

INTERNATIONAL NARCOTICS CONTROL BOARD — VIENNA

**ESTIMATED
WORLD REQUIREMENTS
OF NARCOTIC DRUGS IN 1985**

ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS — VIENNE

**ÉVALUATIONS POUR 1985
DES BESOINS DU MONDE
EN STUPÉFIANTS**

JUNTA INTERNACIONAL DE FISCALIZACIÓN DE ESTUPEFACIENTES — VIENA

**PREVISIONES PARA 1985
DE LAS NECESIDADES MUNDIALES
DE ESTUPEFACIENTES**



UNITED NATIONS — NATIONS UNIES — NACIONES UNIDAS

REPORTS PUBLISHED BY THE INCB IN 1984

The annual Report (E/INCB/1984/1) is supplemented by the following detailed technical reports:

Estimated World Requirements of Narcotic Drugs in 1985 (E/INCB/1984/2, the present document)

Statistics on Narcotic Drugs for 1983 (E/INCB/1984/3)

Statistics on Psychotropic Substances for 1983 (E/INCB/1984/4)

Comparative Statement of Estimates and Statistics on Narcotic Drugs for 1983 (E/INCB/1984/5)

For the list of abbreviations used in this document, please refer to the annual Report (E/INCB/1984/1).

For the up-dated list of narcotic drugs and psychotropic substances under international control, please refer to the latest edition of the Annexes to the statistical forms ("Yellow List" and "Green List" respectively), also published by the INCN.

RAPPORTS PUBLIÉS PAR L'OICS EN 1984

Le Rapport annuel (E/INCB/1984/1) est complété par quatre rapports techniques détaillés :

Evaluations pour 1985 des besoins du monde en stupéfiants (E/INCB/1984/2, le présent document)

Statistiques des stupéfiants pour 1983 (E/INCB/1984/3)

Statistiques des substances psychotropes pour 1983 (E/INCB/1984/4)

Etat comparatif des évaluations et des statistiques sur les stupéfiants pour 1983 (E/INCB/1984/5)

Pour la liste des abréviations utilisées dans ce document, voir le Rapport annuel de l'Organe (E/INCB/1984/1)

Pour la liste à jour des stupéfiants et des substances psychotropes sous contrôle international, voir la dernière édition des annexes aux Rapports statistiques annuels ("Liste jaune" et "Liste verte" respectivement), publiées également par l'OICS.

INFORMES PUBLICADOS POR LA JIFE EN 1984

El Informe anual (E/INCB/1984/1) se complementa con cuatro informes técnicos detallados:

Previsiones para 1985 de las necesidades mundiales de estupefacientes (E/INCB/1984/2, el presente documento)

Estadísticas de estupefacientes para 1983 (E/INCB/1984/3)

Estadísticas de sustancias sicológicas para 1983 (E/INCB/1984/4)

Estado comparativo de las previsiones y las estadísticas de estupefacientes para 1983 (E/INCB/1984/5)

Para la lista de abreviaturas utilizadas en este documento, por favor referirse al Informe Anual de la Junta (E/INCB/1984/1).

Para la lista actualizada de estupefacientes y sustancias sicológicas sometidos a control internacional, por favor referirse a la última edición de los Anexos a los Formularios Estadísticos Anuales ("Lista Amarilla" y "Lista Verde" respectivamente) también publicados por la JIFE.

ADDRESS OF THE SECRETARIAT OF THE INCB

Vienna International Centre
P.O. Box 500
Room F-0855
A-1400 Vienna, Austria

Telephone: 26 31 0
Telex: 135612
Cables: UNATIONS VIENNA

INTERNATIONAL NARCOTICS CONTROL BOARD — VIENNA

ESTIMATED WORLD REQUIREMENTS OF NARCOTIC DRUGS IN 1985

Statement issued by the International Narcotics Control Board in accordance
with the international treaties on narcotic drugs

ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS — VIENNE

ÉVALUATIONS POUR 1985 DES BESOINS DU MONDE EN STUPÉFIANTS

Etat dressé par l'Organe international de contrôle des stupéfiants en vertu
des traités internationaux sur les stupéfiants

JUNTA INTERNACIONAL DE FISCALIZACIÓN DE ESTUPEFACIENTES — VIENA

PREVISIONES PARA 1985 DE LAS NECESIDADES MUNDIALES DE ESTUPEFACIENTES

Estado elaborado por la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes en virtud
de los tratados internacionales sobre estupefacientes



UNITED NATIONS

NEW YORK
1984

NATIONS UNIES

NEW YORK
1984

NACIONES UNIDAS

NUEVA YORK
1984

The designations employed and the presentation of material in this publication do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the Board concerning the legal status of any country, territory, city or area, or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries.

Les appellations employées dans cette publication et la présentation des données qui y figurent n'impliquent de la part de l'Organe aucune prise de position quant au statut juridique des pays, territoires, villes ou zones, ou de leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites.

Las denominaciones empleadas en esta publicación y la forma en que aparecen presentados los datos que contiene no implican, de parte de la Junta, juicio alguno sobre la condición jurídica de países, territorios, ciudades o zonas, o de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras o límites.

E/INCB/1984/2
November 1984

UNITED NATIONS PUBLICATION
Sales No. E/F/S 84.XI.5

00950P

TABLE OF CONTENTS

	Annual estimates	<i>Paragraphs</i>	<i>Page</i>
INTRODUCTORY NOTE		1-6	vi
A. ESTIMATES OF NARCOTIC DRUG REQUIREMENTS FOR MEDICAL AND SCIENTIFIC PURPOSES			
Receipt of estimates		7-11	vi
Estimates established by the Board		12	viii
Statement of estimated world requirements of narcotic drugs in 1985		13-14	viii
B. WORLD TOTALS OF ESTIMATED REQUIREMENTS OF NARCOTIC DRUGS FROM 1980 TO 1985			
	15-17	viii	

ESTIMATES FOR 1985

Index of countries and non-metropolitan territories	xi
<i>Table 1.</i> Estimated world requirements of narcotic drugs in 1985	2
<i>Table 2.</i> Estimates of opium production for 1985	49
<i>Table 3.</i> Estimates of the cultivation of the opium poppy for purposes other than the harvesting of opium in 1985	50
<i>Table 4.</i> Estimated manufacture of synthetic drugs in 1985	53

TABLE DES MATIÈRES

	Evaluations annuelles		
		<i>Paragraphes</i>	<i>Pages</i>
NOTE INTRODUCTIVE		1–6	xiii
A. EVALUATIONS DES BESOINS MÉDICAUX ET SCIENTIFIQUES EN STUPÉFIANTS			
Réception des évaluations		7–11	xiii
Evaluations établies par l'Organe		12	xv
Etat des évaluations pour 1985 des besoins du monde en stupéfiants		13–14	xv
B. TOTAUX MONDIAUX DES ÉVALUATIONS DES BESOINS EN STUPÉFIANTS DE 1980 À 1985		15–17	xv
ÉVALUATIONS POUR 1985			
Index des pays et des territoires non métropolitains			xviii
<i>Tableau 1.</i> Evaluations pour 1985 des besoins du monde en stupéfiants		2	
<i>Tableau 2.</i> Evaluations pour 1985 de la production d'opium		49	
<i>Tableau 3.</i> Evaluations de la culture du pavot à opium destiné à d'autres fins que la récolte de l'opium pour 1985		50	
<i>Tableau 4.</i> Evaluations de la fabrication de stupéfiants synthétiques en 1985		53	

ÍNDICE

Previsiones anuales

	<i>Párrafos</i>	<i>Página</i>
NOTA PRELIMINAR	1-6	xx
A. PREVISIONES DE LAS NECESIDADES DE ESTUPEFACIENTES CON FINES MÉDICOS Y CIENTÍFICOS		
Recepción de las previsiones.....	7-11	xx
Previsiones establecidas por la Junta.....	12	xxii
Estado de las previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 1985	13-14	xxii
B. TOTALES MUNDIALES DE LAS PREVISIONES DE LAS NECESIDADES DE ESTUPEFACIENTES DE 1980 A 1985	15-17	xxii

PREVISIONES PARA 1985

Indice de los países y de los territorios no metropolitanos	xxv
<i>Cuadro 1.</i> Previsiones para 1985 de las necesidades mundiales de estupefacientes.....	2
<i>Cuadro 2.</i> Previsiones para 1985 de la producción de opio	49
<i>Cuadro 3.</i> Previsiones de cultivo de la adormidera destinada a otros fines que la obtención de opio para 1985	50
<i>Cuadro 4.</i> Previsiones de la fabricación de estupefacientes sintéticos en 1985	53

**ANNUAL ESTIMATES OF REQUIREMENTS OF: NARCOTIC DRUGS; OPIUM PRODUCTION;
CULTIVATION OF THE OPIUM POPPY FOR PURPOSES OTHER THAN THE HARVESTING OF
OPIUM AND MANUFACTURE OF SYNTHETIC DRUGS**

Introductory note

1. This statement is a reference document both for national administrations responsible for narcotic drug control and for the international bodies concerned. It is published in accordance with article 5 of the 1931 Convention as amended by the 1946 Protocol, article 12 of the 1961 Convention and article 12 of the 1961 Convention as amended by the 1972 Protocol. The statement also includes the estimates of opium production required by the 1953 Protocol.

2. Table 1 contains the annual estimates of narcotic drug requirements furnished by Governments and those established by the Board. This table comprises three main headings: estimated consumption for medical and scientific purposes (column 1), utilization for manufacture (column 2) and stocks (columns 3 and 4). In accordance with the 1961 Convention, the estimates of utilization for manufacture are subdivided into three categories according to the products obtained (columns 2a, 2b and 2c). The estimates of stocks fall under two separate headings: column 3 indicates the additions to "special stocks" and column 4 the stocks to be held at the end of the year to which the estimates relate.

3. Pursuant to article 19, paragraph 2, and article 21, paragraph 3, of the 1961 Convention, column 5 is for completion at a later date by the additions to stocks (other than the additions to "special stocks") and the deductions due to excess manufacture and imports during the previous year. Lastly, column 6 shows the total of the estimates.

4. Table 2 contains estimates of the area of poppy cultivation for the production of opium, together with estimates of the approximate quantities of opium to be harvested. These estimates are furnished in accordance with the relevant provisions of the 1953 and 1972 Protocols.

5. Table 3 contains annual estimates of the cultivation of the opium poppy for purposes other than the harvesting of opium, furnished in accordance with article 19, paragraph 1(e) of the 1961 Convention as amended by the 1972 Protocol. In most cases, this cultivation is for the purpose of harvesting poppy seed, the straw being obtained as a by-product and used as a raw material in the manufacture of morphine.

6. Lastly, table 4 contains annual estimates of the manufacture of synthetic drugs, furnished in accordance with article 19, paragraph 1, subparagraphs (g) and (h), of the 1961 Convention as amended by the 1972 Protocol.

**A. Estimates of narcotic drug requirements
for medical and scientific purposes**

RECEIPT OF ESTIMATES

7. The date fixed by the International Narcotics Control Board for the receipt of all estimates furnished on the form B is 1 July of the year preceding that to which they relate.

8. Telegrams were sent to 81 Governments at the beginning of July and a further 59 and 49 in August and September respectively.

9. The receipt of estimates for 1985, according to country, is given in the following lists. As in previous statements, the first list sets out the countries and the number of territories which furnished their estimates for 1985 by the deadline of 1 July 1984; the second list, which covers the months of July, August, September and October, contains the countries and the number of territories whose estimates were received after 1 July but in time to be examined by the Board and included in the present statement.

10. Countries and non-metropolitan territories whose estimates were received by 1 July 1984:

<i>Countries</i>			<i>Non-metropolitan territories</i>		
			<i>Under administration of the following countries</i>	<i>Number of territories</i>	
Argentina	Greece	Nauru	Tonga	New Zealand	1
Bahrain	Guyana	New Zealand	Tuvalu	United Kingdom	2
Botswana	Honduras	Panama	United Arab Emirates		
Chile	Hungary	Philippines	United Kingdom of		
Colombia	Iceland	Saint Christopher and Nevis	Great Britain and Northern Ireland		
Cyprus	Indonesia	Seychelles	Vanuatu		
Czechoslovakia	Iran (Islamic Republic of)	Jamaica	South Africa	Zimbabwe	
Dominican Republic	Kuwait	Luxembourg	Sweden		
German Democratic Republic	Malawi	Mauritius	Switzerland		
Germany, Federal Republic of			Syrian Arab Republic		
			Thailand		

11. Countries and non-metropolitan territories whose estimates were received after 1 July 1984 but in time to be examined by the Board and published in the present statement:

<i>Countries</i>			<i>Non-metropolitan territories</i>		
			<i>Under administration of the following countries</i>	<i>Number of territories</i>	
Afghanistan	Democratic Yemen	Kenya	Saint Vincent and the Grenadines	Australia	3
Albania	Denmark	Kiribati	Sao Tome and Principe	France	3
Algeria	Djibouti	Madagascar	Saudi Arabia	Netherlands	1
Andorra	Dominica	Malaysia	Senegal	Portugal	1
Antigua and Barbuda	Ecuador	Malta	Singapore	United Kingdom	5
Australia	Egypt	Mexico	Somalia		
Austria	El Salvador	Morocco	Spain		
Bahamas	Equatorial Guinea	Mozambique	Sri Lanka		
Bangladesh	Ethiopia	Nepal	Suriname		
Barbados	Fiji	Netherlands	Swaziland		
Belgium	Finland	Niger	Togo		
Belize	France	Nigeria	Trinidad and Tobago		
Benin	Gambia	Norway	Tunisia		
Bhutan	Guatemala	Oman	Turkey		
Brazil	Haiti	Pakistan	Union of Soviet Socialist Republics		
Bulgaria	India	Peru	United States of America		
Burkina Faso	Iraq	Poland	Venezuela		
Burma	Ireland	Portugal	Yemen		
Canada	Israel	Qatar	Yugoslavia		
Central African Republic	Italy	Republic of Korea	Zambia		
Costa Rica	Ivory Coast	Romania			
Cuba	Japan	Rwanda			
	Jordan	Saint Lucia			

ESTIMATES ESTABLISHED BY THE BOARD

12. When the present statement was drawn up, estimates had not been received from 37 countries and 5 non-metropolitan territories; in accordance with article 12, paragraph 3, of the 1961 Convention, they have therefore been established by the Board.

<i>Countries</i>				<i>Non-metropolitan territories</i>	
				<i>Under administration of the following countries</i>	<i>Number of territories</i>
Angola*	Democratic People's Republic of Korea*	Lesotho	Paraguay	United Kingdom	5
Bolivia	Gabon	Liberia*	Samoa*		
Brunei Darussalam*	Ghana	Libyan Arab Jamahiriya	Sierra Leone		
Burundi*	Grenada*	Maldives*	Solomon Islands		
Cameroon	Guinea	Mali	Sudan		
Cape Verde*	Guinea-Bissau*	Mauritania*	United Republic of Tanzania		
Chad	Lao People's Democratic Republic	Mongolia*	Uganda		
Comoros*	Lebanon	Nicaragua	Uruguay		
Congo		Papua	Viet Nam*		
Democratic Kampuchea		New Guinea	Zaire		

* This country is not Party to either the 1931 Convention or the 1961 Convention.

STATEMENT OF ESTIMATED WORLD REQUIREMENTS OF NARCOTIC DRUGS IN 1985

13. At the time this statement was drawn up, the situation was as follows: Estimates for 1985 had been furnished by 127 countries and 16 territories. In addition, the Board has established the estimates for the 37 countries and 5 territories for which none had been furnished. Therefore, estimates in respect of 164 countries and 21 territories are given in the present statement.

Table of estimates received or established for the last five years by the International Narcotics Control Board

<i>Year covered by the estimates</i>	<i>Estimates furnished by Governments</i>	<i>Estimates established by the Board</i>	<i>Total</i>
1981.....	161	24	185
1982.....	159	26	185
1983.....	148	37	185
1984.....	144	41	185
1985.....	143	42	185

14. The Board has requested the Government of the People's Republic of China to furnish estimates of its narcotic drug requirements; when these are available, they will be published.

B. World totals of estimated requirements of narcotic drugs from 1980 to 1985

15. The following table shows, for each narcotic drug, the sum of the "total of the estimates" for all the countries and territories in the world. The totals do not include estimates in respect of China. The totals for the years 1980 to 1983 include the quantities required for consumption purposes, those needed for the manu-

facture of other drugs, of preparations included in Schedule III of the 1961 Convention and of substances not covered by that Convention, and the quantities taken into consideration in the adjustment of "special" stocks or reserve stocks; as directed by the 1961 Convention in article 21, paragraph 3, the Board has deducted from the total of the estimates the excess quantities imported and manufactured during the preceding year. The totals for 1984 and 1985 cannot be compared directly with the previous totals because they are still subject to sizeable modifications through additional or revised estimates and the quantities to be added to reserve stocks to bring them to the desired level.

16. For information concerning the actual utilization of narcotic drugs, which may be useful for purposes of comparison, the reader is referred to the statistics published by the Board.¹ Such a comparison would allow Governments to study the relationship between the quantities estimated and the actual situation and to infer from this how the estimates might be revised to correspond more accurately to their requirements.

17. Under the 1972 Protocol amending the 1961 Convention, the total of the estimates of opium and synthetic drugs may in some cases consist of the estimated production of opium or the estimated manufacture of a synthetic drug (figures marked with an asterisk in table 1, column 6). However, the quantity of opium to be produced and the quantity of a synthetic drug to be manufactured are, as a rule, intended to cover both the country's domestic requirements and export requirements. Some overlapping is likely, since the requirements of importing countries are covered twice. In order to avoid this difficulty and to give the "world totals" their proper meaning, only the totals of the estimates as defined by the 1961 Convention not amended by the 1972 Protocol have been included in the total.

¹ Documents E/INCB/1983/3 and E/INCB/1984/3: Statistics on Narcotic Drugs for 1982 and 1983.

World Totals of estimates from 1980 to 1985

<i>Drug</i>	<i>1980</i>	<i>1981</i>	<i>1982</i>	<i>1983</i>	<i>1984*</i>	<i>1985*</i>
	<i>g</i>	<i>g</i>	<i>g</i>	<i>g</i>	<i>g</i>	<i>g</i>
Acetorphine	20	22	22	122	1	1
Acetyldihydrocodeine	44 015	35 007	63 456	58 323	35 000	30 000
Acetylmethadol	2 001	2 000	1	—	—	—
Acetylmorphine	—	—	2	—	—	—
Alfentanil	**	**	**	**	—	2 245
Alphacetylmethadol	10	—	—	—	—	—
Alphamethadol	10	—	—	—	—	—
Alphaprodine	61 002	62 005	57 258	62 812	41 637	38 025
Anileridine	236 991	78 811	145 951	112 400	90 050	90 010
Benzylmorphine	3	2	—	—	—	—
Betameprodine	—	—	60	—	—	—
Bezitramide	15 662	13 749	21 402	15 531	11 331	9 295
Cannabis	298 970 754 ^a	207 477 039 ^a	199 547 394 ^a	180 790 577 ^a	169 590 441 ^a	158 081 282 ^a
Cannabis resin	115 825	58 575	42 722	40 875	33 135	8 125
Coca leaves	1 102 136 436	8 762 564 924	1 145 082 377	973 434 230	643 128 000	352 271 100
Cocaine	2 030 724	2 078 186	1 912 524	1 835 915	1 525 056	1 271 066
Codeine	250 180 382	240 037 370	263 221 295	266 527 074	205 244 154	204 241 864
Concentrate of poppy straw	204 447 684	218 648 758	231 148 008	290 992 856	156 769 000	172 261 000
Desomorphine	308	328	600	600	10	—
Dextromoramide	165 393	234 580	195 469	240 516	134 572	181 409
Dextropropoxyphene	5 512 900	8 485 632	163 120 283	186 200 341	166 217 288	177 831 219
Diethylthiambutene	16 103	8 519	14 138	202	123	115
Difenoxin	125 420	1 414 170	149 767	127 549	96 906	47 617
Dihydrocodeine	13 778 306	17 436 014	16 470 212	16 817 131	13 313 406	13 284 928
Dihydromorphone	1 356	4	20 207	51 006	1 002	1 002
Dihydrothebaine	—	1 379	—	1 379	—	—
Diphenoxylate	5 866 018	5 519 245	5 423 874	6 423 386	4 625 636	3 554 509
Dipipanone	150 296	153 425	212 315	184 274	131 903	103 581
Drotébanol	6 351	74	75	82	70	73
Egonine	1 208 758	451 752	1 037 751	1 979 354	600 103	600 100
Egonine benzoylester	5	—	1	1	—	—
Egonine methylester	10	—	—	—	—	—
Ethylmorphine	15 097 159	13 980 530	14 354 077	13 329 985	9 562 498	8 564 298
Etonitazene	438	435	437	390	100	10
Etorphine	2 713	1 986	3 945	2 858	897	966
Etoxeridine	341	356	48	5 002	1	51
Fentanyl	29 173	19 295	28 524	24 618	14 970	16 141
Heroin	186 351 ^b	231 134 ^b	263 969 ^b	254 620 ^b	262 990 ^b	212 551 ^b
Hydrocodone	3 041 803	3 713 674	3 636 439	2 804 308	2 719 651	2 487 371
Hydromorphone	165 331	179 640	217 630	191 041	176 120	186 360
Isomethadone	—	15	20	20	20	50
Ketobemidone	137 355	109 119	117 861	146 281	88 515	94 500
Levomethorphan	1	2	2	—	—	—
Levomoramide	503	—	4	958 590	—	50
Levorphanol	17 879	21 891	23 417	25 266	15 803	16 799
Methadone	2 088 119	2 365 231	2 419 408	3 228 028	2 032 390	2 045 063
Methadone intermediate	386 096	226 294	1 409 000	2 827 000	1 070 000	1 840 000
Moramide intermediate	929 300	594 100	896 200	1 100 000	500 000	500 000
Morpheridine	—	—	50	—	—	—
Morphine	252 159 569	238 671 434	229 653 627	226 345 407	188 317 990	178 247 928
Morphine dimethylether	11	11	11	15	—	—
Morphine methiodide	—	—	—	1	—	—
Morphine methobromide	210	—	—	—	—	—
Morphine-N-oxide	11	10	2	—	—	—
Nicocodeine	7 970	7 085	6 010	3 150	2 100	2 100
Nicodicodeine	60 000	60 000	31 000	1 000	500	—
Nicomorphine	56 967	37 062	42 804	46 711	60 594	48 020
Norcodeine	—	—	5	—	—	—
Normethadone	481 451	301 896	390 610	514 955	310 822	292 997
Normorphine	151	164	55 344	160	125	150
Norpipanone	4 197	1 047	1 046	2 040	30	—
Opium	1 598 744 809	1 562 434 216	1 359 372 962	1 239 678 995	1 127 600 447	1 104 766 452
Oxycodone	2 605 452	3 172 877	2 921 657	3 701 247	2 913 554	3 280 611
Oxymorphone	3 695	6 067	3 731	4 967	2 543	38 361
Pethidine	21 702 626	22 904 469	22 564 071	22 299 217	19 024 945	18 042 636
Pethidine intermediate A	8 424 010	6 833 010	6 655 000	6 868 000	6 001 000	5 550 100
Pethidine intermediate B	3 295	1 715	670	775	50	50
Pethidine intermediate C	—	44 420	322 320	423 195	425 000	425 000
Phenadoxone	89	196	—	15	—	—
Phenazocine	11 280	13 174	12 642	7 754	5 263	4 153
Phenoperidine	13 175	17 102	11 400	9 100	8 812	13 681
Pholcodine	9 023 493	9 884 714	10 778 300	11 832 637	9 414 395	8 679 728
Piminodine	1	20	20	20	20	—
Piritramide	166 454	49 591	115 844	202 759	77 914	81 674
Propiram	—	144 337	24 363	21 731	1 310	30
Racemethorphan	—	20	20	20	—	50
Racemoramide	809 600	802 600	620 000	616 403	500 000	500 000
Sufentanil	2 000	21	3 044	13 164	5 217	115
Thebacon	67 583	93 004	68 171	19 465	35 636	39 731
Thebaine	19 507 755	14 393 340	16 771 982	14 367 631	18 210 526	16 425 383
Tilidine	6 000	6 296 836	6 029 812	5 595 428	4 465 890	3 442 852
Trimeperidine	2 812 200	2 561 550	2 561 602	2 563 100	2 573 200	2 562 700

NOTES TO TABLE ON PAGE IX

* In order to be able to compare the figures for 1984 and 1985 the totals for 1984 have not been modified by the supplementary or amended estimates received since the beginning of the year nor by the quantities added to reserve stocks. Consequently, the figures for these two years cannot be directly compared with the figures for the years 1980 to 1983, which include these modifications.

