

**JUNTA INTERNACIONAL DE FISCALIZACIÓN
DE ESTUPEFACIENTES
GINEBRA**

**Estado comparativo de las Previsiones y las
Estadísticas de Estupefacientes facilitadas para
1970 por los Gobiernos en cumplimiento de los
Tratados internacionales**



NACIONES UNIDAS

**JUNTA INTERNACIONAL DE FISCALIZACIÓN
DE ESTUPEFACIENTES
GINEBRA**

**Estado comparativo de las Previsiones y las
Estadísticas de Estupefacientes facilitadas para
1970 por los Gobiernos en cumplimiento de los
Tratados internacionales**



**NACIONES UNIDAS
NUEVA YORK
1972**

E/INCB/16
Febrero, 1972

PUBLICACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS

Número de venta : S.72. XI. 3

Precio: 1,00 dólar de los EE. UU.
(o su equivalente en la moneda del país)

ÍNDICE

Cuadro X: ESTADO COMPARATIVO DE LAS PREVISIONES Y LAS ESTADÍSTICAS DE ESTUPEFACIENTES FACILITADAS PARA 1970 POR LOS GOBIERNOS EN CUMPLIMIENTO DE LOS TRATADOS INTERNACIONALES

	<i>Página</i>
Observaciones preliminares	7
Índice de países y territorios	9
Nota explicativa	11
Sustancias a que se refieren las Convenciones internacionales	12

N.B. — Los cuadros I a IX se hallan incluidos en el Documento E/INCB/15 titulado « Estadísticas de Estupefacientes para 1970 facilitadas por los gobiernos en cumplimiento de los tratados internacionales y Limitación de las Existencias de Opio », publicado por la Junta en diciembre de 1971.

ABREVIATURAS

En los casos en que el contexto lo permite se emplean las siguientes abreviaturas:

<i>Abreviatura</i>	<i>Nombre completo</i>
Junta	Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes.
Convención de 1912	Convención Internacional del Opio firmada en La Haya el 23 de enero de 1912.
Acuerdo de 1925	Acuerdo concerniente a la fabricación, el comercio interior y el uso de opio preparado, firmado en Ginebra el 11 de febrero de 1925, enmendado por el Protocolo firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Convención de 1925	Convención Internacional del Opio firmada en Ginebra el 19 de febrero de 1925, enmendada por el Protocolo firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Convención de 1931	Convención para limitar la fabricación y reglamentar la distribución de estupefacientes, firmada en Ginebra el 13 de julio de 1931, enmendada por el Protocolo firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Acuerdo de 1931	Acuerdo para la supresión del hábito de fumar opio en el Lejano Oriente, firmado en Bangkok el 27 de noviembre de 1931, enmendado por el Protocolo firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Convención de 1936	Convención para la supresión del tráfico ilícito en drogas nocivas, firmada en Ginebra el 26 de junio de 1936, enmendada por el Protocolo firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Protocolo de 1946	Protocolo que modifica los Acuerdos, Convenciones y Protocolos sobre estupefacientes concertados en La Haya el 23 de enero de 1912, en Ginebra el 11 de febrero de 1925, el 19 de febrero de 1925 y el 13 de julio de 1931, en Bangkok el 27 de noviembre de 1931 y en Ginebra el 26 de junio de 1936, firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Protocolo de 1948	Protocolo firmado en París el 19 de noviembre de 1948 que somete a fiscalización internacional ciertas drogas no comprendidas en la Convención del 13 de julio de 1931 para limitar la fabricación y reglamentar la distribución de estupefacientes, y modificada por el Protocolo firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Protocolo de 1953	Protocolo para limitar y reglamentar el cultivo de la adormidera, y la producción, el comercio internacional, el comercio al por mayor y el uso del opio, firmado en Nueva York el 23 de junio de 1953.
Convención de 1961	Convención Unica sobre Estupefacientes, firmada en Nueva York el 30 de marzo de 1961.

CUADRO X

OBSERVACIONES PRELIMINARES

1. Este cuadro contiene los datos que los Gobiernos facilitan a la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes y que ésta publica en virtud de las disposiciones de las Convenciones de 1925 y de 1931, del Protocolo de 1953 y de la Convención de 1961.

2. El documento E/INCB/15 contiene una exposición de las tendencias del movimiento lícito de estupefacientes y nueve cuadros (números I a IX) que permiten seguir ese movimiento desde la producción de las materias primas hasta el consumo del producto acabado, en el curso de los cinco últimos años (1966-1970). El cuadro siguiente (número X) tiene más bien el carácter de cuadro de « control ». Constituye un « balance » para 1970 cuyo objeto es indicar, para cada país y territorio, si los suministros han quedado debidamente justificados y si las existencias a fines de año concuerdan con el saldo calculado por la Junta. Este cuadro muestra asimismo si los Gobiernos han respetado los límites de las previsiones.

3. Algunos Gobiernos han facilitado o rectificado sus estadísticas con posterioridad a la publicación de los cuadros I a IX; en el cuadro siguiente se han utilizado las cifras más recientes.

4. El índice que se publica a continuación indica las páginas donde figuran las cifras correspondientes a un determinado país o territorio. En la página 11 se da una nota explicativa.

5. Al referirse a las entidades políticas, la Junta ha seguido las normas que rigen en la práctica de las Naciones Unidas. La nomenclatura utilizada no implica, por parte de la Junta, juicio alguno sobre la condición jurídica de ninguno de los países o territorios citados o de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras.

CUADRO X

1970

ÍNDICE DE PAÍSES Y TERRITORIOS

PAÍSES			
	<i>Página</i>		<i>Página</i>
<i>Nota explicativa</i>	11	Ghana	21
Afganistán	12	Grecia	21
Albania	12	Guatemala	21
Alto Volta	39	Guinea	21
Arabia Saudita	32	Guyana	22
Argelia	12	Haití	22
Argentina	12	Honduras	22
Australia	13	Hungría	22
Austria	13	India	22
Bahrein	14	Indonesia	23
Barbados	14	Irak	23
Bélgica	14	Irán	23
Birmania	15	Irlanda	23
Bolivia	15	Islandia	22
Botswana	15	Israel	23
Brasil	15	Italia	24
Bulgaria	15	Jamaica	24
Burundi	15	Japón	24
Camerún	16	Jordania	25
Canadá	16	Kenia	25
Ceilán	16	Kuwait	25
Colombia	17	Laos	25
Congo, Rep. Popular del	29	Lesotho	25
Corea, República de	31	Libano	25
Costa de Marfil	24	Liberia	25
Costa Rica	17	Luxemburgo	25
Cuba	17	Madagascar	26
Chad	17	Malasia	26
Checoslovaquia	17	Malawi	26
Chile	17	Maldivas, República de	26
China	17	Mali	26
Chipre	17	Malta	26
Dahomey	18	Marruecos	27
Dinamarca	18	Mauricio	26
Ecuador	18	Mauritania	26
Egipto	19	México	27
El Salvador	19	Mongolia	27
España	33	Nicaragua	28
Estados Unidos de América	38	Níger	28
Etiopía	19	Nigeria	28
Filipinas	29	Noruega	28
Finlandia	20	Nueva Zelandia	28
Francia	20	Países Bajos	27
		Panamá	29
		Pakistán	29
		Paraguay	29
		Perú	29
		Polonia	30
		Portugal	30
		Qatar	31
		Reino Unido	36
		República Árabe Libia	25
		República Árabe Siria	34
		República Centrafricana	16
		República Democrática Alemana*	21
		República Dominicana	18
		República Federal de Alemania	19
		República Khmer	25
		Rumania	31
		Rwanda	31
		Samoa Occidental	39
		Senegal	32
		Singapur	32
		Somalia	32
		Sudáfrica	32
		Sudán	33
		Suecia	33
		Suiza	34
		Swazilandia	33
		Tailandia	34
		Tanzania, República Unida de	37
		Togo	35
		Tonga	35
		Trinidad y Tabago	35
		Túnez	35
		Turquía	35
		Uganda	35
		URSS	35
		Uruguay	39
		Venezuela	39
		Viet-Nam, República de	31
		Viti	19
		Yugoslavia	39
		Zaire	39
		Zambia	39

TERRITORIOS NO METROPOLITANOS

Nuevas Hébridas		<i>Países Bajos:</i>		<i>Reino Unido:</i>	
Franco-Británicas	39	Antillas Neerlandesas	28	Bahamas, Islas	36
<i>Australia:</i>		Surinam	28	Bermudas	37
Papua-Nueva Guinea	13			Brunéi	37
<i>Estados Unidos de América:</i>		<i>Portugal:</i>		Hong Kong	37
Islas del Pacífico	38	Angola	30	Seychelles, Islas	37
<i>Francia:</i>		Cabo Verde, Islas de	31		
Comores, Islas	20	Macao	31	<i>Gobierno Militar:</i>	
Nueva Caledonia	21	Mozambique	31	<i>Estados Unidos de América:</i>	
Polinesia Francesa	20	Timor Portugués	31	Islas Riukiu	38
San Pedro y Miquelón	21				
Territorio francés de los Afares y de los Issas	21				

* Véase el párrafo 5 de las observaciones preliminares que figuran en la página 7.

Nota explicativa

1. El cuadro no comprende los países y territorios respecto de los cuales no se dispone de ninguna cifra o sólo se dispone de cifras inferiores a un kilogramo. En las páginas 9-11 del documento E/INCB/15 figura una lista detallada de los estupefacientes.

2. Las columnas 1 a 8 contienen las estadísticas que los Gobiernos han facilitado a la Junta en virtud de las Convenciones de 1925 y 1931 o de la Convención de 1961 y que les fueron pedidas en los formularios siguientes:

Las cifras de las columnas 1, 2, 4, 5, 6 y 8: Formulario C/S
» » » » » 3, 4 y 7: Formulario A/S

3. Las columnas I, II y III contienen los resultados de los cálculos efectuados por la Junta basándose en las precitadas estadísticas.

Las cifras que figuran en la columna I representan el total del « activo », es decir, las existencias a principios de año, a las cuales se han añadido, en el transcurso del año, las cantidades producidas o fabricadas e importadas y, en ciertos casos, las cantidades que proceden de decomisos realizados en el tráfico ilícito.

Las cifras que figuran en la columna II representan el total del « pasivo », es decir, las cantidades consumidas, transformadas, exportadas y utilizadas para las necesidades especiales.

Las cifras que figuran en la columna III representan la diferencia entre las columnas I y II; indican las cantidades que, según los cálculos de la Junta, deberían quedar en reserva. Estas cantidades no pueden concordar siempre con el monto real de las existencias a fin de año. Por ejemplo, la Junta no dispone de datos sobre las pérdidas de peso que el opio sufre por desecación durante el período de tiempo que transcurre entre la cosecha y la utilización; además, la Junta no siempre recibe datos sobre las pérdidas en la fabricación. Por otra parte, la omisión de las cantidades inferiores a un kilogramo en la mayoría de las declaraciones origina forzosamente ciertas diferencias.

4. Las columnas A, B, C y D contienen los siguientes datos, impresos en bastardilla:

Columna A. — El límite de la fabricación o de las importaciones, o de ambas a la vez, calculado por la Junta según los artículos 6 y 7 de la Convención de 1931 o, cuando se trate de países puramente importadores, según el párrafo 1 del artículo 31 de la Convención de 1961. Por lo que se refiere a la cannabis, las hojas de coca y el opio, no se ha incluido cifra alguna con relación a los países productores.

Columna B. — La previsión de la cantidad requerida para el consumo interior con fines médicos y científicos (incluida la previsión de la cantidad destinada a la fabricación de preparados incluidos en la Lista III de la Convención de 1961, es decir, preparados para cuya exportación no se exige autorización). Estas cifras están tomadas de las columnas 1 y 2b del estado de las Previsiones de las Necesidades Mundiales de Estupefacientes para 1970 publicado por la Junta (documento E/INCB/6).

Columna C. — La previsión de la cantidad requerida para la transformación en otras drogas o en otras sustancias. Estas cifras están tomadas de las columnas 2a y 2c del precitado estado.

Columna D. — El nivel deseado de las existencias de reserva. Estas cifras están tomadas de la columna 4 del precitado estado.

5. La producción y utilización de las hojas de coca y del opio, así como la fabricación y la transformación de la morfina, se hallan expuestas con más detalle en el documento E/INCB/15.

6. *Unidad de peso y símbolos.* — La unidad de peso utilizada en este cuadro es el kilogramo; un espacio en blanco separa las centenas de los millares. Se han omitido las fracciones de kilogramo tanto en las estadísticas como en los cálculos y previsiones mencionados en los párrafos 2, 3 y 4. Un signo de interrogación (?) significa que faltan las cifras correspondientes y, en ciertos casos, los factores necesarios para calcularlas. El signo « — » significa « nada » o una cantidad inferior a un kilogramo.

7. *Designación de los estupefacientes.* — Véase la lista de estupefacientes que figura en las páginas 9-11 del documento E/INCB/15. En el siguiente cuadro, los estupefacientes se enumeran siguiendo el orden alfabético inglés.

CUADRO X. — SUSTANCIAS A QUE SE REFIEREN LAS CONVENCIONES INTERNACIONALES

(Véase la nota explicativa, página 11)

1970

PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS (por orden alfabético inglés — véase el índice, página 9)	ESTUPEFACIENTES	CANTIDADES DISPONIBLES					CANTIDADES UTILIZADAS							BALANCE		
		1	A	2	3	I	4	B	5	C	6	7	II	D	8	III
		Exis- tencias en 1.º de enero	Límite de fabri- cación o de im- por-tación o de ambas	Produc- ción o fabri- cación	Impor- tación	TOTAL (1+2+3)	Necesidades espe- ciales	Consumo		Transformación		Expor- tación	TOTAL (4+5 +6+7)	Existencias en 31 de diciembre		
								Según las «Previ- siones»	Efectivo	Según las «Previ- siones»	Efectiva			Según las «Previ- siones»	Efec- tivas	Calcu- ladas (I me- nos II)
AFGANISTÁN	COCA, HOJAS DE	10	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	10	10
	COCAÍNA	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3
	CODEÍNA	20	29	—	7	27	—	29	5	—	—	—	5	—	14 ^a	22 ^a
	ETILMORFINA	8	6	—	—	8	—	6	—	—	—	—	—	—	7	8
	METADONA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	MORFINA	6	1	—	—	6	—	1	—	—	—	—	—	—	5	6
	OPIO	90 ^b	—	—	—	?	—	—	7	—	—	—	7	—	77 ^b	?
	PETIDINA	12	7	—	—	12	—	7	1	—	—	—	1	—	10	11
ALBANIA	COCAÍNA	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	1	—	—
	CODEÍNA	25	98	—	49	74	—	50	41	—	—	—	41	74	33	33
	ETILMORFINA	1	4	—	4	5	—	2	3	—	—	—	3	3	2	2
	HIDROCODONA	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
	MORFINA	1	2	—	2	3	—	1	2	—	—	—	2	2	2	1
	OPIO	117	212	—	150	267	—	165	499	—	—	—	199	165	67	68
	ONICODONA	—	2	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	1	—	—
	PETIDINA	2	2	—	1	3	—	1	2	—	—	—	2	3	1	1
ARGELIA	COCA, HOJAS DE	2 ^c	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
	COCAÍNA	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	3	2
	CODEÍNA	178	421	—	24	202	—	300	194	—	—	—	194	300	8	8
	ETILMORFINA	1	7	—	3	4	—	6	2	—	—	—	2	3	1	2
	MORFINA	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	5	3	4
	OPIO	59	25	—	30	89	—	25	—	—	—	—	—	60	31 ^d	89
	PETIDINA	—	12	—	5	5	—	10	4	—	—	—	4	3	1	1
	FOLCODINA	—	11	—	7	7	—	8	1	—	—	—	1	4	3	6
ARGENTINA	ACETILDIHIDROCODEÍNA	7	3	7	—	14	—	—	7	—	—	—	7	4	7	7
	COCA, HOJAS DE	19 742 ^e	66 240	—	—	19 742	—	70 500	18 402	2 000	1 340	—	19 742	—	—	—
	COCAÍNA	3	7	5	—	8	—	10	7	—	—	—	7	3	1	1
	CODEÍNA	375	1 085	955	—	1 330	—	1 200	1 080	200	10	—	1 090	300	240	240
	DEXTROMORAMIDA	2	11	—	—	2	—	8	—	—	—	2	2	—	—	—
	DIHIDROCODEÍNA	9	19	10	—	19	—	40	19	—	—	—	19	10	—	—
	DIFENOXILATO	—	21	33	—	33	—	50	16	—	—	—	16	5	17	17
	ETILMORFINA	30	87	139	—	169	—	150	142	—	—	—	142	30	26	27
	HIDROCODONA	22	—	44	—	66	—	80	67	—	—	—	67	30	—	-1

