

Anuncio de 11/03/2025, de la Dirección General de Planificación Territorial y Urbanismo, sobre información pública de calificación urbanística para la Renovación completa de la línea eléctrica a 132 kV Olmedilla-Cuenca. [SR 41/24 CU]

Por esta Dirección General se está tramitando expediente de calificación urbanística para la Renovación completa de la línea eléctrica a 132 kV Olmedilla-Cuenca, ubicada en la provincia de Cuenca, en los términos municipales de Arcas, Chumillas, Cuenca, Las Valeras, Olmeda del Rey y Valdetórtola. I-DE Redes Eléctricas Inteligentes, S.A.U. es propietaria y tiene actualmente en servicio la línea de distribución a 132 kV Olmedilla – Cuenca; tramitada, legalmente establecida y aprobada por los Organismos Oficiales correspondientes.

s actuales apoyos son tipo pórtico de hormigón y serán sustituidos por apoyos de celosía, igualmente actual conductor ya envejecido será sustituido por el conductor homologado por I-DE Redes Eléctricas teligentes, S.A.U. para instalaciones eléctricas en líneas de 132 kV (LA- 280).

Las actuaciones principales en el tramo S.E. Olmedilla - Ap.59 consisten en la - Verificación y adecuación de la línea para cumplir las distancias exigidas por reglamento, cuando la catenaria se encuentra representada en la condición de flecha máxima a la temperatura de explotación de 85°C.

Las actuaciones principales en el tramo Ap.59 - S.E. de Cuenca consisten en:

 - La sustitución del actual conductor LA-145 por un nuevo conductor simplex LA-280 Hawk, respetándose el galibo reglamentario pertinente a la tensión de 132 kV, con el conductor tendido a 90°C de temperatura, a petición del cliente.

Para respetar el galibo reglamentario al terreno, se adopta la solución de recrecido de apoyos existentes.

- La sustitución de los actuales cables de tierra ópticos por un nuevo cable de tierra óptico tipo OPGW.
- La sustitución de los apoyos tipo "Pórtico de Hormigón" por apoyos normalizados de Iberdrola de la serie 11T1.
- Refuerzo de los apoyos existentes para adaptación a las nuevas condiciones de la línea.
- Las cimentaciones actuales se reforzarán en aquellos casos que resulte necesario.

Las parcelas afectadas por la renovación de la línea son las que se adjuntan como anexo.

De acuerdo con el artículo 62 del Texto Refundido de la Ley de Ordenación del Territorio y de la Actividad Urbanística, aprobado por el Decreto Legislativo 1/2023, de 28 de febrero, corresponde a esta Consejería la instrucción del procedimiento de esta calificación urbanística en su integridad y hasta su resolución, al afectar a más de un término municipal.

Por ello, y de conformidad con el artículo 64 del citado Texto Refundido, el expediente queda sometido a información pública por plazo de veinte días, a contar desde el día siguiente a la publicación de este anuncio, a efectos de que se formulen cuantas observaciones y alegaciones se estimen convenientes, pudiendo ser examinado en el tablón electrónico de la JCCM a través del enlace https://www.jccm.es/sede/tablón y en el Servicio de Planeamiento Municipal de la Dirección General de Planificación Territorial y Urbanismo de la Consejería de Fomento, sita en Paseo Cristo de la Vega s/n, de Toledo, con solicitud de cita previa en el teléfono 925267045.

