

APÉNDICES

Apéndice número 1

Relación de CENTROS TELEFÓNICOS inaugurados en el año 1933

| FECHA DE INAUGURACIÓN | CENTROS | PROVINCIA | DISTRITO | Estaciones telefónicas en fecha inauguración |
|-----------------------|------------------------------|------------------------|----------|--|
| *18-10 | Abarzuza..... | Navarra..... | Cuarto | 1 |
| * 8- 7 | Aberásturi..... | Alava..... | — | 1 |
| *22-12 | Acedo..... | Navarra..... | — | 1 |
| *29-11 | Aguilar de Codes..... | Navarra..... | — | 1 |
| * 2- 6 | Albánchez de Ubeda..... | Jaén..... | Quinto | 1 |
| *15-11 | Alló..... | Navarra..... | Cuarto | 1 |
| *22-12 | Ancín..... | Navarra..... | — | 1 |
| 5- 3 | Arbizu..... | Navarra..... | — | 4 |
| *17-10 | Arizala..... | Navarra..... | — | 1 |
| *14-11 | Arroniz..... | Navarra..... | — | 1 |
| *24-11 | Astrain..... | Navarra..... | — | 1 |
| *23- 7 | Avinyó..... | Barcelona..... | Segundo | 1 |
| *27-11 | Bargota..... | Navarra..... | Cuarto | 1 |
| * 9- 9 | Castil de Campos..... | Córdoba..... | Quinto | 1 |
| *16- 1 | Cedillo del Condado..... | Toledo..... | Primero | 1 |
| 27- 1 | Celorio..... | Oviedo..... | Cuarto | 3 |
| 6- 8 | Chantada..... | Lugo..... | — | 78 |
| *14-11 | Dicastillo..... | Navarra..... | — | 1 |
| 28-11 | Espronceda..... | Navarra..... | — | 2 |
| *25- 7 | Herguijuela..... | Cáceres..... | Primero | 1 |
| *22- 7 | Iscar..... | Valladolid..... | — | 1 |
| 26- 2 | Javier..... | Navarra..... | Cuarto | 4 |
| 5- 3 | Lacunza..... | Navarra..... | — | 4 |
| *15-11 | Lerín..... | Navarra..... | — | 1 |
| *19- 7 | Logrosán..... | Cáceres..... | Primero | 1 |
| * 4- 7 | Llimiana..... | Lérida..... | Segundo | 1 |
| * 7-11 | Matas (Las)..... | Madrid..... | Primero | 1 |
| *23-12 | Matauten..... | Navarra..... | Cuarto | 1 |
| *31-12 | Naranjeros (Los)..... | S. C. de Tenerife..... | Décimo | 1 |
| 28- 8 | Osor..... | Gerona..... | Segundo | 6 |
| 30-12 | Talamanca de Jarama..... | Madrid..... | Primero | 3 |
| *29-11 | Torralba del Río..... | Navarra..... | Cuarto | 1 |
| *14-11 | Urbiola..... | Navarra..... | — | 1 |
| *11-12 | Villarrasa..... | Huelva..... | Quinto | 1 |
| *17- 3 | Villamayor de Calatrava..... | Ciudad Real..... | Primero | 1 |
| 25- 1 | Viznar..... | Granada..... | Quinto | 9 |
| *20- 7 | Zorita..... | Cáceres..... | Primero | 1 |

Los Centros señalados con asteriscos no tienen abonados.