** Not under international control.

a These figures include the following amounts required for non-medical purposes:

1980 g	1981 g	1982 g	1983 g	1984 g	1985 g
252 320 000	205 320 000	198 600 000	176 000 000	167 360 000	157 920 000

b These figures include the following amounts required for the manufacture of substances not covered by the 1961 Convention:

1980 g	1981 g	1982 g	1983 g	1984 g	1985 g
32 000	35 000	25 000	25 000	15 000	10 000

INDEX OF COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES

Country or territory	Table 1, page 2				Table 2, page 49				Table 3, page 50				Table 4, page 53				Country or territory	Table 1, page 2				Table 2, page 49				Table 3, page 50				Table 4, page 53			
	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page	Page						
Afghanistan	2																	Guyana	18														
Albania	2																	Haiti	18														
Algeria	2																	Honduras	18														
Andorra	2																	Hong Kong	42														
Angola	2																	Hungary	18														
Anguilla	41																	Iceland	19														
Antigua and Barbuda	3																	India	19	49													
Antilles, Netherlands	28																	Indonesia	19														
Argentina	3																	Iran (Islamic Republic of)	20														
Ascension Island	41																	Iraq	20														
Australia	3																	Ireland	20														
Austria	4																	Israel	21														
Bahamas	4																	Italy	21														
Bahrain	4																	Ivory Coast	22														
Bangladesh	5																	Jamaica	22														
Barbados	5																	Japan	22	49	51	54											
Belgium	5																	Jordan	22														
Belize	6																	Kampuchea, Democratic	11														
Benin	6																	Kenya	22														
Bermuda	41																	Kiribati	22														
Bhutan	6																	Korea, Democratic People's Republic of	11														
Bolivia	6																	Korea, Republic of	32														
Botswana	6																	Kuwait	23														
Brazil	7																	Lao People's Democratic Republic	23														
Brunei Darussalam	7																	Lebanon	23														
Bulgaria	7																	Lesotho	23														
Burkina Faso	7																	Liberia	23														
Burma	8																	Libyan Arab Jamahiriya	24														
Burundi	8																	Luxembourg	24														
Cameroon	8																	Macao	32														
Canada	8																	Madagascar	24														
Cape Verde	9																	Malawi	24														
Cayman Islands	42																	Malaysia	24														
Central African Republic	9																	Maldives	25														
Chad	9																	Mali	25														
Chile	9																	Malta	25														
China, People's Republic of	9																	Mauritania	25														
Christmas Island	4																	Mauritius	25														
Cocos (Keeling) Islands	4																	Mexico	26														
Colombia	10																	Mongolia	26														
Comoros	10																	Montserrat	42														
Congo	10																	Morocco	26														
Cook Islands	28																	Mozambique	26														
Costa Rica	10																	Nauru	26														
Cuba	10																	Nepal	27														
Cyprus	11																	Netherlands	27														
Czechoslovakia	11																	New Caledonia	15														
Denmark	12																	New Zealand	28														
Djibouti	12																	Nicaragua	28														
Dominica	12																	Niger	29														
Dominican Republic	12																	Nigeria	29														
Ecuador	13																	Norfolk Island	4														
Egypt	13																	Norway	29														
El Salvador	13																	Oman	30														
Equatorial Guinea	13																	Pakistan	30														
Ethiopia	13																	Panama	30														
Falkland Islands	42																	Papua New Guinea	30														
Fiji	14																	Paraguay	30														
Finland	14																	Peru	31														
France	14																	Philippines	31														
Gabon	16																	Poland	31														
Gambia	16																	Polynesia, French	15														
German Democratic Republic	16																	Portugal	31														
Germany, Federal Republic of	16																	Qatar	32														
Ghana	17																	Romania	33														
Gibraltar	42																	Rwanda	33														
Greece	17																	Saint Christopher and Nevis	33														
Grenada	17																	St. Helena	43														
Guatemala	17																	St. Lucia	33														
Guinea	17																																
Guinea Bissau	18		</																														

INDEX (*continued*)

Country or territory	Table 1, page 2	Table 2, page 49	Table 3, page 50	Table 4, page 53	Country or territory	Table 1, page 2	Table 2, page 49	Table 3, page 50	Table 4, page 53
	Page	Page	Page	Page		Page	Page	Page	Page
St. Vincent and the Grenadines	33				Turkey.....	39			52
Samoa.....	33				Turks and Caicos Islands.....	43			
Sao Tome and Principe.....	34				Tuvalu.....	39			
Saudi Arabia	34				Uganda.....	40			
Senegal	34				Union of Soviet Socialist Republics	40			55
Seychelles	34				United Arab Emirates.....	40			
Sierra Leone	34				United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland	40			55
Singapore	34				United States of America.....	43			
Solomon Islands.....	35				Uruguay.....	44			
Somalia.....	35				Vanuatu	44			
South Africa	35				Venezuela	44			
Spain.....	35		52	55	Viet Nam	45			
Sri Lanka	36				Virgin Islands, British	42			
Sudan	36				Wallis and Futuna Islands	15			
Suriname	36				Yemen	45			
Swaziland.....	37				Yemen, Democratic	12			
Sweden	37				Yugoslavia	45			52
Switzerland.....	37				Zaire	46			
Syrian Arab Republic	38				Zambia	46			
Tanzania, United Republic of	43				Zimbabwe.....	46			
Thailand	38				WORLD TOTALS	47			
Togo	38								
Tonga	39								
Trinidad and Tobago	39								
Tristan da Cunha	43								
Tunisia	39								

ÉVALUATIONS ANNUELLES DES BESOINS EN STUPÉFIANTS, DE LA PRODUCTION D'OPIUM, DE LA CULTURE DU PAVOT À OPIUM DESTINÉ À D'AUTRES FINS QUE LA RÉCOLTE DE L'OPIUM ET DE LA FABRICATION DES STUPÉFIANTS SYNTHÉTIQUES

Note introductory

1. Le présent état est un document de référence pour les administrations nationales chargées du contrôle des stupéfiants ainsi que pour les organismes internationaux intéressés. Il est publié conformément aux dispositions de l'article 5 de la Convention de 1931 amendée par le Protocole de 1946, de l'article 12 de la Convention de 1961 et de l'article 12 de la Convention de 1961 telle que modifiée par le Protocole de 1972. Cet état comprend également les évaluations de la production d'opium requises en application du Protocole de 1953.

2. Le tableau 1 contient les évaluations annuelles des besoins en stupéfiants fournies par les gouvernements ainsi que celles qui ont été établies par l'Organe. Ce tableau comporte trois rubriques essentielles : la consommation évaluée pour des besoins médicaux et scientifiques (colonne 1), l'utilisation pour la fabrication (colonne 2) et les stocks (colonnes 3 et 4). Conformément à la Convention de 1961, les évaluations relatives à l'utilisation pour la fabrication sont subdivisées en trois catégories, selon les produits obtenus (colonnes 2a, 2b et 2c); les évaluations de stocks figurent sous deux rubriques distinctes : la colonne 3 indique les additions aux «stocks spéciaux», et la colonne 4 les stocks qui seront détenus à la fin de l'année à laquelle les évaluations se rapportent.

3. En vertu du paragraphe 2 de l'article 19 et du paragraphe 3 de l'article 21 de la Convention de 1961, la colonne 5 est réservée à l'inscription ultérieure des additions aux stocks (autres que les additions aux «stocks spéciaux») et aux déductions des excédents de fabrication et d'importation de l'année précédente. Enfin, la colonne 6 donne le total des évaluations.

4. Le tableau 2 contient les évaluations des superficies des cultures de pavot destiné à la production de l'opium ainsi que les évaluations des quantités approximatives d'opium qui seront récoltées. Ces évaluations sont fournies conformément aux dispositions pertinentes du Protocole de 1953 et du Protocole de 1972.

5. Le tableau 3 contient les évaluations annuelles de la culture du pavot à opium destiné à d'autres fins que la récolte de l'opium, fournies en vertu du paragraphe 1e de l'article 19 de la Convention de 1961 telle que modifiée par le Protocole de 1972. Dans la plupart des cas, ces cultures sont destinées à la récolte de graines de pavot, la paille étant obtenue comme sous-produit et utilisée comme matière première dans la fabrication de la morphine.

6. Enfin, le tableau 4 contient les évaluations annuelles de la fabrication des stupéfiants synthétiques fournies en vertu de l'article 19, paragraphe 1, alinéas g et h, de la Convention de 1961 telle que modifiée par le Protocole de 1972.

A. — Évaluations des besoins médicaux et scientifiques en stupéfiants

RÉCEPTION DES ÉVALUATIONS

7. La date fixée par l'Organe international de contrôle des stupéfiants pour la réception de toutes les évaluations communiquées par les gouvernements au moyen du formulaire B est le 1^{er} juillet de l'année précédant celle à laquelle se réfèrent les évaluations.

8. Des télégrammes de rappel ont été envoyés à 81 gouvernements au début du mois de juillet, à 59 en août et à 49 en septembre.

9. La réception des évaluations pour 1985 par pays est indiquée dans les listes qui suivent. Comme dans les états précédents, on trouvera dans la première liste l'énumération des pays et le nombre de territoires qui ont fait parvenir leurs évaluations pour 1985 à la date limite du 1^{er} juillet 1984; dans la seconde liste, qui couvre les mois de juillet, août, septembre et octobre, on trouvera les pays et le nombre de territoires dont les évaluations ont été reçues après le 1^{er} juillet, mais à temps pour être examinées par l'Organe et insérées dans le présent état.

10. Pays et territoires non métropolitains dont les évaluations sont parvenues à la date du 1^{er} juillet 1984:

<i>Territoires non métropolitains</i>				
	<i>Pays</i>		<i>Sous administration des pays ci-après</i>	<i>Nombre de terri- toires</i>
Afrique du Sud	Honduras	Nouvelle-Zélande	Saint-Christophe- et-Nièves	Nouvelle-Zélande
Allemagne, République fédérale d'	Hongrie	Panama	Seychelles	Royaume-Uni
Argentine	Indonésie	Philippines	Suède	
Bahreïn	Iran (République islamique d')	République arabe syrienne	Suisse	
Botswana	Islande	République démocratique	Tchécoslovaquie	
Chili	Jamaïque	allemande	Thaïlande	
Cypre	Koweït	République dominicaine	Tonga	
Colombie	Luxembourg	Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord	Tuvalu	
Emirats arabes unis	Malawi		Vanuatu	
Grèce	Maurice		Zimbabwe	
Guyana	Nauru			

11. Pays et territoires non métropolitains dont les évaluations sont parvenues après le 1^{er} juillet 1984 mais à temps pour être publiées dans le présent état après avoir été examinées par l'Organe:

<i>Territoires non métropolitains</i>				
	<i>Pays</i>		<i>Sous administration des pays ci-après</i>	<i>Nombre de terri- toires</i>
Afghanistan	Danemark	Kenya	Rwanda	Australie
Albanie	Djibouti	Kiribati	Sainte-Lucie	3
Algérie	Dominique	Madagascar	Saint-Vincent- et-Grenadines	France
Andorre	Egypte	Malaisie	Sao Tomé-et-Principe	1
Antigua-et-Barbuda	El Salvador	Malte		Pays-Bas
Arabie saoudite	Equateur	Maroc		Portugal
Australie	Espagne	Mexique		Royaume-Uni
Autriche	Etats-Unis d'Amérique	Mozambique		5
Bahamas	Ethiopie	Népal	Sénégal	
Bangladesh	Fidji	Niger	Singapour	
Barbade	Finlande	Nigéria	Somalie	
Belgique	France	Norvège	Sri Lanka	
Belize	Gambie	Oman	Togo	
Bénin	Guatemala	Pakistan	Trinité-et-Tobago	
Bhoutan	Guinée équatoriale	Pays-Bas	Tunisie	
Birmanie	Haïti	Pérou	Turquie	
Brésil	Inde	Pologne	Union des Républiques socialistes	
Bulgarie	Iraq	Portugal	soviétiques	
Burkina Faso	Irlande	Qatar	Venezuela	
Canada	Israël	République centrafricaine	Yémen	
Costa Rica	Italie	République de Corée	Yémen démocratique	
Côte d'Ivoire	Japon	Roumanie	Yougoslavie	
Cuba	Jordanie		Zambie	

EVALUATIONS ÉTABLIES PAR L'ORGANE

12. Au moment où le présent état a été préparé, les évaluations de 37 pays et 5 territoires non métropolitains n'avaient pas été reçues; conformément au paragraphe 3 de l'article 12 de la Convention de 1961, elles ont donc été établies par l'Organe.

	Pays		Territoires non métropolitains	
			Sous administration des pays ci-après	Nombre de territoires
Angola*	Guinée	Mauritanie*	République populaire démocratique de Corée*	Royaume-Uni
Bolivie	Guinée-Bissau*	Mongolie*	République-Unie de Tanzanie	5
Brunéi Darussalam*	Iles Salomon	Nicaragua*	Samoan*	
Burundi*	Jamahiriya arabe libyenne	Ouganda	Sierra Leone	
Cameroun	Kampuchea	Papouasie-Nouvelle-Guinée	Soudan	
Cap-Vert*	démocratique	Paraguay	Tchad	
Comores*	Lesotho	Portugal	Uruguay	
Congo	Liban	République	Viet Nam*	
Gabon	Libéria*	démocratique	Zaïre	
Ghana	Maldives*	populaire lao		
Grenade*	Mali			

* Ce pays n'est partie ni à la Convention de 1931, ni à la Convention de 1961.

ETAT DES ÉVALUATIONS POUR 1985 DES BESOINS DU MONDE EN STUPÉFIANTS

13. Au moment où ce document a été préparé, 127 pays et 16 territoires avaient fourni des évaluations pour 1985. En outre, l'Organe a établi les évaluations des 37 pays et des 5 territoires pour lesquels aucune donnée n'avait été communiquée. En conséquence, des évaluations figurent dans le présent état en ce qui concerne 164 pays et 21 territoires non métropolitains.

Tableau des évaluations reçues ou établies pour les cinq dernières années par l'Organe international de contrôle des stupéfiants

Année visée par les évaluations	Evaluations fournies par les gouvernements	Evaluations établies par l'Organe	Total
1981	161	24	185
1982	159	26	185
1983	148	37	185
1984	144	41	185
1985	143	42	185

14. L'Organe a invité le Gouvernement de la République populaire de Chine à lui fournir les évaluations des besoins en stupéfiants. Lorsque l'Organe disposera de ces évaluations, celles-ci seront publiées.

B. — Totaux mondiaux des évaluations des besoins en stupéfiants de 1980 à 1985

15. Le tableau ci-après montre, pour chaque stupéfiant, la somme du «total des évaluations» de l'ensemble des pays et territoires du monde. Les évaluations de la Chine ne sont pas comprises dans ces totaux. Les totaux relatifs aux années 1980 à 1983 comprennent les quantités requises aux fins de consommation, celles qui sont nécessaires à la fabrication d'autres stupéfiants, de préparations inscrites au Tableau III de la Convention de 1961, et de substances non visées par cette convention, ainsi que les quantités prises

en considération dans l'ajustement des «stocks spéciaux» ou des stocks de réserve; comme le stipule la Convention de 1961 en son article 21, paragraphe 3, l'Organe a déduit du total des évaluations les quantités importées et fabriquées en excédent au cours de l'année précédente. Quant aux totaux relatifs à 1984 et 1985, ils ne peuvent être comparés directement aux totaux précédents car ils doivent subir encore d'importantes modifications dues aux évaluations supplémentaires ou révisées et aux quantités à ajouter aux stocks de réserve pour les amener au niveau désiré.

16. En ce qui concerne les renseignements relatifs à l'utilisation effective des stupéfiants, qui pourraient être utiles aux fins de comparaison, on voudra bien se reporter aux statistiques publiées par l'Organe¹. Cette comparaison pourrait permettre aux gouvernements d'étudier la relation entre les quantités évaluées et la situation réelle et d'en tirer des conclusions pour une révision éventuelle des évaluations afin qu'elles correspondent de façon plus précise à leurs besoins.

17. En vertu du Protocole de 1972 amendant la Convention de 1961, le total des évaluations pour l'opium et les stupéfiants synthétiques peut dans certains cas consister en l'évaluation de la production d'opium ou en l'évaluation de la fabrication d'un stupéfiant synthétique (chiffres signalés par un astérisque dans le tableau 1, colonne 6). Or, la quantité d'opium à produire et la quantité d'un stupéfiant synthétique à fabriquer sont en général destinées à couvrir aussi bien les besoins internes du pays que les besoins de l'exportation. Des doubles emplois risquent de se produire puisque les besoins des pays importateurs sont ainsi pris en considération deux fois. Afin d'éviter cet inconvénient et de garder aux «totaux mondiaux» leur sens, il a fallu dans ce cas inclure dans le total uniquement les totaux des évaluations tels qu'ils sont définis par la Convention de 1961 non amendée par le Protocole de 1972.

¹ Statistiques des stupéfiants pour 1982 (E/INCB/1983/3) et 1983 (E/INCB/1984/3).

Taux mondiaux des évaluations de 1980 à 1985

<i>Stupéfiants</i>	<i>1980</i>	<i>1981</i>	<i>1982</i>	<i>1983</i>	<i>1984*</i>	<i>1985*</i>
	<i>g</i>	<i>g</i>	<i>g</i>	<i>g</i>	<i>g</i>	<i>g</i>
Acétophrine	20	22	22	122	1	1
Acétyldihydrocodéine	44 015	35 007	63 456	58 323	35 000	30 000
Acétylméthadol	2 001	2 000	1	—	—	—
Acétylmorphine	—	—	2	—	—	—
Alfentanil	**	**	**	**	—	2 245
Alphacétyméthadol	10	—	—	—	—	—
Alphaméthadol	10	—	—	—	—	—
Alphaprodine	61 002	62 005	57 258	62 812	41 637	38 025
Aniléridine	236 991	78 811	145 951	112 400	90 050	90 010
Benzylmorphine	3	2	—	—	—	—
Bétaméprodine	—	—	60	—	—	—
Bézitramide	15 662	13 749	21 402	15 531	11 331	9 295
Cannabis	298 970 754 ^a	207 477 039 ^a	199 547 394 ^a	180 790 577 ^a	169 590 441 ^a	158 081 282 ^a
Cannabis, résine de	115 825	58 575	42 722	40 875	33 135	8 125
Cétobémidone	137 355	109 119	117 861	146 281	88 515	94 500
Coca, feuilles de	1 102 136 436	8 762 564 924	1 145 082 377	973 434 230	643 128 000	352 271 100
Cocaine	2 030 724	2 078 186	1 912 524	1 835 915	1 525 056	1 271 066
Codéine	250 180 382	240 037 370	263 221 295	266 527 074	205 244 154	204 241 864
Concentré de paille de pavot	204 447 684	218 648 758	231 148 008	290 992 856	156 769 000	172 261 000
Désomorphine	308	328	600	600	10	—
Dextromoramide	165 393	234 580	195 469	240 516	134 572	181 409
Dextropropoxyphénate	5 512 900	84 856 321	163 120 283	186 200 341	166 217 288	177 831 219
Diéthylthiambutène	16 103	8 519	14 138	202	123	115
Difénoxine	125 420	1 414 170	149 767	127 549	96 906	47 617
Dihydrocodéine	13 778 306	17 436 014	16 470 212	16 817 131	13 313 406	13 284 928
Dihydromorphine	1 356	4	20 207	51 006	1 002	1 002
Dihydropothébaïne	—	1 379	—	1 379	—	—
Diphénoxylate	5 866 018	5 519 245	5 423 874	6 423 386	4 625 636	3 554 509
Dipipanone	150 296	153 425	212 315	184 274	131 903	103 581
Drotébanol	6 351	74	75	82	70	73
Egonine	1 208 758	451 752	1 037 751	1 979 354	600 103	600 100
Ester benzoylique de l'ecgonine	5	—	1	1	—	—
Ester méthylique de l'ecgonine	10	—	—	—	—	—
Ethylmorphine	15 097 159	13 980 530	14 354 077	13 329 985	9 562 498	8 564 298
Etonitazène	438	435	437	390	100	10
Etorphine	2 713	1 986	3 945	2 858	897	966
Etoxéridine	341	356	48	5 002	1	51
Fentanyl	29 173	19 295	28 524	24 618	14 970	16 141
Héroïne	186 351 ^b	231 134 ^b	263 969 ^b	254 620 ^b	262 990 ^b	212 551 ^b
Hydrocodone	3 041 803	3 713 674	3 636 439	2 804 308	2 719 651	2 487 371
Hydromorphone	165 331	179 640	217 630	191 041	176 120	186 360
Isométhadone	—	15	20	20	20	50
Lévométhorphane	1	2	2	—	—	—
Lévorphanol	503	—	4	958 590	—	50
Méthadone	17 879	21 891	23 417	25 266	15 803	16 799
Méthadone, intermédiaire de la	2 088 119	2 365 231	2 419 408	3 228 028	2 032 390	2 045 063
Méthadone, intermédiaire du	386 096	226 294	1 409 000	2 827 000	1 070 000	1 840 000
Moramide, intermédiaire du	929 300	594 100	896 200	1 100 000	500 000	500 000
Morphéridine	—	—	50	—	—	—
Morphine	252 159 569	238 671 434	229 653 627	226 345 407	188 317 990	178 247 928
Morphine, bromométhylate de	210	—	—	—	—	—
Morphine, éther diméthylque de	11	11	11	15	—	—
Morphine, iodométhylate de	—	—	—	1	—	—
N-oxymorphine	11	10	2	—	—	—
Nicocodine	7 970	7 085	6 010	3 150	2 100	2 100
Nicodicodine	60 000	60 000	31 000	1 000	500	—
Nicomorphine	56 967	37 062	42 804	46 711	60 594	48 020
Norcodéine	—	—	5	—	—	—
Norméthadone	481 451	301 896	390 610	514 955	310 822	292 997
Normorphine	151	164	55 344	160	125	150
Norpipanone	4 197	1 047	1 046	2 040	30	—
Opium	1 598 744 809	1 562 434 216	1 359 372 962	1 239 678 995	1 127 600 447	1 104 766 452
Oxycodone	2 605 452	3 172 877	2 921 657	3 701 247	2 913 554	3 280 611
Oxymorphone	3 695	6 067	3 731	4 967	2 543	38 361
Péthidine	21 702 626	22 904 469	22 564 071	22 299 217	19 024 945	18 042 636
Péthidine, intermédiaire A de la	8 424 010	6 833 010	6 655 000	6 868 000	6 001 000	5 550 100
Péthidine, intermédiaire B de la	3 295	1 715	670	775	50	50
Péthidine, intermédiaire C de la	—	44 420	322 320	423 195	425 000	425 000
Phénadoxone	89	196	—	15	—	—
Phénazocine	11 280	13 174	12 642	7 754	5 263	4 153
Phénopéridine	13 175	17 102	11 400	9 100	8 812	13 681
Pholcodine	9 023 493	9 884 714	10 778 300	11 832 637	9 414 395	8 679 728
Piminodine	1	20	20	20	20	50
Piritramide	166 454	49 591	115 844	202 759	77 914	81 674
Propiram	—	144 337	24 363	21 731	1 310	30
Racéméthorphane	—	20	20	20	—	50
Racémoramide	809 600	802 600	620 000	616 403	500 000	500 000
Sufentanil	2 000	21	3 044	13 164	5 217	115
Thébacone	67 583	93 004	68 171	19 465	35 636	39 731
Thébaïne	19 507 755	14 393 340	16 771 982	14 367 631	18 210 526	16 425 383
Tilidine	6 000	6 296 836	6 029 812	5 595 428	4 465 890	3 442 852
Trimépéridine	2 812 200	2 561 550	2 561 602	2 563 100	2 573 200	2 562 700

NOTES DU TABLEAU DE LA PAGE XVI

* Afin de rendre comparables entre eux les chiffres relatifs aux années 1984 et 1985, il n'a pas été tenu compte pour l'année 1984 des modifications intervenues depuis le début de l'année à la suite des évaluations supplémentaires ou révisées et des quantités à ajouter aux stocks de réserve. De ce fait, les chiffres de ces deux années ne sont pas directement comparables à ceux des années antérieures qui, eux, incluent ces modifications.