Toledo, a fecha de firma electrónica

LA DIRECTORA GENERAL

DE PLANIFICACIÓN TERRITORIAL Y URBANISMO





			Datos catastro			Afeccione	S			
					Apoyos			Vuelo	Ocumenián Tempresal	
	Término Municipal	Parcela/ № orden	Polígono	Parcela	Actuación	№ en la Línea nueva	Sup. (m²)	Ampliación servidumbre (m²)	Ocupación Temporal (m²)	Naturaleza
	Chumillas	1	20	194	existente	59			674	Monte bajo con encinas
5-44	Chumillas	2	20	195	nuevo	60	15,21		1.600	Monte bajo con encinas
	Chumillas	3	20	189	nuevo	61	15,21		2.595	Monte bajo con encinas
	Chumillas	4	506	3	existente	62			606	Monte bajo con encinas
	Chumillas	5	506	1	existente	63			710	Labor secano
KID.	Chumillas	6	507	7	existente	64			710	Labor secano
	Chumillas	7	507	8	nuevo	65 y 66	42,8	438	5.767	Labor secano
_	Chumillas	8	507	9					690	Labor secano
_	Chumillas	9	507	10				837	2.250	Labor secano
_	Olmeda Del Rey	10	524	1004	nuevo	67, 68 y 69	41,41		6.280	Monte alto
	Olmeda Del Rey	11	524	154				10	1.495	Monte alto
_	Olmeda Del Rey	12	524	127				3.316	1.520	Monte alto
	Olmeda Del Rey	13	524	1024	nuevo	70	13,1	4	1.010	Monte alto
	Olmeda Del Rey	14	524	125	nuevo	71	18	104	2.714	Labor secano
_	Olmeda Del Rey	15	524	124				76		Labor secano
	Olmeda Del Rey	16	524	122	nuevo	72	19,8		1.665	Labor secano
_	Olmeda Del Rey	17	524	121				91		Labor secano
	Olmeda Del Rey	18	524	9005				17		Reguero
	Olmeda Del Rey	19	524	1010				128		Labor secano
_	Olmeda Del Rey	20	524	1011				125		Labor secano
	Olmeda Del Rey	21	524	9003				24		Camino del Verdinal
_	Olmeda Del Rey	22	524	1030				286		Monte bajo
_	Olmeda Del Rey	23	524	92	nuevo	73	25	88	1.750	Monte bajo
_	Olmeda Del Rey	24	524	93				35		Monte bajo
_	Olmeda Del Rey	25	524	94	recrecido	74		270	1.645	Monte bajo
	Olmeda Del Rey	26	524	95				210		Labor secano
_	Olmeda Del Rey	27	524	96				592		Labor secano
	Olmeda Del Rey	28	524	97	nuevo	75	19,8	62	1.980	Labor secano
	Olmeda Del Rey	29	524	107				616		Labor secano
	Olmeda Del Rey	30	524	106				182		Labor secano
	Olmeda Del Rey	31	524	12				19		Labor secano
	Olmeda Del Rey	32	523	9001				77		Camino
	Olmeda Del Rey	33	523	41	nuevo	76	25	139	1.660	Labor secano
	Olmeda Del Rey	34	523	39				26		Labor secano
	Olmeda Del Rey	35	523	38				143		Labor secano
	Olmeda Del Rey	36	523	33	existente	77		30	550	Erial
	Olmeda Del Rey	37	523	34				49	122	Erial
	Olmeda Del Rey	38	523	35				8		Erial
	Olmeda Del Rey	39	522	9017				18		Crta. CUV-7123
	Olmeda Del Rey	40	522	148				76		Labor secano
	Olmeda Del Rey	41	522	147				467		Labor secano
	Olmeda Del Rey	42	522	78				55		Labor secano
	Olmeda Del Rey	43	522	9002				18		Rio viejo

Consejería de Fomento Dirección General de Planificación Territorial y Urbanismo Paseo Cristo de la Vega, s/n 45071 Toledo





Documento Verificable en www.jccm.es mediante Código Seguro de Verificación (CSV): 35E7F93365E436EDC3D1D1

