudio.
Descripción	Se trata de una urbanización formada por casas bajas que inluyen jardín y piscina. Esta subunidad rompe un poco con la monotonía del paisaje agrícola. En su entorno aparecen pequeñas pastillas con cultivos arbóreos. La disposición de la urbanización sigue la forma del corredor debido a la proximidad de las vías de ferrocarril y carretera Antequera-Bobadilla. Debido a la altura de la baja altura de las edificaciones, el impacto de estas es muy reducido, hecho que también se debe por la existencia de arbolado en los jardines privados.

Subunidad	1.4. Agrupación agropecuaria
Superficie	60,50 hectáreas.
Superficie relativa	0,93% de la unidad y el 0,16% del área de estudio.
Descripción	Esta subunidad extiende un apéndice del núcleo de Antequera hacia la llanura aluvial y está formado con un conjunto urbano con usos múltiples, donde destacan las naves de las cooperativas más importantes de la comarca. Está separada del núcleo de Antequera por el trazado del AVE hacia Granada, en una franja donde se construirá la futura estación de AVE de Antequera. Cabe esperar una consolidación de los usos de esta subunidad donde permanecen intersticios agrícolas entre los espacios ocupados por las edificaciones multifuncionales.

B. LA CAMPIÑA

La campiña es el gran dominio paisajístico del interior de Andalucía. En el área de estudio, esta unidad representa un 13,56% de la superficie, esto es, unas 5.234 hectáreas, al norte del conjunto. Asoma como una sucesión de suaves colinas que cierran la llanura aluvial y ascienden por encima de la cota de los 500-600 m. Es un paisaje monótono.



Visión general de La Campiña.

Es una unidad que rompe con la llanura aluvial no sólo en términos fisiográficos, sino geológicos, hidrogeológicos, funcionales y paisajísticos. Aparecen materiales margosos y arcillosos no impermeables que delimitan el acuífero aluvial. Persisten los usos agrarios, ahora si cabe con mayor plenitud, en un paisaje donde el olivo lo monopoliza casi todo. Ahora el panorama no es plano sino ondulado; no predominan las formas lineales propias de las parcelas y lindes, sino la textura granular y el patrón regular de las plantaciones de olivos.

Por la orientación de las laderas del conjunto, el paisaje remite a la visión del fondo escénico de las montañas situadas hacia el sur. Las vistas continúan siendo amplias, especialmente en las áreas convexas donde el cielo visible es mayor. El dispositivo visual aparece encerrado en los fondos de valle donde aparecen los materiales erosionados.

Esta gran unidad o dominio también está conformada por cuatro subunidades, aunque en este caso, tres de las mismas, aparecen individualizas por la topografía, su configuración espacial y, sólo en parte, por sus usos y coberturas, aunque realmente no se diferencian mucho entre sí.

Subunidad	2.1. Campiña occidental
Superficie	1.011 hectáreas.
Superficie relativa	19,32% de la unidad y el 2,62% del área de estudio.
Descripción	En esta subunidad el relieve asciende suavemente a través de una rampa con orientación noroeste-sureste, hasta que encuentra ruptura con la sierra de Humilladero. En su paisaje se alterna el olivar, herbáceos y barbechos. También descata la presencia de pequeñas parcelas con viñedos. Dentro del conjunto, es la que manifiesta un mayor contraste estacional, debido a la presencia de cultivos herbáceos anuales.

Subunidad	2.2. Campiña central
Superficie	397,22 hectáreas.
Superficie relativa	7,58% de la unidad y el 1,03% del área de estudio.
Descripción	Es un pequeño promontorio montañoso orientado al mediodía y deliminado por la llanura aluvial, que rompe con la continuaidad de las campiñas. Predomina el olivar, en medio del cual asoman tres grandes cortijadas en su interior. En su perímetro aparecen algunas balsas de agua para los regadíos del entorno. Por la exposición de las laderas, las vistas proyectan importantes panorámicas hacia el sur, donde se observa buena parte del área de estudio, aunque con presencia de pequeñas visuales parciales con distinta exposición.

