# I. COMUNIDAD AUTÓNOMA

### 3. OTRAS DISPOSICIONES

Consejería de Empleo, Universidades, Empresa y Medio Ambiente

3485 Resolución de la Dirección General de Energía y Actividad Industrial y Minera, por la que se determinan las líneas de distribución eléctrica que no se ajustan a las prescripciones técnicas establecidas en los artículos 6, 7 y en el anexo del Real Decreto 1.432/2008, de 29 de agosto, por el que se establecen medidas para la protección de la avifauna contra la colisión y la electrocución en líneas eléctricas de alta tensión.

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 5 del Real Decreto 1432/2008, de 29 de agosto, por el que se establecen medidas para la protección de la avifauna contra la colisión y la electrocución en líneas eléctricas de alta tensión, son de aplicación los siguientes:

#### Antecedentes de hecho

**Primero.**- Con fecha 13/09/2008 se publica en el BOE Real Decreto de 1.432/2008, de 29 de agosto, por el que se establecen medidas para la protección de la avifauna contra la colisión y la electrocución en líneas eléctricas de alta tensión.

**Segundo**.- En fecha 8/02/2011, el Consejería de Agricultura y Agua, en cumplimiento de lo previsto en el artículo 4 del Real Decreto 1.432/2008, de 29 de agosto dicto Orden por la que se delimitan las áreas prioritarias de reproducción, de alimentación, de dispersión y de concentración local de las especies de aves incluidas en el catálogo regional de especies amenazadas de la Región de Murcia, y por la cual se dispone la publicación de las zonas de protección existentes en la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia en las que serán de aplicación las medidas para protección de la avifauna contra la colisión y la electrocución en las líneas eléctricas aéreas de alta tensión.

**Tercero.**- En fecha 28/11/2016 la Dirección General de Energía y Actividad Industrial y Minera requiere a las empresas de distribución eléctrica que operan en el ámbito territorial de la Región de Murcia, comunicación acerca de las líneas de su propiedad que no cumplan las prescripciones técnicas establecidas en los artículos 6 y 7, así como en el anexo del Real Decreto 1.432/2008, de 29 de agosto, por el que se establecen medidas para la protección de la avifauna contra la colisión y la electrocución en líneas eléctricas de alta tensión.

**Cuarto.**- Del análisis conjunto entre los espacios definidos en la citada Orden de 8/02/2011, de la Consejería de Agricultura y Agua y la información obtenida de las diferentes compañías distribuidoras con líneas, en la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, se han obtenido las líneas eléctricas existentes que incumplen las normas de carácter técnico para este tipo de instalaciones con conductores desnudos situados en zonas de protección.

A los anteriores antecedentes de hecho, son de aplicación los siguientes:

#### Fundamentos de derecho

**Primero.**- Esta Dirección General de Energía y Actividad Industrial y Minera como órgano competente para la vigilancia e inspección del cumplimiento de las normas técnicas de seguridad establecidas en el Decreto 89/2012 para instalaciones eléctricas aéreas con fines de protección de la avifauna, determinara que líneas eléctricas de alta tensión no se ajustan a las prescripciones técnicas establecidas en los artículos 6 y 7 así como en el anexo del Real Decreto 1.432/2008, de 29 de agosto, por el que se establecen medidas para la protección de la avifauna contra la colisión y la electrocución en líneas eléctricas de alta tensión. Analizada la documentación presentada por las empresas de distribución eléctrica que operan en el ámbito territorial de la Región de Murcia.

**Segundo**.- Vistos el Real Decreto 1.432/2008, de 29 de agosto, por el que se establecen medidas para la protección de la avifauna contra la colisión y la electrocución en líneas eléctricas de alta tensión; Decreto n.º 89/2012, de 28 de junio, por el que se establecen normas adicionales aplicables a las instalaciones eléctricas aéreas de alta tensión con objeto de proteger la avifauna y atenuar los impactos ambientales; en virtud de lo dispuesto en el art. 10.1.28 de la Ley Orgánica 4/1982, de 9 de junio, del Estatuto de Autonomía para la Región de Murcia y en el art. 20 del Decreto nº 9/2001, de 26 de enero, por el que se desarrolla la estructura orgánica de la Consejería de Tecnologías, Industria y Comercio, modificado por Decreto del Consejo de Gobierno n.º 112/2015, de 10 de julio, por el que se establecen los Órganos Directivos de la Consejería de Desarrollo Económico, Turismo y Empleo.

