



CONSEJERÍA PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y SOSTENIBILIDAD

ANUNCIO de 17 de agosto de 2019 por el que se somete a información pública la petición de autorización administrativa previa y reconocimiento, en concreto, de la utilidad pública de las instalaciones correspondientes al proyecto denominado "Línea aérea/subterránea a MT D/C a 20 kV "Subestación Torre de Miguel Sesmero-Santa Marta de los Barros" (Badajoz)". Términos municipales: Torre de Miguel Sesmero, Nogales y Santa Marta de los Barros. Expte.: 06/AT-18972-17618. (2019081163)

A los efectos prevenidos en el título IX de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, y en el título VII, capítulos II y V, del Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica, se somete al trámite de información pública la petición de autorización administrativa previa y reconocimiento en concreto de la utilidad pública de las instalaciones que a continuación se detallan:

1. Denominación del proyecto: Proyecto "Línea aérea/subterránea a MT D/C a 20 kV "Subestación Torre de Miguel Sesmero-Santa Marta de los Barros" (Badajoz).
2. Peticionario: Eléctrica Santa Marta y Villalba SL, con domicilio en C/Francisco Neila, 34, 06150 Santa Marta de los Barros.
3. Expediente/s: 06/AT-18972-17618.
4. Finalidad del proyecto: Mejora de la distribución de energía eléctrica de la zona.
5. Instalaciones incluidas en el proyecto:
 - Centro de Seccionamiento y Medida.
 - Situación: Polígono 3 parcela 4. Término municipal Torre de Miguel Sesmero (junto subestación de Torre de Miguel Sesmero, propiedad de Endesa).
 - Tipo: Caseta prefabricada UNIBLOK PFU-5 de Ormazabal o similar.
 - Conjunto de 7 celdas de MT, 24 kV, 400A, compuesto por:
 - Celda de línea, modelo CGMcosmos L-24.
 - Celda de ruptofusible, modelo CGMcosmos P-24.



- Celda interruptor automático, modelo CGMcosmos V-24.
- Celda de Medida en AT, modelo CGMcosmos M-24.
- 2 Celdas de interruptor automático, modelo CGMcosmos V-24.
- Celda de ruptofusible, modelo CGMcosmos P-24.

Línea subterránea de MT D/C:

Origen: Centro de seccionamiento y medida proyectado.

Final: Apoyo n.º 1 situado en parcela 1 polígono: 4 término municipal de Torre de Miguel Sesmero.

Tipo: Subterránea D/C.

Longitud: 1,354 km.

Conductor: RH5Z1, AL, 12/20 KV, 6x(1x240)mm².

Línea aérea de MT D/C:

Origen: Apoyo n.º 1 situado en parcela 1 polígono: 4, término municipal de Torre de Miguel Sesmero.

Final: Apoyo n.º 40 situado en parcela 55 polígono 16, término municipal de Santa Marta.

Tipo: Aérea D/C.

Longitud: 10,354 km.

Apoyos: Metálicos galvanizados, serie RU.

Conductor: 94-AL1/22-ST1A(LA-110).

Aisladores: Vidrio Templado; Tipo U70BS.

Centro de Seccionamiento "Santa Marta 2".

Situación: Polígono 16 parcela 55. Término municipal de Santa Marta de los Barros.

Tipo: Caseta prefabricada UNIBLOK PFU-4 de Ormazabal o similar.

Conjunto de 7 celdas de MT, 24 kV, 400A, compuesto por:

- 2 Celdas de interruptor automático con reenganche, mod. CGMcosmos V-24.



- 4 Celdas de línea, modelo CGMcosmos L-24.
 - Celda de interruptor pasante, modelo CGMcosmos IP-24 sin pat.
 - Armario de telemando sobre celda para control de celda motorizada.
6. Evaluación ambiental: El proyecto, por sus características, está sometido a evaluación de impacto ambiental simplificada.
7. Resolución del procedimiento: De conformidad con lo establecido en el Decreto 221/2012, de 9 de noviembre, sobre determinación de los medios de publicación de anuncios de información pública y resoluciones y de los órganos competentes para la resolución de determinados procedimientos administrativos en los sectores energético y de hidrocarburos, pondrá fin al procedimiento la resolución del Servicio de Ordenación Industrial, Energética y Minera de Badajoz.

8. Tipo de bienes y derechos afectados: Bienes y derechos de titularidad privada y pública.

La declaración de utilidad pública llevará implícita la necesidad de ocupación de los bienes o de adquisición de los derechos afectados e implicará la urgente ocupación a los efectos del artículo 52 de la Ley de Expropiación Forzosa.

