

0.	INDICES	1	3.3.3.	CONTAMINACIÓN DE LAS AGUAS SUPERFICIALES Y SUBTERRÁNEAS	113
1.	INTRODUCCIÓN	3	3.4.	EL TERRITORIO CONSTRUIDO	117
1.1.	OBJETO DEL TRABAJO	3	3.4.1.	INTRODUCCIÓN: LA OCUPACIÓN HISTÓRICA DE LA SIERRA DE CÓRDOBA: EVOLUCIÓN HUMANA Y	
1.2.	EQUIPO REDACTOR	6	MEDIO FÍSICO.		117
1.3.	BASES CARTOGRÁFICAS	6	3.4.2.	LAS INFRAESTRUCTURAS TERRITORIALES.	125
2.	ANTECEDENTES DE PLANEAMIENTO	7	3.4.2.1.	RED DE CARRETERAS	125
2.1.	PLANEAMIENTO VIGENTE DE ÁMBITO SUPRAMUNICIPAL	7	3.4.2.2.	LÍNEAS FERROVIARIAS	125
2.1.1.	PLAN DE ORDENACIÓN DEL TERRITORIO DE ANDALUCÍA.	7	3.4.2.3.	3.4.2.3. REDES DE CONDUCCIÓN DE ENERGÍA. GASEODUCTOS Y TENDIDOS ELECTRICOS	
2.1.2.	PLAN ESPECIAL DEL MEDIO FÍSICO Y CATÁLOGO DE ESPACIOS Y BIENES PROTEGIDOS DE LA				126
PROVINCIA DE CÓRDOBA.		9	3.4.2.4.	REDES DE CONDUCCIÓN Y RECURSOS HIDRICOS	128
2.2.	PLANEAMIENTO DE ÁMBITO MUNICIPAL	13	3.4.2.5.	RED DE VÍAS PECUARIAS	133
2.2.1.	PROBLEMÁTICA DETECTADA:	13	3.4.2.6.	RED DE CAMINOS PÚBLICOS	141
2.2.2.	OBJETIVOS DEL PLAN ESPECIAL SIERRA (PE):	13	3.4.3.	NÚCLEOS URBANOS Y ASENTAMIENTOS DE POBLACIÓN	148
2.2.3.	ESTRUCUTA GENERAL Y ORGÁNICA DEL TERRITORIO DEFINIDA POR EL PGOU.	14	3.4.3.1.	ANÁLISIS Y DIAGNÓSTICO DE LA SITUACIÓN ACTUAL DE LAS PARCELACIONES ILEGALES	
A.	Suelo no urbanizable de especial protección (SNUEP)	14			148
B.	Suelo No Urbanizable Inadecuado para el desarrollo urbano. (SNU).	16	3.4.4.	ELEMENTOS DE INTERÉS PATRIMONIAL	152
C.	El sistema general de espacios libres y equipamientos (SGEL Y SGEO).	16	3.5.	APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS NATURALES	158
D.	Suelo No Urbanizable de Equipamientos Privados (SNU_EP)	16	3.5.1.	APROVECHAMIENTOS ACTUALES DE LOS RECURSOS NATURALES DE LA SIERRA	159
E.	Planeamiento de desarrollo en Suelo No Urbanizable:	16	3.5.1.1.	SECTOR TURÍSTICO/RECREATIVO	160
2.3.	LEGISLACIONES SECTORIALES	18	3.5.1.2.	SECTOR AGROGANADERO	162
3.	ANÁLISIS DEL TERRITORIO	29	3.5.1.3.	SECTOR CINEGÉTICO	163
3.1.	ENCUADRE TERRITORIAL		3.5.1.4.	SECTOR FORESTAL	164
3.2.	CARACTERIZACIÓN DEL MEDIO FÍSICO, BIOTICO Y PAISAJISTICO	31	3.5.1.5.	SECTOR MINERO	165
3.2.1.	CARACTERIZACIÓN DEL MEDIO FÍSICO	31	3.5.2.	POTENCIALIDAD DE LOS RECURSOS NATURALES DE LA SIERRA PARA EL TURISMO	171
3.2.1.1.	CLIMATOLOGÍA	31	3.5.2.1.	VOCACIÓN DE LA SIERRA DE CÓRDOBA PARA EL USO PÚBLICO	171
3.2.1.2.	GEOLOGÍA	37	4.	UNIDADES AMBIENTALES HOMOGENEAS	175
3.2.1.3.	HIDROLOGÍA.	41	4.1.	INTRODUCCIÓN	175
3.2.1.4.	SURGENCIAS, MANANTIALES, FUENTES Y ABREVADEROS	44	4.2.	DELIMITACIÓN DE LAS UNIDADES AMBIENTALES HOMOGENEAS	175
3.2.1.5.	GEOMORFOLOGÍA	50	4.3.	FICHAS DE LAS UNIDADES AMBIENTALES HOMOGENEAS	177
3.2.1.6.	EDAFOLOGÍA	59	5.	ANÁLISIS DAFO	255
3.2.1.7.	ELEMENTOS O PUNTOS SINGULARES DEL MEDIO FÍSICO.	65	5.1.	DEBILIDADES	255
3.2.2.	CARACTERIZACIÓN DEL MEDIO BIÓTICO	68	5.2.	AMENAZAS	255
3.2.2.1.	VEGETACIÓN	68	5.3.	FORTALEZAS	256
3.2.2.2.	FAUNA	75	5.4.	OPORTUNIDADES	257
3.2.2.3.	ELEMENTOS O PUNTOS SINGULARES DEL MEDIO BIOTICO.	93	6.	DIAGNÓSTICO	258
3.2.3.	CARACTERIZACIÓN DEL MEDIO PERCEPTUAL. EL PAISAJE	95			
3.2.3.1.	ELEMENTOS O PUNTOS SINGULARES DEL PAISAJE	100			
3.3.	RIESGOS NATURALES	102			
3.3.1.	RIESGO DE INCENDIOS	102			
3.3.2.	RIESGO DE EROSIÓN	110			