#### Resuelvo:

**Primero.**- Determinar que las líneas eléctricas de distribución incluidas en el Anexo, no se ajustan a las prescripciones técnicas establecidas en los artículos 6, 7 y en el anexo del Real Decreto 1.432/2008, de 29/08/2008, por el que se establecen medidas para la protección de la avifauna contra la colisión y electrocución en líneas eléctricas de alta tensión.

**Segundo**.- Los titulares de las líneas eléctricas aéreas de alta tensión con conductores desnudos ya existentes, ubicadas en zonas de protección, contenidas en el anexo de la presente resolución, deberán presentar ante la Dirección General de Energía y Actividad Industrial y Minera y en el plazo de un año a partir de la notificación de la presente resolución el correspondiente proyecto para adaptarlas a las prescripciones técnicas establecidas contra la electrocución y en el anexo del Real Decreto 1.432/2008, de 29 de agosto, debiéndose optar por aquellas soluciones técnicamente viables que aseguren la mínima afección posible a la continuidad del suministro.

Contra la presente Resolución, que no agota la vía administrativa, cabe interponer Recurso de Alzada ante el Excmo. Sr. Consejero de Desarrollo Económico, Turismo y Empleo en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente de su notificación, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 114 y 115 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

En Murcia, 25 de enero de 2017.—La Directora General de Energía y Actividad Industrial y Minera, Esther Marín López.

## **ANEXO**

NOMBRE DE LA LINEA	Longitud dentro del Area Protegida (METROS)	TENSION	Identificación Area Protegida
COPE	5.061	20 KV	0
LA CAMPANA	3.217	20 KV	1
LIN NOGALTE S.MARIA NIEVA	5.235	132 KV	1
ALMENDRICOS	10.191	20 KV	1
LIN NOGALTE DESALADORA AGUILAS	4.481	132 KV	1
ORFEON	4.588	20 KV	1
CAMPO DE GOLF	1.380	20 KV	5
ATAMARIA	1.435	20 KV	5
DESCARGADOR	3.904	20 KV	5
REVOLUCION	1.492	20 KV	5
UNION-ECOCARBURANTES	2.272	66 KV	5
CABEZO BEAZA	17	20 KV	5
FAUSITA - HOYA MORENA	4.405	220 KV	5
LIN FAUSITA - BALSICAS	4.416	220 KV	5
POBLADO	103	20 KV	5
ALUMBRES	8.669	20 KV	5
BUTANO	1.453	20 KV	5
LIN FAUSITA-ASOMADA	2.883	132 KV	5
LIN FAUSITA-SAN ANTON	2.920	132 KV	5
LIN FAUSITA-REPSOL 1	3.539	132 KV	5
LIN FAUSITA-REPSOL 2	3.544	132 KV	5
GRANELES-ENAGAS-ENFERSA1	971	66 KV	5
ENAGAS-ENFERSA2	990	66 KV	5
FAUSITA-ASOMADA	1.045	66 KV	5
FAUSITA-DEFENSA-ASOMADA	1.055	66 KV	5
FAUSITA - ECOCARBURANTES	3.054	66 KV	5
LA APARECIDA	649	20 KV	6
LO TAHONERO	1.400	20 KV	6
TORRECIEGA	536	20 KV	6
COBALTO	1.682	20 KV	6
ALUMINIO	1.687	20 KV	6
ASOMADA - LA UNION	784	66 KV	6
LIN FAUSITA-ASOMADA	1.347	132 KV	6
LIN FAUSITA-SAN ANTON	1.344	132 KV	6
FAUSITA-ASOMADA	230	66 KV	6
MAZARRON - DEFENSA	9.592	66 KV	7
ALGAMECA	2.064	66 KV	7
LA VENTA	9.488	20 KV	7
CEBADEROS	6.852	20 KV	7