	MORFINA	105	1 156	951	500	1 556	—	20	4	1 500	958	—	962	300	456 ^f	594
	NORMETADONA	—	27	—	28	28	—	27	26	—	—	—	28	—	—	2
	OPIO	—	23 100	—	8 105	8 105	—	100	25	20 000	8 080	—	8 105	3 000	—	—
	OXICODONA	3	6	6	—	9	—	12	7	—	—	—	7	3	2	2
	PETIDINA	28	107	—	91	119	—	135	101	—	—	—	101	—	17	18
	FOLCODINA	4	—	7	—	11	—	20	11	—	—	—	11	1	—	—
	TEBAÍNA	33	90	15	75	123	—	—	—	280	80	—	80	80	43	43
AUSTRALIA	COCAÍNA	14	22	—	14	28	—	20	16	—	—	—	16	17	12	12
	CODEÍNA	2 923	3 627	4 130	44	7 097	—	4 039	4 027	—	—	74	4 101	3 220	2 989 ^g	2 996
	DEXTROMORAMIDA	5	15	—	9	14	—	14	11	—	—	—	11	7	3	3
	DIETILTIAMBUENO	1	3	—	2	3	—	2	2	—	—	—	2	1	1	1
	DIHIDROCODEÍNA	—	50	—	46	46	—	35	40	—	—	—	40	15	6	6
	DIFENOXILATO	—	19	—	16	16	—	12	15	—	—	—	15	8	—	1
	ETILMORFINA	11	24	—	11	22	—	18	13	—	—	—	13	18	9	9
	HIDROCODONA	5	6	—	4	9	—	5	4	—	—	—	4	6	5	5
	METADONA	18	19	—	15	33	—	19	15	—	—	—	15	19	17	18
	MORFINA	1 950	5 891	—	5 649	7 599	—	110	60	4 390	4 763	1	4 824	3 340	2 771 ^h	2 775
	NORMETADONA	5	16	—	15	20	—	12	13	—	—	—	13	10	7	7
	OPIO	768	783	—	786	1 554	—	670	703	—	—	12	715	870	814	839
	OXICODONA	3	11	—	10	13	—	8	7	—	—	—	7	7	6 ⁱ	6
	PETIDINA	225	390	—	307	532	—	330	249	—	—	6	255	280	260 ^j	277
	FOLCODINA	155	510	442	199	796	—	490	370	—	—	—	370	330	425	426
	TEBAÍNA	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2
AUSTRALIA: Territorios no metropolitanos																
PAPUA-NUEVA GUINEA	MORFINA	2	3	—	—	2	—	4	1	—	—	—	1	—	1	1
	OPIO	12	21	—	12	24	—	26	9	—	—	—	9	5	14	15
	PETIDINA	2	7	—	5	7	—	7	4	—	—	—	4	1	3	3
AUSTRIA	COCAÍNA	2	9	—	4	6	—	8	4	—	—	—	4	4	2	2
	CODEÍNA	265	742	—	575	840	—	700	565	8	5	—	570	300	268	270
	DIHIDROCODEÍNA	18	61	—	54	72	—	61	65	—	—	—	65	15	7	7
	ETILMORFINA	4	15	—	7	11	—	10	7	—	—	—	7	10	5	4
	HIDROCODONA	1	2	—	1	2	—	2	1	—	—	—	1	2	1	1
	METADONA	4	4	8	—	12	—	8	4	—	—	—	4	4	8	8
	MORFINA	14	28	—	16	30	—	20	9	8	6	—	15	15	15	15
	NICOCODINA	—	2	5	—	5	—	3	1	—	—	—	1	2	3	4
	NICOMORFINA	3	8	9	—	12	—	4	3	—	—	6	9	4	2	3
	NORMETADONA	4	11	—	5	9	—	10	5	—	—	—	5	6	4	4
	NORPIPANONA	26	18	—	—	28	—	18	9	—	—	1	10	9	15	16
	OPIO	38	41	—	20	58	—	30	19	—	—	—	19	50	49	39
	PETIDINA	36	63	—	47	83	—	60	44	—	—	2	46	40	37	37
	TEBACÓN	2	4	—	2	4	—	4	3	—	—	—	3	2	2	1
	TEBAÍNA	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—

^a En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

^b Incompleto. Se ha pedido a las autoridades competentes vuelvan a examinar las estadísticas de las existencias de opio.

^c Recuperados de las farmacias.

^d 58 kg fueron destruidos.

^e Inclusive 13 482 kg procedentes de decomisos.

^f 65 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

^g 6 kg fueron destruidos.

^h 3 kg fueron destruidos.

ⁱ 25 kg fueron destruidos.

^j 15 kg fueron destruidos.

Cuadro X (continuación) 1970

PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS (por orden alfabético inglés — véase el índice, página 9)	ESTUPEFACIENTES	CANTIDADES DISPONIBLES					CANTIDADES UTILIZADAS							BALANCE		
		1	A	2	3	I	4	B	5	C	6	7	II	D	8	III
		Exis- tencias en 1.º de enero	Límite de fabri- cación o de im- por- tación o de ambas	Produc- ción o fabri- cación	Impor- tación	TOTAL (1+2+3)	Necesidades espe- ciales	Consumo		Transformación		Expor- tación	TOTAL (4+5 +6+7)	Existencias en 31 de diciembre		
								Según las «Previ- siones»	Efectivo	Según las «Previ- siones»	Efectiva			Según las «Previ- siones»	Efec- tivas	Calcu- ladas (I me- nos II)
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
BAHREIN	CODEÍNA	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—
	OPIO	6	2	—	—	6	—	2	1	—	—	—	1	4	5	5
	PETIDINA	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—
BARBADOS	PETIDINA	—	5	—	2	2	—	5	2	—	—	—	2	—	—	—
BÉLGICA	ACETILDIIHIDROCODEÍNA	11	38	38	—	49	—	30	27	—	—	—	27	30	22	22
	BEZITRAMIDA	5	2	—	—	5	—	2	—	—	—	—	—	—	4	5
	CANNABIS	55	—	—	—	55	—	—	26	—	—	—	26	—	28	29
	COCA, HOJAS DE	854	1 445	—	15	869	—	300	204	—	—	—	204	2 000	664	665
	COCAÍNA	143	37	—	46	189	—	40	28	—	—	2	30	120	139 ^a	159
	CODEÍNA	1 344	4 234	4 293	—	5 637	56	2 000	1 976	220	201	1 668	3 901	2 000	1 733	1 736
	CODEÍNA-N-ÓXIDO	2	7	—	—	2	—	4	—	—	—	—	—	6	2	2
	CONCENTRADO DE PAJA DE ADORMIDERA	7 100	13 900	—	9 300	16 400	—	—	—	10 000	10 360	1 000	11 360	10 000	5 040	5 040
	DENTROMORAMIDA	16	56	—	30	46	—	20	17	—	—	13	30	10	16	16
	DIIHIDROCODEÍNA	23	76	82	—	105	—	53	60	—	—	—	60	60	46	45
	DIFENOXILATO	20	596	623	—	643	—	81	87	—	—	186	273	350	369	370
	DIPIPANONA	1	12	—	7	8	—	7	7	—	—	—	7	7	1	1
	ETILMORFINA	63	273	278	—	341	—	150	155	—	—	54	209	200	132	132
	ETONERIDINA	4	4	—	—	4	—	1	—	—	—	—	—	8	4	4
	FENTANIL	3	7	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	10	1	3
	HEROÍNA	9	6	6	—	15	—	7	4	—	—	—	4	12	11	11
	HIDROCODONA	53	43	33	3	89	—	50	37	—	—	6	43	75	45	46
	HIDROMORFONA	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	2	1
	CETOBEMIDONA	1	2	—	—	1	—	1	1	—	—	—	1	2	—	—
	METADONA	8	23	—	9	17	—	12	6	—	—	—	6	20	10	11
	MORFINA	743	5 354	5 108	7	5 858	—	30	33	5 005	4 874	450	5 357	1 000	496 ^b	501
	NORMETADONA	18	62	—	53	71	—	40	35	—	—	1	36	40	36	35
	OPIO	1 905	29 652	—	6 040	7 945	—	600	87	20 000	—	957	1 044	10 000	6 614	6 901
	OXICODONA	11	7	7	—	18	—	12	7	—	—	—	7	20	10 ^c	11
	PETIDINA	96	159	—	74	170	—	115	61	—	—	16	77	125	91 ^d	93
	PETIDINA, INTERMEDIARIO B	—	3	3	—	3	—	—	—	4	—	—	—	5	3	3
	FENOPERIDINA	—	1	2	—	2	—	1	—	—	—	1	1	4	—	1
	FOLCODINA	101	81	80	—	181	—	120	81	—	—	—	81	120	99	100
	PIRITRAMIDA	26	19	—	—	26	—	6	4	—	—	5	9	35	16	17
	TEBACÓN	24	11	2	24	50	—	45	35	—	—	—	35	45	15	15
	TEBAÍNA	1	124	24	100	125	—	—	—	100	79	—	79	180	46	46

BOLIVIA	COCA, HOJAS DE	—	—	4200000 ^c	—	4200000	—	—	?	—	—	530 959	?	—	—	?
	CODEINA	12	30	—	20	32	—	30	15	—	—	—	15	4	17	17
	ETILMORFINA	11	10	—	5	16	—	1	6	—	—	—	6	2	9	10
	METADONA	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	1	1	1
	MORFINA	2	5	—	—	2	—	5	—	—	—	—	—	1	2	2
	OPIO	4	5	—	—	4	—	5	—	—	—	—	—	2	4	4
PETIDINA	3	8	—	2	5	—	8	3	—	—	—	3	2	2	2	
BOTSWANA	OPIO	19	28	—	—	19	—	20	8	—	—	—	8	15	12	11
	PETIDINA	1	1	—	—	1	—	1	1	—	—	—	1	1	—	—
BRASIL	CANNABIS	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4
	COCA, HOJAS DE	20	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—	—	20	20
	CODEINA	562	1 248	1 945	—	2 507	—	1 600	2 219	—	—	—	2 219	700	284	288
	DIHIDROCODEINA	3	31	—	15	18	—	25	15	—	—	—	15	10	2	3
	DIFENOXILATO	—	—	17	9	26	—	10	21	—	—	—	21	5	6	5
	ETILMORFINA	18	281	—	126	144	—	200	129	—	—	—	129	100	15	15
	HIDROCODONA	2	98	—	29	31	—	61	30	—	—	—	30	40	1	1
	METADONA	4	3	—	—	4	—	3	—	—	—	—	—	2	4	4
	MORFINA	890	1 625	—	1 138	2 028	—	15	3	1 600	?	—	?	900	74	?
	NORMETADONA	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4
	OPIO	70	5 679	—	350	420	—	5 500	357	—	—	—	357	250	47	63
	PETIDINA	33	256	—	191	224	—	200	198	—	—	—	198	90	25	26
	FOLCODINA	27	62	—	—	27	—	70	13	—	—	—	13	20	14	14
BULGARIA	CANNABIS	953 ^f	—	—	—	953	—	—	—	—	—	10	10	—	283 ^g	943
	COCAINA	30	20	—	4	34	—	28	18	—	—	—	18	22	16	16
	CODEINA	370	2 235	656	1 569	2 595	—	2 200	1 462	—	—	773	2 235	2 000	360	360
	ETILMORFINA	125	117	112	—	237	—	210	117	—	—	—	117	150	120	120
	HIDROCODONA	7	10	—	3	10	—	8	3	—	—	—	3	9	7	7
	MORFINA	57	933	934	—	991	—	15	8	1 756	913	—	921	200	69	70
	OPIO	655	—	30	4 000	4 685	—	2 300	1 803	8 000	—	—	1 803	4 000	2 882	2 882
	OXICODONA	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	1	4	4
	PETIDINA	157	185	—	—	157	—	170	85	—	—	2	87	170	69	70
BIRMANIA	COCAINA	2	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—
	CODEINA	589	375	443	92	1 124	—	617	1 026	—	—	—	1 026	—	98	98
	MORFINA	7	341	510	—	517	—	6	4	400	504	—	508	—	7	9
	OPIO	47 305 ^h	8 500	—	—	47 305	—	500	139	8 000	9 672	—	9 811	—	37 637	37 494
PETIDINA	79	70	—	69	148	—	70	102	—	—	—	102	—	45	46	
BURUNDI	COCA, HOJAS DE	7	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	7	7	7
	CODEINA	5	2	—	—	5	—	1	1	—	—	—	1	5	3	4
	OPIO	12	44	—	11	23	—	14	11	—	—	—	11	43	13	12

^a 18 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

^b 1 kg se perdió en el curso de la fabricación.

^c 1 kg fue destruido.

^d 2 kg fueron destruidos.

^e Producción estimada.

^f Inclusive 265 kg procedentes de decomisos.

^g 600 kg fueron destruidos.

^h Inclusive 1 772 kg procedentes de decomisos.

Cuadro X (continuación) 1970

PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS por orden alfabético inglés — véase el índice, página 9)	ESTUPEFACIENTES	CANTIDADES DISPONIBLES					CANTIDADES UTILIZADAS							BALANCE		
		1	A	2	3	I	4	B	5	C	6	7	II	D	8	III
		Exis- tencias en 1.º de enero	Límite de fabri- cación o de importa- ción o de ambas	Produc- ción o fabri- cación	Impor- tación	TOTAL (1+2+3)	Necesidades espe- ciales	Consumo		Transformación		Expor- tación	TOTAL (4+5 +6+7)	Existencias en 31 de diciembre		
								Según las « Previ- siones »	Efectivo	Según las « Previ- siones »	Efectiva			Según las « Previ- siones »	Efec- tivas	Calcu- ladas (I me- nos II)
Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	
CAMERÚN	CODEÍNA	3	3	—	—	3	—	2	1	—	—	—	1	5	2	2
	OPIO	6	11	—	5	11	—	8	2	—	—	—	2	10	8	9
	PETIDINA	—	19	—	8	8	—	10	6	—	—	—	6	10	2	2
CANADÁ	ALFAPRODINA	2	3	—	3	5	—	3	2	—	—	—	2	3	3	3
	ANILERIDINA	18	76	—	46	64	—	65	44	—	—	—	44	30	20	20
	CANNABIS	—	26	—	3	3	—	26	3	—	—	—	3	—	—	—
	COCAÍNA	20	39	—	21	41	—	30	25	—	—	—	25	30	15	16
	CODEÍNA	1 914	5 710	—	4 058	5 972	—	4 625	4 977	—	—	—	4 977	3 000	997	995
	DIHIDROCODEÍNA	3	3	—	—	3	—	3	2	—	—	—	2	2	1	1
	DIFENOXILATO	—	13	—	9	9	—	9	6	—	—	—	6	4	2	3
	ETILMORFINA	15	20	—	18	33	—	18	14	—	—	—	14	18	19	19
	HIDROCODONA	53	108	—	104	157	—	110	83	—	—	2	85	50	72	72
	METADONA	4	30	—	27	31	—	27	20	—	—	—	20	8	10	11
	MORFINA	44	45	—	23	67	—	45	31	—	—	—	31	45	37	36
	NORMETADONA	8	23	—	17	25	—	17	14	—	—	—	14	15	11	11
	OPIO	112	312	—	179	291	—	250	154	—	—	—	154	175	137	137
ONICODONA	15	36	—	22	37	—	32	26	—	—	—	26	20	12	11	
PETIDINA	649	850	—	847	1 496	—	775	950	—	—	—	950	725	547	546	
FOLCODINA	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	1	—	
REPÚBLICA CENTROAFRICANA	OPIO	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	2	1	1	
CEILÁN	COCAÍNA	5	5	—	—	5	—	5	2	—	—	—	2	5	3	3
	CODEÍNA	36	118	—	2	38	—	100	13	—	—	—	13	5	25	25
	MORFINA	9	6	—	1	10	—	6	1	—	—	—	1	6	9	9
	OPIO	603 ^a	250	—	121	724	—	250	186	—	—	—	186	250	539	538
	PETIDINA	32	23	—	19	51	—	25	26	—	—	—	26	25	25	25
FOLCODINA	7	7	—	—	7	—	10	3	—	—	—	3	5	4	4	
CHAD	OPIO	—	19	—	6	6	—	10	6	—	—	—	6	9	—	—

