

CONTENIDO AMBIENTAL		
UNIDADES AMBIENTALES		
<b>UNIDADES CON DOMINIO DE ELEMENTOS ABIOTICOS</b>		
1 ACANTILADO CON COMUNIDADES HALOFILAS, TABABAL (EUPHORBIA OBTUSIFOLIA), CARDONAL (EUPHORBIA CANARIENSIS) Y MATORRAL DE SUSTITUCION (RUMEX LUNARIA)	8 VERTIENTES Y LECHO ENCAJADO DE BARRANCO CON MATORRAL DE SUSTITUCION (EUPHORBIA OBTUSIFOLIA, RUMEX LUNARIA, HYPERICUM CANARIENSE, ARUNDO DONAX, PINUS COMANIS)	15 INTERFLUVIOS EN RAMPA CON GASTAÑAR (CASTANEA SATIVA) Y CAMPOS DE CULTIVOS ABANDONADOS
2 ESCARPE CON CARDONAL (EUPHORBIA CANARIENSIS) Y TABABAL (EUPHORBIA OBTUSIFOLIA)	9 VERTIENTES Y LECHO ENCAJADO DE BARRANCO CON FAYAL BREZAL (MYRICA FAYA, ERICA ARBOREA, LAURUS AZORICA, ILEX CANARIENSIS)	16 INTERFLUVIOS EN RAMPA CON CULTIVO DE VIÑEDOS (VITIS VINIFERA)
<b>UNIDADES CON DOMINIO DE ELEMENTOS BIOTICOS</b>		
3 INTERFLUVIO EN RAMPA CON RETAMAR-CODESAR (TELINE CANARIENSIS, ADENOCARPUS FOLIOLOSUS) Y EUCALIPTAL (EUCALYPTUS SP.)	10 VERTIENTES Y LECHO ENCAJADO DE BARRANCO CON EUCALIPTAL (EUCALYPTUS SSP.) Y RETAMAR (TELINE CANARIENSIS)	17 RAMPA LAVICA CON MATORRAL DE SUSTITUCION (EUPHORBIA OBTUSIFOLIA, RUMEX LUNARIA, ARTEMISIA THUSCULA, AGAVE SP., OPUNTIA SP.) Y CAMPOS DE CULTIVO ABANDONADOS
4 INTERFLUVIO EN RAMPA CON FAYAL BREZAL (MYRICA FAYA, ERICA ARBOREA, LAURUS AZORICA, ILEX CANARIENSIS)	11 VERTIENTES Y LECHO ENCAJADO DE BARRANCO CON PINAR (PINUS CANARIENSIS)	18 CULTIVOS INTENSIVOS Y BAJO PLASTICO DE PLATANERAS (MUSA SINENSIS CAVENDISHI)
5 INTERFLUVIO EN RAMPA CON PINAR (PINUS CANARIENSIS)	12 CONO VOLCANICO CON MATORRAL DE SUSTITUCION (RUMEX LUNARIA, AGAVE SP., OPUNTIA SP.) Y VIÑEDOS (VITIS VINIFERA)	19 RESIDENCIAL DISPERSO CON CULTIVOS EXTENSIVOS Y CAMPOS ABANDONADOS
6 RELIEVE CULMINANTE CON PINAR (PINUS CANARIENSIS, PINUS RADIATA)	13 CONO VOLCANICO CON FAYAL BREZAL (MYRICA FAYA, ERICA ARBOREA), PINAR (PINUS RADIATA) Y RETAMAR (TELINE CANARIENSIS)	20 AREA EXTRACTIVA SOBRE CONO VOLCANICO
7 RELIEVE CULMINANTE CON CODESAR (ADENOCARPUS FOLIOLOSUS)	14 CONO VOLCANICO CON PINAR (PINUS CANARIENSIS)	21 INFRAESTRUCTURA HIDRAULICA
	22 RESIDENCIAL CONCENTRADO	
<b>RED VIARIA</b>		
CARRETERA CIRCUNVALACION (TF-8)	CARRETERA INSULAR (C-820)	CARRETERA INSULAR (TF-315)
CARRETERA INSULAR (C-824)	CARRETERA LOCALES	CAMINOS, PISTAS LOCALES Y FORESTALES

**CUMPLIMIENTO LEY DE COSTAS**

LOS USOS EN SERVIDUMBRE DE PROTECCION ESTARAN A LO DESCRITO EN EL ART. 24 Y 25 DE LA LEY DE COSTAS

SERVIDUMBRE DE TRANSITO ART. 27 L.C.

ZONA DE INFLUENCIA ART. 30 L.C.