** Non placé sous contrôle international.

a Ces chiffres comprennent les quantités suivantes requises pour les besoins non médicaux:

1980 g	1981 g	1982 g	1983 g	1984 g	1985 g
252 320 000	205 320 000	198 600 000	176 000 000	167 360 000	157 920 000

b Ces chiffres comprennent les quantités suivantes requises pour la fabrication de substances non visées par la Convention de 1961:

1980 g	1981 g	1982 g	1983 g	1984 g	1985 g
32 000	35 000	25 000	25 000	15 000	10 000

INDEX DES PAYS ET DES TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS

Pays ou territoire	Tabl. 1, page 2	Tabl. 2, page 49	Tabl. 3, page 50	Tabl. 4, page 53	Pays ou territoire	Tabl. 1, page 2	Tabl. 2, page 49	Tabl. 3, page 50	Tabl. 4, page 53
	Pages	Pages	Pages	Pages		Pages	Pages	Pages	Pages
Afghanistan	2				Grèce	17			
Afrique du Sud	35				Grenade	17			
Albanie	2				Guatemala	17			
Algérie	2				Guinée	17			
Allemagne, République fédérale d'	16			54	Guinée-Bissau	18			
Andorre	2				Guinée équatoriale	13			
Angola	2				Guyana	18			
Anguilla	41				Haiti	18			
Antigua-et-Barbuda	3				Honduras	18			
Antilles néerlandaises	28				Hong Kong	42			
Arabie saoudite	34				Hongrie	18			
Argentine	3				Inde	19	49		54
Ascension, île de l'	41				Indonésie	19			
Australie	3		50	53	Iran (République islamique d')	20			
Autriche	4				Iraq	20			
Bahamas	4				Irlande	20			
Bahreïn	4				Islande	19			
Bangladesh	5				Israël	21			
Barbade	5				Italie	21			
Belgique	5			53	Jamahiriya arabe libyenne	24			54
Belize	6				Jamaïque	22			
Bénin	6				Japon	22	49	51	54
Bermudes	41				Jordanie	22			
Bhoutan	6				Kampuchea démocratique	11			
Birmanie	8				Kenya	22			
Bolivie	6				Kiribati	22			
Botswana	6				Koweit	23			
Brésil	7			53	Lesotho	23			
Brunei Darussalam	7				Liban	23			
Bulgarie	7		50		Libéria	23			
Burkina Faso	7				Luxembourg	24			
Burundi	8				Macao	32			
Caimanes, îles	42				Madagascar	24			
Cameroun	8				Malaisie	24			
Canada	8				Malawi	24			
Cap-Vert	9				Maldives	25			
Chili	9				Mali	25			
Chine, République populaire de	9				Malte	25			
Christmas, île	4				Maroc	26			
Chypre	11				Maurice	25			
Cocos (Keeling), îles	4				Mauritanie	25			
Colombie	10				Mexique	26			
Comores	10				Mongolie	26			
Congo	10				Montserrat	42			
Cook, îles	28				Mozambique	26			
Corée, République de	32				Nauru	26			
Corée, République populaire démocratique de	11				Népal	27			
Costa Rica	10				Nicaragua	28			
Côte d'Ivoire	22				Niger	29			
Cuba	10				Nigéria	29			
Danemark	12			53	Norfolk, île	4			
Djibouti	12				Norvège	29			
Dominique	12				Nouvelle-Calédonie	15			
Egypte	13				Nouvelle-Zélande	28			
El Salvador	13				Oman	30			
Emirats arabes unis	40				Ouganda	40			
Equateur	13				Pakistan	30			
Espagne	35		52	55	Panama	30			
Etats-Unis d'Amérique	43				Papouasie-Nouvelle-Guinée	30			
Ethiopie	13				Paraguay	30			
Falkland (Malvinas), îles	42				Pays-Bas	27		51	54
Fidji	14				Pérou	31			
Finlande	14			53	Philippines	31			
France	14		50	53	Pologne	31		51	55
Gabon	16				Polynésie française	15			
Gambie	16				Portugal	31			
Ghana	17				Qatar	32			
Gibraltar	42				République arabe syrienne	38			
					République centrafricaine	9			
					République démocratique allemande	16		51	54

INDEX (*suite*)

Pays ou territoire	Tabl. 1, page 2	Tabl. 2, page 49	Tabl. 3, page 50	Tabl. 4, page 53	Pays ou territoire	Tabl. 1, page 2	Tabl. 2, page 49	Tabl. 3, page 50	Tabl. 4, page 53
	<i>Page</i>	<i>Page</i>	<i>Page</i>	<i>Page</i>		<i>Page</i>	<i>Page</i>	<i>Page</i>	<i>Page</i>
République démocratique populaire lao	23				Tchécoslovaquie	11		50	53
République dominicaine	12				Thaïlande	38			
Roumanie	33		51		Togo	38			
Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord	40			55	Tonga	39			
Rwanda	33				Trinité-et-Tobago	39			
Saint-Christophe-et-Nièves	33				Tristan da Cunha, île	43			
Sainte-Hélène, île	43				Tunisie	39			
Sainte-Lucie	33				Turques et Caïques, îles	43			
Saint-Vincent-et-Grenadines	33				Turquie	39			52
Salomon, îles	35				Tuvalu	39			
Samoa	33				Union des Républiques socialistes soviétiques	40			55
Sao Tomé-et-Principe	34				Uruguay	44			
Sénégal	34				Vanuatu	44			
Seychelles	34				Venezuela	44			
Sierra Leone	34				Vierges britanniques, îles	42			
Singapour	34				Viet Nam	45			
Somalie	35				Wallis et Futuna, îles	15			
Soudan	36				Yémen	45			
Sri Lanka	36				Yémen démocratique	12			
Suède	37				Yougoslavie	45			52
Suisse	37				Zaïre	46			
Suriname	36				Zambie	46			
Swaziland	37				Zimbabwe	46			
Tanzanie, République-Unie de	43				TOTAUX MONDIAUX	47			
Tchad	9								

PREVISIONES ANUALES: DE LAS NECESIDADES DE ESTUPEFACIENTES; DE LA PRODUCCIÓN DE OPIO; DEL CULTIVO DE LA ADORMIDERA DESTINADA A FINES DISTINTOS DE LA OBTENCIÓN DE OPIO, Y DE LA FABRICACIÓN DE ESTUPEFACIENTES SINTÉTICOS

Nota preliminar

1. El presente estado constituye un documento de referencia tanto para las administraciones nacionales encargadas de la fiscalización de estupefacientes como para los organismos internacionales que se ocupan de la cuestión. Se publica en cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 5 de la Convención de 1931, enmendada por el Protocolo de 1946, en el artículo 12 de la Convención de 1961, y en el artículo 12 de la Convención de 1961, enmendada por el Protocolo de 1972. Este estado comprende también las previsiones de la producción de opio requeridas por el Protocolo de 1953.

2. El cuadro 1 contiene las previsiones anuales de las necesidades de estupefacientes facilitadas por los gobiernos, así como las establecidas por la Junta. Este cuadro contiene tres secciones principales: previsiones de consumo con fines médicos o científicos (columna 1), utilización para la fabricación (columna 2) y existencias (columnas 3 y 4). De conformidad con lo dispuesto en la Convención de 1961, las previsiones relativas a la fabricación se subdividen en tres categorías según los productos obtenidos (columnas 2a, 2b y 2c). Las previsiones de existencias se insertan en dos columnas distintas: en la columna 3 figuran las adiciones a las existencias «especiales», y en la columna 4 las existencias con que debe contarse al final del año a que las previsiones se refieren.

3. Según lo previsto en el párrafo 2 del artículo 19 y en el párrafo 3 del artículo 21 de la Convención de 1961, la columna 5 se reserva para completarla posteriormente con las adiciones a las existencias (salvo las adiciones a las existencias «especiales») y las deducciones a que pudieran dar lugar los excedentes de fabricación e importación durante el año precedente. Por último, en la columna 6 figura el total de las previsiones.

4. El cuadro 2 contiene las previsiones del área de cultivo de adormidera para la producción de opio, junto con las previsiones de las cantidades aproximadas de opio que se cosecharán. Tales previsiones se facilitan de conformidad con las disposiciones pertinentes de los Protocolos de 1953 y de 1972.

5. El cuadro 3 contiene las previsiones anuales de cultivo de adormidera con fines distintos de la obtención de opio, proporcionadas de conformidad con el apartado e del párrafo 1 del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972. En la mayoría de los casos, ese cultivo se destina a la cosecha de semillas de adormidera, mientras que la paja obtenida como subproducto se utiliza como materia prima para fabricar morfina.

6. Por último, el cuadro 4 contiene las previsiones anuales de la fabricación de estupefacientes sintéticos, proporcionadas en conformidad con los apartados g y h del párrafo 1 del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972.

A. — Previsiones de las necesidades de estupefacientes con fines médicos y científicos

RECEPCIÓN DE LAS PREVISIONES

7. La fecha fijada por la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes para la recepción de todas las previsiones facilitadas en el formulario B es el 1º de julio del año precedente a aquel al que se refieren las previsiones.

8. A principios de julio se enviaron telegramas a 81 gobiernos; en agosto y septiembre, respectivamente, se enviaron 59 y 49 telegramas más.

9. La recepción de las previsiones para 1985 se indica, por países, en las listas que figuran a continuación. Como en anteriores estados, en la primera lista aparecen los países y el número de territorios que, hasta la fecha límite del 1º de julio de 1984, habían facilitado sus previsiones para 1985; la segunda lista, que se refiere a los meses de julio, agosto, septiembre y octubre, comprende los países y el número de territorios cuyas previsiones se recibieron después del 1º de julio, pero a tiempo para ser examinadas por la Junta e incluidas en el presente estado.

10. Países y territorios no metropolitanos cuyas previsiones ya habían sido recibidas el 1º de julio de 1984:

<i>Países</i>			<i>Territorios no metropolitanos</i>		
			<i>Administrados por los siguientes países</i>	<i>Número de terri- torios</i>	
Alemania, República Federal de	Grecia	Malawi	República Dominicana	Nueva Zelandia	1
Argentina	Guyana	Mauricio	San Cristóbal y Nieves	Reino Unido	2
Bahrein	Honduras	Nauru	Seychelles		
Botswana	Hungría	Nueva Zelandia	Sudáfrica		
Colombia	Indonesia	Panamá	Suecia		
Checoslovaquia	Irán (República Islámica del)	Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte	Suiza		
Chile	Islandia	República Arabe Siria	Tailandia		
Chipre	Jamaica	República Democrática Alemana	Tonga		
Emiratos Arabes Unidos	Kuwait		Tuvalu		
Filipinas	Luxemburgo		Vanuatu		
			Zimbabwe		

11. Países y territorios no metropolitanos cuyas previsiones fueron recibidas después del 1º de julio 1984 pero a tiempo de ser examinadas por la Junta e incluidas en el presente documento:

<i>Países</i>			<i>Territorios no metropolitanos</i>		
			<i>Administrados por los siguientes países</i>	<i>Número de terri- torios</i>	
Afganistán	Dinamarca	Jordania	Rumania	Australia	3
Albania	Djibouti	Kenya	Rwanda	Francia	3
Andorra	Dominica	Kiribati	Santa Lucía	Países Bajos	1
Antigua y Barbuda	Ecuador	Madagascar	Santo Tomé y Príncipe	Portugal	1
Arabia Saudita	Egipto	Malasia	San Vicente y las Granadinas	Reino Unido	5
Argelia	El Salvador	Malta			
Australia	España	Marruecos	Senegal		
Austria	Estados Unidos de América	México	Singapur		
Bahamas	Etiopía	Mozambique	Somalia		
Bangladesh	Fiji	Nepal	Sri Lanka		
Barbados	Finlandia	Níger	Suriname		
Bélgica	Francia	Nigeria	Swazilandia		
Belice	Gambia	Noruega	Togo		
Benín	Guatemala	Omán	Trinidad y Tabago		
Bhután	Guinea Ecuatorial	Países Bajos	Túnez		
Birmania	Haití	Pakistán	Turquía		
Brasil	India	Perú	Unión de Repúblicas Socialistas Soviéticas		
Bulgaria	Iraq	Polonia	Venezuela		
Burkina Faso	Irlanda	Portugal	Yemen		
Canadá	Israel	Qatar	Yemen Democrático		
Costa de Marfil	Italia	República Centroafricana	Yugoslavia		
Costa Rica	Japón	República de Corea	Zambia		

PREVISIONES ESTABLECIDAS POR LA JUNTA

12. Cuando se preparó el presente estado aún no se habían recibido las previsiones de 37 países y 5 territorios no metropolitanos; de conformidad con lo dispuesto en el párrafo 3 del artículo 12 de la Convención de 1961, las previsiones de esos países y territorios han sido establecidas por la Junta:

	Países	Territorios no metropolitanos	
		Administrados por los siguientes países	Número de terri- torios
Angola*	Granada*	Mauritania*	Reino Unido
Bolivia	Guinea	Mongolia*	5
Brunei Darussalam*	Guinea-Bissau*	Nicaragua	
Burundi*	Islas Salomón	Papua Nueva Guinea	
Cabo Verde*	Jamahiriya Árabe Libia	Paraguay	
Camerún	Kampuchea Democrática	República	
Comoras*	Lesotho	Democrática	
Congo	Libano	Popular Lao	
Chad	Liberia*	República Popular	
Gabón	Maldivas*	Democrática	
Ghana	Mali	de Corea*	

* Este país no es Parte ni en la Convención de 1931 ni en la de 1961.

ESTADO DE LAS PREVISIONES DE LAS NECESIDADES MUNDIALES DE ESTUPEFACIENTES PARA 1985

13. Cuando se preparó el presente estado, la situación era la siguiente: 127 países y 16 territorios habían enviado sus previsiones para 1985. Además, la Junta ha establecido las previsiones para 37 países y 5 territorios que no habían facilitado ninguna previsión. Por lo tanto, el presente estado contiene previsiones respecto de 164 países y 21 territorios no metropolitanos.

Previsiones recibidas o establecidas para los cinco últimos años por la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes

Año a que se refieren las previsiones	Previsiones facilitadas por los gobiernos	Previsiones establecidas por la Junta	Total
1981	161	24	185
1982	159	26	185
1983	148	37	185
1984	144	41	185
1985	143	42	185

14. La Junta ha solicitado del Gobierno de la República Popular de China el envío de las previsiones de sus necesidades de estupefacientes, las cuales serán publicadas tan pronto se disponga de ellas.

B. — Totales mundiales de las previsiones de las necesidades de estupefacientes de 1980 a 1985

15. En el siguiente cuadro figura, para cada estupefaciente, la suma del «total de las previsiones» del conjunto de países y territorios del mundo. En los totales no están comprendidas las previsiones relativas a China. Los totales para los años 1980 a 1983 comprenden las cantidades requeridas para el consumo, la fabricación de otros estupefacientes, de preparados incluidos en la Lista III de la Convención de 1961 y de sustancias no sujetas a esa Convención, así como las

cantidades relativas al ajuste de las existencias «especiales» o de las existencias de reserva; según dispone la Convención de 1961 en el párrafo 3 de su artículo 21, la Junta ha deducido del total de las previsiones las cantidades excedentes importadas y fabricadas en el curso del año anterior. Los totales para 1984 y 1985 no se pueden comparar directamente con los totales anteriores porque todavía están sujetos a modificaciones de cierta importancia en razón de las previsiones adicionales o revisadas y a las cantidades que habrán de añadirse a las existencias de reserva para que lleguen al nivel deseado.

16. Por lo que se refiere a la información relativa a la utilización real de los estupefacientes, información que podría utilizarse a título de comparación, el lector se remitirá a las estadísticas publicadas por la Junta.¹ Tal comparación permitiría a los gobiernos establecer la relación entre las cantidades previstas y la situación real y sacar conclusiones respecto de la manera cómo podrían modificar sus previsiones para aproximarlas en lo posible a sus necesidades.

17. Con arreglo al Protocolo de 1972 que modifica la Convención de 1961, el total de las previsiones de opio y estupefacientes sintéticos puede en ciertos casos consistir en la producción prevista de opio o en la fabricación prevista de un estupefaciente sintético (cifras que llevan un asterisco en la columna 6 del cuadro 1). No obstante, la cantidad de opio que habrá de producirse y la cantidad de un estupefaciente sintético que habrá de fabricarse deben, en principio, cubrir tanto las necesidades internas del país como las necesidades de la exportación. Puede haber cierta superposición, puesto que las necesidades de los países importadores están comprendidas dos veces. Para obviar tal dificultad y dar a los «totales mundiales» su sentido real, sólo se han incluido en el total los totales de las previsiones según se definían en la Convención de 1961 antes de su modificación por el Protocolo de 1972.

¹ Estadísticas de estupefacientes para 1982 (E/INCB/1983/3) y 1983 (E/INCB/1984/3).

Totales mundiales de las previsiones de 1980 a 1985

Estupefacientes	1980	1981	1982	1983	1984*	1985*
	g	g	g	g	g	g
Acetildihidrocodeína.....	44 015	35 007	63 456	58 323	35 000	30 000
Acetilmadol.....	2 001	2 000	1	—	—	—
Acetilmorfina.....	—	—	2	—	—	—
Acetorfina.....	20	22	22	122	1	1
Alfacetilmadol.....	10	—	—	—	—	—
Alfamadol.....	10	—	—	—	—	—
Alfaprodina.....	61 002	62 005	57 258	62 812	41 637	38 025
Alfentanil.....	**	**	**	**	—	2 245
Anileridina.....	236 991	78 811	145 951	112 400	90 050	90 010
Becitramida.....	15 662	13 749	21 402	15 531	11 331	9 295
Bencilmorfina.....	3	2	—	—	—	—
Betameprodina.....	—	60	—	—	—	—
Cannabis.....	298 970 754 ^a	207 477 039 ^a	199 547 394 ^a	180 790 577 ^a	169 590 441 ^a	158 081 282 ^a
Cannabis, resina de.....	115 825	58 575	42 722	40 875	33 135	8 125
Cetobemidona.....	137 355	109 119	117 861	146 281	88 515	94 500
Coca, hojas de.....	1 102 136 436	8 762 564 924	1 145 082 377	973 434 230	643 128 000	352 271 100
Cocaína.....	2030 724	2 078 186	1 912 524	1 835 915	1 525 056	1 271 066
Codeína.....	250 180 382	240 037 370	263 221 295	266 527 074	205 244 154	204 241 864
Concentrado de paja de adormidera.....	204 447 684	218 648 758	231 148 008	290 992 856	156 769 000	172 261 000
Desomorfina.....	308	328	600	600	10	—
Dextromoramina.....	165 393	234 580	195 469	240 516	134 572	181 409
Dextropropoxifeno.....	5 512 900	84 856 321	163 120 283	186 200 341	166 217 288	177 831 219
Dietiltiambuteno.....	16 103	8 519	14 138	202	123	115
Difenoxilato.....	5 866 018	5 519 245	5 423 874	6 423 386	4 625 636	3 554 509
Difenoxina.....	125 420	1 414 170	149 767	127 549	96 906	47 617
Dihidrocodeína.....	13 778 306	17 436 014	16 470 212	16 817 131	13 313 406	13 284 928
Dihidromorfina.....	1 356	4	20 207	51 006	1 002	1 002
Dihidrotetebaína.....	—	1 379	—	1 379	—	—
Dipipanona.....	150 296	153 425	212 315	184 274	131 903	103 581
Drotebanol.....	6 351	74	75	82	70	73
Egonina.....	1 208 758	451 752	1 037 751	1 979 354	600 103	600 100
Egonina, éster benzólico de la.....	5	—	1	1	—	—
Egonina, éster metílico de la.....	10	—	—	—	—	—
Etilmorphina.....	15 097 159	13 980 530	14 354 077	13 329 985	9 562 498	8 564 298
Etonitaceno.....	438	435	437	390	100	10
Etorfina.....	2 713	1 986	3 945	2 858	897	966
Etoxeridina.....	341	356	48	5 002	1	51
Fenadoxona.....	89	196	—	15	—	—
Fenazocina.....	11 280	13 174	12 642	7 754	5 263	4 153
Fenoperidina.....	13 175	17 102	11 400	9 100	8 812	13 681
Fentanil.....	29 173	19 295	28 524	24 618	14 970	16 141
Folcodina.....	9 023 493	9 984 714	10 778 300	11 832 637	9 414 395	8 679 728
Heroína.....	186 351 ^b	231 134 ^b	263 969 ^b	254 620 ^b	262 990 ^b	212 551 ^b
Hidrocodona.....	3 041 803	3 713 674	3 636 439	2 804 308	2 719 651	2 487 371
Hidromorfona.....	165 331	179 640	217 630	191 041	176 120	186 360
Isometadona.....	—	15	20	20	20	50
Levometorfán.....	1	2	2	—	—	—
Levomoramina.....	503	—	4	958 590	—	50
Levorfanol.....	17 879	21 891	23 417	25 266	15 803	16 799
Metadona.....	2 088 119	2 365 231	2 419 408	3 228 028	2 032 390	2 045 063
Metadona, intermediario de la.....	386 096	226 294	1 409 000	2 827 000	1 070 000	1 840 000
Moramida, intermediario de la.....	929 300	594 100	896 200	1 100 000	500 000	500 000
Morferidina.....	—	50	—	—	—	—
Morfina.....	252 159 569	238 671 434	229 653 627	226 345 407	188 317 990	178 247 928
Morfina, éter dimetílico de.....	11	11	11	15	—	—
Morfina, yodometilato de.....	—	—	—	1	—	—
Morfina metobromida.....	210	—	—	—	—	—
N-oximorfina.....	11	10	2	—	—	—
Nicocodina.....	7 970	7 085	6 010	3 150	2 100	2 100
Nicodicodina.....	60 000	60 000	31 000	1 000	500	—
Nicomorfina.....	56 967	37 062	42 804	46 711	60 594	48 020
Norcodeína.....	—	5	—	—	—	—
Normetadona.....	481 451	301 896	390 610	514 955	310 822	292 997
Normorfina.....	151	164	55 344	160	125	150
Norpipanona.....	4 197	1 047	1 046	2 040	30	—
Opió.....	1 598 744 809	1 562 434 216	1 359 372 962	1 239 678 995	1 127 600 447	1 104 766 452
Oxicodona.....	2 605 452	3 172 877	2 921 657	3 701 247	2 913 554	3 280 611
Oximorfona.....	3 695	6 067	3 731	4 967	2 543	38 361
Petidina.....	21 702 626	22 904 469	22 564 071	22 299 217	19 024 945	18 042 636
Petidina, intermediario A de la.....	8 424 010	6 833 010	6 655 000	6 868 000	6 001 000	5 550 100
Petidina, intermediario B de la.....	3 295	1 715	670	775	50	50
Petidina, intermediario C de la.....	—	44 420	322 320	423 195	425 000	425 000
Piminodina.....	1	20	20	20	20	50
Piritramida.....	166 454	49 591	115 844	202 759	77 914	81 674
Propiramido.....	—	144 337	24 363	21 731	1 310	30
Racemetorfán.....	—	20	20	20	—	50
Racemoramida.....	809 600	802 600	620 000	616 403	500 000	500 000
Sufentanil.....	2 000	21	3 044	13 164	5 217	115
Tebacón.....	67 583	93 004	68 171	19 465	35 636	39 731
Tebaina.....	19 507 755	14 393 340	16 771 982	14 367 631	18 210 526	16 425 383
Tiliidina.....	6 000	6 296 836	6 029 812	5 595 428	4 465 890	3 442 852
Trimeperidina.....	2 812 200	2 561 550	2 561 602	2 563 100	2 573 200	2 562 700

NOTAS DEL CUADRO DE LA PÁGINA XXIII

* A fin de poder comparar las cifras para 1984 y 1985 no se han modificado los totales de 1984 incorporándoles las previsiones complementarias o revisadas recibidas desde principio de año o las cantidades añadidas a las existencias de reserva. En consecuencia, las cifras correspondientes a esos dos años no se pueden comparar directamente con las cifras correspondientes a los años 1980 a 1983, en las que se incluyen esas modificaciones.

