



LEYENDA	
DELIMITACIÓN	
	SUELO URBANO CONSOLIDADO (SUC)
	SUELO URBANO NO CONSOLIDADO (SUNC)
	SUELO URBANIZABLE (SUB)
	LÍMITE DE SECTOR (S)
RED DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y ALUMBRADO PÚBLICO	
RED EXISTENTE:	
	LÍNEA ELÉCTRICA DE MEDIA TENSIÓN
	TORRE METÁLICA
	CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
	PUNTO DE LUZ (FAROLA)
RED PROYECTADA:	
	LÍNEA ELÉCTRICA DE MEDIA TENSIÓN A DESVIAR Y/O SOTERRAR
	PUNTO DE ALUMBRADO

PLAN DE ORDENACIÓN MUNICIPAL DE MONTEALEGRE DEL CASTILLO (ALBACETE)

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

PROMOTOR:
EXCMO. AYUNTAMIENTO DE MONTEALEGRE DEL CASTILLO

CONSULTOR:
FERNÁNDEZ-PACHECO INGENIEROS, S.L.
 Plaza del Altozano, 9-Bis, 1º
 02001 Albacete
 E-mail: fp@fpingenieros.com www.fpingenieros.com

EXPEDIENTE:
 FP02650.001.11.MTC
 POM.v2.m2

LOS INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS:

 ANTONIO FERNÁNDEZ-PACHECO SANCHEZ
 Colegiado nº 30.058

 JAVIER CONTRERAS BUENO
 Colegiado nº 23.872

FASE ADMINISTRATIVA:
 Art. 135.3

SISTEMA GEODÉSICO:
 ETRS 89

ESCALA:
 1 / 4.000

 (ORIGINAL A-1)

FECHA:
 NOVIEMBRE 2012
 REVISADO
 JULIO 2015

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

Nº
 OD.5
 HOJA:
 01 DE 01

INFORMACIÓN: Este documento es una copia digitalizada de un documento original que forma parte de un expediente administrativo. El original se encuentra en el archivo de planos de la oficina de Urbanismo del Ayuntamiento de Montealegre del Castillo. Toda reproducción o uso no autorizado de este documento sin el consentimiento expreso de la Oficina de Urbanismo del Ayuntamiento de Montealegre del Castillo será sancionada de acuerdo con lo establecido en el artículo 179 del Real Decreto Legislativo 2/2002, de 11 de febrero, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Propiedad Intelectual, de 13 de junio de 1977 (R.D. 1362/2002) y en el artículo 170 del Real Decreto Legislativo 2/2002, de 11 de febrero, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Propiedad Intelectual, de 13 de junio de 1977 (R.D. 1362/2002).