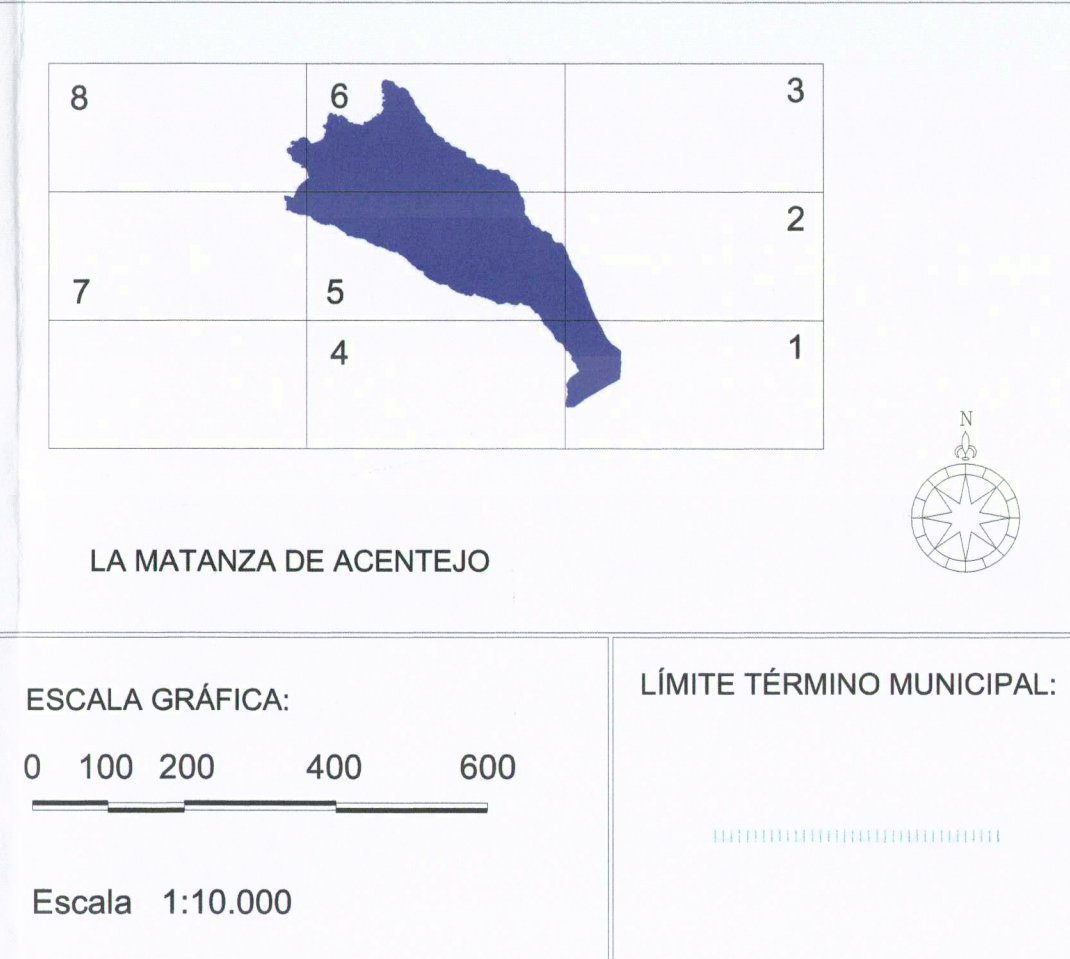
LOS USOS EN SERVIDUMBRE DE PROTECCION ESTARAN A LO DESCRITO EN EL ART. 24 Y 25 DE LA LEY DE COSTAS

RESIDUALES ART. 44 E

INSTALACIONES Y CONSTRUCCIONES EXISTENTES EN DOMINIO PUBLICO Y SERVIDUMBRE DE PROTECCION A LO ESTABLECIDO EN LA DISPOSICION TRANSITORIA CUARTA L.C.

LOS USOS A ACTUACIONES QUE SE PROYECTEN EN ZONA DE DOMINIO PUBLICO PRECISARAN PREVIO OTORGAMIENTO DE LA AUTORIZACION O CONCESION PREVISTA EN LA L.C.

--- LINEA RIBERA DEL MAR  
 --- LINEA DE LIMITE DE PROTECCION  
 --- LINEA DE DESLINDE



**PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN**  
**LA MATANZA DE ACENTEJO**

DOCUMENTO DE TRAMITACIÓN  
 JULIO 2002

PLANO DE INFORMACIÓN

CONENIDO AMBIENTAL  
 UNIDADES AMBIENTALES

ANGEL M. CARO CANO & JOAQUIN MAÑOSO VALDERRAMA - ARQUITECTOS

GOBIERNO DE CANARIAS  
 AYUNTAMIENTO DE LA MATANZA DE ACENTEJO

16

Escalado elaborado por la Comisión de Ordenación del Territorio y Medio Ambiente de Canarias mediante Acuerdo de Mesa - 2 ABR. 2003

7 AGO 2003

Escala 1:10.000