



UA-72		
SUPERFICIES		
IC-4	Industrial y/o Comercial	24.810,66 m ²
	Red Viaria, Aparcamientos	9.584,50 m ²
	Verde Público (657,28 m ²) Verde Protección (4.639,72 m ²)	5.297,00 m ²
	Sistema Local de Equipamiento	2.187,00 m ²
TOTAL		41.879,16 m²

UA-72-A		
SUPERFICIES		
IC-1A	Industrial y/o Comercial	3.248,09 m ²
	Verde Público	272,15 m ²
TOTAL		3.520,24 m²

UA-72-B		
SUPERFICIES		
IC-1B	Industrial y/o Comercial	4.133,58 m ²
	Verde Público	110,29 m ²
TOTAL		4.243,87 m²

ZONIFICACIÓN DEL SUELO		
Trama	Denominación de la Zona	Denominación de Sub-Zona
	Casco	C1, C2, C3, C4
	Extensión del Casco	E1, E2, E3, E4
	Blocues	B1, B2, B3, B4
	Poslido Mediterráneo	P1, P2, P3
	Urbano	U1, U2, U3, U4
	Industrial y/o Comercial	IC1, IC2, IC3, IC4, IC5, IC6
	Sistema General de Equipamiento	SGQ
	Sistema Local de Equipamiento	SLQ
	Verde Público	V
	Verde Privado	VP
	Verde Protección	Via, Ferrocarril, Arroyos, etc.
	Area de Playas	
	Red Viaria Aparcamientos	

	Delimitación Unidades de Ejecución
	Acuaciones Asistémicas
	Límite edificación antigua CN-340
	Destiende marítimo - terrestre
	Límite protección marítimo - terrestre
	Via Pecuaria
	Sistema General Red Viaria

PATRIMONIO HISTORICO-ARTISTICO Y CULTURAL		
	Zona de Protección Integral	TIPO 1
	Zonas de Protección de Sumbra Arqueológica	TIPO 2
	Zonas de Vigilancia Arqueológica	TIPO 3

EXCMO. AYUNTAMIENTO DE BENALMADENA (MÁLAGA)
 Negociado de Urbanismo
 INGENIERIA- El presente documento corresponde a los aprobados definitivamente por el Ayuntamiento de Benalmadena en sesión de 29 JUNIO 14
 Ayuntamiento de Benalmadena (Málaga)
 Sección de Urbanismo

MODIFICACIÓN DE ELEMENTOS DEL PLAN GENERAL DE BENALMADENA RELATIVA A LA UNIDAD DE EJECUCIÓN EN SUELO URBANO CONSOLIDADO DENOMINADO UE-72 "POLÍGONO INDUSTRIAL DE LA LEALA".

PLANO DE: PROPUESTA GENERAL PARA LA UNIDAD DE EJECUCIÓN UE-72 POLÍGONO INDUSTRIAL LA LEALA
 Nº: P-1
 ESCALA: 1/1.500

AREA DE URBANISMO
 Sección de Planeamiento
 Dibujado por: Aurelio López Molina
 El Arquitecto Municipal
 José Luis Cerezo Moreno
 FECHA: MARZO 2.014