De MARÍA Nieto

Ministerio de Salud Pùblica

DATOS ESTADISTICOS 1985

PETRODUCCION	11
DATOS DENCGRAFICOS	
Población estimada al 30 de junio de cada año por sexos	13
Población estimada al 30 de junio de 1985 según sexo, edad y pro- fircias	14
Población estimada al 30 de junio de 1985, % de Población Urbana y densidad de población según provincias	15
Indicadores seleccionados sobre natalidad	16
Indicadores seleccionados sobre natalidad según províncias	17
Sacimientos en Instituciones de salud según meses de commencia	18
Pecundidad según edad de la madre	19
Esperanza de vida al nacer según provincias	20
Experanza de vida al nacer según sexo por quinquenios	21
Indicadores seleccionados	22
Gráficos:	
Esperanza de vida al nacer	22
Densidad de población según censos	22
Densidad de población según provincia	23
Porcentaje de población urbana según provincias	24

Estructura de la población según edad y seso	24
Natalidad y Mortalidad	25
MCREALIDAD	
Mortalidad perinatal y sus componentes	27
Defunciones y tasas según grupos de edad	28
Principales causas de muerte de todas las edades	29
Mortalidad según grupos de edad y provincias de residencia habitual	30
Mortalidad infantil segúm provincias	31
Principales causas de muerte en muncres de 1 año	32
Principales causas de muerte de 1-4 años de edad	33
Principales causas de muerte de 5-14 años de edad	34
Principales causas de muerte de 15-49 años de edad	35
Principales causas de muerte de 50-64 años de edad	36
Principales causas de muerte de 65 años y más de edad	37
Mortalidad por enfermedades del corazon	38
Nortalidad por algunos tuncres malignos	39
Muertes violentas según causas seleccionadas	40
Nortalidad por enfermedades infecciosas y parasitarias	41
Mortalidad por enfermedades infecciosas y parasitarias según provincias	42
Mortalidad por enfermedades diarreicas agudas	43
Mortalidad por enfermedades diarreicas agudas según provincias	44

Mortalidad seberna directa según causa	45
Nortalidad materna directá sogim provincies	46
Mortalidad por algumas enfermedades de declaración obligatoria	
Gráficos:	
Principales causas de muerte de todas las ededes	48
Distribución porcentual de defunciones según grupos de edad	
Mortalidad infantil según componentes	49
Mortalidad infantil y sus componentes según grupos de edad	49
Mortalidad infantil según provincia	50
Principales causas de sortalidad infantil	50
Mortelidad materna directs según cassa	51
Hostalidal por enfermedades infectiosas y parasitarias y enfermedades diarreicas aguidas	51
MARITION MARKETION	
incidencia de algunas enfermedades de doclaración obligatoria	53
Incidencia de algunas enfermededes de declaración obligatoria según edad	54
Incidencia de tuberculosis por grupos de edad y localización	55
Incidencia de lepra según grupos de edad y forma clínica	56
Tasa da provalencia en pacientes hipertensos dispensarizados según provincias y grupos de edad	57
Tasa de prevalencia en pacientes diabéticos dispensarizados según provincias y grupos de edad	58

Mujeres examinadas siguiendo el programa de detección del cancer cervico-uterino . 59
Mujeres examinadas según edad
Casos positivos de cámore cervico-uterino detectados en las ujeres examinadas por el programa según etapa clímica
Gráficos:
Incidencia de algunas enfermedades de declaración obligatoria
Prevalencia de lepra segun forma clínica
Prewalencia de pacientes diabeticos dispensarizados según provincias
Incidencia de tuberculosis pulmonar según edad
RETURNS
Trabajadores del Sistema Nacional de Salud según nivel de ocupación
Wédicos y Estanatólogos
· Cames de Asistencia Médica y Social
Sillones estomatológicos según provincias
Unidades según tipo y provincias
Gráticos:
Cames Asistencia Médica y Asistencia Social
Recursos humanos
Unidades seleccionadas
material of the colored and Mental of the color of the color
SERVICIOS
Consultas medicas y estematológicas

Consultas médicas según provincias	. 74
Distribución porcentual de consultas según tipo de unidad	. 75
Consulta externa según especialidad	. 76
Consulta externa según especialidad y provincias	78
Consultas de pediatría según gropos de edad	. 80
Consultas de poericultura según gropos de edad	
Consultas estomatológicas segúm provincias	
Consultas estonatológicas según especialidad	. 83
Pacientes examinados por el Programa de Detección Precoz del Cáncer Bucal según edad y 8680	. 84
Atención estomatológica en Servicios Básicos	. 85
Atención estomatológica en Servicios Básicos según edad	
Indicadores de atención estamatológica en Servicios Básicos	. 87
Indicadores de la utilización de las camas según especialidad	. 88
Indicadores de la utilización de las camas según provincias	. 89
Indicadores de la utilización de las camas según tipo de hospitales seleccionados	
Ingresos hospitalarios	. 91
Ingresce por 100 habitantes según especialidad	92
Albero-dos en Bogares de Ancianos según seso	. 93
Brigadas Sanitarias PMC-HINSAP	. 94
Controles médicos a los niños de círculos infantiles según edad	. 95

Indice de bajo peso al nacer ,	96
Indice de bajo paso al nacer apoin provincias	97
Donaciones de sangre por 100 le diantes y 100 ingresos hospitalarios	98
Inamizados según tipo de wacura.	99
Gráficos	
Consultas médicas por habitante	100
Oceanitas de pediatría a niños menores de 1 año	100
Consultas obstétrices por parto	101
Controles médicos a los niños de círculos infantiles	101
Indicadores seleccionados de atención entonatológica	102
Indicadopes seleccionados de movimiento adepitaleni)	103
Porcentaje de hacidos vivos en Instituciones de Silvi	104
indice de bajo peso al nacer	104
Donactiones de sangre	105
SOMMETION DEST DESCONAT CANTELONGO	
Graduados en cursos básicos de docencia médica media según especialidad	107
Matricula en cursos básicos de docencia médica media según especialidad	
y años academicos	108
Centroe de docencia médica media según provincias	
Grahados en cursos posbásicos de docencia sádios	
Indicadores seleccionados de docencia médica superior, especialidad medicina	111

Pacultades de medicina y estomatología segúm provincias	11
Graduatios de la educación superior según especialidad	11
Matrícula de edocación superior según especialidad y año academico	11
Médicos y estomatólogos graduados de especialistas	11
Actividades de educación confissada según nivel y categoría	11
Participaciones de educación continuada según nivel y categoría	11
Gráficos:	
Graduados de técnicos medios	11
Participaciones en cursos de educación continuada según categoría	11
Graduados de Docencia Médica Superior	13
Matricula de Medicina	1

INFORME ANUAL, 1985

DIRECCION NACIONAL DE ESTADISTICA

INTRODUCCION

En el presente número de la información estadistica del Ministerio de Salud Pública se ha mantenido y reforzado la tendencia a ampliar el volumen de la información ofrecida.

Por primera vez la edición del anuario se realiza para la fecha del balance del organismo, de modo que constituya un instrumento definitivo de trabajo en manos del Administrador de Salud.

Como en años anteriores estaremos atentos a las sugerencias u opiniones de los usuarios en todo lo relacionado con el perfeccionamiento de esta piblicación.

TORIACION ESTIMADA A 30 DE JUNIO DE 1985, % DE PORÍACION UNUMBA Y DEPOSIDAD DE POSIZON SIGNA PROVINCIAS.

Einar del Río 11000 La Habana 2600 9200 9200 Matudat de la Habana 26600 Matanzas 6800 12700	41500 31300 296700 42000 19000			anos	más .	Total	Orbana	de Poblac. Hab/km2.
Autanzas 12700	296700 42000 19000	126200	373100	65500	46700	664000	52,2	107
12700	19000	290800	1097500	275100	199600	1986300	100,0	2732
6000	19000	128300	434100	93000	78600	788700	20,6	66
Tentrospos	23300	20800	224500	38600	37600	343000	66,5	61
lego de Avila	21200	61500	183300	40000	28000	339800	6,89	200
amagiaey 11600	42300	130000	391300	41600	27600	452400	54,7	69
15300	56400	196100	520400	86400	60200	934800	53,0	101
ranam 14900	54400	165100	420600	65400	43000	763400	55,1	91
antiago de Cuba	61200	195500	521900	86500	88600	940300	64,7	152
Santánaro 9600	35900	105900	258500	39900	26700	476500	26,8	77
sla de la Juventud 1200	4500	13100	39700	4600	2700	65800	82,6	30
OTMES 163900	587900	1835800	5561700	1101600	807500	10058400	71,4	16
	800			. >	6816	. 00	611-13	£8£

