



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

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.

ESTADÍSTICA GENERAL

DE LA

TELEFONÍA

ESTABLECIDA

CON DOCUMENTOS OFICIALES

POR LA

SECRETARÍA GENERAL
DE LA UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES

Año de 1952

GINEBRA

SECRETARÍA GENERAL DE LA UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES

1953

PAGE LAISSEE EN BLANC INTENTIONNELLEMENT

PAGE INTENTIONALLY LEFT BLANK

OBSERVACIONES GENERALES

La letra E que figura en la parte superior de la columna, debajo del nombre del país correspondiente, significa: Explotación por el Estado.

La letra P que figura en la parte superior de la columna, debajo del nombre del país correspondiente, significa: Explotación por organismos privados.

Los guiones en las columnas indican, o bien que se carece de información, o que el servicio a que se refiere la rúbrica no existe o ha sido suspendido.

A continuación se reproducen las « notas explicativas » que figuran en el formulario estadístico presentado a las oficinas y que éstas deben llenar de acuerdo con las indicaciones que contiene sobre la manera de interpretar ciertas rúbricas.

Notas explicativas:

- (1) Se da el nombre de oficina central telefónica a una instalación automática, semi-automática o manual con la que están conectados los abonados y que es explotada por una administración o por una empresa privada.
- (2) Inclúyanse en el número de líneas de abonados, las líneas que enlazan los teléfonos de servicio y los teléfonos privados con la oficina central.
- (3) No se incluirán entre los aparatos de abonado, los aparatos privados que no pueden ponerse en comunicación con la red telefónica general.
- (4) Inclúyanse entre los aparatos públicos, todos los aparatos telefónicos puestos a disposición del público por las administraciones o por las empresas privadas de explotación.
- (5) La longitud de un circuito telefónico (definido en la página 185, Tomo I bis, Libro amarillo del C. C. I. F.) es la longitud del itinerario seguido por los hilos conductores que constituyen este circuito o utilizado por él, es decir, la **distancia simple** entre las oficinas cabeza de línea, medida a lo largo del trazado efectivo.
- (6) Cuando un cable submarino pertenezca a dos administraciones o empresas privadas de explotación, cada una de estas administraciones o empresas indicará en los datos estadísticos que suministre, sólo la longitud de la sección que le pertenece.
- (7) No se englobarán en esta rúbrica las demás categorías de conversación. Si no se puede detallar separadamente cada una de las categorías de conversación enumeradas, convendrá especificarlo.
- (8) En el tráfico interurbano interno, cada transmisión radiofónica deberá contarse como una sola unidad, tanto si la recibe y transmite una sola estación como si intervienen varias.
- (9) Se entiende por tráfico de tránsito el número total de minutos tasados en las conversaciones establecidas en tránsito a través del país correspondiente, **con la intervención efectiva de una oficina cabeza de línea internacional** situada en el territorio de dicho país; no deben incluirse en este tráfico de tránsito las comunicaciones cursadas por circuito directo a través del territorio del país considerado y establecidas sin intervención de una oficina cabeza de línea situada en dicho país.
- (10) En el tráfico internacional, cada país que participe en una transmisión radiofónica, ya sea por medio de la estación emisora, o de **una o varias** estaciones receptoras, o bien como país de tránsito, inscribirá una unidad.

Si, en el país de tránsito, la transmisión es captada por una o varias estaciones receptoras, esta transmisión será considerada por dicho país únicamente como una transmisión radiofónica internacional; por lo tanto, en la estadística del tráfico interior no se hará mención de ella.

Si una emisión radiofónica es transmitida a la vez por el servicio interior y por el servicio internacional, el país emisor deberá inscribirla como una transmisión del tráfico interurbano interior y como una transmisión del tráfico internacional.

Si en el curso de una transmisión se produce un desplazamiento del centro de emisión, cada cambio comportará, desde el punto de vista estadístico, la inscripción de una nueva transmisión

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos I—VI)

Objeto de la estadística	Afganistán ¹⁾ 1950-1951	Africa occidental británica
	E	Costa de Oro ¹⁾ E
I. Población del país según el último censo	12 000 000	4 462 500 ²⁾
II. Superficie del país en kilómetros cuadrados	735 000	249 163 ²⁾
III. Número de oficinas centrales en servicio: (1)		
1º Oficinas centrales automáticas	1	2
2º Oficinas centrales semi-automáticas	4	—
3º Oficinas centrales manuales	71	234
Total de oficinas centrales	76	236
IV. Número de líneas de abonado en servicio: (2)		
1º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales automáticas	1 300	3 118
2º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales semi-automáticas	300	—
3º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales manuales	3 799	5 401
Total de líneas de abonado	5 399	8 519
V. Número de aparatos en servicio:		
1º Aparatos de abonado (incluidos los aparatos suplementarios y los aparatos de servicio) (3)	—	—
2º Teléfonos públicos (4)	73	294
Total de estaciones		
VI. Circuitos interurbanos e internacionales en servicio:		
1º Número total de circuitos interiores (están incluidos los circui- tos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	12 ²⁾	— ³⁾
2º Número total de circuitos internacionales (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	—	— ³⁾
3º Longitud total en kilómetros de los circuitos por hilo descu- bierto (interiores e internacionales): (5)		
a) circuitos efectivos	4 195	253 000
b) circuitos fantasma	—	—
c) circuitos por corriente portadora	—	1 032
4º Longitud total en kilómetros de los circuitos por cables aéreos o subterráneos (interiores e internacionales):		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	—	18 650
b) circuitos efectivos de 4 hilos	—	—
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	—	—
d) circuitos por corriente portadora	—	—
5º Longitud total en kilómetros de los circuitos por cable sub- marino (interiores e internacionales): (6)		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	—	—
b) circuitos efectivos de 4 hilos	—	—
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	—	—
d) circuitos por corriente portadora	—	—

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos I—VI)

Africa occidental británica		Africa oriental británica	Argentina (República)		
Gambia E	Sierra Leona EP	Kenya, Uganda y Tanganyika E	1951 E	1951 P	1952 E
—	2 000 000	19 762 300	17 884 926 ¹⁾	17 884 926 ¹⁾	18 246 448 ⁶⁾
—	698 500	1 762 400	4 025 695	4 025 695	4 025 695
3	2 ¹⁾	29	88	28	93
—	—	7	—	—	—
—	11 ²⁾	169	666	336	727
3	13	205	754	364	820
324	507	8 737	484 336	48 474	515 260
—	—	53	—	—	—
—	439	5 902	140 197	21 494	148 314
324	946	14 692	624 533	69 968	663 574
—	400	28 795	764 870	81 235	847 667
377	20	224	5 870 ²⁾	352	7 675
—	420	29 019	770 740	81 587	855 342
—	50 ²⁾	373	2 266	—	2 446
2	— ³⁾	6	43	—	43
80	560	—	70 418	—	76 706
—	200	—	20 275	—	22 801
—	—	—	157 426	—	164 946
—	30	—	22 878	—	23 192
—	—	—	1 844	—	1 844
—	—	—	7 056	—	7 870
—	—	—	—	—	—
6	8	—	145	—	146
—	—	—	—	—	—
—	—	—	64	—	66
—	—	—	—	—	—

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos I—VI)

Objeto de la estadística	Argentina (República)	Australia ¹⁾ (Federación de)
	1952 P ^o)	E
I. Población del país según el último censo	18 246 448 ^o)	8 648 539 ^o)
II. Superficie del país en kilómetros cuadrados	4 025 695	7 704 164
III. Número de oficinas centrales en servicio: (1)		
1 ^o Oficinas centrales automáticas	29	656
2 ^o Oficinas centrales semi-automáticas	—	—
3 ^o Oficinas centrales manuales	266	6 334
Total de oficinas centrales	295	6 990
IV. Número de líneas de abonado en servicio: (2)		
1 ^o Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales automáticas	48 490	589 135
2 ^o Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales semi-automáticas	—	—
3 ^o Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales manuales	10 827	338 138
Total de líneas de abonado	59 317	927 273
V. Número de aparatos en servicio:		
1 ^o Aparatos de abonado (incluidos los aparatos suplementarios y los aparatos de servicio) (3)	73 718	1 284 355
2 ^o Teléfonos públicos (4)	249	16 435
Total de estaciones	73 967	1 300 790
VI. Circuitos interurbanos e internacionales en servicio:		
1 ^o Número total de circuitos interiores (están incluidos los circui- tos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	—	11 184
2 ^o Número total de circuitos internacionales (están incluidos los ^s circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	—	—
3 ^o Longitud total en kilómetros de los circuitos por hilo descu- bierto (interiores e internacionales): (5)		
a) circuitos efectivos	—	414 445
b) circuitos fantasma	—	41 040
c) circuitos por corriente portadora	—	597 770
4 ^o Longitud total en kilómetros de los circuitos por cables aéreos o subterráneos (interiores e internacionales):		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	—	— ²⁾
b) circuitos efectivos de 4 hilos	—	
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	—	
d) circuitos por corriente portadora	—	
5 ^o Longitud total en kilómetros de los circuitos por cable sub- marino (interiores e internacionales): (6)		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	—	— ²⁾
b) circuitos efectivos de 4 hilos	—	
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	—	
d) circuitos por corriente portadora	—	

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos I—VI)

Austria	Bélgica ¹⁾	Birmania	Cambodia	Canadá	Ceilán
E	E	E	E	E P	E
6 933 905	8 759 691	17 000 000	4 005 000	14 624 000 ¹⁾	8 045 000
83 867	30 636	678 286	173 000	9 960 555 ¹⁾	65 608
110	200	—	—	335	162
—	85	—	—	—	—
2 117	351	75	30	1 427	103
2 227	636	75	30	1 762 ²⁾	265
212 083	396 460	—	—	1 167 593	12 371
—	5 133	—	—	—	
56 869	139 233	5 012	1 083	391 451	
268 952	540 826	5 012	1 083	1 559 044 ²⁾	12 371
443 551	742 343	—	1 868	3 341 729	20 002
5 385	1 645	—	—		666
448 936	743 988	—	1 868	3 341 729 ³⁾	20 668
6 400	12 463	75	27	— ⁴⁾	879
73	481	8	—		2
53 463	13 411	—	1 956		26 248
3 047	176	—	169		—
6 506	—	—	—		5 397
110 124	242 998	—	—	— ⁴⁾	3 383
45 979	35 858	—	—		—
65 975	77 319	—	—		—
39 820	26 024	—	—		—
—	—	—	—	— ⁴⁾	29
—	1 288	—	—		—
—	303	—	—		—
—	3 610	—	—		—

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos VII—IX)