Asimismo, se publica la relación concreta e individualizada de los bienes y derechos afectados por el proyecto, de acuerdo con la información y documentación aportada por el peticionario, que se recoge en el anexo del presente anuncio.

Todo ello se hace público para conocimiento general, y especialmente de los titulares cuyos bienes o derechos pudieran verse afectados por el proyecto, pudiendo ser examinada la documentación correspondiente durante un período de veinte días hábiles, a contar desde el siguiente al de publicación de este anuncio en las oficinas de este Servicio, sitas en avda. Miguel Fabra, número 4 (Pol. Ind. "El Nevero"), de la localidad de Badajoz, de lunes a viernes, en días hábiles, en horario de 9:00 a 14:00 horas.

Durante el plazo indicado anteriormente, los interesados podrán presentar las alegaciones que estimen pertinentes, que deberán ser remitidas a este Servicio, efectuando su presentación en cualquiera de los registros y oficinas relacionados en el artículo 16 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Badajoz, 17 de agosto de 2019. El Jefe de Servicio de Ordenación Industrial, Energética y Minera de Badajoz. JUAN CARLOS BUENO RECIO.

RELACIÓN DE PROPIETARIOS, BIENES Y
DERECHOS AFECTADOSPROYECTO "LÍNEA AÉREA / SUBTERRÁNEA A MT
D/C A 20 KV "SUBESTACIÓN TORRE DE MIGUEL
SESMERO-SANTA MARTA DE LOS BARROS"
(BADAJOZ)

EXPTE.: 06/AT-18972-17618

N.º ORDEN	NOMBRE	Políg.	Parc.	Municipio	Terreno	Longitud vuelo m	Superficie vuelo m ²	Apoyos	Numeración de los apoyos	Superficie apoyos m ²	Ocupación temporal m ²
4	EXTRESOL-1 SL	4	1	TORRE DE MIGUEL SESMERO	Labor secano	1,00	13,00	UNO	1	6,76	20
5	MENDOZA GARCIA ALFONSO	14	93	NOGALES	Labor secano	682,19	8868,43	TRES	2, 3, 4	9,23	1360
6	CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL GUADIANA MOP	14	9008	NOGALES	Arroyo	26,37	342,82				0
7	MENDOZA GARCIA ALFONSO	15	219	NOGALES	Labor secano	275,12	3576,59				550
8	AYUNTAMIENTO DE NOGALES DE BADAJOZ	15	9003	NOGALES	Camino	13,12	170,56				0
9	MENDOZA GARCIA ALFONSO	15	220	NOGALES	Labor secano	971,42	12628,49	TRES	5, 6, 7	8,47	1940
10	CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL GUADIANA MOP	15	9008	NOGALES	Arroyo	3,76	48,89				0



N.º ORDEN	NOMBRE	Políg.	Parc.	Municipio	Terreno	Longitud vuelo m	Superficie vuelo m ²	Apoyos	Numeración de los apoyos	Superficie apoyos m ²	Ocupación temporal m ²
11	MENDOZA GARCIA ALFONSO	15	221	NOGALES	Labor seco	1083,13	14080,68	TRES	8, 9, 10	8,85	2160
12	URSULA CACERES FUENTE	21	102	SANTA MARTA	Olivos seco	17,42	226,40				34
13	AMO MELENDEZ FRANCISCO	21	101	SANTA MARTA	Olivos seco	203,92	2650,9	UNO	11	2,82	400
13	AMO GONZALEZ FRANCISCO	21	101	SANTA MARTA	Olivos seco	203,92	2650,9	UNO	11	2,82	400
13	AMO GONZALEZ JUAN MANUEL	21	101	SANTA MARTA	Olivos seco	203,92	2650,9	UNO	11	2,82	400
13	AMO GONZALEZ CARLOS	21	101	SANTA MARTA	Olivos seco	203,92	2650,9	UNO	11	2,82	400
14	JESUS RANGEL SANCHEZ	21	230	SANTA MARTA	Viña seco	182,80	2376,35				360
15	JESUS RANGEL SANCHEZ	21	96	SANTA MARTA	Viña seco	255,553	3322,189	UNO	12	3,5721	500
15	DANIEL MERCHAN RANGEL	21	96	SANTA MARTA	Viña seco	255,553	3322,189	UNO	12	3,5721	500
16	JUNTA DE EXTREMADURA	19	9004	SANTA MARTA	Cañada Real	75,20	977,54				150
17	DEMETRIO RASTROLLO SARA	19	5	SANTA MARTA	Viña seco	266,23	3460,93	DOS	13, 14	5,35	530
19	DURAN SANCHEZ MARIA DE GRACIA	19	7	SANTA MARTA	Viña en espaldera	269,12	3498,60	UNO	15	3,20	530