NOMBRE DE LA LINEA	Longitud dentro del Area Protegida (METROS)	TENSION	Identificación Area Protegida
PORTUS	6.968	20 KV	7
CONCEPCION	725	20 KV	7
AZOHIA	18.134	20 KV	7
ASOMADA-MAZARRON	9.535	66 KV	7
ALGAR	76	20 KV	9
BALLESTA	3.780	11 KV	10
DESCALZOS	13.115	11 KV	10
ESTRECHO	22.208	11 KV	10
CAZADORES	6.278	11 KV	10
RAMONETE-MAZARRON	4.772	66 KV	10
AGUILAS	25.709	20 KV	10
AGUADERAS	19.155	20 KV	10
BAHIA	18.601	20 KV	10
RAMONETE	28.979	11 KV	10
MAZARRON	2.696	20 KV	10
DESALADORA	7.787	20 KV	10
LAS PALAS	1.978	20 KV	10
CAMPOSOL	5.994	20 KV	10
PUERTO	9.155	20 KV	10
MAZARRON - DEFENSA	1.921	66 KV	10
CALABLANCA	3.572	20 KV	10
ALMENDRICOS	10.453	20 KV	10
PARETON	944	20 KV	10
LIN TOTANA-LIMITE	10.125	132 KV	10
LIN PUERTO MAZARRON-LIMITE-DESALADORA	4.654	132 KV	10
LIN NOGALTE DESALADORA AGUILAS	278	132 KV	10
TOMILLO	6.570	20 KV	10
ASOMADA-MAZARRON	1.910	66 KV	10
HIPICA-PURIAS-AGUILAS	7.615	66 KV	10
ALHAMA - MAZARRON	3.187	66 KV	10
LIN DESAL AGUILAS-TERREROS	272	132 KV	10
TOTANA-AQUAGEST	8.088	66 KV	11
AGUADERAS	1.795	20 KV	11
CUARTEL	72	20 KV	11
LIN TOTANA-SIERRA TERCIA	8.090	132 KV	11
LIN TOTANA-HIPICA	8.217	132 KV	11
SERRATA	4.951	20 KV	11
ARCOS	10.739	20 KV	11
LORCA NORTE	559	20 KV	11
LIN HIPICA-TORREALVILLA	144	132 KV	11

NOMBRE DE LA LINEA	Longitud dentro del Area Protegida (METROS)	TENSION	Identificación Area Protegida
HIPICA-AGUAGEST	4.869	66 KV	11
HOYA MORENA	1.591	20 KV	14
NUEVA CONQUETAS	1.573	20 KV	14
CORTIJO	2.118	20 KV	14
LOS CORTAOS	2.933	20 KV	14
PALMEREROS	291	20 KV	14
HOYA MORENA - LA MANGA	982	66 KV	14
H.MORENA1 - H.MORENA2 - LA UNION	1.126	66 KV	14
ALHAMA	2.087	20 KV	15
LINEA FRANCES	1.056	20 KV	15
LINEA SALAR	1.195	20 KV	16
ARCOS	806	20 KV	16
LINEA SALAR	7.777	20 KV	17
FUERTES 2	2.825	20 KV	17
ALHAMA - REPSOL - MULA	6.340	66 KV	17
ALCANTARILLA	994	20 KV	18
CONTRAPARADA	1.394	20 KV	18
CTRA. BARQUEROS	2.358	11 KV	18
PALMITO	93	20 KV	19
CAMPOS	417	20 KV	21
ARCHIVEL	3.343	20 KV	21
BLANCA - AB. CRISA	105	66 KV	23
BENIEL	13	20 KV	25
LIMONAR	2.723	20 KV	25
VIDA NUEVA	9.527	20 KV	25
RAAL	13	20 KV	25
CRTA. ABANILLA	7.645	20 KV	25
POLIGONO SANTOMERA	715	20 KV	25
APARECIDA	29	20 KV	25
LIN S.FELIX-ROCAMORA	1.229	132 KV	25
LA MATANZA	761	20 KV	25
ESPINARDO	116	66 KV	25
ESPINARDO-ROCAMORA	3.230	66 KV	25
BLANCA - AB. CRISA	59	66 KV	26
PARAJE	4.715	20 KV	27
LIN MOLINA DE SEGURA-ARCHENA-BLANCA	1.713	132 KV	27
LIN BLANCA-M.SEGURA	1.716	132 KV	27
BLANCA-ESPINARDO	394	66 KV	27
MOLINA	254	20 KV	27
MOLINA PROVISIONAL	1.710	20 KV	27