Objeto de la estadística	Argentina (República)	Australia ¹⁾ (Federación de)
	1952 P ²⁾	E
VII. Tráfico:		
1º Tráfico urbano:		
a) Número de conversaciones (sin tener en cuenta la duración), celebradas desde los aparatos de abonado	344 201 043	865 417 830 ³⁾
b) Número de conversaciones (sin tener en cuenta la duración), celebradas desde los aparatos públicos	271 593	102 519 485 ³⁾
Total de conversaciones urbanas	344 472 636	967 937 315
2º Tráfico interurbano:		
a) Número total de los minutos tasados de conversación:		
α) durante el período de tráfico intenso	} 30 785 962	} — ⁴⁾
β) durante el período de poco tráfico		
Total	30 785 962	—
b) Número de conversac. tasadas (sin tener en cuenta la duración):		
ordinarias (7)	6 499 738	69 417 771 ⁵⁾
urgentes	—	} — ⁶⁾
relámpago	—	
de socorro	—	} — ⁶⁾
pagaderas a la recepción	—	
de abono	—	} — ⁴⁾
fortuitas a hora fija	—	
transmisiones radiofónicas (radiodifusión) (8)	145	55 119
comunicaciones colectivas	—	} — ⁴⁾
transmisiones de imágenes entre teléfonos privados	—	
Total	6 499 883	69 472 890
c) Núm. de avisos prev. (incluid. los avisos prev. no seguid. de conv.)	—	} — ⁶⁾
Número de avisos de llamada (incluidos los avisos de llamada no seguidos de conversación)	—	
Total	—	—
3º Tráfico internacional (salida, llegada y tránsito) (9):		
a) Número total de los minutos tasados de conversación:		
α) Durante el período { Tráfico terminal (salida y llegada)	} 943 283	} — ⁴⁾
de tráfico intenso { Tráfico de tránsito (9)		
β) Durante el período { Tráfico terminal (salida y llegada)	} 943 283	} — ⁴⁾
de poco tráfico { Tráfico de tránsito (9)		
Total	943 283	—
b) Número de conversaciones tasadas (sin tener en cuenta la duración), con exclusión del tráfico de tránsito:		
ordinarias (7)	223 349	40 881
urgentes	—	} — ⁷⁾
relámpago	—	
de socorro	—	} — ⁷⁾
pagaderas a la recepción	—	
de abono	—	} — ⁷⁾
fortuitas a hora fija	—	
transmisiones radiofónicas (radiodifusión) (10)	11	—
comunicaciones colectivas	—	} — ⁷⁾
transmisiones de imágenes entre teléfonos privados	—	
Total	223 360	40 881
c) Núm. de avisos prev. y de av. de llamada, con excl. del tráf. de tráf.:	—	} — ⁴⁾
Núm. de avisos previos (incl. los avisos prev. no seguidos de convers.)	—	
Número de avisos de llamada (incluidos los avisos de llamada no seguidos de conversación)	—	—
Total	—	—
VIII. Gastos globales brutos, en francos oro, del servicio telefónico interior y del servicio telefónico internac., incluida la remuneración del capital invertido y la amortización de las instalaciones (facultativo)	— ¹⁰⁾	772 870 041 ⁸⁾
IX. Ingresos globales brutos, en francos oro, del servicio telefónico interior y del servicio telefónico internacional	— ¹¹⁾	826 020 418 ⁸⁾

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos VII—IX)

Austria	Bélgica ¹⁾	Birmania	Cambodia	Canadá	Ceilán	
E	E	E	E	E P	E	
} — ¹⁾	426 098 420	—	9 099 394	} 6 468 436 550	42 631 515	
	7 725 588	—	—		405 591	
	433 824 008	—	9 099 394		6 468 436 550 ²⁾	43 037 106
102 022 153	} — ²⁾	—	104 919	} — ⁴⁾	—	
13 387 522		—	—		—	
115 409 675		—	104 919		—	—
17 773 090	} 63 156 876 ³⁾	—	—	} 146 171 089	} 3 286 234	
1 684 981		—	—			—
—		—	—		—	—
623 212		—	—		—	—
—		—	—		—	—
—		—	—		—	—
—		—	—		—	—
—		—	—		—	—
—		—	—		—	—
—		—	—		—	—
20 081 283	63 156 876	—	—	146 171 089	3 286 234	
2 815 996	} — ²⁾	—	—	} — ⁴⁾	—	
184 656		—	632		—	
3 000 652		—	632		—	—
2 025 658	26 900 317	—	—	} — ⁴⁾	—	
17 204	54 007	—	—		—	
—	—	—	—		—	
—	—	—	—	—	—	
2 042 862	26 954 324	—	—	—	—	
235 657	4 616 028	—	—	} — ⁴⁾	46 726	
11 872	159 007	—	—		—	
—	4 663	—	—		—	
—	—	—	—		—	
—	7 478	—	—		—	
—	4 644	—	—		—	
—	4 901	—	—		—	
1 151	530	—	—		—	
—	—	—	—		—	
—	149	—	—		—	
248 680	4 797 400	—	—	—	46 726	
165 534	507 300	—	—	} — ⁴⁾	—	
—	4 352	—	—		—	
165 534	511 652	—	—		—	
—	132 741 900	—	—	— ²⁾ ⁵⁾	5 637 147 ¹⁾	
—	138 161 400	—	598 943	— ²⁾ ⁶⁾	5 561 496 ¹⁾	

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos I—VI)

Objeto de la estadística	Colonias, Protectorados, Territorios de Ultramar y Territorios bajo tutela o mandato del Reino Unido	
	Borneo del Norte E	Hongkong P
I. Población del país según el último censo	334 141	2 250 000 ¹⁾
II. Superficie del país en kilómetros cuadrados	— ¹⁾	1 005
III. Número de oficinas centrales en servicio: (1)		
1º Oficinas centrales automáticas	3	8
2º Oficinas centrales semi-automáticas	—	—
3º Oficinas centrales manuales	25	2
Total de oficinas centrales	28	10
IV. Número de líneas de abonado en servicio: (2)		
1º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales automáticas	390	24 889
2º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales semi-automáticas	—	—
3º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales manuales	395	101
Total de líneas de abonado	785	24 990
V. Número de aparatos en servicio:		
1º Aparatos de abonado (incluidos los aparatos suplementarios y los aparatos de servicio) (3)	—	36 584
2º Teléfonos públicos (4)	25	32
Total de estaciones		36 616
VI. Circuitos interurbanos e internacionales en servicio:		
1º Número total de circuitos interiores (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	14	—
2º Número total de circuitos internacionales (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	—	—
3º Longitud total en kilómetros de los circuitos por hilo descubierto (interiores e internacionales): (5)		
a) circuitos efectivos	827	—
b) circuitos fantasma	—	—
c) circuitos por corriente portadora	—	—
4º Longitud total en kilómetros de los circuitos por cables aéreos o subterráneos (interiores e internacionales):		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	392	—
b) circuitos efectivos de 4 hilos	—	—
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	—	—
d) circuitos por corriente portadora	—	—
5º Longitud total en kilómetros de los circuitos por cable submarino (interiores e internacionales): (6)		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	—	—
b) circuitos efectivos de 4 hilos	—	—
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	—	—
d) circuitos por corriente portadora	—	—

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos I—VI)

Colonias, Protectorados, Territorios de Ultramar y Territorios bajo tutela o mandato del Reino Unido	Congo Belga y Territorio del Ruanda-Urundi E	Corea (República de) E	Dinamarca		Egipto (3ª Región) E
			E	P	
Malaya E					
5 609 000	15 966 236 ¹⁾	20 000 000	4 338 037 ¹⁾	4 338 037 ¹⁾	8 310 000
131 000	2 355 800	110 000	42 932 ¹⁾	42 932 ¹⁾	3 779 300
136	2	3	39	26	7
—	—	—	—	24	—
79	31	139	117	1 519	48
215	33	142	156 ²⁾	1 569	55
8 482	2 708	3 458	15 690	8 795	4 851
—	—	—	—	216 489	—
11 543	2 728	12 265	13 650	373 650	1 843
20 025	5 436	15 723	29 340	598 934	6 694
32 144	9 415	18 713	36 558	744 442	9 548
208	43	—	321	7 439	110
32 352	9 458	18 713	36 879	751 881	9 658
937	33	531	2 003	28 506	109
4	8	2 ¹⁾	204	—	8
26 539	—	} 44 310	4 982	53 749	7 981
—	—		1 507	922	332
28 384	—		1 625	873	12 666
3 040	—	} 1 785	59 118	} 267 647	—
—	—		8 256		—
—	—		20 424		16 833
—	—		71 317		5 838
—	—	} 12	3 225	} 1 809	—
—	—		2 155		—
—	—		864		222
—	—		16 972		5

Estadística telefónica de 1952
(Capítulos I—VI)

Objeto de la estadística	España	Estados Unidos de América ¹⁾
	P	P
I. Población del país según el último censo	28 416 510 ¹⁾	158 448 000 ²⁾
II. Superficie del país en kilómetros cuadrados	503 061	7 834 000 ³⁾
III. Número de oficinas centrales en servicio: (1)		
1º Oficinas centrales automáticas	65	} 9 000
2º Oficinas centrales semi-automáticas	—	
3º Oficinas centrales manuales	3 909	
Total de oficinas centrales	3 974	19 800 ⁴⁾
IV. Número de líneas de abonado en servicio: (2)		
1º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales automáticas	394 565	} — ⁵⁾
2º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales semi-automáticas	—	
3º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales manuales	143 511	
Total de líneas de abonado	538 076	—
V. Número de aparatos en servicio:		
1º Aparatos de abonado (incluidos los aparatos suplementarios y los aparatos de servicio) (3)	795 871	} 48 056 000 ⁶⁾
2º Teléfonos públicos (4)	13 718	
Total de estaciones	809 589	48 056 000
VI. Circuitos interurbanos e internacionales en servicio:		
1º Número total de circuitos interiores (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	5 484	— ⁵⁾
2º Número total de circuitos internacionales (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	72	— ⁵⁾
3º Longitud total en kilómetros de los circuitos por hilo descubierto (interiores e internacionales): (5)		
a) circuitos efectivos	161 066 ²⁾	} — ⁵⁾
b) circuitos fantasma	46 903	
c) circuitos por corriente portadora	157 355	
4º Longitud total en kilómetros de los circuitos por cables aéreos o subterráneos (interiores e internacionales):		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	91 040	} — ⁵⁾
b) circuitos efectivos de 4 hilos	5 572	
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	44 176	
d) circuitos por corriente portadora	—	
5º Longitud total en kilómetros de los circuitos por cable submarino (interiores e internacionales): (6)		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	74	} — ⁵⁾
b) circuitos efectivos de 4 hilos	—	
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	—	
d) circuitos por corriente portadora	—	

Estadística telefónica de 1952
(Capítulos I—VI)

Etiopía		Filipinas (República de) ¹⁾	Finlandia	Francia	Grecia
1951	1952	E P ²⁾	E P	E	E
E	E				
16 680 000	17 000 000	19 234 182 ³⁾	4 116 000 ¹⁾	40 502 513	7 603 000 ¹⁾
1 113 300	1 113 300	299 400	337 009	550 926	132 730
1	1	7	190	221 ¹⁾	45
—	—	—	80	15 482 ²⁾	—
22	22	18 ⁴⁾	2 194	13 078	495
23	23	25	2 464	28 781	540
1 500	1 500	9 639	150 523	818 646	76 534
—	—	—	792	218 532	—
300	320	6 827	133 879	504 296	2 494
1 800	1 820	16 466	285 194	1 541 474	79 028
—	—	31 093	381 655	2 603 081	97 694
20	20	133	2 330	41 829	2 881
		31 226	383 985	2 644 910	100 575
12	12	430	—	87 717	1 180
—	—	11	53 ²⁾	915	4 ²⁾
5 863	5 863	3 030	153 908	715 008	34 170
—	—	589	54 605	150 430	2 140
—	—	185	102 817	195 842	17 580
—	—	264	5 804	1 001 470	—
—	—	—	667	437 112	—
—	—	4	783	691 611	—
—	—	—	26 200	988 493	—
—	—	31	950	433 ³⁾	80
—	—	—	1 134	4	—
—	—	—	—	72	—
—	—	—	13 300	2 910	—

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos I—VI)

Objeto de la estadística	Guatemala	India ¹⁾ 1950-1951
	E	E
I. Población del país según el último censo	2 788 122	361 560 000
II. Superficie del país en kilómetros cuadrados	108 889	3 250 278
III. Número de oficinas centrales en servicio: (1)		
1º Oficinas centrales automáticas	2	106
2º Oficinas centrales semi-automáticas	46	—
3º Oficinas centrales manuales	78	437
Total de oficinas centrales	126	543
IV. Número de líneas de abonado en servicio: (2)		
1º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales automáticas	4 740	54 557
2º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales semi-automáticas	553	—
3º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales manuales	1 177	47 593
Total de líneas de abonado	6 470	102 150
V. Número de aparatos en servicio:		
1º Aparatos de abonado (incluidos los aparatos suplementarios y los aparatos de servicio) (3)	5 653	162 533
2º Teléfonos públicos (4)	5	1 278
Total de estaciones	5 658	163 811
VI. Circuitos interurbanos e internacionales en servicio:		
1º Número total de circuitos interiores (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	1 177	1 850
2º Número total de circuitos internacionales (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	5	35
3º Longitud total en kilómetros de los circuitos por hilo descubierto (interiores e internacionales): (5)		
a) circuitos efectivos	55	135 601
b) circuitos fantasma	112	3 996
c) circuitos por corriente portadora	—	234 336
4º Longitud total en kilómetros de los circuitos por cables aéreos o subterráneos (interiores e internacionales):		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	805	1 115
b) circuitos efectivos de 4 hilos	—	—
b) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	—	16
d) circuitos por corriente portadora	—	15 956
5º Longitud total en kilómetros de los circuitos por cable submarino (interiores e internacionales): (6)		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	—	99
b) circuitos efectivos de 4 hilos	—	—
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	—	—
d) circuitos por corriente portadora	—	163