N.º ORDEN	NOMBRE	Políg.	Parc.	Municipio	Terreno	Longitud vuelo m	Superficie vuelo m ²	Apoyos	Numeración de los apoyos	Superficie apoyos m ²	Ocupación temporal m ²
20	RODRIGUEZ DOMINGUEZ PEDRO MARIA	19	116	SANTA MARTA	Viñas y Olivos secano	464,86	6043,21	DOS	16, 17	5,64	920
21	ALVAREZ GONZALEZ FRANCISCO	19	117	SANTA MARTA	Viña secano	317,44	4126,71	UNO	18	2,82	630
22	CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL GUADIANA MOP	19	9005	SANTA MARTA	Arroyo	5,00	65,00				0
23	PEREZ ESCASO M CARMEN	19	17	SANTA MARTA	Labor secano	271,94	3535,18	UNO	19	3,20	540
24	JOSE LOPEZ SANCHEZ	19	19	SANTA MARTA	Viña en espaldera	179,04	2327,55	UNO	20	2,82	360
25	JOSE SANCHEZ FERREIRA	19	20	SANTA MARTA	Viña en espaldera	143,48	1865,19				280
26	FRANCISCA CACERES CORDON	19	157	SANTA MARTA	Viña en espaldera	237,48	3087,18	UNO	21	2,53	475
27	AYUNTAMIENTO DE SANTA MARTA	19	9002	SANTA MARTA	Camino	17,03	221,44				0
28	TREJO PROENZA LUIS	19	209	SANTA MARTA	Olivos secano	116,25	1511,25	UNO	22	2,82	230
29	VILA GONZALEZ MARIA CONCEPCION	19	130	SANTA MARTA	Viña en espaldera	165,26	2148,39				330
29	SARA VILA ESTHER	19	130	SANTA MARTA	Viña en espaldera	165,26	2148,39				330



N.º ORDEN	NOMBRE	Políg.	Parc.	Municipio	Terreno	Longitud vuelo m	Superficie vuelo m ²	Apoyos	Numeración de los apoyos	Superficie apoyos m ²	Ocupación temporal m ²
29	SARA VILA FRANCISCO JAVIER	19	130	SANTA MARTA	Viña en espaldera	165,26	2148,39				330
29	SARA VILA PEDRO PABLO	19	130	SANTA MARTA	Viña en espaldera	165,26	2148,39				330
30	GARCIA TORRES MANUEL	19	24	SANTA MARTA	Labor seco	332,87	4327,34	DOS	23, 24	6,03	660
30	GARCIA TORRES CANDELARIA	19	24	SANTA MARTA	Labor seco	332,87	4327,34	DOS	23, 24	6,03	660
30	GARCIA TORRES MARIA JESUS	19	24	SANTA MARTA	Labor seco	332,87	4327,34	DOS	23, 24	6,03	660
30	GARCIA TORRES FELIPE	19	24	SANTA MARTA	Labor seco	332,87	4327,34	DOS	23, 24	6,03	660
30	GARCIA TORRES JUAN ENRIQUE	19	24	SANTA MARTA	Labor seco	332,87	4327,34	DOS	23, 24	6,03	660
30	GARCIA TORRES MARIA LOURDES	19	24	SANTA MARTA	Labor seco	332,87	4327,34	DOS	23, 24	6,03	660
31	CARO CASTAÑO PEDRO SEBASTIAN	19	25	SANTA MARTA	Labor seco	51,27	666,50				100
32	ARRABAL BECERRA DEMETRIO	19	26	SANTA MARTA	Labor seco	52,05	676,70				100
33	GIL SIERRA LUIS	19	27	SANTA MARTA	Viña seco	42,73	555,43				80



