



This electronic version (PDF) was scanned by the International Telecommunication Union (ITU) Library & Archives Service from an original paper document in the ITU Library & Archives collections.

La présente version électronique (PDF) a été numérisée par le Service de la bibliothèque et des archives de l'Union internationale des télécommunications (UIT) à partir d'un document papier original des collections de ce service.

Esta versión electrónica (PDF) ha sido escaneada por el Servicio de Biblioteca y Archivos de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) a partir de un documento impreso original de las colecciones del Servicio de Biblioteca y Archivos de la UIT.

(ITU) للاتصالات الدولي الاتحاد في والمحفوظات المكتبة قسم أجراه الضوئي بالمسح تصوير نتاج (PDF) الإلكترونية النسخة هذه والمحفوظات المكتبة قسم في المتوفرة الوثائق ضمن أصلية ورقية وثيقة من نقلاً.

此电子版（PDF版本）由国际电信联盟（ITU）图书馆和档案室利用存于该处的纸质文件扫描提供。

Настоящий электронный вариант (PDF) был подготовлен в библиотечно-архивной службе Международного союза электросвязи путем сканирования исходного документа в бумажной форме из библиотечно-архивной службы МСЭ.

## APÉNDICE 25

al Reglamento de Radiocomunicaciones

Ginebra, 1959

**Plan de adjudicación de frecuencias  
para estaciones radiotelefónicas costeras  
que funcionan en las bandas comprendidas  
entre 4 000 y 23 000 kc/s exclusivas  
del servicio móvil marítimo**

(Véase el artículo 7 del Reglamento de Radiocomunicaciones, Ginebra, 1959)



Secretaría General de la  
Unión Internacional de Telecomunicaciones  
GINEBRA

## APÉNDICE 25

al Reglamento de Radiocomunicaciones

Ginebra, 1959

**Plan de adjudicación de frecuencias  
para estaciones radiotelefónicas costeras  
que funcionan en las bandas comprendidas  
entre 4 000 y 23 000 kc/s exclusivas  
del servicio móvil marítimo**

(Véase el artículo 7 del Reglamento de Radiocomunicaciones, Ginebra, 1959)



Secretaría General de la  
Unión Internacional de Telecomunicaciones  
GINEBRA

**PAGE LAISSEE EN BLANC INTENTIONNELLEMENT**

**PAGE INTENTIONALLY LEFT BLANK**

**APÉNDICE 25**  
**al Reglamento de Radiocomunicaciones,**  
**Ginebra, 1959**

**Plan de adjudicación de frecuencias para estaciones radiotelefónicas costeras  
que funcionan en las bandas comprendidas entre 4 000 y 23 000 kc/s exclusivas  
del servicio móvil marítimo**

*Nota 1.* Las potencias indicadas en los planes que siguen son las potencias medias, tal como se definen en el número 96 del presente Reglamento.

*Nota 2.* Se recomienda a los países que deseen poner en servicio frecuencias adicionales, que, para la elección de frecuencias, soliciten la colaboración de la Junta Internacional de Registro de Frecuencias, para evitar interferencias perjudiciales a las asignaciones hechas de conformidad con el plan de adjudicación que sigue :

**Sección 1**

**Frecuencias para las cuales deberá inscribirse la fecha del 3 de diciembre de 1951  
en la columna 2a del Registro internacional de frecuencias**

Fre- cuencia kc/s	País o zona	Potencia kW	Observaciones
(1)	(2)	(3)	(4)
<b>4 371,1</b>          (conti- núa)	Unión Sudafricana	2	
	Islas de Cook o Hervey	0,1	
	Malaya	0,5	
	Nigeria	0,3	
	Nueva Guinea neerlandesa	1	
	Nyasalandia	0,03	
	República de Panamá	2,5	
	Samoa occidental	0,25	

Fre- cuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Poten- cia kW  (3)	Observaciones  (4)
4 371,1 (conti- nuación)	Singapur	0,5	
	Somalia (Administración Italiana)	0,03	
	Ucrania	15	
	U.R.S.S. (Asia meridional)	5	
	U.R.S.S. (Asia septentrional)	15	
	U.R.S.S. (Europa)	15	
	U.R.S.S. (Lejano Oriente)	15	
	U.R.S.S. (Noroeste)	15	
Uruguay	5		
4 377,4	Estados Unidos de América (Oeste)	20	<sup>1</sup> Segunda frecuencia para Japón  <sup>2</sup> Segunda frecuencia para la U.R.S.S. (Asia meridional)
	Georgia del Sur	0,3	
	Japón <sup>1</sup>	0,2	
	Pakistán	3,5	
	Papua y Territorio bajo tutela de Nueva Guinea	0,25	
	Reino Unido	20	
	U.R.S.S. (Asia meridional) <sup>2</sup> (Antena directiva, acimut 80°)	3	