CHILE	COCAÍNA	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2	2	2	
	CODEÍNA	107	312	—	246	353	—	220	173	—	—	—	173	200	181	180
	DEXTROMORAMIDA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
	ETILMORFINA	46	93	—	67	113	—	60	67	—	—	—	67	80	46	46
	HIDROCODONA	2	7	—	4	6	—	5	4	—	—	—	4	5	2	2
	METADONA	—	3	—	1	1	—	2	—	—	—	—	—	2	2	1
	MORFINA	6	7	—	6	12	—	6	6	—	—	—	6	7	6	6
	OPIO	26	20	—	—	26	—	20	6	—	—	—	6	20	19	20
	OXICODONA	5	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	5	5	5
PETIDINA	16	27	—	8	24	—	22	21	—	—	—	21	22	3	3	
CHINA ^b	COCAÍNA	9	10	—	—	9	1	5	3	—	—	—	4	10	4	5
	CODEÍNA	59	129	72	—	131	24	108	107	—	—	—	131	150	—	—
	ETILMORFINA	—	1	2	—	2	—	1	1	—	—	—	1	2	1	1
	HEROÍNA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—
	MORFINA	28	75	77	—	105	—	9	6	130	67	—	73	100	31	32
	OPIO	1 351	3 905	—	2 000	3 351	496	277	194	1 980	726	—	1 416	2 500	1 910	1 935
	PETIDINA	—	86	—	43	43	8	17	18	—	—	—	26	40	17	17
	TEBAÍNA	—	1	2	—	2	—	—	—	—	2	—	—	10	2	2
	COLOMBIA	COCAÍNA	2	4	—	—	2	—	4	—	—	—	—	—	—	—
CODEÍNA		361	500	—	359	720	—	500	563	—	—	—	563	100	—	157
DIHIDROCODEÍNA		20	70	—	49	69	—	20	66	—	—	—	66	20	—	3
DIFENOXILATO		—	10	—	7	7	—	10	7	—	—	—	7	—	—	—
ETILMORFINA		27	20	—	16	43	—	20	23	—	—	—	23	10	—	20
HIDROCODONA		—	11	—	11	11	—	11	8	—	—	—	8	—	—	3
MORFINA		15	12	—	11	26	—	15	3	—	—	—	3	10	—	23
OPIO		35	30	—	—	35	—	30	15	—	—	—	15	20	—	20
OXICODONA		—	7	—	6	6	—	7	6	—	—	—	6	—	—	—
COSTA RICA	CODEÍNA	15	52	—	35	50	—	52	34	—	—	—	34	6	17	16
	ETILMORFINA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	MORFINA	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
	OPIO	27	12	—	12	39	—	12	12	—	—	—	12	27	27	27
	PETIDINA	3	2	—	—	3	—	2	1	—	—	—	1	3	2	2
CUBA	CODEÍNA	120	1 055	—	1 026	1 146	—	1 055	896	—	—	—	896	120	250	250
	ETILMORFINA	17	232	—	204	221	—	225	171	—	—	—	171	25	50	50
	HIDROCODONA	4	30	—	29	33	—	30	29	—	—	—	29	5	5	4
	MORFINA	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1
	OPIO	5	37	—	35	40	—	35	35	—	—	—	35	8	5	5
	PETIDINA	3	41	—	34	37	34	6	—	—	—	—	34	3	3	3
CHIPRE	CODEÍNA	1	2	—	—	1	—	2	1	—	—	—	1	1	—	—
	OPIO	2	5	—	—	2	—	4	1	—	—	—	1	4	1	1
	PETIDINA	1	5	—	4	5	—	5	4	—	—	—	4	2	—	1
CHECOSLOVAQUIA	COCAÍNA	14	20	—	13	27	—	14	15	—	—	—	15	20	13	12
	CODEÍNA	662	5 280	4 235	1 349	6 246	—	4 200	4 612	—	—	1 080	5 692	1 000	549	554
	ETILMORFINA	123	208	321	—	444	—	95	142	—	—	175	317	100	126	127
	HIDROCODONA	10	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	9	9	10
	METADONA	8	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	8	8	8
	MORFINA	86	5 498	6 253	—	6 339	—	15	13	4 000	4 808	1 485	6 306	400	27	33
	OPIO	49 ^d	1 081	—	80	129	—	25	35	1 050	—	—	35	25	94	94
	OXICODONA	2	—	1	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3	2	3
	PETIDINA	140	170	207	—	347	—	130	165	—	—	—	165	180	182	182
	FOLCODINA	60	48	148	—	208	—	90	180	—	—	—	180	70	28	28
	TEBAÍNA	3	10	—	5	8	—	—	—	6	—	—	—	7	8	8

^a Inclusive 328 kg procedentes de decomisos.

^b Estadísticas incompletas (Taipei).

^c En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

^d Inclusive 39 kg retirados de las existencias especiales.

Cuadro X (continuación) 1970

PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS (por orden alfabético inglés — véase el índice, página 9)	ESTUPEFACIENTES	CANTIDADES DISPONIBLES					CANTIDADES UTILIZADAS							BALANCE		
		1	A	2	3	I	4	B	5	C	6	7	II	D	8	III
		Exis- tencias en 1.º de enero	Límite de fabri- cación o de importa- ción o de ambas	Produc- ción o fabri- cación	Impor- tación	TOTAL (1+2+3)	Neces- idades espe- ciales	Consumo		Transformación		Expor- tación	TOTAL (4+5 +6+7)	Existencias en 31 de diciembre		
								Según las « Previ- siones »	Efectivo	Según las « Previ- siones »	Efectiva			Según las « Previ- siones »	Efec- tivas	Calcu- ladas (I me- nos II)
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
DAHOMÉY	CODEÍNA	2	8	—	—	2	—	8	2	—	—	—	2	15	—	—
	OPIO	—	7	—	5	5	—	7	1	—	—	—	1	10	5	4
DINAMARCA	COCAÍNA	27	13	—	3	30	—	5	2	—	—	—	2	36	28	28
	CODEÍNA	1 589	4 328	—	3 889	5 478	—	2 250	2 477	—	—	1 668	4 145	2 000	1 330	1 333
	DEXTROMORAMIDA	2	10	—	5	7	—	5	6	—	—	—	6	8	1	1
	DIFENOXILATO	—	6	—	1	1	—	4	2	—	—	—	2	3	—	-1
	ETILMORFINA	130	79	—	68	198	—	50	51	—	—	—	51	160	147	147
	HIDROCODONA	17	8	—	4	21	—	5	4	—	—	—	4	20	17	17
	CETOBEMIDONA	42	38	47	—	89	—	35	35	—	—	6	41	36	48	48
	METADONA	18	22	—	3	21	—	13	9	—	—	—	9	28	12	12
	MORFINA	204	42	—	48	252	—	41	30	—	—	1	31	194	220	221
	NICOMORFINA	—	3	—	3	3	—	2	3	—	—	—	3	2	—	—
	OPIO	1 000	376	—	80	1 080	—	350	304	—	—	26	330	900	732	750
	OXICODONA	8	2	—	1	9	—	2	—	—	—	—	—	8	9	9
	PETIDINA	265	393	—	362	627	—	300	270	—	—	19	289	340	338	338
	POLCODINA	—	6	—	2	2	—	3	2	—	—	—	2	5	—	—
	TEBACÓN	5	7	—	3	8	—	5	4	—	—	—	4	8	4	4
REPÚBLICA DOMINICANA	CODEÍNA	8	15	—	2	10	—	15	1	—	—	—	1	—	7	9
	MORFINA	3	3	—	—	3	—	3	—	—	—	—	—	—	1	3
	OPIO	14	35	—	25	39	—	35	36	—	—	—	36	—	3	3
	PETIDINA	3	2	—	1	4	—	2	3	—	—	—	3	—	3	1
ECUADOR	CANNABIS	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2
	COCAÍNA	2	2	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	1	1	2
	CODEÍNA	1	29	—	16	17	—	17	2	—	—	—	2	13	16	15
	ETILMORFINA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	6 ^a	1
	HEROÍNA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
	MORFINA	—	1	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	1	4 ^a	2
	NORMETADONA	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
	OPIO	23	4	—	3	26	—	4	3	—	—	—	3	17	29 ^a	23
	PETIDINA	6	7	—	3	9	—	7	3	—	—	—	3	6	4 ^a	6

EGIPTO	CODEÍNA	281	918	—	561	842	—	800	598	—	—	—	598	400	245	244
	DIHIDROCODEÍNA	30	150	—	90	120	—	150	102	—	—	—	102	20	18	18
	ETILMORFINA	57	142	—	105	162	—	150	83	—	—	—	83	50	78	79
	MORFINA	6	15	—	11	17	—	15	4	—	—	—	4	7	13	13
	OPIO	1 510 ^b	1 789	—	52	1 562	—	200	2	—	—	1 500	1 502	100	60	60
PETIDINA	5	49	—	29	34	—	45	13	—	—	—	13	10	21	21	
EL SALVADOR	COCAÍNA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
	CODEÍNA	7	29	—	20	27	—	28	24	—	—	—	24	6	2	3
	ETILMORFINA	2	2	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	1	1	2
	HIDROCODONA	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—
	MORFINA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
OPIO	3	10	—	9	12	—	8	6	—	—	—	6	5	6	6	
PETIDINA	1	5	—	2	3	—	5	2	—	—	—	2	2	1	1	
ETIOPÍA	CODEÍNA	12	40	—	37	49	—	40	28	—	—	—	28	10	21	21
	ETILMORFINA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
	MORFINA	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1
	OPIO	—	13	—	12	12	—	12	—	—	—	—	—	2	12	12
PETIDINA	7	12	—	9	16	—	15	6	—	—	—	6	2	11	10	
VITI	CODEÍNA	1	3	—	1	2	—	2	1	—	—	—	1	2	—	1
	OPIO	4	19	—	10	14	—	12	9	—	—	—	9	12	5	5
	PETIDINA	1	3	—	2	3	—	2	2	—	—	—	2	2	2	1
ALEMANIA, REPÚBLICA FEDERAL DE	BENZILMORFINA	115	59	—	48	163	—	75	49	—	—	—	49	100	114	114
	CANNABIS	1	—	28	—	29	—	40	5	—	—	—	5	50	24	24
	COCAÍNA	77	421	—	458	535	—	20	19	—	60	178	257	300	234 ^c	278
	CODEÍNA	5 228	15 105	16 869	2 665	24 762	—	11 700	14 158	1 100	1 619	1 475	17 252	8 500	7 511	7 510
	CONCENTRADO DE PAJA DE ADORMIDERA	715	2 789	—	1 001	1 716	—	5	—	3 000	1 716	—	1 716	500	—	—
	DEXTROMORAMIDA	8	19	—	8	16	—	14	11	—	—	—	11	14	5	5
	DIHIDROCODEÍNA	353	1 082	1 533	—	1 886	—	970	1 219	—	—	222	1 441	400	444	445
	DIHIDROMORFINA	59	50	—	—	59	—	—	—	50	24	—	24	60	6 ^d	35
	ECGONINA, ÉSTER METÍLICO	3	—	30	—	33	—	—	—	40	—	—	—	50	33	33
	ETILMORFINA	351	402	428	—	779	—	135	165	—	—	323	488	350	289	291
	HIDROCODONA	234	163	219	—	453	—	75	64	125	104	32	200	170	246 ^e	253
	HIDROMORFONA	22	1	9	—	31	—	9	7	—	—	—	7	18	23	24
	CETOBEMIDONA	12	22	—	14	26	—	20	16	—	—	—	16	15	11	10
	LEVORFANOL	1	2	—	1	2	—	2	—	—	—	—	—	2	1	2
	METADONA	133	22	—	—	133	—	30	21	—	—	2	23	125	106 ^f	110
	MORFINA	3 310	14 317	6 730	10 232	20 272	—	60	45	14 755	17 018	91	17 154	5 500	3 048 ^g	3 118
	NORMETADONA	270	388	514	—	784	—	170	119	—	—	145	264	400	506 ^h	520
	OPIO	14 362	91 600	—	62 193	76 555	—	310	340	65 000	53 192	642	54 174	40 000	22 506	22 381
	OXICODONA	55	29	32	—	87	—	20	15	—	—	5	20	85	65 ^f	67
	PETIDINA	765	1 703	1 778	6	2 549	—	800	656	—	—	857	1 513	1 000	955 ⁱ	1 036
	PETIDINA INTERMEDIARIO A	707	1 800	1 791	—	2 498	—	—	—	1 800	1 823	—	1 823	1 000	675	675
	FOLCODINA	16	114	—	35	51	—	81	37	—	—	—	37	50	14	14
	PIRITRAMIDA	1	6	—	4	5	—	5	3	—	—	—	3	3	1	2
TEBACÓN	125	102	106	—	231	—	60	42	—	—	36	78	150	152	153	
TEBAÍNA	177	635	256	379	812	—	1	—	600	467	20	487	600	325	325	

^a Inclusive las existencias de los distribuidores.

^b Inclusive 1 500 kg procedentes de decomisos.

^c 44 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

^d 29 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

^e 6 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

^f 2 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

^g 68 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

^h 12 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

ⁱ 80 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

Cuadro X (continuación) 1970

PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS (por orden alfabético inglés — véase el índice, página 9)	ESTUPEFACIENTES	CANTIDADES DISPONIBLES					CANTIDADES UTILIZADAS							BALANCE		
		1	A	2	3	I	4	B	5	C	6	7	II	D	8	III
		Exis- tencias en 1.º de enero	Límite de fabri- cación o de importa- ción o de ambas	Produc- ción o fabri- cación	Importa- ción	TOTAL (1+2+3)	Necesidades espe- ciales	Consumo		Transformación		Expor- tación	TOTAL (4+5 +6+7)	Existencias en 31 de diciembre		
								Según las « Previ- siones »	Efectivo	Según las « Previ- siones »	Efectiva			Según las « Previ- siones »	Efec- tivas	Calcu- ladas (I me- nos II)
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
FINLANDIA	CANNABIS, RESINA DE	6	5	—	—	6	—	4	1	—	—	—	1	8	5	5
	COCAÍNA	11	12	—	3	14	—	8	5	—	—	—	5	16	10	9
	CODEÍNA	1 452	3 547	—	1 732	3 184	—	2 500	2 024	—	—	—	2 024	2 500	1 160	1 160
	DEXTROMORAMIDA	1	13	—	1	2	—	5	1	—	—	—	1	10	1	1
	ETILMORFINA	117	332	—	49	166	—	150	85	—	—	—	85	300	81	81
	HIDROCODONA	2	3	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	4	1	2
	METADONA	7	25	—	1	8	—	11	3	—	—	—	3	22	5	5
	MORFINA	15	20	—	3	18	—	12	5	—	—	—	5	24	13	13
	NORMETADONA	4	6	4	—	8	—	10	6	—	—	—	6	20	3	2
	OPIO	408	641	—	68	476	—	350	177	—	—	—	177	700	311	299
	OXICODONA	1	7	—	2	3	—	3	1	—	—	—	1	6	1	2
	PETIDINA	65	129	—	35	100	—	65	43	—	—	—	43	130	58	57
FRANCIA	CANNABIS	—	5	—	1	1	—	5	1	—	—	—	1	—	—	—
	CANNABIS, RESINA DE	313 ^a	45	—	—	313	—	5	7	—	—	—	7	40	306	306
	COCA, HOJAS DE	2 052	1 302	—	—	2 052	—	800	427	—	—	55	482	2 500	1 569	1 570
	COCAÍNA	122	368	—	186	308	—	45	22	—	—	146	168	300	135	140
	CODEÍNA	2 942 ^b	11 272	11 273	21	14 236	—	12 300	9 793	100	—	999	10 792	6 000	3 422	3 444
	DEXTROMORAMIDA	25	114	—	61	86	—	80	55	—	—	—	55	60	31	31
	DIFENOXILATO	8	70	70	—	78	—	80	46	—	—	—	46	40	32	32
	ETILMORFINA	586	3 575	3 577	—	4 163	—	3 700	3 152	—	—	108	3 260	1 500	901	903
	HEROÍNA	118 ^c	9	—	—	118	—	1	—	8	108	—	108	10	8	10
	HIDROCODONA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
	MORFINA	1 079 ^d	14 245	14 694	—	15 773	—	35	49	12 500	12 947	1 463	14 429	2 000	1 342	1 344
	OPIO	52 881 ^e	182 654	—	95 755	148 636	—	4 300	2 651	110 000	120 222	662	123 535	120 000	25 673	25 101
	OXICODONA	18	14	15	—	33	—	35	10	—	—	—	10	30	22	23
	PETIDINA	547	314	340	—	887	—	460	315	—	—	89	404	500	483	483
	PETIDINA, INTERMEDIARIO A	595	1 054	—	525	1 120	—	—	—	650	344	—	344	1 000	775	776
	FENOPERIDINA	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
	FOLCODINA	363	2 269	2 413	—	2 776	—	2 100	1 898	—	—	67	1 965	1 000	809	811
	TEBAÍNA	1 590	1 610	1 205	299	3 094	—	—	—	2 800	1 499	440	1 939	2 000	1 156	1 155
FRANCIA: Territorios no metropolitanos																
COMORES, ISLAS	CODEÍNA	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	2	1	1
	OPIO	—	4	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	2	—	—
POLINESIA FRANCESA	CODEÍNA	8	—	—	—	8	—	2	—	—	—	—	—	6	8	8
	OPIO	7	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	7	7
	PETIDINA	1	2	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	2	1	1

