

Secretario suplente: Don José Martínez Ripollés, Secretario de Distrito.

Vocales:

Ilustrísimo señor don Enrique Bueso Martín y don Francisco Agustí Agustí, representantes titular y suplente, respectivamente, de la Dirección General de Administración Local.

Don Vicente Chuliá Campos y don Alfredo Deltoro López, representantes titular y suplente, respectivamente, del Profesorado Oficial del Estado.

Don José Vicente Martínez Costa, Médico decano, como titular, y don Alfonso González Cruz, Médico Municipal, como suplente.

El primer ejercicio del concurso-oposición dará comienzo el día 3 de noviembre próximo, a las nueve horas, y en el Instituto Politécnico Nacional, avenida del Antiguo Reino de Valencia, número 46.

Valencia, 27 de septiembre de 1979.—El Secretario general.—12.624-E.

III. Otras disposiciones

JUNTA ELECTORAL CENTRAL

23693

RESOLUCION de la Junta Electoral Central por la que se publica la composición de la misma, de conformidad con lo dispuesto en el artículo cuarto del Real Decreto-ley 13/1979, de 14 de septiembre, por el que se somete a Referéndum el Proyecto de Estatuto de Autonomía para el País Vasco, y en el artículo cuarto del Real Decreto-ley 14/1979, de 14 de septiembre, por el que se somete a Referéndum el Proyecto de Estatuto de Autonomía de Cataluña, en relación con el artículo segundo uno del Real Decreto-ley 2120/1978, de 25 de agosto.

De conformidad con lo dispuesto en el artículo doce tres, en relación con el segundo uno, ambos del Real Decreto 2120/1978, de aplicación a los referéndums relativos a los Proyectos de Estatuto de Autonomía del País Vasco y de Cataluña, conforme a lo dispuesto en el artículo cuarto de los Reales Decretos-leyes 13/1979 y 14/1979, la Junta Electoral Central, designados los Vocales a que se refieren los preceptos primeramente citados, ha acordado hacer pública la composición de la Junta a los efectos de dichos referéndums, que es la siguiente:

Presidente: Excelentísimo señor don Angel Escudero del Corral.

Vocales, excelentísimos señores:

- Don Fernando Díaz Palos.
- Don Manuel Gordillo García.
- Don Bernardo Francisco Castro Pérez.
- Don Eusebio Rams Catalán.
- Don Adolfo Carretero Pérez.
- Don Luis Jordana de Pozas.
- Don Manuel Alonso Olea.
- Don Francisco Bonet Ramon.
- Don Juan Caldés Lizana.
- Don Francisco Núñez Lagos.
- Don José Girón Tena.
- Don Luis Díez Picazo y P. de León.
- Don Jorge de Esteban Alonso.
- Don Juan Luis Iglesias Prada.
- Don Joaquín Ruiz-Giménez Cortés.
- Don Pedro de Vega García.
- Don Felipe de la Rica Montejo, Secretario.

Palacio de las Cortes, 3 de octubre de 1979.—El Presidente de la Junta Electoral Central, Angel Escudero del Corral.

MINISTERIO DE DEFENSA

23694

ORDEN de 27 de septiembre de 1979 sobre declaración de zona de seguridad de los enlaces hertzianos instalados por la Armada entre su Cuartel General y estaciones de radio de Santorcaz, Bermeja y San Sebastián de los Reyes, así como con el Regimiento de Redes Permanentes en Prado del Rey.

Excmos. Sres.: Por existir en el área de Madrid instalaciones radioeléctricas de la Armada para enlaces hertzianos, que hacen aconsejable preservarlas de cualquier obra o actividad que pudiera afectarlas, es por lo que, previo el informe pre-

ceptivo del Estado Mayor de la Armada y según propuesta razonada del Almirante Jefe de la Jurisdicción Central de la Armada, dispongo:

Artículo 1.º A los efectos previstos en el artículo 8 del Reglamento de Zonas e Instalaciones de interés para la Defensa Nacional, aprobado por Real Decreto número 689/1978, de 10 de febrero, que desarrolla la Ley 8/1975, de 12 de marzo, se consideran incluidos en el grupo segundo los enlaces hertzianos instalados por la Armada entre el Cuartel General, estación transmisora de Santorcaz, estación receptora de Bermeja, estación de emergencia de San Sebastián de los Reyes y Regimiento de las Redes Permanentes del Ejército de Tierra de Prado del Rey.