Fre- cuencia kc/s	País o zona	Poten- cia kW	Observaciones
(1)	(2)	(3)	(4)
<b>4 383,8</b>	Unión Sudafricana	3	<sup>1</sup> Compartición en el tiempo entre las estaciones situadas en Dinamarca, Noruega y Suecia por acuerdo mutuo  <sup>2</sup> Segunda frecuencia para la U.R.S.S. (Lejano Oriente)
	Brasil	3	
	Dinamarca <sup>1</sup>	5	
	Etiopía	2	
	Fidji	0,4	
	India (Sur)	5	
	Macao	0,15	
	México	2,5	
	Noruega <sup>1</sup>	5	
	Suecia <sup>1</sup>	5	
	Timor portugués	0,5	
	U.R.S.S. (Lejano Oriente) <sup>2</sup>	10	
<b>4 390,2</b>  (conti- núa)	Camerún	1	
	Chile (Sur)	0,1	
	Congo (República del)	1	
	Costa de Marfil	1	
	Dahomey	1	
	Francia	20	
	Gabón	1	
	Guinea	1	

Fre- cuencia kc/s	País o zona	Poten- cia kW	Observaciones
(1)	(2)	(3)	(4)
4 390,2 (conti- nuación)	Madagascar	1	
	Mali	1	
	Martinica	2	
	Mauritania	1	
	Mónaco	1	
	Nueva Caledonia	1	
	Reunión	0,5	
	S. Pedro y Miquelón	0,5	
Togo	1		
4 396,6	Alemania <sup>1</sup>	6	<sup>1</sup> Segunda frecuencia para Alema- nia
	Australia (Este)	1	
	Estados Unidos de América (Este)	20	
	Indonesia	3	
	República Árabe Unida (región egipcia)	3	
	Uruguay	5	
4 403  (conti- núa)	Ceilán	1	
	Cuba	3	
	Finlandia	3	



Frecuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Potencia kW  (3)	Observaciones  (4)
4 403 (continuación)	Islandia <sup>1</sup> Italia Japón Nuevas Hébridas	1 10 2,5 0,2	<sup>1</sup> Islandia solicita dos periodos de 40 minutos por día
4 409,4	Alemania Canarias China (Central) España Estados Unidos de América (Este) <sup>1</sup> Islas Salomón/Aus Kenya Polonia U.R.S.S. (Asia septentrional) <sup>2</sup> U.R.S.S. (Noroeste) <sup>3</sup>	6 5 3 5 20 0,25 0,5 5 5 5 (HJ) 2 (HN)	<sup>1</sup> Tercera frecuencia para los Estados Unidos de América (Este) <sup>2</sup> Segunda frecuencia para la U.R.S.S. (Asia septentrional) <sup>3</sup> Segunda frecuencia para la U.R.S.S. (Noroeste)
4 415,8  (continúa)	Angola <sup>1</sup> Antillas neerlandesas <sup>1</sup> Canadá (Este y Centro) Cabo Verde <sup>1</sup>	1 1 12 0,1	<sup>1</sup> Compartición sucesiva, si fuera necesaria, entre Portugal, Angola, Guinea portuguesa, Islas de Cabo Verde, S. Tomé y Príncipe, por una parte, y Países Bajos, Surinam y Antillas neerlandesas, por otra

Fre- cuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Poten- cia kW  (3)	Observaciones  (4)	
<b>4 415,8</b> (conti- nuación)	Guinea portuguesa <sup>1</sup>	0,1	<sup>1</sup> Compartición sucesiva, si fuera necesaria, entre Portugal, Angola, Guinea portuguesa, Islas de Cabo Verde, Santo Tomé y Príncipe, por una parte, y Países Bajos, Surinam y Antillas neerlandesas, por otra	
	Indias portuguesas	0,5		
	Indonesia	0,5		
	Japón <sup>2</sup>	0,2		
	Mozambique	0,5		<sup>2</sup> Tercera frecuencia para Japón
	Nueva Zelanda	1		<sup>3</sup> Segunda frecuencia para la U.R.S.S. (Europa)
	Países Bajos <sup>1</sup>	10		
	Portugal <sup>1</sup>	5		
	Santo Tomé y Príncipe <sup>1</sup>	0,5		
	Surinam <sup>1</sup>	0,35		
	U.R.S.S. (Europa) <sup>3</sup>	2		
Yugoeslavia	1			
<b>4 422,2</b>      (conti- núa)	Chile (Norte)	0,2	<sup>1</sup> Compartición en el tiempo entre las estaciones situadas en Dinamarca, Noruega y Suecia por acuerdo mutuo. Segunda frecuencia para estos tres países	
	Colombia	2		
	Dinamarca <sup>1</sup>	5		
	Estados Unidos de América (Centro)	1		<sup>2</sup> Segunda frecuencia para Francia
	Francia <sup>2</sup>	20		
	Gambia	0,7		
	Ghana	3		