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos I—VI)

Indonesia (República de)	Iraq ¹⁾	Irlanda ¹⁾	Islandia	Israel (Estado de)	Italia ¹⁾
E	E	E	E	E	E
70 000 000	4 799 500	2 958 878 ²⁾	149 300	1 600 000	46 885 000
1 904 345 ¹⁾	435 415	70 284	102 850	20 600	301 093
—	18	25	3	41	—
—	—	2	—	3	—
479	198	923	281	21	15
479	216	950	284	65	15 ²⁾
—	12 160	42 535	10 940	18 006	—
—	—	42	—	25	—
45 775	5 982	21 172	7 433	2 861	—
45 775	18 142	63 749	18 373	20 892	—
—	—	96 701	22 163	40 631	—
—	150	2 466		130	—
—	—	99 167	22 163	40 761	—
354	469	2 563	—	702	1 814
—	3	99	—	— ¹⁾	152
23 581	19 000	78 311	—	10 800	16 599
871			—	2 360	—
4 661			—	2 450	45 520
1 221	11 355	29 670	—	9 500	95 055
—			—	—	154 554
—			—	—	116 368
—	1 000	2 533	—	181	72 126
—			—	—	—
—			—	—	—
1	1 000	2 533	—	—	500
—			—	—	—
—			—	—	156
—	—	—	—	—	663

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos I—VI)

Objeto de la estadística	Italia ¹⁾	Japón
	P	P
I. Población del país según el último censo	46 885 000	83 199 637 ¹⁾
II. Superficie del país en kilómetros cuadrados	301 093	368 764
III. Número de oficinas centrales en servicio: (1)		
1º Oficinas centrales automáticas	1 085	168
2º Oficinas centrales semi-automáticas	1 607	—
3º Oficinas centrales manuales	5 315	7 829
Total de oficinas centrales	8 007	7 997 ²⁾
IV. Número de líneas de abonado en servicio: (2)		
1º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales automáticas	999 392	635 151
2º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales semi-automáticas	13 910	—
3º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales manuales	79 390	914 865
Total de líneas de abonado	1 092 692	1 550 016 ²⁾
V. Número de aparatos en servicio:		
1º Aparatos de abonado (incluidos los aparatos suplementarios y los aparatos de servicio) (3)	1 381 842	2 239 948 ³⁾
2º Teléfonos públicos (4)	28 634	
Total de estaciones	1 410 476	2 239 948 ²⁾
VI. Circuitos interurbanos e internacionales en servicio:		
1º Número total de circuitos interiores (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	9 227	24 035 ²⁾
2º Número total de circuitos internacionales (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	35	17
3º Longitud total en kilómetros de los circuitos por hilo descubierto (interiores e internacionales): (5)		
a) circuitos efectivos	97 706	}
b) circuitos fantasma		
c) circuitos por corriente portadora		
4º Longitud total en kilómetros de los circuitos por cables aéreos o subterráneos (interiores e internacionales):		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	145 156 ⁴⁾	}
b) circuitos efectivos de 4 hilos		
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)		
d) circuitos por corriente portadora		
5º Longitud total en kilómetros de los circuitos por cable submarino (interiores e internacionales): (6)		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	— ⁵⁾	}
b) circuitos efectivos de 4 hilos		
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)		
d) circuitos por corriente portadora		

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos I—VI)

Jordania ¹⁾	Libia ¹⁾	Luxemburgo	Marruecos (Protectorado francés de)	Mónaco	Noruega ¹⁾
E	E	E	E	E	E P
1 371 654	1 050 000 ²⁾	290 992	9 500 000	20 202 ¹⁾	3 278 546 ²⁾
96 500	1 750 000	2 586	420 000	1,5	324 222
8	15	16	11	1	342
—	—	—	217 ¹⁾	—	14
50	21	36	353	—	3 113
58	36	52	581	1	3 469
490	3 162	11 896	29 768	2 521	198 398
—	—	—	3 148	—	201
4 108	634	6 334	12 531	—	117 285
4 598	3 796	18 230	45 447	2 521	315 884
5 650	5 210	25 492	72 260	5 874	497 676
58	34	420	609	17	5 547
5 708	5 244	25 912	72 869	5 891	503 223
130	81	799	1 166	—	4 644 ³⁾
7	6	69	47	86	100 ⁴⁾
4 710	4 430	4 648	44 291	1,6	103 587
744	159	503	9 362		26 749
1 150	1 545	—	30 282		123 684
—	95	5 717	27 230	46	75 201
—	—	—	12 884	—	5 610
—	—	247	27 736	22	21 508
—	—	—	—	—	2 750
—	—	—	—	—	5 035
—	—	—	—	—	1 137
—	—	—	—	—	18
—	—	—	—	—	1 355

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos VII—IX)

Objeto de la estadística	Italia ¹⁾	Japón
	P	P
VII. Tráfico:		
1º Tráfico urbano:		
a) Número de conversaciones (sin tener en cuenta la duración), celebradas desde los aparatos de abonado	2 178 662 000	9 355 070 000
b) Número de conversaciones (sin tener en cuenta la duración), celebradas desde los aparatos públicos	160 381 000	125 430 000 ⁵⁾
Total de conversaciones urbanas	2 339 043 000	9 480 500 000
2º Tráfico interurbano:		
a) Número total de los minutos tasados de conversación:		
α) durante el período de tráfico intenso	} 273 750 150	} 2 256 800 000
β) durante el período de poco tráfico		
Total	273 750 150	2 256 800 000 ⁵⁾
b) Número de conversac. tasadas (sin tener en cuenta la duración):		
ordinarias (7)	88 214 107	329 224 000
urgentes	2 633 940	50 446 000
relámpago	402 003	57 083 000
de socorro	—	—
pagaderas a la recepción	—	—
de abono	—	2 212 000
fortuitas a hora fija	—	3 540 000
transmisiones radiofónicas (radiodifusión) (8)	—	—
comunicaciones colectivas	—	—
transmisiones de imágenes entre teléfonos privados	—	—
Total	91 250 050 ⁶⁾	442 505 000
c) Núm. de avisos prev. (incluid. los avisos prev. no seguid. de conv.)	2 556 448	—
Número de avisos de llamada (incluidos los avisos de llamada no seguidos de conversación)	7 305 068	—
Total	9 861 516	—
3º Tráfico internacional (salida, llegada y tránsito) (9):		
a) Número total de los minutos tasados de conversación:		
α) Durante el período { Tráfico terminal (salida y llegada)	} 1 172 106	} 1 028 185
de tráfico intenso { Tráfico de tránsito (9)		
β) Durante el período { Tráfico terminal (salida y llegada)	} 1 172 106	} 1 028 185
de poco tráfico { Tráfico de tránsito (9)		
Total	1 172 106	1 028 185
b) Número de conversaciones tasadas (sin tener en cuenta la duración), con exclusión del tráfico de tránsito:		
ordinarias (7)	1 153 662	} 170 390
urgentes	17 262	
relámpago	1 182	
de socorro	—	
pagaderas a la recepción	—	
de abono	—	
fortuitas a hora fija	—	
transmisiones radiofónicas (radiodifusión) (10)	—	
comunicaciones colectivas	—	
transmisiones de imágenes entre teléfonos privados	—	
Total	1 172 106 ³⁾	170 390
c) Núm. de avisos prev. y de av. de llamada, con excl. del tráf. de tráns.:		
Núm. de avisos previos (incl. los avisos prev. no seguidos de convers.)	} 23 851	} —
Número de avisos de llamada (incluidos los avisos de llamada no seguidos de conversación)		
Total	23 851	—
VIII. Gastos globales brutos, en francos oro, del servicio telefónico interior y del servicio telefónico internac., incluida la remuneración del capital invertido y la amortización de las instalaciones (facultativo)	—	—
IX. Ingresos globales brutos, en francos oro, del servicio telefónico interior y del servicio telefónico internacional	—	—

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos VII—IX)

Jordania ¹⁾	Libia ¹⁾	Luxemburgo	Marruecos (Protectorado francés de)	Mónaco	Noruega ¹⁾
E	E	E	E	E	E P
7 000 000	} 12 435 000 ²⁾	} — ¹⁾	} 38 758 884	1 437 960	} 488 042 835
27 400				37 595	
7 027 400	12 435 000	—	38 758 884	1 475 555	488 042 835
3 084 500	} 1 467 860	} — ¹⁾	} —	196 812	} 153 611 252 ⁵⁾
1 120 000				109 696	
4 204 500	1 467 860	—	—	306 508	153 611 252
500 660	} — ³⁾	} — ¹⁾	} 10 017 664 ²⁾	55 819	} 37 048 857
128 750				186	
—				—	
—				917	
—				715	
—				15 981	
200				117	
—				42 932 ⁶⁾	
—				1 611	
—				652	
629 610	—	—	10 017 664	60 017	38 299 659
—	} — ³⁾	} —	} —	2 315	} 11 999 915
—				49 286	
—	—	49 286	—	4 514	11 999 915
390 540	43 650	3 408 830	502 161	49 113	3 305 758
—	—	—	—	—	585
250 100	—	—	—	47 518	1 366 384
—	—	—	—	—	71
640 640	43 650	3 408 830	502 161	96 631	4 672 798
139 000	} — ³⁾	} 663 670	} —	26 430	} 763 504
36 700				83 225 ⁷⁾	
—				501	
—				—	
—				830	
—				4 071	
—				360	
—				697	
—				1 391	
—				28	
175 700	—	695 011	—	26 461	852 482
—	} — ³⁾	} 31 531	} 49 235	224	} 543 039
—				1 450	
—	—	32 981	49 235	422	543 039
573 717	1 776 150	—	—	804 059	53 616 054
980 899	1 733 200	4 241 094	19 706 613	998 670	54 988 189

Estadística telefónica de 1952
(Capítulos I—VI)

Objeto de la estadística	Nueva Zelanda	
	1951-1952 ¹⁾ E	1952-1953 ²⁾ E
I. Población del país según el último censo	1 984 730	2 037 553
II. Superficie del país en kilómetros cuadrados	267 832	268 560
III. Número de oficinas centrales en servicio: (1)		
1º Oficinas centrales automáticas	47	54
2º Oficinas centrales semi-automáticas	—	—
3º Oficinas centrales manuales	324	327
Total de oficinas centrales	371	381
IV. Número de líneas de abonado en servicio: (2)		
1º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales automáticas	120 589	128 490
2º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales semi-automáticas	—	—
3º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales manuales	68 360	73 178
Total de líneas de abonado	188 949	201 668
V. Número de aparatos en servicio:		
2º Aparatos de abonado (incluidos los aparatos suplementarios y los aparatos de servicio) (3)	390 762	421 272
1º Teléfonos públicos (4)	3 804	3 914
Total de estaciones	394 566	425 186
VI. Circuitos interurbanos e internacionales en servicio:		
1º Número total de circuitos interiores (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	— ²⁾	
2º Número total de circuitos internacionales (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	—	
3º Longitud total en kilómetros de los circuitos por hilo descubierto (interiores e internacionales): (5)		
a) circuitos efectivos	64 351	
b) circuitos fantasma	24 463	
c) circuitos por corriente portadora	105 048	
4º Longitud total en kilómetros de los circuitos por cables aéreos o subterráneos (interiores e internacionales):		— ²⁾
a) circuitos efectivos de 2 hilos	—	
b) circuitos efectivos de 4 hilos	—	
b) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	—	
d) circuitos por corriente portadora	—	
5º Longitud total en kilómetros de los circuitos por cable submarino (interiores e internacionales): (6)		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	1 615	
b) circuitos efectivos de 4 hilos	—	
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	—	
d) circuitos por corriente portadora	2 930	