TERRITORIO FRANCÉS DE LOS AFARES Y DE LOS ISSAS																	
	OPIO	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1
NUEVA CALEDONIA	CODEÍNA	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	1	2	2
	OPIO	4	1	—	—	4	—	1	—	—	—	—	—	1	4	4	4
SAN PEDRO Y MIQUELÓN																	
	OPIO	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2
REPÚBLICA DEMOCRÁTICA ALEMANA †	COCAÍNA	7	6	—	4	11	—	4	3	—	—	—	3	10	7	8	8
	CODEÍNA	2 070	3 620	—	3 180	5 250	—	4 000	3 220	20	—	45	3 265	1 500	1 985	1 985	1 985
	DIHIDROCODEÍNA	16	5	—	—	16	—	5	5	—	—	—	5	15	11	11	11
	ETILMORFINA	19	20	—	16	35	—	20	11	—	—	—	11	10	24	24	24
	METADONA	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3	3	3	3
	MORFINA	57	82	—	19	76	—	40	13	—	—	—	13	100	62	63	63
	NORMETADONA	27	40	37	—	64	—	40	54	—	—	—	54	50	10	10	10
	OPIO	112	138	—	150	262	—	150	126	—	—	—	126	100	136	136	136
	OXICODONA	1	5	—	—	1	—	5	1	—	—	—	1	2	—	—	—
	PETIDINA	458	191	244	—	702	—	250	317	—	—	—	317	250	385	385	385
	TEBAÍNA	14	—	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—	14	14	14	14
	GHANA	CODEÍNA	3	1 216	—	153	156	—	1 200	19	—	—	—	19	50	138	137
MORFINA		1	11	—	4	5	—	10	1	—	—	—	1	3	4	4	4
OPIO		12	157	—	12	24	—	150	19	—	—	—	19	20	5	5	5
PETIDINA		12	7	—	—	12	—	10	6	—	—	—	6	5	6	6	6
GRECIA	COCAÍNA	2	2	—	1	3	—	2	1	—	—	—	1	2	3	2	2
	CODEÍNA	208	250	—	249	457	—	250	248	—	—	—	248	180	209	209	209
	DIFENOXILATO	—	4	—	4	4	—	4	4	—	—	—	4	—	—	—	—
	ETILMORFINA	6	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	6	6	6	6
	MORFINA	7	14	—	5	12	—	12	2	—	—	—	2	9	10	10	10
	OPIO	265	124	—	100	365	—	100	79	—	—	—	79	200	286	286	286
	PETIDINA	56	38	—	34	90	—	35	27	—	—	—	27	60	64	63	63
GUATEMALA	CANNABIS	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	4	4	4	4
	COCA, HOJAS DE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1
	COCAÍNA	1	3	—	—	1	—	3	—	—	—	—	—	—	1	1	1
	CODEÍNA	31	74	—	33	64	—	60	25	—	—	14	39	—	49 ^f	25 ^f	25 ^f
	DIHIDROCODEÍNA	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	ETILMORFINA	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	1
	MORFINA	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	1
	OPIO	33	5	—	4	37	—	5	12	—	—	—	12	—	31 ^f	25 ^f	25 ^f
	PETIDINA	7	12	—	2	9	—	12	4	—	—	—	4	—	8 ^f	5 ^f	5 ^f
GUINEA	CODEÍNA	?	10	—	—	?	—	10	—	—	—	—	—	7	2	?	?
	OPIO	?	10	—	—	?	—	10	—	—	—	—	—	2	28	?	?

† Véase el párrafo 5 de las observaciones preliminares que figuran en la página 7.

^a Procedentes de decomisos.

^b Inclusive 162 kg retirados de las existencias especiales.

^c Inclusive 105 kg procedentes de decomisos.

^d Inclusive 23 kg procedentes de decomisos.

^e Inclusive 573 kg retirados de las existencias especiales.

^f En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

^g Incompleto.

Cuadro X (continuación) 1970

PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS (por orden alfabético inglés — véase el índice, página 9)	ESTUPEFACIENTES	CANTIDADES DISPONIBLES					CANTIDADES UTILIZADAS							BALANCE				
		1	A	2	3	I	4	B		5	C		6	7	II	D	8	III
		Exis- tencias en 1.º de enero	Límite de fabri- cación o de impor- tación o de ambas	Produc- ción o fabri- cación	Impor- tación	TOTAL (1+2+3)	Necesidades espe- ciales	Consumo		Efectivo	Transformación		Efectiva	Expor- tación	TOTAL (4+5 +6+7)	Existencias en 31 de diciembre		
								Según las « Previ- siones »	Según las « Previ- siones »		Según las « Previ- siones »	Efec- tivas				Calcu- ladas (I me- nos II)		
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	
GUYANA	CODEÍNA	—	85	—	84	84	—	85	83	—	—	—	83	—	—	—	1	
	OPIO	—	22	—	11	11	—	22	11	—	—	—	11	—	—	—	—	
	PETIDINA	—	9	—	7	7	—	8	7	—	—	—	7	—	—	—	—	
HAITÍ	CODEÍNA	—	5	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
	OPIO	3	8	—	6	9	—	8	2	—	—	—	2	—	5	—	7	
	PETIDINA	2	6	—	1	3	—	6	1	—	—	—	1	—	2	—	2	
HONDURAS	CODEÍNA	1	3	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	1	1	—	1	
	MORFINA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	
	OPIO	7	1	—	—	7	—	1	1	—	—	—	1	6	5	—	6	
	PETIDINA	2	6	—	3	5	—	5	2	—	—	—	2	2	3	—	3	
HUNGRÍA	COCAÍNA	3	12	—	6	9	—	8	6	—	—	—	6	8	2	—	3	
	CODEÍNA	533	3 559	3 563	—	4 096	—	2 250	1 790	200	134	1 417	3 341	1 000	751	—	755	
	CONCENTRADO DE PAJA DE ADORMIDERA	—	1 000	1 000	—	1 000	—	—	—	3 000	—	1 000	1 000	—	—	—	—	
	DIHIDROCODEÍNA	41	128	129	—	170	—	110	110	—	—	—	110	100	59	—	60	
	ETILMORFINA	148	762	762	—	910	—	720	639	—	—	121	760	350	150	—	150	
	FENTANIL	1	5	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	7	1	—	1	
	HIDROCODONA	3	1	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	5	3	—	3	
	METADONA	5	3	—	—	5	—	3	2	—	—	—	2	4	2	—	3	
	MORFINA	1 104	8 485	8 145	—	9 249	—	25	19	14 500	4 947	3 519	8 485	1 500	761	—	764	
	OPIO	201	15 384	—	14 651	14 852	—	85	36	15 000	13 146	—	13 182	500	1 669	—	1 670	
	PETIDINA	394	1 113	—	565	959	—	120	109	—	—	387	496	1 000	462	—	463	
	TEBAÍNA	37	176	177	—	214	—	—	—	—	—	140	140	350	73	—	74	
ISLANDIA	COCAÍNA	1	2	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	2	1	—	1	
	CODEÍNA	33	41	—	27	60	—	35	25	—	—	—	25	40	36	—	35	
	ETILMORFINA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	
	METADONA	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	
	MORFINA	4	1	—	—	4	—	1	—	—	—	—	—	3	4	—	4	
	OPIO	19	30	—	25	44	—	20	11	—	—	—	11	30	33	—	33	
	PETIDINA	8	13	—	5	13	—	8	3	—	—	—	3	14	10	—	10	
INDIA	CANNABIS	59 500 ^a	—	94 663	—	154 163	—	100 200	96 332	—	—	8	96 340	70 900	41 899 ^b	—	57 823	
	COCAÍNA	5	24	—	1	6	—	10	4	—	—	—	4	20	2	—	2	
	CODEÍNA	414	3 500	3 303	555	4 272	—	6 500	4 023	—	—	—	4 023	1 500	249	—	249	
	DIPENOXILATO	—	280	280	—	280	—	—	—	—	—	280	280	—	—	—	—	
	ETILMORFINA	67	613	548	—	615	—	750	614	—	—	—	614	150	1	—	1	
	METADONA	1	8	—	2	3	—	6	2	—	—	—	2	4	1	—	1	

	MORFINA	420	4 356	4 329	—	4 749	—	500	478	6 300	4 083	—	4 561	3 000	186	188
	OPIO (90%)	525533 ^c	—	794 090	31	1319654	—	11 000	8 418	63 000	51 989	777 281	837 688	50 000	456 281	481 966
	PETIDINA	769	504	174	281	1 224	—	650	591	—	—	—	591	600	634	633
	FOLCODINA	15	54	—	22	37	—	50	25	—	—	—	25	20	12	12
INDONESIA	COCAINA	3	10	—	—	3	—	10	1	—	—	—	1	3	2	2
	CODEINA	277	1 022	—	266	543	—	1 000	384	—	—	—	384	300	160	159
	ETILMORFINA	51	100	—	—	51	—	100	2	—	—	—	2	30	49	49
	HIDROCODONA	—	13	—	1	1	—	10	—	—	—	—	—	4	1	1
	HIDROMORFONA	3	10	—	—	3	—	10	—	—	—	—	—	4	2	3
	MORFINA	8	57	—	29	37	—	50	15	—	—	—	15	15	22	22
	NORMETADONA	7	18	—	5	12	—	20	6	—	—	—	6	6	6	6
	OPIO	907	1 882	—	105	1 012	—	2 000	726	—	—	—	726	600	285	286
	PETIDINA	39	100	—	52	91	—	100	33	—	—	—	33	25	58	58
IRÁN	COCAINA	9	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	8	9	9
	CODEINA	876	1 000	—	71	947	—	1 000	566	—	—	—	566	800	383	381
	ETILMORFINA	8	146	—	16	24	—	125	14	—	—	—	14	30	12	10
	METADONA	5	17	—	—	5	—	15	1	—	—	—	1	8	3	4
	MORFINA	12	9	—	2	14	—	6	6	—	—	—	6	16	8	8
	OPIO (90%)	40 975 ^d	—	77 778	—	118 753	—	100	118 753	—	—	—	118 753	100	—	—
	PETIDINA	4	13	—	8	12	—	8	8	—	—	—	8	10	3	4
	FOLCODINA	29	20	—	—	29	—	20	20	—	—	—	20	20	9	9
IRAQ	COCAINA	3	2	—	—	3	—	2	—	—	—	—	—	4	3	3
	CODEINA	133	—	—	7	140	—	25	44	—	—	—	44	90	98	96
	ETILMORFINA	2	2	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	4	2	2
	MORFINA	4	3	—	2	6	—	3	4	—	—	—	1	5	5	5
	OPIO	158	—	—	—	158	—	40	87	—	—	—	87	100	70	71
	PETIDINA	42	67	—	8	50	—	30	20	—	—	—	20	80	31	30
IRLANDA	COCAINA	1	5	—	1	2	—	4	1	—	—	—	1	3	1	1
	CODEINA	165	1 386	—	517	682	—	752	500	—	—	—	500	800	182	182
	DEXTROMORAMIDA	—	7	—	2	2	—	5	2	—	—	—	2	3	—	—
	DIPHANONA	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—
	METADONA	—	3	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	1	—	—
	MORFINA	10	17	—	9	19	—	10	5	—	—	3	8	15	10	11
	NORMETADONA	1	2	—	1	2	—	2	1	—	—	—	1	—	1	1
	OPIO	10	129	—	32	42	—	30	32	—	—	—	32	60	9	10
	PETIDINA	75	157	—	104	179	—	70	56	—	—	63	119	100	60	60
	FOLCODINA	10	39	—	15	25	—	25	13	—	—	—	13	25	11	12
ISRAEL	CANNABIS, RESINA DE	8 ^d	20	—	—	8	—	—	—	10	8	—	8	10	—	—
	COCAINA	2	6	—	—	2	—	4	1	—	—	—	1	5	1	1
	CODEINA	329	990	—	606	935	—	800	674	20	—	—	674	500	262	261
	DIFENOXILATO	1	3	—	—	1	—	2	1	—	—	—	1	2	—	—
	ETILMORFINA	7	11	—	4	11	—	7	4	—	—	—	4	12	7	7
	HIDROCODONA	1	7	—	—	1	—	4	1	—	—	—	1	5	—	—
	MORFINA	10	19	—	2	12	—	5	2	—	—	—	2	25	10	10
	OPIO	85	199	—	90	175	—	185	94	—	—	—	94	100	80	81
	OXICODONA	4	2	2	—	6	—	4	2	—	—	—	2	6	4	4
	PETIDINA	52	58	58	—	110	—	65	34	—	—	7	41	85	69	69
	PETIDINA, INTERMEDIARIO A	70	110	—	50	120	—	—	—	30	60	—	60	100	60	60
	PETIDINA, INTERMEDIARIO C	11	—	4	—	15	—	—	—	30	4	—	4	30	11	11
	TEBAINA	—	35	—	5	5	—	5	—	15	5	—	5	15	—	—

^a Inclusive 1 463 kg procedentes de decomisos.
^b 15 928 kg fueron destruidos.

^c Inclusive 9 636 kg procedentes de decomisos.
^d Procedentes de decomisos.

