

7 - 45 - 190 - 66	
16	8.b

X= 404942.324  
Y= 4425074.270

LINEA SUBTERRANEA

7 - 45 - 190 - 60	
16	52

7 - 45 - 190 - Nª	
16	10

X= 404964.156  
Y= 4425001.683

X= 405017.783  
Y= 4425017.813

NOTA:

EL Nº DE ORDEN DE ESTAS PARCELAS NO FIGURAN  
YA QUE NO EXISTE EXPEDIENTE DE EXPROPIACION  
AL NO VERSE AFECTADAS.

7 - 45 - 190 - 67	
16	9

LINEA SUBTERRANEA





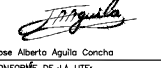



X= 404882.658  
Y= 4424882.795  
APOYO METALICO EN CELOSIA  
2110 LINEA UNION FENOSA  
APOYO, ENTRONQUE Y SECCIONAMIENTO

7 - 45 - 190 - 68	
16	5

7 - 45 - 190 - Nª	
15	3

NUEVO APOYO

LINEA AEREA

 <b>GOBIERNO DE ESPAÑA</b> MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y MEDIO RURAL Y MARINO		 <b>acuaTajo</b> Agencia de la Cuenca del Tago		 <b>A.G.U.A.</b> Agencia de la Cuenca del Tago			
EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO:  Jose Alberto Aguila Concha CONFORME DE LA UTE: GERENTE DE LA UTE		ASISTENCIA TÉCNICA  <b>CYGSA</b>		CONTRATISTA  <b>DRACE</b> medioambiente		 <b>DRACE</b>	
EXAMINADO Y CONFORME: INGENIERO DIRECTOR DE LAS OBRAS NURO AUSIN FERNANDEZ		TITULO PROYECTO "AS BUILT" DEL PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS, PUESTA A PUNTO Y PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO DURANTE TRES MESES DE LOS COLECTORES Y ESTACIONES DEPURADORAS DE AGUAS RESIDUALES DE HUECAS-RIELVES, NOEZ, TOTANES Y VILLAMEL EN TOLEDO					
GONZALO DE LA OBRA AGUEDA 1ª Bº DIRECTOR TÉCNICO		DESIGNACION E.D.A.R. DE VILLAMEL ACOMETIDA ELECTRICA PLANTA		ESCALAS EN EL ORIGINAL DIN A1 FECHA FEBRERO 2010		PLANO Nº VPG-03	