



Col·legi d'Enginyers Tècnics  
Industrials de Manresa

Firmado  
digitalmente por  
cetim

Fecha: 2013.05.30

**ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S.L.U.**

**Nuevos Suministros y Servicios de Red  
Zona Mallorca**

nº visat: 131832

# **PROYECTO REFORMA DE LA LÍNEA AÉREA M.T. 15kV “ALFABIA” ENTRE APOYOS T16 Y T1R POR CAMBIO DE CONDUCTOR**

**FINCA Nº 12 Propiedad de Juan Nadal Salas**

**FINCAS SOBRE LA QUE SE SOLICITA LA IMPOSICIÓN  
FORZOSA DE SERVIDUMBRE DE PASO**

**Mallorca, mayo de 2013**



**ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S.L.U.**  
**Nuevos Suministros y Servicios de Red**  
**Zona Mallorca**

**PROYECTO REFORMA DE LA LÍNEA AÉREA M.T. 15kV “ALFABIA” ENTRE  
APOYOS T16 Y T1R POR CAMBIO DE CONDUCTOR**

Provincia de Islas Baleares  
T.M. Bunyola

**FINCA Nº 12**

Propietario: Juan Nadal Salas  
Domicilio: c/ Agua, 10 – 07190 Esporles  
Finca 12: Polígono 2 - Parcela 29  
Ref. Catastral: 07010A002000230000SX

Paso aéreo: 61,7 metros lineales



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE HACIENDA Y ADMINISTRACIONES PÚBLICAS

SECRETARÍA DE ESTADO DE HACIENDA  
DIRECCIÓN GENERAL DEL CATASTRO



## CERTIFICADO CATASTRAL TELEMÁTICO

Página 1

### Datos del certificado

**Solicitante:** CONSELLERIA DE COMERÇ, INDUSTRIA I ENERGIA

**Finalidad:** Información UP

**Fecha de emisión:** 8/2/2012

La veracidad del contenido de este certificado puede comprobarse en [www.catastro.meh.es](http://www.catastro.meh.es), de acuerdo con lo dispuesto en la Resolución de la Dirección General del Catastro de fecha 24 de Noviembre de 2008 (BOE 8 de Diciembre de 2008)

**Código Seguro de Verificación:** X9X90RTMWQJWK5BD (verificable en <https://www.sedecatastro.gob.es>)

### Criterios de búsqueda de la Información

**Tipo:** Certificado de bien inmueble

**Referencia catastral:** 07010A002000290000SU

El presente documento certifica que en la Base de Datos Nacional del Catastro, que ha sido consultada utilizando los criterios señalados, figuran los datos catastrales que a continuación se relacionan:

#### DATOS DEL BIEN INMUEBLE

**Referencia catastral:** 07010A002000290000SU  
**Localización:** Polígono 2 Parcela 29  
CAN MAS. BUNYOLA (ILLES BALEARS)  
**Clase:** Rústico  
**Uso:** Agrario

#### DATOS DE TITULARIDAD CATASTRAL

**Nombre:** NADAL SALAS JUAN  
**NIF/CIF:** 41178362J  
**Domicilio fiscal:** CLAGUA 10  
07190 ESPORLES (ILLES BALEARS)  
**Derecho:** 100,00% de Propiedad

#### DATOS DE LA FINCA EN LA QUE SE INTEGRA EL BIEN INMUEBLE

**Localización:** Polígono 2 Parcela 29  
CAN MAS. BUNYOLA (ILLES BALEARS)  
**Superficie suelo:** 689 m2

#### ELEMENTOS CONSTRUIDOS DEL BIEN INMUEBLE

No hay información de locales

#### CULTIVOS

Subparcelas	Clase de cultivo	Intensidad productiva	Superficie
0	C- Labor o Labradío seco	01	0,0689 Ha

La información que contiene el presente certificado sólo podrá utilizarse para el ejercicio de las competencias de:  
CONSELLERIA DE COMERÇ, INDUSTRIA I ENERGIA



**ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S.L.U.**  
**Nuevos Suministros y Servicios de Red**  
**Zona Mallorca**

**AFECTACIÓN TOTAL**

Ocupación definitiva

Superficie total de apoyos a instalar (SP) .....	0 m <sup>2</sup>
Superficie apoyos a retirar (SR).....	0 m <sup>2</sup>
Nueva Ocupación (N.O.).....	555,67 m <sup>2</sup>
Superficie ocupación a retirar (S.O.R.).....	344,48 m <sup>2</sup>
Superficie ocupación a mantener (S.O.M.) .....	0 m <sup>2</sup>