Subunidad	2.3. Campiña oriental
Superficie	3.764 hectáreas.
Superficie relativa	71,91% de la unidad y el 61,25% del área de estudio.
Descripción	Es la campiña por antonomasia. El entorno del hábitat concentrado de Cartaojal. Un continuo de olivar sobre un suelo blanquecino sobre unos relieves con orientación surestenoreste cuyas rampas culminan en los peñones calizos de la comarca nororiental de la provincia de Málaga, fuera del área de estudio. Las formas de incisión fluvial, sobre materiales muy erosionables, conforman pequeñas microcuencas ocultas. Sólo en las convexidades de las principales elevaciones, las vistas son amplias.

Subunidad	2.4. Centro Logístico de Antequera (CLA)
Superficie	61,25 hectáreas.
Superficie relativa	1,17% de la unidad y el 0,16% del área de estudio.
Descripción	Constituye un apéndice urbanizado de la campiña oriental. Es un espacio cuyo entorno está dominado por la aternancia entre olivos y cultivos herbáceos. EL CLA aparece en un el margen de una colina donde todavía persisten algunos usos agrarios junto a un importante nudo de comunicación donde intersecan los accesos por autovía a las ciudades de Málaga, Sevilla, Córdoba y Granada. Se trata de un importante desarrollo industrial en el que destacan naves industriales de gran magnitud. El ámbito de actuación del proyecto forma parte de la misma parcela y representa una consolidación del uso de la misma.



C. PEÑONES CALIZOS

La monotonía del binomio formado por la llanura aluvial y la campiña se rompe por la irrupción de una serie de peñones calizos que cabalgan los materiales margosos de la campiña. Esta impronta en el paisaje es aún mayor en los peñones que asoman en las proximidades de la llanura aluvial. Se trata de auténticos contrafuertes con unas pendientes que en algunos casos se aproximan a la vertical. Aunque ocupan una superficie marginal, que no llega ni al 1% del área de estudio, la ruptura con el paisaje que envuelve su entorno es total.



Impronta de los peñones calizos emergiendo la planicie antequerana.

La litología y las fuertes pendientes limitan los usos a los estrictamente forestales. Sin embargo, apenas si aparecen restos de un antiguo encinar, matorrales, pastizales y pinares de repoblación.

En las cumbres, las vistas son muy amplias y, debido a la configuración del relieve, se organizan dispositivos visuales con panorámicas de 360º, protagonizados por peñas calizas que constituyen auténticos hitos visuales referenciales de su entorno.

En el área de estudio destacan dos subunidades.

Subunidad	3.1. Sierra de Humilladero
Superficie	37,74 hectáreas.
Superficie relativa	17,49% de la unidad y el 0,10% del área de estudio.
Descripción	Aunque en el área de estudio, apenas asoma una pequeña fracción de la subunidad, realmente forma parte de una gran unidad perteneciente a la sierra de Humilladero, fuera de los límites del área de estudio. Se trata de una pequeña sierra de unos 6 km de longitud, que supone un resalte lineal con respecto a la llanura aluvial y la campiña. En buena parte, está cubierta por pinar de repoblación. En las zonas altas, aflora un roquedal salpicado de matorral noble en que se entrevé una evolución positiva hacia un encinar incipiente. Con respecto al área de estudio, las laderas proyectan visuales hacia el sureste. Desde las cumbres se observa casi todo el área de estudio, con las sierras del Arco Calizo Central como telón de fondo.

ANEXO II: UNIDADES Y SUBUNIDADES DEL PAISAJE

CSV: 07E6001CA99B00Y7U4E8I1S2L7

Subunidad	3.2. Peña de los Enamorados
Superficie	178,08 hectáreas.
Superficie relativa	82,50% de la unidad y el 0,46% del área de estudio.
Descripción	Es quizás el hito paisajístico más importante del paisaje de la comarca, tan importante que destaca incluso sobre las murallas más elevadas del Arco Calizo Central. Y ello es así por diferentes motivos singulares. En primer lugar, porque el relieve supone un importante desnivel con respecto a su entorno, es una peña que se eleva sobre los 800 m. En segundo lugar, la peña aparece casi aislada, como sacada de la nada. Este hecho provoca, junto a su singular fisonomía con aspecto de "la cabeza de un indio tumbado" que converjan casi todas las miradas hacia el encuentro de este magnífico hito del paisaje. Su proximidad al núcleo de Antequera y a las principales vías de comunicación (autovía, ferrocarril) provoca que esta subunidad goce de una accesibilidad visual privilegiada. La impronta paisajística de este enclave data de tiempos prehistóricos. Se ha demostrado que existe una relación entre la ubicación del Conjunto de Los Dólmenes de Antequera y este hito en el paisaje. La Peña de los Enamorados continúa siendo un hito fundamental que contribuye a facilitar la lectura del paisaje de la comarca.