Fre- cuencia kc/s  (1)	Pais o zona  (2)	Poten- cia kW  (3)	Observaciones  (4)	
4 422,2 (conti- nuación)	Hawai	3	<sup>1</sup> Compartición en el tiempo entre las estaciones situadas en Dinamarca, Noruega y Suecia por acuerdo mutuo. Segunda frecuencia para estos tres países	
	India (Norte)	5		
	Italia <sup>3</sup>	10		
	Noruega <sup>1</sup>	5		<sup>2</sup> Segunda frecuencia para Italia
	Filipinas	3		
	Suecia <sup>1</sup>	5		
	Venezuela	2		
4 428,6          (conti- núa)	Argentina (Sur) <sup>1</sup>	0,5	<sup>1</sup> Segunda frecuencia para Argentina (Sur)	
	Bermudas	3		
	Canadá (Oeste)	0,4		<sup>2</sup> Segunda frecuencia para Polonia
	China (Este)	10		
	Estados Unidos de América (Sur)	0,4		
	Grecia	3,5		
	Israel	3,5		
	Nicaragua	0,1		
	Nueva Zelandia	0,3		
	Polonia <sup>2</sup>	2,5		

Fre- cuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Poten- cia kW  (3)	Observaciones  (4)
<b>4 428,6</b> (conti- nuación)	República Dominicana	0,15	<sup>3</sup> Segunda frecuencia para el Reino Unido
	Reino Unido <sup>3</sup>	15	
	Turquía	3,5	
<b>4 434,9</b>	Argentina (Norte)	20	<sup>1</sup> Segunda frecuencia para los Estados Unidos de América (Este)
	Australia (Oeste)	0,25	
	Bélgica	3	
	Bulgaria	0,5	<sup>2</sup> Segunda frecuencia para Ucrania
	Congo Belga	1	
	Estados Unidos de América (Este) <sup>1</sup>	20	
	Hong-kong	3	
	Irán	1	
	Ucrania <sup>2</sup>	5 (HJ) 3 (HN)	

Fre- cuencia kc/s	País o zona	Poten- cia kW	Observaciones
(1)	(2)	(3)	(4)
8 748,1	Unión Sudafricana	2	
	Islas de Cook o Hervey	0,1	
	Golfo pérsico	0,5 (HJ)	
	Groenlandia	0,05	
	Malaya	0,5	
	República de Panamá	2,5	
	Samoa occidental	0,25	
	Sierra Leona	0,5	
	Singapur	0,5	
	Ucrania	15	
	U.R.S.S. (Europa)	15	
	U.R.S.S. (Lejano Oriente)	15	
	U.R.S.S. (Noroeste)	15	
Uruguay	1		
8 754,4	Bahamas	0,5	<sup>1</sup> Etiopía utiliza esta frecuencia de 0800 a 1600 horas T.M.G.
	Estados Unidos de América (Oeste)	20	
	Etiopía <sup>1</sup>	1	<sup>2</sup> Segunda frecuencia para Japón
	Georgia del Sur	0,3	
	Islas Salomón/Aus	0,25	
	Indonesia	0,5	
	Japón <sup>2</sup>	0,2	
	Reino Unido	20	

Fre- cuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Poten- cia kW  (3)	Observaciones  (4)
<b>8 760,8</b>	Unión Sudafricana	3	<sup>1</sup> Compartición en el tiempo entre las estaciones situadas en Dinamarca, Noruega y Suecia por acuerdo mutuo  <sup>2</sup> Segunda frecuencia para la U.R.S.S. (Asia meridional: Mar Caspio y Mar de Aral)
	Australia (Oeste)	0,13	
	Cambodia	0,2	
	Chile (Sur)	0,1	
	Dinamarca <sup>1</sup>	5	
	Laos	0,2	
	Nicaragua	0,1	
	Noruega <sup>1</sup>	5	
	República Dominicana	0,15	
	Suecia <sup>1</sup>	5	
	U.R.S.S. (Asia meridional) <sup>2</sup> (Antena directiva, acimut 80°)	3	
Viet-Nam	0,2		
<b>8 767,2</b>     (conti- núa)	Camerún	1	
	Congo (República del)	1	
	Costa de Marfil	1	
	Dahomey	1	
	Francia	20	

Frecuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Potencia kW  (3)	Observaciones  (4)
<b>8 767,2</b> (continuación)	Gabón Guinea Hawai India (Sur) Macao Madagascar Mali Marruecos Martinica Mauritania Mónaco Reunión S. Pedro y Miquelón Timor portugués Togo	1 1 3 5 0,15 1 1 2 1 1 0,5 0,5 1 0,5 1	
<b>8 773,6</b>  (continúa)	Birmania Estados Unidos de América (Este) Papua y Territorio bajo tutela de Nueva Guinea República Árabe Unida (región egipcia)	2,5 20 0,25 3	

Fre- cuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Poten- cia kW  (3)	Observaciones  (4)
<b>8 773,6</b> (conti- nuación)	U.R.S.S. (Asia septentrional)	15	
<b>8 780</b>	Ceilán Cuba Feroe Finlandia Islandia <sup>1</sup> Italia Japón Nueva Caledonia Nuevas Hébridias	1 3 0,2 3 1 10 2,5 1 0,2	<sup>1</sup> Islandia solicita dos periodos de 40 minutos por día
<b>8 786,4</b>       (conti- núa)	Alemania Antillas neerlandesas Argentina (Sur) <sup>1</sup> Bulgaria Canadá (Este y Centro) Canarias Congo Belga	6 1 (HJ) 1 0,5 12 5 1	<sup>1</sup> Segunda frecuencia para Argen- tina (Sur)



Fre- cuencia kc/s	País o zona	Poten- cia kW	Observaciones
(1)	(2)	(3)	(4)
8 786,4 (conti- nuación)	España	5	<sup>2</sup> Compartición sucesiva entre In- dia (Norte) y Nueva Zelandia, si es necesaria
	India (Norte) <sup>2</sup>	5	
	Nueva Zelandia <sup>2</sup>	5	<sup>3</sup> Segunda frecuencia para la U.R.S.S. (Europa)
	Surinam	0,35 (HJ)	
	U.R.S.S. (Europa) <sup>3</sup>	2	
8 792,8	Angola <sup>1</sup>	1	<sup>1</sup> Compartición sucesiva, si fuera necesaria, entre Portugal, An- gola, Guinea portuguesa, Islas de Cabo Verde, Santo Tomé y Príncipe por una parte, Países Bajos, por otra
	Cabo Verde <sup>1</sup>	0,1	
	China (Centro)	3	
	Gilbert y Ellice	0,25	
	Guinea portuguesa <sup>1</sup>	0,1	
	Indias portuguesas	0,5	<sup>2</sup> Segunda frecuencia para la U.R.S.S. (Noroeste: Océano Ártico)
	México	2,5	
	Países Bajos <sup>1</sup>	10	
	Filipinas	1	
	Polonia	5	
	Portugal <sup>1</sup>	5	
	Santo Tomé y Príncipe <sup>1</sup>	0,5	
	U.R.S.S. (Noroeste) <sup>2</sup>	3	
	Uruguay	5	

Fre- cuencia kc/s	País o zona	Poten- cia kW	Observaciones
(1)	(2)	(3)	(4)
<b>8 799,2</b>	Chile (Norte)	0,2	<sup>1</sup> Compartición en el tiempo entre las estaciones situadas en Dinamarca, Noruega y Suecia por acuerdo mutuo. Segunda frecuencia para estos tres países  <sup>2</sup> Segunda frecuencia para Francia  <sup>3</sup> Segunda frecuencia para Italia  <sup>4</sup> Tercera frecuencia para Japón  <sup>5</sup> Segunda frecuencia para Ucrania. Ucrania no utilizará esta frecuencia fuera de los periodos de 0 200 a 0 800 T.M.G. y de 1 000 a 2 000 T.M.G.
	Colombia	2	
	Dinamarca <sup>1</sup>	5	
	Estados Unidos de América (Norte y Centro)	1	
	Francia <sup>2</sup>	20	
	Indonesia	3	
	Italia <sup>3</sup>	10	
	Japón <sup>4</sup>	0,2	
	Mozambique	0,5	
	Nigeria	0,3	
	Noruega <sup>1</sup>	5	
	Seychelles	0,5	
	Suecia <sup>1</sup>	5	
	Ucrania <sup>5</sup>	5	
U.R.S.S. (Asia meridional) (Antena directiva, acimut 80°)	3		
Venezuela	2		
<b>8 805,6</b>  (conti- núa)	Australia (Este)	1	<sup>1</sup> Compartición sucesiva con el Reino Unido, si es necesaria
	Bélgica <sup>1</sup>	3	

Frecuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Potencia kW  (3)	Observaciones  (4)
<b>8 805,6</b> (continuación)	Bermudas	3	<sup>2</sup> Segunda frecuencia para el Reino Unido
	Brasil (Sur de 21° Sur)	3	
	Hong-kong	1	<sup>3</sup> Segunda frecuencia para la U.R.S.S. (Lejano Oriente)
	Irán	1	
	Kenya	0,5	
	Reino Unido <sup>2</sup>	15	
	U.R.S.S. (Lejano Oriente) <sup>3</sup>	15	
	Yugoeslavia	2	
<b>8 811,9</b>	Alemania <sup>1</sup>	6	<sup>1</sup> Segunda frecuencia para Alemania
	Argentina (Norte)	20	<sup>2</sup> Segunda frecuencia para los Estados Unidos de América (Este)
	China (Este)	5	
	Estados Unidos de América (Este) <sup>2</sup>	20	<sup>3</sup> Segunda frecuencia para la U.R.S.S. (Asia septentrional y al Este del meridiano 60° E)
	Fidji	0,5	
	Gambia	0,7	
	Ghana	3	
	Grecia	3,5	
	Israel	3,5	
	Pakistán	3,5	
	Turquía	3,5	
	U.R.S.S. (Asia septentrional) <sup>3</sup>	10	

Frecuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Potencia kW  (3)	Observaciones  (4)
13 133,5	Argentina Groenlandia Nigeria Nueva Guinea neerlandesa República de Panamá Ucrania U.R.S.S. (Europa) U.R.S.S. (Lejano Oriente) U.R.S.S. (Noroeste)	0,5 0,05 0,5 1 2,5 15 15 15 15	
13 140,5	Bahamas Bermudas Cambodia Fidji Laos Reino Unido U.R.S.S. (Asia septentrional) Viet-Nam	0,5 3 0,2 0,5 0,2 20 15 0,2	

Frecuencia kc/s (1)	País o zona (2)	Potencia kW (3)	Observaciones (4)
<b>13 147,5</b>	Australia (Este) Colombia Dinamarca <sup>1</sup> Noruega <sup>1</sup> Pakistán Suecia <sup>1</sup> U.R.S.S. (Lejano Oriente) <sup>2</sup> Venezuela	1 2,5 5 5 3 5 15 2,5	<sup>1</sup> Compartición en el tiempo entre las estaciones situadas en Dinamarca, Noruega y Suecia por acuerdo mutuo  <sup>2</sup> Segunda frecuencia para la U.R.S.S. (Lejano Oriente)
<b>13 154,5</b>            (conti- núa)	Camerún Congo (República del) Costa de Marfil Dahomey Francia Gabón Guinea Indias portuguesas Japón Macao Madagascar	1 1 1 1 20 1 1 0,5 2,5 0,15 1	

Frecuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Potencia kW  (3)	Observaciones  (4)
13 154,5 (continuación)	Mali Marruecos Martinica Mauritania Mozambique Timor portugués Togo	1 1 2 1 0,5 0,5 1	
13 161,5	China (Este) Estados Unidos de América (Este) Irán Ucrania <sup>1</sup> U.R.S.S. (Europa) <sup>2</sup>	5 20 1 5 10	<sup>1</sup> Segunda frecuencia para Ucrania  <sup>2</sup> Segunda frecuencia para la U.R.S.S. (Europa)
13 168,5    (continúa)	Australia (Oeste) Brasil Cuba Finlandia	0,13 3 3 3	

Frecuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Potencia kW  (3)	Observaciones  (4)
<b>13 168,5</b> (continuación)	Islandia <sup>1</sup> Italia Filipinas U.R.S.S. (Asia meridional) <sup>2</sup> (Antena directiva, acimut 80°)	1 10 0,4 3	<sup>1</sup> Islandia solicita dos periodos de 40 minutos por día <sup>2</sup> Las estaciones costeras de la U.R.S.S. no deberán causar ninguna interferencia perjudicial a las estaciones costeras italianas
<b>13 175,5</b>	Angola <sup>1</sup> Antillas neerlandesas <sup>1</sup> Canadá (Este) Cabo Verde <sup>1</sup> Guinea portuguesa <sup>1</sup> Hawai Hong-kong India (Sur) Países Bajos <sup>1</sup> Portugal <sup>1</sup> Santo Tomé y Príncipe <sup>1</sup> Surinam <sup>1</sup>	1 1 12 0,1 0,1 3 3 5 10 5 0,5 0,35	<sup>1</sup> Compartición sucesiva, si fuera necesaria, entre Portugal, Angola, Guinea portuguesa e Islas de Cabo Verde, Santo Tomé y Príncipe, por una parte, y Países Bajos, Surinam y Antillas neerlandesas, por otra

