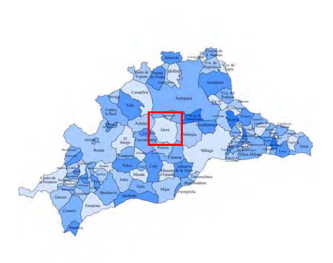
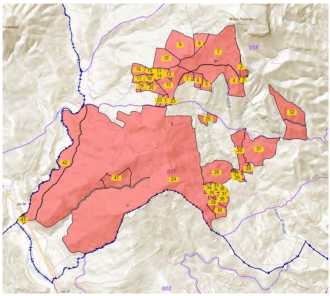
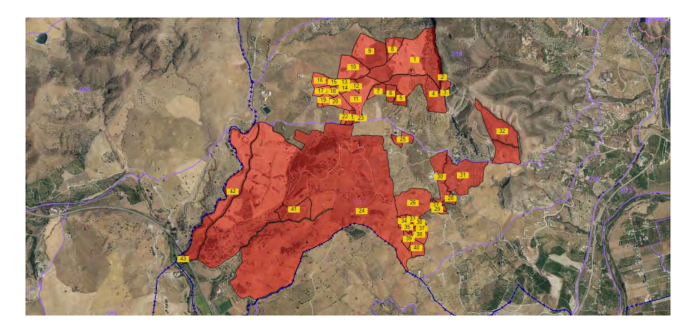
ÁREA POTENCIAL PARA CUSTODIA DEL TERRITORIO

IDENTIFICADOR:	
MUNICIPIO:	Álora
NOMBRE:	Rosas Cantares
GRADO DE POTENCIALIDAD:	E
SUPERFICIE:	

LOCALIZACIÓN:









VALORES POTENCIALES

Valores Naturales:

Área potencial supramunicipal perteneciente a tres municipios distintos:

 Municipio: Álora
 Sup.: 3.151.089 m²

 Municipio: Casarabonela
 Sup.: 1.444.320 m²
 (Ver ficha 29566 | 001 | S01)

 Municipio: Pizarra
 Sup.: 1.892.091 m²
 (Ver ficha 29560 | 002 | S01)

TOTAL: 6.487.500 m²

- Flora: Manchones de bosque mediterráneo con Encina, Acebuche, Algarrobo, Lentisco, Coscoja. En los cortados del Hacho flora típica rupícola. En la zona no cultivadas hay algunas repoblaciones más o menso acertadas con Pinos, Eucalipto, Mezcla de especies autóctonas y no autóctonas o fuera de su lugar como Arces, Brezos, etc que entendemos tarde o temprano morirán, etc.
- Relieve: Sierra del Hacho comparte terrenos. 517 msm
- Fauna: Muy diversa al tratarse de un sinecosistema que cuenta con ecotonos. Rapaces, planeadoras, de cultivos cerealistas y de bosque mediterráneo, mezclados con fauna de jardín, de cortados rocosos, algunas especies de interés como el Águila perdicera, el Águila real, Buitre leonado, Collalba negra, Avión roquero, Fringílidos, Páridos, Silvidos, etc
- Tierras cultivadas: Cereal ecológico y Olivar ecológico. También trabajan la Pimienta rosa.
- Ganadería de vacuno ecológica.
- Cuenta con coto de caza menor en una zona de las fincas.
- Hidrografía: Arroyo de las Cañas pasa por la zona sur de las fincas.

Valores Patrimoniales:

• Restauración de 12 Cortijos reconvertidos en casas rurales 10 de ellos y 8 Eras.

Valores Turísticos:

 10 Casas rurales perfectamente restauradas y acondicionadas, con piscinas, eras y acceso mediante pistas de cemento.

Actores Participantes:

Propietarios con posible interés.

Viabilidad:

 Viario: Acceso directo desde la autovía/vía rápida A-357 / en el Km 37 y pistas de cemento en el interior.



Parcelas Catastrales integrantes:

29012A017000350000UU
 29012A017000700000UU
 29012A017001450000UT
 29012A017001500000UM
 29012A017001530000UR
 29012A017001570000UJ
 29012A017001840000UK
 29012A01800090000UU
 29012A018000120000UU
 29012A018000160000UU
 29012A018000570000UT
 29012A018000600000UT
 29012A018000690000UJ
 29012A018000800000UH
 29012A018000340000UU

29012A017000360000UH 29012A017001340000UW 29012A017001510000UO 29012A017001510000UD 29012A017001540000UD 29012A017001800000UT 29012A017090080000UT 29012A018000100000US 29012A018000170000UW 29012A018000170000UW 29012A018000580000UF 29012A018000780000UF 29012A018000780000UW 29012A0180001070000UH 29012A0180001070000UH 29012A017000370000UW 29012A017001400000UY 29012A017001490000UK 29012A017001520000UK 29012A017001560000UI 29012A017001810000UF 29012A017090110000UT 29012A018000110000UZ 29012A018000150000UA 29012A018000590000UL 29012A018000590000UM 29012A018000790000UA 29012A018000790000UA 29012A0180001110000UW 29012A0180001110000UW



ARCHIVO FOTOGRÁFICO