D. PIEDEMONTE

El piedemonte es la rampa inclinada situada entre la llanura aluvial y las unidades montañosas intermedias, dominio cuya fisiografía y pendiente se sitúa en una franja de transición, en algunos casos más próxima a la llanura y en otros más próxima a las unidades montañosas intermedias. En ambos casos predomina una exposición hacia el norte y las cotas altimétricas oscilan entre los 450 m en las partes convergentes con la llanura y los 600 m en la transición hacia las unidades montañosas intermedias, transición en la que afloran los sustratos litológicos propios de este último conjunto. Esta unidad ocupa 3.337 hectáreas, un 8,75% del área de estudio.



Panorámica del piedemonte con el núcleo de Antequera en primer plano.

Es la unidad más antropizada del conjunto, no en vano en su interior aloja el núcleo de Antequera y los polígonos industriales, por este motivo es el área que aglutina a más observadores. La mayor parte de las vistas se proyectan hacia el norte, si bien es un área salpicada de numerosas elevaciones y obstáculos que dificultan la intervisibilidad entre los componentes del interior.

Es una unidad de paisaje funcionalmente muy compleja cuya configuración espacial está fuertemente influenciada por su doble vocación como corredor y eje rector del población, y la actividad económica del municipio. Encontramos hasta seis subunidades.

Subunidad	4.1. Corredor occidental
Superficie	956,49 hectáreas.
Superficie relativa	28,31% de la unidad y el 2,48% del área de estudio.
Descripción	Siguiendo el trazado del ferrocarril en dirección Bobadilla, se extiende esta subunidad que forma un corredor donde predominan los usos agrícolas, en un mosaico donde se entremezclan cultivos leñosos y herbáceos, estos últimos con modernos sistemas de regadío que exhiben formas circulares.

ANEXO II: UNIDADES Y SUBUNIDADES DEL PAISAJE

CSV: 07E6001CA99B00Y7U4E8I1S2L7

Subunidad	4.2. Corredor central
Superficie	801,71 hectáreas.
Superficie relativa	23,73% de la unidad y el 2,08% del área de estudio.
Descripción	Es la prolognación del corredor occidental hacia el entorno del núcleo de población de Antequera y los polígonos industriales. Mantiene la vocación de corredor, pero los usos agrícolas aparecen confinados dentro de un contexto donde avanzan los procesos de difusión de lo urbano, con especial referencia al desarrollo de suelo industrial, y no son pocos los solares pendientes de urbanización donde ahora hay pastizal. En esta subunidad, dentro de los huecos existentes entre las áreas urbanizadas, están situados los Dólmenes de Antequera. Realmente, es la subunidad que plantea mayores conflictos paisajísticos en relación con el impacto paisajístico del proceso de consolidación de los usos industriales contenidos en la misma subunidad. Las numerosas intrusiones paisajísticas minimizan la conectividad visual del área con los espacios situados hacia la Llanura Alivial y la Campiña.

Subunidad	4.3. Corredor oriental
Superficie	835,35 hectáreas.
Superficie relativa	24,17% de la unidad y el 2,16% del área de estudio.
Descripción	Hacia el este, se maximiza la vocación de "corredor" de esta subunidades donde el eje rector es la componente lineal de las comunicaciones situadas en el piedemonte. De las tres, esta es la subunidad con mayor valor paisajístico, debido a que envuelve a la Peña de los Enamorados, y en su interior aparece otro elemento lineal, pero esta vez de notable valor paisajístico, el cauce del Guadalhorce, que está bordeado por una franja de vegetación de ribera. Las cuencas visuales son pequeñas y recortadas, interrumpidas por el escalón que suponen las unidades montañosas intermedias, la Peña de los Enamorados o la intrusión de diferentes elementos lineales. El olivar se alterna con el cultivo de herbáceas, por lo que el contraste estacional de esta subunidad es mayor, especialmente por los cambios de tonalidad de los pastizales del piedemonte en la Peña de los Enamorados.