HINDICADORES SELECTIONADOS SOBRE NATALIDAD
O 1963-1985

	Estimados de nacidos vivos	Natalidad por 1 000 habitantes	Nacidos vivos títuciones de	dvos en ins- rs de salud
nos			Numero	
1963		35,1	164 396	63,2
964		35,0		. 66,5
965		34,3		72,6
996		33,5		77,4
2967		31,7		78,3
896		30,4		84,7
696		29,2		86,3
970		27,7		91,5
971	256 014	29,5		95,8
972		28,1		91,6
973		25,1		0,86
974		22,2		97,6
975		20,8		7,86
926		19,9		1,86
226		17,7		0,76
978		15,4		98,2
979		14,8		98,3
980		14.1		5,86
981		14,0		6'86
000		16.3		6'86
083		16.7		98,4
084		16.7		7,86
900		18,1		8,86

* Provisional

INDICADORES SELECCIONADOS SOBRE NATALIDAD SEGUN PROVINCIAS

Provincias	Estimados de nacidos vivos	Natalidad por 1 000 habitantes	Nacidos vivos en ins ciones de salud Número
Dinar del Bío		17.4	11 550
La Rabana	10.146	16.7	10 105
Ciudad de la Habana	_	15,1	30 001
Matanzas	9 427	16,3	9 408
Villa Clara	12 005	15,2	11 861
Cientuedos	6 127	17,9	6 035
Sancti Spfritus	6 406	15,5	6 368
Ciego de Avila	6 112	18.0	6 026
Camadúey	12 779	.3,1	12 536
Las Tunas	9 568	21,2	9 396
Holquín	19 013	20,3	18 595
Granma		21,1	15 684
Santiago de Cuba	20 165	21,4	19 943
Guantánamo	11 234	23,6	11 066
Tells do la Transmitted	1 248	20.5	1 333

8/36

179 907

18,1

182 067

TOTALES

NACIMIENTOS EN INSTITUCIONES DE SALUD SEGUN MESE DE OCURRENCIA 1982-1985

Meses	198	2	1983		1984		1985	
Enero	12 44	6 14	622	14	508	14	642	
Febrero	10 63	7 12	566	13	069	12	980	
Marzo	10.75	1 12	484	12	140	14	070	
Abril	10 23	3 11	372	10	795	13	027	
Mayo	10 72	5 11	422	11	156	12	998	
Junio	11 25	5 11	087	11	566	12	866	
Julio	12 95	5 12	732	13	011	15	303	
Agosto	15 25	1 14	785	14	964	16	863	
Septiembre	16 66	2 15	675	15	213	17	310	
Octubre	16 27	8 15	731	16	463	17	542	
Noviembre	15 27	0 15	067	15	582	16	187	
Diciembre	15 62	4 15	090	15	610	16	119	
TOTALES	158 08	7 162	633	164	077	179	907	

FECUNDIDAD SEGUN EDAD DE LA MADRE 1975, 1980-1985.

Edad de la madre	1975	1980	1981	1982	1983	1984*	1985*
15-19	127,3	86,3	83,5	7,06	9,06	87.7	92.9
20-24	179,6	116,8	113,8	129,9	125,2	119.4	119.7
25-29	118,3	6,07	67,8	82,8	86.7	92.1	92.0
30-34	8,89	37,4	36,3	41,4	43,9	46.2	48.5
35-39	37,4	16,2	14,6	18,2	17.0	17.2	16.9
40-44	13,5	4,6	4,1	3,6	3,5	3.6	3.7
45-49	2,3	1,8	2,4	2,8	1,1	9'0	0,2
TOTALES:	6,06	56,3	54,7	62,5	63,1	63,5	65,8

Comité Estatal de Estadísticas Satimadas por el MINSAP. Tasa por 1 000 muje Fuente: 1975-1983 1984-1985

* Provisional.

ESPERANZA DE VIDA AL NACER SEGUN PROVINCIAS 1977-78, 1982-83.

Provincias

Pinar del Río	72,87	74.91	
La Habana	74,27	75,25	
Ciudad de la Habana	72,01	73,42	
Matanzas	73,53	74,75	
Villa Clara	73,87	75,66	
Cienfuegos	74,30	75,16	
Sancti Spíritus	73,83	75,29	
Ciego de Avila	72,87	74,96	
Camaguey	72,09	74.49	
Las Tunas	73,21	75,31	
Holguin	72,83	75,36	
Granma	72,70	74,97	
Santiago de Cuba	72,34	74,17	
Guantánamo	72,15	74,97	
Isla de la Juventud	73,01	74,77	
CUBA	72,72	74,22	_
	-	word to	-

1977-1978

1982-1983

Puente: Comité Estatal de Estadísticas.

THE CONTRACTOR AND ADDRESS OF THE PERSON OF

1950-2000			
Periodo	Hombres	Mujeres	Ambos
1950-1955	56.69	61,01	58,
1955-1960	59,81	63,88	61,
1960-1965	63,26	67,05	, 69
1965-1970	66,80	70,30	68,8
1970-1975	69,33	72,63	6,07
1975-1980	71,15	74.45	72,7
1980-1985	71,38	75,21	73,5
1985-1990	72.21	75,83	73,9
1990-1995	72,52		74,37
1995-2000	72.72	76.72	74.6

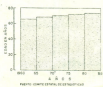
'uente: Comité Estatal de Estadía

INDICADORES SELECCIONADOS

Indicadores	1960	1970	1980	1985
Por ciento de falleci- dos de 50 años y más				
de edad	60,8	65,9	76,7	78,2
Por ciento de pobla- ción urbana	55,2	60,5	64,9	71,4
Por ciento de pobla- ción de 65 años y más	4,8	5,9	7,3	8,0
Tasa anual de creci - miento de la población (x 1000 habitantes)	18,7	12,5	6,1*	7,7
Relación de masculini- dad (x 100 hembras)	105	105	102	102

^{* 1981}

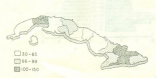
ESPERANZA DE VIDA AL NACER 1960 - 1985



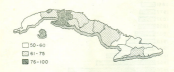
FUENTE: CONITE ESTATAL DE ESTADISTICAS OFICINA NACIONAL DEL CENSO

HABITANTES / Km

DENSIDAD DE POBLACION SEGUN PROVINCIAS



PORCENTAJE DE POBLACION URBANA SEGUN PROVINCIAS 1985



ESTRUCTURA DE LA POBLACION SEGUN EDAD Y SEXO, 1985



NATALIDAD Y MORTALIDAD



THE A STATE OF THE A STATE OF THE STATE OF T

Años	Ozoupu .	ero Tasa*	Parero T	Tasa*	Número Tes	Tess
1973	6 110	26,9	3 593	15,7	2 517	11,0
1975	5 737	29,3	2 863	16,6	2 874	14,
1976	4 445	23,4	2 327	12,3	2 118	11,1
1977	3 875	22,7	2 167	12,7	1 708	10,0
1978	3 435	22,9	1 828	12,2	1 607	10.
1979	3 214	22,1	1 614	11,11	1 600	
. 1980	3 147	22,7	1 529	11,0	1 618	
1981	3 108	22,5	1 446	10,5	1 662	
1982	3 483	21,5	1 548	9,6	1 935	
1983	3 243	19,4	1 480	6,8	1 763	10,
1984	3 196	19,0	1 409	8,4	1 707	10,
1985***	3 403	18,5	1 479	0,8	1 924	10,
	C 0 A Y	00000	N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	A A O		-
inar del Río	225	19,2	98	8,1	130	11,1
d Babana	178	17,4	09	7,0	965	6
audud do La Babara	9/9	18/3	244	0/0	331	10,
Garanzen	191	20,0	100	1.3.	110	120
The Course	9.6	15.4	42	0.9	63	0
sancti Sofritus	121	18.7	19	9.6	09	00
	102	16.5	42	8.9	09	6
amediany	214	16,6	9.7	7.5	117	6
os Tunas	190	19,7	102	10,6	88	6
holoufin	353	18,4	169	8,8	184	6
ranna	325	19,9	122	7,5	203	12,
Sentiago de Cuba	423	20,7	. 091	7,8	263	12,
ψve	172	15,2	20	6,7	96	8
isla de la Juventud	20	14,8	12	8'8	8	5