** No sometido a fiscalización internacional.

a En estas cifras están comprendidas las siguientes cantidades, necesarias para fines no médicos:

1980 g	1981 g	1982 g	1983 g	1984 g	1985 g
252 320 000	205 320 000	198 600 000	176 000 000	167 360 000	157 920 000

b En estas cifras están comprendidas las siguientes cantidades necesarias para la fabricación de sustancias no sujetas a la Convención de 1961:

1980 g	1981 g	1982 g	1983 g	1984 g	1985 g
32 000	35 000	25 000	25 000	15 000	10 000

ÍNDICE DE LOS PAÍSES Y DE LOS TERRITORIOS NO METROPOLITANOS

País o territorio	Cuadro 1, Cuadro 2, Cuadro 3, Cuadro 4, página 2 página 49 página 50 página 53				País o territorio	Cuadro 1, Cuadro 2, Cuadro 3, Cuadro 4, página 2 página 49 página 50 página 53			
	Página	Página	Página	Página		Página	Página	Página	Página
Afganistán	2				Grecia	17			
Albania	2				Guatemala	17			
Alemania, República Federal de.	16				Guinea	17			
Andorra	2				Guinea-Bissau	18			
Angola	2				Guinea Ecuatorial	13			
Anguila	41				Guyana	18			
Antigua y Barbuda	3				Haití	18			
Antillas Neerlandesas	28				Honduras	18			
Arabia Saudita	34				Hong Kong	42			
Argelia	2				Hungría	18			
Argentina	3				India	19	49		54
Ascensión, Isla de la	41				Indonesia	19			
Australia	3		50	53	Irán (República Islámica del)..	20			
Austria	4				Iraq	20			
Bahamas	4				Irlanda	20			
Bahrein	4				Islandia	19			
Bangladesh	5				Israel	21			
Barbados	5				Italia	21			
Bélgica	5				Jamahiriya Árabe Libia	24			54
Belice	6				Jamaica	22			
Benín	6				Japón	22	49	51	54
Bermudas	41				Jordania	22			
Bhután	6				Kampuchea Democrática	11			
Birmania	8				Kenya	22			
Bolivia	6				Kiribati	22			
Botswana	6				Kuwait	23			
Brasil	7			53	Lesotho	23			
Brunei Darussalam	7				Líbano	23			
Bulgaria	7		50		Liberia	23			
Burkina Faso	7				Luxemburgo	24			
Burundi	7				Macao	32			
Cabo Verde	9				Madagascar	24			
Caimanes, Islas	42				Malasia	24			
Camerún	8				Malawi	24			
Canadá	8				Maldivas	25			
Cocos (Keeling), Islas	4				Malí	25			
Colombia	10				Malta	25			
Comoras	10				Malvinas, Islas	42			
Congo	10				Marruecos	26			
Cook, Islas	28				Mauricio	25			
Corea, República de	32				Mauritania	25			
Corea, República Popular de					Méjico	26			
Democrática de	11				Mongolia	26			
Costa de Marfil	22				Montserrat	42			
Costa Rica	10				Mozambique	26			
Cuba	10				Nauru	26			
Chad	9				Nepal	27			
Checoslovaquia	11		50	53	Nicaragua	28			
Chile	9				Níger	29			
China, República Popular de	9				Nigeria	29			
Chipre	11				Norfolk, Isla	4			
Christmas, Isla	4				Noruega	29			
Dinamarca	12			53	Nueva Caledonia	15			
Djibouti	12				Nueva Zelanda	28			
Dominica	12				Omán	30			
Ecuador	13				Paises Bajos	27	51	54	
Egipto	13				Pakistán	30			
El Salvador	13				Panamá	30			
Emiratos Arabes Unidos	40				Papua Nueva Guinea	30			
España	35		52	55	Paraguay	30			
Estados Unidos de América	43			55	Perú	31			
Etiopía	13				Polinesia Francesa	15			
Fiji	14				Polonia	31	51	55	
Filipinas	31				Portugal	31			
Finlandia	14			53	Qatar	32			
Francia	14		50	53	Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte	40			55
Gabón	16				República Árabe Siria	38			
Gambia	16				República Centroafricana	9			
Ghana	17				República Democrática Alemana	16	51	54	
Gibraltar	42								
Granada	17								

ÍNDICE (*continuación*)

País o territorio	Cuadro 1, Cuadro 2, Cuadro 3, Cuadro 4, página 2 página 49 página 50 página 53				País o territorio	Cuadro 1, Cuadro 2, Cuadro 3, Cuadro 4, página 2 página 49 página 50 página 53			
	Página	Página	Página	Página		Página	Página	Página	Página
República Democrática Popular Lao	23				Togo	38			
República Dominicana	12				Tonga	39			
Rumania.....	33		51		Tristán de Acuña, Islas	43			
Rwanda	33				Trinidad y Tabago	39			
Samoa	33				Túnez	39			
Salomón, Islas.....	35				Turcas y Caicos, Islas	43			
San Cristóbal y Nieves	33				Turquía	39			52
Santa Elena, Isla.....	43				Tuvalu	39			
Santa Lucía	33				Uganda	40			
Santo Tomé y Príncipe	34				Unión de Repúblicas Socialistas Soviéticas	40			55
San Vicente y las Granadinas	33				Uruguay	44			
Senegal	34				Vanuatu	44			
Seychelles	34				Venezuela	44			
Sierra Leona	34				Virgenes británicas, Islas	42			
Singapur	34				Viet Nam	45			
Somalia.....	35				Wallis y Futuna, Islas	15			
Sri Lanka	36				Yemen	45			
Sudáfrica	35				Yemen Democrático	12			
Sudán	36				Yugoslavia	45			52
Suecia	37				Zaire	46			
Suiza	37				Zambia	46			
Suriname	36				Zimbabwe	46			
Swazilandia	37				TOTALES MUNDIALES	47			
Tailandia.....	38								
Tanzania, República Unida de	43								

ESTIMATES FOR 1985

ÉVALUATIONS POUR 1985

PREVISIONES PARA 1985

Table 1. — Estimated world requirements of narcotic drugs in 1985

Tableau 1. — Evaluations pour 1985 des besoins du monde en stupéfiants

Cuadro 1. — Previsiones para 1985 de las necesidades mundiales de estupefacientes

	1	2			3	4	5	6
	Quantity to be consumed for domestic medical and scientific purposes	Quantity to be utilized for the manufacture of: (a) Other drugs (b) Preparations included in Schedule III of the 1961 Convention (c) Substances not covered by the 1961 Convention whether these other drugs, preparations or substances are intended for domestic consumption or for export			Quantity to be added to special stocks	Quantity to be held in stocks at 31 December 1985	Quantity to be added (+) to the stocks actually available at 31 December 1984 to bring them to the level indicated in column 4 or quantity to be deducted (-) due to excessive manufacture or imports during the previous year	Total of the estimates (columns 1 + 2 + 3 + or - 5)
COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES	Quantité qui sera consommée pour les besoins médicaux et scientifiques intérieurs	Quantité qui sera utilisée pour la fabrication de: a) Autres stupéfiants b) Préparations incluses au Tableau III de la Convention de 1961 c) Substances non visées par la Convention de 1961 que ces autres stupéfiants, préparations ou substances soient destinés à la consommation intérieure ou à l'exportation			Quantité à ajouter aux stocks spéciaux	Quantité qui sera en stock au 31 décembre 1985	Quantité à ajouter (+) aux stocks effectivement disponibles au 31 décembre 1984 pour les amener au niveau indiqué à la colonne 4 ou quantité à déduire (-) en raison de fabrication ou d'importations excédentaires au cours de l'année précédente	Total des évaluations (colonnes 1 + 2 + 3 + ou - 5)
PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS	Cantidad que será consumida en el país o territorio con fines médicos o científicos	Cantidad que será utilizada para fabricar: a) Otros estupefacientes b) Preparados incluidos en la Lista III de la Convención de 1961 c) Sustancias a las que no se aplica la Convención de 1961 ya sea que estos otros estupefacientes, preparados o sustancias estén destinados al consumo interior o a la exportación			Cantidad que ha de agregarse a las existencias especiales	Cantidad que habrá en existencia el 31 de diciembre de 1985	Cantidad a agregar (+) a las existencias efectivas en 31 de diciembre de 1984 para ajustarlas al nivel indicado en la columna 4 o a deducir (-) como consecuencia de excedentes de fabricación o de importación durante el año precedente	Total de las previsiones (columnas 1 + 2 + 3 + ó - 5)
Drugs	Stupéfiants	Estupefacientes						

GRAMS — GRAMMES — GRAMOS

Afghanistan — Afganistán							
Codeine	Codeína	300 000					300 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	2 000					2 000
Morphine	Morfina	500					500
Opium	Opio	8 000					8 000
Pethidine	Petidina	5 000					5 000

Albania — Albanie

Cocaine	Cocaína	750			720	750
Codeine	Codeína	44 000			31 000	44 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	2 460			500	2 460
Fentanyl	Fentanil	2			3	2
Morphine	Morfina	1 670			2 145	1 670
Opium	Opio	145 000			17 000	145 000
Pethidine	Petidina	7 000			2 100	7 000

Algeria — Algérie — Argelia

Codeine	Codeína		40 000		20 000	40 000
Dextromoramide	Dextromoramida	280			140	280
Fentanyl	Fentanil	3			2	3
Morphine	Morfina	55			27	55
Opium	Opio		4 000		2 000	4 000
Pethidine	Petidina	5 500			2 750	5 500
Phenoperidine	Fenoperidina	95			47	95
Pholcodine	Folcodina		110 000		55 000	110 000

Andorra — Andorre

Cocaine	Cocaína	5				15		5
Codeine	Codeína	40						40
Dextromoramide	Dextromoramida	25						25
Ethylmorphine	Etilmorphina	15						15
Fentanyl	Fentanil	5						5
Methadone	Metadona	25						25
Morphine	Morfina	25						25
Opium	Opio	20						20
Pethidine	Petidina	200						200
Phenoperidine	Fenoperidina	15						15
Tilidine	Tilidina	15						15

Angola†

Coca leaves							
Coca, feuilles de							
Coca, hojas de							
Cocaine	Cocaína	5				188	
Codeine	Codeína					30	
Dextromoramide	Dextromoramida					4 965	5
Ethylmorphine	Etilmorfina					4	
Fentanyl	Fentanil	2				29	
Morphine	Morfina	28				1	
Opium	Opio					769	2
Oxycodone	Oxicodona					41 000	
Pethidine	Petidina	244				947	
			2 840			1 241	244

Antigua and Barbuda — Antigua-et-Barbuda — Antigua y Barbuda

Codeine	Codeína	500					20		500
Fentanyl	Fentanil	1					1		1
Morphine	Morfina	3					30		3
Pethidine	Petidina	225							225

Argentina — Argentine

Cocaine	Cocaína	1 000					7 000		1 000
Codeine	Codeína	30 000		350 000			100 000		380 000
Conc. of poppy straw }			500 000				100 000		500 000
Conc. de paille de pavot }									
Conc. de paja de adormidera }									
Dextropropoxyphene ..	Dextropropoxifeno ..	50 000		1 600 000			100 000		1 650 000
Difenoxin }				3 000			1 000		3 000
Difénoxine }									
Diphenoxylate	Difenoxilato		4 500	8 000			1 000		12 500
Ethylmorphine	Etilmorphina	15 000		30 000			5 000		45 000
Fentanyl	Fentanil	200					30		200
Hydrocodone	Hidrocodona	50 000					10 000		50 000
Morphine	Morfina	5 000	400 000				100 000		405 000
Normethadone	Normetadona	20 000					3 000		20 000
Opium	Opio	40 000	1 000 000				100 000		1 040 000
Oxycodone	Oxicodona	7 000					3 000		7 000
Pethidine	Petidina	100 000		60 000			40 000		100 000
Pholcodine	Folcodina						5 000		60 000
Thebaine	Tebaína		80 000				20 000		80 000

Australia — Australie

Anileridine	Anileridina								20 000*
Cocaine	Cocaína	19 000					10 000		19 000
Codeine	Codeína	70 000		3 500 000			3 000 000		3 570 000
Conc. of poppy straw }			20 000 000				8 000 000		20 000 000
Conc. de paille de pavot }									
Conc. de paja de adormidera }									
Dextromoramide	Dextromoramida	12 000					8 000		12 000
Dextropropoxyphene ..	Dextropropoxifeno ..			4 000 000			1 000 000		4 000 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	19 000		150 000			80 000		169 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	100		97 000			27 000		97 100
Ethylmorphine	Etilmorphina	900		7 000			7 000		7 900
Etorphine	Etorfina	5							5
Fentanyl	Fentanil	110					70		110
Hydrocodone	Hidrocodona	2 500					5 000		2 500
Hydromorphone	Hidromorfona	200					350		200
Methadone	Metadona	60 000					20 000		60 000
Morphine	Morfina	100 000					120 000		100 000
Normethadone	Normetadona	5 000					5 000		5 000
Opium	Opio	57 000		10 000			85 000		67 000
Oxycodone	Oxicodona	29 000					20 000		29 000
Pethidine	Petidina	400 000					170 000		400 000
Phenoperidine	Fenoperidina	300					300		300
Pholcodine	Folcodina	5 000		48 000			100 000		53 000
Thebaine	Tebaína						700 000		

† Estimates established by the Board.

‡ Évaluations établies par l'Organe.

§ Previsiones establecidas por la Junta.

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

* Ce total, calculé en vertu du paragraphe 2c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972, est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

Australia: Non-metropolitan territories							
Australie: Territoires non métropolitains							
Australia: Territorios no metropolitanos							
<i>Christmas Island — Ile Christmas — Isla Christmas</i>							
Cocaine	Cocaína	10					10
Codeine	Codeína	15					15
Morphine	Morfina	10					10
Opium	Opio	10					10
Pethidine	Petidina	40					40
Pholcodine	Folcodina	40					40
<i>Cocos (Keeling) Islands — Iles Cocos (Keeling) — Islas Cocos (Keeling)</i>							
Codeine	Codeína	10					10
Morphine	Morfina	10					10
Pethidine	Petidina	20					20
<i>Norfolk Island — Ile Norfolk — Isla Norfolk</i>							
Cocaine	Cocaína	40					40
Codeine	Codeína	20					20
Dextromoramide	Dextromoramida	10					10
Morphine	Morfina	20					20
Pethidine	Petidina	50					50
Austria — Autriche							
Cocaine	Cocaína	2 300					2 300
Codeine	Codeína	28 000					278 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	250					350 250
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	80					145 080
Ethylmorphine	Etilmorphina	4 000					4 000
Fentanyl	Fentanil	100					100
Methadone	Metadona	3 300					3 300
Morphine	Morfina	4 700					19 200
Nicocodine	Nicocodina	50					2 050
Nicomorphine	Nicomorfina	3 500					3 500
Normethadone	Normetadona	50					50
Opium	Opio	8 500					8 500
Pethidine	Petidina	60 000					60 000
Piritramide	Piritramida	2 200					2 200
Bahamas							
Cocaine	Cocaína	300					300
Codeine	Codeína	1 500					1 500
Fentanyl	Fentanil	300					300
Hydrocodone	Hidrocodona	100					100
Methadone	Metadona	40					40
Morphine	Morfina	160					160
Oxycodone	Oxicodona	300					300
Pethidine	Petidina	6 000					6 000
Pholcodine	Folcodina	600					600
Bahrain — Bahreïn — Bahrein							
Cocaine	Cocaína	467					467
Codeine	Codeína	600					600
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	20					20
Fentanyl	Fentanil	1					1
Methadone	Metadona	137					137
Morphine	Morfina	180					180

Opium	Opio	100					50		100
Pethidine	Petidina	3 800					1 000		3 800
Phenoperidine	Fenoperidina	2					1		2
Bangladesh									
Cannabis	Cannabis	17 920 000 ^a		100 000			48 291 730 ^a		17 920 000 ^a
Codeine	Codeína						25 000		100 000
Morphine	Morfina	35 000					15 000		35 000
Opium	Opio			30 000			5 000		30 000
Pethidine	Petidina	350 000					125 000		350 000
Pholcodine	Folcodina			20 000			10 000		20 000
Barbados — Barbade									
Cocaine	Cocaína	450							450
Codeine	Codeína	17 875							17 875
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	700							700
Methadone	Metadona	15							15
Morphine	Morfina	350							350
Opium	Opio	300							300
Pethidine	Petidina	4 500							4 500
Belgium — Belgique — Bélgica									
Acetylhydrocodeine	Acetildihidrocodeína	15 000		15 000			15 000		30 000
Alfentanil	Alfentanil	1 000					40 000		40 000*
Bezitramide	Becitramida	4 000					20 000		15 000*
Cannabis	Cannabis	50					1 000		50
Coca leaves									
Coca, feuilles de		150 000					300 000		150 000
Coca, hojas de									
Cocaine	Cocaína	30 000					100 000		30 000
Codeine	Codeína	750 000	200 000	2 000 000			1 500 000		2 950 000
Conc. of poppy straw									
Conc. de paille de pavot			6 000 000				5 000 000		6 000 000
Conc. de paja de adormidera									
Dextromoramide	Dextromoramida	6 000					30 000		6 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	50 000					50 000		50 000
Diethylthiambutene	Dietiltiambuteno	100					100		100
Difenoxin									
Difénoxine							75 000		
Difenoxina									
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	25 000	50 000	60 000			100 000		135 000
Diphenoxylate	Difenoxilato			120 000			500 000		120 000
Dipipanone	Dipipanona	1 000					500		1 000
Ethylmorphine	Etilmorphina	75 000		150 000			300 000		225 000
Etorphine	Etorfina	50					50		50
Etoxeridine	Etoxeridina	50					50		50
Fentanyl	Fentanil	250					20 000		20 000*
Heroin									
Héroïne		2 000				10 000		10 000	
Heroína									
Hydrocodone	Hidrocodona	30 000					50 000		30 000
Hydromorphone	Hidromorfona	50					1 000		50
Isomethadone	Isometadona	50					50		50
Levomoramide	Levomoramida	50					1 000		50
Levorphanol	Levorfanol	50					50		50

^a This estimate is required for non-medical purposes.

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

a Cette évaluation est requise à des fins non médicales.

* Ce total, calculé en vertu du paragraphe 2(c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972, est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

a Esta previsión está destinada a fines no médicos.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

Belgium — Belgique — Bélgica

(continued — suite — continuación)

Methadone	Metadona	10 000					15 000		10 000
Morphine	Morfina	15 000	5 000 000				1 000 000	5 015 000	
Normethadone	Normetadona	30 000					20 000	30 000	
Opium	Opio	200 000	150 000				1 000 000	350 000	
Oxycodone	Oxicodona	2 000					7 000	2 000	
Pethidine	Petidina	50 000					50 000	50 000	
Pethidine-intermediate-B Péthidine, intermédiaire B de la }		50					3 000	50	
Petidina, intermediario B de la }									
Phenazocine	Fenazocina	50					50	50	
Phenoperidine	Fenoperidina	300					50 000	5 000*	
Pholcodine	Folcodina	150 000		120 000			100 000	270 000	
Piritramide	Piriramida	15 000					200 000	80 000*	
Racemethorphan Racéméthorphane }		50					50	50	
Racemetorfán }									
Sufentanil	Sufentanil	50					2 000	1 000*	
Thebacon Thébacone }		35 000					20 000	35 000	
Tebacón }									
Thebaine	Tebaína		50 000				150 000	50 000	
Tilidine	Tilidina	800 000					250 000	800 000	

Belize — Belice

Cocaine	Cocaína	54							54
Codeine	Codeína	1 480							2 220
Fentanyl	Fentanil	6							6
Morphine	Morfina	6							6
Pethidine	Petidina	3 609							3 738

6

Benin — Bénin

Dextromoramide	Dextromoramida	5							5
Morphine	Morfina	42							42
Pethidine	Petidina	1 066							1 066

Bhutan — Bhoutan — Bhután

Morphine	Morfina	40							40
Opium	Opio	1 800							1 800
Pethidine	Petidina	325							325

Bolivia — Bolivie†

Cocaine	Cocaína						3		30 000
Codeine	Codeína	30 000							36 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	36 000							5 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	5 000							10 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	10 000							2 000
Hydrocodone	Hidrocodonina	2 000							
Morphine	Morfina						552		
Opium	Opio						5 465		
Pethidine	Petidina	2 000							2 000

Botswana

Codeine	Codeína	70					20		70
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	240							

70

240

Dipipanone	Dipipanona	15					1		15
Fentanyl	Fentanil	1						1	1
Morphine	Morfina	10					10		10
Pethidine	Petidina	1 800					1 000		1 800
Tilidine	Tilidina	350							350

Brazil — Brésil — Brasil

Codeine	Codeína						750 000		1 500 000
Dextropropoxyphene ..	Dextropropoxifeno ..						1 500 000		3 000 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína						10 000		20 000
Diphenoxylate	Difenoxilato						100 000		200 000
Ethylmorphine	Etilmorfina						45 000		90 000
Fentanyl	Fentanil	800					400		800
Morphine	Morfina	10 000		3 000 000			1 500 000		3 010 000
Opium	Opio	20 000					600 000		1 220 000
Pethidine	Petidina	250 000					125 000		250 000

Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam †

Cocaine	Cocaína	100					220		100
Codeine	Codeína	2 600					5 720		2 600
Fentanyl	Fentanil	1					1		1
Morphine	Morfina	24					266		24
Opium	Opio	450					990		450
Pethidine	Petidina	1 500					3 150		1 500

Bulgaria — Bulgarie

Cannabis	Cannabis						1 500 000		
Cocaine	Cocaína	24 000					20 000		24 000
Codeine	Codeína	260 000					2 000 000		4 760 000
Dextromoramide	Dextromoramida	30					20		30
Dextropropoxyphene ..	Dextropropoxifeno ..	500					300		500
Ethylmorphine	Etilmorfina	100 000					150 000		370 000
Fentanyl	Fentanil	80					70		80
Hydrocodone	Hidrocodona	2 000					1 500		2 000
Methadone	Metadona	50					30		50
Morphine	Morfina	11 000		970 000			300 000		981 000
Opium	Opio	270 000		5 000 000	150 000		10 000 000		5 420 000
Pethidine	Petidina	120 000					100 000		120 000
Piritramide	Piritramida	2 500					2 000		2 500
Tilidine	Tilidina	45 000					30 000		45 000
Trimeperidine	Trimeperidina	700					700		700

Burkina Faso

Dextromoramide	Dextromoramida	25					9		25
Fentanyl	Fentanil	2						2	2
Morphine	Morfina	7						7	7
Opium	Opio	14						14	14
Pethidine	Petidina	165						165	165
Phenoperidine	Fenoperidina	3							3

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

† Estimates established by the Board.

* Ce total, calculé en vertu du paragraphe 2(c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972, est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

† Evaluations établies par l'Organe.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

† Previsiones establecidas por la Junta.

Burma — Birmanie — Birmania

Cocaine	Cocaína	1 500			384 800					1 500
Codeine	Codeína	555								385 355
Ethylmorphine	Etilmorphina									15
Etorphine	Etorfina	3								3
Fentanyl	Fentanil	6								6
Methadone	Metadona	450								450
Morphine	Morfina									475 000
Opium	Opio									9 650 000
Pethidine	Petidina	4 444								4 444
Phenoperidine	Fenoperidina	3								3

Burundi†

Codeine	Codeína	3 609			8 000					3 000
Hydrocodone	Hidrocodona	9								190
Hydromorphone	Hidromorfona	1								1
Morphine	Morfina	902								200
Normethadone	Normetadona	2								10
Opium	Opio	2 278								10 000
Oxycodone	Oxicodona	1								1
Pethidine	Petidina	190								2 376
Thebacon }		1								
Thébacone }										1
Tebacón }										

Cameroon — Cameroun — Camerún †

Acetorphine	Acetorfina	1								1
Cocaine	Cocaína	50								50
Codeine	Codeína	500								500
Dextromoramide	Dextromoramida	30								30
Ethylmorphine	Etilmorphina									120
Etorphine	Etorfina	1								2
Fentanyl	Fentanil	20								40
Morphine	Morfina	1 000								2 000
Opium	Opio	1 000								2 000
Pethidine	Petidina	18 000								30 000
Phenoperidine	Fenoperidina	10								20
Pholcodine	Folcodina	500								1 000

Canada — Canadá

Alphaprodine	Alfaprodina	6 000								6 000
Anileridine	Anileridina	90 000								90 000
Cannabis	Cannabis	5 000								5 000
Coca leaves }		5 000								5 000
Coca, feuilles de }										
Coca, hojas de }										
Cocaine	Cocaína	50 000								50 000
Codeine	Codeína	500 000			6 000 000					6 500 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno				3 000 000					3 000 000
Diphenoxylate	Difenoxilato				25 000					25 000
Ethylmorphine	Etilmorphina	400			3 500					3 900
Etorphine	Etorfina	4								4
Fentanyl	Fentanil	350								350
Hydrocodone	Hidrocodona	150 000								150 000
Hydromorphone	Hidromorfona	3 900								3 900
Levorphanol	Levorfanol	2 000								2 000
Methadone	Metadona	17 000								17 000
Morphine	Morfina	164 000								164 000
Normethadone	Normetadona	19 000								19 000

Opium	Opio	93 000					115 000		93 000
Oxycodone	Oxicodona	90 000					70 000		90 000
Oxymorphone	Oximorfona	250					100		250
Pethidine	Petidina	930 000					670 000		930 000
Sufentanil	Sufentanil	4					2		4
Cape Verde — Cap-Vert — Cabo Verde†									
Codeine	Codeína	276					1 632		276
Ethylmorphine	Etilmorfina						130		
Morphine	Morfina	8					1 173		8
Opium	Opio	913					8 552		913
Oxycodone	Oxicodona						62		
Pethidine	Petidina	500					175		500
Central African Republic — République centrafricaine — República Centro-africana									
Cocaine	Cocaína						36		
Codeine	Codeína						940		
Dextromoramide	Dextromoramida	22					20		22
Ethylmorphine	Etilmorfina						98		
Morphine	Morfina						125		
Opium	Opio						2 280		
Pethidine	Petidina	435					435		435
Chad — Tchad†									
Cocaine	Cocaína	200					200		200
Codeine	Codeína	600					600		600
Dextromoramide	Dextromoramida	30					30		30
Morphine	Morfina	150					150		150
Opium	Opio	910					910		910
Pethidine	Petidina	1 550					1 550		1 550
Chile — Chili									
Cocaine	Cocaína						280		
Codeine	Codeína						130 000		150 000
Diphenoxylate	Difenoxilato						1 000		1 000
Ethylmorphine	Etilmorfina						15 000		20 000
Fentanyl	Fentanil	65					10		65
Hydrocodone	Hidrocodona						974		
Hydromorphone	Hidromorfona						100		
Methadone	Metadona	1 000					1 000		1 000
Morphine	Morfina	2 000					1 000		2 000
Opium	Opio	1 000					10 000		1 000
Pethidine	Petidina	25 000					7 000		25 000
China, People's Republic of — Chine, République populaire de — China, República Popular de †									

† Estimates established by the Board.

a The Board has requested the Government of the People's Republic of China to furnish estimates of its narcotic drug requirements. When these are available, they will be published in a supplement to this statement.