Subunidad	4.4. Antequera
Superficie	441,11 hectáreas.
Superficie relativa	13,05% de la unidad y el 1,14% del área de estudio.
Descripción	Abarca, además del núcleo de población histórico de Antequera, su ensanche próximo a la llanura aluvial, hasta el nuevo trazado del AVE en dirección Granada. La fisonomía del núcleo se asemeja con la típica de las agrociudades de la campiña del interior de Andalucía, con un núcleo histórico bien conservado y notables elementos patrimoniales de interés. En su interior, destaca la existencia de distintas colinas que producen una fragmentación de las cuencas visuales de la ciudad, que en general no destacan por la profunidad de sus vistas, al contrario, en el núcleo de Antequera predominan las vistas cerradas.

Subunidad	4.5. Polígono industrial
Superficie (has)	253,51 hectáreas.
Superficie relativa	7,50% de la unidad y el 0,66% del área de estudio.
Descripción	Hacia el este del núcleo urbano de Antequera se concentra la mayor parte de los desarrollos industriales del municipio, en un área donde convergen el antiguo polígono industrial y el nuevo parque empresarial, todavía en fase de desarrollo, un conjunto que sigue la orientación del corredor y alcanza una distancia de hasta 3,5 kilómetros, magnitud que da buena cuenta del tamaño potencial que puede acoger este gran conjunto industrial. Sin embargo, se trata de un área sensible en relación con el impacto paisajístico que puede suscitar, en relación con las visuales proyectadas hacia y desde el conjunto de Los Dólmenes y la Peña de los Enamorados, debido a la intrusión y concentración de las cada vez más numerosas naves industriales. Por todo ello, quizás quepa una reflexión acerca de la consolidación de los usos industriales en esta subunidad hacia el ensanche industrial del nuevo Parque Empresarial.

Subunidad	4.6. La Hacienda
Superficie (has)	89,72 hectáreas.
Superficie relativa	2,65% de la unidad y el 0,23% del área de estudio.
Descripción	La Hacienda es una urbanización residencial que está situada en el ámbito del corredor occidental. Debido a su extensión -casi 2 Km de longitud máxima- y relativo aislamiento, esta zona aparece individualizada como subunidad. Sin embargo, vista a nivel del suelo, la edificación no destacan mucho en el paisaje, ya que se trata de un conjunto de casas bajas rodeadas por jardines arbolados.

E. UNIDADES MONTAÑOSAS INTERMEDIAS

Las Unidades Montañosas Intermedias conforman un amplio dominio de paisaje situado por encima de los 600-700 metros, y que puntualmente supera los 800 metros sobre el nivel del mar, y que presenta un aspecto amesetado con los bordes recortados (escarpados). Es la unidad o dominio paisajístico que ocupa una mayor extensión, unas 13.133 hectáreas, lo que supone un 34% del área de estudio.

Se trata de una altiplanicie formada por margas yesíferas y areniscas, con presencia de calizas y calcarenitas, combinación que produce un relieve que resalta sobre la llanura aluvial en forma de escalón, pero sitúa el conjunto siempre en una posición inferior respecto a los sustratos más resistentes del armazón calizo de la Alta Cadena.

La topografía está salpicada por numerosas irregularidades. Las formas convexas se corresponden con los materiales más resistentes y las formas cóncavas con los menos resistentes



Aspecto general de las Unidades Montañosas Intermedias.

La presencia de unas clases litológicas que, en general, son poco aptas para el cultivo, y la aparición de unas temperaturas mínimas tan bajas, reducen considerablemente el potencial agrícola de la zona. Por este motivo, predominan los usos forestales, y el pinar y la dehesa son formaciones que aparecen en buena parte de la unidad.

En general, domina un paisaje agreste en el que se produce una relativa sensación de aislamiento geográfico y paisajístico debido a la existencia de numerosas cuencas endorreicas situadas en el contexto de una altiplanicie, por lo que la separación visual con respecto a los niveles superior e inferior de las unidades vecinas. Las cuencas visuales suelen ser pequeñas, irregulares, recortadas y con un potencial visual muy reducido.

