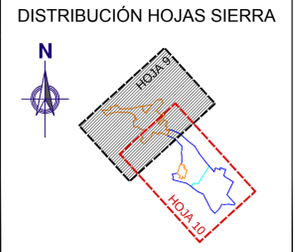


DELIMITACIÓN	
	SUELO URBANO CONSOLIDADO (SUC)
	SUELO URBANO NO CONSOLIDADO (SUNC)
	SUELO URBANO EN RÉGIMEN TRANSITORIO (RT)
	SUELO URBANIZABLE (SUB)
	ÁREA DE REPARTO (AR)
	LÍMITE DE SECTOR (S) O LÍMITE DE UNIDAD DE ACTUACIÓN (UA)
ALINEACIONES Y RASANTES	
	COTA DE RASANTE
	CURVAS DE NIVEL
RED DE ENERGÍA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



**PLAN DE ORDENACIÓN MUNICIPAL DE TOBARRA (ALBACETE)**

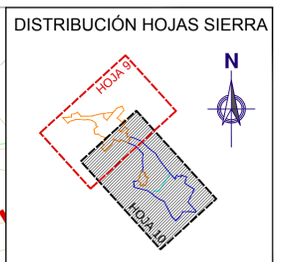
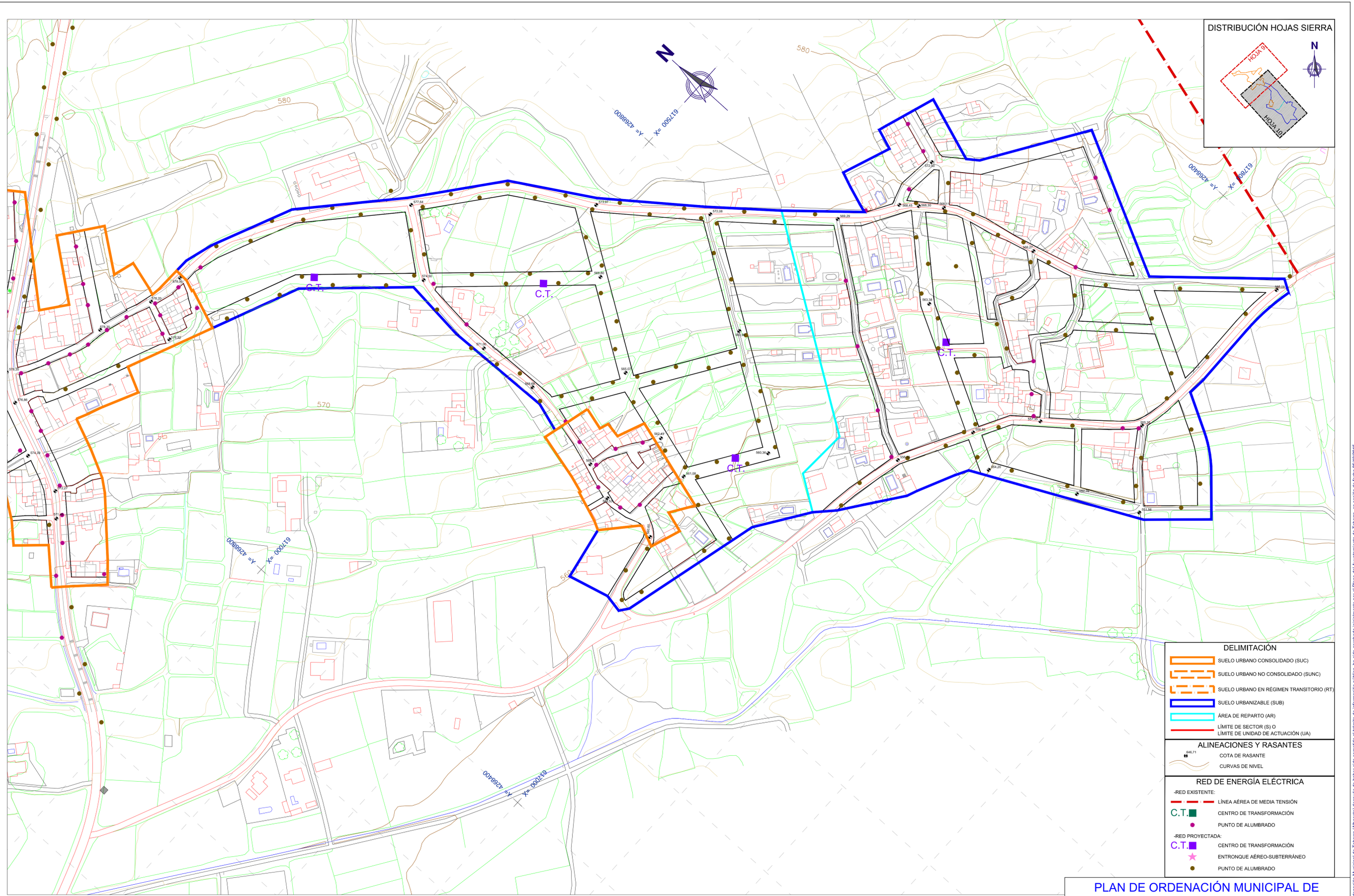
DESIGNACIÓN: **ESQUEMA DE TRAZADO DE LAS REDES DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y ALUMBRADO PÚBLICO. SIERRA.**