Apéndice número 2

Estaciones en servicio en 31 de diciembre de 1933

CENTROS AUTOMÁTICOS CON MÁS DE 800 ESTACIONES

| | |
|---------------------------|--------|
| Alicante... | 1.720 |
| Arenas (Las)..... | 2.076 |
| Barcelona..... | 47.212 |
| Bilbao..... | 9.725 |
| Cádiz..... | 1.991 |
| Cartagena..... | 965 |
| Córdoba..... | 1.850 |
| Coruña (La)..... | 1.574 |
| Gijón..... | 1.668 |
| Granada..... | 1.939 |
| Huelva..... | 987 |
| Jerez de la Frontera..... | 1.286 |
| Logroño..... | 1.051 |
| Madrid..... | 56.558 |
| Málaga..... | 3.709 |
| Manresa..... | 1.217 |
| Murcia..... | 1.397 |
| Oviedo..... | 2.343 |
| Palma de Mallorca..... | 2.111 |
| Pamplona..... | 1.596 |
| Sabadell..... | 1.541 |
| Salamanca..... | 1.205 |
| Santander..... | 2.299 |
| Sevilla..... | 8.438 |
| Tarrasa..... | 1.232 |
| Valencia..... | 11.042 |
| Valladolid..... | 2.048 |
| Vigo..... | 2.226 |
| Vitoria..... | 1.120 |
| Zaragoza..... | 5.402 |

CENTROS AUTOMÁTICOS CON MENOS DE 800 ESTACIONES

| | |
|----------------|-----|
| Balaguer | 125 |
| León | 770 |
| Santiago..... | 645 |

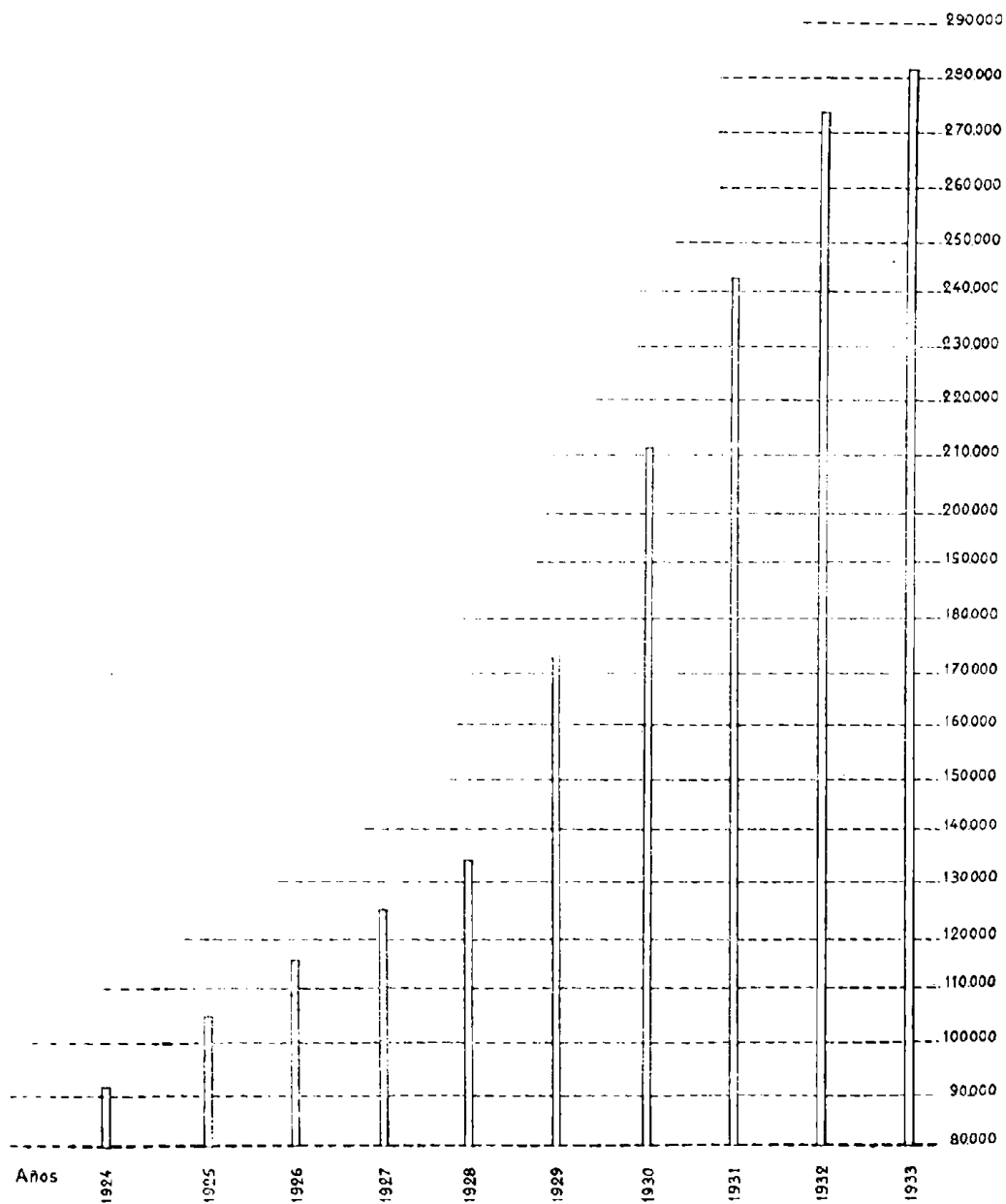
CENTROS MANUALES CON MÁS DE 800 ESTACIONES