Art. 2.º De conformidad con lo preceptuado en el artículo 15.2 del citado Reglamento se declaran unas zonas de seguridad radioeléctrica con las superficies de limitación de altura que, para cada enlace hertziano, se especifican a continuación:

Radioenlace hertziano entre Cuartel General de la Armada (CECOM) y estación transmisora Santorcaz

Puntos de referencia:													
Coordenadas geográficas CECOM ...	<table border="0"> <tr><td>LN</td><td>40° 25' 10"</td></tr> <tr><td>LW</td><td>3° 41' 30"</td></tr> <tr><td>SNM</td><td>641 metros</td></tr> <tr><td>Edificio</td><td>41 metros</td></tr> <tr><td>Torre</td><td>38 metros</td></tr> <tr><td>Total</td><td>720 metros</td></tr> </table>	LN	40° 25' 10"	LW	3° 41' 30"	SNM	641 metros	Edificio	41 metros	Torre	38 metros	Total	720 metros
LN	40° 25' 10"												
LW	3° 41' 30"												
SNM	641 metros												
Edificio	41 metros												
Torre	38 metros												
Total	720 metros												
Alturas	<table border="0"> <tr><td>LN</td><td>40° 28' 41,4"</td></tr> <tr><td>LW</td><td>3° 11' 42,4"</td></tr> <tr><td>SNM</td><td>875 metros</td></tr> <tr><td>Edificio</td><td>—</td></tr> <tr><td>Torre</td><td>60 metros</td></tr> <tr><td>Total</td><td>935 metros</td></tr> </table>	LN	40° 28' 41,4"	LW	3° 11' 42,4"	SNM	875 metros	Edificio	—	Torre	60 metros	Total	935 metros
LN	40° 28' 41,4"												
LW	3° 11' 42,4"												
SNM	875 metros												
Edificio	—												
Torre	60 metros												
Total	935 metros												
Coordenadas geográficas estación transmisora Santorcaz.	<table border="0"> <tr><td>LN</td><td>40° 28' 41,4"</td></tr> <tr><td>LW</td><td>3° 11' 42,4"</td></tr> <tr><td>SNM</td><td>875 metros</td></tr> <tr><td>Edificio</td><td>—</td></tr> <tr><td>Torre</td><td>60 metros</td></tr> <tr><td>Total</td><td>935 metros</td></tr> </table>	LN	40° 28' 41,4"	LW	3° 11' 42,4"	SNM	875 metros	Edificio	—	Torre	60 metros	Total	935 metros
LN	40° 28' 41,4"												
LW	3° 11' 42,4"												
SNM	875 metros												
Edificio	—												
Torre	60 metros												
Total	935 metros												
Alturas	<table border="0"> <tr><td>LN</td><td>40° 28' 41,4"</td></tr> <tr><td>LW</td><td>3° 11' 42,4"</td></tr> <tr><td>SNM</td><td>875 metros</td></tr> <tr><td>Edificio</td><td>—</td></tr> <tr><td>Torre</td><td>60 metros</td></tr> <tr><td>Total</td><td>935 metros</td></tr> </table>	LN	40° 28' 41,4"	LW	3° 11' 42,4"	SNM	875 metros	Edificio	—	Torre	60 metros	Total	935 metros
LN	40° 28' 41,4"												
LW	3° 11' 42,4"												
SNM	875 metros												
Edificio	—												
Torre	60 metros												
Total	935 metros												

Valor máximo «d» 52 metros.

Radioenlace hertziano entre Cuartel General de la Armada (CECOM) y estación receptora Bermeja

