



**PROYECTO CENTRAL ELÉCTRICA SOLAR  
FOTOVOLTAICA “FV MAGALLÓN ROTONDA 1” Y  
LSMT DE 943 m, 30 kV DE EVACUACIÓN.**

**RELACIÓN DE BIENES Y DERECHOS  
AFECTADOS POR LA LINEA SUBTERRANEA DE  
MEDIA TENSIÓN.**

<p><b>Promotor:</b></p> <p><b>BORA ENERGÍAS RENOVABLES 5SPV, S.L.U.</b></p>	<p><b>Situación:</b></p> <p><b>T.M. de Pozuelo de Aragón Provincia de Zaragoza.</b></p>
<p>COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE ALBACETE          Número de colegiado:2          Nombre:USEROS DE LA CALZADA JUAN - 05084644B          Visado Número 11221          Visado en fecha: 14/04/2021  <b>ALBACETE, MARZO DE 2.021</b>          VISADO ELECTRONICO</p>	

Con este visado, además de lo exigido en la legislación vigente, el Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Albacete garantiza que el autor del trabajo:



- Está colegiado y habilitado para ejercer la profesión
- Es técnico competente para firmar este documento
- Dispone de un seguro de Responsabilidad Civil Profesional



**PROYECTO CENTRAL ELÉCTRICA SOLAR  
FOTOVOLTAICA "FV MAGALLÓN ROTONDA 1".  
RELACIÓN DE BIENES Y ERECHOS AFECTADOS  
CON LSMT 30 kV**

Peticionario:

**BORA ENERGÍAS RENOVABLES 5SPV, S.L.U.**

**CIF B-02615367**

**CRONISTA MATEO Y SOTOS, 2. 02005 ALBACETE**



Autor del proyecto:

**JUAN USEROS DE LA  
CALZADA  
Ingeniero Industrial**

**GONZALO USEROS LOZANO  
Ingeniero Caminos, Canales y Puertos  
Licenciado en Ciencias Ambientales**

**Colegiado nº 2 del C.O.I.I.AB**

**ALBACETE, MARZO DE 2.021**

COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE ALBACETE

Numero de colegiado:2  
Nombre:USEROS DE LA CALZADA JUAN - 05084644B

Visado Número  
11221

Visado en fecha:  
14/04/2021

VISADO ELECTRÓNICO



## ÍNDICE

### CAPITULO I. MEMORIA

01 OBJETO	3
02 AFECCIONES A ORGANISMOS	3



COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE ALBACETE	
Número de colegiado:2 Nombre:USEROS DE LA CALZADA JUAN - 05084644B	
Visado Número 11221	Visado en fecha: 14/04/2021
VISADO ELECTRÓNICO	

## CAPITULO I. MEMORIA.

### 1.- OBJETO.

Las afecciones a propietarios, motivadas por la construcción de la Línea Subterránea de Media Tensión objeto del presente proyecto, por ubicación de la zanja de canalización subterránea y del centro de medida y protección, pueden consultarse en las tablas adjuntas.

A continuación, se procede a describir los distintos tipos de afecciones que se dan en esta línea en relación a la superficie de ocupación definitiva, que corresponde al área que no podrá tener un uso diferente al destinado en el proyecto. Comprende el área necesaria para la ubicación de la zanja de canalización subterránea y del centro de medida.

LSMT			
Polígono	Parcela	Superficie ha	
		Total	Ocupada
506	29	15,0300	0,0154
508	5	5,99	0,0034
508	17	2,6	0,0023
508	6	2,71	0,0024
508	7	7,66	0,0101
508	18	4,28	0,0078

Centro de seccionamiento			
Polígono	Parcela	Superficie ha	
		Total	Ocupada
506	29	15,0300	0,0017

### 2.- AFECCIONES A ORGANISMOS.

Se verán afectados los siguientes organismos o entidades, bien por cruzamientos o por paralelismos con la actual línea en proyecto, que cumplen lo que al respecto se establece en los apartados 5.5 a 5.12 del vigente Reglamento de Líneas Eléctricas de Alta Tensión, para los cuales se redactan las correspondientes Separatas.

Nº AFEC.	AFECCIÓN TRAMO SUBTERRÁNEO 30 kV	ORGANISMO
1	Cruzamiento con camino nueva reparcación	AYUNTAMIENTO POZUELO DE ARAGÓN
2	Paralelismo con la carretera CV-620	DIPUTACIÓN DE ZARAGOZA

Visado Número  
11221

Visado en fecha:  
14/04/2021

VISADO ELECTRÓNICO

Albacete, marzo de 2021

Juan Useros de la Calzada

Gonzalo Useros Lozano

Ingeniero Industrial

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos  
Licenciado en Ciencias Ambientales

Visado electrónico nº 11221 de fecha 14/04/2021. Colegiado nº 2 USEROS DE LA CALZADA JUAN - 05084644B  
COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE ALBACETE (Página 5 de 6)



COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE ALBACETE	
Número de colegiado:2 Nombre:USEROS DE LA CALZADA JUAN - 05084644B	
Visado Número 11221	Visado en fecha: 14/04/2021
VISADO ELECTRÓNICO	