Afoo	7 días	días	11 seems	1 año	años	5-14 anos	3006 3006	años	y más	Totales
			NUI	RERO	DE DE	FUNC	ION	ES .		
1969	4 147	2 149	5 203	11 499		800	6 902	8 351	26 315	55 654
1970	4 192		3 547	8 173				8 570		
1971	4 132		3 516	9 232			6.450	8 231	26 414	52 299
1972	3 886	866	2 377	7 129	969	863	5 432	-8 DR4 -	25 954	
	3 593	736	2 314	6.687			6 396			
1974	3 224	600		5 946	1.097		4 780			
1975	2 863	495	1 541			961	6 737	8 389		
/1976	2 327	Abot.	1-539	4 370	899	939		9.236		
1977	2 167	427	1 617	4 211					32 326	56 084
1973	1 828	339	1 159	3 326	847		7 845	9 144	32 638	55 100
1979	1 614	291	075	2 780	€36					54 \$38
1980-			869	2 650	· 633	1 058	2 423	9 249		
1981	1 446	252	822	2 520	613	1 118	8 611	9.500		
1982	1 548	203	923	2:759	517	986	8 515	9.262		56 224
1983	1 480	284	2 014	2 778	470	857	8 455	9.452	38 213	58 348
1984	1 409	243	844	2 496	-> 097 -	859 /	8 875	10 002	36 982	
1985*	1 479	379	1 139	2 997	571	276	9.491	10 347	60 068	60 428.
-	NUNE	-	-	-	-	-			ANTES	
1969	17,7	- 8,7	21,2	45,7 35,7	1,8	0,5	1,8	9,2	54,4	5,6
1970	XX.F		15,0	30,7		0,5		9,3		
1973	16,1	5,8	14,1	36,1	.1,0	0,4	1,6	8.9	50,5	
	15,6	3,5	9,6	22,7	1,0	0,4		8,7		
	15,9		10,2 10,4 10,1							
		5,0	10,4				1,6	9,2		
	12,4	2,0						2,4		
								2,4		
1978	12,3	2,3								
				22,4						
1960	11,2	2,0	6,5	19,4				9,1		
1981	10.6	1,9	6,0		1,0				47,0	
		1,8	5,8		0,9				46.3	
1983	0.0	1,7	6,1		0,7					
	8,5		5,1	17,0	0.8					
1925*	0.1		6,3	16.6	1.0					

** Se incluyen defunctiones de educi ignorada
*** En los perces de un año por 1 000 racidos vivos

PRINCIPALES CAUSAS DE MUERTE DE TODAS LAS EDADES 1970, 1975, 1990, 1984-1985.

ausas	1970	1975	1980	1984	1985*
NUMERO DE	DEFU	UNCIONE	ES		
Snfermedades del corazón (B26-B29)	12 704	13 840			
Tumores malignos (B19)	8 460	9 265	10 427	11 753	11 772
infermedades cerebrovasculares (B30)	5 155	4 746	5 407	6 141	6 269
nfluenza y Neumonía (B32)	3 602	3 618	3 777	3 683	4 568
Accidentes (BE47-BE48)	3 089	3 110	3 716	3 958	4 264
Suicidio y lesiones autoinfligidas (BE49)	1 011	1 608	2 093	2 098	2 183
dabetes mellitus (B21)	847	949	1 081	1 388	1 535
Ciertas afecciones perinatales (B43-B44)	3 562	2 355	1 289	1 134	1 280
Vnomalias congénitas (B42)	1.206	1 123	797	833	889
Bronquitis, enfisema y asma (B33)	1 070	747	689	803	830
NUMBRO DE DEFUNCI	ONES	POR 10	100 000	HABITA	ANTES
Snfermedades del corazón (B26-B29)	148,6	148,3	166.7	176.4	189.8
Nuores malignos (B19)	6,86	99,3	106,6	118,1	117,0
Snfermedades cerebrovasculares (B30)	60,3	8,05	55,3	61,7	62,3
	42,1	38,8	38,6	37,0	45,4
Accidentes (BE47-BE48)	36,1	33,3	38,0	39,8	42,4
Suicidio y lesiones autoinfligidas (BE49)	11,8	17,2	21,4	21,1	21,7
Stabetes mellitus (B21)	6,6	10,2	11,1	14,0	15,3
Sertas afecciones perinatales (B43-B44)	41,7	25,2	13,2	11,4	12,7
Anomalias congénitas (B42)	14,1	12,0	8,1	8,4	8,8
Proposition on Comment of the same					

* Provisional

MONTHLIBAD SEGNA GRUNGS DE EDAD Y PROVINCIAS DE PRESIDENCIA HABITUAL. 1985.

According to the control of the cont	0	1172 1154 1164 1164 1164 1164 1164 1164 1164	4252222222222	24 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 4	564 3 949 3 584 584 584 584 574 574 444 490 922 490 922 491 922 494	3 614 728 728 779 779 779 779 779 810 810 810 810 810 810 810 810	2 198 12 815 2 679 2 679 3 648 1 744 1 744 1 745 1 765 1 862 1 862 1 338 1 338	3 538 144 169 144 169 4 234 4 231 2 240 2 255 2 2 2 2
A blacker of the control of the cont		1154 420 420 1104 1104 1104 1104 1104 1104	7 0832588558838		1 949 949 276 320 743 320 749 940 738 922 434 85 940 738 940 738 940 738 940 738 940 738 940 738 940 738 940 749 940 749 940 749 940 749 749 749 749 749 749 749 749 749 749	10		
1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		420 1119 1119 1119 1119 1119 1119 1119 11	2 44322442444		2 949 2 284 2 20 2 20 2 20 2 20 2 20 2 20 2 20 2 2	101		
11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1137 11194 1194 1194 1194 1194 1194 1194 1194 1194 1194 1194 1194 1194 1194 11	7 452258325283		\$84 \$76 320 320 320 490 490 940 738 922 434 434 434 65 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92	101		
11 to 1 t		104 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	Z 0832582582		276 345 320 320 743 490 922 434 634 634 634 634 634 634 634	101		
11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1		104 200 200 200 200 200 200 200 200 200 2	282883588		276 345 320 743 490 940 738 922 434 83 434 9 491	0 0		
111		235 255 255 255 255 255 255 255 255 255	1828832880 2		345 325 325 490 940 738 932 434 834 9 491	0 0		
11a 51 51 51 51 51 51 51		235555014 235555014	7 0\$325880		320 743 490 940 738 922 434 434 9 491	101		
Cubes 1200 Juneantial 1200 Juneantial 1200 Juneantial 1200 Juneantial 1200 July 1200 J		220022001	2 4832585		743 743 749 738 738 922 434 634 9 491	101		
Cules 1500 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000		3220	2822580 2		490 940 738 922 434 634 9 491	101		
1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100		3220	222580 1		940 940 922 434 434 9 491	10		
Coles 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10		35555	22280 2		940 738 922 434 434 9 491	10		
Cuba 1022 Juventud 122 Juventud 124 Juven		3200	2220 2		738 922 434 85 9 491 functo	10		
Outes 160 Juventual 76 Juventual 76 July 120 Jul		322	280 1		922 434 85 9 491	0,	1 336	
20 Juventual 12 479 Lo 6 12 1479 A Habara 8 13 8 15 8 15 8 15 8 15 8 15 8 15 8 15		32	90 11		9 491 functio	0	1 336	
Jovenskad 32 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		32	3		85 9 491 functio	0,0	104	
1. 479 Lo 7.92 A Habana 8.12 8.15		166	171		9 491 functio			
Ao Habana 8,19		0		ľ	functo		40 068	
LO 7.9 1.8 1.9 1.8 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9				8.		Defunctiones por	1000	
a Mabana 8/10 11/8 8/10 11/8 8/10 2/0 2/0 2/0 2/0 2/0 2/0 2/0 2/0 2/0 2/		ı	П			00 00		
a Mabara 8,1 1,9 1,9 1,1 8 8,0 1,3 8,5 2,0 8,8 2,0 9,5 2,0				5 60	1,00	7,8	47,1	5.3
8,0 1,3 8,0 2,0 6,8 2,0 6,8 2,0 6,8 2,0	0,4			5,5	1,5	8,7	46.7	0.9
8,55 2,00 Fitus 9,5 2,00				5,5	1,8	11.2	55.4	8.4
6,8 2,0 6,8 2,0		14,5	1,2	0,5	1,8	10.7	40.3	7.3
Spiritus 6,8 2,0				2.3	1.4	B 4	46.4	
Spiritus 9,5 2,0				3.6	1.6	0 0	4000	7,0
						0,00	4/1/4	0,4
Avila 6.9 1.2					200	210	47,8	9'9
0.0				010	8/4	8,48	52,6	9'9
10.2				6,0	1,9	9,8	53,0	6,4
P. 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17				9,0	1,9	9.6	49.4	2.6
0.9 1,0				5'6	1,8	8,2	0.00	6.5
1,6 3,3				5,0	1,8	8.8	63.3	4.0
0,2	0,0		1,2 / 0	0,4	1,8	9.6	47.3	6.4
6,8 3,4				4.4	1.7	8.3	1.05	
5,5				00	2,1	12,8	38,5	4.4
torales 8,1 2,1 6	6,3	6,5	0	5.0	1.7	0.6	7 97	

MORTALIDAD INFANTIL SEGUN PROVINCIAS 1980-1985.

piner del plo				4000	0000	1000	+4000
	13,00	TOGT		1987	1983	1984	#CSGT
	20,7	18,0		18,0	16,7	13.7	14,9
La Habana	16,0	14.6		15.3	14.2.	14.2	15.2
Ciudad de la Habana	17,2	15,9		14,3	14.2	12.9	14.0
Matanzas	14,4	16,0		12,2	13,0	12,9	14.5
Villa Clara	18,0	17,9		15.4	16.1	14.1	15.3
Cienfuedos	18,3	16,4		16,6	19.6	13,8	17.0
Sancti Spiritus	19,0	18,3		16,0	14,7	16,4	18,6
Ciego de Avila	20,8	19,1		16,3	15,3	16,3	15.4
Camaguey	21,9	22,1		21,2	14.9	12.9	15.7
Las Tunas	22.5	19,1		17.9	20.5	17.8	21.9
Holguín	19,8	19,3		18,7	16.7	15,6	16.9
Granma	22,4	20,0		19,4	21,0	18,3	19.0
Santiago de Cuba	19,9	19,1		18,4	19.2	15.4	16.4
Guantánamo	24,2	23,3		21,6	20.2	18,6	18.9
Isla de la Juventud	18,9	15,5		10,6	12,0	13,5	23,7
TOTALES	19,6	18,5	8	17.3	16.8	15.0	16.5.