Cuadro X (continuación) 1970

PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS (por orden alfabético inglés — véase el índice, página 9)	ESTUPEFACIENTES	CANTIDADES DISPONIBLES					CANTIDADES UTILIZADAS							BALANCE		
		1	A	2	3	I	4	B	5	C	6	7	II	D	8	III
		Exis- tencias en 1.º de enero	Límite de fabri- cación o de importa- ción o de ambas	Produc- ción o fabri- cación	Impor- tación	TOTAL (1+2+3)	Necesidades espe- ciales	Consumo		Transformación		Expor- tación	TOTAL (4+5 +6+7)	Existencias en 31 de diciembre		
								Según las «Previ- siones»	Efectivo	Según las «Previ- siones»	Efectiva			Según las «Previ- siones»	Efec- tivas	Calcu- lados (I me- nos II)
ITALIA		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
	CANNABIS	5	5	—	—	5	—	1	—	—	—	—	—	10	5	5
	COCA, HOJAS DE	563	1 000	—	—	563	—	363	221	—	—	—	221	1 200	342	342
	COCAÍNA	9	12	—	—	9	—	10	2	—	—	—	2	12	6	7
	CODEÍNA	1 301	3 958	3 969	—	5 270	—	3 700	3 612	350	238	111	3 961	1 200	1 308	1 309
	DIHIDROCODEÍNA	19	331	230	100	349	—	305	304	—	—	—	304	150	46	45
	ETILMORFINA	204	830	967	—	1 171	—	830	974	—	—	—	974	450	197	197
	HEROÍNA	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	5	4	4
	HIDROCODONA	36	121	70	21	127	—	121	121	—	—	—	121	60	6	6
	HIDROMORFONA	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	2	1	1
	CETOBEMIDONA	1	4	—	1	2	—	3	—	—	—	—	—	3	2	2
	METADONA	11	13	—	1	12	—	10	2	—	—	—	2	15	11	10
	MORFINA	474	4 628	4 622	8	5 104	—	90	69	4 600	4 227	138	4 434	1 200	668	670
	NORMETADONA	27	10	—	2	29	—	10	5	—	—	—	5	15	3 ^a	24
	OPIO	9 276	56 225	—	47 880	57 156	—	500	161	45 000	43 955	1	44 117	20 000	13 038	13 039
	OXICODONA	16	6	—	—	16	—	6	1	—	—	—	1	15	14	15
	PETIDINA	309	135	—	26	335	—	180	121	—	—	—	121	250	213	214
	POLCODINA	5	64	64	—	69	—	11	—	—	—	62	62	10	7	7
	TEBACÓN	13	4	3	—	16	—	10	4	—	—	—	4	10	12	12
	TEBAÍNA	152	272	285	20	457	—	1	—	250	170	20	190	300	267	267
COSTA DE MARFIL																
	CODEÍNA	1	25	—	—	1	—	15	1	—	—	—	1	12	—	—
	PETIDINA	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	1	—	—
JAMAICA																
	COCAÍNA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	CODEÍNA	14	41	—	34	48	—	50	32	—	—	—	32	6	17	16
	OPIO	1	8	—	—	1	—	8	1	—	—	—	1	2	—	—
	PETIDINA	6	8	—	7	13	—	8	7	—	—	—	7	5	6	6
JAPÓN																
	COCAÍNA	110	98	—	46 ^b	156	—	50	28	—	—	—	28	158	128	128
	CODEÍNA	1 070	6 422	6 841	203	8 114	—	2 700	2 627	4 203	4 412	—	7 039	1 200	1 068 ^c	1 075
	DIHIDROCODEÍNA	853	3 733	4 315	—	5 168	—	4 300	4 854	—	—	—	4 854	900	310 ^d	314
	DIMETILTAMBUENO	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	4	4	4
	ETILMORFINA	13	3	3	—	16	—	5	3	—	—	—	3	14	13	13
	MORFINA	66	6 192	6 196	—	6 262	—	35	25	6 700	6 167	—	6 192	165	67 ^e	70
	OPIO	30 895	—	77	43 500	74 472	—	50	42	60 950	50 781	1	50 824	57 000	23 655	23 648
	OXICODONA	3	3	6	—	9	—	4	1	—	—	—	1	5	8	8
	PETIDINA	102	93	108	—	210	—	100	88	—	—	—	88	108	119 ^d	122
	TEBAÍNA	2 284	—	436	—	2 720	—	5	—	500	84	—	84	2 031	2 634	2 636

JORDANIA	COCAINA	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1		
	CODEINA	7	30	—	34	41	—	30	27	—	—	—	—	27	5	14	14
	OPIO	4	45	—	—	4	—	45	2	—	—	—	—	2	5	2	2
	PETIDINA	5	8	—	3	8	—	8	2	—	—	—	—	2	5	4	6
KENIA	COCAINA	4	3	—	2	6	—	3	2	—	—	—	—	2	3	5	4
	CODEINA	62	271	—	94	156	—	256	144	—	—	—	—	144	80	12	12
	MORFINA	1	14	—	—	1	—	10	—	—	—	—	—	—	5	1	1
	OPIO	91	81	—	45	136	—	100	97	—	—	—	—	97	60	37	39
	PETIDINA	19	33	—	22	41	—	20	14	—	—	7	—	21	25	20	20
REPÚBLICA KHMER	CODEINA	—	80	—	17	17	—	65	17	—	—	—	—	17	5	—	—
	ETILMORFINA	—	35	—	1	1	—	32	1	—	—	—	—	1	1	—	—
	OPIO	—	130	—	64	64	—	100	64	—	—	—	—	64	10	—	—
	FOLCODINA	—	6	—	1	1	—	4	1	—	—	—	—	1	1	—	—
KUWAIT	COCAINA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	CODEINA	48	59	—	44	92	—	42	26	—	—	—	—	26	54	62	66
	MORFINA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
	OPIO	13	4	—	—	13	—	4	1	—	—	—	—	1	—	12	12
	PETIDINA	4	5	—	4	8	—	4	3	—	—	—	—	3	5	4	5
	FENADOXONA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	FOLCODINA	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4	4
LAOS	CODEINA	2	32	—	7	9	—	16	8	—	—	—	—	8	9	2	1
	MORFINA	—	4	—	2	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2
	OPIO	6	29	—	1	7	—	15	2	1	—	—	—	2	19	5	5
	PETIDINA	—	14	—	4	4	—	7	4	—	—	—	—	4	1	—	—
LÍBANO	COCA, HOJAS DE	60	—	—	—	60	—	—	—	—	—	—	—	—	60	60	60
	COCAINA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	CODEINA	23	181	—	91	114	—	95	91	—	—	—	—	91	110	23	23
	HEROÍNA	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
	MORFINA	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	3
	OPIO	44	3	—	—	44	—	5	1	—	—	—	—	1	19	42	43
	PETIDINA	4	15	—	14	18	—	9	8	—	—	—	—	8	10	10	10
	FOLCODINA	—	8	—	2	2	—	5	2	—	—	—	—	2	3	—	—
LESOTHO	OPIO	10	f	?	—	?	g	11	?	—	?	—	?	6	?	?	
LIBERIA	COCAINA	—	}f	?	2	?	}g	2	?	—	?	—	?	—	?	?	?
	PETIDINA	1		?	5	?		5	?	—	?	—	?	—	?	—	?
REPÚBLICA ARABE LIBIA	PETIDINA	—	3	—	2	2	—	3	2	—	—	—	2	—	1	—	
LUXEMBURGO	CODEINA	—	4	—	1	1	—	4	1	—	—	—	—	1	1	—	—
	NORMETADONA	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	—	1	—	—	—
	OPIO	1	6	—	4	5	—	5	2	—	—	—	—	2	3	3	3
	PETIDINA	—	3	—	2	2	—	3	2	—	—	—	—	2	1	—	—
	FOLCODINA	4	30	—	26	30	—	27	19	—	—	—	—	19	8	11	11

a 20 kg fueron destruidos.

b Cantidad evaluada de cocaína pura contenida en la cocaína bruta.

c 7 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

d 3 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

e 1 kg se perdió en el curso de la fabricación.

f Este límite no puede calcularse porque se desconocen algunos de sus componentes.

g Incompleto.

Cuadro X (continuación) 1970

PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS (por orden alfabético inglés — véase el índice, página 9)	ESTUPEFACIENTES	CANTIDADES DISPONIBLES					CANTIDADES UTILIZADAS							BALANCE		
		1	A	2	3	I	4	B	5	C	6	7	II	D	8	III
		Exis- tencias en 1.º de enero	Límite de fabri- cación o de impor- tación o de ambas	Produc- ción o fabri- cación	Impor- tación	TOTAL (1+2+3)	Necesidades espe- ciales	Consumo		Transformación		Expor- tación	TOTAL (4+5 +6+7)	Existencias en 31 de diciembre		
								Según las « Previ- siones »	Efectivo	Según las « Previ- siones »	Efectivo			Según las « Previ- siones »	Efec- tivas	Calcu- ladas (1 me- nos II)
MADAGASCAR	COCA, HOJAS DE	12	97	—	40	52	—	50	20	—	—	—	20	50	32	32
	COCAÍNA	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	2	2	2
	CODEÍNA	23	226	—	61	84	—	150	63	—	—	—	63	100	21	21
	ETILMORFINA	—	4	—	3	3	—	3	3	—	—	—	3	1	—	—
	OPIO	145	153	—	40	185	—	90	49	—	—	—	49	200	135	136
	PETIDINA	—	4	—	2	2	—	4	2	—	—	—	2	1	—	—
MALAWI	CODEÍNA	5	89	—	40	45	—	89	—	—	—	—	—	17	—	45
	OPIO	40	—	—	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40
	PETIDINA	1	3	—	2	3	—	3	—	—	—	—	—	2	—	3
MALASIA	CANNABIS	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	COCAÍNA	3	3	—	—	3	—	3	2	—	—	—	2	3	—	1
	CODEÍNA	349	503	—	334	683	—	450	407	—	—	—	407	403	276	276
	DIHIDROCODEÍNA	—	26	—	16	16	—	26	16	—	—	—	16	—	—	—
	METADONA	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
	MORFINA	5	15	—	3	8	—	9	3	—	—	—	3	12	5	5
	OPIO	125	40	—	1	126	—	40	56	—	—	—	56	100	71	70
	PETIDINA	47	42	—	31	78	—	45	40	—	—	—	40	45	38	38
	POLCODINA	—	5	—	2	2	—	5	2	—	—	—	2	—	—	—
MALDIVAS, REPÚBLICA DE	OPIO	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—
MALÍ	COCA, HOJAS DE	10	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	— ^b	10
	COCAÍNA	2	3	—	1	3	—	2	1	—	—	—	1	3	1	2
	CODEÍNA	10	104	—	—	10	—	50	2	—	—	—	2	64	8	8
	OPIO	34	69	—	—	34	—	45	3	—	—	—	3	58	31	31
	PETIDINA	—	2	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1
MALTA	CODEÍNA	6	5	—	2	8	—	5	7	—	—	—	7	—	1	1
	OPIO	2	2	—	2	4	—	2	2	—	—	—	2	—	1	2
	PETIDINA	1	5	—	4	5	—	5	3	—	—	—	3	—	1	2
MAURITANIA	OPIO	2	7	—	—	2	—	5	—	—	—	—	—	5	1	2
MAURICIO	CANNABIS	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
	COCAÍNA	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	2	—	1
	CODEÍNA	2	1	—	1	3	—	1	1	—	—	—	1	2	2	2
	OPIO	17	8	—	1	18	—	8	2	—	—	—	2	17	16	16
	PETIDINA	4	7	—	4	8	—	3	3	—	—	—	3	7	4	5

MÉXICO	CODEÍNA	639	2 500	—	2 078	2 717	—	2 500	2 186	—	—	—	2 186	115	412 ^a	531 ^a
	DIHIDROCODEÍNA	20	150	—	35	55	—	150	38	—	—	—	38	30	16	17
	DIFENOXILATO	10	35	—	—	10	—	35	31	—	—	—	31	8	5 ^a	-21 ^a
	ETILMORFINA	1	205	—	162	163	—	205	162	—	—	—	162	—	1	1
	HIDROCODONA	5	40	—	29	34	—	40	26	—	—	—	26	5	9	8
	METADONA	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
	MORFINA	2	5	—	3	5	—	5	2	—	—	—	2	2	2	3
	OPIO	11	40	—	33	44	—	40	36	—	—	—	36	2	24 ^a	8 ^a
	OXICODONA	1	18	—	15	16	—	18	14	—	—	—	14	1	2	2
	PETIDINA	3	70	—	21	24	—	50	14	—	—	—	14	24	11	10
	FOLCODINA	2	7	—	—	2	—	5	—	—	—	—	—	5	2	2
PROPERIDINA	2	4	—	—	2	—	4	—	—	—	—	—	3	1	2	
MONGOLIA	CODEÍNA	?	140	—	?	?	—	110	—	—	—	?	?	—	1	?
	ETILMORFINA	?	60	—	?	?	—	60	1	—	—	?	?	—	13	?
	MORFINA	?	1	—	?	?	—	1	—	—	—	?	?	—	1	?
	OPIO	?	6	—	?	?	—	6	—	—	—	?	?	—	9	?
MARRUECOS	COCA, HOJAS DE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	COCAÍNA	5	2	—	—	5	—	2	—	—	—	—	—	—	4	5
	CODEÍNA	222	300	—	290	512	—	300	430	—	—	—	430	—	82	82
	ETILMORFINA	18	35	—	33	51	—	35	25	—	—	—	25	—	26	26
	MORFINA	4	3	—	—	4	—	3	—	—	—	—	—	—	4	4
	OPIO	260	250	—	143	403	—	250	110	—	—	—	110	—	293	293
	PETIDINA	7	20	—	6	13	—	20	8	—	—	—	8	—	4	5
FOLCODINA	6	10	—	7	13	—	10	8	—	—	—	8	—	5	5	
PAÍSES BAJOS	CANNABIS	42	117	—	25	67	—	60	39	—	—	—	39	100	28	28
	COCA, HOJAS DE	5	14	—	—	5	—	10	—	—	—	—	—	10	4	5
	COCAÍNA	69	76	—	—	69	—	25	21	—	—	21	42	100	27	27
	CODEÍNA	1 976	9 222	9 377	37	11 390	1	900	905	70	17	8 596	9 519	2 500	1 869	1 871
	CONCENTRADO DE PAJA DE ADORMIDERA	—	12 800	12 800	—	12 800	—	—	—	15 000	—	12 800	12 800	2 000	—	—
	DEXTROMORAMIDA	71	161	159	2	232	—	30	48	—	—	142	160	200	72	72
	DIHIDROCODEÍNA	1	12	16	—	17	—	—	—	—	—	11	11	3	5	6
	ETILMORFINA	94	78	—	—	94	—	3	3	—	—	60	63	110	30	31
	HEROÍNA	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
	HIDROCODONA	22	80	83	—	105	—	30	32	5	2	43	77	45	27	28
	HIDROMORFONA	5	5	5	—	10	—	2	1	—	—	2	3	10	8	7
	LEVOMORAMIDA	2 157	129	129	—	2 286	—	—	—	—	—	—	—	2 500	2 286	2 286
	METADONA	6	21	55	—	61	—	10	5	—	—	13	18	10	43	43
	METADONA, INTERMEDIARIO DE LA	—	25	50	—	50	—	—	—	25	49	—	49	25	—	1
	MORAMIDA, INTERMEDIARIO	442	676	1 085	—	1 497	—	—	—	1 000	600	—	600	500	897	897
	MORFINA	1 249	7 259	10 772	—	12 021	—	50	22	9 500	8 254	2 305	10 581	2 500	1 439	1 440
	NICOCODINA	—	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	2	—	-1
	NICOMORFINA	2	6	5	—	7	—	5	5	—	—	—	5	5	3	2
	NORMETADONA	3	15	—	8	11	—	14	8	—	—	—	8	5	3	3
	OPIO	679	13 392	—	14 205	14 884	—	500	267	12 000	12 476	71	12 814	1 500	2 186	2 070
	OXICODONA	2	—	8	—	10	—	6	2	—	—	4	6	10	3	4
	PETIDINA	1 040	516	17	—	1 057	11	125	99	—	—	406	516	1 500	540	541
	PETIDINA, INTERMEDIARIO A	232	1 767	—	—	232	—	—	—	1 000	120	—	120	1 000	112	112
	FOLCODINA	30	31	—	—	30	—	—	—	—	—	2	2	60	28	28
	RACEMORAMIDA	149	511	511	—	660	—	—	—	700	483	—	483	350	178	177
	TEBACÓN	—	1	2	—	2	—	2	—	—	—	1	1	5	—	1
	TEBAÍNA	72	228	—	210	282	—	—	—	200	153	1	154	100	127	128

^a En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

^b 10 kg fueron destruidos.

^c Incompleto.

