



DELIMITACIÓN	
	SUELO URBANO CONSOLIDADO (SUC)
	SUELO URBANO NO CONSOLIDADO (SUNC)
	SUELO URBANO EN RÉGIMEN TRANSITORIO (RT)
	SUELO URBANIZABLE (SUB)
	ÁREA DE REPARTO (AR)
	LÍMITE DE SECTOR (S) O LÍMITE DE UNIDAD DE ACTUACIÓN (UA)
ALINEACIONES Y RASANTES	
	COTA DE RASANTE
	CURVAS DE NIVEL
RED DE ENERGÍA ELÉCTRICA	
-RED EXISTENTE:	
	LÍNEA ÁEREA DE MEDIA TENSIÓN
	CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
	PUNTO DE ALUMBRADO
-RED PROYECTADA:	
	CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
	ENTRONQUE AÉREO-SUBTERRÁNEO
	PUNTO DE ALUMBRADO

PLAN DE ORDENACIÓN MUNICIPAL DE TOBARRA (ALBACETE)

ESQUEMA DE TRAZADO DE LAS REDES DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y ALUMBRADO PÚBLICO. LOS MARDOS.

Nº PLANO: **OD-4**
 HOJA: **08 DE 15**

 PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE TOBARRA	CONSULTOR: FERNÁNDEZ-PACHECO INGENIEROS, S.L. Plaza del Altozano, 9-Bis, 1º 02001 Albacete Telf: 967 193 738 Fax: 967 193 739 E-mail: fpj@fpingenieros.com www.fpingenieros.com	EXPEDIENTE: A07.n53.dic.TOB.POM.v4.m4	LOS INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS AUTORES DEL PROYECTO ANDRÉS FERNÁNDEZ-PACHECO SÁNCHEZ Colegiado nº 27.959	FASE ADMINISTRATIVA: Art. 136 R.P.	SISTEMA GEODÉSICO: ED50	ESCALA: 1/1.500 (ORIGINAL A-1)	FECHA: JULIO 2009
							REVISADO SEPTIEMBRE 2015

DILEGNCIA: El Plan de Ordenación Municipal de Tobarra (Albacete) después de haber sido sometido al trámite de información pública, ha sido aprobado inicialmente por el Pleno del Ayuntamiento de Tobarra, en sesión de fecha 05/10/2015. Foto: El Secretario.