† Evaluations établies par l'Organe.

a L'Organe a invité le Gouvernement de la République populaire de Chine à lui fournir les évaluations des besoins en stupéfiants. Lorsque l'Organe disposera de ces évaluations, celles-ci seront publiées dans un supplément au présent état.

† Previsiones establecidas por la Junta.

a La Junta ha solicitado del Gobierno de la República Popular de China el envío de las previsiones de sus necesidades de estupefacientes. Tan pronto disponga la Junta de estas previsiones, las publicará en un suplemento al presente estado.

Colombia — Colombie

Cocaine	Cocaína								445
Codeine	Codeína								89 000
Dextropropoxyphene ..	Dextropropoxifeno ..	1 584 000		445 89 000					1 584 000
Difenoxin									
Difénoxine }		5 612							
Difenoxina }									
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína								97 300
Diphenoxylate	Difenoxilato								41 333
Fentanyl	Fentanil	147		97 300 41 333					147
Hydromorphone	Hidromorfona	623							623
Morphine	Morfina	11 400							11 400
Opium	Opio	50 000							50 000
Oxycodone	Oxicodona	54 756							54 756
Pethidine	Petidina	52 200							52 200

Comoros — Comores — Comoras†

Cocaine	Cocaína								2
Codeine	Codeína	900							900
Dextromoramide	Dextromoramida	2							2
Morphine	Morfina	1							1
Opium	Opio	2							2
Pethidine	Petidina	50							50

Congo†

Codeine	Codeína	4 900							4 900
Dextromoramide	Dextromoramida	90							90
Fentanyl	Fentanil	4							4
Morphine	Morfina	90							90
Pethidine	Petidina	1 900							1 900
Phenoperidine	Fenoperidina	290							290

Costa Rica

Cocaine	Cocaína								45
Codeine	Codeína	45							5 630
Dextropropoxyphene ..	Dextropropoxifeno ..	3 500							100 000
Ethylmorphine	Etilmorfina								
Fentanyl	Fentanil	28							28
Hydrocodone	Hidrocodona	205							205
Methadone	Metadona								
Morphine	Morfina	119							119
Opium	Opio								26 000
Pethidine	Petidina	4 785							4 785

Cuba

Codeine	Codeína	625 000							625 000
Dextromoramide	Dextromoramida	1 500							1 500
Dextropropoxyphene ..	Dextropropoxifeno ..	600 000							600 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	60 000							60 000
Etorphine	Etorfina	2							2
Fentanyl	Fentanil	60							60
Morphine	Morfina	3 000							3 000
Opium	Opio	48 000							48 000
Pethidine	Petidina	15 000							15 000
Trimeperidine	Trimeperidina	2 000							2 000

Cyprus — Chypre — Chipre

Cocaine	Cocaína	10					26		10
Codeine	Codeína	4 000		5 000			1 000		9 000
Dextropropoxyphene . . .	Dextropropoxifeno . . .			200 000			50 000		200 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	50		5 000			1 025		5 050
Diphenoxylate	Difenoxilato			2 000			1 000		2 000
Fentanyl	Fentanil	2					1		2
Morphine	Morfina	350					300		350
Opium	Opio	1 500					1 500		1 500
Pethidine	Petidina	6 000					2 000		6 000
Pholcodine	Folcodina	2 000					500		2 000

Czechoslovakia — Tchécoslovaquie — Checoslovaquia

Bezitramide	Becitramida	200					100		200
Cocaine	Cocaína	13 350					15 000		13 350
Codeine	Codeína	350 000		1 650 000			1 500 000		2 000 000
Dextropropoxyphene . . .	Dextropropoxifeno . . .						323 700		
Ethylmorphine	Etilmorfina	120 000					150 000		120 000
Fentanyl	Fentanil	50					35		50
Morphine	Morfina	15 000					500 000		3 515 000
Opium	Opio	50 000					100 000		50 000
Oxycodone	Oxicodona	1 600					3 200		1 600
Pethidine	Petidina	175 000					200 000		175 000
Pholcodine	Folcodina	145 000					100 000		145 000
Piritramide	Piritramida	5 000					4 000		5 000
Thebaine	Tebaína	100					700		100
Tilidine	Tilidina	150 000					200 000		150 000

**Democratic Kampuchea — Kampuchea
démocratique — Kampuchea
Democrática†**

Cocaine	Cocaína	8 000					8 000		8 000
Codeine	Codeína	5 000		45 000			40 000		50 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	1 000					1 000		1 000
Morphine	Morfina	2 000					2 000		2 000
Opium	Opio	5 000					5 000		5 000
Pethidine	Petidina	1 000					1 000		1 000
Pholcodine	Folcodina	2 000					2 000		2 000

Democratic People's Republic of Korea — République populaire démocratique de Corée — República Popular Democrática de Corea†

Cocaine	Cocaína	10 000					20 000		10 000
Codeine	Codeína	10 000					20 000		10 000
Fentanyl	Fentanil	20					20		20
Morphine	Morfina	1 000					2 000		1 000
Pethidine	Petidina	10 000					10 000		10 000
Trimeperidine	Trimeperidina	40 000					80 000		40 000

**Democratic Yemen — Yémen démo-
cratique — Yemen Democrático**

Codeine	Codeína	10 000		10 000					20 000
Fentanyl	Fentanil	1							1
Methadone	Metadona	12							12
Morphine	Morfina	20							20
Opium	Opio	200							200
Pethidine	Petidina	2 000							2 000

Denmark — Danemark — Dinamarca

Cocaine	Cocaína	6 000					5 000		6 000
Codeine	Codeína			2 000 000			1 000 000		2 000 000
Dextromoramide	Dextromoramida	4 000					1 100		4 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno			3 800 000			3 100 000		3 800 000
Diphenoxylate	Difenoxilato			10 500			6 500		10 500
Ethylmorphine	Etilmorphina	1 000		9 000			11 000		10 000
Etorphine	Etorfina						40		30
Fentanyl	Fentanil						40		70
Hydrocodone	Hidrocodona	1 800					1 500		1 800
Hydromorphone	Hidromorfona	300					700		300
Ketobemidone							70 000		90 000*
Cétobémidoné }		67 000							
Cetobemidona }									
Methadone	Metadona	44 500					22 000		44 500
Morphine	Morfina	44 000		1 000			51 000		45 000
Nicomorphine	Nicomorfina	18 000					2 000		18 000
Opium	Opio	100 000		150 000			160 000		250 000
Oxycodone	Oxicodona	200					1 400		200
Pethidine	Petidina	240 000		6 000			300 000		240 000
Pholcodine	Folcodina								6 000
Thebacon							1 500		1 500
Thébacone }		1 500							
Tebacón }									
Thebaine	Tebaína	4 500					5 000		4 500

Djibouti

Dextromoramide	Dextromoramida	4					8		4
Fentanyl	Fentanil	1					2		1
Morphine	Morfina	2					3		2
Pethidine	Petidina	130					260		130
Phenoperidine	Fenoperidina	2					4		2

Dominica — Dominique

Cocaine	Cocaína	50							50
Codeine	Codeína	28							28
Morphine	Morfina	52							52
Pethidine	Petidina	510							510

**Dominican Republic — République
dominicaine — República Dominicana**

Codeine	Codeína	5 000							5 000
Dextromoramide	Dextromoramida	250							250
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno			45 000					45 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	500							500
Ethylmorphine	Etilmorphina	500							500
Fentanyl	Fentanil	250							250
Hydrocodone	Hidrocodona	2 000							2 000
Morphine	Morfina	500							500

Opium	Opio			20 000					20 000
Oxycodone	Oxicodona		1 000						1 000
Pethidine	Petidina		4 000						4 000
Ecuador — Equateur									
Cocaine	Cocaína		2 820				282		2 820
Codeine	Codeína		220				22		172 220
Dextropropoxyphene . . .	Dextropropoxifeno . . .		333 000		172 000		41 060		416 000
Difenoxin	Difenoxina				83 000				
Difénoxine	Difenoxina				4 000		400		4 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína				150 000		15 000		150 000
Ethylmorphine	Etilmorfina				4 800				4 800
Fentanyl	Fentanil		260				26		260
Methadone	Metadona		220				22		220
Morphine	Morfina		1 320				132		1 320
Normethadone	Normetadona		6 050				605		6 050
Opium	Opio		440				50		440
Oxycodone	Oxicodona		66				6		66
Pethidine	Petidina		3 000				300		3 000
Egypt — Egypte — Egipto									
Codeine	Codeína		200 000		2 600 000				2 800 000
Dextropropoxyphène . . .	Dextropropoxifeno . . .				500 000		1 036 000		500 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína				300 000		264 000		300 000
Diphenoxylate	Difenoxilato				40 000		31 000		40 000
Ethylmorphine	Etilmorfina		20 000		200 000		209 000		220 000
Fentanyl	Fentanil		30				1		30
Morphine	Morfina		3 000				3 000		3 000
Pethidine	Petidina		30 000		30 000		30 000		30 000
Pholcodine	Folcodina						50 000		30 000
El Salvador									
Cocaine	Cocaína						530		
Codeine	Codeína		150		70 000		4 750		70 150
Dextropropoxyphène . . .	Dextropropoxifeno . . .				4 500				4 500
Ethylmorphine	Etilmorfina		15				898		15
Fentanyl	Fentanil		4				1		4
Hydrocodone	Hidrocodona		2 500				300		2 500
Morphine	Morfina						175		
Opium	Opio		200		14 000		3 475		14 200
Oxycodone	Oxicodona		150						150
Pethidine	Petidina		4 350				1 125		4 350
Equatorial Guinea — Guinée équatoriale — Guinea Ecuatorial									
Methadone	Metadona		300						300
Morphine	Morfina		300						300
Pethidine	Petidina		300						300
Ethiopia — Ethiopie — Etiopía									
Codeine	Codeína		96 200		90 000				186 200
Morphine	Morfina		122				61		122
Pethidine	Petidina		14 790				740		14 790

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

^a Ce total, calculé en vertu du paragraphe 2(c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972, est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

^b Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

Fiji — Fidji

Cocaine	Cocaína	200					90		200
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	500							500
Fentanyl	Fentanil	5					1		5
Methadone	Metadona	100					35		100
Morphine	Morfina	380					120		380
Opium	Opio	1 000					1 250		1 000
Pethidine	Petidina	6 200					1 300		6 200
Pholcodine	Folcodina	4 200					900		4 200

Finland — Finlande — Finlandia

Anileridine	Anileridina	10					20		10
Cannabis resin }	Cannabis, résine de }	5 000					10 000		5 000
Cannabis, resina de }									
Cocaine	Cocaína	17 000					34 000		17 000
Codeine	Codeína	250 000					900 000		900 000
Dextromoramide	Dextromoramida	3					6		3
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno						1		
Diethylthiambutene	Dietiltiambuteno	10					20		10
Difenoxin }									
Difénoxine }							1		
Difenoxina }									
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	3					6		3
Dihydromorphine	Dihidromorfina	1					2		1
Diphenoxylate	Difenoxilato						60 000		300 000*
Ethylmorphine	Etilmorfina	2 000					68 000		70 000
Etorphine	Etorfina	3						6	3
Fentanyl	Fentanil	100						200	100
Heroin }								200	
Héroïne }									100
Heroína }									
Hydrocodone	Hidrocodona	120						240	120
Hydromorphone	Hidromorfona	3						6	3
Levorphanol	Levorfanol	5						10	5
Methadone	Metadona	3 500						7 000	3 500
Morphine	Morfina	5 000						10 000	5 000
Normethadone	Normetadona	300						600	300
Opium	Opio	80 000						160 000	80 000
Oxycodone	Oxicodona	10 000						20 000	10 000
Oxymorphone	Oximorfona							1	
Pethidine	Petidina	50 000						100 000	50 000
Phenazocine	Fenazocina	100						200	100
Pholcodine	Folcodina							30 000	15 000
Thebacon }								1	
Thébacone }									
Tebacón }									
Thebaine	Tebaína							1	

France (including Monaco — y compris Monaco) — Francia (con Mónaco)

Alfentanil	Alfentanil	500					500		500
Cannabis	Cannabis	5 000					10 000		5 000
Cannabis resin }									
Cannabis, résine de }		1 000					1 000		2 000
Cannabis, resina de }									
Coca leaves }									
Coca, feuilles de }		1 000						3 750	1 000
Coca, hojas de }									
Cocaine	Cocaína	20 000						100 000	20 000
Codeine	Codeína	250 000						6 000 000	11 250 000

Conc. of poppy straw		1 000	31 000 000			6 000 000		31 001 000
Conc. de paille de pavot		28 000		13 000 000		15 000		28 000
Conc. de paja de adormidera	Dextromoramide	1 000				1 500 000		13 001 000
Dextromoramide	Dextromoramida							
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno							
Difenoxin		50				100		50
Difénoxine }								
Difenoxina								
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	10				150		10
Diphenoxylate	Difenoxilato	100		65 000		60 000		100 000*
Ethylmorphine	Etilmorfina	50 000		3 100 000		1 100 000		3 150 000
Etorphine	Etorfina	5				1		5
Fentanyl	Fentanil	830				500		830
Hydrocodone	Hidrocodona	50				20 000		50
Hydromorphone	Hidromorfona	7				760		7
Levorphanol	Levorfanol	5				2		5
Methadone	Metadona	600				3 250		600
Morphine	Morfina	25 000	22 000 000			4 500 000		22 025 000
Normorphine	Normorfina	50				125		50
Opium	Opio		35 000 000	1 200 000	1 000 000	25 000 000		36 200 000
Oxycodone	Oxicodoná	4 000				250 000		1 004 000
Pethidine	Petidina	205 000				150 000		205 000
Phenoperidine	Fenoperidina	3 300				3 500		3 300
Pholcodine	Folcodina	35 000				1 200 000		4 535 000
Piritramide	Piritramida	3				125		3
Thebaine	Tebaína	5 000	1 500 000			3 500 000		1 505 000

France: Non-metropolitan territories

France: Territoires non métropolitains

Francia: Territorios no metropolitanos

French Polynesia — Polynésie française —

Polinesia Francesa

Cocaine	Cocaína	50				250		50
Codeine	Codeína	250				3 785		250
Dextromoramide	Dextromoramida	35				15		35
Fentanyl	Fentanil	4				1		4
Morphine	Morfina	10				5		10
Opium	Opio	1 000				500		1 000
Pethidine	Petidina	350				100		350
Phenoperidine	Fenoperidina	15				5		15

New Caledonia — Nouvelle-Calédonie —

Nueva Caledonia

Cocaine	Cocaína	100				435		100
Codeine	Codeína	100				1 693		100
Dextromoramide	Dextromoramida	40				80		40
Fentanyl	Fentanil	10				552		10
Morphine	Morfina	50				84		50
Opium	Opio	5				1 370		5
Pethidine	Petidina	600				760		600
Phenoperidine	Fenoperidina	20				30		20

Wallis and Futuna Islands — Iles Wallis et

Futuna — Islas Wallis y Futuna

Cocaine	Cocaína					45		
Codeine	Codeína					1 414		
Dextromoramide	Dextromoramida	1				1		
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Morphine	Morfina	2				4		2
Opium	Opio					210		
Pethidine	Petidina	30				40		30
Phenoperidine	Fenoperidina	1				1		1

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

* Ce total, calculé en vertu du paragraphe 2(c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972, est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

Gabon — Gabón

Dextromoramide	Dextromoramida	83						83
Fentanyl	Fentanil	2						2
Morphine	Morfina	27						27
Pethidine	Petidina	800						800
Phenoperidine	Fenoperidina	6						6

Gambia — Gambie

Codeine	Codeína	100					100
Morphine	Morfina	40					40
Pethidine	Petidina	1 000				1 000	1 000

German Democratic Republic — République démocratique allemande — República Democrática Alemana

Germany, Federal Republic of —
Allemagne, République fédérale d' —
Alemania, República Federal de

Pethidine-intermediate-C Péthidine, intermédiaire C de la } Petidina, intermediario C de la }		425 000	10 000			400 000		435 000*
Pholcodine Folcodina	50					50 000		10 050
Piritramide Piriramida	16 000					5 000		16 000
Propiram Propiramo	30					135 000		30
Thebacon }								
Thébacone }	3 000					50 000		3 000
Tebacón }								
Thebaine Tebaína	60 000	200 000				250 000		260 000
Tilidine Tilidina	1 500 000					2 000 000		3 500 000*
Ghana†								
Cocaine Cocaína	1 000							1 000
Codeine Codeína	2 000							2 000
Ethylmorphine Etilmorfina								
Morphine Morfina	1 000							1 000
Opium Opio								
Pethidine Petidina	12 000							12 000
Greece — Grèce — Grecia								
Cocaine Cocaína	530					2 670		530
Codeine Codeína	1 110 000					740 000		1 110 000
Dextropropoxyphene Dextropropoxifeno								83 000
Diphenoxylate Difenoxilato								11 000
Hydrocodone Hidrocodona	30 000							30 000
Morphine Morfina	2 500							2 500
Opium Opio	4 000							4 000
Pethidine Petidina	44 500							44 500
Grenada — Grenade — Granada†								
Cocaine Cocaína	25					10		25
Morphine Morfina	50					26		50
Pethidine Petidina	500					200		500
Guatemala								
Cocaine Cocaína	2 000					2 000		2 000
Codeine Codeína	5 000					95		95 000
Dextropropoxyphene Dextropropoxifeno	600 000					600 000		600 000
Dihydrocodeine Dihidrocodeína						40		40 000
Diphenoxylate Difenoxilato						1 500		1 500
Etorphine Etorfina	1							1
Fentanyl Fentanil	21					21		21
Hydrocodone Hidrocodona	2 000					2 000		2 000
Morphine Morfina	1 000					1 000		1 000
Opium Opio						3 800		3 800
Oxycodone Oxicodona	66					66		66
Pethidine Petidina	12 065					12 065		12 065
Guinea — Guinée†								
Codeine Codeína	75 000					5 000		75 000
Morphine Morfina	400					800		400
Opium Opio						26 250		
Pethidine Petidina	750					1 500		750

† Estimates established by the Board.

‡ Evaluations établies par l'Organe.

§ Previsiones establecidas por la Junta.

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

* Ce total, calculé en vertu du paragraphe 2(c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972, est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

Guinea Bissau — Guinée-Bissau†

Coca leaves Coca, feuilles de Coca, hojas de }						595		
Cocaine	Cocaína	50				190		50
Codeine	Codeína					20		
Dextromoramide	Dextromoramida	10				24		10
Ethylmorphine	Etilmorphina					85		
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Morphine	Morfina	10				270		10
Opium	Opio	500				2 000		500
Pethidine	Petidina	100				300		100

Guyana

Cocaine	Cocaína	13		89 000		10		13
Codeine	Codeína	400				34 000		89 400
Morphine	Morfina	38				9		38
Opium	Opio	2 200				83		2 200
Pethidine	Petidina	2 818				1 470		2 818

Haiti — Haïti — Haïti

Cocaine	Cocaína	100				100		100
Codeine	Codeína	2 000				2 000		2 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	200				200		200
Fentanyl	Fentanil	100				100		100
Morphine	Morfina	100				100		100
Opium	Opio	6 000				8 746		6 000
Oxycodone	Oxicodona	150				150		150
Pethidine	Petidina	4 000				7 000		4 000

Honduras

Cocaine	Cocaína	49				122		49
Codeine	Codeína	55				1 115		55
Ethylmorphine	Etilmorphina	45				200		45
Fentanyl	Fentanil	10				13		10
Hydrocodone	Hidrocodona	45				55		45
Morphine	Morfina	9				130		9
Opium	Opio	150				950		150
Pethidine	Petidina	203				2 874		203

Hungary — Hongrie — Hungría

Cocaine	Cocaína	11 000				10 000		11 000
Codeine	Codeína	300 000		220 000	1 500 000		2 000 000	2 020 000
Conc. of poppy straw Conc. de paille de pavot Conc. de paja de adormidera }				2 000 000		500 000		2 000 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	120 000				100 000		120 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	1 000		80 000		70 000		81 000
Ethylmorphine	Etilmorphina	600 000		50 000		300 000		650 000
Etorphine	Etorfina	1				1 200		1
Fentanyl	Fentanil	100				10 000		100
Methadone	Metadona	6 000				12 000		12 000*
Morphine	Morfina	15 000		10 000 000		2 500 000		10 025 000
Opium	Opio	10 000		10 000 000	40 000	500 000		10 050 000
Pethidine	Petidina	100 000				900 000		100 000
Pholcodine	Folcodina					200		
Piritramide	Piritramida	5 000				50 000		5 000
Thebaine	Tebaína	1 000				200 000		1 000

Iceland — Islande — Islandia

Cocaine	Cocaína	300							700		300
Codeine	Codeína	35 000							40 000		35 000
Dextropropoxyphene ..	Dextropropoxifeno ..	7 000							9 000		7 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	300							400		300
Diphenoxylate	Difenoxilato	50							1 000		50
Ethylmorphine	Etilmorfina	10							5		10
Etorphine	Etorfina	4							5		4
Fentanyl	Fentanil	40							100		40
Heroin }		5							4		5
Héroïne }											
Heroína }											
Hydromorphone	Hidromorfona	5							10		5
Methadone	Metadona	550							750		550
Morphine	Morfina	800							2 500		800
Opium	Opio	10 000							25 000		10 000
Oxycodone	Oxicodona	5							30		5
Pethidine	Petidina	3 500							7 500		3 500
Pholcodine	Folcodina	120							150		120
Thebacon }		5							10		5
Thébacone }											
Tebacón }											

India — Inde

Cannabis	Cannabis	140 020 000 ^a							100 020 000 ^b		140 020 000 ["]
Cocaine	Cocaína	10 000							10 000		10 000
Codeine	Codeína	1 000 000							8 500 000		8 500 000
Dextropropoxyphene ..	Dextropropoxifeno ..	4 500 000							18 000 000		18 000 000
Diphenoxylate	Difenoxilato								279 000		744 000*
Ethylmorphine	Etilmorfina	120 000							1 080 000		1 200 000
Hydrocodone	Hidrocodona	12 150								12 150	12 150
Morphine	Morfina	150 000							250 000		17 400 000
Opium	Opio	4 500 000							500 000		738 500 000**
Pethidine	Petidina	800 000								800 000	800 000
Pholcodine	Folcodina	20 000								125 000	125 000
Thebaine	Tebaína	30 000								1 030 000	1 030 000

Indonesia — Indonésie

Codeine	Codeína	600 000							500 000		900 000
Dextropropoxyphene ..	Dextropropoxifeno ..								102 089		
Diphenoxylate	Difenoxilato	3 000							3 000		3 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	2 000							1 000		2 000
Hydrocodone	Hidrocodona								890		
Hydromorphone	Hidromorfona	200							300		200
Morphine	Morfina	2 000							5 000		2 000
Normethadone	Normetadona	500							1 000		500
Opium	Opio	800 000							400 000		800 000
Oxycodone	Oxicodona								1 600		
Pethidine	Petidina	40 000							15 000		40 000

* Estimates established by the Board.

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

** This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(b), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

a This estimate includes 140 000 000 grams for consumption, required for non-medical purposes.

b This estimate includes 100 000 000 grams to be held in stock, required for non-medical purposes.

† Evaluations établies par l'Organe.

* Ce total, calculé en vertu du paragraphe 2c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972, est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

** Ce total, calculé en vertu du paragraphe 2b) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972, est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

a Cette évaluation comprend 140 000 000 de grammes pour la consommation, requis à des fins non médicales.

b Cette évaluation comprend 100 000 000 de grammes à détenir en stock, requis à des fins non médicales.

‡ Previsiones establecidas por la Junta.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961, enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

** Este total calculado en virtud del párrafo 2(b) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

a En esta previsión están incluidos 140 000 000 de gramos para el consumo, que se necesitan con fines no médicos.

b En esta previsión están incluidos 100 000 000 de gramos para mantener en existencias, que se necesitan con fines no médicos.