Ocupación temporal (el tiempo equivalente a la ejecución de la obra)

Superficie de accesos y áreas de trabajo (OT) .....	0,0 m <sup>2</sup>
---	--------------------

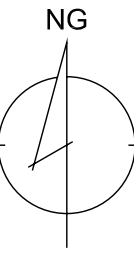
Mallorca, mayo de 2013

INGENIEROS EMETRES, S.L.  
 Jordi Flores Ardiaca  
 Enginyer Tècnic Industrial Elèctric  
 Col·legiat núm. 10681

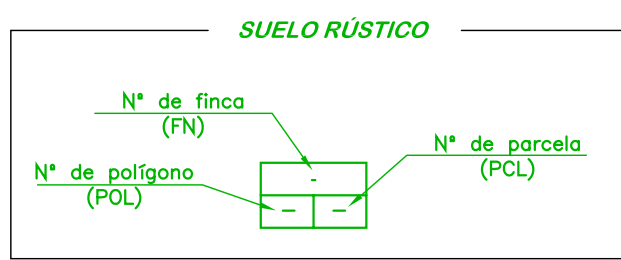
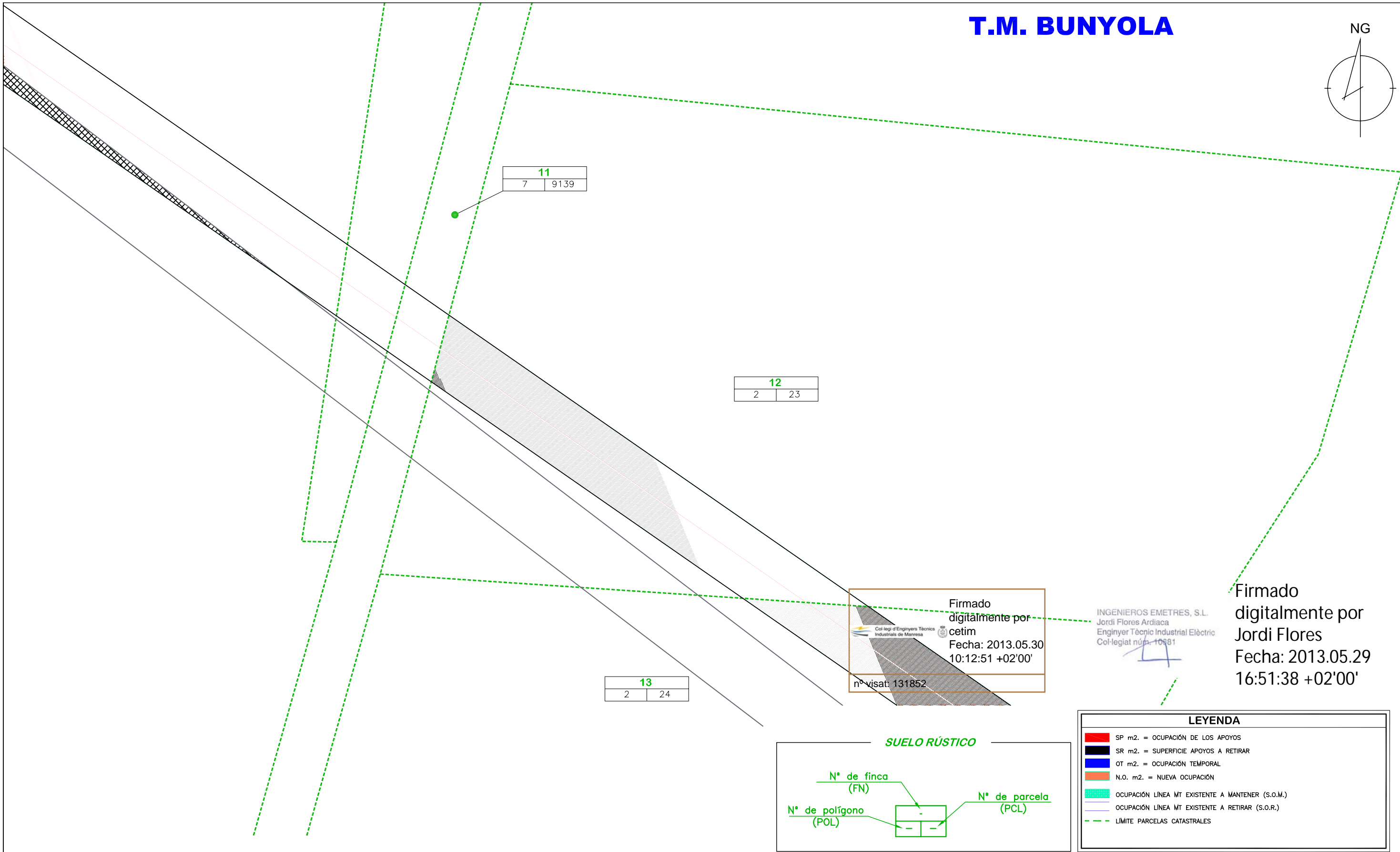
Firmado  
 digitalmente  
 por Jordi Flores  
 Fecha:  
 2013.05.29  
 16:00:31 +02'00'