* Provisional

³¹

© PRINCIPALES CAUSAS DE MUERTE EN MENORES DE 1 AÑO 1968, 1970, 1975, 1980, 1984-1985.

Causas		1968	1970	1975	1980	1984	1985*
Z	NUMERO DE	DE	ONO	DE DEFUNCIONES			
Principales afectiones perinatales	atales (B43)	1 317	2 237	1 436	1 055	878	1 047
Anomalías congénitas (B42)		980	907	836	536	828	620
Influenza y neumonía (B32)		1 596	1 202	619	221	201	277
Otras causas de mortalidad perinatal (B44)	erinatal (B44)	2 121	1 325	919	236	255	229
Enteritis y otras enfermedades diarreicas (85)	ee	1 232	1 308	477	144	1114	186
NUMERO DE	DEFUNCIONES	NES	POR	1 000	NACIDOS	>	IVOS
Principales afectiones perinatales	atales (B43)	5,2	9,4	7,4	7.7	5,3	8,8
Anomalías congénitas (B42)		3,9	3,8	4,3	3,9	3,4	3,4
Influenza y neumonía (B32)		6,3	5,1	3,2	1,6	1,2	1,5
Otras causas de mortalidad perinatal (B44)	erinatal (B44)	8,4	5,6	4,8	1,7	1,5	1,3
Enteritis y otras enfermedades diarréicas (85),	88 89	4,9	5,5	2,5	1,1	0,7	1,0

PRINCIPALES CAUSAS DE MUERTE DE 1-4 AÑOS DE EDAD 1970, 1975, 1975, 1980, 1984, 1985.

Causas	1970	1975	1980	1984	1985*
N	NUMERO DE D	DEPUNCTONES			
Accidentes (BE47-BE48)	197	173	146	121	152
Anomalías congénitas (B42)	104	106	19	81	99
Influenza y neumonía (B32)	218	199	80	40	55
Tunores malignos (B19)	98	88	69	.48	46
Infectiones meningococcicas (B11)	1	4	33	49	43
SIG CREMUN	DEPUNCTONES	POR' 10 000	HABITANTES		
Accidentes (BE47-BE48)	2,1	1,9	2,2	2,0	2,6
Anomalías congénitas (B42)	1,1	1,2	1,2	1,3	1,1
Influenza y neumonía (B32)	2,3	2,2	1,2	0,7	6'0
Tumores malignos (B19)	6'0	1,0	. 6'0	8,0	0,8
Infecciones meningococcicas (B11)	0'0	0,0	0,5	8,0	0,7

O PRINCIPALES CAUSAS DE MURGEE DE 5-14 AÑOS DE EDAD 4- 1970, 1975, 1980, 1984, 1985.

Causas	1970	1975	1980	1984	1985*
NO	NUMERO DE DEP	DE DEPUNCIONES			
Accidentes (BB47-BB48)	262	346	412	353	332
Tumores malignos (B19)	128	.32	132	106	105
Anomalías congénitas (B42)	63	62	63	99	. 56
Infectiones mentingococcicas (B11)	1	4	35	34	39
Enfermedades del corazón (826-529)	22	16	34	32	31
NUMERO DE DEPUNCIONES FOR	PUNCTONES PO	R 100 000	HABITANTES		
Accidentes (BE47-8E48)	13,2	14,8	18,2	17,8	18,1
Tumores malignos (819)	3,5	9'9	8,8	5,4	2,7
Anomalías congénitas (B42)	3,2	2,6	2,8	2,8	3,0
Infecciones meningococcicas 811)	0,1	0,2	1,5	1,7	2,1
Enfermedades del corazón (826-829)	1,1	0.7	1.5	1.6	1.7

Provisional

PRINCIPALES CAUJAS DE MUBETE DE 15-49 AÑOS DE EDAD 1970, 1975, 1980, 1984-1985.

					-
NUMERO DE	DEPUNCTONES	S			
Accidentes (BE47-BE48)	1 483	1 301	1 796	2 014	2 175
Suicidio y lesiones autoinfligi- das (BE49)	594	939	1 377	1 350	1 '383
Tumores malignos (B19)	1 110	1 090	1 235	1 280	1 362
Enfermedades del corazón (B26-B29)	842	862	1 115	1 241	1 343
Enfermedades cerebrovasculares (B30)	325	327	469	521	623
		. 000			
NUMBERO DE DEPUNCIONES FOR		0000	TOO OOO HABITMEES		
Accidentes (BE47-BE48)	37,4	30,2	36,6	37,7	39,1
Suicidio y lesiones autoinfligi- das (BE49)	15,0	21,8	28,0	25,3	24,9
Tumores malignos (B19)	28,0	25,3	25,1	24,0	24,5
Enfermedades del corazón (B26-B29)	21,2	20,0	22,7	23,2	24,2
Enfermedades cerebrovasculares (B30)	,8,2	7,6	5'6	8,6	7.6

PRINCIPALES CAUSAS DE MUERTE DE 50-64 AÑOS DE FEDAD 1970, 1975, 1990, 1984-1985.

Causas	1970	1975	1980	1984	34	1985*
CHEMIN	DE DES	DEPUNCTONES				
Enfermedades del corazón (826-829)	2 444	2. 497	7 2 872	3 006	90	3 295
Tumores malignos (B19)	2 407	2 490	2 585	2	662	2 775
Enfermedades cerebrovasculares (B30)	968	854	1 046	1 180	80	.1 128
Accidentes (BB47-BB48)	344	308	415		484	.440
Influenza y neumonia (B32)	260	258	292		268	340
SIG 2G CHERNIN	DISPUNCTONES	POR 100 000		HABITANTES		
Enfermedades del corazón (B26-B29)	266,5	259,7	274,1	1 275,6	9'	299,1
Tumores malignos (B19)	262,4	259,0	246,7	7 256,6	9'	251,9
Enfermedades cerebrovasculares (B30)	7,76	88,8	8,66		108,2	102,4
Accidentes (BE47-BE48)	37,5	32,0	39,6		44,4	39,9
Influence o normonia (330)	28,3	26,8	27,9		24,6	30,9

Provisional

PRINCIPALES CALSAS DE MUERTE DE 65 AÑOS Y MAS DE ENAD 1970, 1975, 1980, 1984-1985.

Causas	1970	1975	1.980	1984	1985*
CHEMON	BG	DEPUNCTONES			
Enfermedades del corazón (B26-B29)	9 318	10 343	12 178	13 203	14 322
Number malignos (B19)	4 715	5 431	6 400	7 507	7 467
Enfermedades cerebrovasculares (B30)	3 912	3 522	3 861	4 405	4 577
Influenza y neumonía (B32)	1 678	2 289	2 937	3 012	3 688
Enf. de las arterias, arteriolas y vasos capilares (831)	1 765	1 902	2 129	2 089	2 365
NUMBERO DE DEPUNCIONES	DEPUNCTON		POR 100 000 HABITANIES	ANTES	
infermedades del coxazón (B26-B29)	1 837,5	1 718,1	1 719,0	1 723,9	1 773,6
Concres malignos (B19)	959,8	902,2	903,4	980,2	924,7
Enfermedades cerebrovasculares (B30)	5,177	585,1	545,0	575,2	566,8
Influenza y neumonía (B32)	330,9	380,2	414,6	393,3	456,7
Enf. de las arterias, arteriolas y vasos capilares (B31)	348,1	316,0	300,5	272,8	292,9

MORTALIDAD FOP ENVERNESADES DEL CORAZON 1970, 1975, 1980, 1984-1985.