Es un dominio paisajístico tan amplio, que incluye en su interior hasta diez subunidades, que aparecen individualizadas por la existencia de distintas litologías y geofacies, tipos de suelo y funcionalidades. Los condicionantes generales del entorno determinan un dominio que podríamos denominar "las tierras altas".

Subunidad	5.1. Gandía
Superficie	2.952 hectáreas.
Superficie relativa	22,47% de la unidad y el 7,65% del área de estudio.
Descripción	Esta subunidad se caracteriza por la presencia de margas yesíferas, que son materiales muy deleznables que fomentan los procesos erosivos y vaciado del relieve debido a la gran actividad de la erosión de arroyada. La presencia de esta clase litolológica y una altitud media más reducida, posibilidad el predominio de cultivos de secano (olivar), que son los que definen la imagen general del conjunto. La cuencas visuales no establecen un diálogo con las unidades situadas entre la llanura aluvial y la campiña.

Subunidad	5.2. Valsequillo
Superficie	77,55 hectáreas.
Superficie relativa	0,59% de la unidad y 0,20% el del área de estudio.
Descripción	Esta subunidad incluye el Complejo Medioambiental de Valsequillo: vertedero, planta de compostaje, planta de tratamiento de escombros, etc. Este complejo está situado en una pequeña hondoda que aisla visualmente un conjunto potencialmente emisor de vistas poco agradables.

Subunidad	5.3. Espartal
Superficie	601,18 hectáreas.
Superficie relativa	4,57% de la unidad y el 1,56% del área de estudio.
Descripción	Es una vertiente escarpada que está orientada hacia el noroeste, donde predominan los usos forestales: pinar de repoblación y matorral denso, sobre un sustrato calizo que imposibilita los usos agrarios. Forma un paisaje agreste con unas vistas poco profundas y orientadas hacia la los márgenes más occidentales de la campiña.

Subunidad	5.4. Lobo Park
Superficie	117,09 hectáreas.
Superficie relativa	0,89% de la unidad y el 0,30% del área de estudio.
Descripción	Lobo Park Antequera es el nombre comercial que recibe un parque faunístico donde se concentra una reserva de lobos. Este parque está situado en una colina (770 m) donde se conserva un magnífico bosque mediterráneo, si bien es un entorno poco conectado visualmente con el conjunto del área de estudio.

II-11

Subunidad	5.5. Cortijo de Machuca
Superficie	334,75 hectáreas.
Superficie relativa	2,54% de la unidad y 0,87% el del área de estudio.
Descripción	Como en el caso de la subunidad anterior, estamos ante una subunidad donde se desarrolla un magnífico encinar, aunque en este caso es un encinar meso y supramediterráneo debido a que está situado en una posición superior en la umbría de la sierra de la Chimenea. Es una de las zonas con mayor valor medioambiental del área de estudio. Las vistas de la unidad están completamente cerradas por los contrafuertes de la sierra de sierra de la Chimenea al norte, y, parcialmente cerradas por las colinas situadas en las subunidades "Gandía" y "Sierra de la Chimenea", hacia el sur, por lo que la fragilidad visual de este entorno tan biodiverso es muy baja debido al escasa incidencia visual del área.

Subunidad	5.6. Antequera Golf
Superficie	408,48 hectáreas.
Superficie relativa	3,11% de la unidad y el 1,06% del área de estudio.
Descripción	Desde el punto de vista fisiográfico y litolóigico, constituye la prolongación de la subunidad "Espartal". Le distingue su exposición hacia el noreste, el predominio de formaciones arbustivas, la aparición de olivares sobre margas y, sobre todo, la existencia de un gran campo de golf que ocupa las microdepresiones situadas en los lugares más erosionables. El entorno muestra una gran exposición visual hacia la llanura aluvial, con panorámicas en las que predomina una amplitud no superior 180°, excepto en las cumbres, donde es superior, y en las depresiones, donde las cuencas visuales son de pequeño tamaño y autocontenidas.

Subunidad	5.7. Pinar del Hacho - La Magdalena
Superficie	232,53 hectáreas.
Superficie relativa	1,77% de la unidad y el 0,60% del área de estudio.
Descripción	Es una magnífica atalaya situada sobre el núcleo de Antequera, por encima de los 700 metros sobre el nivel del mar, donde predominan los usos forestales, y que encierra en su interior el parque periurbano de "Pinar del Hacho". Es una subunidad de gran valor paisajístico debido a la amplitud y profundidad de sus vistas, así como la calidad de las mismas, y la propia calidad medioambiental insíntreca del área en sí.