N.º ORDEN	NOMBRE	Políg.	Parc.	Municipio	Terreno	Longitud vuelo m	Superficie vuelo m ²	Apoyos	Numeración de los apoyos	Superficie apoyos m ²	Ocupación temporal m ²
34	ARRABAL BECERRA DEMETRIO	19	28	SANTA MARTA	Labor secano	47,07	611,91				100
35	GONZALEZ RODRIGUEZ JOSE ANTONIO	19	29	SANTA MARTA	Viña secano	50,29	653,72				100
36	GONZALEZ GARCIA LUIS	19	30	SANTA MARTA	Viña secano	10,36	134,64	UNO	25	2,82	20
37	RODRIGUEZ MARIN MANUEL ISIDRO	19	31	SANTA MARTA	Viña secano	42,53	552,83				80
38	CASTILLO ARCO ARCADIO DEL	19	44	SANTA MARTA	Viña secano	1,00	108,01				0
39	RODRIGUEZ MARIN MANUEL ISIDRO	19	36	SANTA MARTA	Viña secano	124,70	1621,10				200
40	ALBANDOR SANTIAGO FELIX	19	42	SANTA MARTA	Labor secano	163,70	2128,09	UNO	26	2,53	325
41	JUAN ANTONIO RUEDA MERCHAN	19	40	SANTA MARTA	Labor secano	1,00	56,40				0
42	RODRIGUEZ VILLA M JULIA	19	43	SANTA MARTA	Viña secano	2,67	34,71				0
42	DURAN RAMOS FELIX	19	43	SANTA MARTA	Viña secano	2,67	34,71				0
43	RODRIGUEZ MARIN MANUEL ISIDRO	19	39	SANTA MARTA	Viña secano	67,52	877,73				100



N.º ORDEN	NOMBRE	Políg.	Parc.	Municipio	Terreno	Longitud vuelo m	Superficie vuelo m ²	Apoyos	Numeración de los apoyos	Superficie apoyos m ²	Ocupación temporal m ²
44	AYUNTAMIENTO DE SANTA MARTA	18	9001	SANTA MARTA	Camino	6,10	79,30				0
45	MEGIAS VAZQUEZ JUAN	18	17	SANTA MARTA	Viña secano	71,03	923,33	UNO	27	2,53	150
46	RODRIGUEZ MARIN MANUEL ISIDRO	18	16	SANTA MARTA	Viña secano	63,98	831,77				100
47	MEGIAS VAZQUEZ JUAN	18	18	SANTA MARTA	Viña secano	73,66	957,63				100
48	PINILLA PINTOR CONCEPCION	18	20	SANTA MARTA	Labor secano	58,59	761,64				100
49	SUAREZ MADERA M DE GRACIA	18	21	SANTA MARTA	Viña secano	42,55	553,10	UNO	28	2,82	100
50	MARIN FUENTE RUFINO	18	12	SANTA MARTA	Viña secano	122,73	1595,46				200
51	GONZALEZ RODRIGUEZ VICTOR LUIS	18	6	SANTA MARTA	Viña secano	123,97	1611,56	UNO	29	2,82	250
52	CORBACHO CARO MANUEL	18	9	SANTA MARTA	Viña secano	76,61	995,92				100
53	GONZALEZ RODRIGUEZ JOSE ANTONIO	18	7	SANTA MARTA	Olivos secano	40,68	528,83				100
54	SANCHEZ NOGALES JUAN	18	8	SANTA MARTA	Olivos secano	6,54	84,99				20



N.º ORDEN	NOMBRE	Políg.	Parc.	Municipio	Terreno	Longitud vuelo m	Superficie vuelo m ²	Apoyos	Numeración de los apoyos	Superficie apoyos m ²	Ocupación temporal m ²
55	CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL GUADIANA	17	9001	SANTA MARTA	Arroyo de la Nora del Gitano	6,55	85,14				0
56	RODRIGUEZ NIETO PEÑA	17	159	SANTA MARTA	Viña secano	61,80	803,34	UNO	30	2,82	125
57	PATRIMEL 2000,SL	17	56	SANTA MARTA	Viña secano	64,93	844,10				
57	RODRIGUEZ NIETO PEÑA	17	56	SANTA MARTA	Viña secano	64,93	844,10				
58	JUNTA DE EXTREMADURA	16	9001	SANTA MARTA	Ctra.EX-105 Don Benito-Olivenza.	18,02	234,31				50
59	GALLEGO PINTOR FRANCISCO J	16	241	SANTA MARTA	Viña en espaldera	20,09	261,12				20
60	BECERRA CABALLERO MARIA	16	242	SANTA MARTA	Olivos secano	106,97	1390,64	UNO	31	2,82	250
61	ALBANDOR CABALLERO DE LEON JOSE	16	244	SANTA MARTA	Viña secano	41,41	538,27				80
62	AYUNTAMIENTO DE SANTA MARTA	16	9013	SANTA MARTA	Camino	7,80	101,40				0
63	MARIN MAYO JOSE	16	248	SANTA MARTA	Viña secano	56,91	739,87				100
64	ALBANDOR SANTIAGO ANTONIO	16	249	SANTA MARTA	Viña secano	2,25	29,25	UNO	32	6,76	20



