

CARACTERISTICAS DEL MEDIO  TIPO DE SUELO INFRAESTRUCTURA	CALIDAD DEL MEDIO					INUNDABILIDAD				VULNERABILIDAD			INESTABILIDAD			C AD  <1 Kgr/cm <sup>2</sup>
	MUY ALTO	ALTO	MEDIO	BAJO	MUY BAJO	ALTO	MEDIO	BAJO	NO INUNDABLE	ALTO	MEDIO	BAJO	ALTO	MEDIO	BAJO	
SUELO URBANO	1	1	3	4	4	1	2	3	4	2	3	4	1	2	4	2
SUELO URBANO INDUSTRIAL	1	1	2	3	4	1	2	2	4	1/2	2	4	1	2	4	2
SUELO URBANIZABLE RESIDENCIAL	1	1	3	4	4	1	2	3	4	2	3	4	1	2	4	2
SUELO URBANIZABLE INDUSTRIAL	1	1	2	3	4	1	1	2	4	1	2	4	1	2	4	2
SUELO NO URBANIZABLE COMUN	3	3	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
SUELO NO URBANIZABLE PROTEGIDO	4	4	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
INFRAESTRUCTURA DE COMUNICACION DEL TRAFICO INTENSO	1	1	3	4	4	1	2	3	4	3	4	4	1	2	4	2
INFRAESTRUCTURA DE COMUNICACION DEL TRAFICO BAJO	2	2	3	4	4	2	3	4	4	3	4	4	2	3	4	2
RED DE SANEAMIENTO	1	3	3	4	4	1	3	4	4	2/3	3	4	1	3	4	3
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA	2	3	3	4	4	1	2	3	4	4	4	4	1	3	4	3
RED ELECTRICA	1	2	3	4	4	1	3	4	4	4	4	4	1	2	4	2

1	INCOMPATIBLE
2	ADECUADO CON FUERTES MEDIDAS CORRECTORAS
3	ADECUACION CON DEBILES MEDIDAS CORRECTORAS
4	COMPATIBLE

AYUNT

ADEC  
E  
Y