NOMBRE DE LA LINEA	Longitud dentro del Area Protegida (METROS)	TENSION	Identificación Area Protegida
EL PALMAR-CHS ALHAMA	20	132 KV	28
EL PALMAR-CHS ALHAMA	127	132 KV	29
BLANCA - AB. CRISA	136	66 KV	29
TORREALTA	2.420	20 KV	30
LA JAIRA	11.262	20 KV	30
LA MATANZA	17.963	20 KV	30
LIN ROCAMORA 1- CONDOMINA	3.643	132 KV	30
LIN ROCAMORA 2-CONDOMINA	3.649	132 KV	30
CONEJOS	1.645	20 KV	30
FORTUNA	2.380	20 KV	31
CABEZOS	20.412	20 KV	32
CANARA	4.317	20 KV	32
LA COPA	5.198	20 KV	32
BULLAS-MULA	6.331	66 KV	32
EL PALMAR-CHS ALHAMA	2.499	132 KV	32
BLANCA - AB. CRISA	14.142	66 KV	32
ESTACION	935	20 KV	32
LIN CIEZA-PUERTO ERRADO	6.823	132 KV	32
CALASPARRA	3.507	20 KV	32
HONDONERA	7.855	20 KV	32
PRESA	11.306	20 KV	32
VENTA OLIVO	2.378	20 KV	32
ASCOY	5.775	20 KV	32
LIN ALMADENES-CIEZA	2.760	132 KV	32
ALMADENES-BLANCA	4.000	66 KV	32
LIN CALASPARRA-PUERTO ERRADO	12	132 KV	32
LIN CALASPARRA-ALMADENES	8.254	132 KV	32
CIEZA SUR	729	20 KV	32
LOSILLA	1.497	20 KV	32
SOLVENTE	32.023	20 KV	32
ELECTRA ABARAN	110	20 KV	32
BLANCA-ESPINARDO	512	66 KV	32
ARCHENA SUR	3.665	20 KV	32
MULA	4.297	20 KV	32
ALGUENA	4.695	20 KV	33
TORREALTA	4.254	20 KV	33
CRUZ	1.059	20 KV	33
EL MORO	20.399	20 KV	34
LIN LENTISCO-MORATALLA 1	1.649	132 KV	34
LIN HELLIN-CANAVEROSA	2.592	132 KV	34

	Longitud dentro		Identificación
NOMBRE DE LA LINEA	del Area Protegida (METROS)	TENSION	Area Protegida
CALASPARRA	2.550	20 KV	34
GENERACION CAÑAVEROSA	122	20 KV	34
HONDONERA	2.848	20 KV	34
C.H.S.	232	20 KV	34
FINCA	29.576	20 KV	34
LIN CH.CAÑAVEROSA-CALASPARRA	2.374	132 KV	34
CAÑAVEROSA - CARAVACA	7.178	66 KV	34
A DESMONTAR DEL ENLACE DE BARRAS	5.337	20 KV	34
CH.MILLER-CANAVEROSA	6.218	132 KV	34
MORATALLA	1.480	20 KV	35
ARCHIVEL	35.100	20 KV	35
EL MORO	17.096	20 KV	35
ELCHE DE LA SIERRA	2.124	20 KV	35
CH.MILLER-CANAVEROSA	6.249	132 KV	35
ALGUENA	4.771	20 KV	36
SAN ROQUE	516	20 KV	36
ESTRECHO MARIN	89	20 KV	36
FORTUNA	5.345	20 KV	36
HONDONERA	834	20 KV	37
VENTA OLIVO	414	20 KV	37
FINCA	17.598	20 KV	38
VENTA OLIVO	7.924	20 KV	39
ASCOY	4.912	20 KV	39
VENTA ROMAN	687	20 KV	40
ALJUNZAREJO	8.470	20 KV	40
LIN JUMILLA-LUZENTIA	1.171	132 KV	40
NEASA	642	20 KV	40
LIN BLANCA-JUMILLA	1.148	132 KV	40
TOBARRA	17.144	20 KV	41
LIN PEÑARRUBIA-TELLA-ALMENDROS-LACERA	3.162	132 KV	42
PULPILLO	59.726	20 KV	43
LIN PEÑARRUBIA-TELLA-ALMENDROS-LACERA	9.034	132 KV	43
CABEZUELAS	28.569	20 KV	44
PULPILLO	1.109	20 KV	44
SOL	491	20 KV	44
PINOSO	38.448	20 KV	44
YECLA-T1.BUEY	4.827	132 KV	44
YECLA-T2.BUEY	4.840	132 KV	44
LIN VILLENA - YECLA 1	5.670	132 KV	44
LIN VILLENA - YECLA 2	5.674	132 KV	44