Causas	. 0261	1975	1980	1984	1985*
OKERO	DE DEFUNCIONES	INCIONES			
Enfermedades reumáticas crónicas del corazón (ABI)	299	228	224	224	253
Enfermedad hipertensiva (A82)	1 343	862	717	814	758
Enfermedad inquémica del corazón + (A83)	9 748	11 329	13 347	13 987	15 213
Otras formas de enf. del corazón ~	1 314	1 421	2 015	2 531	2 871
TASA POR	100 000	TASA FOR 100 000 HABITANTES			
Enfermedades reunáticas crónicas del corazón (A81)	3,5	2,4	2,3	2,2	2,5
Enfermedad hipertensiva (A82)	15,7	9,2	7,3	8,2	7,5
Enfermedad isquemica del corazón (AB3)	114,0	121,4	136,5	140,5	151,2
Otras formas de enf. del corazón (A84)	15,4	15,2	20,6	25,4	28,5

^{*} Provisional

33

MORTALICÃO POR ALGUNOS TUMORES MALIGNOS 1970, 1975, 1980 y 1985.

435	364	359	397
272	234	283	325
690	681	638	632
492	588	741	602
187	209	211	24
285	353	295	339
1.012	2.095	2 402	2 80
		97	10
		107	13
			71
			23
202	220	497	
402	3/5	422	43
			92
240			12
364	356	432	40
		-	52
000 MBSTTMS			
000 MARTING	1975	1980	1985
		1980	
1970	1975	3,7	3,
1970 5,1 3,2	1975 3,9 2,5	3,7	3,
1970 5,1 3,2 0,1	3,9 2,5 7,3	3,7 2,9 6,5	3,
1970 5,1 3,2	1975 3,9 2,5	3,7	3,
1970 5,1 3,2 0,1 5,8	3,9 2,5 7,3 6,3	3,7 2,9 6,5 7,6	3. 3. 6. 8.
1970 5,1 3,2 8,1 5,8	3,9 2,5 7,3 6,3	3,7 2,9 6,5 7,6	3., 3., 6., 8.,
1970 5,1 3,2 0,1 5,8	3,9 2,5 7,3 6,3	3,7 2,9 6,5 7,6	3., 3., 6., 8.,
1970 5,1 3,2 8,1 5,8 2,2 2,9	3,9 2,5 7,3 6,3 2,2 2,7	3,7 2,9 6,5 7,6 2,2 3,0	3, 3, 6, 8, 2, 3,
1970 5,1 3,2 6,1 5,8 2,2 2,9 22,4	3,9 2,5 7,3 6,3 2,2 2,7	3,7 2,9 6,5 7,6 2,2 3,0 24,6	3,7 3,7 6,8,7 2,7,7 27,7
1970 5,1 3,2 8,1 5,8 2,2 2,9 22,4 1,3	1975 3,9 2,5 7,3 6,3 2,2 2,7 1,2	3,7 2,9 6,5 7,6 2,2 3,0 24,6 1,0	3, 3, 6, 8, 2, 3, 27, 1,
1970 5,1 3,2 8,1 5,8 2,2 2,9 22,4 1,3 1,0	2975 2,5 2,5 7,3 6,3 2,2 2,7 2,7	3,7 2,9 6,5 7,6 2,2 3,0 24,6 1,0	3, 3, 6, 8, 2, 3, 27, 11, 1,
1970 5,1 3,2 6,1 5,8 2,2 2,9 22,4 1,3 1,0 10,2	2975 3,9 2,5 7,3 6,3 2,2 2,7 2,7 1,0 0,9 13,3	3,7 2,9 6,5 7,6 2,2 3,0 24,6 1,0 1,1 13,7	27, 1, 1, 1, 1, 1, 14,
1970 5,1 3,2 8,1 5,8 2,2 2,9 22,4 1,3 1,0	2975 2,5 2,5 7,3 6,3 2,2 2,7 2,7	3,7 2,9 6,5 7,6 2,2 3,0 24,6 1,0	27, 1, 1, 1, 1, 1, 14,
1970 5,1 3,2 8,1 5,8 2,2 2,9 22,4 1,3 1,0 10,2 4,4	2975 3,9 2,5 7,3 6,3 2,2 2.7 2.2 1.2 9,9 13,3 4,8	3,7 2,9 6,5 7,6 2,2 3,0 24,6 1,0 1,1 13,7 4,1	32, 34, 66, 80, 22, 30, 27, 10, 14, 40,
1970 5,1 3,2 0,1 5,8 2,2 2,9 22,4 1,3 1,0 10,2 4,4	2975 2,5 2,5 2,5 2,3 6,3 2,2 2,7 2,1 1,3 0,9 13,3 4,8	3,7 2,9 6,5 7,6 2,2 3,0 24,6 1,0 1,1 13,7 4,1	27, 10, 14, 14, 14,
1970 5,1 3,2 6,1 5,8 2,2 2,9 22,4 1,3 1,0 10,2 4,4 9,6 11,8	2975 3,9 2,5 2,3 6,3 2,2 2,7 2,3 6,3 4,3 4,8 8,1 12,9	3,7 2,9 6,5 7,6 2,2 3,0 24,6 1,0 1,1 13,7 4,1 8,8 15,8	32, 32, 6, 8, 2, 3, 27, 1, 14, 4, 4, 18,
1970 5,1 3,2 0,1 5,8 2,2 2,9 22,4 1,3 1,0 10,2 4,4	2975 2,5 2,5 2,5 2,3 6,3 2,2 2,7 2,1 1,3 0,9 13,3 4,8	3,7 2,9 6,5 7,6 2,2 3,0 24,6 1,0 1,1 13,7 4,1	32, 32, 6, 8, 2, 3, 27, 1, 14, 4, 4, 18,
1970 5,1 3,2 6,1 5,8 2,2 2,9 22,4 1,3 1,0 10,2 4,4 9,6 11,8	2975 3,9 2,5 2,3 6,3 2,2 2,7 2,3 6,3 4,3 4,8 8,1 12,9	3,7 2,9 6,5 7,6 2,2 3,0 24,6 1,0 1,1 13,7 4,1 8,8 15,8	298 3,7 3,- 6,- 8,- 2,- 3,- 1,- 1,- 1,- 1,- 4,- 4,- 4,- 5,-
	492	692 598 187 29 245 292 1 992 2 095 130 130 130 130 427 604 182 226 403 364 356	612 588 741 587 259 211 196 253 796 1 592 2 607 150 83 407 100 84 407 10

^{*} Provisional ** Poblacion femenina *** Poblacion masculina

MUERTES VIOLENTAS SEGUN CAUSAS SELECCIONADAS 1970, 1975, 1980 y 1985.

nusas	1970	1975	1980	1985*
ad Orianu	DEPUNCTONIES			
ccidentes de vehículos de motor (AE 138)	1 045	1 124	1.510	1 938
	231	136	167	206
Sovenemanientos accidentales (AE 140)	74	36	37	09
aidas accidentales (AE 141)	429	627	648	850
ocidentes causados por el fuedo (AE 142)	377	300	266	205
ogamiento y sumersión accidentales (AB 143)	218	231	394	361
condentes de carácter principalmente	27.8	264	311	336

NUMBERO DE DEPUNCIONES POR 100 000 NABITA

	-							
	15,4	1,7	0,4	9'9	2,7	4,0		3,2
200 004	12,0	1,4	0,4	6,7	3,2	2,5		2,8
NAT CONT	12,2	2,7	6'0	0,8	4,4	2,5		3,2
WINDLE DE DEFONDED FOR AUG DISTINST	Accidentes de vehículos de motor (AE 138)	Otros accidentes del transporte (AE 139)	Enveronantentos accidentales (AE 140)	Caidas accidentales (AE 141)	Accidentes causados por el fuego (AS 142)	Abogamiento y sumeralon accidentales (AE 143)	Accidentes de caracter principalmente	industrial (AE 145)

Provisions

MORTALIDAD POR EMFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS 1962-1985.

Años	Defunciones	Tasa por 100 000 hab.	% del total
1962	6 847	94,4	13,3
1963	5 526	74,5	11,1
1964	4 721	62,0	9,8
1965	4 150	53,1	8,3
1966	3 792	48,1	7,5
1967	3 771	46,3	7,4
1968	4 218	50,9	7,8
1969	5 281	62,7	9,5
1970	3 886	45,4	7,2
1971	3 640	41,9	7,0
1972	2 401	27,1	4,9
1973	2 413	26,7	4,7
1974	1 964	21.4	3,7
1975	1 575	16,9	3,1
1976	1 462	15,4	2,8
1977	1 633	17,0	2,9
1978	1 320	13,6	2,4
1979	1 138	11,6	2,1
1980	986	10.1	1,8
1981	1 249	12,8	2,2
1982	1 105	11,3	2,0
1983	1 148	11,6	2,0
1984	942	9,5	1,6
1985*	1 168	11,6	1,8

^{*} Provisional

MORTALIDAD POR ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS SEGUN PROVINCIAS 1985.