Subunidad	5.8. Fuente de la Villa
Superficie	1.047 hectáreas.
Superficie relativa	7,97% de la unidad y el 2,71% del área de estudio.
Descripción	Hacia el norte de la sierra de la Chimenea, en el contacto del acuífero cárstico con las unidades montañosas intermedias, se produce la descarga de la fuente de la Villa. Esta fuente alimenta un curso de agua que ha formado un valle interior donde predominan las formas erosivas. Es una subunidad donde son mayoritarios los usos forestales y naturales, aunque resulta de escaso interés medioambiental, por la ausencia efectiva de vegetación bien conservada, y la presencia de huellas de actividades extractivas. En cualquier caso, esta unidad contiene vistas encerradas y autocontenidas.

CSV: 07E6001CA99B00Y7U4E8I1S2L7



DOCUMENTO: 20221878427

Fecha: 03/03/2022

Subunidad	5.9. Cuesta del Romeral – Chaparral
Superficie	4.673 hectáreas.
Superficie relativa	35,58% de la unidad y el 12,10% del área de estudio.
Descripción	Podría definirse como la gran corona forestal del término muncipal de Antequera. Es la subsunidad más extensa del conjunto. Sobre un relieve escarpado crece un extenso pinar que ocupa el escalón situado entre el piedemonte y las tierras altas de la siguiente unidad, "La Saucedilla". Las vistas suelen estar abiertas hacia el norte, aunque la existencia de múltiples formas de incisión fluvial producidas por las agua de arroyada concentrada, provoca que existan numerosos puntos de visión inconexos, en todos los casos poco accesibles, dado lo accidentado del relieve.

Subunidad	5.10. La Saucedilla
Superficie	2.688 hectáreas.
Superficie relativa	20,46% de la unidad y el 6,96% del área de estudio.
Descripción	Esta es una subunidad de notable interés paisajístico pues alberga en su interior una de las dehesas mejor conservadas de la provincia, con presencia de lagunas en las depresiones endorreicas existentes en su interior. La dehesa, que soporta ganadería y usos cinegéticos, alterna con cultivos herbáceos. También destaca una importante campo de almendros. Es una altiplanicie donde a menudo se superan los 700 m con un clima muy continentalizado. En general, se trata de un conjunto donde destacan numerosos elementos medioambientales de gran valor paisajístico, con presencia de agua, arbolado, cultivos, pastizales que, en conjunto, ofrecen una gran variedad de colores y texturas y, en algunos casos, ofrecen un elevado contraste estacional, como ocurre con la floración del almendro o el reverdecimiento de los pastizales de las tierras altas. Esta gran subunidad no presenta conectividad visual con respecto a la llanura aluvial y la campiña, debido al efecto pantalla que produce los resaltes de la Cuesta del Romeral.

DOCUMENTO: 20221878427

Fecha: 03/03/2022

F. ALTA CADENA

Es la denominación que reciben las unidades montañosas que se integran en el dominio morfoestructural Subbético Interno y forman un arco calizo que ocupa una posición central en el contexto de la provincia de Málaga. Su impronta en el paisaje se manifiesta más que por las altitudes absolutas, por las relativas, pues los relieves superan los 1.000 m de desnivel, y lo hacen en apenas unos centenares de metros, por lo que tanto hacia el sur como hacia el norte, la morfología es muy escarpada.



Aspecto de las cumbres de la Alta Cadena.

Con respecto al área de estudio, se trata de una gran unidad, que alcanza una superficie de 3.959 hectáreas, un 10,26% con respecto al total, superficie que tiene una mayor trascendencia paisajística si cabe debido a que proyecta una gran incidencia visual con respecto a las demás unidades. Es el telón de fondo visible desde numerosos puntos de la comarca, pero sin embargo no supone un gran foco emisor de vistas, debido a la inaccesibilidad de los contrafuertes orientados hacia el área de estudio.