| | |
|------------------------------|-------|
| Badajoz | 1.089 |
| Burgos..... | 915 |
| Ceuta | 1.110 |
| Lérida | 900 |
| Palmas (Las)..... | 1.374 |
| Reus..... | 941 |
| Santa Cruz de Tenerife | 1.730 |
| Tarragona | 1.010 |

Total de estaciones en servicio en fin de 1933..... 281.229

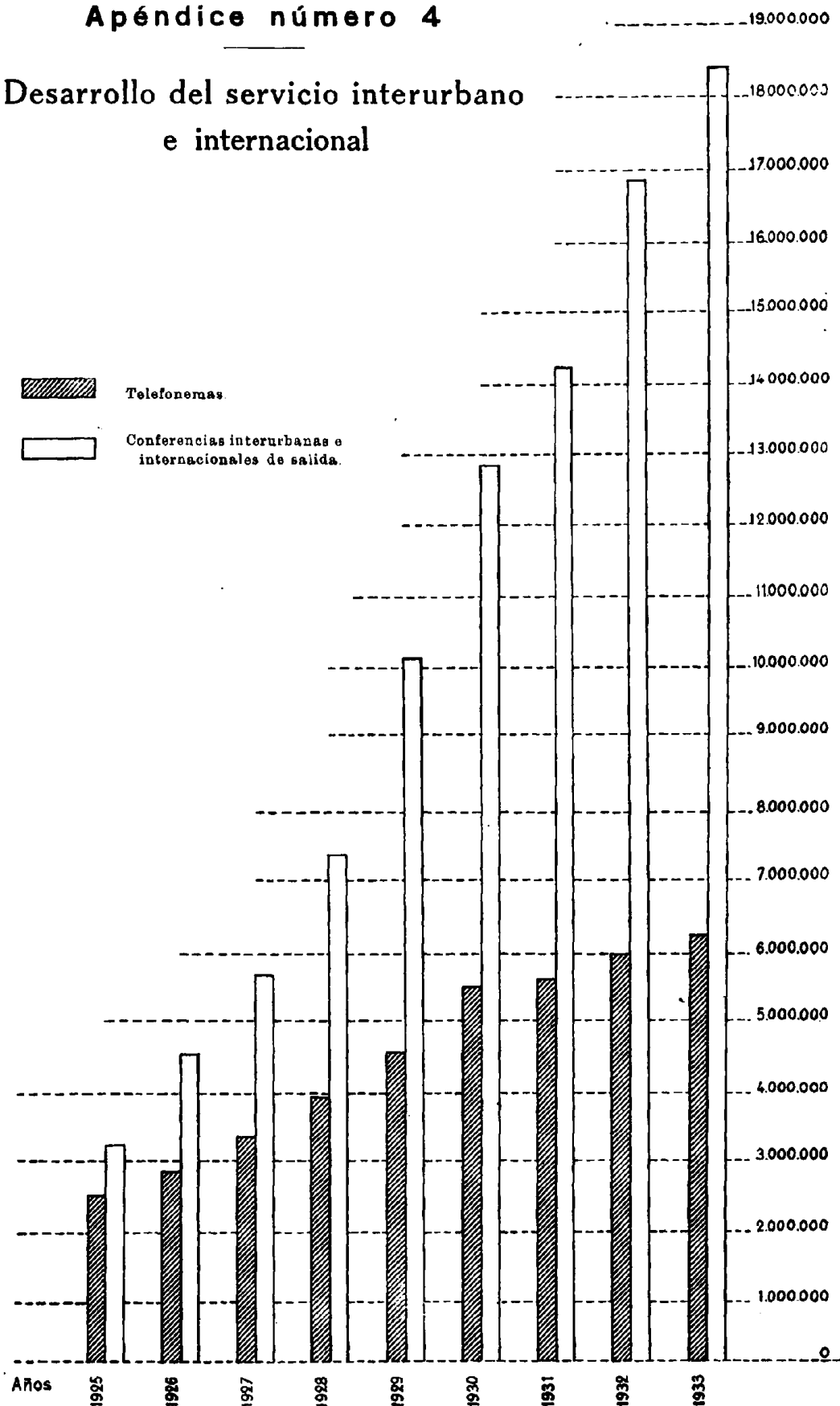
Apéndice número 3

Teléfonos en servicio a fin de cada uno de los años que se indican



Apéndice número 4

Desarrollo del servicio interurbano e internacional



Apéndice número 5

Extensión de las comunicaciones telefónicas en intercambio de servicio internacional

EN EUROPA

Alemania.
Andorra.
Austria.
Bélgica.
Bulgaria.
Checoslovaquia.
Dantzig.
Dinamarca.
Estonia.
Finlandia.
Francia.
Gibraltar.
Gran Bretaña.
Hungria.
Irlanda (Estado libre).
Italia.
Letonia.
Lituania.
Luxemburgo.
Noruega.
Países Bajos.
Polonia.
Portugal.
Rumania.
Sarre (Territorio del)
Suecia.
Suiza.
Vaticano (Ciudad del)
Yugoeslavia.

EN ASIA

Siria.
Siam.
Palestina.

EN AFRICA

Africa del Sur (Unión del).
Argelia.
Congo Belga.
Egipto.
Marruecos Francés.
Túnez.

EN AMÉRICA

Argentina.
Bermudas (Islas).
Brasil.
Canadá.
Colombia.
Cuba.
Chile.
Estados Unidos.
Hawai (Islas).
Méjico.
Perú.
Uruguay.
Venezuela.

EN OCEANÍA

Australia.
Indias Orientales Neerlandesas.
India Inglesa.
Filipinas.
Nueva Zelanda.

Barcos en alta mar (Vía Inglesa).

Además, nuestras instalaciones facilitan servicio de enlace o tránsito en las comunicaciones siguientes: De Alemania, Bélgica, Francia, Inglaterra, Italia, Países Bajos, Rumania, Suiza, Portugal y Gibraltar con los países sudamericanos arriba citados.

De Baleares, Canarias, Gibraltar y Portugal con Europa y todos los países con los que tenemos establecidos intercambios.