**TERRENOS**

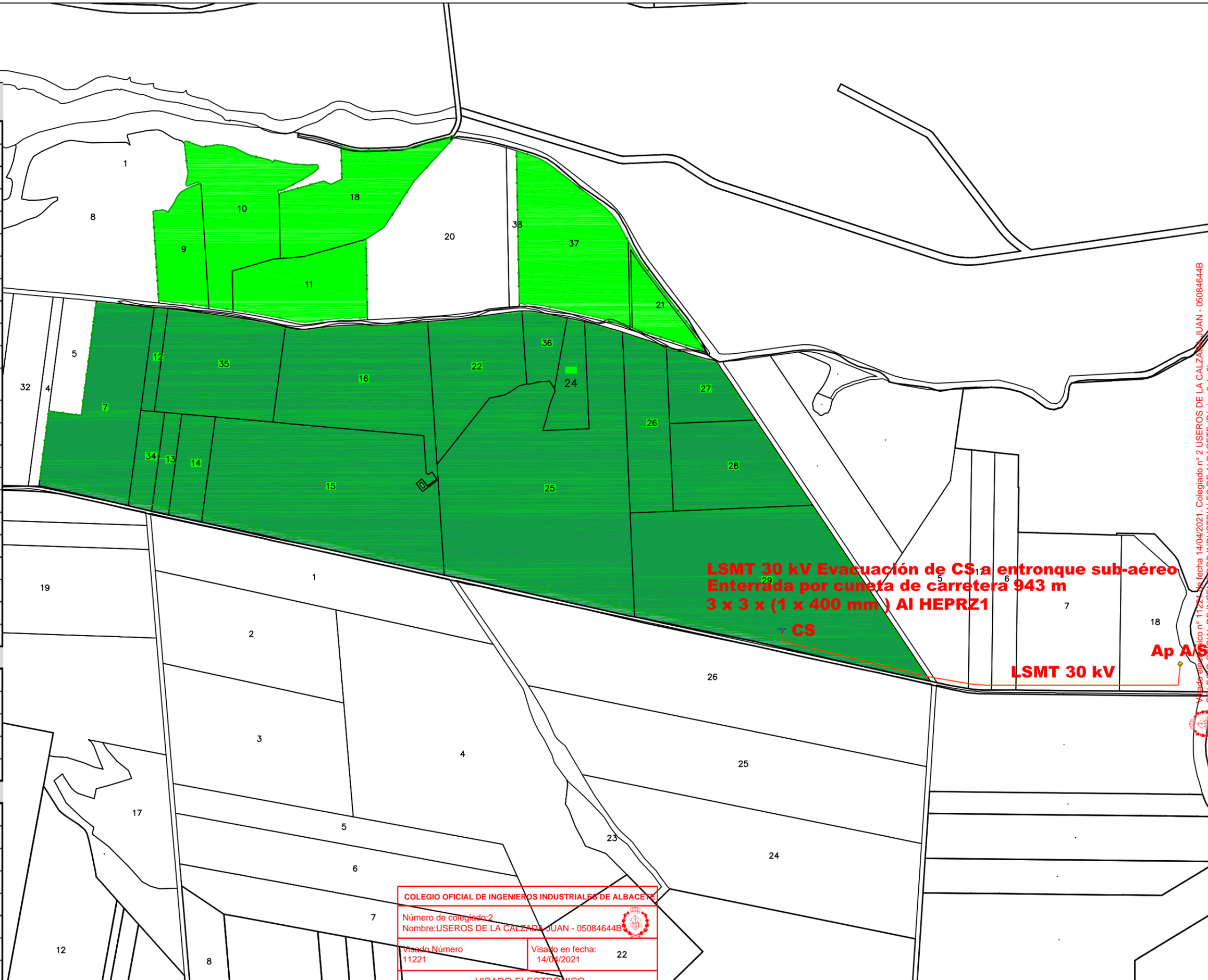
Polígono	Parcela	Superficie ha	
		Total	Ocupada
506	11	4,0900	4,0900
506	22	4,4400	4,4400
506	21	1,6400	1,6400
506	25	17,8500	17,8500
506	12	0,6700	0,6700
508	18	4,2800	4,2800
508	7	7,6600	7,6600
506	29	15,0300	15,0300
506	15	13,0600	13,0600
506	37	6,8100	6,8100
506	9	2,5300	2,5300
506	35	5,6800	5,6800
506	26	3,5300	3,5300
506	28	4,6700	4,6700
506	14	1,6500	1,6500
506	10	5,2100	5,2100
506	36	1,2233	1,2233
506	16	7,6318	7,6318
506	27	2,5000	2,5000
506	34	1,1034	1,1034
506	13	0,8158	0,8158

**Centro de Seccionamietno**

Polígono	Parcela	Superficie ha	
		Total	Ocupada
506	29	15,0300	0,0017

**LSMT**

Polígono	Parcela	Superficie ha	
		Total	Ocupada
506	29	15,0300	0,0154
508	5	5,99	0,0034
508	17	2,6	0,0023
508	6	2,71	0,0024
508	7	7,66	0,0101
508	18	4,28	0,0078



**LSMT 30 kV Evacuación de CS a entronque sub-aéreo**  
**Enterrada por cuneta de carretera 943 m**  
**3 x 3 x (1 x 400 mm) AI HEPRZ1**

**LSMT 30 kV**

**Ap A/S**

COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE ALBACETE

Número de colegiado: 2  
 Nombre: USEROS DE LA CALZADA JUAN - 05084644B

Visado Número: 11221      Visado en fecha: 14/04/2021      22

VISADO ELECTRONICO