El Torcal de Antequera recibe su denominación por la existencia de un conjunto microtopográfico formado por depresiones coalescentes de origen cárstico, las torcas. El interior del Torcal de Antequera está casi aislado visualmente del resto de unidades paisajísticas, este hecho produce que esta área, de gran calidad medioambiental y paisajística, presente una escasa fragilidad visual. Por el contrario, el perímetro y las cumbres de la unidad se caracterizan por presentar un gran potencial visual. Las vistas alcanzan una extensión muy amplia, que incluye todas las direcciones en la línea de cumbres.

La Alta Cadena se divide en tres subunidades montañosas.

ANEXO II: UNIDADES Y SUBUNIDADES DEL PAISAJE

SSV: 07E6001CA99B00Y7U4E8I1S2L7

II-14

1
-
S
3
7
ĭ
÷
-
7
٠,
-
5
7
- 5
۶,
- >
-
(
4
9
9
Ų
ŗ
9
4
-
Ç

Subunidad	6.1. Sierra de la Chimenea
Superficie	658,70 hectáreas.
Superficie relativa	16,63% de la unidad y el 1,71% del área de estudio.
Descripción	Es la principal elevación del área de estudio. Alcanza los 1.369 m en el vértice geodésico Camorro Alto. Constituye la prolongación, sin solución de continuidad de la Sierra del Torcal. A diferencia de El Torcal, en esta subunidad, las formas cársticas tienen un desarrollo mucho menor, en buena parte por la mayor inclinación de los estratos geológicos. Esta subunidad aflora como un gran roquedal donde la vegetación (arbustos y árboles aislados) apenas sí crece entre las grietas, y muestra una gran disimetría de sus vertientes: una solana moderadamente escarpada y una umbría muy escarpada. Las cumbres son visibles desde toda el área de estudio y constituyen los puntos con mayor potencial visual de la comarca.

Subunidad	6.2. Torcal de Antequera
Superficie	2.389 hectáreas.
Superficie relativa	60,35% de la unidad y el 6,19% del área de estudio.
Descripción	Esta subunidad está definida por la singularidad del paisaje cárstico que aloja en su interior. A diferencia de la subunidad anterior, el mayor desarrollo del cárst se debe a la horizontalidad de los estratos. Así, la subunidad está dominada por un paisaje cárticos prácticamente desconectado en la visual del exterior por el gran desarrollo de las formas de vaciado (lapiaces, dolinas, torcas, simas), hecho que determina que la fragilidad visual del área sea menor de la que correspondería con una mayor exposición en vertiente. La presencia de vegetación es mayor, si bien apenas se encuentra matorral y árboles aislados, y en ocasiones pequeños bosquetes. En el área del Torcal se localizan dos pisos bioclimáticos, mesomediterráneo y supramediterráneo, encontrándose especies arbóreas como la encina, el serbal, el quejigo o el arce. Como en la unidad anterior, abunda la presencia de cabras montesés o el buitre leonado. Otras especies, aunque presentes, ya no son tan frecuentes por la presión antrópica. Es un lugar que acoge numerosas excursiones y visitas, si bien, la mayor parte de la presión humana se conduce a través de unos sendereos habilitados, y el grueso de las observaciones hacia el exterior se realizan a través del mirador situado junto al Tornillo (Monumento Natural), hacia el sur.

Subunidad	6.3. Sierra de las Cabras–Las Pedrizas
Superficie	911,30 hectáreas.
Superficie relativa	23,01% de la unidad y el 2,36% del área de estudio.
Descripción	Hacia el este, las montañas aparecen más fragmentadas en pequeños macizos, separadas por puertos (Las Pedrizas, Boca del Asno) que facilitan las comunicaciones por carrereta, y casi desaparecen las morfologías tabulares y las sierras muestran unos perfiles más afilados, alzándose por encima de los 1.000-1.200 m. Estas montañas constituyen notables hitos referenciales del paisaje, pero el potencial visual de las mismas queda postergado por su situación entre alineaciones montañosas de mayor entidad (elevación, masividad). El puerto de Las Pedrizas constituye uno de los nudos de comunicaciones más importantes de Andalucía, y concentra buena parte del tráfico que, desde el interior de la península, se dirige a la Costa del Sol. Precisamente, junto al puerto de Pedrizas, orientado hacia el noroeste, se desarrolla uno de las formaciones arboladas densas de quercíneas de mayor valor ecológico.