Estadística telefónica de 1952
(Capítulos I—VI)

Países Bajos, Surinam Antillas neerlandesas, Nueva Guinea		Pakistán ¹⁾ E	Panamá E	Paraguay E	Perú 1951 P ¹⁾
Países Bajos E	Surinam E				
10 435 000	221 341	75 842 000	805 285	1 405 627	—
32 400	142 820	587 338	75 475	406 752	—
769	1	28	1	1	—
—	—	—	—	1	—
580	4	299	28	57	121
1 349	5	327	29	59	121
530 252	1 390	12 195	9 681	3 494	—
—	—	—	—	42	—
59 737	139	6 765	2 294	735	5 896
589 989	1 529	18 960	11 975	4 271	5 896
893 445	2 185	24 075	16 511	5 491	6 187
2 849	74	233	—	—	96
896 294	2 259	24 308	16 511	5 491	6 283
21 005 ¹⁾	9	452	71	28	256
477 ²⁾	—	36	—	1	—
6 837	18	36 663	8 630	888	8 046
53	—	1 691	—	522	2 933
469	—	21 960	—	—	2 760
461 163	27	27	204	—	34
122 986	—	—	—	—	—
17 779	—	—	—	—	—
496 580	—	38	—	—	—
—	8	63	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
24 660	—	20	—	—	—

Estadística telefónica de 1952
(Capítulos VII—IX)

Objeto de la estadística	Nueva Zelandia	
	1951-1952 ¹⁾ E	1952-1953 ⁵⁾ E
VII. Tráfico:		
1º Tráfico urbano:		
a) Número de conversaciones (sin tener en cuenta la duración), celebradas desde los aparatos de abonado	} — ²⁾	} — ²⁾
b) Número de conversaciones (sin tener en cuenta la duración), celebradas desde los aparatos públicos		
Total de conversaciones urbanas	—	—
2º Tráfico interurbano:		
a) Número total de los minutos tasados de conversación:		
α) durante el período de tráfico intenso	} — ²⁾	} — ²⁾
β) durante el período de poco tráfico		
Total	—	—
b) Número de conversac. tasadas (sin tener en cuenta la duración):		
ordinarias (7)	} 28 286 258	} 29 299 921
urgentes		
relámpago		
de socorro		
pagaderas a la recepción		
de abono		
fortuitas a hora fija		
transmisiones radiofónicas (radiodifusión) (8)		
comunicaciones colectivas		
transmisiones de imágenes entre teléfonos privados		
Total	28 286 258	29 299 921
c) Núm. de avisos prev. (incluid. los avisos prev. no seguid. de conv.)	—	—
Número de avisos de llamada (incluidos los avisos de llamada no seguidos de conversación)	—	—
Total	—	—
3º Tráfico internacional (salida, llegada y tránsito) (9):		
a) Número total de los minutos tasados de conversación:		
α) Durante el período { Tráfico terminal (salida y llegada)	} 89 170	} 88 718
de tráfico intenso { Tráfico de tránsito (9)		
β) Durante el período { Tráfico terminal (salida y llegada)	} 89 170	} 88 718
de poco tráfico { Tráfico de tránsito (9)		
Total	89 170	88 718
b) Número de conversaciones tasadas (sin tener en cuenta la duración), con exclusión del tráfico de tránsito:		
ordinarias (7)	} 17 235	} 18 357
urgentes		
relámpago		
de socorro		
pagaderas a la recepción		
de abono		
fortuitas a hora fija		
transmisiones radiofónicas (radiodifusión) (10)		
Comunicaciones colectivas		
transmisiones de imágenes entre teléfonos privados		
Total	17 235	18 357
c) Núm. de avisos prev. y de av. de llamada, con excl. del tráfico de tránsito:	—	—
Núm. de avisos previos (incl. los avisos prev. no seguidos de convers.)	—	—
Número de avisos de llamada (incluidos los avisos de llamada no seguidos de conversación)	—	—
Total	—	—
VIII. Gastos globales brutos, en francos oro, del servicio telefónico interior y del servicio telefónico internac., incluida la remuneración del capital invertido y la amortización de las instalaciones (facultativo)	— ³⁾	—
IX. Ingresos globales brutos, en francos oro, del servicio telefónico interior y del servicio telefónico internacional	— ⁴⁾	— ⁶⁾

Estadística telefónica de 1952
(Capítulos VII—IX)

Países Bajos, Surinam, Antillas neerlandesas, Nueva Guinea		Pakistán ¹⁾	Panamá	Paraguay	Perú 1951
Países Bajos E	Surinam E				
} 607 420 915 ³⁾	2 446 230	} — ²⁾	3 967 200	— ¹⁾	8 600
	—		—	—	—
607 420 915	2 446 230	—	3 967 200	—	—
—	—	} — ²⁾	—	387 644	—
—	—		—	193 822	—
—	—	—	—	581 466	—
185 818 849 ⁴⁾	79 760	962 860	—	—	1 419 444
512 523	—	184 573	—	—	—
23 794	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
3 818	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
2 382	—	—	—	—	—
108	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—
186 361 477	79 760	1 147 433	—	—	1 419 444
78 673	—	} — ²⁾	—	50 958	—
74 419	—		—	25 474	—
153 092	—	—	—	76 432	—
} 22 725 579	—	} — ²⁾	—	76 014	—
	—		—	38 006	—
22 725 579	—	—	—	114 020	—
3 786 043	—	} 192 361 ³⁾	—	—	—
104 702	—		—	—	—
2 259	—		—	—	—
—	—		—	—	—
16 212	—		—	—	—
8 765	—		—	—	—
4 331	—		—	—	—
1 331	—		—	—	—
—	—		—	—	—
153	—		—	—	—
3 923 796 ⁵⁾	—	192 361	—	—	—
593 472	—	—	—	—	—
1 362	—	—	—	—	—
594 834	—	—	—	—	—
112 225 716	—	— ²⁾	—	—	— ²⁾
141 516 898	—	— ²⁾	—	—	— ³⁾

Estadística telefónica de 1952
(Capítulos I—VI)

Objeto de la estadística	Perú	
	1951	
	P ⁴⁾	P ⁵⁾
I. Población del país según el último censo	—	—
II. Superficie del país en kilómetros cuadrados	—	—
III. Número de oficinas centrales en servicio: (1)		
1° Oficinas centrales automáticas	8	1
2° Oficinas centrales semi-automáticas	—	1
3° Oficinas centrales manuales	4	10
Total de oficinas centrales	12	12
IV. Número de líneas de abonado en servicio: (2)		
1° Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales automáticas	24 163	2 350
2° Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales semi-automáticas	—	280
3° Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales manuales	247	1 142
Total de líneas de abonado	24 410	3 772
V. Número de aparatos en servicio:		
1° Aparatos de abonado (incluidos los aparatos suplementarios y los aparatos de servicio) (3)	38 452	4 245
2° Teléfonos públicos (4)	108	14
Total de estaciones	38 560	4 259
VI. Circuitos interurbanos e internacionales en servicio:		
1° Número total de circuitos interiores (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	6	13
2° Número total de circuitos internacionales (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	—	—
3° Longitud total en kilómetros de los circuitos por hilo descubierto (interiores e internacionales): (5)		
a) circuitos efectivos	160	1 073
b) circuitos fantasma	80	—
c) circuitos por corriente portadora	—	644
4° Longitud total en kilómetros de los circuitos por cables aéreos o subterráneos (interiores e internacionales):		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	—	—
b) circuitos efectivos de 4 hilos	—	—
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	—	—
d) circuitos por corriente portadora	—	—
5° Longitud total en kilómetros de los circuitos por cable submarino (interiores e internacionales): (6)		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	—	—
b) circuitos efectivos de 4 hilos	—	—
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	—	—
d) circuitos por corriente portadora	—	—

Estadística telefónica de 1952
(Capítulos I—VI)

Objeto de la estadística	Perú			Portugal		Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte ¹⁾
	P ¹⁾	1952		E	P	E
		P ⁴⁾	P ⁵⁾			
I. Población del país según el último censo	—	—	—	8 441 000 ¹⁾	8 441 000 ¹⁾	50 210 000
II. Superficie del país en kilómetros cuadrados	—	—	—	91 721	91 721	245 000
III. Número de oficinas centrales en servicio: (1)						
1° Oficinas centrales automáticas	—	9	2	60	9	4 383
2° Oficinas centrales semi-automáticas	—	—	1	16	28	—
3° Oficinas centrales manuales	121	4	9	782	109	1 507
Total de oficinas centrales	121	13	12	858	146	5 890
IV. Número de líneas de abonado en servicio: (2)						
1° Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales automáticas	—	26 391	3 257	13 857	61 466	3 296 465 ²⁾
2° Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales semi-automáticas	—	—	276	451	498	
3° Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales manuales	6 395	258	586	38 648	24 291	
Total de líneas de abonado	6 395	26 649	4 119	52 956	86 255	3 296 465
V. Número de aparatos en servicio:						
1° Aparatos de abonado (incluidos los aparatos suplementarios y los aparatos de servicio) (3)	7 220	42 011	4 844	65 243	117 961	5 864 417
2° Teléfonos públicos (4)	97	107	14	2 333	1 057	62 606
Total de estaciones	7 317	42 118	4 858	67 576	119 018	5 927 023
VI. Circuitos interurbanos e internacionales en servicio:						
1° Número total de circuitos interiores (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	224	6	13	3 811	1 304	18 860 ³⁾
2° Número total de circuitos internacionales (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	—	—	—	22	—	393
3° Longitud total en kilómetros de los circuitos por hilo descubierto (interiores e internacionales): (5)						
a) circuitos efectivos	7 809	160	1 073	37 073	5 367	—
b) circuitos fantasma	1 837	80	—	11 635	10	—
c) circuitos por corriente portadora	10 320	—	644	97 296	61	—
4° Longitud total en kilómetros de los circuitos por cables aéreos o subterráneos (interiores e internacionales):						
a) circuitos efectivos de 2 hilos	95	—	—	24 400	11 409	—
b) circuitos efectivos de 4 hilos	—	—	110			
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	—	—	—			
d) circuitos por corriente portadora	—	—	—			
5° Longitud total en kilómetros de los circuitos por cable submarino (interiores e internacionales): (6)						
a) circuitos efectivos de 2 hilos	—	—	—	121	434	—
b) circuitos efectivos de 4 hilos	—	—	—			
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	—	—	—			
d) circuitos por corriente portadora	—	—	—			

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos VII—IX)