Provincias	Defun- ciones	Tasa*	% del total
Pinar del Río	48	7,2	1,4
La Habana	43	7,1	1,0
Ciudad de la Habana	175	8,8	1,0
Matanzas	85	14,7	2,0
Villa Clara	101	12,8	1,9
Cienfuegos	48	14,0	2,2
Sancti Spiritus	52	12,6	1,9
Ciego de Avila	62	18,2	2,7
Camaguey	75	10,6	1,7
Las Tunas	81	17,9	3,2
Holguín	105	11,2	2,2
Granma	116	15,2	3,2
Santiago de Cuba	98	10,4	2,0
Guantánamo	72	15,1	3,0
Isla de la Juventud	7	10,6	2,4
TOTALES	1 168	11,6	1,8

^{*} Por 100 000 habitantes Provisional

TALIDAD FOR ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS

	Tasa por extern. Micocio- 100 000 esa y parasi- habitantes 8 del total tarias	57.3 8.2 60,7	20,8	2,7	3,4	2,8	2,9	9,6										0,7	0,7	2,9 0,5 29,8	0,7
	Defunctiones	4 157	1 694	1 481	1 896	1 510	1 533	848	875	754	637	519	634	448	361	307	343	400	385	287	437
7	Mo.	690	1967	896	6961	0261	1671	1972	973	974	975	9261	1677	8261	979	980	981	982	983	984	*5867

MORTALIDAD FOR ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS SEGUN PROVINCIAS 1985.

				& del total de
Provincias	Defun- ciones	Tasa por 100 000 habitantes	% del Total	enfermedades infecciones y parasitarias
Pinar del Río	1.5	2,3	0,4	. 31,2
A Habana	15	2,5	0,4	34,9
Ciudad de la Habana	46	2,3	0,3	26,3
latanzas	35	0'9	0,8	41,2
rilla Clara	24	3,0	0,4	23,8
ienfuegos	24	7,0	1,1	50,0
Sancti Spiritus	12	2,9	0,4	23,1
lego de Avila	33	6,7	1,5	53,2
amagüey	33	4,7	0,7	44.0
as Tunas	43	9,5	1,7	53,1
Holquín	28	3,0	0.6	26.7
ranma	51	6,7	1.4	44.0
Santiago de Cuba	37	3,9	0.7	37.8
Suantánamo	39	8,2	1.6	54.2
sla de la Juventud	2	3,0	0,7	28,6
IOTALES	437	4,3	7,0	37,4
	THE RESERVE AND PROPERTY OF THE PERSON NAMED IN	THE RESERVE THE PARTY OF THE PA		

MONTALIDAD MATERNA DIRECTA SEGUN CAUSA 1970, 1975, 1980, 1985.

Causas		1970	1975	1980	1985*
	NUMERO	DE	DEPUNCTONES		
Sepsis del parto y del puerperio (Al16)	ouerperio (A116)	18	23	12 21	11 2
(All3) Hemorragia del embarazo y del parto (All2)	y del parto (A112)	13	12	9.00	10
Arras complicaciones del emparazo, del parto y del puerperio (All4, All5, All7)	114, AllS, All7)	99	52	26	27
rodas las causas		167	132	72	57
_	NUMERO DE DEPUNCIONES	NES	POR 100 000	NACIDOS VIVOS	9
Sepsis del parto y del puerperio (All6) Aborto (All1)		7,6	11,9	15,3	6,0
(A113)	o del parto	5,5	11,4	3,6	5,5
While complications do and and and	ombavano dol	8,0	6,2	5,8	2,2
parto y del puerperio (All4, All5, All7)		27,8	27,0	19,0	14,8
Podas las causas		70,4	68,4	. 52,6	31,3

MONTALIDAD MATERNA DIRECTA SEGUN PROVINCIAS

1901-1905.					
Provincias	1981	1982	1983	1984	1985*
		Nz	ero de defunci	ones	
Pinar del Río	5	3		1	2
La Habana	3	2	5	1	2
Ciudad de La Habana	11	15	10	11	11
Matanzas -	3	3	3	1	2
Villa Clara	2	4	1	2	1
Cienfuegos	2	2	1	-	2
Sancti Spíritus	-		1	3	3
Ciego de Avila	-	3	- 1	2	3
Camediary	4	+ 4	4	3	4
Las Tunas	2	3	5	1	1
Holguín	5	4	6	7	8
Granma	7	12	4	9	5
Santiago de Cuba	9	. 18	6	6	8
Quantanamo	1	4	6	5.	3
Isla de la Juventud	1	5 - 1-11	0.0	2 8- 14	2
moral po	22	77	62	52	67

10111000			-	-	
	E.	Defunciones p	por 100 000 na	cidos vivos	
Pinar del Río	54,4	27,7	-	9,4	17,3
La Habana	39,3	23,3	53.3	11.0	19.7
Ciudad de La Habana	52,0	59.7	35,6	39,1 .	36,6
Matanzas	44.5	37,7	37,0	11.9	21,2
Villa Clara	22,0	36,5	9.3	18.4	8.3
Cienfuegos	45.0	38,3	18,5	-	32,6
Sancti Spiritus	-	2 1 - 3	- 17.2	51.2	46,8
Ciego de Avila	-	55,1	-	36,6	49,1
Camequey	41.2	34.9	35.2	25,8	31,3
Las Tunas	27.8	36,6	59.1	11,5	10,4
Holquin	39,4	25.8	37.3	41.7	42.1
Granna	53,4	78,7	26,6	61,0	31,0
Santiago de Cuba	57,7	.101.2	31.8	31.8	39.7
Quantánamo	11.2	40,2	59,2	49,7	26,7
Isla de la Juventud	96,5	-1-1-	-	-	148,4
TOTALES	40,4	48,2	31,5	31,3	31,3

^{*} Provisional

MORTALIDAD POR ALGRADS ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA

Causas	15	1960	1965	1970	1975	1980	1984	1985*
			NUMERO DE	DEFUNCTONES				
Fiebre tifoidea		41	8	2	1	1	2	:
Tuberculosis	1 (050	1 048	622	247	135	74"	46
Difteria		47	25	1				ı
Tétanos		310	310	81	21	13	S	2
Poliomielitis		32			1		1	1
Sarampión		74	69	43	19	3	1	
Paludismo		16				1.00	1**	2**
Sífilis		95	118	24	2	3	9	S
Tos ferina		72	26	28	2	2	. 1	2
	NUMBERO	DE D	BETWEENES	POR 100 000		HABITANTES		
Fiebre tifoidea	0	9,0	0,1	0,0	0,0	0.0	0,0	1
Tuberculosis	14	6,1	13,4	7,3	2,6	1,4	0,7	0,8
Difteria	0	1,7	0,3	0,0			1	1
Tétanos	,	1,4	4,0	6.0	0,2	0,1	0,1	0,0
Poliomielitis	0	5,5	1	-	1		1	
Sarampión		1,1	8,0	0,5	0,2	0,0	0,0	1
Paludismo		2,0			1	0,0	0,0	0,0
Sifilis		1,4	1,5	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0
man desirables								

Provisional Caso importado

PRINCIPALES CAUSAS DE MUERTE DE TODAS LAS EDADES. 1985°

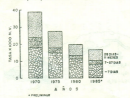


* PRELIMINAR

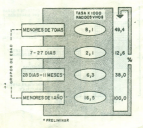
DISTRIBUCION PORCENTUAL DE DEFUNCIONES SEGUN GRUPOS DE EDAD 1970-1985



MORTALIDAD INFANTIL SEGUN COMPONENTES 1970, 1975, 1980 Y 1985



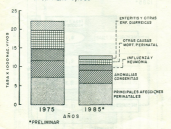
MORTALIDAD INFANTILY SUS COMPONENTES SEGUN GRUPOS DE EDAD 1985*



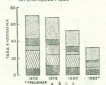
MORTALIDAD INFANTIL SEGUN PROVINCIAS 1985



PRINCIPALES CAUSAS DE MORTALIDAD INFANTIL.1975,1985



MORTALIDAD MATERNA DIRECTA SEGUN CAUSAS 1970, 1975, 1980 Y 1985



OTRAS CONP. EMB. PANTO Y PUERPERIO EM MEMORRAG. DEL EMB. Y DEL PARTO TOXENIA DEL EMB. Y DEL PUERPERIO

ASORTO

MORTALIDAD POR ENF. INFECCIOSAS Y PARASITARIAS Y ENF. DIARREICAS AGUDAS, 1965-1985



Enfemodad	1965	1970	1975	1980	1984	1985**	
Fiebre tifoldes (A 2)	236	415	377	102	65	69	1
S (A 6, A 8,	4 958	2 606	1 326	1 130	705	677	
coperculosa (A	9	1	1	1			
Jopea (A 14)	331	330	339	305	340	353	
Difteria (A 15)	625	2	1	-	1		
Toe Perina (A 16)	2 081	1 192	326	131	98	195	
Petanos (A 20)	605	223	63	56	1.4	6	
Nétanos infantil	8	1					
Sarampión (A 25)	9 281	8 911	10 585	3 806	3 403	2 874	
Gabia hamana (071)		-					
Valudismo (A 31)	127	-	87.8		402*	452*	
Aentrgitis meningococcica (036,0).	20	40	31		891	203	
Merorragia (098,0 y 098,1)	269	238	4 385	16 471	35.538	36 311	
Milis (A 34-A 37)	2 322	619	4 440	4			
Policedelitis (A 22)		1	•			1	
CA906	G NOTIFICADOS	POR 100 000 HABITANTIES	HO HABIT	AVTIES		-	
Tiebre tifoldes (A 2)	3,0	4,9	4,0	2,0	9.0	9,0	
Aberculosis (A 6, A 8, A 9)	63,5	30,5	14.2	11,6	7,1	6,7	
operculoga	0,0	0	0,0			1	
Apra (A 14)	4,2		3,6	3,1	3,4	3,5	
DIEGELA (A 15)	0,0	117	0,0				
ron Ferina (A 16)	56,6	6'	3,5	1,3	6,0	1,9	
Stands (A 20)	0,0	900	0.7	0,3	0,1	0,1	
Sarampion" (A 25)	118.8	104.2	113.4	38.9	34.3	20.00	
Sabia Markana (071)	-	0.0	0.0	-	-	0.00	

* Casos importados e

44,7

INCIDENCIA DE ALGUNAS ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA SEGUN EDAD 1984.