El Técnico Responsable Jordi Flores i Ardiaca  
 Número de Colegiado 10681

# T.M. BUNYOLA



\\Servidor\datosim3\tec-del\BP\S\BP13\expropiacions\_bunyola\00-Planols\BP1100271\_BUNYOLA\_PL\_Ocupacions.dwg



LEYENDA	
<span style="color: red;">■</span>	SP m2. = OCUPACIÓN DE LOS APOYOS
<span style="color: black;">■</span>	SR m2. = SUPERFICIE APOYOS A RETIRAR
<span style="color: blue;">■</span>	OT m2. = OCUPACIÓN TEMPORAL
<span style="color: orange;">■</span>	N.O. m2. = NUEVA OCUPACIÓN
<span style="color: green;">■</span>	OCUPACIÓN LÍNEA MT EXISTENTE A MANTENER (S.O.M.)
<span style="color: purple;">■</span>	OCUPACIÓN LÍNEA MT EXISTENTE A RETIRAR (S.O.R.)
<span style="color: green;">---</span>	LÍMITE PARCELAS CATASTRALES

MONTAJE	EXISTENTE	DESMONTAJE	DESCRIPCIÓN	A INSTALAR	EXISTENTE	DESMONTAJE	DESCRIPCIÓN
<span style="color: red;">—</span>	<span style="color: blue;">—</span>	<span style="color: green;">—</span>	L.A.M.T.	<span style="color: red;">○</span>	<span style="color: blue;">○</span>	<span style="color: green;">○</span>	Poste Madera (PM)
<span style="color: red;">---</span>	<span style="color: blue;">---</span>	<span style="color: green;">---</span>	L.S.M.T.	<span style="color: red;">▶</span>	<span style="color: blue;">▶</span>	<span style="color: green;">▶</span>	Poste Hormigón (PH)
<span style="color: red;">▣</span>	<span style="color: blue;">▣</span>	<span style="color: green;">▣</span>	Tubo	<span style="color: red;">⊠</span>	<span style="color: blue;">⊠</span>	<span style="color: green;">⊠</span>	Apoyo Metálico (TM)
<span style="color: red;">⊙</span>	<span style="color: blue;">⊙</span>	<span style="color: green;">⊙</span>	Conv. Aereo-Subt. (C.A.S.)	<span style="color: red;">⊠</span>	<span style="color: blue;">⊠</span>	<span style="color: green;">⊠</span>	Arqueta
<span style="color: red;">—</span>	<span style="color: blue;">—</span>	<span style="color: green;">—</span>	Empalme (Emp)	<span style="color: red;">□</span>	<span style="color: blue;">□</span>	<span style="color: green;">□</span>	Arqueta Ciega
<span style="color: red;">—</span>	<span style="color: blue;">—</span>	<span style="color: green;">—</span>	Conexión				
<span style="color: red;">▶</span>	<span style="color: blue;">▶</span>	<span style="color: green;">▶</span>	Centro Transformación (CT)				

Obra: **PROYECTO REFORMA DE LA LÍNEA AÉREA M.T. 15kV "ALFABIA" ENTRE APOYOS T16 Y T1R POR CAMBIO DE CONDUCTOR**

	Nº TAREA:	Técnico CIA:	Realizado:
	Nº P.S.:		
	LÍNEA M.T.: "ALFABIA"	T.M. DE BUNYOLA	
FECHA: MAYO 2013	PLANO SERVITUDES LÍNEA MT -FINCA 12-	Escala: 1:500	
		Nº Plano: 2	