Objeto de la estadística	Perú	
	1951	
	P ⁴⁾	P ⁵⁾
VII. Tráfico:		
1 ^o Tráfico urbano:		
a) Número de conversaciones (sin tener en cuenta la duración), celebradas desde los aparatos de abonado	142 554 400	20 000 000
b) Número de conversaciones (sin tener en cuenta la duración), celebradas desde los aparatos públicos	104 702	8 000
Total de conversaciones urbanas	142 659 102	20 008 000
2 ^o Tráfico interurbano:		
a) Número total de los minutos tasados de conversación:		
α) durante el período de tráfico intenso	2 060 240	} 1 440 000
β) durante el período de poco tráfico	882 984	
Total	2 943 224	1 440 000
b) Número de conversac. tasadas (sin tener en cuenta la duración):		
ordinarias (7)	717 862	360 000
urgentes	—	—
relámpago	—	—
de socorro	—	—
pagaderas a la recepción	—	—
de abono	—	—
fortuitas a hora fija	—	—
transmisiones radiofónicas (radiodifusión) (8)	—	—
comunicaciones colectivas	—	—
transmisiones de imágenes entre teléfonos privados	—	—
Total	717 862	360 000
c) Núm. de avisos prev. (incluid. los avisos prev. no seguid. de conv.)	—	—
Número de avisos de llamada (incluidos los avisos de llamada no seguidos de conversación)	—	20 000
Total	—	20 000
3. Tráfico internacional (salida, llegada y tránsito): (9)		
a) Número total de los minutos tasados de conversación:		
α) Durante el período { Tráfico terminal (salida y llegada)	83 274	—
de tráfico intenso { Tráfico de tránsito (9)		
β) Durante el período { Tráfico terminal (salida y llegada)	—	—
de poco tráfico { Tráfico de tránsito (9)		
Total	83 274	—
b) Número de conversaciones tasadas (sin tener en cuenta la duración), con exclusión del tráfico de tránsito:		
ordinarias (7)	10 924	—
urgentes	—	—
relámpago	—	—
de socorro	—	—
pagaderas a la recepción	—	—
de abono	—	—
fortuitas a hora fija	—	—
transmisiones radiofónicas (radiodifusión) (10)	—	—
comunicaciones colectivas	—	—
transmisiones de imágenes entre teléfonos privados	—	—
Total	10 924	—
c) Núm. de avisos prev. y de av. de llamada, con excl. del tráfico de tránsito:		
Núm. de avisos previos (incl. los avisos prev. no seguidos de convers.)	—	—
Número de avisos de llamada (incluidos los avisos de llamada no seguidos de conversación)	—	—
Total	—	—
VIII. Gastos globales brutos, en francos oro, del servicio telefónico interior y del servicio telefónico internac., incluida la remuneración del capital invertido y la amortización de las instalaciones (facultativo)	—	— ⁶⁾
IX. Ingresos globales brutos, en francos oro, del servicio telefónico interior y del servicio telefónico internacional.	—	— ⁷⁾

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos VII—IX)

Objeto de la estadística	Perú			Portugal		Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte ¹⁾
	1952			E	P	E
	P ¹⁾	P ⁴⁾	P ⁵⁾			
	—	155 630 160	37 000 000	31 653 000	132 079 000	} 3 165 000 000
	—	87 642	8 000	1 418 000	9 133 000	
	—	155 717 802	37 008 000	33 071 000	141 212 000	3 165 000 000
	—	—	—	43 429 840	—	} 264 000 000
	—	—	1 440 000	14 017 038	—	
	—	—	1 440 000	57 446 878	—	
	—	807 517	360 000	12 582 497	—	
	—	—	—	287 147	—	} 264 000 000
	—	—	—	133 139 ²⁾	—	
	—	—	—	—	—	} 264 000 000
	—	—	—	17 815	—	
	—	807 517	360 000	13 020 598	—	264 000 000
	—	—	3 000	64 602	—	—
	—	—	20 000	380 931	—	—
	—	—	23 000	445 533	—	—
	—	—	—	869 546	—	} 21 155 580
	—	109 337	—	—	—	
	—	—	—	320 631	—	—
	—	—	—	—	—	21 155 580
	—	109 337	—	1 190 177	—	21 155 580
	1 543 240	14 421	—	189 661	—	} 3 022 338
	—	—	—	10 107	—	
	—	—	—	92 ²⁾	—	
	—	—	—	5 358	—	
	—	—	—	288	—	
	—	—	—	195	—	
	—	—	—	124	—	
	1 543 240	14 421	—	205 825	—	3 022 338
	—	—	—	23 139	—	—
	—	—	—	2 044	—	—
	—	—	—	25 183	—	—
	—	—	—	16 354 056	—	803 657 000 ⁴⁾
	—	—	— ³⁾	16 419 495	—	840 919 000 ⁴⁾

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos I—VI)

Objeto de la estadística	República Federal Alemana ¹⁾	Rhodesia del Sur
	E	E
I. Población del país según el último censo	47 695 672	2 145 903
II. Superficie del país en kilómetros cuadrados	245 288	388 500
III. Número de oficinas centrales en servicio: (1)		
1º Oficinas centrales automáticas	2 749	11
2º Oficinas centrales semi-automáticas	—	—
3º Oficinas centrales manuales	1 402	89
Total de oficinas centrales	4 151	100
IV. Número de líneas de abonado en servicio: (2)		
1º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales automáticas	1 481 888	12 549
2º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales semi-automáticas	—	—
3º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales manuales	190 672	5 599
Total de líneas de abonado	1 672 560	18 148
V. Número de aparatos en servicio:		
1º Aparatos de abonado (incluidos los aparatos suplementarios y los aparatos de servicio) (3)	2 927 628	30 221
2º Teléfonos públicos (4)	49 325	340
Total de estaciones	2 976 953	30 561
VI. Circuitos interurbanos e internacionales en servicio:		
1º Número total de circuitos interiores (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	58 877	254
2º Número total de circuitos internacionales (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	913	25
3º Longitud total en kilómetros de los circuitos por hilo descubierto (interiores e internacionales): (5)		
a) circuitos efectivos	192 071	19 663
b) circuitos fantasma	25 229	33 974
c) circuitos por corriente portadora	34 530	
4º Longitud total en kilómetros de los circuitos por cables aéreos o subterráneos (interiores e internacionales):		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	1 352 123	—
b) circuitos efectivos de 4 hilos	245 882	—
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	422 853	—
d) circuitos por corriente portadora	972 974	—
5º Longitud total en kilómetros de los circuitos por cable submarino (interiores e internacionales): (6)		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	2 477	—
b) circuitos efectivos de 4 hilos	172	—
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	19	—
d) circuitos por corriente portadora	19	—

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos I—VI)

Siria (República)	Suecia ¹⁾	Suiza	Territorios de Ultramar de la República francesa y Territorios administrados como tales		
			Africa ecuatorial francesa E	Africa occidental francesa E	Camerún (Territorio bajo tutela de Francia) E
3 430 666	7 099 204 ²⁾	4 714 992 ¹⁾	4 400 000	17 300 000	3 072 000
183 952	449 200	41 295	2 510 000	4 741 371	425 000
5	2 267	874	1	1	—
—	357	—	—	—	—
69	4 601	59	13	219	47
74	7 225	933	14	220	47
16 839	954 490	641 251	788	3 312	—
—	3 848	—	—	—	—
2 933	506 032	14 184	880	6 149	777
19 772	1 464 370	655 435	1 668	9 461	777
25 056	1 773 979	1 005 132	3 261	16 832	1 538
119	13 014	7 458	51	240	44
25 175	1 786 993 ³⁾	1 012 590	3 312	17 072	1 582
291	71 662 ⁴⁾	21 639	12	249	6 ¹⁾
46	223	495 ²⁾	5	—	—
14 500	338 001 ⁵⁾	3 320	1 200	18 886 ¹⁾	964
1 700	112 377	288	—	1 319	—
20 000	41 596	—	520	2 163	—
—	848 702	454 798	—	2 250	—
—	109 456	13 550	—	—	—
—	340 316	120 300	—	637	—
—	518 624	204 901	—	—	—
—	15 028	146	—	—	2
—	3 664	—	—	16	—
—	4 166	—	—	—	—
—	8 594	—	—	—	—

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos VII—IX)

Objeto de la estadística	República Federal Alemana ¹⁾	Rhodesia del Sur
	E	E
VII. Tráfico:		
1º Tráfico urbano:		
a) Número de conversaciones (sin tener en cuenta la duración), celebradas desde los aparatos de abonado	1 868 077 069	29 214 848
b) Número de conversaciones (sin tener en cuenta la duración), celebradas desde los aparatos públicos	84 287 610	805 428
Total de conversaciones urbanas	1 952 364 679	30 020 276
2º Tráfico interurbano:		
a) Número total de los minutos tasados de conversación:		
α) durante el período de tráfico intenso	1 553 269 815	10 622 300
β) durante el período de poco tráfico	43 922 797	1 836 380
Total	1 597 192 612 ²⁾	12 458 680
b) Número de conversac. tasadas (sin tener en cuenta la duración):		
ordinarias (7)	396 596 865	3 127 072
urgentes	2 139 025	—
relámpago	6 234	—
de socorro	732	2 028 ¹⁾
pagaderas a la recepción	5 417 099	572
de abono	152 106	—
fortuitas a hora fija	40 435	79 508
transmisiones radiofónicas (radiodifusión) (8)	47 721	7 748
comunicaciones colectivas	64	—
transmisiones de imágenes entre teléfonos privados	2 729	—
Total	404 403 010 ²⁾	3 216 928
c) Núm. de avisos prev. (incluid. los avisos prev. no seguid. de conv.)	4 892 666	160 784
Número de avisos de llamada (incluidos los avisos de llamada no seguidos de conversación)	1 860 022	728
Total	6 752 688	161 512
3º Tráfico internacional (salida, llegada y tránsito) (9):		
a) Número total de los minutos tasados de conversación:		
α) Durante el período { Tráfico terminal (salida y llegada)	25 196 346	1 008 955
de tráfico intenso { Tráfico de tránsito (9)	4 545 682	53 092
β) Durante el período { Tráfico terminal (salida y llegada)	—	60 885
de poco tráfico { Tráfico de tránsito (9)	—	3 203
Total	29 742 028	1 126 135
b) Número de conversaciones tasadas (sin tener en cuenta la duración), con exclusión del tráfico de tránsito:		
ordinarias (7)	5 068 218	165 260
urgentes	122 729	—
relámpago	—	—
de socorro	5	—
pagaderas a la recepción	115 276	—
de abono	3 914	—
fortuitas a hora fija	2 841	48 708
transmisiones radiofónicas (radiodifusión) (10)	3 470	—
Comunicaciones colectivas	22	—
transmisiones de imágenes entre teléfonos privados	1 518	—
Total	5 317 993	213 968
c) Núm. de avisos prev. y de av. de llamada, con excl. del tráfico de tránsito:		
Núm. de avisos previos (incl. los avisos prev. no seguidos de convers.)	854 677	111 332
Número de avisos de llamada (incluidos los avisos de llamada no seguidos de conversación)	9 006	467
Total	863 683	111 799
VIII. Gastos globales brutos, en francos oro, del servicio telefónico interior y del servicio telefónico internac., incluida la remuneración del capital invertido y la amortización de las instalaciones (facultativo)	— ³⁾	—
IX. Ingresos globales brutos, en francos oro, del servicio telefónico interior y del servicio telefónico internacional	731 499 369	—

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos VII—IX)

Siria (República)	Suecia ¹⁾	Suiza	Territorios de Ultramar de la República francesa y Territorios administrados como tales		
			Africa ecuatorial francesa	Africa occidental francesa	Camerún (Territorio bajo tutela de Francia)
E	E	E	E	E	E
68 185 000	2 019 277 200	420 014 849 ³⁾	4 258 000	30 000 000	1 817 082
579 000					
68 764 000	2 019 277 200 ⁶⁾	420 014 849	4 258 000	30 090 936	1 818 100
7 416 380	636 343 218	740 778 165	158 494	20 880 126	—
4 673 200					
12 089 580	636 343 218 ⁷⁾	921 413 460	158 494	20 880 126	—
2 160 300	114 384 895	307 137 525 ⁴⁾	36 728	6 920 000	37 340
285 400					
—	1 381	— ⁵⁾	—	—	—
—	— ⁹⁾	— ³⁾	—	—	—
—	— ⁵⁾	— ⁵⁾	—	—	—
—	356 198	—	—	—	—
10 220	— ⁹⁾	— ³⁾	—	—	—
—	— ¹⁰⁾	549 ⁶⁾	—	—	—
—	—	— ¹⁰⁾	—	—	—
—	6 904	—	—	—	—
2 455 920	116 941 482 ⁸⁾	307 138 369	36 728	6 920 000	37 340
—	27 010 000	— ⁵⁾	—	116 942	—
—					
—	27 010 000	—	7 280	133 927	831
589 080	9 462 044	27 806 187	44 434 ¹⁾	31 489	—
490 306					
181 640	3 097 334	—	—	—	—
207 528	— ¹¹⁾	—	—	—	—
1 468 554	12 559 378	29 714 289	44 434	31 489	—
123 326	1 801 089	9 043 593 ⁴⁾	12 250	8 300	—
8 062					
—	940	10 518 ⁴⁾	—	—	—
—	—	— ³⁾	—	—	—
—	17 611	42 650	—	—	—
—	10 120	2 346 ⁴⁾	—	—	—
7 638	2 560	2 782	—	—	—
—	734	— ⁸⁾ ¹¹⁾	—	—	—
—	—	— ¹²⁾	—	—	—
—	1 891	348 ⁴⁾	—	—	—
139 026	1 972 268	9 299 017	12 250	8 300	—
—	998 032	731 301	12 466	3 186	—
—					
—	998 032	759 694	12 466	3 253	—
5 517 241	263 393 000 ¹²⁾ ¹³⁾	137 944 607	—	—	—
8 275 862					