Cuadro X (continuación) 1970

PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS por orden alfabético inglés — véase el índice, página 9)	ESTUPEFACIENTES	CANTIDADES DISPONIBLES					CANTIDADES UTILIZADAS							BALANCE			
		1	A	2	3	I	4	B	5	C	6	7	II	D	8	III	
		Exis- tencias en 1.º de enero	Límite de fabri- cación o de importación o de ambas	Produc- ción o fabri- cación	Impor- tación	TOTAL (1+2+3)	Necesidades espe- ciales	Consumo		Transformación		Expor- tación	TOTAL (4+5 +6+7)	Existencias en 31 de diciembre			
								Según las « Previ- siones »	Efectivo	Según las « Previ- siones »	Efectiva			Según las « Previ- siones »	Efec- tivas	Calcu- ladas (I me- nos II)	
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	
PAÍSES BAJOS: Territorios no metropolitanos																	
ANTILLAS NEERLANDESAS	CODEÍNA	?	} ^a	?	4	?	} ^b	9	?	—	?	—	?	—	?	?	
	OPIO	?		?	2	?		?	4	?	—	?	—	?	—	?	?
	PETIDINA	?		?	1	?		?	3	?	—	?	—	?	—	?	?
SURINAM	CODEÍNA	3	8	—	1	4	—	8	3	—	—	—	3	1	2	1	
	OPIO	5	10	—	3	8	—	10	5	—	—	—	5	4	4	3	
	PETIDINA	2	5	—	1	3	—	5	1	—	—	—	1	2	2	2	
NUEVA ZELANDIA	CANNABIS	—	2	—	2	2	—	2	—	—	—	—	—	1	2	2	
	COCAÍNA	5	12	—	3	8	—	6	4	—	—	—	4	12	4	4	
	CODEÍNA	290	1 559	—	959	1 249	—	750	564	—	—	—	564	1 100	683	685	
	ETILMORFINA	—	2	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	2	—	—	
	METADONA	6	4	—	3	9	—	3	3	—	—	—	3	7	6	6	
	MORFINA	13	24	—	10	23	—	16	10	—	—	—	10	22	15	13	
	OPIO	265	289	—	161	426	—	185	140	—	—	—	140	370	302	286	
	PETIDINA	152	207	—	72	224	—	120	72	—	—	—	72	240	152	152	
	POLCODINA	118	311	—	164	282	—	210	149	—	—	—	149	220	132	133	
NICARAGUA	CODEÍNA	—	11	—	7	7	—	11	7	—	—	—	7	—	—	—	
	OPIO	—	1	—	2	2	—	1	2	—	—	—	2	—	—	—	
	PETIDINA	—	9	—	4	4	—	9	4	—	—	—	4	—	—	—	
NÍGER	COCA, HOJAS DE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	
	CODEÍNA	6	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	7	6	6	
	OPIO	9	10	—	—	9	—	7	2	—	—	—	2	13	7	7	
NIGERIA	COCAÍNA	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—	
	CODEÍNA	17	945	—	497	514	—	915	719	—	—	—	719	17	12 ^e	-205 ^e	
	MORFINA	—	2	—	—	—	—	2	1	—	—	—	1	1	—	-1	
	NORPAPANONA	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—	
	OPIO	2	117	—	60	62	—	100	18	—	—	—	18	20	43	44	
	PETIDINA	12	36	—	31	43	—	40	42	—	—	—	42	3	3	1	
NORUEGA	CANNABIS	—	—	10	2	12	—	2	2	—	—	10	12	—	—	—	
	CODEÍNA	357	428	17	284	658	—	500	428	—	—	—	428	750	227 ^d	230	
	ETILMORFINA	20	89	—	81	101	—	70	40	—	—	—	40	40	59	61	
	HIDROCODONA	5	12	—	3	8	—	6	3	—	—	—	3	12	4	5	
	CETOBEMIDONA	1	11	—	4	5	—	6	4	—	—	—	4	6	1	1	

	CETOBEMIDONA	1	11	—	4	5	—	6	4	—	—	—	4	6	1	1
	METADONA	6	2	2	—	8	—	6	2	—	—	—	2	12	5	6
	MORFINA	23	184	100	88	211	7	25	12	280	172	—	191	50	19	20
	OPIO	89	9 385	—	3 933	4 022	—	125	55	9 100	—	—	55	230	3 999	3 967
	PETIDINA	33	166	—	90	123	2	80	52	—	—	—	54	120	68	69
	FOLCODINA	12	220	218	—	230	—	125	112	—	—	39	151	125	81	79
PAKISTÁN	CANNABIS	23 889	13 440	?	—	?	—	13 440	?	—	—	—	?	21 466	?	?
	COCAÍNA	—	8	—	22	22	—	8	22	—	—	—	22	—	—	—
	CODEÍNA	—	2 450	—	1 792	1 792	—	2 450	1 199	—	—	—	1 199	—	—	593
	DIHIDROCODEÍNA	—	5	—	2	2	—	5	—	—	—	—	—	—	—	2
	DIFENOXILATO	—	9	—	9	9	—	9	—	—	—	—	—	—	—	9
	ETILMORFINA	—	42	—	4	4	—	42	—	—	—	—	—	—	—	4
	MORFINA	—	107	—	83	83	—	107	32	—	—	—	32	—	—	51
	OPIO	4 749 ^c	—	6 162	—	10 911	—	6 756	5 057	—	—	—	5 057	9 000	5 854	5 854
	PETIDINA	—	180	—	76	76	—	180	48	—	—	—	48	—	—	28
	FOLCODINA	—	45	—	32	32	—	45	5	—	—	—	5	—	—	27
PARANÁ	CODEÍNA	—	40	—	8	8	—	40	8	—	—	—	8	—	—	—
	OPIO	—	15	—	14	14	—	15	14	—	—	—	14	—	—	—
	PETIDINA	—	5	—	4	4	—	5	4	—	—	—	4	—	—	—
PARAGUAY	CODEÍNA	8	—	?	?	?	?	23	?	—	?	?	?	—	?	?
	OPIO	12	—	?	?	?	?	15	?	—	?	?	?	—	?	?
	PETIDINA	3	—	?	?	?	?	5	?	—	?	?	?	—	?	?
CONGO, REPÚBLICA POPULAR DEL	OPIO	2	5	—	3	5	—	5	4	—	—	—	4	2	1	1
	PETIDINA	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—
PERÚ	COCA, HOJAS DE	—	—	9400041	—	9400011	—	8300000	9079467	—	70 446	249 450	9399363	—	648	648
	COCAÍNA	357	335	393	3	753	—	5	3	—	—	330	333	5	410 ^f	420
	CODEÍNA	109	440	—	184	293	—	350	217	—	—	—	217	200	77	76
	DIHIDROCODEÍNA	1	9	—	6	7	—	6	7	—	—	—	7	5	—	—
	ETILMORFINA	3	8	—	6	9	—	8	2	—	—	—	2	4	7	7
	HIDROCODONA	4	11	—	4	8	—	10	6	—	—	—	6	6	2	2
	MORFINA	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1
	OPIO	38	91	—	40	78	—	70	31	—	—	—	31	60	47	47
	ONICODONA	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	2	1	1
	PETIDINA	6	28	—	13	19	—	20	11	—	—	—	11	15	8	8
	FOLCODINA	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	2	—	1
FILIPINAS	CANNABIS	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4
	CODEÍNA	23	217	—	198	221	—	160	140	—	—	—	140	80	80	81
	ETILMORFINA	1	7	—	5	6	—	6	4	—	—	—	4	3	2	2
	HIDROCODONA	8	26	—	23	31	—	22	18	—	—	—	18	11	12	13
	MORFINA	1	4	—	1	2	—	2	—	—	—	—	—	1	1	2
	OPIO	44	208	—	156	200	—	168	108	—	—	—	108	84	94	92
	PETIDINA	13	40	—	26	39	—	36	30	—	—	—	30	18	9	9
	FOLCODINA	5	13	—	8	13	—	12	9	—	—	—	9	6	4	4

^a Este límite no puede calcularse porque se desconocen algunos de sus componentes.
^b Incompleto.
^c En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

^d 1 kg fue destruido.
^e Inclusive 955 kg procedentes de decomisos.
^f 10 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

Cuadro X (continuación) 1970

PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS (por orden alfabético inglés — véase el índice, página 9)	ESTUPEFACIENTES	CANTIDADES DISPONIBLES					CANTIDADES UTILIZADAS							BALANCE		
		1	A	2	3	I	4	B	5	C	6	7	II	D	8	III
		Exis- tencias en 1.º de enero	Límite de fabri- cación o de im- por- tación o de ambas	Produc- ción o fabri- cación	Impor- tación	TOTAL (1+2+3)	Necesidades espe- ciales	Consumo		Transformación		Expor- tación	TOTAL (4+5 +6+7)	Existencias en 31 de diciembre		
								Según las « Previ- siones »	Efectivo	Según las « Previ- siones »	Efectiva			Según las « Previ- siones »	Efec- tivas	Calcu- ladas (I me- nos II)
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	
POLONIA																
	COCAÍNA	16 ^a	39	—	17	33	—	28	20	—	—	—	20	25	13	13
	CODEÍNA	1 180 ^a	2 869	2 895	—	4 075	—	2 160	2 075	15	3	904	2 982	2 000	1 092	1 093
	CONCENTRADO DE PAJA DE ADORMIDERA	—	5 201	5 201	—	5 201	—	—	—	—	—	5 201	5 201	100	—	—
	DIHIDROCODEÍNA	9	9	3	—	12	—	9	9	—	—	—	9	15	3	3
	ETILMORFINA	37	63	63	—	100	—	50	49	—	—	—	49	52	51	51
	HIDROCODONA	2	2	—	1	3	—	1	1	—	—	—	1	3	2	2
	MORFINA	392	6 074	6 060	14	6 376	—	55	44	4 020	3 400	2 475	5 919	500	457	457
	OPIO	734 ^b	1 619	—	1 600	2 334	—	1 300	897	—	—	—	897	1 000	1 437	1 437
	OXICODONA	14	6	—	—	14	—	6	5	—	—	—	5	14	8	9
	PETIDINA	126 ^c	380	—	339	465	—	250	215	—	—	—	215	250	250	250
	TEBAÍNA	4 ^d	19	—	—	4	—	7	—	—	—	—	5	10	—	-1
PORTUGAL																
	CANNABIS	13	10	—	—	13	—	—	1	—	—	—	1	24	11	12
	COCA, HOJAS DE	210	35	—	—	210	—	—	—	—	—	—	—	165	210	210
	COCAÍNA	15	36	—	10	25	—	12	12	—	—	—	12	40	17	13
	CODEÍNA	200	398	575	—	775	—	300	392	10	2	96	490	200	285	285
	CONCENTRADO DE PAJA DE ADORMIDERA	—	1 200	—	1 000	1 000	—	—	—	1 000	500	—	500	200	500	500
	DEXTROMORAMIDA	2	3	—	1	3	—	2	2	—	—	—	2	4	1	1
	DIHIDROCODEÍNA	2	2	1	—	3	—	3	2	—	—	—	2	4	1	1
	ETILMORFINA	50	37	40	—	90	—	50	37	—	—	—	37	50	53	53
	HIDROCODONA	4	1	1	—	5	—	2	1	—	—	—	1	4	4	4
	CETOBEMIDONA	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	2	2	2
	METADONA	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	2	1	1
	MORFINA	150	385	503	—	653	—	10	22	600	387	—	409	300	245	244
	NORMETADONA	—	3	—	2	2	—	2	—	—	—	—	—	2	2	2
	OPIO	367	3 082	—	2 400	2 767	—	50	13	3 000	2 400	—	2 413	400	353	354
	OXICODONA	6	2	1	—	7	—	4	2	—	—	—	2	7	5	5
	PETIDINA	68	79	—	41	109	—	60	50	—	—	8	58	80	51	51
	TEBAÍNA	26	20	13	—	39	—	—	—	20	20	—	20	20	19	19
PORTUGAL: Territorios no metropolitanos																
ANGOLA																
	COCA, HOJAS DE	10	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	8	10	10
	COCAÍNA	5	1	—	—	5	—	1	2	—	—	—	2	4	4	3
	CODEÍNA	16	10	—	6	22	—	10	10	—	—	—	10	15	12	12
	MORFINA	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3	3	3
	OPIO	34	7	—	4	38	—	7	5	—	—	—	5	30	33	33
	PETIDINA	6	6	—	2	8	—	8	2	—	—	—	2	5	5	6

ISLAS DE CABO VERDE	OPIO	—	6	—	2	2	—	1	1	—	—	—	1	5	—	1
MACAO	CODEÍNA	4	4	—	1	5	—	4	1	—	—	—	1	4	3	4
	OPIO	2	4	—	—	2	—	3	—	—	—	—	—	4	1	2
MOZAMBIQUE	COCA, HOJAS DE	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	2	2	2
	COCAÍNA	2	1	—	1	3	—	1	—	—	—	—	—	2	3	3
	CODEÍNA	5	21	—	1	6	—	10	5	—	—	—	5	17	1	1
	MORFINA	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	2	2	2
	OPIO	32	3	—	1	33	—	3	1	—	—	—	1	29	32	32
	PETIDINA	1	6	—	5	6	—	6	2	—	—	—	2	1	3	4
TIMOR PORTUGUÉS	CODEÍNA	1	3	—	—	1	—	3	—	—	—	—	1	—	1	
QATAR	CODEÍNA	1	7	—	7	8	—	7	5	—	—	—	5	1	3	3
	OPIO	5	1	—	—	5	—	1	—	—	—	—	—	5	5	5
	PETIDINA	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—
COREA, REPÚBLICA DE	COCAÍNA	—	5	—	2	2	—	4	2	—	—	—	2	—	—	—
	CODEÍNA	3	123	—	101	104	—	86	106	—	—	—	106	—	10 ^e	-2 ^e
	DIHIDROCODEÍNA	—	407	—	408	408	—	388	408	—	—	—	408	19	—	—
	MORFINA	—	9	—	8	8	—	6	7	—	—	—	7	—	1	1
	OPIO	13	68	—	33	46	—	60	37	—	—	—	37	—	—	9 ^e
	PETIDINA	10	65	—	58	68	—	53	62	—	—	—	62	—	—	6 ^e
VIET-NAM, REPÚBLICA DE	COCAÍNA	1	3	—	—	1	—	2	—	—	—	—	1	1	1	1
	CODEÍNA	358	1 010	—	514	872	—	920	696	—	—	—	696	300	176	176
	DIHIDROCODEÍNA	4	9	—	—	4	—	9	2	—	—	—	2	—	1	2
	ETILMORFINA	52	447	—	285	337	—	400	258	—	—	—	258	100	79	79
	HEROÍNA	4 ^f	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4
	MORFINA	1	6	—	—	1	—	5	—	—	—	—	—	1	1	1
	OPIO	9 516 ^g	185	—	21	9 537	—	160	110	—	—	—	110	8 860	9 429	9 427
	PETIDINA	13	8	—	9	22	—	16	17	—	—	—	17	3	4	5
	FOLCODINA	—	5	—	3	3	—	5	3	—	—	—	3	—	—	—
RUMANIA	COCAÍNA	—	81	—	81	81	—	81	75	—	—	—	75	—	6	6
	CODEÍNA	—	1 024	567	558	1 125	—	2 460	1 025	—	—	—	1 025	—	100	100
	ETILMORFINA	—	54	54	—	54	—	100	54	—	—	—	54	—	—	—
	HIDROMORFONA	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—
	MORFINA	—	693	744	—	744	—	10	7	2 900	687	—	694	—	50	50
	OPIO	—	182	—	132	132	20	162	112	—	—	—	132	—	—	—
	PETIDINA	—	104	—	69	69	—	69	69	—	—	—	69	—	—	—
RWANDA	COCAÍNA	1	1	—	—	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—
	CODEÍNA	—	2	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1
	OPIO	5	24	—	—	5	—	20	3	—	—	—	3	10	2	2
	PETIDINA	2	3	—	—	2	—	3	2	—	—	—	2	1	2	—

^a Inclusive 3 kg retirados de las existencias de los distribuidores.
^b Inclusive 53 kg retirados de las existencias de los distribuidores.
^c Inclusive 7 kg retirados de las existencias de los distribuidores.
^d Inclusive 2 kg retirados de las existencias de los distribuidores.

^e En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.
^f Procedentes de decomisos.
^g Inclusive 112 kg procedentes de decomisos.