Fre- cuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Poten- cia kW  (3)	Observaciones  (4)
<b>13 182,5</b>	Alemania	6	<sup>1</sup> Compartición en el tiempo entre las estaciones situadas en Dinamarca, Noruega y Suecia por acuerdo mutuo. Segunda frecuencia para estos tres países  <sup>2</sup> Segunda frecuencia para Francia  <sup>3</sup> Segunda frecuencia para Italia  <sup>4</sup> Segunda frecuencia para Japón  <sup>5</sup> Segunda frecuencia para los Países Bajos
	Argentina (Norte)	10	
	Dinamarca <sup>1</sup>	5	
	Estados Unidos de América (Oeste)	20	
	Francia <sup>2</sup>	10	
	India (Norte)	5	
	Italia <sup>3</sup>	10	
	Japón <sup>4</sup>	0,2	
	Noruega <sup>1</sup>	5	
	Países Bajos <sup>5</sup>	10	
	Polonia	5	
	Suecia <sup>1</sup>	5	
Yugoeslavia	5		
<b>13 189,5</b>     (conti- núa)	Unión Sudafricana	3	<sup>1</sup> Compartición sucesiva con el Reino Unido, si fuera necesaria
	Bélgica <sup>1</sup>	3	
	China (Centro)	3	
	Congo Belga	1	
	Grecia	3,5	
	Israel	3,5	



Fre- cuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Poten- cia kW  (3)	Observaciones  (4)
<b>13 189,5</b> (conti- nuación)	México	2,5	<sup>2</sup> Segunda frecuencia para el Reino Unido
	Nueva Zelandia	5	
	Reino Unido <sup>2</sup>	15	
	Turquía	3,5	
<b>13 196,5</b>	Alemania <sup>1</sup>	6	<sup>1</sup> Segunda frecuencia para Alemania
	Canarias	5	<sup>2</sup> Segunda frecuencia para los Estados Unidos de América (Este)
	Chile	0,1	
	España	5	<sup>3</sup> Segunda frecuencia para la U.R.S.S. (Asia septentrional y al Este del meridiano 60° E)
	Estados Unidos de América (Este) <sup>2</sup>	20	
	Gambia	0,7	<sup>4</sup> Tercera frecuencia para la U.R.S.S. (Lejano Oriente)
	Indonesia	3	<sup>5</sup> Segunda frecuencia para la U.R.S.S. (Noroeste)
	República Árabe Unida (región egipcia)	3	
	U.R.S.S. (Asia septentrional) <sup>3</sup>	10	
	U.R.S.S. (Lejano Oriente) <sup>4</sup>	10	
	U.R.S.S. (Noroeste) <sup>5</sup>	5	
Uruguay	5		

Fre- cuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Poten- cia kW  (3)	Observaciones  (4)
17 293,5	Brasil	3	
	Ucrania	15	
	U.R.S.S. (Europa)	15	
	U.R.S.S. (Noroeste)	15	
	Viet-Nam	2	
17 300,5	Australia (Este)	1	<sup>1</sup> Segunda frecuencia para la U.R.S.S. (Asia septentrional)
	Reino Unido	20	
	U.R.S.S. (Asia septentrional) <sup>1</sup>	5	
	U.R.S.S. (Lejano Oriente)	5	
17 307,5	Argentina (Norte)	5	<sup>1</sup> Compartición en el tiempo entre las estaciones situadas en Dinamarca, Noruega y Suecia por acuerdo mutuo
	Dinamarca <sup>1</sup>	5	
	Hawai	3	
	India (Norte)	5	
	Noruega <sup>1</sup>	5	
	Suecia <sup>1</sup>	5	
17 314,5  (conti- núa)	Brasil	3	
	Francia	20	
	Japón	2,5	