Olmeda Del Rey	44	522	49		1		73		Labor secano
Olmeda Del Rey	45	522	47				27		Labor regadío
Olmeda Del Rey	46	522	44	nuevo	78	25		1.600	Labor regadío
Olmeda Del Rey	47	521	3						Labor secano
Olmeda Del Rey	48	521	2				106		Labor secano
Olmeda Del Rey	49	510	9011				2		Vereda
Olmeda Del Rey	50	510	9001				36		Colada del camino de Monteagudo
Olmeda Del Rey	51	510	9017				3		Vereda
Olmeda Del Rey	52	510	60				5		Labor secano
	53	510	9012				5		Camino
Olmeda Del Rey	54	510	61				24	285	Labor secano
Olmeda Del Rey	55	510	59	recrecido	79		26	826	Erial
Olmeda Del Rey	56	510	63				123	540	Labor secano y monte bajo
Olmeda Del Rey	57	510	9002				4		Camino de cañadilla
Olmeda Del Rey	58	510	43				4		Labor secano
Olmeda Del Rey	59	510	44				3		Labor secano
Olmeda Del Rey	60	510	16	nuevo	80	25		3.215	Labor secano y encinas
Olmeda Del Rey	61	510	23				251	850	Labor secano
Olmeda Del Rey	62	510	25	nuevo	81	13,1		1.910	Labor secano
Olmeda Del Rey	63	510	26	nuevo	82	13,1	166	2.194	Labor secano
Olmeda Del Rey	64	510	31	nuevo	83	15,21	100	3.041	Labor secano
Olmeda Del Rey	65	509	5	recrecido	84	13,21	97	1.660	Labor secano
Olmeda Del Rey	66	503	84	100.0000			8	2.000	Labor secano
Olmeda Del Rey	67	503	83				103		Labor secano
Olmeda Del Rey	68	503	82	recrecido	86		123	1.650	Labor secano
Olmeda Del Rey	69	509	4	nuevo	85	13,1	123	1.610	Labor secano
Olmeda Del Rey	70	504	51	nuevo	87	15,21		1.600	Labor secano
Olmeda Del Rey	71	506	2	nuevo	88	18		1.049	Pinar
Olmeda Del Rey	72	506	12	Hacvo	00	10	31	715	Pastos
Olmeda Del Rey	73	506	13				132	713	Labor secano
Olmeda Del Rey	74	506	15				3		Pastos con enebros
Olmeda Del Rey	75	506	16				y	75	Monte bajo
Olmeda Del Rey	76	506	17					652	Monte bajo
Olmeda Del Rey	77	506	18	nuevo	89	18		1.274	Monte bajo
Olmeda Del Rey	78	506	21	nuevo	90	13,1		2.022	Labor secano
Olmeda Del Rey	79	505	1007	nuevo	91	18		1.775	Pinar
Olmeda Del Rey	80	505	1011	Haevo		10	30	880	Pinar
Olmeda Del Rey	81	505	1013				373	870	Pinar
Olmeda Del Rey	82	505	1017	nuevo	92	18	254	1.742	Pinar
Olmeda Del Rey	83	505	9001	naevo	32		6	2.7.12	Camino de los carrascos
Olmeda Del Rey	84	505	7	nuevo	93	13,1	225	2.780	Monte alto
Olmeda Del Rey	85	505	1016	nuevo	94 y 95	28,31		3.250	Monte alto
Valeria (Valera De Abajo)	86	527	1	nuevo	96	13,1		5.752	Pinar
Cuenca	87	113	4				694	1.960	Pinar
Olmeda Del Rey	88	30	7	nuevo	97	25	2.938	3.730	Pinar
				liucvo	98, 99, 100, 101 y		2.330		
Olmeda Del Rey	89	30	1	nuevo	102	70,4		16.630	Robles
Olmeda Del Rey	90	30	9	nuevo (existente 104)	103, 104 y 105	35,01		4.838	Robles
		1							

Consejería de Fomento Dirección General de Planificación Territorial y Urbanismo Paseo Cristo de la Vega, s/n 45071 Toledo