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos I—VI)

Objeto de la estadística	Territorios portugueses de Ultramar	
	Guinea portuguesa E	Indias portuguesas E
I. Población del país según el último censo	510 777	600 000
II. Superficie del país en kilómetros cuadrados	36 125	3 983
III. Número de oficinas centrales en servicio: (1)		
1º Oficinas centrales automáticas	—	—
2º Oficinas centrales semi-automáticas	1	—
3º Oficinas centrales manuales	2	1
Total de oficinas centrales	3	1
IV. Número de líneas de abonado en servicio: (2)		
1º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales automáticas	—	—
2º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales semi-automáticas	203	—
3º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales manuales	29	205
Total de líneas de abonado	232	205
V. Número de aparatos en servicio:		
1º Aparatos de abonado (incluidos los aparatos suplementarios y los aparatos de servicio) (3)	232	220
2º Teléfonos públicos (4)	2	4
Total de estaciones	234	224
VI. Circuitos interurbanos e internacionales en servicio:		
1º Número total de circuitos interiores (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	4	4
2º Número total de circuitos internacionales (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	1	1
3º Longitud total en kilómetros de los circuitos por hilo descubierto (interiores e internacionales): (5)		
a) circuitos efectivos	—	45
b) circuitos fantasma	—	—
c) circuitos por corriente portadora	—	—
4º Longitud total en kilómetros de los circuitos por cables aéreos o subterráneos (interiores e internacionales):		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	—	—
b) circuitos efectivos de 4 hilos	—	—
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	—	—
d) circuitos por corriente portadora	—	—
5º Longitud total en kilómetros de los circuitos por cable submarino (interiores e internacionales): (6)		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	—	1
b) circuitos efectivos de 4 hilos	—	—
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	—	—
d) circuitos por corriente portadora	—	—

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos I—VI)

Territorios portugueses de Ultramar				Túnez (Protectorado francés de) E	Unión Sudafricana ¹⁾ E
Macao E	Mozambique E	Sto. Tomé y Príncipe E	Timor portugués E		
200 000	5 732 767	60 490	442 378	3 231 000	12 912 000
15,5	771 125	964	18 990	125 180	1 222 265
2	2	—	—	2	73
—	—	—	—	23	—
1	36	11	25	228	1 760
3	38	11	25	253	1 833
1 666	—	—	—	10 091	214 568
—	—	—	—	251	—
10	—	195	287	9 302	79 912
1 676	—	195	287	19 644	294 480
1 676	5 308	248	299	29 085	469 707
—	265	10	53		10 116
1 676	5 573	258	352	29 085	479 823
2	—	10	53	973	3 991
7	—	—	—	90	27
280 ¹⁾	—	441	3 223	26 184	144 300
—	—	—	—	9 819	10 850
—	—	—	—	13 599	252 000
77 ¹⁾	—	—	—	38 741 ¹⁾	45 800
—	—	—	—		8 180
—	—	—	—		—
—	—	—	—		10 780
5 ¹⁾	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos I—VI)

Objeto de la estadística	Viet-Nam	Zona española de Marruecos
	E	P
I. Población del país según el último censo	22 600 000	1 082 009 ¹⁾
II. Superficie del país en kilómetros cuadrados	329 600	20 000
III. Número de oficinas centrales en servicio : (1)		
1º Oficinas centrales automáticas	1	1
2º Oficinas centrales semi-automáticas	—	6
3º Oficinas centrales manuales	50	42
Total de oficinas centrales	51	49
IV. Número de líneas de abonado en servicio : (2)		
1º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales automáticas	3 119	3 297
2º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales semi-automáticas	—	1 685
3º Líneas de abonado conectadas directamente con oficinas centrales manuales	3 533	904
Total de líneas de abonado	6 652	5 886
V. Número de aparatos en servicio :		
1º Aparatos de abonado (incluidos los aparatos suplementarios y los aparatos de servicio) (3)	12 500	7 188
2º Teléfonos públicos (4)	53	87
Total de estaciones	12 553	7 275
VI. Circuitos interurbanos e internacionales en servicio :		
1º Número total de circuitos interiores (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	29	75
2º Número total de circuitos internacionales (están incluidos los circuitos efectivos, los circuitos fantasma y los circuitos por corriente portadora)	—	31
3º Longitud total en kilómetros de los circuitos por hilo descubierto (interiores e internacionales): (5)		
a) circuitos efectivos	557	4 068
b) circuitos fantasma	—	1 114
c) circuitos por corriente portadora	—	—
4º Longitud total en kilómetros de los circuitos por cables aéreos o subterráneos (interiores e internacionales):		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	832	100
b) circuitos efectivos de 4 hilos	—	—
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	—	30
d) circuitos por corriente portadora	—	—
5º Longitud total en kilómetros de los circuitos por cables submarinos (interiores e internacionales): (6)		
a) circuitos efectivos de 2 hilos	—	—
b) circuitos efectivos de 4 hilos	—	—
c) circuitos fantasma (de 2 ó de 4 hilos)	—	—
d) circuitos por corriente portadora	—	—

Estadística telefónica de 1952

(Capítulos VII—IX)

Objeto de la estadística	Viet-Nam	Zona española de Marruecos
	E	P
VII. Tráfico:		
1º <i>Tráfico urbano:</i>		
1º a) Número de conversaciones (sin tener en cuenta la duración), celebradas desde los aparatos de abonado	15 116 952	10 711 249
b) Número de conversaciones (sin tener en cuenta la duración), celebradas desde los aparatos públicos	7 044	10 061
Total de conversaciones urbanas	15 123 996	10 721 310
2º <i>Tráfico interurbano:</i>		
a) Número total de los <i>minutos</i> tasados de conversación:		
α) durante el período de tráfico intenso	} 168 948	2 197 708
β) durante el período de poco tráfico		191 105
Total	168 948	2 388 813
b) Número de conversac. tasadas (sin tener en cuenta la duración):		
ordinarias (7)	56 316	523 312
urgentes	—	—
relámpago	—	—
de socorro	—	—
pagaderas a la recepción	—	—
de abono	—	—
fortuitas a hora fija	—	—
transmisiones radiofónicas (radiodifusión) (8)	—	10
comunicaciones colectivas	—	—
transmisiones de imágenes entre teléfonos privados	—	—
Total	56 316	523 322
c) Núm. de avisos prev. (incluid. los avisos prev. no seguid. de conv.)		
Número de avisos de llamada (incluidos los avisos de llamada no seguidos de conversación)	505	14 200
Total	505	14 200
3º <i>Tráfico internacional (salida, llegada y tránsito) (9):</i>		
a) Número total de los <i>minutos</i> tasados de conversación:		
α) Durante el período { Tráfico terminal (salida y llegada)	—	1 424 772
{ Tráfico de tránsito (9)	—	216 544
β) Durante el período { Tráfico terminal (salida y llegada)	—	251 430
{ Tráfico de tránsito (9)	—	38 213
Total	—	1 930 959
b) Número de conversaciones tasadas (sin tener en cuenta la duración), con exclusión del tráfico de tránsito:		
ordinarias (7)	—	349 631
urgentes	—	—
relámpago	—	—
de socorro	—	—
pagaderas a la recepción	—	—
de abono	—	—
fortuitas a hora fija	—	—
transmisiones radiofónicas (radiodifusión) (10)	—	725
comunicaciones colectivas	—	—
transmisiones de imágenes entre teléfonos privados	—	—
Total	—	350 356
c) Núm. de avisos prev. y de av. de llamada, con excl. del tráfico de tránsito:		
Núm. de avisos previos (incl. los avisos prev. no seguidos de convers.)	—	—
Número de avisos de llamada (incluidos los avisos de llamada no seguidos de conversación)	—	14 258
Total	—	14 258
VIII. Gastos globales brutos, en francos oro, del servicio telefónico interior y del servicio telefónico internac., incluida la remuneración del capital invertido y la amortización de las instalaciones (facultativo)	—	—
IX. Ingresos globales brutos, en francos oro, del servicio telefónico interior y del servicio telefónico internacional	5 433 202	543 510

Estadística telefónica de 1952

Observaciones

Afganistán. — 1) Ejercicio de marzo de 1950 a abril de 1951. — 2) Solamente circuitos reales.

Africa occidental británica:

Costa de Oro. — 1) Ejercicio del 1º de abril de 1952 al 31 de marzo de 1953. — 2) Incluido Togo bajo la tutela del Reino Unido. — 3) No se pueden facilitar estos datos por separado. — 4) Comprendidas las conferencias pagaderas a la llegada. — 5) Véase la nota 4). — 6) Vía Cable and Wireless.

Gambia. — 1) Estas cifras sólo comprenden el tráfico de salida, porque no se puede facilitar los datos concernientes al tráfico de entrada.

Sierra Leona. — 1) El funcionamiento automático existe únicamente en Freetown; actualmente, se está sustituyendo la central de esta ciudad por una central Strowger de 800 líneas. — 2) Las oficinas centrales manuales y cincuenta circuitos interurbanos constituyen la base de la red telefónica interurbana que se está estableciendo. Estas oficinas centrales y estas líneas interurbanas han sido instaladas durante los años 1951 y 1952, y no se dispone todavía de muchos datos seguros. — 3) Las redes urbanas y la red interurbana no están conectadas aún con la red internacional. — 4) Cuatro mil conversaciones diarias. — 5) Dos mil conversaciones diarias. — 6) Doscientos minutos diarios. — 7) Cien minutos diarios. — 8) Cien conversaciones ordinarias por día. — 9) Dos conferencias diarias pagaderas a la llegada. — 10) Los ingresos globales brutos ascendieron aproximadamente a 6 000 libras esterlinas.

Africa oriental británica:

Kenya, Uganda y Tanganyika. — 1) No está comprendido en estas cifras el beneficio del capital invertido ni la amortización de las instalaciones.

Argentina (República). — 1) Cifras provisionales del censo en 31 de diciembre de 1951. — 2) Comprendidos 251 aparatos correspondientes a 132 cabinas públicas del servicio a larga distancia situadas en poblaciones en donde no hay centrales telefónicas. — 3) Los gastos globales brutos ascendieron a 322.233.899 pesos argentinos. — 4) Los ingresos globales brutos ascendieron a 404.932.623 pesos argentinos. — 5) Los ingresos globales brutos ascendieron a 41.695.026 pesos argentinos. — 6) Censo en 31 de diciembre de 1952. — 7) Los gastos globales brutos ascendieron a 472.711.087 pesos argentinos. — 8) Los ingresos globales brutos ascendieron a 549.965.590 pesos argentinos. — 9) Estos datos tienen un carácter provisional. — 10) Los gastos globales brutos ascendieron a 33.778.355 pesos argentinos. — 11) Los ingresos globales brutos ascendieron a 55.254.383 pesos argentinos.