Fre- cuencia kc/s	País o zona	Poten- cia kW	Observaciones
(1)	(2)	(3)	(4)
17 314,5 (conti- nuación)	Marruecos	1	
	Martinica	2	
17 321,5	China (Central)	3	<sup>1</sup> Segunda frecuencia para Ucrania
	Estados Unidos de América (Este)	20	<sup>2</sup> Tercera frecuencia para la U.R.S.S. (Europa)
	Filipinas	1	
	Ucrania <sup>1</sup>	5	
	U.R.S.S. (Europa) <sup>2</sup>	10	
17 328,5	Cuba	3	<sup>1</sup> Islandia solicita dos periodos de 40 minutos por día
	Finlandia	3	
	Islandia <sup>1</sup>	1	
	Italia	10	
	Nueva Zelandia	5	
17 335,5  (conti- núa)	Angola <sup>1</sup>	1	<sup>1</sup> Compartición sucesiva, si fuera necesaria, entre Portugal, An- gola, Islas de Cabo Verde, Guinea portuguesa y Santo Tomé y Príncipe, por una parte, y Países Bajos, Surinam y Antillas neerlandesas, por otra
	Antillas neerlandesas <sup>1</sup>	1	
	Canadá (Este)	12	
	Cabo Verde <sup>1</sup>	0,1	

Fre- cuencia kc/s	País o zona	Poten- cia kW	Observaciones
(1)	(2)	(3)	(4)
17 335,5 (conti- nuación)	Chile	0,1	<sup>1</sup> Compartición sucesiva, si fuera necesaria, entre Portugal, Angola, Islas de Cabo Verde, Guinea portuguesa y Santo Tomé y Príncipe, por una parte, y Países Bajos, Surinam y Antillas neerlandesas, por otra
	Guinea portuguesa <sup>1</sup>	0,1	
	India (Sur)	5	
	Macao	0,15	
	Mozambique	0,5	
	Países Bajos <sup>1</sup>	10	
	Polonia	5	
	Portugal <sup>1</sup>	5	
	Santo Tomé y Príncipe <sup>1</sup>	0,5	
	Surinam <sup>1</sup>	0,35	
Timor portugués	0,5	<sup>2</sup> Segunda frecuencia para la U.R.S.S. (Lejano Oriente).	
U.R.S.S. (Lejano Oriente) <sup>2</sup>	5		
17 342,5      (conti- núa)	Unión Sudafricana	3	<sup>1</sup> Compartición en el tiempo entre las estaciones situadas en Dinamarca, Noruega y Suecia por acuerdo mutuo. Segunda frecuencia para estos tres países
	Alemania	6	
	Dinamarca <sup>1</sup>	5	
	Estados Unidos de América (Oeste)	20	<sup>2</sup> Segunda frecuencia para Francia
	Francia <sup>2</sup>	20	<sup>3</sup> Segunda frecuencia para Italia
	Italia <sup>3</sup>	10	
	Noruega <sup>1</sup>	5	

Fre- cuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Poten- cia kW  (3)	Observaciones  (4)
<b>17 342,5</b> (conti- nuación)	Pakistán	1	<sup>4</sup> Segunda frecuencia para los Países Bajos
	Países Bajos <sup>4</sup>	10	
	Suecia <sup>1</sup>	5	<sup>5</sup> Segunda frecuencia para la U.R.S.S. (Europa)
	U.R.S.S. (Europa) <sup>5</sup>	2	
<b>17 349,5</b>	Bélgica <sup>1</sup>	3	<sup>1</sup> Compartición sucesiva con el Reino Unido, si es necesaria
	China (Este)	15	
	Grecia	3,5	<sup>2</sup> Segunda frecuencia para el Reino Unido
	Israel	3,5	
	Reino Unido <sup>2</sup>	15	
	Turquía	3,5	
	Venezuela	2,5	
	Yugoeslavia	5	
<b>17 356,5</b>  (conti- núa)	Alemania <sup>1</sup>	6	<sup>1</sup> Segunda frecuencia para Alemania
	Canarias	5	
	España	5	<sup>2</sup> Segunda frecuencia para los Estados Unidos de América (Este)
	Estados Unidos de América (Este) <sup>2</sup>	20	
	Indonesia	3	
	Republica Árabe Unida (región egipcia)	3	

Frecuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Potencia kW  (3)	Observaciones  (4)
<b>17 356,5</b> (continuación)	U.R.S.S. (Asia septentrional) <sup>3</sup>  U.R.S.S. (Noroeste) <sup>4</sup>  Uruguay	15  5  3	<sup>3</sup> Utilización al Este del Meridiano 60° E  <sup>4</sup> Segunda frecuencia para la U.R.S.S. (Noroeste)