Cuadro X (continuación) 1970

PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS (por orden alfabético inglés — véase el índice, página 9)	ESTUPEFACIENTES	CANTIDADES UTILIZADAS					CANTIDADES DISPONIBLES							BALANCE		
		1	A	2	3	I	4	B	5	C	6	7	II	D	8	III
		Exis- tencias en 1.º de enero	Límite de fabri- cación o de importa- ción o de ambas	Produc- ción o fabri- cación	Impor- tación	TOTAL (1+2+3)	Necesidades espe- ciales	Consumo		Transformación		Expor- tación	TOTAL (4+5 +6+7)	Existencias en 31 de diciembre		
								Según las « Previ- siones »	Efectivo	Según las « Previ- siones »	Efectiva			Según las « Previ- siones »	Efec- tivas	Calcu- ladas (I me- nos II)
ARABIA SAUDITA		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
	COCAÍNA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
	CODEÍNA	50	2	—	—	50	—	2	1	—	—	—	1	—	50	49
	MORFINA	9	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	8	—	9
	OPIO	43	2	—	2	45	—	2	2	—	—	—	2	—	43	43
	PETIDINA	—	4	—	2	2	—	3	2	—	—	—	2	—	—	—
SENEGAL																
	COCAÍNA	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
	CODEÍNA	—	3	—	2	2	—	3	—	—	—	—	—	2	—	2
	ETILMORFINA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
	MORFINA	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
	OPIO	30	20	—	20	50	—	20	13	—	—	—	13	—	33	37
	PETIDINA	1	2	—	1	2	—	2	1	—	—	—	1	—	—	1
SINGAPUR																
	COCAÍNA	1	1	—	1	2	—	1	1	—	—	—	1	1	—	1
	CODEÍNA	44	200	—	155	199	—	200	197	—	—	—	197	100	1	2
	MORFINA	1	6	—	1	2	—	6	2	—	—	—	2	2	—	—
	OPIO	945 ^b	927	—	—	945	—	30	268	—	—	897	1 165	—	1 ^a	-220 ^a
	PETIDINA	8	10	—	4	12	—	10	8	—	—	—	8	5	4	4
	FOLCODINA	—	5	—	2	2	—	5	3	—	—	—	3	1	—	-1
SOMALIA																
	COCA, HOJAS DE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	— ^c	—	1
	CODEÍNA	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	1	1	2
	MORFINA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	— ^c	—	1
	OPIO	20	—	—	—	20	—	—	1	—	—	—	1	17	19	19
SUDÁFRICA																
	COCAÍNA	17	22	—	5	22	—	20	9	—	—	—	9	20	11	13
	CODEÍNA	269	1 843	1 908	—	2 177	—	2 500	1 736	—	—	67	1 803	500	372	374
	CONCENTRADO DE PAJA DE ADORMIDERA	214	8 786	—	6 000	6 214	—	—	—	5 000	4 842	—	4 842	4 000	1 372	1 372
	DIETILTIAMBUTENO	—	2	—	1	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1
	DIHIDROCODEÍNA	6	20	—	4	10	—	20	6	—	—	—	6	4	3	4
	DIFENOXILATO	—	20	—	11	11	—	20	11	—	—	—	11	1	—	—
	DIPIPANSONA	3	21	—	13	16	—	15	7	—	—	—	7	10	9	9
	ETILMORFINA	10	22	21	—	31	—	33	10	—	—	—	10	25	22	21
	METADONA	1	4	—	—	1	—	3	—	—	—	—	—	2	—	1
	MORFINA	463	1	2 048	1	2 512	—	60	24	500	2 103	—	2 127	50	382	385
	OPIO	263	1 546	—	897	1 160	—	1 200	538	—	—	10	548	600	613	612
	OXICODONA	2	3	—	—	2	—	5	—	—	—	—	—	—	1	2
	PETIDINA	143	232	—	76	219	—	200	91	—	—	1	92	175	127	127
	FOLCODINA	29	21	26	6	61	—	45	25	—	—	3	28	25	33	33

	23	24	26	6	61	45	25	3	28	25	33	33		
ESPAÑA														
CANNABIS	9 ^d	9	—	—	9	—	—	—	28	—	—	—		
CANNABIS, RESINA DE	20 ^d	—	—	—	20	—	—	—	20	—	—	—		
COCAÍNA	13	5	—	—	13	5	4	—	4	15	9	9		
CODEÍNA	832	2 350	2 682	—	3 514	2 100	2 431	80	56	2 487	2 000	1 026	1 027	
CONCENTRADO DE PAJA DE ADORMIDERA	1 001	—	—	—	1 001	—	—	—	1 001	—	—	—	—	
DEXTROMORAMIDA	—	5	—	1	1	5	1	—	—	1	—	—	—	
DIHIDROCODEÍNA	81	53	44	—	125	55	57	—	—	57	90	68	68	
DIFENOXILATO	—	6	—	5	5	6	5	—	—	5	—	—	—	
ETILMORFINA	210	145	113	—	323	200	145	—	—	145	300	178	178	
HIDROCODONA	21	1	—	—	21	1	—	—	—	—	21	18	21	
METADONA	57	—	16	—	73	18	13	—	—	13	25	29 ^e	60	
MORFINA	393	2 917	2 935	—	3 328	40	56	2 900	2 805	2 861	800	465	467	
NORMETADONA	2	2	—	—	2	—	—	—	—	—	2	2	2	
OPIO	26 785	29 400	—	10 000	36 785	400	260	29 000	25 631	25 891	23 000	12 029	10 894	
OXICODONA	33	10	10	—	43	15	10	—	—	10	25	33	33	
PETIDINA	141	87	87	—	228	130	77	—	—	77	200	151	151	
FOLCODINA	65	62	66	—	131	60	63	—	—	63	80	68	68	
TEBAÍNA	64	—	9	—	73	1	—	45	19	19	37	54	54	
SUDÁN														
COCAÍNA	—	1	—	1	1	1	1	—	—	1	—	—	—	
CODEÍNA	19	—	—	—	19	—	1	—	—	1	—	18	18	
OPIO	6	4	—	4	10	4	2	—	—	2	—	8	8	
PETIDINA	1	2	—	2	3	2	3	—	—	3	—	—	—	
SWAZILANDIA														
OPIO	1	18	—	10	11	18	10	—	—	10	—	2	1	
PETIDINA	—	—	—	1	1	—	1	—	—	1	—	1	—	
SUECIA														
COCAÍNA	1	3	—	1	2	2	2	—	—	2	2	1	—	
CODEÍNA	1 713 ^f	2 139	—	882	2 595	490	1 900	1 272	—	1	1 763	1 900	833	832
DEXTROMORAMIDA	1	1	—	—	1	—	1	—	—	1	1	—	—	
DIFENOXILATO	14	40	—	37	51	—	25	23	—	23	30	25 ^g	28	
ETILMORFINA	188	413	—	361	549	162	350	268	—	2	432	250	116	117
HIDROCODONA	2	2	—	—	2	—	2	—	—	—	2	2	2	
CETOBEMIDONA	2	6	—	2	4	—	4	3	—	3	4	1	1	
METADONA	1	4	—	3	4	—	3	3	—	3	3	1	1	
MORFINA	8 ^h	19	—	1	9	—	12	5	—	5	12	6	4	
OPIO	200 ⁱ	600	—	240	440	—	300	440	—	440	300	—	—	
OXICODONA	1	3	—	3	4	—	5	3	—	3	5	2	1	
PETIDINA	42	62	—	34	76	—	50	60	—	5	65	50	10	11
FOLCODINA	12	37	—	36	48	—	25	33	—	33	25	15	15	
PIRITRAMIDA	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1	2	
TEBAÍNA	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	1	1	

^a En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

^b Inclusive 914 kg procedentes de decomisos.

^c 1 kg fue destruido.

^d Procedentes de decomisos.

^e 31 kg fueron destruidos.

^f Inclusive 52 kg retirados de las existencias especiales.

^g 2 kg fueron destruidos.

^h Inclusive 4 kg retirados de las existencias especiales.

ⁱ Retirados de las existencias especiales.

Cuadro X (continuación) 1970

PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS (por orden alfabético inglés — véase el índice, página 9)	ESTUPEFACIENTES	CANTIDADES DISPONIBLES					CANTIDADES UTILIZADAS							BALANCE		
		1	A	2	3	I	4	B	5	C	6	7	II	D	8	III
		Exis- tencias en 1.º de enero	Límite de fabri- cación o de importa- ción o de ambas	Produc- ción o fabri- cación	Impor- tación	TOTAL (1+2+3)	Necesidades espe- ciales	Consumo		Transformación		Expor- tación	TOTAL (4+5 +6+7)	Existencias en 31 de diciembre		
								Según las « Previ- siones »	Efectivo	Según las « Previ- siones »	Efectiva			Según las « Previ- siones »	Efec- tivas	Calcula- das (I me- nos II)
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
SUIZA	BENZILMORFINA	10	171	172	—	182	—	—	—	—	—	48	48	210	133	134
	COCA, HOJAS DE	1 470	530	—	—	1 470	—	400	141	600	952	—	1 093	1 000	480	377
	COCAÍNA	20	21	5	14	39	—	20	19	—	—	2	21	35	18	18
	CODEÍNA	2 311	2 686	1 423	848	4 582	—	1 780	1 293	250	252	1 155	2 700	2 200	1 884	1 882
	CONCENTRADO DE PAJA DE ADORMIDERA	1 500	5 500	—	4 000	5 500	—	—	—	4 000	3 000	—	3 000	3 000	2 500	2 500
	DEXTROMORAMIDA	3	17	—	2	5	—	5	3	—	—	—	3	15	3	2
	DIHIDROCODEÍNA	77	247	256	—	333	—	123	145	—	—	—	296	73	36	37
	DIFENOXILATO	5	75	—	30	35	—	30	30	—	—	—	30	50	6	5
	ETILMORFINA	149	229	—	18	167	—	59	40	—	—	19	59	300	109	108
	HIDROCODONA	103	32	1	—	104	—	20	12	—	—	20	32	150	71	72
	HIDROMORFONA	22	10	—	—	22	—	2	1	—	—	—	1	30	21	21
	CETOBEMIDONA	50	33	—	—	50	—	4	2	—	—	18	20	60	31	30
	LEVORFANOL	29	20	—	1	30	—	—	—	—	—	4	4	45	26	26
	METADONA	42	98	—	—	42	—	5	2	—	—	35	37	100	6	5
	MORFINA	1 553	2 834	2 845	9	4 407	—	110	128	2 000	1 498	762	2 388	2 200	2 017	2 019
	NICOMORFINA	—	8	—	2	2	—	4	3	—	—	—	3	4	—	-1
	NORMETADONA	2	3	—	2	4	—	2	1	—	—	—	1	3	4	3
	OPIO	15 073	10 024	—	4 259	19 332	—	150	101	11 000	14 010	24	14 135	12 000	5 198	5 197
	OXICODONA	10	3	—	—	10	—	1	—	—	—	—	—	12	10	10
	PETIDINA	103	110	—	73	176	—	80	71	—	—	13	84	120	80	92
	FOLCODINA	—	49	—	24	24	—	—	—	—	—	24	24	25	—	—
	TEBACÓN	2	3	—	1	3	—	2	1	—	—	—	1	3	1	2
	TEBAÍNA	12	464	—	—	12	—	1	—	250	—	5	5	220	6	7
REPÚBLICA ARABE SIRIA	CODEÍNA	3	116	—	68	71	—	100	61	—	—	—	61	20	10	10
	MORFINA	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	2	—	1
	OPIO	—	6	—	5	5	—	5	5	—	—	1 300	1 305	2	— ^a	-1300 ^a
	PETIDINA	—	9	—	6	6	—	8	7	—	—	—	7	2	—	-1
TAILANDIA	COCAÍNA	—	4	—	—	—	—	3	1	—	—	—	1	1	—	-1
	CODEÍNA	90	138	—	—	90	—	63	5	—	—	—	5	30	85	85
	METADONA	4	3	—	—	4	—	2	—	—	—	—	—	1	4	4
	MORFINA	14	15	—	—	14	—	8	4	—	—	—	4	4	8	10
	OPIO	4 763 ^b	4 073	—	—	4 763	—	13	654	—	—	4 000	4 654	7	108	109
	PETIDINA	12	18	—	—	12	—	14	6	—	—	—	6	7	5	6
	FOLCODINA	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1

TOGO	FOLCODINA	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
	COCA, HOJAS DE	10	3	—	—	10	—	3	—	—	—	—	10	—	—	10
	CODEÍNA	7	2	—	—	7	—	2	—	—	—	—	7	—	—	7
	OPIO	7	5	—	5	12	—	5	3	—	—	—	3	2	9	9
TONGA	OPIO	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
	PETIDINA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
TRINIDAD Y TABAGO	CANNABIS	2	6	—	—	2	—	4	—	—	—	—	4	2	—	2
	COCAÍNA	2	4	—	1	3	—	3	1	—	—	—	1	3	2	2
	CODEÍNA	4	6	—	1	5	—	4	2	—	—	—	2	4	3	3
	MORFINA	2	3	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	2	2	2
	OPIO	7	12	—	3	10	—	8	2	—	—	—	2	10	8	8
	PETIDINA	5	13	—	7	12	—	7	8	—	—	—	8	7	3	4
	FOLCODINA	1	3	—	1	2	—	2	2	—	—	—	2	2	—	—
TÚNEZ	COCAÍNA	1	2	—	1	2	—	1	—	—	—	—	2	2	—	2
	CODEÍNA	75	73	—	37	112	—	68	76	—	—	—	76	80	35	36
	ETILMORFINA	3	11	—	3	6	—	7	1	—	—	—	1	8	5	5
	MORFINA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
	OPIO	49	60	—	43	92	—	50	25	—	—	—	25	60	66	67
	PETIDINA	2	3	—	2	4	—	2	3	—	—	—	3	4	1	1
	FOLCODINA	—	25	—	11	11	—	11	—	—	—	—	—	15	11	11
TURQUÍA	COCA, HOJAS DE	310	70	—	—	310	—	70	87	—	—	—	87	—	223	223
	COCAÍNA	2	56	—	—	2	—	3	1	—	—	—	1	25	—	1
	CODEÍNA	1 055	3 212	—	3 112	4 167	—	2 036	1 770	—	—	—	1 770	1 250	2 397	2 397
	DEXTROMORAMIDA	3	1	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	5	3	3
	DIHIDROCODEÍNA	34	265	—	20	54	—	150	38	—	—	—	38	150	16	16
	DIFENOXILATO	—	25	—	3	3	—	25	3	—	—	—	3	—	—	—
	ETILMORFINA	1 303	841	—	—	1 303	—	600	484	—	—	—	484	750	819	819
	HIDROCODONA	5	10	—	2	7	—	7	5	—	—	—	5	4	2	2
	HIDROMORFONA	2	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	2	2
	METADONA	4	16	—	—	4	—	1	—	—	—	—	—	10	4	4
	MORFINA	96	70	—	2	98	—	10	4	—	—	—	4	30	94	94
	NORMETADONA	3	6	—	—	3	—	5	—	—	—	—	—	5	3	3
	OPIO (90%)	73 238 ^c	—	51 178	—	124 416	—	800	1 037	—	—	76 620	77 657	2 000	55 010 ^a	46 759 ^a
	OXICODONA	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
	PETIDINA	13	26	—	11	24	—	10	7	—	—	—	7	15	17	17
	UGANDA	CODEÍNA	22	40	—	44	66	—	40	46	—	—	—	46	15	20
MORFINA		—	3	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	1	—
OPIO		22	75	—	90	112	—	75	25	—	—	—	25	6	87	87
PETIDINA		7	24	—	14	21	—	24	10	—	—	—	10	16	10	11
UNIÓN DE REPÚBLICAS SOCIALISTAS SOVIÉTICAS	COCAÍNA	100	160	—	72	172	—	200	122	—	—	—	122	60	50	50
	CODEÍNA	500	33 367	33 407	—	33 907	—	38 000	28 000	—	—	5 369	33 369	500	500	538
	ETILMORFINA	100	747	750	—	850	—	1 200	632	—	—	117	749	100	100	101
	MORFINA	307	37 082	37 031	—	37 338	—	775	321	40 790	36 730	28	37 079	310	310	259
	OPIO	20 000	—	226 520	115 000	361 520	—	3 500	500	425 000	347 748	—	348 248	25 000	25 000 ^a	13 272 ^a
	TEBAÍNA	—	—	2	—	2	—	—	2	—	2	—	2	—	—	—
	TRIMEPERIDINA	200	1 257	1 260	—	1 460	—	1 300	1 198	—	—	11	1 209	250	250	251

^a En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

^b Inclusive 4 640 kg procedentes de decomisos.