Australia (Federación de). — 1) Ejercicio del 1º de julio de 1951 al 30 de junio de 1952. — 2) No se dispone de estas informaciones en esta forma detallada. Las cifras que figuran en VI.3º indican la longitud total de los circuitos, tanto aéreos como subterráneos y submarinos. — 3) En las ciudades y capitales, todas las conversaciones telefónicas cruzadas de un punto a otro dentro de la ciudad o de la capital, se clasifican como conversaciones locales. Del mismo modo, en los distritos rurales, las conferencias telefónicas celebradas dentro de un radio de cinco millas se clasifican también como conversaciones locales. Por consiguiente, estas dos categorías de conferencias se hallan comprendidas en la parte correspondiente al tráfico urbano. — 4) No se puede facilitar ninguna información. — 5) Las informaciones se aplican a las conferencias interurbanas o a las conferencias a larga distancia. — 6) No se pueden dar las indicaciones en esta forma detallada porque la Administración interesada no tiene previstas las categorías de conversaciones urgentes, relámpago y de abono. Además, no se establecen estadísticas por separado con respecto a las conferencias fortuitas a hora fija, con aviso previo y aviso de llamada, si bien se aceptan estas últimas. Por lo tanto, las conferencias precitadas se incluyen en la categoría de las conferencias ordinarias. — 7) Las mismas observaciones que se mencionan en la nota 6), con la diferencia de que todas las conversaciones son, en realidad, con aviso previo, a pesar de que no se percibe ninguna tasa por este servicio. — 8) Conversión efectuada a base de 25,2215 francos oro por libra australiana. — 9) Censo en 6 de junio de 1952.

Austria. — 1) En 1952, se celebraron 75.226.674 conversaciones urbanas desde 42.795 aparatos de abonados conectados directamente con oficinas centrales automáticas. — Estos 42.795 aparatos de abonados, a los que se aplica la tarifa para cada conversación individual, representan el 20,1% de todos los aparatos de abonados conectados directamente con aparatos centrales automáticos. Los demás abonados al teléfono automático, es decir, 169.288, se hallan sometidos al cómputo por la duración de la conversación. No se puede indicar la duración global.

Estadística telefónica de 1952

Bélgica. — ¹⁾ Administración autónoma. — ²⁾ No se pueden facilitar estas informaciones. — ³⁾ No puede hacerse la enumeración de las diversas categorías de comunicaciones.

Canadá. — ¹⁾ Los datos indicados se refieren a todo el Canadá. — ²⁾ Los datos indicados se refieren a 9 redes telefónicas importantes. — ³⁾ Estos datos se refieren a todo el Canadá; el número de aparatos en servicio en las 9 redes es de 2.857.291 — ⁴⁾ No se dispone de estas informaciones. — ⁵⁾ Los gastos brutos se elevan a 223.082.331 dólares. — ⁶⁾ Los ingresos brutos son de 254.050.483 dólares.

Ceilán. — ¹⁾ Estas cifras se refieren al ejercicio económico del 1º de octubre de 1951 al 30 de septiembre de 1952.

Colonias, Protectorados, Territorios de Ultramar y Territorios bajo mandato o tutela del Reino Unido:

Borneo del Norte. — ¹⁾ 29.500 millas cuadradas. — ²⁾ No se pueden facilitar estas informaciones. ³⁾ Los gastos globales brutos ascendieron a 82.238 dólares. — ⁴⁾ Los gastos globales brutos ascendieron a 92.315 dólares.

Hongkong. — ¹⁾ Cálculo en 1952.

Congo Belga y Territorio del Ruanda-Urundi. — ¹⁾ La población se divide del siguiente modo:

Congo Belga: Raza negra 11.788.711; otras razas 81.940

Ruanda-Urundi: Raza negra 4.087.089; otras razas 8.496.

— ²⁾ Comprendidos 96.747 minutos de conferencias radiotelefónicas. — ³⁾ Comprendidas 15.233 conferencias radiotelefónicas. — ⁴⁾ Comprendidos 65.627 minutos de conferencias radiotelefónicas.

Corea (República de). — ¹⁾ Circuitos radiotelefónicos — ²⁾ No se dispone de estos datos.

Dinamarca. — ¹⁾ No están incluidas Groenlandia ni las Islas Feroe. — ²⁾ Comprendidas 39 oficinas centrales automáticas y 67 oficinas centrales manuales de las redes telefónicas locales del Estado. — ³⁾ A este número hay que añadir 37.884.000 minutos tasados de conversación, sin distinción de períodos de mucho o de poco tráfico, en la red telefónica local del Estado en Soenderjylland.

Egipto (3ª región). — ¹⁾ No se dispone de estos datos. — ²⁾ No se dispone aún de estos datos.

España. — ¹⁾ Cifras oficiales en 31 de diciembre de 1952. — ²⁾ Hay, además, 43.398 km. de circuitos radiotelefónicos (comprendidos los circuitos transatlánticos). — ³⁾ Los minutos indicados en el tráfico de tránsito corresponden a los dos períodos de tasación. — ⁴⁾ Véase la nota ³⁾. — ⁵⁾ Calculado a la cotización oficial de 13 pesetas por 1 franco oro.

Estados Unidos de América. — ¹⁾ Los datos estadísticos comprenden todas las explotaciones telefónicas de los Estados Unidos de América y sólo están evaluados parcialmente. — ²⁾ Evaluación en 31 de diciembre de 1952. — ³⁾ Superficie continental (tierra y agua) de los Estados Unidos de América. La conversión de millas cuadradas en km. cuadrados se ha hecho a base de una milla por 1,61 km. — ⁴⁾ Estas cifras representan el número de oficinas centrales reales, pero no las oficinas privadas anexas; además, el número indicado no representa el de las capitales, ciudades y pueblos conectados a la red telefónica. Las líneas del Bell Telephone System y las líneas y redes conectadas cubren aproximadamente 75.000 localidades de los Estados Unidos de América. — ⁵⁾ No se pueden proporcionar informaciones relativas al número de líneas de abonado o al número y longitud de los circuitos interurbanos e internacionales en servicio. En 31 de diciembre de 1952, había en servicio en los Estados Unidos de América un total aproximado de 283.400.000 km. de hilo (conductores y no circuitos) de toda clase (urbanos, interurbanos e internacionales), de los cuales unos 260.700.000 km. en cables. Estas cifras se han convertido en km. a base de una milla por 1,61 kilómetro. — ⁶⁾ No se pueden proporcionar los datos acerca del número total de aparatos telefónicos públicos; sin embargo, se sabe que el Bell Telephone System cuenta por sí solo con unos 393.000 aparatos parecidos en los Estados Unidos de América. — ⁷⁾ Esta información comprende únicamente el número de conferencias efectivas. A causa de las diferencias de extensión de las redes telefónicas urbanas, no pueden compararse las cifras enunciadas con las estadísticas de otros países en lo que concierne a las categorías de conversaciones «urbanas» e «interurbanas». — ⁸⁾ No puede darse ninguna información. — ⁹⁾ Esta información comprende únicamente el número de conferencias efectivas. A causa de las diferencias de extensión de las redes telefónicas urbanas, no pueden compararse las cifras mencionadas con las estadísticas de otros países en lo que concierne a las categorías de conversaciones «urbanas» e «interurbanas». Se ha contado cada conferencia como una unidad, con independencia de su duración. No están comprendidas las conversaciones celebradas en las

Estadística telefónica de 1952

líneas interurbanas arrendadas a particulares. — ¹⁰⁾ En los Estados Unidos de América no se hace distinción alguna entre las conversaciones interurbanas « ordinarias », « urgentes », « relámpago » y « de socorro ». En el curso del año 1952, el 93% de las conversaciones interurbanas y a larga distancia de la red Bell Telephone System, se han celebrado sin que el solicitante haya tenido que colgar su receptor telefónico. — ¹¹⁾ No se puede proporcionar ninguna información por separado. Estas categorías de conversaciones están incluidas en las cifras anteriormente mencionadas que corresponden al número total de conversaciones interurbanas. — ¹²⁾ En lo que concierne al tráfico telefónico entre los Estados Unidos de América y los demás países, no puede facilitarse ninguna indicación por separado. Las cifras anteriormente mencionadas, que indican el número total de conversaciones interurbanas, comprenden todas las conversaciones internacionales procedentes de los Estados Unidos de América. — ¹³⁾ No se dispone de ninguna estadística financiera en lo que se refiere al conjunto de la industria telefónica de los Estados Unidos de América.

Filipinas (República de). — ¹⁾ Ejercicio del 1º de julio de 1951 al 30 de junio de 1952. — ²⁾ Esta estadística comprende los datos correspondientes a las dos principales redes telefónicas de Filipinas, es decir: The Philippine Long Distance Telephone Co. y la Oficina de Telecomunicaciones; por el contrario, no contiene los datos relativos a las redes telefónicas secundarias explotadas por los distintos gobiernos de las provincias y ciudades. — ³⁾ Censo en 1º de octubre de 1948. — ⁴⁾ Además, hay seis oficinas centrales manuales particulares.

Finlandia. — ¹⁾ Población de facto. — ²⁾ Además, se establecieron 23 circuitos temporales con motivo de la Olimpiada de Helsinki. — ³⁾ En Finlandia, el Estado y 660 empresas privadas explotan las redes telefónicas. — En 1952, los ingresos del servicio telefónico del Estado ascendieron a 2.805.376.017 marcos finlandeses y los gastos a 2.315.764.029 marcos finlandeses. Teniendo en cuenta que las empresas privadas no pueden indicar sus ingresos ni sus gastos, no hay posibilidad de señalar los ingresos y gastos correspondientes al conjunto del servicio telefónico.

Francia. — ¹⁾ Las oficinas centrales manuales comprenden las oficinas centrales equipadas con material automático que han sido destruidas y sustituidas provisionalmente por oficinas manuales. ²⁾ Automáticas rurales. — ³⁾ Circuitos reales monofilares: 17; circuitos reales bifilares: 416; total, 433. — ⁴⁾ Comunicaciones urbanas y comunicaciones interurbanas registradas en los contadores (en tasa de base). — ⁵⁾ Comunicaciones interurbanas registradas en tickets; unidad de conversación, 3 minutos. — ⁶⁾ Coeficiente de conversión: 115.

Grecia. — ¹⁾ Censo de 1951. — ²⁾ Hay también 6 circuitos radiotelefónicos. — ³⁾ Conversaciones registradas en los contadores.

Guatemala. — ¹⁾ Conversión efectuada a base de 3,061 francos oro por un quetzal.

India. — ¹⁾ Ejercicio del 1º de abril de 1950 al 31 de marzo de 1951. — ²⁾ No se puede facilitar estos datos. — ³⁾ En estas cifras no están comprendidos los gastos y los ingresos de una pequeña red telefónica privada, que disfruta de una concesión.

Indonesia (República de). — ¹⁾ Comprendida la superficie de Nueva Guinea Occidental. — ²⁾ Comprendido el tráfico radiotelefónico a larga distancia, de isla a isla.

Iraq. — ¹⁾ Ejercicio del 1º de abril de 1951 al 31 de marzo de 1952.

Irlanda. — ¹⁾ Ejercicio del 1º de abril de 1952 al 31 de marzo de 1953. — ²⁾ Censo de 1951. — ³⁾ No pueden facilitarse datos por separado. — ⁴⁾ Estas cifras representan el número total de conversaciones ordinarias, conversaciones fortuitas a hora fija y peticiones de comunicación de persona a persona, únicas categorías de conferencia que se admiten; no se puede facilitar datos por separado para cada una de estas tres categorías. — ⁵⁾ Véase la nota 4). — ⁶⁾ Estas cifras se aplican únicamente a las conversaciones de salida; el registro de las conversaciones de llegada cesó en abril de 1941. — ⁷⁾ Cifras obtenidas por cálculo aproximado; la conversión se ha efectuado a base de una libra esterlina por 8,57 francos oro.

Israel (Estado de). — ¹⁾ Cinco circuitos radiotelefónicos.

Italia. — ¹⁾ Ejercicio del 1º de julio de 1951 al 30 de junio de 1952. — ²⁾ Oficina de Bolonia: cord-less; oficina de Roma (en parte cord-less y en parte manual). — ³⁾ Número de minutos tasados. — ⁴⁾ Incluida la longitud total de los circuitos por cable submarino. — ⁵⁾ Véase la nota 4). — ⁶⁾ Unidades de conversación.