Iran (Islamic Republic of) —

Iran (République islamique d') —

Irán (República Islámica del)

Codeine	Codeína	5 000 000					500 000	5 000 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	400 000					50 000	400 000
Fentanyl	Fentanil	200					20	200
Methadone	Metadona	2 000						2 000
Morphine	Morfina	30 000					10 000	30 000
Normethadone	Normetadona	300					100	300
Pethidine	Petidina	150 000					50 000	150 000

Iraq

Cocaine	Cocaína						1 526	
Codeine	Codeína	20 000					1 000 000	760 000
Dextromoramide	Dextromoramida	30					90	30
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno						150 000	100 000
Diphenoxylate	Difenoxilato						100 000	100 000
Dipipanone	Dipipanona						87	
Ethylmorphine	Etilmorfina						458	
Fentanyl	Fentanil	15					15	15
Methadone	Metadona	10					466	10
Morphine	Morfina	1 250					5 000	1 250
Opium	Opio	20 000					100 000	95 000
Pethidine	Petidina	30 000					120 000	30 000

Ireland — Irlande — Irlanda

Alfentanil	Alfentanil	20					10	20
Cannabis	Cannabis	25						25
Cannabis resin								
Cannabis, résine de		25						25
Cannabis, resina de								
Cocaine	Cocaína	3 500					4 000	3 500
Codeine	Codeína						400 000	300 000
Dextromoramide	Dextromoramida	3 000					1 800	3 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	500					500	1 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína						1 000	2 000
Dipipanone	Dipipanona	2 000					2 000	2 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	25						25
Etorphine	Etorfina	40						40
Fentanyl	Fentanil	15					7	15
Heroin								
Héroïne		20						20
Heroína								
Hydrocodone	Hidrocodona	5 000					3 500	5 000
Hydromorphone	Hidromorfona	60					20	60
Levorphanol	Levorfanol	22					12	22
Methadone	Metadona	2 000						
Morphine	Morfina	25 000					1 600	2 000
Opium	Opio	2 000					15 000	27 000
Oxycodone	Oxicodoná	100					4 000	6 000
Pethidine	Petidina	70 000					25	100
Phenoperidine	Fenoperidina	130					150 000	70 000
Pholcodine	Folcodina						60	130
Sufentanil	Sufentanil	5					16 000	25 000
Thebaine	Tebaína	25					3	5

Israel — Israël

Cocaine	Cocaína	1 000					1 000		1 000
Codeine	Codeína	25 000		500 000			200 000		525 000
Dextropropoxyphene	Dextropopoxifeno	500		500 000			100 000		500 500
Diphenoxylate	Difenoxilato			15 000			5 000		15 000
Dipipanone	Dipipanona	5					5		5
Ethylmorphine	Etilmorfina	80		50			3 700		130
Etorphine	Etorfina	10							10
Fentanyl	Fentanil	20					20		20
Hydrocodone	Hidrocodona	10					10		10
Hydromorphone	Hidromorfona						4		
Methadone	Metadona	35 000					7 000		35 000
Morphine	Morfina	1 600					4 000		1 600
Nicomorphine	Nicomorfina	400					400		400
Opium	Opio	13 500		5 000			68 000		18 500
Oxycodone	Oxicodona	3 000					3 500		3 000
Pethidine	Petidina	48 000		1 000			50 000		48 000
Pholcodine	Folcodina						1 000		1 000
Thebaine	Tebaína		5 000				5 000		5 000

Italy (including San Marino) —

Italie (y compris Saint-Marin) —
Italia (con San Marino)

Coca leaves }									
Coca, feuilles de }									
Coca, hojas de }									
Cocaine	Cocaína	1 000					500		1 000
Codeine	Codeína	10 000		500 000	1 200 000	100 000	1 000 000		1 710 000
Conc. of poppy straw }									
Conc. de paille de pavot }							3 000 000		6 000 000
Conc. de paja de adormidera }									
Dextromoramide	Dextromoramida	400					400		400
Dextropropoxyphene	Dextropopoxifeno	1 000					12 000 000		3 001 000
Difenoxin }							75		
Difénoxine }									
Difenoxina									
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	100					150 000		400 100
Diphenoxylate	Difenoxilato	1 000					2 000		1 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	1 000					80 000		51 000
Etorphine	Etorfina	1							1
Fentanyl	Fentanil	300					200		300
Hydrocodone	Hidrocodona						40 000		
Methadone	Metadona	80 000					40 000		80 000
Morphine	Morfina	80 000		1 000 000			300 000		1 080 000
Normorphine	Normorfina	100							100
Opium	Opio	40 000		5 000 000			100 000		5 040 000
Oxycodone	Oxicodona	50					20 000		20 050
Oxymorphone	Oximorfona	100							100
Pethidine	Petidina	10 000					15 000		10 000
Pholcodine	Folcodina						20 000		
Propiram	Propiram						2 000		
Thebacon }									
Thébacone }							2 200		100
Tebacón }									
Thebaine	Tebaína	200		1 000 000			500 000		1 000 200
Tilidine	Tilidina				100 000				100 000

**Ivory Coast — Côte d'Ivoire —
Costa de Marfil**

Cocaine	Cocaína	26						5		26
Codeine	Codeína	100						25		100
Dextromoramide	Dextromoramida	20						4		20
Fentanyl	Fentanil	1								1
Morphine	Morfina	10						2		10
Opium	Opio	600						100		600
Pethidine	Petidina	300								300

Jamaica — Jamaique

Cannabis	Cannabis	5						1		5
Cocaine	Cocaína	200						20		200
Codeine	Codeína	5 000						5 000		45 000
Hydrocodone	Hidrocodona	100						5		100
Morphine	Morfina	400						20		400
Opium	Opio	200						1 000		25 200
Pethidine	Petidina	10 000						2 000		10 000

Japan — Japon — Japón

Cocaine	Cocaína	16 000						98 601		16 000
Codeine	Codeína	1 360 000						2 357 946		2 357 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	18 000						3 303 880		4 608 000
Dihydromorphine	Dihidromorfina	1								1
Dimethylthiambutene ..	Dimetiltiambuteno ..							1		
Drotebanol	Drotebanol	73						6 085		73
Ethylmorphine	Etilmorfina	570						2 857		570
Fentanyl	Fentanil	96						230		96
Levorphanol	Levorfanol							2		
Morphine	Morfina	51 000		6 003 300				98 493		6 054 300
Opium	Opio	37 000		60 453 000				125 278 580		60 490 000
Oxycodone	Oxicodona	170						3 249		170
Pethidine	Petidina	32 000		655 500				63 293		32 000
Thebaine	Tebaína							2 491 186		655 500

Jordan — Jordanie — Jordania

Cocaine	Cocaína	1 500						200		1 500
Codeine	Codeína							30 000		600 000
Dextropropoxyphene ..	Dextropropoxifeno ..							35 000		350 000
Diphenoxylate	Difenoxilato							10 000		40 000
Fentanyl	Fentanil	4						2		4
Morphine	Morfina	200						100		200
Pethidine	Petidina	15 000						2 000		15 000

Kenya

Codeine	Codeína	15 000						100 000		365 000
Etorphine	Etorfina	6						2		6
Fentanyl	Fentanil	5						3		5
Morphine	Morfina	350						100		350
Opium	Opio	5 000						1 000		5 000
Pethidine	Petidina	25 000						10 000		25 000
Phocodine	Folcodina	3 000						1 000		3 000

Kiribati

Cocaine	Cocaína	1						165		1
Codeine	Codeína	30						15		30

Fentanyl	Fentanil	2					1		2
Morphine	Morfina	38					4		38
Pethidine	Petidina	83					55		83
Pholcodine	Folcodina	2					43		2
Kuwait — Koweït									
Cocaine	Cocaína	375					72		375
Codeine	Codeína	29 048					5 648		29 048
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	3 054					100 703		3 054
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	180					1		180
Etorphine	Etorfina	1							1
Fentanyl	Fentanil	6							6
Methadone	Metadona	36					44		36
Morphine	Morfina	210					164		215
Opium	Opio	313					21 869		313
Pethidine	Petidina	11 000					3 465		11 200
Phenazocine	Fenazocina						2		
Pholcodine	Folcodina	221					326		221
Lao People's Democratic Republic — République démocratique populaire lao — República Democrática Popular Lao †									
Cocaine	Cocaína	100					200		100
Codeine	Codeína	55 000					55 000		55 000
Dextromoramide	Dextromoramida	2					2		2
Methadone	Metadona	500					2 477		500
Morphine	Morfina	1 000					1 000		1 000
Opium	Opio	12 000					12 000		12 000
Pethidine	Petidina	2 000					2 000		2 000
Lebanon — Liban — Líbano †									
Cocaine	Cocaína	1 000					1 000		1 000
Codeine	Codeína	3 000					8 000		203 000
Fentanyl	Fentanil	6					3		6
Morphine	Morfina	300					500		300
Opium	Opio	200					1 500		200
Pethidine	Petidina	15 000					12 000		15 000
Pholcodine	Folcodina								2 000
Lesotho †									
Cocaine	Cocaína	22							22
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	160					140		160
Fentanyl	Fentanil	1							1
Morphine	Morfina	868					31		868
Pethidine	Petidina	1 945					604		1 945
Liberia — Libéria †									
Codeine	Codeína	500							500
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	150							150
Fentanyl	Fentanil	100							100
Morphine	Morfina	100							100
Pethidine	Petidina	6 400							6 400

Libyan Arab Jamahiriya — Jamahiriya arabe libyenne — Jamahiriya Arabe Libia†

Codeine	Codeína	5 000					10 000		5 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	10 000					5 000		10 000
Fentanyl	Fentanil	2					1		2
Methadone	Metadona						6		
Morphine	Morfina	100					40		100
Pethidine	Petidina	6 960					3 000		6 960

Luxembourg — Luxemburgo

Bezitramide	Becitramida	50					50		50
Cocaine	Cocaína	70					80		70
Codeine	Codeína	2 500					2 000		2 500
Dextromoramide	Dextromoramida	80					50		80
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	700					300		700
Dipipanone	Dipipanona	25					20		25
Ethylmorphine	Etilmorfina	100					200		100
Fentanyl	Fentanil	10					1		10
Hydrocodene	Hidrocodona	20					20		20
Methadone	Metadona	50					30		50
Morphine	Morfina	350					300		350
Normethadone	Normetadona	60					40		60
Opium	Opio	2 000					3 000		2 000
Oxycodone	Oxicodona						50		
Pethidine	Petidina	1 200					700		1 200
Piritramide	Piritramida	500					120		500
Thebacon } Thébacone }		20					50		20
Tebacón }							600		
Tilidine	Tilidina	3 500							3 500

Madagascar

Cocaine	Cocaína	1 780					2 000		1 780
Codeine	Codeína	3 000					50 000		144 000
Dextromoramide	Dextromoramida	70					60		70
Ethylmorphine	Etilmorfina						20 000		32 800
Fentanyl	Fentanil	1							1
Morphine	Morfina	30					300		30
Opium	Opio	1 000					50 000		151 000
Pethidine	Petidina	2 000					1 600		2 000
Phenoperidine	Fenoperidina	25					10		25
Pholcodine	Folcodina						3 000		7 680

Malawi

Codeine	Codeína								2 960
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	40							40
Dipipanone	Dipipanona	5							5
Morphine	Morfina	13							13
Opium	Opio								10 000
Pethidine	Petidina	6 000							6 000
Tilidine	Tilidina	12							12

Malaysia — Malaisie — Malasia

Cocaine	Cocaína	10 000					6 000		10 000
Codeine	Codeína	1 450 000					1 300 000		1 450 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína						55 000		215 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	10 000					5 000		10 000

Etorphine	Etorfina	2							2
Fentanyl	Fentanil	3							3
Heroin }		22							22
Héroïne }									
Heroína }									
Methadone	Metadona	4						1 025	4
Morphine	Morfina	11 000						3 000	11 000
Opium	Opio	44						11 066	44
Pethidine	Petidina	72 000						20 000	72 000
Phenoperidine	Fenoperidina	3							3
Pholcodine	Folcodina						10 000		65 000
Thebaine	Tebaína	3							3
Maldives — Maldivas †									
Morphine	Morfina	50						1 383	50
Pethidine	Petidina	75						1 015	75
Mali — Malí †									
Dextromoramide	Dextromoramida	21							21
Fentanyl	Fentanil	1							1
Morphine	Morfina	8							8
Pethidine	Petidina	50							50
Phenoperidine	Fenoperidina	10							10
Malta — Malte									
Cocaine	Cocaína	280						100	280
Codeine	Codeína	220						3 000	14 220
Dextromoramide	Dextromoramida	15							15
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	20							20
Fentanyl	Fentanil	3							3
Methadone	Metadona	200							200
Morphine	Morfina	300							300
Opium	Opio	450							450
Pethidine	Petidina	3 500						1 000	3 500
Phenoperidine	Fenoperidina	3							3
Mauritania — Mauritanie †									
Dextromoramide	Dextromoramida	6						2	6
Etorphine	Etorfina							1	
Fentanyl	Fentanil	3						1	3
Pethidine	Petidina	12						2	12
Mauritius — Maurice — Mauricio									
Cocaine	Cocaína	500						1 000	500
Codeine	Codeína								10 000
Dextromoramide	Dextromoramida	94							94
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	150							150
Fentanyl	Fentanil	1							1
Morphine	Morfina	66							66
Opium	Opio								12 000
Pethidine	Petidina	4 620							4 620
Phenoperidine	Fenoperidina	8							8
Pholcodine	Folcodina	960							960

† Estimates established by the Board.

† Évaluations établies par l'Organe.

† Previsiones establecidas por la Junta.

Mexico — Mexique — México

Cocaine	Cocaína		30		1 100 000		17	200 000	30
Codeine	Codeína				7 690 000			1 000 000	1 100 000
Dextropropoxyphene ..	Dextropropoxifeno ..								7 690 000
Difenoxin {					1 400				
Difénoxine }							130		1 400
Difenoxina }									
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína				3 000		200		3 000
Diphenoxylate	Difenoxilato				373 000		100 000		373 000
Ethylmorphine	Etilmorfina						1 215		
Etorphine	Etorfina	1							1
Fentanyl	Fentanil	180					10		180
Hydrocodone	Hidrocodona	30 000					500		30 000
Morphine	Morfina	3 100					400		3 100
Opium	Opio	76 000					1 000		76 000
Oxycodone	Oxicodona	4 000					500		4 000
Pethidine	Petidina	18 000					500		18 000

Mongolia — Mongolie†

Cocaine	Cocaína	10					20		10
Codeine	Codeína	50 000					100 000		50 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	5 000					10 000		5 000
Fentanyl	Fentanil	10					20		10
Morphine	Morfina	1 500					3 000		1 500
Opium	Opio	1 000					2 000		1 000
Trimeperidine	Trimeperidina	5 000					10 000		5 000

Morocco — Maroc — Marruecos

Cocaine	Cocaína	50		110 000			12		50
Codeine	Codeína						285 000		110 000
Dextromoramide	Dextromoramida	105							105
Dextropropoxyphene ..	Dextropropoxifeno ..	46 000					24 000		46 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	6 000					1 800		6 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	88 000					27 000		88 000
Morphine	Morfina	25					50		25
Opium	Opio	29 000					24 000		29 000
Pethidine	Petidina	23 000					7 000		23 000
Pholcodine	Folcodina	227 000					51 000		227 000

Mozambique

Cocaine	Cocaína						316		
Codeine	Codeína	7 600					3 953		7 600
Dextromoramide	Dextromoramida						33		
Ethylmorphine	Etilmorfina						194		
Fentanyl	Fentanil	2					1		2
Morphine	Morfina	350					1 674		350
Opium	Opio						12 770		
Oxycodone	Oxicodona						24		
Pethidine	Petidina	1 300					548		1 300

Nauru

Fentanyl	Fentanil						2		
Morphine	Morfina	2					4		
Pethidine	Petidina	34					19		50

Nepal — Népal

Codeine	Codeína	80 000							80 000
Morphine	Morfina	1 000							1 000
Pethidine	Petidina	12 000							12 000

Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos

Alfentanil	Alfentanil	200					150		200
Becitramide	Becitramida	5 000					3 000		5 000
Cannabis	Cannabis	100					100		100
Coca leaves }									
Coca, feuilles de }							15 000		15 000
Coca, hojas de }									
Cocaine	Cocaína	20 000					50 000		20 000
Codeine	Codeína	600 000	200 000	250 000			4 500 000		1 050 000
Conc. of poppy straw }									
Conc. de paille de pavot }							3 000 000		20 000
Conc. de paja de adormidera }									
Dextromoramide	Dextromoramida	10 000					100 000		150 000*
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	100 000					150 000		100 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	500					300 000		500
Dihydromorphine	Dihidromorfina	1 000					50 000		1 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	150					2 000		150
Egonine	Egonina	100					2 000		100
Ethylmorphine	Etilmorfina	2 000					200 000		2 000
Etorphine	Etorfina	5					5		5
Fentanyl	Fentanil	300					150		300
Heroin }									
Héroïne }							1 000		200
Heroína }									
Hydrocodone	Hidrocodona	15 000	100 000				100 000		115 000
Hydromorphone	Hidromorfona	1 000					15 000		1 000
Levomoramide	Levomoramida						1 000 000		150 000*
Methadone	Metadona	75 000					150 000		75 000
Moramide-intermediate }									
Moramide, intermédiaire du }							500 000		600 000*
Moramida, intermediario de la }									
Morphine	Morfina	15 000	8 500 000				4 000 000		8 515 000
Nicocodeine	Nicocodina	50					100		50
Nicomorphine	Nicomorfina	20 000					50 000		20 000
Normethadone	Normetadona	3 000					10 000		3 000
Opium	Opió	150 000	150 000 000	300 000			15 000 000		150 450 000
Oxycodone	Oxicodona	5 000	100 000				75 000		105 000
Oxymorphone	Oximorfona						200		35 000
Pethidine	Petidina	75 000					450 000		300 000*
Pethidine-intermediate A }									
Péthidine, intermédiaire A de la }							80 000		300 000
Petidina, intermediario A de la }									
Pholcodine	Folcodina						95 000		
Piritramide	Piritramida	10 000					2 000		10 000
Racemoramide	Racemoramida		500 000				100 000		500 000
Sufentanil	Sufentanil	5					20		5
Thebacon }									
Thébacone }							5 000		100
Tebacón }									
Thebaine	Tebaína	10 000	1 000 000				2 500 000		1 010 000

† Estimates established by the Board.

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

† Evaluations établies par l'Organe.

* Ce total, calculé en vertu du paragraphe 2(c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972, est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

† Previsiones establecidas por la Junta.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

Netherlands: Non-metropolitan territories					
Pays-Bas: Territoires non métropolitains					
Países Bajos: Territorios no metropolitanos —					
<i>Netherlands Antilles — Antilles néerlandaises —</i>					
<i>Antillas Neerlandesas</i>					
Bezitramide	Becitramida	35			35
Cocaine	Cocaína	500			500
Codeine	Codeína	2 000			2 000
Dextromoramide . . .	Dextromoramida . . .	50			50
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno . . .	6 765			6 765
Fentanyl	Fentanil	4			4
Hydrocodone	Hidrocodona	300			300
Methadone	Metadona	40			40
Morphine	Morfina	100			100
Nicomorphine	Nicomorfina	120			120
Opium	Opio	1 250			1 250
Oxycodone	Oxicodona	30			30
Pethidine	Petidina	5 500			5 500
Piritramide	Piritramida	10			10

New Zealand (including Niue, Tokelau Islands, etc.) — **Nouvelle-Zélande** (y compris les îles Nioué, Tokélaou, etc.) — **Nueva Zelandia** (con las islas Niue, Tokelau, etc.)

Cocaine	Cocaína	5 500				11 000	5 500
Codeine	Codeína	150 000	500 000			1 300 000	650 000
Dextromoramide	Dextromoramida	1 500				3 000	1 500
Dextropropoxyphe...	Dextropropoxifeno		1 500 000			3 000 000	1 500 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	1 500				3 000	1 500
Diphenoxylate	Difenoxilato	500		7 500		16 000	8 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	3 000				6 000	3 000
Etorphine	Etorfina	1				2	1
Fentanyl	Fentanil	150				300	150
Levorphanol	Levorfanol	5				10	5
Methadone	Metadona	6 000				12 000	6 000
Morphine	Morfina	29 000		1 000		60 000	30 000
Opium	Opio	110 000				220 000	110 000
Oxycodone	Oxicodona	500				1 000	500
Pethidine	Petidina	60 000				120 000	60 000
Phenoperidine	Fenoperidina	60				120	60
Pholcodine	Folcodina	30 000		120 000		300 000	150 000

New Zealand: Non-metropolitan territories Nouvelle-Zélande: Territoires non métropolitains Nueva Zelanda: Territorios no metropolitanos

Cook Islands — Iles Cook — Islas Cook

Cocaine	Cocaína	1			2	1
Codeine	Codeína	20			40	20
Methadone	Metadona	1			2	1
Morphine	Morfina	3			6	3
Opium	Opio	600			1 200	600
Pethidine	Petidina	200			400	200
Pholcodine	Folcodina	100			200	100

Nicaragua +

Cocaine	Cocaína						17	
Codeine	Codeína	12 000						12 000
Dextropropoxophene . .	Dextropropoxifeno . .	450 000						450 000

Difenoxin } Difénoxine }	3 000							3 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	5 000						5 000
Fentanyl	Fentanil	60						60
Hydrocodone	Hidrocodona	4 000						4 000
Morphine	Morfina	2 000						2 000
Opium	Opio	1 000						1 000
Oxycodone	Oxicodona	400						400
Oxymorphone	Oximorfona	2						2
Pethidine	Petidina	15 000						15 000
Tilidine	Tilidina	2 000						2 000

Niger — Níger

Cocaine	Cocaína	45					83	45
Codeine	Codeína	900					3 685	900
Dextromoramide	Dextromoramida	3					4	3
Morphine	Morfina	21					31	21
Pethidine	Petidina	400					925	400

Nigeria — Nigéria

Cocaine	Cocaína	489					489	489
Codeine	Codeína	22 000					300 000	642 500
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno		620 500				14 000	14 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	1 054					334	1 054
Ethylmorphine	Etilmorphina			10			10	10
Morphine	Morfina	977						977
Opium	Opio	2 001					2 001	2 001
Pethidine	Petidina	25 600						25 600
Pholcodine	Folcodina	1 890			4 500		1 890	6 390

Norway — Norvège — Noruega

Cocaine	Cocaína	1 500					2 000	1 500
Codeine	Codeína	20 000					1 000 000	2 020 000
Conc. of poppy straw } Conc. de paille de pavot }							1 000 000	4 500 000
Conc. de paja de adormidera }								
Dextromoramide	Dextromoramida	20					20	20
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno			500 000			500 000	500 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína				10 000			
Ethylmorphine	Etilmorphina	4 000			50 000			29 000
Etorphine	Etorfina	5			5			5
Fentanyl	Fentanil	150					150	150
Heroin } Héroïne }		100					100	100
Heroína }								
Hydrocodone	Hidrocodona	1 000					2 000	1 000
Hydromorphone	Hidromorfona	100					100	100
Ketobemidone } Cétobémidonate }		6 000					6 000	6 000
Cetobemidona }								
Methadone	Metadona	7 000					7 000	7 000
Morphine	Morfina	10 000					200 000	2 010 000
Opium	Opio	20 000					150 000	20 000
Pethidine	Petidina	50 000					60 000	50 000
Phenoperidine	Fenoperidina	150					150	150
Pholcodine	Folcodina						170 000	170 000
Piritramide	Piritramida	150					150	150
Thebaine	Tebaina						100 000	

† Estimates established by the Board.

‡ Evaluations établies par l'Organe.

§ Previsiones establecidas por la Junta.