Fre- cuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Poten- cia kW  (3)	Observaciones  (4)
<b>22 653,5</b>	Chile	0,2	
	Ucrania	15	
	U.R.S.S. (Noroeste)	15	
	Viet-Nam	2	
<b>22 660,5</b>	Pakistán	1	
	Reino Unido	20	
	U.R.S.S. (Lejano Oriente)	15	
<b>22 667,5</b>	Australia (Este)	1	<sup>1</sup> Compartición en el tiempo entre las estaciones situadas en Dinamarca, Noruega y Suecia por acuerdo mutuo  <sup>2</sup> Segunda frecuencia para Japón
	Dinamarca <sup>1</sup>	5	
	Finlandia	3	
	Japón <sup>2</sup>	0,2	
	Noruega <sup>1</sup>	5	
	Suecia <sup>1</sup>	5	
	Venezuela	2,5	
<b>22 674,5</b>	Francia	10	
	Filipinas	1	

Frecuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Potencia kW  (3)	Observaciones  (4)
22 681,5	China (Central)  Estados Unidos de América (Este)  U.R.S.S. (Europa)  U.R.S.S. (Noroeste) <sup>1</sup>	3  20  10  5	<sup>1</sup> Segunda frecuencia para la U.R.S.S. (Noroeste)
22 688,5	Unión Sudafricana  Italia  Japón  Polonia <sup>1</sup>	3  10  2,5  2,5	<sup>1</sup> Segunda frecuencia para Polonia
22 695,5	Estados Unidos de América (Oeste)  Países Bajos  Portugal	20  10  5	
22 702,5  (continúa)	Alemania  Argentina (Norte)  Dinamarca <sup>1</sup>	6  10  5	<sup>1</sup> Compartición en el tiempo entre las estaciones situadas en Dinamarca, Noruega y Suecia por acuerdo mutuo. Segunda frecuencia para estos tres países



Frecuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Potencia kW  (3)	Observaciones  (4)
22 702,5 (continuación)	Francia <sup>2</sup> India (Sur) Italia <sup>3</sup> Noruega <sup>1</sup> Suecia <sup>1</sup>	10 5 10 5 5	<sup>1</sup> Compartición en el tiempo entre las estaciones situadas en Dinamarca, Noruega y Suecia por acuerdo mutuo. Segunda frecuencia para estos tres países  <sup>2</sup> Segunda frecuencia para Francia  <sup>3</sup> Segunda frecuencia para Italia
22 709,5	Bélgica <sup>1</sup> China (Norte) Polonia Reino Unido <sup>2</sup>	3 10 5 15	<sup>1</sup> Compartición sucesiva con el Reino Unido, si fuera necesaria  <sup>2</sup> Segunda frecuencia para el Reino Unido
22 716,5	Alemania <sup>1</sup> Canarias España Estados Unidos de América (Este) <sup>2</sup> India (Norte)	6 5 5 20 10	<sup>1</sup> Segunda frecuencia para Alemania  <sup>2</sup> Segunda frecuencia para los Estados Unidos de América (Este)

## Sección II

Frecuencias para las cuales deberá inscribirse la fecha del 4 de diciembre de 1951 en la columna 2b del Registro internacional de frecuencias.

Fre- cuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Poten- cia kW  (3)	Observaciones  (4)
4 377,4	Argentina	0,5	
4 383,8	Chile	0,2	
4 403	Argentina Congo Belga	0,5 0,25	
4 415,8	Argentina	0,5	
4 422,2	Brasil	3	
4 428,6	Yugoeslavia	2	
8 760,8	Argentina	0,5	
8 767,2	Argentina	0,5	
8 773,6	Chile	0,2	
8 780	Chile Congo Belga	0,1 0,25	

Fre- cuencia kc/s  (1)	País o zona  (2)	Poten- cia kW  (3)	Observaciones  (4)
<b>8 786,4</b>	Antillas neerlandesas  Chile  Surinam	1 (HN)  0,1  0,35 (HN)	
<b>8 792,8</b>	Chile	0,1	
<b>8 799,2</b>	Argentina  Brasil <sup>1</sup>	0,5  3	<sup>1</sup> Notificación secundaria a la de la Argentina en esta frecuencia
<b>13 140,5</b>	Chile	0,1	
<b>13 154,5</b>	Chile	0,2	
<b>13 168,5</b>	Chile	0,2	
<b>13 175,5</b>	Argentina	0,5	
<b>13 189,5</b>	Brasil	3	
<b>17 321,5</b>	Irán	1	
<b>22 674,5</b>	Israel	3,5	
<b>22 681,5</b>	Irán	1	