Japón. — ¹⁾ Censo en 1º de octubre de 1950. — ²⁾ Datos hasta el 31 de marzo de 1953. — ³⁾ No se puede facilitar datos por separado. — ⁴⁾ Datos hasta el 31 de marzo de 1952. — ⁵⁾ Cálculo aproximado.

Estadística telefónica de 1952

Jordania. — ¹⁾ Ejercicio del 1º de abril de 1952 al 31 de marzo de 1953.

Libia. — ¹⁾ Ejercicio del 1º de abril de 1952 al 31 de marzo de 1953. — ²⁾ Cálculo aproximado. — ³⁾ No se puede facilitar estos datos.

Luxemburgo. — ¹⁾ No se puede indicar por separado las conversaciones del tráfico urbano y del tráfico interurbano. El número total de las unidades tasadas de conversación (3 minutos) del tráfico interior ascendió a 17.720.907.

Marruecos (Protectorado francés de). — ¹⁾ Automáticas rurales. — ²⁾ No se pueden indicar por separado las categorías de conversaciones enumeradas.

Mónaco. — ¹⁾ Censo de 1951.

Noruega. — ¹⁾ Ejercicio del 1º de julio de 1951 al 30 de junio de 1952. — ²⁾ Censo en 1º de diciembre de 1950. — ³⁾ De los cuales, 1 circuito radiotelefónico y 8 circuitos de haces hertzianos; la longitud total de estos circuitos de haces hertzianos es de 415 km. — ⁴⁾ De los cuales, 1 circuito radiotelefónico. — ⁵⁾ En el tráfico interurbano interior, no se hace distinción entre los períodos de mucho o poco volumen de tráfico. — ⁶⁾ Conferencias de prensa. — Entre las 20 y las 9 horas, se reducen en un 50% las tasas de las conferencias solicitadas por la prensa. — ⁷⁾ Conferencias urgentes y fortuitas a hora fija. — ⁸⁾ Véase la nota 7). — ⁹⁾ Conversaciones que sirven para el establecimiento de la radiodifusión.

Nueva Zelandia. — ¹⁾ Ejercicio del 1º de abril de 1951 al 31 de marzo de 1952. — ²⁾ No se dispone de estos datos. — ³⁾ Los gastos globales brutos ascendieron a 5.245.283 libras neozelandesas durante el ejercicio que se terminó el 31 de marzo de 1951. — ⁴⁾ Los ingresos globales brutos ascendieron a 6.513.799 libras neozelandesas durante el ejercicio que se terminó el 31 de marzo de 1952. — ⁵⁾ Ejercicio del 1º de abril de 1952 al 31 de marzo de 1953. — ⁶⁾ Los ingresos globales brutos ascendieron a 7.003.148 libras neozelandesas durante el ejercicio que se terminó el 31 de marzo de 1953.

Países Bajos. — ¹⁾ Estas cifras comprenden 17.755 circuitos automáticos. — ²⁾ Estas cifras comprenden 22 circuitos automáticos. — ³⁾ En estas cifras no se incluyen 2.544.097 llamadas para el mensaje de previsión, ni 47.508.946 llamadas al reloj parlante. — ⁴⁾ Incluidas 148.445.419 conversaciones automáticas. — ⁵⁾ Las comunicaciones Telex no están comprendidas en el número de conversaciones relativas al «Tráfico internacional».

Pakistán. — ¹⁾ Ejercicio de abril de 1952 a marzo de 1953. — ²⁾ No se dispone de estos datos. — ³⁾ No se pueden indicar por separado las categorías de conversaciones enumeradas.

Paraguay. — ¹⁾ 51.546 conversaciones diarias.

Perú. — ¹⁾ Datos de la Compañía Nacional de Teléfonos del Perú. — ²⁾ Los gastos globales brutos se elevaron a 8.858.765 soles peruanos. — ³⁾ Los ingresos globales brutos se elevaron a 10.770.900 soles peruanos. — ⁴⁾ Datos de la Compañía Peruana de Teléfonos Limitada, Lima. — ⁵⁾ Datos de la Sociedad Telefónica del Perú, S. A., Arequipa. — ⁶⁾ Los gastos globales brutos se elevaron a 2.607.000 soles peruanos. — ⁷⁾ Los ingresos globales brutos se elevaron a 2.654.000 soles peruanos. — ⁸⁾ Los ingresos globales brutos se elevaron a 3.205.992 soles peruanos.

Portugal. — ¹⁾ Cifras definitivas del censo de 1950. — ²⁾ Conversaciones oficiales.

Reino Unido. — ¹⁾ Ejercicio del 1º de abril de 1952 al 31 de marzo de 1953. — ²⁾ Se desconocen las cifras relativas a las líneas conectadas con las oficinas centrales automáticas y manuales. Número total de conexiones con las oficinas centrales: 3.590.920 (2.566.528 automáticas y 1.024.392 manuales). (Cada línea conectada con la oficina central y cada extensión que da servicio a un abonado, en el caso de líneas compartidas, constituye una conexión con la oficina central). — ³⁾ Más de 25 millas a vuelo de pájaro. — ⁴⁾ Cifras relativas al ejercicio del 1º de abril de 1951 al 31 de marzo de 1952: conversión efectuada a base de 8,5708 francos oro por libra esterlina.

República Federal Alemana. — ¹⁾ Ejercicio del 1º de abril de 1952 al 31 de marzo de 1953. — ²⁾ No se incluye en esta cifra el tráfico de llegada procedente de Berlín y de la Zona soviética. — ³⁾ No se dispone de estos datos.

Rhodesia del Sur. — ¹⁾ Conversaciones urgentes-avión.

Estadística telefónica de 1952

Suecia. — 1) Ejercicio del 1º de julio de 1951 al 30 de junio de 1952. — 2) Censo del 31 de diciembre de 1951. En 31 de diciembre de 1952, el número de habitantes de Suecia era de 7.150.606. — 3) Existe además un pequeño número de redes telefónicas privadas cuyo total en aparatos es de 1.881. En 31 de diciembre de 1952, la red telefónica de la Administración sueca comprendía 1.888.492 aparatos; las redes telefónicas privadas, 861 aparatos. — 4) Incluidos los circuitos adscritos a las conversaciones suburbanas e interurbanas no sometidas a tasación especial, pero sin incluir los circuitos de reserva. — 5) Incluida la longitud de los circuitos fantasma de corta longitud instalados en cables. — 6) La tasación de las conferencias urbanas se hace a tanto alzado; por consiguiente, no se percibe ninguna tasa de conversación. Las cifras indicadas comprenden también las conversaciones suburbanas e interurbanas a corta distancia, sometidas al mismo régimen de tasación. — 7) Cifras obtenidas multiplicando por 3 el número de unidades de tasa. No se han podido convertir en minutos las tasas de aviso previo por no constituir, en el servicio interior sueco, una fracción determinada de la unidad de tasa. Contando las conversaciones urgentes, relámpago, etc., como conversaciones ordinarias, el número de minutos tasados se eleva a 622.846.455. El 26,4% aproximadamente de las conversaciones se ha despachado durante el período de poco tráfico (de 7 a 9 de la mañana y de 6 a 9 de la noche). — 8) Este dato se refiere únicamente a las comunicaciones establecidas en régimen manual. — 9) Estas conversaciones se asimilan a las urgentes y no se computan por separado. Por lo tanto, están comprendidas en la cifra correspondiente a las conversaciones urgentes. — 10) Se carece de datos. — 11) No existen datos suficientemente detallados respecto del tráfico telefónico de tránsito. El número total de las conversaciones de tránsito se elevó a 117.727, de las cuales unas 17.500 fueron establecidas con la intervención de las oficinas suecas. — 12) De los cuales 64.029.000 francos oro, aproximadamente, ingresados en la cuenta de disminución de valor de las instalaciones. Los gastos no comprenden ningún interés del capital invertido por el Estado. — 13) Conversión operada a base de un franco oro por 1,692 coronas suecas.

Suiza. — 1) Censo del 1º de diciembre de 1950. — 2) Estas cifras comprenden 20 circuitos radiofónicos. — 3) Estas conversaciones no se computan por separado. — 4) Unidades de conversación de tres minutos. — 5) Conversaciones que no se admiten. — 6) Este tráfico no está comprendido en el número total de minutos tasados de conversación. — 7) Tráfico de tránsito directo e indirecto; el tráfico de tránsito cruzado con la intervención efectiva de las oficinas cabeza de línea suizas no se anota por separado; este tráfico comprende aproximadamente el 24,1% del tráfico de tránsito total. — 8) No están comprendidas las transmisiones diarias de Francia e Italia para la teledifusión. — 9) Servicio admitido únicamente en el tráfico suizo de salida. — 10) 1.518 comunicaciones; el número de unidades está comprendido en el número de conversaciones tasadas ordinarias. — 11) 614 comunicaciones; el número de unidades está comprendido en el número de conversaciones tasadas ordinarias. — 12) Doce comunicaciones; el número de unidades está comprendido en el número de conversaciones tasadas ordinarias.

Territorios de Ultramar de la República francesa y Territorios administrados como tales:

Africa ecuatorial francesa. — 1) Estas cifras se aplican solamente al tráfico terminal (salida y llegada).

Africa occidental francesa. — 1) La utilización de los hilos telegráficos con retorno por tierra se va sustituyendo progresivamente por circuitos radiotelefónicos.

Camerún (Territorio bajo tutela de Francia). — 1) Los usuarios pueden además telefonar por conducto de la red telegráfica.

Costa francesa del País de los Somalíes. — 1) Como el sistema de abono a tanto alzado es el único en vigor, el número de comunicaciones locales se determina por medio de cómputos periódicos.

Establecimientos franceses de Oceanía. — 1) Estas cifras resultan de los cómputos semanales efectuados durante el año. Las comunicaciones locales no se tasan todas por unidad, ya que en la ciudad de Papeete, principal centro telefónico del territorio, se halla en vigor el régimen de abono a tanto alzado.

Madagascar y Dependencias. — 1) No se dispone de información. — 2) Un circuito radio-telefónico internacional. — 3) Sólo figuran dos circuitos bifilares explotados permanentemente por teléfono. A causa del número reducido de los conductores de Madagascar, ciertos hilos telegráficos se explotan por teléfono durante algunas horas del día; esta explotación se efectúa con retorno por tierra en las arterias monofilares. — 4) Los ingresos globales netos ascienden a 46.859.932 francos malgaches (C.F.A.).

Estadística telefónica de 1952

Togo (Territorio bajo tutela de Francia). — ¹⁾ Incluidas siete oficinas de estación.

Territorios portugueses de Ultramar:

Angola. — ¹⁾ De los cuales, 8.950 km se utilizan a la vez por el servicio telegráfico y por el servicio telefónico. — ²⁾ La conversión se efectúa a base de 1 franco oro por 10 angolares.

Indias portuguesas. — ¹⁾ Los gastos de personal son comunes a los servicios de C.T.T.

Macao. — ¹⁾ Estas cifras se refieren sólo a los circuitos interiores.

Mozambique. — ¹⁾ Salida: 33.886; llegada: 36.744; total: 70.630. — ²⁾ Salida: 3.157; llegada: 1.406; total: 4.563.

Túnez (Protectorado francés de). — ¹⁾ Circuitos bifilares (capacidad del cable), circuitos cuadrifilares (capacidad del cable). — ²⁾ Número total de unidades tasadas de conversación de tres minutos.

Unión Sudafricana. — ¹⁾ Ejercicio del 1º de abril de 1951 al 31 de marzo de 1952. — ²⁾ En estas cifras están comprendidas 27.251 conversaciones con los países de Ultramar y 174.452 conversaciones celebradas con los países Miembros de la Unión Africana de Telecomunicaciones. — ³⁾ Conversión efectuada a base de una libra sudafricana por 8,5708 francos oro.

Zona española de Marruecos. — ¹⁾ Censo de 1945.