	Olmeda Del Rey	91	30	9003					295	Camino
	Olmeda Del Rey	92	30	2	nuevo (existente 107)	106, 107, 108, 109, 110 y 111	88,76		7.460	Monte alto
	Valdetórtola	93	19	3	nuevo (recrecido 113)	112, 113 y 114	30,42	1.314	7.710	Monte alto
	Valdetórtola	94	19	1				67		Monte alto
	Valdetórtola	95	19	9005				24		Camino de Valverde a Villar del Saz
<u> </u>	Valdetórtola	96	20	9				1.025	1.640	Encinas
	Valdetórtola	97	20	9002				40		Camino Calderones
	Valdetórtola	98	20	88	nuevo	115 y 116	36,1	2.298	8.824	Pinar
	Valdetórtola	99	20	87				250	65	Pinar
	Valdetórtola	100	20	61	nuevo	117 y 118	26,2		520	Monte alto
	Valdetórtola	101	20	59	nuevo	119	23	85	3.708	Pinar
	Valdetórtola	102	20	55				4		Pinar
	Valdetórtola	103	20	54				71		Pinar
	Valdetórtola	104	20	53				227		Pinar
	Valdetórtola	105	20	52				284	425	Pinar
	Valdetórtola	106	20	51				361	980	Robles
	Valdetórtola	107	20	50				102	150	Robles
	Valdetórtola	108	20	48				159	47	Pinar
	Valdetórtola	109	20	47				88	82	Pinar
	Valdetórtola	110	20	45				8	350	Encinas
	Valdetórtola	111	20	44	nuevo	120 (1/2)	7,6		424	Pinar
	Valdetórtola	112	20	40	nuevo	120 (1/2)	7,6		756	Pinar
	Valdetórtola	113	21	11	recrecido	121			1.808	Pinar
	Valdetórtola	114	21	2	existente (recrecido 123)	122 y 123			3.790	Pinar
	Valdetórtola	115	21	36	nuevo 130,131,132; recrecido 124,129; existente 125,126,127,128; refuerzo 126	128, 129, 130, 131	58,21	5.976	24.325	Monte alto
	Valdetórtola	116	21	9001				39		Camino
	Valdetórtola	117	508	5	nuevo	133	13,1		1.750	Encinas y robles
	Valdetórtola	118	508	4	nuevo	134 y 135	26,2	395	7.267	Pinar
	Valdetórtola	119	508	1002	nuevo	136 y 137	36,1		5.183	Labor secano
	Arcas (Villar Del Saz)	120	508	4					882	Labor secano
	Arcas	121	515	5					135	Labor secano
	Arcas	122	515	2	nuevo (recrecido 139)	138 y 139 (1/2)	15,21	861	2.481	Labor secano



Documento Verificable en www.jccm.es mediante Código Seguro de Verificación (CSV): 35E7F93365E436EDC3D1D1



Documento Verificable en www.jccm.es mediante Código Seguro de Verificación (CSV): 35E7F93365E436EDC3D1D1