Oman — Omán

Pakistan — Pakistán

Panama = Panamá

Cocaine	Cocaína	25						25
Codeine	Codeína						5 000	20 000
Dextropropoxyphe ne	Dextropropoxifeno	5 000					2 000	5 000
Fentanyl	Fentanil	10					5	10
Hydrocodone	Hidrocodona	1 400					200	1 400
Morphine	Morfina	70						70
Opium	Opio	10 000					3 000	10 000
Oxycodone	Oxicodona	30					15	30
Pethidine	Petidina	5 000					500	5 000

Papua New Guinea —

Papouasie-Nouvelle-Guinée — Papua Nueva Guinea†

Codeine	Codeína	2 631					2 631
Dextromoramide	Dextromoramida	9					9
Dextropropoxyphene . . .	Dextropropoxifeno . . .	1 780					1 780
Diphenoxylate	Difenoxilato	50					50
Hydrocodone	Hidrocodona	92					92
Methadone	Metadona	1					1
Morphine	Morfina	6 000					6 000
Normethadone	Normetadona	84					84
Pethidine	Petidina	2 539					2 539

Paraguay†

Cocaine	Cocaína	2 000						2 000
Codeine	Codeína	64 600						64 600
Dextromoramide	Dextromoramida	58 000						58 000
Dextropropoxypheine . . .	Dextropropoxifeno . . .	25 000						25 000
Ethylmorphine	Etilmorphina	9 000						9 000
Fentanyl	Fentanil	5						5
Methadone	Metadona	250						250
Morphine	Morfina	9 507						9 507
Normethadone	Normetadona	500						500
Opium	Opio	10 000						10 000
Pethidine	Petidina	10 000						10 000

Peru — Pérou — Perú

Cocaine	Cocaína	4 000								4 000
Codeine	Codeína	50 000		250 000						300 000
Dextromoramide	Dextromoramida	300			1 000 000					300
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno					100				1 000 000
Difenoxin }										100
Difénoxine }										
Difenoxina										
Diphenoxylate	Difenoxilato			15 000						15 000
Fentanyl	Fentanil	50								50
Hydrocodone	Hidrocodona	25 000								25 000
Morphine	Morfina	50		200						250
Opium	Opio	2 000		28 000						30 000
Pethidine	Petidina	15 000			3 000					15 000
Pholcodine	Folcodina									3 000

Philippines — Filipinas

Codeine	Codeína	5 000		195 000		45 000	100 000			245 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	300 000			140 000		150 000			440 000
Difenoxin }				10 000		1 000	5 000			11 000
Difénoxine }										
Difenoxina										
Diphenoxylate	Difenoxilato			40 000		6 426	20 000			46 426
Ethylmorphine	Etilmorphina			7 000			3 700			7 000
Fentanyl	Fentanil	10				4	5			14
Hydrocodone	Hidrocodona	35 000			7 000		17 500			42 000
Morphine	Morfina	500		1 500		878	1 000			2 878
Opium	Opio	5 000		45 000		23 000	25 000			73 000
Pethidine	Petidina	50 000			22 500		25 000			72 500
Pholcodine	Folcodina			16 000		6 000	8 000			22 000

Poland — Pologne — Polonia

Alfentanil	Alfentanil	10								10
Bezitramide	Becitramida	10								10
Cocaine	Cocaína	11 500					9 000			11 500
Codeine	Codeína	360 000		840 000			2 400 000			1 200 000
Dextromoramide	Dextromoramida	410					420			410
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	1 000			1 500			8 500		2 500
Ethylmorphine	Etilmorphina	60 000					36 000			60 000
Etorphine	Etorfina	10						180		10
Fentanyl	Fentanil	220						150		220
Levorphanol	Levorfanol	200								200
Methadone	Metadona	10								10
Morphine	Morfina	50 000					5 000 000			3 050 000
Opium	Opio	22 000					50 000			22 000
Oxycodone	Oxicodona	3 000					5 000			3 000
Pethidine	Petidina	300 000					350 000			300 000
Piritramide	Piritramida	10						3 300		10
Thebaine	Tebaína									
Tilidine	Tilidina	10								10

Portugal

Cannabis	Cannabis						1 650			
Coca leaves										
Coca, feuilles de }							13 000			
Coca, hojas de										

**Sao Tome and Principe — São Tomé-et-
Príncipe — Santo Tomé y Príncipe**

Cocaine	Cocaína	20					222	30	242
Codeine	Codeína	81					177	71	258
Opium	Opio	178						717	178
Pethidine	Petidina	97						381	97

**Saudi Arabia — Arábia saudita —
Arabia Saudita**

Alphaprodine	Alfafprodina	25							25
Cocaine	Cocaína	24							24
Codeine	Codeína	2 244							2 244
Dextropropoxyphene ..	Dextropropoxifeno ..	3 380							3 380
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	143							143
Fentanyl	Fentanil	9							9
Hydromorphone	Hidromorfona	29							29
Methadone	Metadona	282							282
Morphine	Morfina	2 461							2 461
Opium	Opio	9 522							9 522
Oxycodone	Oxicodona	786							786
Pethidine	Petidina	40 309							40 309
Phenoperidine	Fenoperidina	23							23
Piritramide	Piritramida	6							6

Senegal — Sénégal

Cocaine	Cocaína	61		200 000			45		61
Codeine	Codeína						117 000		200 000
Dextromoramide	Dextromoramida	18					21		18
Fentanyl	Fentanil	1					1		1
Morphine	Morfina	53		160 000			59		53
Opium	Opio						87 000		160 000
Pethidine	Petidina	564					620		564
Phenoperidine	Fenoperidina	10					7		10

Seychelles

Cocaine	Cocaína	25		1 500			131		25
Codeine	Codeína						740		1 500
Methadone	Metadona	8					4		8
Morphine	Morfina	65					20		65
Pethidine	Petidina	600					500		600

Sierra Leone — Sierra Leona †

Morphine	Morfina	400					3		400
Pethidine	Petidina	5 600							5 600

Singapore — Singapour — Singapur

Cocaine	Cocaína	8 000		400 000			1 000		8 000
Codeine	Codeína			15 000			50 000		400 000
Diphenoxylate	Difenoxilato						2 000		15 000
Fentanyl	Fentanil	5							5
Methadone	Metadona	300		1 000			100		300
Morphine	Morfina	4 000					1 000		5 000
Opium	Opio	5 000					500		5 000
Pethidine	Petidina	20 000		15 000			5 000		20 000
Pholcodine	Folcodina						5 000		15 000

Solomon Islands — Iles Salomon —
Islas Salomón†

Cocaine	Cocaína	30					30	30
Codeine	Codeína	800					150	800
Dextropropoxyphene ..	Dextropropoxifeno ..	50						50
Morphine	Morfina	65					50	65
Pethidine	Petidina	1 000					500	1 000
Pholcodine	Folcodina			30			22	30

Somalia — Somalie

Cocaine	Cocaína	750						750
Codeine	Codeína	4 000						4 000
Fentanyl	Fentanil	1						1
Morphine	Morfina	80						80
Pethidine	Petidina	8 000						8 000

South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica

Alfentanil	Alfentanil	15					10	15
Cocaine	Cocaína	5 500					10 000	5 500
Codeine	Codeína	80 000	2 000	3 400 000			1 500 000	3 482 000
Conc. of poppy straw }				8 000 000			5 800 000	8 000 000
Conc. de paille de pavot }								
Conc. de paja de adormidera }								
Dextromoramide	Dextromoramida	25					25	25
Dextropropoxyphene ..	Dextropropoxifeno ..	6 000		1 000 000			500 000	1 006 000
Difenoxin }		5		100			200	105
Difenoxina }								
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	15 000		15 000			19 000	30 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	300		10 000			22 000	10 300
Dipipanone	Dipipanona	20 000					15 000	20 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	2 000		2 500			5 500	4 500
Etorphine	Etorfina	12					7	12
Fentanyl	Fentanil	80					60	80
Hydrocodone	Hidrocodona	3 320					9 950	3 320
Methadone	Metadona	1 000					900	1 000
Morphine	Morfina	85 000	4 000 000	2 000			200 000	4 087 000
Opium	Opio	250 000		115 000			330 000	365 000
Oxycodone	Oxicodona	8 500					1 000	8 500
Oxymorphone	Oximorfona	4					2	4
Pethidine	Petidina	200 000					180 000	200 000
Pholcodine	Folcodina	2 000		50 000			50 000	52 000
Sufentanil	Sufentanil	1					1	1
Tilidine	Tilidina	180 000					120 000	180 000

Spain (including non-metropolitan territories) — Espagne (y compris les territoires non métropolitains) — España (con los territorios no metropolitanos)

Cocaine	Cocaína	1 600					5 000	1 600
Codeine	Codeína	1 000	100 000	3 500 000			5 500 000	3 601 000
Conc. of poppy straw }								
Conc. de paille de pavot }				8 000 000			3 500 000	8 000 000
Conc. de paja de adormidera }								

Spain (including non-metropolitan territories) — Espagne (y compris les territoires non métropolitains) — España (con los territorios no metropolitanos)† (continued — suite — continuación)

Dextromoramide	Dextromoramida	100		4 500 000		100 000		100
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno			55 000		80 000		4 500 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína			35 000				55 000
Diphenoxylate	Difenoxilato			75 000				35 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	400				75 000		75 400
Etorphine	Etorfina	50						50
Fentanyl	Fentanil	600						600
Heroin }		2						2
Héroïne }								
Héroïna								
Methadone	Metadona	30 000				10 000		40 000*
Morphine	Morfina	8 000	4 000 000	260 000		30 000		4 008 000
Opium	Opio	200				500 000		260 200
Oxycodone	Oxicodona	13 000				13 000		13 000
Pethidine	Petidina	65 000		150 000		65 000		100 000*
Pholcodine	Folcodina					150 000		150 000
Thebaine	Tebaína					500 000		
Tilidine	Tilidina	15 000						15 000

Sri Lanka

Cocaine	Cocaína	600				300		600
Codeine	Codeína	50 000				20 000		50 000
Ethorphine	Etorfina	1				1		1
Methadone	Metadona	1 000				1 000		1 000
Morphine	Morfina	1 500				1 000		1 500
Opium	Opio	250 000				500 000		250 000
Pethidine	Petidina	35 000				35 000		35 000

Sudan — Soudan — Sudán†

Cocaine	Cocaína	8 000				3 000		8 000
Codeine	Codeína	18 500				900		18 500
Methadone	Metadona	700				500		700
Morphine	Morfina	619						619
Pethidine	Petidina	8 374						8 374

Suriname

Bezitramide	Becitramida					25		
Cocaine	Cocaína					422		
Codeine	Codeína					6 250		
Dextromoramide	Dextromoramida					25		
Ethylmorphine	Etilmorfina					1 100		
Fentanyl	Fentanil					2		
Hydrocodone	Hidrocodonina					5		
Methadone	Metadona					4		
Morphine	Morfina					395		
Nicomorphine	Nicomorfina					5		
Opium	Opio					9 500		
Pethidine	Petidina					6 872		

Swaziland — Swazilandia

Sweden — Suède — Suecia

Cocaine	Cocaína	3 000				2 000		3 000
Codeine	Codeína					400 000		850 000
Dextropropoxyphene . .	Dextropropoxifeno . . .		850 000			1 000 000		3 000 000
Diphenoxylate	Difenoxilato		3 000 000			10 000		20 000
Ethylmorphine	Etilmorfina		20 000			100 000		200 000
Etorphine	Etorfina	2	200				2	
Fentanyl	Fentanil	200				500		200
Hydrocodone	Hidrocodona	500				500		500
Hydromorphone	Hidromorfona	300				300		300
Ketobemidone }								
Cétobémidone }		17 000				5 000		17 000
Cetobemidona								
Methadone	Metadona	15 000				15 000		15 000
Morphine	Morfina	40 000				40 000		40 000
Opium	Opio	50 000				50 000		50 000
Oxycodone	Oxicodona	2 000				2 000		2 000
Pethidine	Petidina	85 000				50 000		85 000
Phenoperidine	Fenoperidina	1 000				1 000		1 000
Pholcodine	Folcodina			12 000		8 000		12 000
Piritramide	Piritramida	1 000				1 000		1 000
Thebaine	Tebaína	50				50		50

Switzerland (including Liechtenstein) —
Suisse (y compris Liechtenstein) —
Suiza (con Liechtenstein)

Alfentanil	Alfentanil	500				500	500
Cannabis	Cannabis	100				1 000	100
Cannabis resin							
Cannabis, résine de		100				1 000	100
Cannabis, resina de							
Coca leaves							
Coca, feuilles de		100				1 000	100
Coca, hojas de							
Cocaine	Cocaína	16 000		500		16 000	16 500
Codeine	Codef��na	25 000	200 000	1 100 000		1 500 000	1 325 000
Dextromoramide	Dextromoramida	1 000				1 000	1 000
Dextropropoxyphene ..	Dextropropoxifeno ..	10 000		1 000 000		10 000 000	1 010 000
Difenoxin				7 000		12 000	7 000
Dif��nixine							
Difenoxina							
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	2 500		150 000		300 000	152 500
Diphenoxylate	Difenoxilato			10 000		20 000	10 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	4 000		20 000		100 000	24 000
Etonitazene	Etonitaceno	10				700	10
Etorphine	Etorfina	10				10	10
Fentanyl	Fentanil	80				50	80

^f Estimates established by the Board.

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

† Evaluations établies par l'Organe.

* Ce total, calculé en vertu du paragraphe 2c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972, est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

† Previsiones establecidas por la Junta.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

Switzerland (including Liechtenstein) —
Suisse (y compris Liechtenstein) —
Suiza (con Liechtenstein)
(continued — suite — continuación)

Heroin }		100					100		100
Héroïne }									
Heroína									
Hydrocodone	Hidrocodona	7 000					55 000		7 000
Hydromorphone	Hidromorfona	500					5 000		500
Ketobemidone									
Cétobémidone }		1 500					25 000		1 500
Cetobemidona									
Levorphanol	Levorfanol	10					16 000		10
Methadone	Metadona	30 000					400 000		30 000
Morphine	Morfina	10 000	500 000	20 000	78 000		500 000		608 000
Nicomorphine	Nicomorfina	6 000					1 000		6 000
Opium	Opio	30 000		20 000			3 000 000		50 000
Oxycodone	Oxicodona	50					300		50
Pethidine	Petidina	100 000		15 000			240 000		100 000
Pholcodine	Folcodina	100					15 000		15 100
Thebacon							5		5
Thébacone }		5							
Tebacón									
Thebaine	Tebaína	2 000					100 000		2 000
Tiliidine	Tiliídina	100 000					2 000 000		100 000

Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Arabe Siria

Cocaine	Cocaína	500					250		500
Codecine	Codeína	150 000					35 000		150 000
Dextromoramide	Dextromoramida	100					50		100
Fentanyl	Fentanil	10					3		10
Morphine	Morfina	1 500					500		1 500
Pethidine	Petidina	30 000					5 000		30 000

Thailand — Thaïlande — Tailandia

Cocaine	Cocaína	1 370					1 620		1 370
Codecine	Codeína	20 000					60 000		42 500
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno			22 500	11 000		11 700		11 000
Difenoxin									
Difénoxine }				300			500		300
Difenoxina									
Diphenoxylate	Difenoxilato				8 000		10 000		8 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	3							3
Fentanyl	Fentanil	2					3		2
Methadone	Metadona	22 500					25 500		22 500
Morphine	Morfina	4 200					4 700		4 200
Opium	Opio	7 000					10 900		7 000
Pethidine	Petidina	20 000					23 000		20 000

Togo

Cocaine	Cocaína	50					50		50
Dextromoramide	Dextromoramida	27					35		27
Morphine	Morfina	3					59		3
Opium	Opio	10 000					15 000		10 000
Pethidine	Petidina	3 013					5 000		3 013

Tonga

Cocaine	Cocaína	15					8		15
Codeine	Codeína	9 000					4 000		9 000
Fentanyl	Fentanil	2					1		2
Morphine	Morfina	11					6		11
Pethidine	Petidina	275					137		275
Pholcodine	Folcodina	900					350		900

Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago —
Trinidad y Tabago

Cocaine	Cocaína	800		10 000			800		800
Codeine	Codeína	3 000					13 000		13 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	750					750		750
Fentanyl	Fentanil	2					2		2
Methadone	Metadona	16					16		16
Morphine	Morfina	1 150					1 150		1 150
Opium	Opio	1 000					1 000		1 000
Pethidine	Petidina	14 000					30 000		30 000

Tunisia — Tunisie — Túnez

Cocaine	Cocaína	5 000		495 000			637 000		500 000
Dextromoramide	Dextromoramida	400					447		400
Ethylmorphine	Etilmorfina			60 000			85 000		60 000
Fentanyl	Fentanil	20					1		20
Opium	Opio			50 000			87 000		50 000
Pethidine	Petidina	5 500					2 200		5 500
Phenoperidine	Fenoperidina	100					26		100
Pholcodine	Folcodina			24 000			34 000		24 000

Turkey — Turquie — Turquía

Cannabis	Cannabis	2					2		2
Cocaine	Cocaína	890					6 088		890
Codeine	Codeína	1 450 000					200 000		1 450 000
Conc. of poppy straw }	Conc. de paille de pavot }			3 100 000			18 000 000		3 100 000
Conc. de paja de adormidera }									
Dextromoramide	Dextromoramida	1 000					1 000		1 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	1 512 000					162 000		1 512 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	18 000					2 000		18 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	210 000					370 000		210 000
Fentanyl	Fentanil	25					25		25
Heroin }							2		2
Heroïne }		2							
Methadone	Metadona	2					2		2
Morphine	Morfina			1 550 000			9 000 000		1 550 000
Opium	Opio	50 000					31 613 000		50 000
Pethidine	Petidina	65 000					30 000		65 000
Thebaïne	Tebaína	5					5		5

Tuvalu

Cocaine	Cocaína	1					98		1
Morphine	Morfina	3					1		4
Pethidine	Petidina	24					2		26

Uganda — Ouganda †

Cocaine	Cocaína	1 000					300		1 000
Codeine	Codeína	200 000					40 600		200 000
Etorphine	Etorfina	100							100
Fentanyl	Fentanil	100							100
Methadone	Metadona	900							900
Morphine	Morfina	3 600							3 600
Opium	Opio	150 800							150 800
Pethidine	Petidina	25 400							25 400

Union of Soviet Socialist Republics — Union des Républiques socialistes soviétiques — Unión de Repúlicas Socialistas Soviéticas

Cocaine	Cocaína	100 000					50 000		100 000
Codeine	Codeína	1 000 000					500 000		18 000 000
Ethylmorphine	Etilmorphina	200 000					100 000		500 000
Fentanyl	Fentanil	1 000							1 000
Morphine	Morfina	400 000					320 000		20 700 000
Opium	Opio						25 000 000		200 000 000
Piritramide	Piritramida	13 000							13 000
Thebaine	Tebaína	3 000							3 000
Tilidine	Tilidina	2 000							2 000
Trimeperidine	Trimeperidina	2 500 000					350 000		2 500 000

United Arab Emirates — Emirats arabes unis — Emiratos Arabes Unidos

Cocaine	Cocaína	125							125
Codeine	Codeína	15 000							215 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	2 000							2 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	40							40
Diphenoxylate	Difenoxilato								75 000
Dipipanone	Dipipanona	1							1
Etorphine	Etorfina	2							2
Fentanyl	Fentanil	5							5
Levorphanol	Levorfanol	1							1
Methadone	Metadona	90							90
Morphine	Morfina	400							400
Pethidine	Petidina	12 000							12 000
Phenoperidine	Fenoperidina	5							5

United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland — Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord — Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte

Cannabis	Cannabis	1 000					38 500		1 000
Cocaine	Cocaína	100 000					119 950		100 050
Codeine	Codeína	80 000					16 500 000		13 080 000
Conc. of poppy straw									
Conc. de paille de pavot		140 000					19 860 000		45 140 000
Conc. de paja de adormidera									
Dextromoramide	Dextromoramida	50 000					30 000		50 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno						1 000 000		30 000 000*
Difenoxin		50							
Difénoxine							200		50
Difenoxina									
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	1 250					2 348 750		4 001 250

Diphenoxylate	Difenoxilato	5 000		600 000			145 000		605 000
Dipipanone	Dipipanona	75 000		100 000			115 000		75 000
Ethylmorphine	Etilmorphina	2 000					273 000		102 000
Etorphine	Etorfina	500					425		500
Fentanyl	Fentanil	225					725		500*
Heroin }	Héroïne }	200 000					124 950		200 000
Heroína }									
Hydrocodone	Hidrocodona	2 000	750 000				208 000		752 000
Hydromorphone	Hidromorfona	100					900		100
Levorphanol	Levorfanol	500					1 100		500
Methadone	Metadona	75 000					75 000		150 000*
Methadone-intermediate									
Méthadone, intermédiaire de la }		200 000							200 000
Metadona, intermediario de la }									
Morphine	Morfina	250 000	9 000 000	150 000	5 000		1 795 500		9 405 000
Opium	Opio	350 000	120 000 000	1 000 000			28 375 000		121 350 000
Oxycodone	Oxicodona	9 000					76 000		9 000
Pethidine	Petidina	450 000					2 050 000		4 000 000*
Pethidine-intermediate-A									
Péthidine, intermédiaire A de la }		100	3 000 000				249 900		5 000 000*
Petidina, intermediario A de la }									
Phenazocine	Fenazocina	4 000					5 950		4 000
Phenoperidine	Fenoperidina	1 000					475		1 000
Pholcodine	Folcodina	3 500		850 000			796 500		853 500
Piritramide	Piritramida	300					300		300
Sufentanil	Sufentanil	50					50		50
Thebaine	Tebaína	8 000	1 500 000		100 000		542 000		1 608 000
Tilidine	Tilidina	50					50		50

United Kingdom: Non-metropolitan territories
Royaume-Uni: Territoires non métropolitains
Reino Unido: Territorios no metropolitanos

Anguilla — Anguila †

Codeine	Codeína	45							45
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	75							75
Dipipanone	Dipipanona	5							5
Morphine	Morfina	3							3
Pethidine	Petidina	63							63

Ascension Island — Ile de l'Ascension — Isla de la Ascensión

Morphine	Morfina	2				2	2		4
Pethidine	Petidina	10				6	12		16

Bermuda — Bermudes — Bermudas

Cocaine	Cocaína	200							200
Codeine	Codeína	2 000							2 000
Dextromoramide	Dextromoramida	3							3
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	1 000							1 000
Etorphine	Etorfina	5							5
Fentanyl	Fentanil	1							1
Methadone	Metadona	400							400
Morphine	Morfina	1 000							1 000
Opium	Opio	100							100
Oxycodone	Oxicodona	100							100
Pethidine	Petidina	3 000							3 000

† Estimates established by the Board.

† Evaluations établies par l'Organe.

† Previsiones establecidas por la Junta.

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

* Ce total, calculé en vertu du paragraphe 2c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972, est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

United Kingdom: Non-metropolitan territories (continued)

Royaume-Uni: Territoires non métropolitains (suite)

Reino Unido: Territorios no metropolitanos

British Virgin Islands — Iles Vierges britanniques — Islas Virgenes británicas

Cayman Islands — Iles Caïmanes — Islas Caimanes

Falkland Islands — Iles Falkland — Islas Malvinas

Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	250				468	250
Etorphine	Etorfina	1					1
Morphine	Morfina	5				12	5
Pethidine	Petidina	80				198	80

Gibraltar

Cocaine	Cocaína	250						250
Codeine	Codeína	100						100
Dipipanone	Dipipanona	25						25
Methadone	Metadona	25						25
Morphine	Morfina	400						400
Normethadone	Normetadona	100						100
Opium	Opio	150						150
Pethidine	Petidina	500						500
Phenoperidine	Fenoperidina	200						200
Pholcodine	Folcodina	25						25

Hong Kong

Cocaine	Cocaína	5 050			6 000	5 050
Codeine	Codeína	70 000	720 000		400 000	790 000
Dextromoramide ..	Dextromoramida ..	20			40	20
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno ..	100 000	400 000		250 000	500 000
Difenoxin }			10 000		2 000	
Difénoxine }						10 000
Difenoxina						
Dihydrocodeine ..	Dihidrocodeína ..				141	
Diphenoxylate ..	Difenoxilato ..		18 000		2 000	18 000
Dipipanone	Dipipanona	5 000			2 000	5 000
Ethylmorphine ..	Etilmorfina ..		22 000		20 000	22 000
Etorphine	Etorfina	5				5
Fentanyl	Fentanil	3			2	3
Methadone	Metadona	100 000			75 000	100 000
Morphine	Morfina	1 000			4 000	1 000
Normethadone ..	Normetadona ..	6 000			5 000	6 000
Opium	Opio	40 000	15 000		100 000	55 000
Pethidine	Petidina	30 000			30 000	30 000
Phcodicin	Folcodina	8 000	55 000		36 000	63 000

Montserrat

Monserrate							
Morphine	Morfina		50				50
Pethidine	Petidina		60				60

United Kingdom: Non-metropolitan territories (concluded)							
Royaume-Uni: Territoires non métropolitains (fin)							
Reino Unido: Territorios no metropolitanos (conclusión)							
<i>St. Helena — Ile Sainte-Hélène — Isla Santa Elena</i>							
Cocaine	Cocaína	4				11	4
Codeine	Codeína					116	
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	30				47	30
Diphenoxylate	Difenoxilato					5	
Etorphine	Etorfina					1	
Fentanyl	Fentanil	1					1
Levorphanol	Levorfanol					1	
Methadone	Metadona	2				4	2
Morphine	Morfina	7				6	7
Pethidine	Petidina	216				212	216
<i>Tristan da Cunha — Ile Tristan da Cunha — Isla Tristán de Acuña †</i>							
Codeine	Codeína	30				30	30
Pethidine	Petidina	1				1	1
<i>Turks and Caicos Islands — Iles Turques et Caïques — Islas Turcas y Caicos †</i>							
Codeine	Codeína	360					360
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	450					450
Methadone	Metadona	25					25
Morphine	Morfina	4					4
Pethidine	Petidina	100					100
United Republic of Tanzania — République-Unie de Tanzanie — República Unida de Tanzania †							
Cocaine	Cocaína						
Codeine	Codeína	10 000					
Methadone	Metadona	40					
Morphine	Morfina	300					
Pethidine	Petidina	15 000					
United States of America — Etats-Unis d'Amérique — Estados Unidos de América							
Alphaprodine	Alfaprodrina	32 000					
Cannabis	Cannabis	130 000					
Cannabis resin Cannabis, résine de }		1 000					
Cannabis, resina de }							
Coca leaves Coca, feuilles de }							
Coca, hojas de }							
Cocaine	Cocaína	600 000					
Codeine	Codeína	1 400 000					
			352 000 000				
				2 600 000			
				52 000 000			
					16 000		
					3 200 000		
					16 000		
					824 858 000		
					583 000		
					22 000 000		
						40 000*	
						130 000	
						1 000	
						352 000 000	
						600 000	
						56 000 000	

† Estimates established by the Board.

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

† Evaluations établies par l'Organe.