	- 1	1-14	15 años
Enfermedad	año	años	y más
Fiebre tifoidea	3	34	22
Meningitis meningococcica	138	374	379
Meningococcemia	59	288	153
Sarampión	840	2351	209
Rubeola	431	3443	1298
Varicela	830	27526	6683
Hepatitis viral	31	3587	4210
Parotiditis	345	36408	6348
Mononucleosis infecciosa	5	231	119
Tos ferina	61	25	- 3 -
Tétanos	-	5	9

CASOS NOTIFICADOS POR 100 000 HABITANTES

Fiebre tifoidea	1.8	1.3	0.3
Meningitis meningococcica	80,5	14,5	5,3
Meningococcemia	34.4	11.1	2,1
Sarampión	489,7	91,0	2,9
Rubeola	251,3	133,2	18,0
Varicela	483,9	1064,9	92,9
Hepatitis viral	18,1	138,8	58,5
Parotiditis	201.1	1408.5	88.2
Mononucleosis infecciosa	2,9	8,9	1,6
Tos ferina	35,6	1,0	
Tétanos	1-1-1-	0,2	0,1

INCIDENCIA DE TURBACULOSIS SEGUN GRUPOS DE EDAD Y LOCALIZACION 1975, 1980, 1985.

		1975	75	19	1980	191	1985***
pepa	Localización	Número	Tasa*	Número	Tasa*	Número	Tasa.
	Potes	3.7	2.4	20	2.1	-0	0.4
	Pulmonar	25	1,6	22	1,6	8	0,3
- 15 años	Extrapulmonar	12	8,0	7	0,5	3	0,1
	Total	617	15,8	464	10,3	264	5,2
5-44	Pulmonar	555	14,2	399	8,9	226	40
	Extrapulmonar	92	7,0	60	714	30	010
	Total	395	28,6	.357	24,0	217	13,5
15-64	Pulmonar	367	26,6	324	21,8	195	12,1
	Extrapulmonar	28	2,0	33	2,2	22	1,4
	Total	271	44,6	273	38,5	185	22,9
65 y mas	Pulmonar	257	42,3	252	35,6	171	21,2
	Extrapalmonar	7.0	613	24	245		
	Total	1 326	14,2	1 130	11,6	677	6,7
TOTAL,**	Pulmonar	1 210	13,0	1 004	10,3	009	0,0
	Extrapulmonar	116	1,2	126	1,3	11	8,0

* Por 100 000 habitantes

"* Incluye sin clasificar edad

"* Provisional

ON INCIDENCIA DE LEPRA SEGUN GRUPOS DE EDAD Y FORMA CLINICA ON 1975, 1980, 1985.

Edad	Porme Clínica	Número Número	1975 Tasa*	Número Tasa*	80 Tasa*	Número T	5** Tasa*
15 años	Total Indeterminada Dimorfa	14	0,1	122	0000	946	00,0
	Tuberculoide	3	0,0	7	0,2		0,0
	Total	325	5,5	295	4,4	347	4,6
	Indeterranada	00 0	1,4	96	1,4	06	1,2
15 anos y	Tuberculoide	91	1,5	490	000	61	0,8
	Lepromatosa	136	2,3	100	1,5	125	1,7
	Total	339	3,6	306	3,1	353	3,5
	Indeterminada	91	1,0	86	1,0	91	6'0
POTAL	Dimorfa	17	0,2	52	0,5	74	0,7
	Tuberculoide	92	1,0	49	0,5	62	9,0
	Lepronatosa	139	1,5	107	1,1	126	1,2

* Por 100 000 habitantes

			GRUPOS DE	DE EDAD		
Provincias	- 15	15-34	35-49	50-64	65 Y mass	TOTAL
Pinkr del Rio	0,0	2,7	34,4	83,0	108,8	22,8
A Habana	0,1	6.4	44,3	125,5	134,4	39,2
Studed de la Habana	0'0	8,8	44,3	108,7	132,0	40,5
satanzas	0'0	6,2	6,74	109,8	137,0	36,8
Villa Clara	0,0	. 1,7	15,1	36,0	38,1	11,11
denfuegos	0,0	9'9	32,9	08,1	7,86	26,2
Sanoti Spiritus	0'0	4,0	34,8	64.49	64,7	21,3
lego de Avila	-	1,7	12,0	27,7	25,1	7,7
Janadank	0,0	3,3	11,16	63,2	86,8	17,4
as Dans	-	2,6	27,9	9,73	83,1	16,5
folguin		3,0	96,86	104,3	137,4	24,9
Zearma		2,3	21,3	47,6	47,2	10,2
lantiago de Cubs	000	2,0	24,3	9,67	0,96	16,8
Santanano	3	1,3	29,7	- 61,7	54,1	12,3
sla de la Juventud	- Contract	5,5	46,1	122,4	203,3	27,7
th.	0'0	4,4	36.0	90.2	106.7	28.0

TASAS DE PREVALENCIA EN PACTENTES DIABETICOS DISPENSARIZADOS SEGAN EMO Y PROVINCIAS

			GRUPOS DE	OKCE 30		
rovincias	- 15	15-34	35-49	50-64	+ ¥ 59	TOTAL
inar del Río	0,4	2,5	15,8	44,2	80.8	11,2
La Rabana	0,3	3,1	12,8	42,1	0,58	14,2
judad de la Habana	0,3	3,5	18,8	60,3	82,8	22,5
Autonizais	0,2	2,0	12,4	45,0	0,70	14,5
Villa Clara	0,1	1,4	9,5.	31,2	42,9	8'6
Stenfuegos	0,2	1,4	9,2	34,9	45,0	10,1
Sarcti Spiritus	0,1	1,3	10,5	32,2	33,4	9,2
dego de Avilla	0,1	10.	6'5	23,8	23,2	5,7
Canadilay	0,2	1,4	11,3	33,0	41,4	1,6
Las Tunas	0,1	1,8	12,8	33,2	44,8	8,4
olguín	0,1	1,0	13,0	38,7	0'95	0'6
Kerma	0,0	5,0	8,8	0,61	21,1	3,6
Santingo de Cuba	0'0	1,0	6'6	40,7	62,1	0'6
Suantanano	0,1	6.0	11,5	44,0	52,8	8,2
Isla de la Juventud	0,3	1,5	10,2	35,9	9,59	7,6
180	0,2	2,2	13,7	45,4	61,8	14,0

MUJERES EXAMINADAS SIGUIENDO EL PROGRAMA DE DETECCION DEL CANCER CERVICO UTERINO 1969-1985.

Años	Mujeres examinadas		Años	Mujeres examinadas	
1969	199 481	91,5	1977	404 585	156.8
1970	176 307	78,5	1978	395 889	150.4
1971	284 382	124,4	1979	395 066	147.1
1972	362 802	155,2	1980	426 186	156.4
1973	391 418	164,2	1981	428 001	151,7
1974	435 080	177,9	1982	482 445	170.9
1975	432 093	172,8	1983	523 457	174,0
1976	412 225	162,2	1984	533 806	173.1
	DE 1-08		1985**	550 917	176,2

^{*} Por 1 000 majeres ** Provisional

MUJERES EXAMINADAS SEGUN EDAD

	200					
EDAD	Número	AL Tasa	CASOS Número	NUEVOS . Tasa	RE-EXA Número	Tasa
20-24	132 286 -	233,3	96 713	170,6	35 573	62,7
25-29	86 549	238,4	57 704	158,9	28 845	79,4
30-34	79 293	227,7	50 163	144,0	29 130	83,6
35-39	70 258.	206,0	42 608	125,0	27 650	81,1
40-44	58 010	192,9	34 652	115,2	23 358	77,7
45-49	45 834	180,1	27 533	108,2	18 301	71,9
50 y 165	78 680	82,7	51 359	54,0	27 321	28,7
TOTAL*	550 917	176,2	360 736	115,4	190 181	60,8

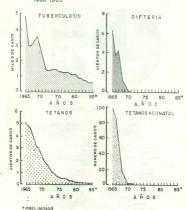
^{*} Incluye sin clasificar edad Tasa por 1000 Mujeres de-la edad.