Nº PLANO: **OD-4**

HOJA: **09 DE 15**

PROMOTOR: <b>EXCMO. AYUNTAMIENTO DE TOBARRA</b>	CONSULTOR: <b>FERNÁNDEZ-PACHECO INGENIEROS, S.L.</b> Plaza del Altozano, 9-Bis. 1º 02001 Albacete E-mail: fpi@fpingenieros.com Telf: 967 183 738 Fax: 967 183 739 www.fpingenieros.com	EXPEDIENTE: <b>A07.n53.dic.TOB. POM.v4.m4</b>	LOS INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS AUTORES DEL PROYECTO  <b>ANDRÉS FERNÁNDEZ-PACHECO SÁNCHEZ</b> Colegiado nº 27.959  <b>JAVIER CONTRERAS BUENO</b> Colegiado nº 23.872	FASE ADMINISTRATIVA: <b>Art. 136 R.P.</b>	SISTEMA GEODÉSICO: <b>ED50</b>	ESCALA: <b>1/1.500</b>  (ORIGINAL A-1)	FECHA: <b>JULIO 2009</b>
							REVISADO <b>SEPTIEMBRE 2015</b>

DILIGENCIA: 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. Fdo: El Secretario.



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 AÉREA 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)**

DESIGNACIÓN: **ESQUEMA DE TRAZADO DE LAS REDES DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y ALUMBRADO PÚBLICO. SIERRA.**

Nº PLANO: **OD-4**

HOJA: **10 DE 15**

PROMOTOR:  <b>EXCMO. AYUNTAMIENTO DE TOBARRA</b>	CONSULTOR:  <b>FERNÁNDEZ-PACHECO INGENIEROS, S.L.</b> Plaza del Altozano, 9-Bis, 1º 02001 Albacete E-mail: fpi@fpingenieros.com Tel: 967 193 738 Fax: 967 193 739 www.fpingenieros.com	EXPEDIENTE: <b>A07.n53.dic.TOB. POM.v4.m4</b>	LOS INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS AUTORES DEL PROYECTO  <b>ANDRÉS FERNÁNDEZ-PACHECO SÁNCHEZ</b> Colegiado nº 27.959  <b>JAVIER CONTRERAS BUENO</b> Colegiado nº 23.872	FASE ADMINISTRATIVA: <b>Art. 136 R.P.</b>	SISTEMA GEODÉSICO: <b>ED50</b>	ESCALA: <b>1/1.500</b>  (ORIGINAL A-1)	FECHA: <b>JULIO 2009</b> <b>REVISADO SEPTIEMBRE 2015</b>
--	--	--	---	--	-----------------------------------	---	--

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