Puntos de referencia:													
Coordenadas geográficas CECOM ...	<table border="0"> <tr><td>LN</td><td>40° 25' 10"</td></tr> <tr><td>LW</td><td>3° 41' 30"</td></tr> <tr><td>SNM</td><td>641 metros</td></tr> <tr><td>Edificio</td><td>41 metros</td></tr> <tr><td>Torre</td><td>38 metros</td></tr> <tr><td>Total</td><td>720 metros</td></tr> </table>	LN	40° 25' 10"	LW	3° 41' 30"	SNM	641 metros	Edificio	41 metros	Torre	38 metros	Total	720 metros
LN	40° 25' 10"												
LW	3° 41' 30"												
SNM	641 metros												
Edificio	41 metros												
Torre	38 metros												
Total	720 metros												
Alturas	<table border="0"> <tr><td>LN</td><td>40° 18' 56,2"</td></tr> <tr><td>LW</td><td>3° 14' 58,4"</td></tr> <tr><td>SNM</td><td>820 metros</td></tr> <tr><td>Edificio</td><td>—</td></tr> <tr><td>Torre</td><td>60 metros</td></tr> <tr><td>Total</td><td>880 metros</td></tr> </table>	LN	40° 18' 56,2"	LW	3° 14' 58,4"	SNM	820 metros	Edificio	—	Torre	60 metros	Total	880 metros
LN	40° 18' 56,2"												
LW	3° 14' 58,4"												
SNM	820 metros												
Edificio	—												
Torre	60 metros												
Total	880 metros												
Coordenadas geográficas estación receptora Bermeja.	<table border="0"> <tr><td>LN</td><td>40° 18' 56,2"</td></tr> <tr><td>LW</td><td>3° 14' 58,4"</td></tr> <tr><td>SNM</td><td>820 metros</td></tr> <tr><td>Edificio</td><td>—</td></tr> <tr><td>Torre</td><td>60 metros</td></tr> <tr><td>Total</td><td>880 metros</td></tr> </table>	LN	40° 18' 56,2"	LW	3° 14' 58,4"	SNM	820 metros	Edificio	—	Torre	60 metros	Total	880 metros
LN	40° 18' 56,2"												
LW	3° 14' 58,4"												
SNM	820 metros												
Edificio	—												
Torre	60 metros												
Total	880 metros												
Alturas	<table border="0"> <tr><td>LN</td><td>40° 18' 56,2"</td></tr> <tr><td>LW</td><td>3° 14' 58,4"</td></tr> <tr><td>SNM</td><td>820 metros</td></tr> <tr><td>Edificio</td><td>—</td></tr> <tr><td>Torre</td><td>60 metros</td></tr> <tr><td>Total</td><td>880 metros</td></tr> </table>	LN	40° 18' 56,2"	LW	3° 14' 58,4"	SNM	820 metros	Edificio	—	Torre	60 metros	Total	880 metros
LN	40° 18' 56,2"												
LW	3° 14' 58,4"												
SNM	820 metros												
Edificio	—												
Torre	60 metros												
Total	880 metros												

Valor máximo «d» 50 metros.

Radioenlace hertziano RTM entre Cuartel General de la Armada (CECOM) y Regimiento Redes Permanentes Prado del Rey

Puntos de referencia:													
Coordenadas geográficas CECOM ...	<table border="0"> <tr><td>LN</td><td>40° 25' 10"</td></tr> <tr><td>LW</td><td>3° 41' 30"</td></tr> <tr><td>SNM</td><td>641 metros</td></tr> <tr><td>Edificio</td><td>41 metros</td></tr> <tr><td>Torre</td><td>38 metros</td></tr> <tr><td>Total</td><td>720 metros</td></tr> </table>	LN	40° 25' 10"	LW	3° 41' 30"	SNM	641 metros	Edificio	41 metros	Torre	38 metros	Total	720 metros
LN	40° 25' 10"												
LW	3° 41' 30"												
SNM	641 metros												
Edificio	41 metros												
Torre	38 metros												
Total	720 metros												
Alturas	<table border="0"> <tr><td>LN</td><td>40° 24' 28"</td></tr> <tr><td>LW</td><td>3° 47' 10"</td></tr> <tr><td>SNM</td><td>680 metros</td></tr> <tr><td>Edificio</td><td>—</td></tr> <tr><td>Torre</td><td>67 metros</td></tr> <tr><td>Total</td><td>747 metros</td></tr> </table>	LN	40° 24' 28"	LW	3° 47' 10"	SNM	680 metros	Edificio	—	Torre	67 metros	Total	747 metros
LN	40° 24' 28"												
LW	3° 47' 10"												
SNM	680 metros												
Edificio	—												
Torre	67 metros												
Total	747 metros												
Coordenadas geográficas Prado del Rey.	<table border="0"> <tr><td>LN</td><td>40° 24' 28"</td></tr> <tr><td>LW</td><td>3° 47' 10"</td></tr> <tr><td>SNM</td><td>680 metros</td></tr> <tr><td>Edificio</td><td>—</td></tr> <tr><td>Torre</td><td>67 metros</td></tr> <tr><td>Total</td><td>747 metros</td></tr> </table>	LN	40° 24' 28"	LW	3° 47' 10"	SNM	680 metros	Edificio	—	Torre	67 metros	Total	747 metros
LN	40° 24' 28"												
LW	3° 47' 10"												
SNM	680 metros												
Edificio	—												
Torre	67 metros												
Total	747 metros												
Alturas	<table border="0"> <tr><td>LN</td><td>40° 24' 28"</td></tr> <tr><td>LW</td><td>3° 47' 10"</td></tr> <tr><td>SNM</td><td>680 metros</td></tr> <tr><td>Edificio</td><td>—</td></tr> <tr><td>Torre</td><td>67 metros</td></tr> <tr><td>Total</td><td>747 metros</td></tr> </table>	LN	40° 24' 28"	LW	3° 47' 10"	SNM	680 metros	Edificio	—	Torre	67 metros	Total	747 metros
LN	40° 24' 28"												
LW	3° 47' 10"												
SNM	680 metros												
Edificio	—												
Torre	67 metros												
Total	747 metros												

Valor máximo «d» 27 metros.