



**GAMA DE COLORES POR CLASES DE TIERRAS**

<b>I</b>	Campo Pastoso. Condición de conservación: > 100 parcelas. Suelo muy productivo, de alta productividad y calidad. Adecuado para: Cereales, forrajes y pastos.
<b>II</b>	Campo Pastoso. Condición de conservación: > 50 parcelas. Suelo muy productivo, de alta productividad y calidad. Adecuado para: Cereales, forrajes y pastos.
<b>III</b>	Campo Pastoso. Condición de conservación: > 10 parcelas. Suelo muy productivo, de alta productividad y calidad. Adecuado para: Cereales, forrajes y pastos.
<b>IV</b>	Campo Pastoso. Condición de conservación: > 5 parcelas. Suelo muy productivo, de alta productividad y calidad. Adecuado para: Cereales, forrajes y pastos.
<b>V</b>	Campo Pastoso. Condición de conservación: > 1 parcela. Suelo muy productivo, de alta productividad y calidad. Adecuado para: Cereales, forrajes y pastos.
<b>M</b>	Campo Seco. Condición de conservación: > 25 parcelas. Suelo no muy productivo, de baja productividad y calidad. Adecuado para: Cereales, forrajes y pastos.
<b>VI</b>	Campo Seco. Condición de conservación: > 10 parcelas. Suelo no muy productivo, de baja productividad y calidad. Adecuado para: Cereales, forrajes y pastos.
<b>VII</b>	Campo Seco. Condición de conservación: > 5 parcelas. Suelo no muy productivo, de baja productividad y calidad. Adecuado para: Cereales, forrajes y pastos.
<b>VIII</b>	Campo Seco. Condición de conservación: > 1 parcela. Suelo no muy productivo, de baja productividad y calidad. Adecuado para: Cereales, forrajes y pastos.
<b>IX</b>	Campo Seco. Condición de conservación: > 1 parcela. Suelo no muy productivo, de baja productividad y calidad. Adecuado para: Cereales, forrajes y pastos.
<b>X</b>	Campo Seco. Condición de conservación: > 1 parcela. Suelo no muy productivo, de baja productividad y calidad. Adecuado para: Cereales, forrajes y pastos.

**L E Y E N D A**

	Línea Término Municipal		Límite de Parcela catastral
	Río, Arroyo, Acequia		Límite de Dominio Público Hidráulico
	Vía Pecuaría, punto de deslinde		Columna, línea eléctrica, poste
	Camino		Límite zona LIC
	Camino no catastrado		Valla
	Carretera		Tubería enterrada, arqueta
	Límite polígono parcelario		Número de parcela catastral
			Construcción

**Comunidad de Madrid**  
**CONCENTRACION PARCELARIA DE LA ZONA REGAR DE LA POVEDA DEL TÉRMINO MUNICIPAL DE FUENTIDUENA DE TAUO (MADRID)**  
 PROYECTO: BASES DEFINITIVAS  
 ESCALA: 1:2000  
 POLIGONO: P-12  
 FECHA: OCTUBRE 2015  
 Por el Director Técnico: D. Juan María Rodríguez Calahorra  
 Coordinador: D. Juan María Rodríguez Calahorra  
 D. Eva Guerrero Cabellos  
 V.º B.º: El Jefe del Área de la Dirección Rural  
 D. Juan Antonio Alejandro Burgos