N.º ORDEN	NOMBRE	Políg.	Parc.	Municipio	Terreno	Longitud vuelo m	Superficie vuelo m ²	Apoyos	Numeración de los apoyos	Superficie apoyos m ²	Ocupación temporal m ²
65	SANTIAGO ALBANDOR GREGORIO	16	250	SANTA MARTA	Olivos secano	168,62	2192,02				200
66	AYUNTAMIENTO DE SANTA MARTA	16	9015	SANTA MARTA	Camino	3,40	44,20				0
67	ALBANDOR CABALLERO DE LEON JOSE	16	592	SANTA MARTA	Viña secano	105,99	1377,87	UNO	33	2,82	250
68	CORRALES CACERES FRANCISCO	16	258	SANTA MARTA	Olivos secano	122,11	1587,46				200
69	ROSAS MARQUEZ MANUEL	16	260	SANTA MARTA	Olivos secano	80,19	1042,43				100
70	RODRIGUEZ ALBANDOR ANTONIO	16	262	SANTA MARTA	Labor secano	62,97	818,64				100
70	GONZALEZ GORDILLO QUINTINA	16	262	SANTA MARTA	Labor secano	62,97	818,64				100
71	SANCHEZ ARIAS CIPRIANO	16	261	SANTA MARTA	Labor secano	6,21	80,76	UNO	34	7,84	12
72	ESCOBAR RODRIGUEZ MATEO	16	264	SANTA MARTA	Viña secano	1,00	34,98				0
73	ROMAN MONTERO ANTONIO JOSE	16	225	SANTA MARTA	Viña secano	77,18	1003,40				100
74	AYUNTAMIENTO DE SANTA MARTA	16	9021	SANTA MARTA	Camino	6,40	83,20				0



N.º ORDEN	NOMBRE	Políg.	Parc.	Municipio	Terreno	Longitud vuelo m	Superficie vuelo m ²	Apoyos	Numeración de los apoyos	Superficie apoyos m ²	Ocupación temporal m ²
75	SANCHEZ ARIAS CIPRIANO	16	213	SANTA MARTA	Olivos secano	58,99	766,82				100
76	SANCHEZ ARIAS CIPRIANO	16	224	SANTA MARTA	Extracción de áridos	1,00	33,56				0
77	SAN JUAN CARRETERO JUAN	16	214	SANTA MARTA	Extracción de áridos	1,00	28,01				0
78	GUILLEN PERERA VICTORIANA	16	210	SANTA MARTA	Labor secano	191,26	2486,35	UNO	35	2,82	350
78	GONZALEZ GUILLEN FCO LUIS	16	210	SANTA MARTA	Labor secano	191,26	2486,35	UNO	35	2,82	350
79	AYUNTAMIENTO DE SANTA MARTA	16	9018	SANTA MARTA	Camino	8,00	104,00				0
80	SANCHEZ ARIAS CIPRIANO	16	129	SANTA MARTA	Labor secano	51,10	664,26				153
81	SANCHEZ ARIAS CIPRIANO	16	135	SANTA MARTA	Labor secano	44,44	577,66				133
82	DEMARCACION DE CARRETERAS DEL ESTADO	16	9034	SANTA MARTA	Zona de expropiación de Carretera.	60,70	789,07	UNO	36	2,82	182
83	DEMARCACION DE CARRETERAS DEL ESTADO	16	9034	SANTA MARTA	Ctra. N-432 Badajoz-Granada.	69,15	898,97				207
84	PIZARRO TRIGUEROS JOSE	16	141	SANTA MARTA	Labor secano	3,94	51,16				12