ı		1	I	I	1	1 1		I	I	1
	Arcas	123	515	4	nuevo (recrecido 139)	139 (1/2) y 140	25		4.358	Pastos
	Arcas	124	514	9001				139		Carretera CM - 2100
	Arcas	125	514	7	existente (nuevo 142)	141 y 142	13,1	980	2.705	Labor secano
	Arcas	126	514	10	recrecido	143		141	1.714	Labor secano
	Arcas	127	514	9007				4		Camino de la fuente
	Arcas	128	514	11	recrecido	144		136	2.190	Labor secano
	Arcas	129	514	13	nuevo	145	15,21	146	3.260	Labor secano
ويسا	Arcas	130	513	31	nuevo	146	23	2.356	6.984	Labor secano
	Arcas	131	513	1016	nuevo	147	25	833	3.490	Labor secano
	Arcas	132	513	9010				109		Camino de canto grande
	Arcas	133	513	30	nuevo (recrecido 150)	148, 149 y 150	33,21	1.645	7.693	Labor secano
	Arcas	134	512	9005				19		Arroyo Valero
	Arcas	135	512	1				60		Pastos
	Arcas	136	512	9004				10		Camino de la vega
	Arcas	137	512	2				21		Labor secano
	Arcas	138	512	3	recrecido	151		154	2.100	Labor secano
	Arcas	139	512	4				6		Labor secano
	Arcas	140	512	9003				7		Rio San Martín
	Arcas	141	512	16				6		Labor secano
	Arcas	142	512	15				197		Labor secano
	Arcas	143	512	9007				8		Camino de Olmedilla
	Arcas	144	512	32	recrecido	152		124	1.490	Labor secano
	Arcas	145	512	33					465	Labor secano
	Arcas	146	510	3	nuevo	153	15,21		3.065	Labor secano
	Arcas	147	510	5	nuevo	154	19,8	850	2.266	Encinas
	Arcas	148	510	9006				41		Camino de Arcas a Villar de Olallla
	Arcas	149	510	15	nuevo	155	25	455	3.695	Labor secano
	Arcas	150	503	5007	existente (nuevos 157,158)	156, 157 y 158	42,8		7.391	MUP Monte cuarto carnicero. Encinas.
	Arcas	151	503	9007				61		Camino de las viñas
	Arcas	152	503	5006	nuevo	159	15,21	726	3.385	Encinas
	Arcas	153	502	5161					165	Labor secano
	Arcas	154	502	5160					250	Labor secano
	Arcas	155	502	5159	nuevo	160	23		2.823	Labor secano
	Arcas	156	502	5163				21	105	Pastos
	Arcas	157	502	5143				150		Pastos
	Arcas	158	502	5144				77		Pastos
	Arcas	159	502	5142				137		Labor secano
L	Arcas	160	502	5141				18		Pastos
L	Arcas	161	502	5140				36		Pastos
L	Arcas	162	502	5106	nuevo	161 (1/2)	9,9	97	1.135	Labor secano
L	Arcas	163	502	5139				48		Pastos
L	Arcas	164	502	5138				26		Pastos
	Arcas	165	502	5110	nuevo	161 (1/2)	9,9		1.110	Labor secano
	Arcas	166	502	5108					380	Pastos

Consejería de Fomento Dirección General de Planificación Territorial y Urbanismo Paseo Cristo de la Vega, s/n 45071 Toledo



	Arcas	167	502	5109					70	Pastos
	Arcas	168	502	5107					141	Pastos
	Arcas	169	502	5103					75	Pastos
	Arcas	170	502	5104					110	Pastos
	Arcas	171	502	5092					60	Pastos
	Arcas	172	502	5043	existente	162			600	Labor secano
	Arcas	173	502	5061					421	Labor secano
	Arcas	174	502	5044	nuevo	163	18		1.400	Pastos
	Arcas	175	502	5046				32	325	Pastos
	Arcas	176	502	5047				42	345	Pastos
44	Arcas	177	502	5048				104	250	Pastos
r —	Arcas	178	502	14				723		Labor secano
	Arcas	179	502	9004				11		Camino de la viñas viejas
34549443	Arcas	180	502	17	existente, refuerzo	164		306	1.750	Labor secano
	Arcas	181	502	9005				183		LAV MADRID - LEVANTE
	Arcas	182	502	1005				16	200	Pastos
	Arcas	183	502	1004	existente, refuerzo	165		82	1.480	Labor secano
	Cuenca	184	S/N	S/N	existente	166			2.980	Pastos
	Cuenca	185	25	67	nuevo (existentes 170,172)	167, 168, 169, 170, 171 y 172	56,62	6	16.292	Labor secano
	Cuenca	186	25	9013						Arroyo
	Cuenca	187	25	9002				36		Carretera
	Cuenca	188	25	65				24		Pastos
	Cuenca	189	25	86	existente	173		117	1687	Arboles ornamentales
	Cuenca	190	25	9002				12		Camino
	Cuenca	191	57	44				42		Pastos
	Cuenca	192	57	42				27		Erial
	Cuenca	193	57	9004				28		Carretera N-320
	Cuenca	194	57	38				14		Labor regadío
	Cuenca	195	57	9003				8		Rio moscas
	Cuenca	196	57	21	nuevo	174	19,8	71	1.690	Labor regadío
	Cuenca	197	57	9006				5		Acequia
	Cuenca	198	57	20				40		Labor regadío
	Cuenca	199	57	52	nuevo (existente, refuerzo 177)	175, 176 y 177	37,45		5.980	Labor secano y pastos