NOMBRE DE LA LINEA	Longitud dentro del Area Protegida (METROS)	TENSION	Identificación Area Protegida
VENECIOLA	3.117	20 KV	45
RIBERA	724	20 KV	45
MUÑOSA	4.195	20 KV	45
DESAGÜE	8.761	20 KV	45
UNION-LA MANGA	2.154	66 KV	45
EDAR	1.619	20 KV	45
CALA FLORES	827	20 KV	45
LOS BELONES	3.837	20 KV	45
LUCRECIA SUR	3.401	20 KV	45
LUCRECIA NORTE	2.342	20 KV	45
TRIOLAS	5.041	20 KV	45
ALCAZARES	5.135	20 KV	45
HOYA MORENA	11.955	20 KV	45
HOYA MORENA - LA MANGA	7.476	66 KV	45
FAUSITA - HOYA MORENA	3.780	220 KV	45
LIN TORRE DE COTILLAS-EL POZO	5.061	132 KV	46
LIBRILLA	4.739	20 KV	46
TORRE GUIL	1.622	11 KV	46
ALHAMA	7.448	20 KV	47
LINEA FRANCES	22.933	20 KV	47
LINEA SALAR	771	20 KV	47
LINEA HUERTOS	775	20 KV	47
LINEA VALENTIN	3.247	20 KV	47
PARETON	815	20 KV	47
LIN TOTANA-SIERRA TERCIA	1.880	132 KV	47
LIN TOTANA-HIPICA	1.899	132 KV	47
LIN TOTANA-HINOJAR	2.080	132 KV	47
LIN TOTANA-LIMITE	2.077	132 KV	47
LIN TORRE DE COTILLAS-EL POZO	3.500	132 KV	47
LAVANDA	478	20 KV	47
TOMILLO	3.714	20 KV	47
FUERTES 2	2.647	20 KV	47
LOS ALMAGROS	2.450	20 KV	47
ALEMANIA	389	20 KV	47
SERRANO	10.703	20 KV	47
FUERTES 1	2.559	20 KV	47
ALHAMA - REPSOL - MULA	3.732	66 KV	47
LIN ALHAMA-EL POZO	5.975	132 KV	47
ALHAMA - TOTANA	8.931	66 KV	47
ALHAMA - MAZARRON	7.902	66 KV	47

NOMBRE DE LA LINEA	Longitud dentro del Area Protegida (METROS)	TENSION	Identificación Area Protegida
LIN ALHAMA1-TOTANA	8.074	132 KV	47
LIN ALHAMA2-TOTANA	8.066	132 KV	47
TERCIA	143	20 KV	48
PUENTE DE LA MULETA	10.221	20 KV	48
RINCON DEL GALLEGO	5.551	20 KV	48
PUERTO DE LA CADENA	16.137	20 KV	48
ALBERCA	430	20 KV	48
ALGEZARES	10.677	20 KV	48
EL PALMAR-ELECTRA CORVERA 1	4.662	132 KV	48
POLARIS	16.145	20 KV	48
LIN EL PALMAR-BALSICAS	4.701	220 KV	48
CEHEGIN	3.684	20 KV	49
BULLAS	2.904	20 KV	49
ARCHIVEL	73.916	20 KV	49
CARAVACA - CEHEGIN - BULLAS	4.434	66 KV	49
LAS ATALAYAS	17.123	20 KV	49
LINEA SALAR	41.902	20 KV	49
LIN TOTANA-HIPICA	284	132 KV	49
SERRATA	47.218	20 KV	49
TORRECILLA	8.966	20 KV	49
DESCANSO	4.077	20 KV	49
ARCOS	599	20 KV	49
BARRANCO	77.733	20 KV	49
ORFEON	4.074	20 KV	49
SAPRELORCA	5.794	20 KV	49
LIN HIPICA-TORREALVILLA	299	132 KV	49
FUERTES 2	15.348	20 KV	49
BLANCA - AB. CRISA	3.677	66 KV	49

NPE: A-050618-3485