N.º ORDEN	NOMBRE	Políg.	Parc.	Municipio	Terreno	Longitud vuelo m	Superficie vuelo m ²	Apoyos	Numeración de los apoyos	Superficie apoyos m ²	Ocupación temporal m ²
85	SANCHEZ GOMEZ MARIA MERCEDES	16	142	SANTA MARTA	Olivos secano	82,75	1075,76				248
86	JUAN GOMEZ RUBIO	16	143	SANTA MARTA	Olivos secano	116,57	1515,41	UNO	37	6,76	350
87	AYUNTAMIENTO DE SANTA MARTA	16	9024	SANTA MARTA	Camino	3,50	45,50				0
88	LLERA ROMERO MIGUEL	16	78	SANTA MARTA	Labor secano	110,62	1438,07				200
89	SANTOS BRAVO ASCENSION	16	79	SANTA MARTA	Labor secano	17,84	231,96				20
90	CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL GUADIANA	16	9028	SANTA MARTA	Arroyo de las Piletas.	4,48	58,23				0
91	SANTOS BRAVO ASCENSION	16	80	SANTA MARTA	Labor secano	77,80	1011,36				150
92	GUILLEN PIZARRO FRANCISCO JOSE	16	76	SANTA MARTA	Olivos secano	55,49	721,37	UNO	38	2,19	120
93	HDROS. DE MARIA SAAVEDRA MONTAÑO	16	75	SANTA MARTA	Olivos secano	21,88	284,45				25
94	SANTOS BRAVO TERESA	16	596	SANTA MARTA	Olivos secano	48,73	633,50				100
94	CRUZ MARTINEZ RUFINO	16	596	SANTA MARTA	Olivos secano	48,73	633,50				100



N.º ORDEN	NOMBRE	Políg.	Parc.	Municipio	Terreno	Longitud vuelo m	Superficie vuelo m ²	Apoyos	Numeración de los apoyos	Superficie apoyos m ²	Ocupación temporal m ²
95	GALLARDO CANO MARIA FRANCISCA	16	72	SANTA MARTA	Viña secano	28,20	366,63				30
96	GALLARDO CANO MARIA FRANCISCA	16	71	SANTA MARTA	Viña secano	32,60	423,75				30
96	BENITO UTRERO JOSE	16	71	SANTA MARTA	Viña secano	32,60	423,75				30
97	GALLARDO CANO MARIA DEL CARMEN	16	628	SANTA MARTA	Olivos secano	43,64	567,37				80
98	GONZALEZ NOGALES ISABEL	16	70	SANTA MARTA	Labor secano	81,40	1058,15	UNO	39	2,53	150
99	GONZALEZ RASTROLLO JOSE	16	55	SANTA MARTA	Labor secano	96,58	1255,49	UNO	40	5,76	200
99	SANTOS BRAVO ISABEL	16	55	SANTA MARTA	Labor secano	96,58	1255,49	UNO	40	5,76	200



TRAMO SUBTERRÁNEO

RELACION DE PROPIETARIOS, BIENES Y DERECHOS
AFECTADOS LINEA AEREA/SUBTERRANEA MEDIA
TENSIÓN, A 20 KV, ENTRE LA SUBESTACIÓN DE TORRE
DE MIGUEL SESMERO Y SANTA MARTA DE LOS BARROS
(BADAJOZ)

N.º ORDEN	NOMBRE	Políg.	Parc.	TM	Uso del terreno	Longitud m	Ancho m	Profundo m	Servidumbre de paso	Ocupación temporal m ²
1	EXTRESOL-1 SL	3	4	TORRE DE MIGUEL SESMERO	Labor secano	760	0,60	1,20	1520	3800
2	EXTRESOL-1 SL	3	8	TORRE DE MIGUEL SESMERO	Labor secano	528	0,60	1,20	1056	2640
3	JUNTA DE EXTREMADURA	3	9003	TORRE DE MIGUEL SESMERO	Carretera	8	0,60	1,20	16	40
4	EXTRESOL-1 SL	4	1	TORRE DE MIGUEL SESMERO	Labor secano	20	0,60	1,20	40	100



CENTROS DE SECCIONAMIENTO

RELACIÓN DE PROPIETARIOS, BIENES Y DERECHOS
AFECTADOS LINEA AÉREA /SUBTERRÁNEA MEDIA
TENSIÓN, A 20 KV ENTRE LA SUBESTACIÓN DE TORRE
DE MIGUEL SESMERO Y SANTA MARTA DE LOS BARROS
(BADAJOZ)

N.º ORDEN	NOMBRE	Políg.	Parc.	TM	Uso del Terreno	Longitud m	Ancho m	Profundo	Pleno dominio m ²	Ocupacion temporal m ²
1	EXTRESOL-1 SL	3	4	TORRE DE MIGUEL SESMERO	Labor secano	7,00	4,00	0,60	28,00	100
99	GONZALEZ RASTROLLO JOSE	16	55	SANTA MARTA	Labor secano	6,50	4,30	0,60	27,95	100
99	SANTOS BRAVO ISABEL	16	55	SANTA MARTA	Labor secano	6,50	4,30	0,60	27,95	100