II-15

DOCUMENTO: 20221878427

Fecha: 03/03/2022



G. DEPRESIÓN INTRAMONTAÑOSA

Buena parte de esta gran unidad forma parte del dominio geológico del Flysch de Colmenar, un pasillo o depresión intramontañoso formado por materiales sedimentarios y que separa el Arco Calizo Central y Montes de Málaga. La superficie de este dominio paisajístico es de 6.200 hectáreas, lo que representa 16,06% del área de estudio.



Perspectiva de la depresión intramontañosa hacia el este.

A grandes rasgos, conforma un pasillo intramontañoso cuya altitud oscila entre los 500 m y los 1000 m, ya en el contacto con la Alta Cadena. Predomina una geomorfología alomada sobre materiales muy erosionables. El paisaje es eminentemente agrícola, y existe una gran representación de los cultivos herbáceos anuales. Predominan los cultivos de secano, por lo que el verde del paisaje se asocia con la estación húmeda. Las formaciones boscosas aparecen en los resaltes formados por litologías más resistentes y menos adecuadas para la actividad agrícola.

Esta unidad está situada en su mayor parte fuera del dispositivo visual de la comarca de Antequera, y conforma una cuenca visual alargada en la dirección del pasillo o corredor intramontañoso. De nuevo, tres son las subunidades que podemos encontrar en este dominio paisajístico.

Subunidad	7.1. Corredor de Villanueva de la Concepción
Superficie	2.936 hectáreas.
Superficie relativa	47,34% de la unidad y el 7,60% del área de estudio.
Descripción	La solana de la sierra de El Torcal, por debajo de los afloramientos calizos, desciende suavemente en un paisaje alomado salpicado de olivares cultivados en pendiente. Las herbáceas, con menor protagonismo, aparecen en los lugares más elevados y expuestos al viento, hacia el noroeste, casi en el contacto con las calizas y penetrando entre las subunidades de la Alta Cadena. El paisaje podría definirse como una gran vertiente o rampa orientada hacia salpicada por campos de cultivos arbóreos y herbáceos. La mayor parte de las cuencas visuales del área son cerradas y elongadas, no van mucho más allá del entorno que dibuja la unidad paisajística. Por tanto, el potencial visual es reducido.

ANEXO II: UNIDADES Y SUBUNIDADES DEL PAISAJE

II-16

CSV: 07E6001CA99B00Y7U4E8I1S2L7

DOCUMENTO: 2022187842

Fecha: 03/03/2022

Subunidad	7.2. Los Nogales
Superficie	513,66 hectáreas.
Superficie relativa	8,28% de la unidad y el 1,33% del área de estudio.
Descripción	Como una mancha de paisaje en medio de la matriz agraria de la subunidad anterior, asoma esta "isla paisajística", que se alza hasta el macizo del Cerro del Águila (1.100 m). El macizo está cubierto un denso bosque de encinas y acebuches salpicado de pastos de media montaña. Esta subunidad, conserva buena parte de las características visuales de aquella que la envuelve, excepto en la parte camuninal, donde las cuenca visual es amplia y abierta, aunque también condicionada por posición relativa: por debajo de la Alta Cadena y apenas por encima de las principales cumbres de Montes de Málaga.

Subunidad	7.3. Arroyo Hondo–Jaralón
Superficie	2.751 hectáreas.
Superficie relativa	44,36% de la unidad y el 7,13% del área de estudio.
Descripción	Es la continuación del Corredor de Villanueva de la Concepción que penetra hacia el valle de Arroyo Hondo. El paisaje conserva esa alternancia entre cultivos arbóreos y herbáceos, olivares y cereales. Sin embargo, es la forma de embudo de la fisografía y, consecuentemente, del dispositivo visual, el elemento que mejor define esta subunidad, que aparece casi aislada del conjunto debido que presenta vistas autocontenidas que no dejan ver más allá del valle, si acaso las principales cumbres la Alta Cadena. El relieve asciende hasta rozar los 1.000 m en el entorno del Cerro del Jaralón. Aquí la vegetación antural aparece entremezclada con los usos agrarios mostrando transiciones más suaves que las existentes entre las subunidades anteriores. Las formaciones boscosas aparecen dispersas en las zonas más elevadas y umbrosas.