* Ce total, calculé en vertu du paragraphe 2(c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972, est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

† Previsiones establecidas por la Junta.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

United States of America —
Etats-Unis d'Amérique —
Estados Unidos de América
(continued — suite — continuación)

Conc. of poppy straw									
Conc. de paille de pavot									
Conc. de paja de adormidera									
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno		36 000 000					10 000 000	
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína			72 000 000				86 757 000*	
Diphenoxylate	Difenoxilato			1 100 000				1 100 000	
Egonine	Egonina			600 000				528 000	
Etorphine	Etorfina	40						2 000 000	
Fentanyl	Fentanil	5 000						14	
Hydrocodone	Hidrocodona	1 100 000						2 500	
Hydromorphone	Hidromorfona	175 000						550 000	
Levorphanol	Levorfanol	14 000						88 000	
Methadone	Metadona	1 375 000						7 000	
Methadone-intermediate								1 100 000	
Méthadone, intermédiaire de la			1 640 000					141 000	
Metadona, intermediario de la									1 640 000
Morphine	Morfina	600 000		45 000 000				4 400 000	
Opium	Opio	1 500 000		310 000 000	1 625 000			110 000 000	
Oxycodone	Oxicodona	1 900 000		5 300				900 000	
Oxymorphone	Oximorfona	3 000						1 500	
Pethidine	Petidina	10 000 000						5 000 000	
Thebaine	Tebaína			5 000 000		4 200 000		4 000 000	

Uruguay†

Coca leaves								16 710	
Coca, feuilles de									
Coca, hojas de									
Cocaine	Cocaína							11 566	
Codeine	Codeína	100 000						100 000	
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	250 000							250 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína							224	
Diphenoxylate	Difenoxilato							250	
Ethylmorphine	Etilmorphina	30 000						30 000	
Fentanyl	Fentanil	20						20	
Heroin									
Héroïne								8 549	
Heroína									
Hydrocodone	Hidrocodona	8 000						8 000	
Methadone	Metadona							1 575	
Morphine	Morfina							8 745	
Opium	Opio							10 230	
Pethidine	Petidina	20 000						20 000	

Vanuatu

Codeine	Codeína	300						100	
Dextromoramide	Dextromoramida	2						1	
Fentanyl	Fentanil	1						1	
Morphine	Morfina	20						5	
Pethidine	Petidina	250						50	

Venezuela

Codeine	Codeína	300 000						80 000	
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	160 000						40 000	
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	50 000						20 000	
Diphenoxylate	Difenoxilato	30 000						10 000	

Ethylmorphine	Etilmorfina	80 000					30 000		80 000
Fentanyl	Fentanil	50					50		50
Morphine	Morfina	2 000					1 000		2 000
Opium	Opio	60 000					20 000		60 000
Pethidine	Petidina	50 000					20 000		50 000

Viet Nam†

Cocaine	Cocaína	17 800					9 000		17 800
Codeine	Codeína	1 400 000					1 350 000		1 400 000
Dextromoramide	Dextromoramida	50					20		50
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	10 000					4 000		10 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	435 000					190 000		435 000
Fentanyl	Fentanil	20					40		20
Heroin }							64 997		
Héroïne }									
Heroína }									
Hydrocodone	Hidrocodona	50					20		50
Methadone	Metadona	1 000					500		1 000
Morphine	Morfina	22 000					42 000		22 000
Opium	Opio	1 050 000					4 000 000		1 050 000
Pethidine	Petidina	75 000					108 000		75 000
Pholcodine	Folcodina	100 000					50 000		100 000
Trimeperidine	Trimeperidina	15 000					30 000		15 000

Yemen — Yémen

Cocaine	Cocaína	200							200
Codeine	Codeína	3 500							3 500
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	5 000							5 000
Fentanyl	Fentanil	500							500
Morphine	Morfina	1 500							1 500
Opium	Opio	200							200
Pethidine	Petidina	3 700							3 700
Phenoperidine	Fenoperidina	200							200

Yugoslavia — Yougoslavie

Cocaine	Cocaína	15 000					10 000		15 000
Codeine	Codeína	3 000 000					500 000		3 000 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	2 000					4 000		2 000
Fentanyl	Fentanil	150					10		150
Methadone	Metadona	20 000					50 000		20 000
Morphine	Morfina	2 000					200 000		2 000
Pethidine	Petidina	50 000					20 000		50 000
Pholcodine	Folcodina	300 000					100 000		300 000
Thebaine	Tebaína	10 000					40 000		10 000
Tilidine	Tilidina	400 000					200 000		400 000

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

* Ce total, calculé en vertu du paragraphe 2c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972, est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

† Estimates established by the Board.

† Evaluations établies par l'Organe.

† Previsiones establecidas por la Junta.

Zaire — Zaïre †

Cannabis	Cannabis					3 502		
Coca leaves }						6		
Coca, feuilles de }								
Coca, hojas de }								
Cocaine	Cocaína	1 191				100		1 191
Codeine	Codeína	5 848				5 715		5 848
Dextromoramide	Dextromoramida					1		
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	24 000				5 000		24 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	3				23		3
Dihydromorphine	Dihidromorfina					29		
Ethylmorphine	Etilmorphina					100		
Etorphine	Etorfina	1						1
Etoxeridine	Etoxeridina	1				1		1
Fentanyl	Fentanil	7				50		7
Ketobemidone }						2		
Cétobémidoné }								
Cetobemidona }								
Levorphanol	Levorfanol	1				1		1
Methadone	Metadona	1				1		1
Morphine	Morfina	542				504		542
Normethadone	Normetadona	1				2		1
Opium	Opio	19 342				20 191		19 342
Oxycodone	Oxicodona	1				1		1
Pethidine	Petidina	600				6 498		600
Phenazocine	Fenazocina	3				8		3
Piritramide	Piritramida	45						45
Thebacon }						4		
Thébacone }								
Tebacón }								

Zambia — Zambie

Codeine	Codeína	21 000		90 000		40 000		111 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno			300 000		100 000		300 000
Etorphine	Etorfina	1				3		1
Fentanyl	Fentanil	128		608		50		128
Morphine	Morfina	317				300		925
Pethidine	Petidina	21 180		100 000		7 000		21 180
Pholcodine	Folcodina	24 800				42 000		124 800

Zimbabwe

Cocaine	Cocaína	1 000						1 000
Codeine	Codeína	691 000		679 000		30 000		1 370 000
Dextromoramide	Dextromoramida	3						3
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	250 000		170 000		80 000		420 000
Diethylthiambutene	Diethyltiambuteno	1						1
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	1 400						1 400
Dipipanone	Dipipanona	500						500
Ethylmorphine	Etilmorphina	100						100
Etorphine	Etorfina	5						5
Fentanyl	Fentanil	8						8
Hydromorphone	Hidromorfona	1						1
Methadone	Metadona	15						15
Morphine	Morfina	10 000		3 000		6 000		13 000
Opium	Opio	100 000		20 000		35 000		120 000
Pethidine	Petidina	25 000		100		15 000		25 000
Pholcodine	Folcodina	3 000				2 000		3 100
Tilidine	Tilidina	3 300				860		3 300

World totals 1985 —

Totaux mondiaux 1985 —

Total mundiales 1985

[†] Estimates established by the Board.

a This figure includes an amount of 157 920 000 grams required for non-medical purposes.

b This figure includes an amount of 148 291 730 grams required for non-medical purposes.

÷ Evaluations établies par l'Organe

a Ce chiffre comprend une quantité de 157 920 000 grammes requise pour les besoins non médicaux.

b Ce chiffre comprend une quantité de 148 291 730 grammes requise pour les besoins non médicaux.

÷ Previsiones establecidas por la Junta.

a En esta cifra está comprendida una cantidad de 157 920 000 gramos para fines no médicos.

b En esta cifra está comprendida una cantidad de 148 291 730 gramos para fines no médicos.

World totals 1985 (concluded) —

Totaux mondiaux 1985 (fin) —

Total mundiales 1985 (conclusión)

Moramide-intermediate													
Moramide, intermédiaire du		500 000											500 000
Moramida, intermediario de la													
Morphine	Morfina	2 488 932	174 912 800	452 308	393 000	888	56 529 900						178 247 928
Niccodine	Niccodina	100		2 000			2 600						2 100
Nicomorphine	Nicomorfina	48 020					78 405						48 020
Normethadone	Normetadona	292 997					319 427						292 997
Normorphine	Normorfina	150					125						150
Opium	Opio	11 213 652	1 086 103 000	7 426 800		23 000	568 315 049						1 104 766 452
Oxycodone	Oxicodona	2 155 311	105 300		1 020 000		1 647 653						3 280 611
Oxymorphone	Oximorfona	3 361			35 000		2 553						38 361
Pethidine	Petidina	18 003 783				38 853	15 617 209						18 042 636
Pethidine-intermediate-A													
Péthidine, intermédiaire A de la		100	5 550 000				1 429 900						5 550 100
Petidina, intermediario A de la													
Pethidine-intermediate-B								3 000					50
Péthidine, intermédiaire B de la		50											
Petidina, intermediario B de la													
Pethidine-intermediate-C									400 000				425 000
Péthidine, intermédiaire C de la			425 000										
Petidina, intermediario C de la													
Phenazocine	Fenazocina	4 153					6 210						4 153
Phenoperidine	Fenoperidina	9 181					57 727						13 681
Pholcodine	Folcodina	1 968 918		4 500			3 797 111						8 679 728
Piritramide	Piriramida	81 674		6 704 810			275 095						81 674
Propiram	Propiram	30					137 000						30
Racemethorphan													
Racéméthorphane		50						50					50
Racemetorfán													
Racemoramide	Racemoramida		500 000						100 000				500 000
Sufentanil	Sufentanil	115							2 076				115
Thebacon													
Thebacone		39 731							78 770				39 731
Tebacón													
Thebaine	Tebaína	133 883	11 991 500		4 300 000		16 653 942						16 425 383
Tilidine	Tilidina	3 342 852		100 000			4 894 520						3 442 852
Trimeperidine	Trimeperidina	2 562 700					470 700						2 562 700

**Table 2. — Estimates of opium production for 1985
(Article 8, paragraph 3, of the 1953 Protocol)**

**Tableau 2. — Evaluations pour 1985 de la production d'opium
(Article 8, paragraphe 3, du Protocole de 1953)**

**Cuadro 2. — Previsiones para 1985 de la producción de opio
(Párrafo 3 del artículo 8 del Protocolo de 1953)**

Country	I	II	III
	Names of regions	Area of poppy cultivation for purposes of harvesting opium	Opium to be harvested Amount based on the average yield during the preceding five years (Moisture content 10%)
Pays	Nom des régions	Superficie de culture du pavot destiné à la récolte de l'opium	Opium à récolter Quantité calculée d'après le rendement moyen des cinq années précédentes (Degré d'hydratation 10%)
País	Nombre de las regiones	Superficie de cultivo de la adormidera para la obtención de opio	Opio a recoger Cantidad calculada en función del rendimiento medio de los cinco años precedentes (Grado de hidratación 10%)
		Hectares Hectáreas	Kilograms Kilogrammes Kilogramos
India Inde	Madhya Pradesh Rajasthan Uttar Pradesh	12 050 7 650 5 800 Total 25 500	356 144 238 000 144 356 738 500
Japan Japon Japón	<i>Prefecture — Préfecture — Prefectura:</i> Hokkaido Ibaragi Kagawa Kanagawa Nagasaki Okayama Shizuoka Tokyo Toyama Wakayama	0.1 0.2 0.04 0.0068 0.003 0.265 0.035 0.02 0.005 0.07 Total 0.7448	0.26 0.59 0.3 0.004 0.03 4.21 0.15 0.11 0.002 1.58 7.236

**Table 3. — Estimates of the cultivation of the opium poppy
for purposes other than the harvesting of opium in 1985**

**Tableau 3. — Evaluations de la culture du pavot à opium
destiné à d'autres fins que la récolte de l'opium pour 1985**

**Cuadro 3. — Previsiones de cultivo de la adormidera
destinada a otros fines que la obtención de opio para 1985**

Country	Geographical location	II	
		Are to be sown in opium poppy for the production of poppy straw for the manufacture of narcotic drugs	for purposes other than the production of opium or poppy straw for the manufacture of narcotic drugs
Pays	Emplacement géographique	Superficie qui sera ensemencée en pavot à opium pour la production de la paille de pavot pour la fabrication de stupéfiants	à d'autres fins que la production d'opium ou de paille de pavot pour la fabrication de stupéfiants
País	Zona geográfica	Superficie del cultivo de adormidera para la producción de paja de adormidera destinada a la fabricación de estupefacientes	para otros fines que la producción de opio o de paja de adormidera destinada a la fabricación de estupefacientes
		Hectares Hectáreas	
Australia Australie	Tasmania.....	4 000	
Bulgaria Bulgarie	Blagoévgrad	1 900	
	Kusténdil	100	
	Plovdiv	1 100	
	Total	3 000	
Czechoslovakia Tchécoslovaquie Checoslovaquia	On the whole territory Sur tout le territoire Sobre todo el territorio }		12 000
France Francia	Bourgogne	100	
	Centre	800	
	Champagne – Ardennes	3 100	
	Haute-Normandie	200	
	Total	4 200	
	Languedoc		3
			Total 3

Table 3 (continued)
Tableau 3 (suite)
Cuadro 3 (continuación)

	I	II	
German Democratic Republic République démocratique allemande República Democrática Alemana			5 365
Japan Japon Japón	<i>Prefecture — Préfecture — Prefectura:</i> Fukuoka Ishikawa Kyoto Kumamoto Tokyo		0.001 0.00331 0.00315 0.003 0.0000504 Total 0.0105104
Netherlands Pays-Bas Países Bajos	Brabant Flevoland Zeeuws Vlaanderen	150 350 300 Total 800	
Poland Pologne Polonia			15 000
Romania Roumanie Rumania	Alba Arad Bacău Bihor Bistrița Năsăud Botoșani Brașov Cluj Covasna Iași Maramureș Mureș Neamț Sălaj Suceava Timiș Vaslui	400 200 1 000 400 80 2 755 694 370 809 2 115 165 297 1 500 85 130 200 300 Total 11 500	

Table 3 (concluded)**Tableau 3 (fin)****Cuadro 3 (conclusión)**

	I	II	
Spain Espagne España	Andalucía	5 000	
Turkey Turquie Turquia	South-west Anatolia — <i>in the whole province of:</i> Anatolie du Sud-Ouest — <i>toute la province de:</i> Anatolia sudoccidentale — <i>toda la provincia de:</i> Afyon	8 000	
	Burdur	1 150	
	Denizli	4 300	
	Isparta	1 250	
	Konya	1 900	
	Kütahya	950	
	Uşak	2 450	
	Total	20 000	
Yugoslavia Yougoslavie	Makedonija	3 500	
	Vojvodina	1 000	
	Total	4 500	

Table 4. — Estimated manufacture of synthetic drugs in 1985**Tableau 4. — Evaluations de la fabrication de stupéfiants synthétiques en 1985****Cuadro 4. — Previsiones de la fabricación de estupefacientes sintéticos en 1985**

Country	I	II	III
	Industrial establishment	Synthetic drug	Quantity to be manufactured
Pays	Etablissement industriel	Stupéfiant synthétique	Quantité qui sera fabriquée
País	Establecimiento industrial	Estupefaciente sintético	Cantidad que será fabricada
			Kilograms Kilogrammes Kilogramos
Australia Australie	Tasmanian Alkaloids / Extal	Anileridine Anileridina	20
Belgium Belgique Bélgica	Janssen Pharmaceutica	Alfentanil Alfentanil	40
		Bezitramide Becitramida	15
		Fentanyl Fentanil	20
		Phenoperidine Fenoperidina	5
		Piritramide Piritramida	80
		Sufentanil Sufentanil	1
Brazil Brésil Brasil	Sanofi Pharma do Brasil Ltda. Searle do Brasil SA	Diphenoxylate Difenoxilato	100
		Diphenoxylate Difenoxilato	50
Czechoslovakia Tchécoslovaquie Checoslovaquia	SPOFA — United Pharmaceutical Works	Pethidine Petidina	160
Denmark Danemark Dinamarca	Lundbeck & Co	Ketobemidone Cétobémidone Cetobemidona }	90
Finland Finlande Finlandia	Lääketehdas-Medica Oy	Diphenoxylate Difenoxilato	300
France Francia	Sempachimie	Diphenoxylate Difenoxilato	100

Table 4 (continued)
Tableau 4 (suite)
Cuadro 4 (continuación)

	I	II	III
German Democratic Republic République démocratique allemande República Democrática Alemana	VEB Philopharm VEB Arzneimittelwerk Dresden	Normethadone..... Normetadona..... Pethidine..... Petidina.....	200 400
Germany, Federal Republic of Allemagne, République fédérale d' Alemania, República Federal de	Hoechst A.G. Gödecke A.G.	Pethidine..... Petidina..... Pethidine-intermediate-A Péthidine, intermédiaire A de la } .. Petidina, intermediario A de la } .. Pethidine-intermediate-C Péthidine, intermédiaire C de la } .. Petidina, intermediario C de la } .. Tilidine Tilidina	2 350 3 000 435 3 500
Hungary Hongrie Hungria	Gédéon Richter Chemical Works	Diphenoxylate Difenoxilato	70
		Methadone Metadona	12
India Inde	M/S Jagson and Pal Pvt. M/S Wockhardt Pvt. Ltd. M/S Searle (India) Ltd. M/S Gluconate Ltd.	Dextropropoxyphene Dextropropoxifeno .. Dextropropoxyphene Dextropropoxifeno .. Diphenoxylate Difenoxilato	9 000 9 000 744 435
Italy Italie Italia	Tosi Milano	Methadone Metadona	40
Japan Japon Japón	Tanabe Pharmaceutical Co., Ltd.	Pethidine..... Petidina.....	30
Netherlands Pays-Bas Países Bajos	ACF, Chemiefarma Diosynth, Apeldoorn ACF, Chemiefarma Diosynth, Apeldoorn ACF, Chemiefarma	Dextromoramide ... Dextromoramida ... Levomoramide..... Levomoramida..... Methadone Metadona	150 150 75 Moramide-intermediate Moramide, intermédiaire du } .. Moramida, intermediario de la } .. Pethidine..... Petidina..... Racemoramide..... Racemoramida.....

Table 4 (concluded)**Tableau 4 (fin)****Cuadro 4 (conclusión)**

	I	II	III
Poland Pologne Polonia	Warszawskie Zaklady Farmaceutyczne "Polfa"	Fentanyl Fentanil	0.200
Spain Espagne España	Laboratorio Esteve S. A. Unión Químico-Farmacéutica S. A. E.	Methadone..... Metadona..... Pethidine..... Petidina.....	40 100
Union of Soviet Socialist Republics Union des Républiques socialistes soviétiques Unión de Repúblicas Socialistas Soviéticas	Chemical pharmaceutical factory (Leningrad) Chemical factory (Moscow)	Fentanyl Fentanil	1
		Trimeperidine..... Trimeperidina	2 500
United Kingdom Royaume-Uni Reino Unido	Eli Lilly & Co. Ltd. The Wellcome Foundation Mac Farlan Smith Ltd. Edinburgh The Wellcome Foundation May and Baker Ltd. Victor Wolf Ltd.	Dextropropoxyphene Dextropropoxifeno .. Dipipanone Dipipanona	30 000
		Fentanyl Fentanil	21
		Methadone..... Metadona.....	0.500
		Methadone-intermediate Méthadone, intermédiaire de la }	150
		Metadona, intermediario de la }	200
		Pethidine..... Petidina.....	4 000
		Pethidine-intermediate-A Péthidine, intermédiaire A de la }	5 000
		Petidina, intermediario A de la }	
		Phenazocine Fenazocina	-
United States of America Etats-Unis d'Amérique Estados Unidos de América	Firm I » D » F » H » E » J » D » I » D » D » A » B » C	Alphaprodine..... Alfaprodina	40
		Dextropropoxyphene Dextropropoxifeno ..	3 750
		Dextropropoxyphene Dextropropoxifeno ..	26 000
		Dextropropoxyphene Dextropropoxifeno ..	57 007
		Diphenoxylate Difenoxilato	550
		Fentanyl Fentanil	5
		Levorphanol..... Levorfanol	3
		Levorphanol..... Levorfanol	19
		Methadone..... Metadona	1 476
		Methadone-intermediate Méthadone, intermédiaire de la }	1 640
		Metadona, intermediario de la }	
		Pethidine..... Petidina	3 300
		Pethidine..... Petidina	7 730
		Pethidine..... Petidina	400

The International Narcotics Control Board (INCB) consists of thirteen members who serve in their personal capacities and not as government representatives. Its main responsibilities under the drug control treaties are to endeavour, in co-operation with Governments: (a) to limit the cultivation, production, manufacture and utilization of narcotic drugs and psychotropic substances to the amounts necessary for medical and scientific purposes; (b) to ensure that the quantities of these substances necessary for legitimate purposes are available; and (c) to prevent the illicit cultivation, production, manufacture of, trafficking in and use of these substances.

In the discharge of these responsibilities, the INCB:

(a) Administers the estimates and statistics systems of narcotic drugs and the statistical returns system of psychotropic substances with a view to assisting Governments to achieve *inter alia* a balance between supply and demand;

(b) Analyses information provided by Governments, United Nations organs, specialized agencies or other competent international organizations, with a view to ensuring that the provisions of the Conventions are adequately carried out by Governments, and recommends necessary remedial measures;

(c) Maintains a permanent dialogue with Governments to assist them in complying with their obligations under the Conventions and recommends, where appropriate, that technical or financial assistance be provided to this end.

The INCB meets at least twice a year. It publishes an annual report on its work, supplemented by four detailed technical reports.

L'Organe international de contrôle des stupéfiants (OICS) se compose de treize membres qui siègent à titre personnel et non en qualité de représentants de leur gouvernement. Aux termes des traités sur le contrôle des drogues, l'OICS, agissant en coopération avec les gouvernements, doit s'efforcer : a) de limiter la culture, la production, la fabrication et l'usage des stupéfiants et des substances psychotropes aux montants requis à des fins médicales et scientifiques; b) de faire en sorte qu'il soit satisfait à ces montants; c) d'empêcher la culture, la production, la fabrication, le trafic et l'usage illicites des stupéfiants et des substances psychotropes.

Pour s'acquitter des tâches qui lui sont imparties, l'OICS :

a) Analyse les évaluations et les statistiques relatives aux stupéfiants, ainsi que les statistiques concernant les substances psychotropes, et donne à ces analyses les suites voulues pour aider les gouvernements à réaliser *inter alia* un équilibre entre l'offre et la demande;

b) Analyse les renseignements fournis par les gouvernements, par les organes de l'ONU et les institutions spécialisées ou par d'autres organisations internationales compétentes, afin de veiller à ce que les dispositions des conventions soient respectées de façon appropriée par les gouvernements, et recommande les mesures correctives qui peuvent paraître nécessaires;

c) Entretient un dialogue permanent avec les gouvernements pour les aider à s'acquitter de leurs obligations en vertu des conventions, et recommande le cas échéant qu'une assistance technique ou financière leur soit fournie à cette fin.

L'OICS se réunit au moins deux fois par an. Il publie un rapport annuel sur ses travaux, de même que quatre rapports techniques détaillés.

La Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes (JIFE) se compone de trece miembros que desempeñan su cargo a título personal y no como representantes gubernamentales. Las obligaciones principales de la JIFE en virtud de los tratados sobre fiscalización de drogas son esforzarse, en cooperación con los Gobiernos, por lograr lo siguiente: a) limitar el cultivo, la producción, la fabricación y el uso de estupefacientes y de sustancias sicológicas a la cantidad necesaria para fines médicos y científicos; b) garantizar que se disponga de las cantidades de esas sustancias que sean necesarias para fines legítimos; y c) impedir el cultivo, la producción, la fabricación, el tráfico y el uso ilícitos de esas sustancias.

En cumplimiento de esas obligaciones, la JIFE:

a) Administra los sistemas de previsiones y estadísticas de estupefacientes y el sistema de información estadística de sustancias sicológicas, con miras a ayudar a los Gobiernos a lograr *inter alia* un equilibrio entre la oferta y la demanda;

b) Analiza la información proporcionada por los Gobiernos, los órganos de las Naciones Unidas, los organismos especializados u otras organizaciones internacionales competentes, con miras a garantizar que los Gobiernos cumplan adecuadamente las disposiciones de los convenios, y recomienda las medidas correctoras necesarias;

c) Mantiene un diálogo permanente con los Gobiernos para ayudarlos a cumplir las obligaciones que les imponen los convenios, y recomienda, cuando procede, que asistencia técnica o financiera sea proporcionada con esta finalidad.

La JIFE se reúne dos veces al año cuando menos. La Junta publica un informe anual sobre su labor que se complementa con cuatro informes técnicos detallados.

كيفية الحصول على منشورات الأمم المتحدة

يمكن الحصول على منشورات الأمم المتحدة من المكتبات ودور التوزيع في جميع أنحاء العالم . استعلم عنها من المكتبة التي تتعامل معها أو اكتب إلى : الأمم المتحدة ، قسم البيع في نيويورك أو في جنيف .

如何购买联合国出版物

联合国出版物在全世界各地的书店和经售处均有发售。请向书店询问或写信到纽约或日内瓦的联合国销售组。

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.