^c Inclusive 1 845 kg procedentes de decomisos.

Cuadro X (continuación) 1970

PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS (por orden alfabético inglés — véase el índice, página 9)	ESTUPEFACIENTES	CANTIDADES DISPONIBLES					CANTIDADES UTILIZADAS							BALANCE		
		1	A	2	3	I	4	B	5	C	6	7	II	D	8	III
		Exis- tencias en 1.º de enero	Límite de fabri- cación o de importa- ción o de ambas	Produc- ción o fabri- cación	Impor- tación	TOTAL (1+2+3)	Necesidades espe- ciales	Consumo		Transformación		Expor- tación	TOTAL (4+5 +6+7)	Existencias en 31 de diciembre		
								Según las « Previ- siones »	Efectivo	Según las « Previ- siones »	Efectiva			Según las « Previ- siones »	Efec- tivas	Calcula- das (I me- nos II)
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
REINO UNIDO DE GRAN BRETAÑA E IRLANDA DEL NORTE	CANNABIS	257	71	—	1	258	—	70	46	—	—	1	47	200	211	211
	COCAÍNA	45	684	—	293	338	—	142	81	—	—	138	219	450	403 ^a	119
	CODEÍNA	5 506	27 710	26 778	—	32 284	—	14 260	11 376	2 500	2 541	14 287	28 204	6 000	4 079	4 080
	DEXTROMORAMIDA	16	33	—	23	39	—	30	24	—	—	—	24	20	14	15
	DIETILTAMBUENO	16	13	6	—	22	—	14	10	—	—	4	14	14	7	8
	DIHIDROCODEÍNA	451	2 504	2 506	—	2 957	—	2 210	1 913	—	—	565	2 478	900	477	479
	DIFENOXILATO	48	422	—	389	437	—	350	188	—	—	61	249	60	187	188
	DIPIPANOÑA	89	81	114	—	203	—	95	76	—	—	21	97	90	106	106
	ETILMORFINA	367	1 086	969	2	1 338	—	566	302	—	—	784	1 086	450	252	252
	HEROÍNA	46	101	104	—	150	—	52	42	50	41	—	83	65	66	67
	HIDROCODONA	51	211	220	1	272	—	5	13	120	—	160	173	200	98	99
	LEVORFANOL	2	1	—	2	4	—	1	1	—	—	1	2	3	2	2
	METADONA	65	110	111	—	176	—	120	52	—	—	38	90	100	86	86
	METADONA, INTERMEDIARIO	—	137	185	—	185	—	—	—	200	127	—	127	50	58	58
	MORFINA	3 841	27 697	27 089	—	30 930	—	650	391	24 507	23 959	3 351	27 701	4 000	3 225	3 229
	OPIO	55 869	338 267	—	248 856	304 725	—	4 200	2 385	250 000	254 519	14 936	271 840	125 000	32 884	32 885
	OXICODONA	26	44	45	—	71	—	12	7	—	—	37	44	30	27	27
	PETIDINA	2 847	3 578	2 983	6	5 836	3	1 200	796	—	—	2 780	3 579	3 000	2 256	2 257
	PETIDINA, INTERMEDIARIO A	1 822	3 252	2 311	—	4 133	—	—	1	4 000	2 683	575	3 259	2 500	872	874
	PETIDINA, INTERMEDIARIO C	28	31	9	—	37	—	—	—	100	31	—	31	50	6	6
	FENAZOCINA	3	4	5	—	8	—	6	4	—	—	—	4	5	3	4
	FOLCODINA	764	1 603	1 620	—	2 384	—	1 090	1 168	—	—	514	1 682	950	699	702
	TEBACÓN	4	1	—	—	4	—	—	—	—	—	1	1	4	3	3
	TEBAÍNA	1 505	782	696	—	2 201	—	5	4	310	553	455	1 012	1 100	1 187	1 189
REINO UNIDO: Territorios no metropolitanos																
ISLAS BAHAMAS	CODEÍNA	—	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—

BERMUDAS	PETIDINA	2	7	—	2	4	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	CODEÍNA	—	4	—	1	1	—	4	1	—	—	—	1	—	—	—
	PETIDINA	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—
BRUNÉI	CODEÍNA	1	3	—	1	2	—	2	—	—	—	—	—	1	1	2
	PETIDINA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
HONG KONG	COCAÍNA	3	6	—	3	6	—	5	3	—	—	—	3	5	3	3
	CODEÍNA	94	485	—	283	377	—	380	247	—	—	—	247	200	130	130
	ETILMORFINA	6	15	—	8	14	—	15	9	—	—	—	9	—	6	5
	METADONA	—	2	—	2	2	—	2	2	—	—	—	2	—	—	—
	MORFINA	69 ^b	65	—	—	69	—	3	—	—	—	62	62	4	6	7
	NORMETADONA	—	3	—	2	2	—	3	2	—	—	—	2	—	—	—
	OPIO	3 296 ^c	3 302	—	87	3 383	—	140	98	—	—	3 162	3 260	50	123	123
	PETIDINA	26	38	—	16	42	—	35	23	—	—	—	23	30	19	19
	FOLCODINA	12	32	—	31	43	—	38	19	—	—	—	19	—	23	24
SEYCHELLES	CODEÍNA	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1
	OPIO	—	11	—	2	2	—	10	—	—	—	—	2	—	—	2
TANZANIA, REPÚBLICA UNIDA DE	COCAÍNA	1	2	—	1	2	—	2	—	—	—	—	—	—	1	2
	CODEÍNA	33	127	—	71	104	—	140	93	—	—	—	93	20	22	11
	MORFINA	—	3	—	1	1	—	2	—	—	—	—	—	—	1	1
	OPIO	19	25	—	17	36	—	25	13	—	—	—	13	5	23	23
	PETIDINA	3	21	—	24	27	—	18	20	—	—	—	20	6	8	7

^a 12 kg se perdieron en el proceso de refinación.

^b Inclusive 62 kg procedentes de decomisos.

^c Inclusive 3 162 kg procedentes de decomisos.

Cuadro X (fin) 1970

PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS (por orden alfabético inglés — véase el índice, página 9)	ESTUPEFACIENTES	CANTIDADES DISPONIBLES					CANTIDADES UTILIZADAS							BALANCE		
		1	A	2	3	I	4	B	5	C	6	7	II	D	8	III
		Exis- tencias en 1.º de enero	Límite de fabri- cación o de importa- ción o de ambas	Produc- ción o de fabri- cación	Impor- tación	TOTAL (1+2+3)	Necesidades espe- ciales	Consumo		Transformación		Expor- tación	TOTAL (4+5 +6+7)	Existencias en 31 de diciembre		
								Según las « Previ- siones »	Efectivo	Según las « Previ- siones »	Efectiva			Según las « Previ- siones »	Efec- tivas	Calcu- ladas (I me- nos II)
ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
	ALFAPRODINA	24	37	40	—	64	—	40	37	—	—	3	40	40	21 ^a	24
	ANILERIDINA	197	281	267	—	464	—	235	222	—	—	68	290	235	166 ^b	174
	CANNABIS	—	1 633	—	5	5	—	1 491	—	—	—	2	2	140	—	3
	COCA, HOJAS DE	576 686	428 314	—	287 731	864 417	—	—	—	425 000	280 166	—	280 166	580 000	574 622 ^c	584 251
	COCAÍNA	319	725	1 033	—	1 352	—	100	379	—	—	725	1 104	600	210 ^d	248
	CODEÍNA	13 132	23 846	23 542	—	36 674	—	23 550	23 029	235	59	149	23 237	24 500	13 434	13 437
	CODOXIMA	3	3	—	—	3	—	3	—	—	—	—	—	4	3	3
	DEXTROMORAMIDA	8	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	9	8	8
	DIHIDROCODEÍNA	97	50	53	—	150	—	55	54	—	—	—	54	100	46 ^e	96
	DIHIDROMORFINA	—	1	12	—	12	—	—	—	1	—	—	—	1	12	12
	DIFENOXILATO	87	663	669	2	758	—	725	747	—	—	—	747	315	8 ^f	11
	ETILMORFINA	68	15	35	—	103	—	25	40	—	—	—	40	70	61	63
	FENTANIL	3	3	—	—	3	—	3	—	—	—	—	—	3	3	3
	HIDROCODONA	316	261	489	—	805	—	325	297	150	59	36	392	400	375 ^g	413
	HIDROMORFONA	43	38	49	—	92	—	40	46	—	—	1	47	45	43 ^f	45
	ISOMETADONA	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	5	4	4
	LEVORFANOL	7	3	4	—	11	—	6	3	—	—	—	3	8	7	8
	METADONA	252	819	1 099	—	1 351	—	550	741	—	—	—	741	550	550 ^h	610
	MORFINA	420	20 770	22 349	—	22 769	—	384	442	23 850	21 977	5	22 424	20 000	343	345
	OPIO	78 392	350 202	—	204 004	282 396	—	3 550	2 211	240 005	204 615	39	206 885	185 000	73 941 ⁱ	75 531
	OXICODONA	322	629	962	—	1 284	—	800	619	80	143	21	783	500	456 ^j	501
	OXIMORFONA	16	24	67	—	83	—	28	66	—	—	—	66	20	7 ^k	17
	PETIDINA	9 525	9 250	8 823	—	18 348	—	11 000	13 287	—	—	161	13 448	12 000	4 900	4 900
	PETIDINA, INTERMEDIARIO B	—	507	751	—	751	—	—	—	760	751	—	751	760	—	—
	FENAZOCINA	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	1	3	2
	FOLCODINA	7	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	8	7	7
	PIMINODINA	153	14	—	—	153	—	10	9	—	—	—	9	155	144	144
	TEBAÍNA	834	1 800	2 208	—	3 042	—	—	—	1 800	2 254	—	2 254	1 800	517 ^l	788
ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA: Territorios no metropolitanos																
ISLAS DEL PACÍFICO	CODEÍNA	1	2	—	4	5	—	2	1	—	—	—	1	1	4	4
	PETIDINA	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1

ISLAS FIUKIU ALTO VOLTA		CODEINA	1	3	?	1 ^m	?	— ^m	3	?	—	?	— ^m	2	3 ^j	7 ^o	7 ^o
		COCAINA	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		CODEINA	10	36	—	1	11	—	11	4	—	—	—	4	35	7	7
		OPIO	4	15	—	2	6	—	1	2	—	—	—	2	18	5	4
URUGUAY		CODEINA	?		?	186	?	—	300	?	—	?	—	?	100	?	?
		DIHIDROCODEINA	?		?	4	?	—	10	?	—	?	—	?	6	?	?
		ETILMORFINA	?	n	?	25	?	m	30	?	—	?	—	?	50	?	?
		MORFINA	?		?	1	?	—	21	?	—	?	—	?	20	?	?
		OPIO	?		?	81	?	—	80	?	—	?	—	?	30	?	?
		PETIDINA	?		?	27	?	—	30	?	—	?	—	?	18	?	?
VENEZUELA		COCA. HOJAS DE	10	1	—	—	10	—	1	—	—	—	—	—	—	10	10
		COCAINA	5	1	—	—	5	—	1	—	—	—	—	—	5	5	5
		CODEINA	2	347	—	276	278	—	270	268	—	—	—	268	80	11	10
		DIHIDROCODEINA	2	12	—	11	13	—	10	12	—	—	—	12	5	1	1
		ETILMORFINA	1	73	—	42	43	—	45	40	—	—	—	40	30	4	3
		MORFINA	1	8	—	2	3	—	6	1	—	—	—	1	4	1	2
		OPIO	22	60	—	27	49	—	60	21	—	—	—	21	—	28	28
		PETIDINA	2	40	—	18	20	—	25	19	—	—	—	19	18	1	1
SAMOA OCCIDENTAL		OPIO	4	17	—	17	21	—	11	11	—	—	—	11	11	10	10
YUGOSLAVIA		COCAINA	7	15	—	12	19	—	15	11	—	—	—	11	5	7	8
		CODEINA	925	2 239	3 226	194	4 345	—	2 100	2 822	—	—	106	2 928	1 300	1 417	1 417
		ETILMORFINA	14	9	19	—	33	—	10	4	—	—	—	4	20	29	29
		METADONA	20	20	11	—	31	—	20	21	—	—	—	21	25	10	10
		MORFINA	1 262	1 888	5 894	—	7 156	—	30	9	1 500	4 656	1 850	6 515	50	639	641
		OPIO	343	—	1 076	—	1 419	—	70	33	20 000	1 048	—	1 081	300	329	338
		PETIDINA	36	103	—	88	124	—	90	84	—	—	—	84	50	40	40
		TEBACÓN	5	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	0	5
		TEBAÍNA	12	7	6	—	18	—	1	—	—	—	—	—	20	19	18
ZAIRE		CODEINA	52	100	—	44	96	—	100	52	—	—	—	52	20	44	44
		MORFINA	3	4	—	3	6	—	4	1	—	—	—	1	—	5	5
		OPIO	191 ^p	210	—	316	507	—	210	152	—	—	—	152	—	350	355
		PETIDINA	10	45	—	17	27	—	45	16	—	—	—	16	5	11	11
ZAMBIA		CODEINA	11	198	—	134	145	—	135	44	—	—	—	44	75	101	101
		MORFINA	—	3	—	2	2	—	2	1	—	—	—	1	1	1	1
		OPIO	87	90	—	10	97	—	90	52	—	—	—	52	50	26 ^q	45
		PETIDINA	5	14	—	12	17	—	12	7	—	—	—	7	8	10	10
		FOLCODINA	2	8	—	6	8	—	7	5	—	—	—	5	4	4	3
CONDominio:																	
NUEVAS HÉBRIDAS FRANCO-BRITÁNICAS		COCAINA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
		CODEINA	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1

a 2 kg se perdieron en el curso de la fabricación.
b 7 kg se perdieron en el curso de la fabricación.
c 9 630 kg se perdieron en el curso de la fabricación.
d 34 kg se perdieron en el curso de la fabricación.
e 50 kg se perdieron en el curso de la fabricación.
f 1 kg se perdió en el curso de la fabricación.
g 37 kg se perdieron en el curso de la fabricación.
h 58 kg se perdieron en el curso de la fabricación.
i 190 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

j 45 kg se perdieron en el curso de la fabricación.
k 10 kg se perdieron en el curso de la fabricación.
l 269 kg se perdieron en el curso de la fabricación.
m Incompleto.
n Este límite no puede calcularse porque se desconocen algunos de sus componentes.
o 5 kg fueron destruidos.
p Inclusive 5 kg procedentes de decomisos.
q 19 kg fueron destruidos.

HOW TO OBTAIN UNITED NATIONS PUBLICATIONS

United Nations publications may be obtained from bookstores and distributors throughout the world. Consult your bookstore or write to: United Nations, Sales Section, New York or Geneva.

COMMENT SE PROCURER LES PUBLICATIONS DES NATIONS UNIES

Les publications des Nations Unies sont en vente dans les librairies et les agences dépositaires du monde entier. Informez-vous auprès de votre librairie ou adressez-vous à: Nations Unies, Section des ventes, New York ou Genève.

КАК ПОЛУЧИТЬ ИЗДАНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Издания Организации Объединенных Наций можно купить в книжных магазинах и агентствах во всех районах мира. Наводите справки об изданиях в вашем книжном магазине или пишите по адресу: Организация Объединенных Наций, Секция по продаже изданий, Нью-Йорк или Женева.

COMO CONSEGUIR PUBLICACIONES DE LAS NACIONES UNIDAS

Las publicaciones de las Naciones Unidas están en venta en librerías y casas distribuidoras en todas partes del mundo. Consulte a su librero o diríjase a: Naciones Unidas, Sección de Ventas, Nueva York o Ginebra.
