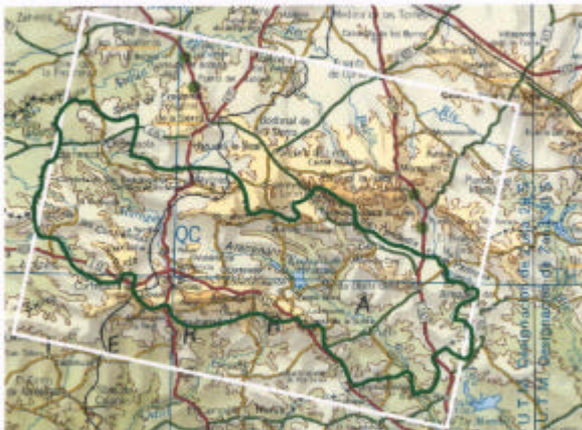


## Sierra de Aracena y Picos de Aroche



Cartografía Militar. Serie 8C. E=1/800000. Servicio Geográfico Militar. Límites del Parque Natural y área de visualización de la imagen de satélite.



Sierra de Aracena.

### **PARQUE NATURAL SIERRA DE ARACENA Y PICOS DE AROCHE**

El Parque Natural de la Sierra de Aracena y Picos de Aroche de 184.000 ha., se enclava en el norte de la provincia de Huelva, abarcando parte de los términos de 28 municipios. El paisaje característico de este espacio lo determina la presencia de amplias zonas de dehesas, sistemas ecológicos de gran equilibrio entre productividad y diversidad biológica.

Desde el punto de vista orográfico el terreno no es unitario, unas veces dibuja suaves formas con predominio de pizarras y otras se quiebra con espléndidas perspectivas en las sierras de materiales calizos, como sucede en Alájar y Aracena.

El Parque Natural Sierra de Aracena y Picos de Aroche, se incluye biogeográficamente en el subsector araceno-pacense (sector Marianico-Monchiquense), y en él, predominan, como se ha indicado, los sustratos de naturaleza silíceo. La influencia atlántica es grande, favoreciendo los ombrotipos de carácter subhúmedo y húmedo. Estas condiciones litológicas, edáficas y de ombroclima son determinantes para que la vegetación potencial preponderante sean los alcornoques, pudiendo diferenciarse aquellos de tipo subhúmedo y más cálidos, caracterizados por la presencia de elementos termófilos, de aquellos otros más mesofíticos. Son también notables, en la comarca Aracena-Tentudía, la presencia de melojares mesomediterráneos de *Quercus pyrenaica*. En los alcornoques aclarados es constante la presencia de aulagas, jara pringosa y brezos.

Entre la fauna presente en este espacio pueden señalarse mamíferos depredadores como el meloncillo, el turón, la garduña y la gineta y rapaces como águilas perdiceras, reales o calzadas.

La presencia del buitre negro (*Aegypius monachus*) en estos territorios se debe a una importante colonia localizada en el macizo de Sierra Pelada, Paraje Natural inmediato al parque, que acoge actualmente casi la cuarta parte de la población peninsular de esta especie.

Históricamente destaca la presencia de restos prehistóricos como los dólmenes y menhires hallados en Aroche, las llamadas "Piedras del Diablo". Posteriormente fue foco de asentamiento de poblaciones celtas y árabes con numerosos restos hallados en relación con las explotaciones mineras. La romanización se realiza con prontitud y durante la conquista castellana fue una zona de litigio con la corona de Portugal, siendo señorío de caballeros templarios.

De gran interés naturalístico es "La Gruta de las Maravillas", abierta al público desde 1914. Con una galería de 1.200 m. de longitud, horada la montaña caliza sobre la que se asienta el Castillo templario de Aracena (s.XIII y XIV).

La imagen de satélite Landsat que vemos en estas páginas da una visión sinóptica del conjunto de este espacio natural, permitiendo una mejor comprensión de la distribución de estructuras, paisajes y vegetación. En este sentido el Parque Natural se emplaza al sur de los terrenos propios de la penillanura extremeña que, con sus suelos en barbecho en época estival, aparece en tonos de color cyan. Hacia el sur, la comarca del Andévalo onubense, con sus tierras fuertemente erosionadas desde épocas geológicas muy antiguas, ofrece unas cubiertas vegetales fuertemente degradadas (colores azulados y verdosos) donde sólo algunas sierras aparecen con una densidad de vegetación muy alta a consecuencia de actuaciones de repoblación con eucaliptos y pinares (colores pardo rojizos). En la zona central, coincidiendo con un afloramiento de materiales intrusivos y con algunas sierras de calizas metamórficas, se desarrollan las mayores masas de frondosas en las que alcornoques, quejigos y castaños dan lugar a una actividad clorofílica acentuada (color rojo intenso) favorecida por una temperatura moderada en verano y una humedad elevada.

El gran embalse de Aracena concentra las aguas de escorrentía de este sector de Sierra Morena, si bien no son aquí tan frecuentes los microembalses que serán más abundantes en el Andévalo onubense y en la Sierra Norte de la provincia de Sevilla.