Apéndice número 6

Productos de Explotación obtenidos en los años que se indican

| CONCEPTOS | Año 1925 Pesetas | Año 1926 Pesetas | Año 1927 Pesetas | Año 1928 Pesetas | Año 1929 Pesetas | Año 1930 Pesetas | Año 1931 Pesetas | Año 1932 Pesetas | Año 1933 Pesetas |
|------------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Servicio Urbano..... | 17.841.808,78 | 19.664.276,90 | 22.175.219,59 | 26.028.519,57 | 35.502.157,60 | 44.863.902,07 | 51.100.931,39 | 57.153.147,44 | 62.791.637,90 |
| Conferencias Interurbanas.... | 5.107.274,20 | 7.319.185,87 | 10.765.728,96 | 14.118.031,69 | 19.478.998,92 | 24.521.294,11 | 26.578.888,97 | 31.439.690,97 | 33.785.432,53 |
| Conferencias Internacionales. | > | > | > | 615.417,10 | 1.302.990,51 | 2.117.434,19 | 2.645.258,81 | 2.893.818,43 | 2.745.175,45 |
| Telefonemas..... | 3.791.657,98 | 4.094.612,63 | 4.611.825,76 | 5.473.636,01 | 6.294.792,44 | 7.227.279,78 | 7.174.803,28 | 8.063.157,01 | 8.277.940,43 |
| Otros productos..... | 51.950,75 | 386.980,11 | 294.433,67 | 346.743,83 | 483.167,38 | 1.035.615,91 | 1.512.119,92 | 1.352.695,52 | 1.197.803,39 |
| Total Productos de Explotación.... | 26.792.686,71 | 31.465.054,96 | 37.847.257,98 | 46.577.397,70 | 68.062.102,05 | 79.295.526,06 | 89.011.997,27 | 100.906.504,37 | 108.747.994,10 |
| Aumento s/ el año precedente | | 4.672.368,25 | 6.382.203,02 | 8.730.199,72 | 16.484.704,35 | 16.233.424,01 | 9.716.471,21 | 11.899.507,10 | 7.839.489,73 |
| Aumento por 100..... | | 17,44 | 23,46 | 23,07 | 35,99 | 25,74 | 12,25 | 13,97 | 7,77 |

En los años 1935 a 1927 los productos por conferencias interurbanas comprenden los del servicio internacional.

Apéndice número 7

Elementos principales de la instalación

| | Aumento en el ejercicio | Total en fin de 1938 |
|------------------------------------|----------------------------|-------------------------|
| Estaciones telefónicas..... | 10.687 | 281.229 |
| Centros..... | 33 | 2.848 |

LÍNEAS INTERURBANAS

| | Kilómetros | | |
|---|------------|-----|---------|
| Línea de postes..... | Kilómetros | 249 | 27.678 |
| Circuito físico en hilo desnudo..... | — | 495 | 122.276 |
| Circuito fantasma en hilo desnudo..... | — | 441 | 35.809 |
| Circuito físico en cable interurbano..... | — | » | 82.959 |
| Circuito fantasma en cable interurbano..... | — | » | 40.003 |
| Circuito en cable submarino y subfluvial..... | — | » | 146 |
| Circuito en alta frecuencia..... | — | » | 35.506 |
| Circuito radiotelefónico..... | — | » | 7.290 |
| Longitud total del circuito..... | — | 936 | 323.989 |

REDES URBANAS

| | Kilómetros | | |
|---|------------|----|-------|
| Conducto en canalización subterránea..... | Kilómetros | 13 | 1.561 |
| Cable subterráneo..... | — | 15 | 759 |
| Cable en fachada..... | — | 22 | 2.436 |
| Cable en postes..... | — | 17 | 1.126 |

EQUIPOS

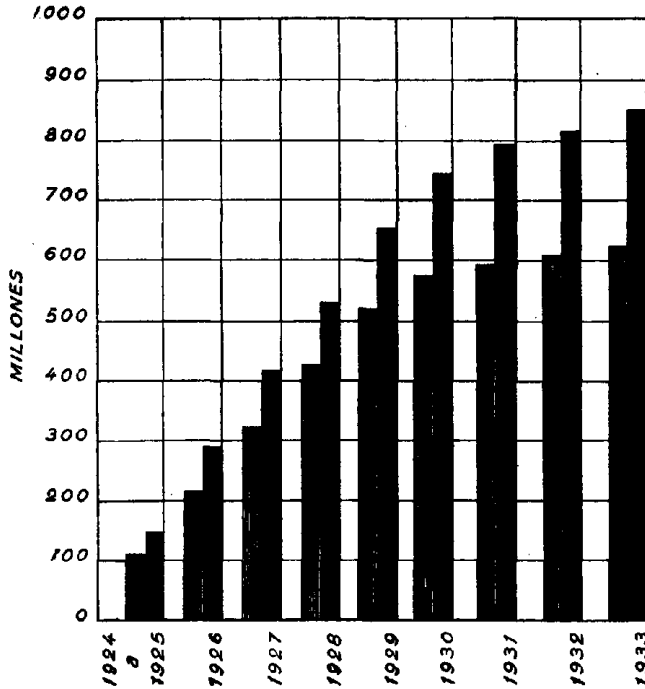
| | | | |
|-------------------------------------|--------------|-------|---------|
| Urbanos automáticos..... | Líneas | 9.100 | 172.900 |
| Urbanos mensuales..... | — | 2.903 | 135.964 |
| Interurbanos..... | Posiciones | 45 | 2.378 |
| Telefonemas..... | — | 2 | 248 |
| Alta frecuencia..... | Terminales | » | 45 |
| Alta frecuencia..... | Repetidores | 2 | 35 |
| Repetidores de baja frecuencia..... | Unidades | 2 | 419 |
| Radiotelefónicos..... | Transmisores | 1 | 5 |
| Radiotelefónicos..... | Receptores | » | 5 |
| Radiotelefónicos..... | Control | » | 4 |

EDIFICIOS

| | | |
|----------------------|---|----|
| Terminados..... | 1 | 73 |
| En construcción..... | 1 | 1 |

CANTIDAD NETA INVERTIDA

TOTAL PESETAS MONEDA LEGAL..... ■
 TOTAL PESETAS ORO..... ▨



Los aumentos en la «Cantidad Neta Invertida», cifrados mensualmente en moneda española de curso legal, representan el coste de las adiciones netas en las instalaciones de la Compañía. Estos aumentos son convertidos en su equivalencia en oro al cambio medio oficial del mes correspondiente. Las equivalencias oro que se cifran mensualmente son fijas y no están expuestas a variaciones posteriores; por lo tanto, la «Cantidad Neta Invertida» en 31 de diciembre de 1933, expresada en moneda española de curso legal, representa el coste de las adiciones netas en las instalaciones de la Compañía efectuadas durante el período 1925 a 1933, y su equivalencia en oro es el resultado de sumar sus equivalencias mensuales en oro durante el mismo período.

Contrato de Concesión de la C. T. N. E.— Base 23. — Párrafos 2.º, 3.º y 4.º

El reembolso de la cantidad neta invertida por la Compañía será hecho en oro por el total de esta cantidad calculada en oro o, en su equivalente, en moneda española de curso legal.

Esta equivalencia no será menor que el total de la cantidad neta invertida en moneda española de curso legal, según los libros de la Compañía, en el caso único de que esté en España el 75 por 100, por lo menos, del total del capital de la Compañía.

Para calcular la cantidad en moneda española de curso legal, será convertida en esta moneda, según el promedio del valor de la peseta oro con respecto a la moneda española de curso legal, correspondiente a los seis meses anteriores a la fecha de entrega de las propiedades de la Compañía. Tal cantidad neta invertida, cifrada mensualmente en moneda española de curso legal, será convertida en su valor en oro, según el promedio correspondiente al mes respectivo del valor de la moneda española de curso legal con respecto a dicha «peseta oro». Para los cálculos se tomará como base la «peseta oro», representada por la cantidad fijada de 322,5804 miligramos de oro de una ley de 900 milésimas, o sea la vigésimoquinta parte de la moneda oro llamada «Alfonso» o «centén», de 25 pesetas, autorizada por Reales órdenes de 21 de marzo de 1871, 20 de agosto de 1876 y 12 de octubre de 1876.