CASOS POSITIVOS DE CANCER CERVICO-UTERINO DETECTADOS EN LAS MUJERES EXAMINADAS POR EL PROGRAMA, SEGUN ETAPA CLINICA 1976-1984.

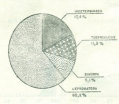
	1	-	E	APA CL	INICA		10	
Años	0	I	II	III	IV	T	otales	*
1976	186	77	81	20	6	0.33	480	Ī
1977	191	72	52	16	-		466	
1978	152	78	52	14	4		367	
1979	187	64	54	21	8		427	
1980	214	94	55	24	6		483	
1981	240	111	61	12	- 7		514	
1982	268	99	50	- 6	3		445	
1983	339	97	51	9	1		519	
1984	483	162	68	12	-		736	
		PORC	IENTO	DEL T	OTAL			
1976	38,8	16	,0	16,9	4,2	1,2	100	
1977	41,0	15	,4	11,2	3,4	-	100	
1978	41,4	21	,2	14,2	3,8	1,1	100	
1979	43,8	15	,0	12,6	4,9	1,9	100	
1980	44,3	19	,5	11,4	5,0	1,2	100	
1981	46,7		,6	11,9	2,3	1,4	100	
1982	60,2		,2	11,2	1,4	0,7	100	
1983	65,3		,7	9,8	1,7	0,2	100	
1984	65,6	22	,0	9,2	1,6	-	100	

^{*} Incluye sin clasificar etapa clínica.

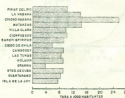
INCIDENCIA DE ALGUNAS ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA 1965-1985°

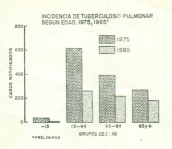


PREVALENCIA DE LEPRA SEGUN FORMA



PREVALENCIA DE PACIENTES DIABETICOS DISPENSARIZADOS SEGUN PROVINCIAS 1964





TRABAJADORES DEL SISTEMA NACIONAL DE SALUD SEGUN NIVEL DE OCUPACION DICIEMBRE 1985.

Personal	Número	Trabajador por 10 000 habitantes	
	29 894	29.7	12,0
Universitarios	29 894	20.9	8.5
Medicos	5 070		
Estomatologos	5 070	5,0	2,0
Farmaceúticos			0,2
Licenciadas en Enfermería	303	0,3	0,1
Otros Universitarios	3 066	3,0	1,2
Técnicos	81 724	81,2	32,9
Enfermería	39 106	38,9	15,7
Estomatología	2 268	2.2	0,9
Laboratorios	7 411	7,4	3,0
Rayos X	2 749	2.7	1.1
Farmacia	4 524	4,5	1,8
Otros	25 666	25,5	10,3
Auxiliares de Enfermería	3 306	3,3	1,3
Obreros	40 792	40,6	16,4
Servicios	60 781	60.4	24,4
Dirigentes *	9 064	9.0	3,6
Administrativos	23 082	23,0	9,3
TOTALES	248 643	247,2	100,0

Provisional

Puente: Modelo 7698 y 7606 SIEN
* Excluyen los técnicos dirigentes
Se incluyen en técnicos.

SCHOOL Y ESTONATOLOGIC

Año	Totales	Por 10 000 habitantes	Hab/ Médicos	Totales	Por 10 000 habitantes	Hab/ Fatomatól.
1965	6 238	8,0	1 252	1 200	1.5	6 507
1970	6 152	7.2	1 393	1 366	1.6	926 9
1975	9 328	10,0	966	2 319	2,5	4 007
1980	15 247	15,6	641	3 646	3.7	2 682
1981	16 210	16,6	602	4 188	4.3	2 330
1982		17,2	583	3 986	4.1	2 462
1983	18 828	19,1	525	4 380	4.4	2 256
1984		20,6	486	4 711	4.7	2 113
1985*	22 910	22,8	439	5 335	5,3	1 885
COLUMN TO SERVICE STATE OF THE PERSON STATE OF		NOOS SECON	UN PROVINCIAS	5	2000	
Pinar del Río	1 071	16,1	620	285	4.3	2 330
a Habana	1 105	18,2	550	397	6.5	1 530
Studed de la Habana	9 757	49.1	204	1 746	8.8	1 138
Jatanzas	1 313	22,7	440	311	5,4	1 859
Villa Clara	1 379	17,5	572	315	4.0	2 504
ienfuegos.	564	16,4	809	185	5.4	1.854
ancti Spiritus	624	15,1	661	194	4.7	2 126
lego de Avila	538	15,8	632	139	4.1	2 445
amaddey	1 168	16,6	604	203	4.2	2 407
as Tunas	809	13.4	744	129	2.8	3 507
folguín	1 190	12,7	286	347	3,7	2 694
sranma	906	11,9	843	. 247	3.2	3 091
lantiago de Cuba	1 856	19,7	507	499	5.3	1 RRd
pantánamo	899	14,0	713	201	4.2	2 371
sla de la Juventud	163	24,8	404	47	7,1	1 400

	Asisten	Asistencia Médica Camas/	Asisten	Asistencia Social Camas/	To	Totales Camas/
Años	Camas	1 000 Habitantes	Carres	1 000 Habitantes	Camas	1 000 Habitantes
1958	28 536	4.2	3 965	9.0	10 501	4.8
1975	43 299	4,6	7 945	6,0		5,5
1976	43 234	4,6	8 279	6,0	51 513	5.4
1977	42 815	4,5	8 377	6,0		5,3
8261	43 103	4,4	8 492	6,0		5,3
1979	43 998	4,5	8.678	6,0	52 676	5,4
1980	44 339	6,5		6,0		200
1981	40 244	4,7	10 248	200	56 492	2,0
1983	49 042	8.0	10 995	5.500	60 037	0,00
1984		6.3		1.1		100
. 1985*	52 568	5,2		1,1	64 085	6,4
		* 1985 SBGUN	IN PROVINCIAS	TAS		N.C.
vinar del Río	2 823	4,2	346	0,5	3 169	4,8
	1 121	1,8	383	9,0		2,5
Cluded de la Habana**	19 622	6,6	4 276	2,2	23 898	12,0
Marchiness Class	2 423	2,4	784	2,4	3 207	9,0
Tenformed Tenformed	3 345	3,0	330	1,0	3 746	8,4
Sancti Spiritus	1 500	3.6	481	1.3	1 981	4.0
Stego de Avila	841	2.5	356	1.0	1 197	3.50
amagiley	3 975	5,6	1 007	1.4	4 982	7,1
as Tunas	1 809	4,0	410	6,0	2 219	4,9
olguin	3 170	3,4	685	0,7	3 855	4,1
granua	3 248	4,2	423	9,0	3 671	4,8
antiago de Cuba	5 111	5,4	733	8,0	5 844	6,2
Rantanamo	2 204	4,6	490	1,0	2 694	9,6
sla de la Juventud	410	6,2	25	0.4	435	9.9

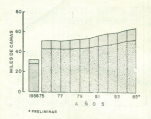
SILLONES ESTOMATOLOGICOS SEGUN PROVINCIAS 1985.

	-	-			The state of the s
Provincias	\$ 5 A	Número	Habit por s	Habitantes por sillón	Estomatólogos por sillón
Pinar del Río		190	3	495	1,5
a Habana		296	2	052	1.3
fudad de la Habana	*	444	4	474	3,9
Matanzas		206	2	807	1,5
rilla Clara		248	3	180	1,3
ienfuedos		160	2	144	1,2
ancti Spiritus		204	2	022	1.0
iego de Avila		141	2	410	1,0
amagüey		219	3	221	1,3
as Tunas		123	3	878	1,0
Moldaín		255	3	999	1.4
ranma		201	3	862	1,2
antiago de Cuba		343	2	741	1,5
vantánamo		140	3	404	1.4
sla de la Juventud		39	1	287	1,2
TOTAL	3	209	3	134	1,7

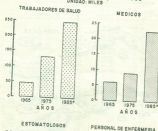
* Incluye unidades de subordinacion nacional.

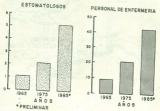
Tipo de Unidad	Cores	dol Rio	La	de la Hebera	Matan-	Clers	Clerr	tos .	PAGE 1	gasy.	Turas.	-ton dain	Oran-	00 00 Order	Outries-	96 Ja	Central
								ASISTA	ASSESSMENTA MEDICA	DOCA							
Bospirales				1						1							ľ
Camerales	**		9 1	*:									-				
Section of the section	28			101					1	3	-	-					
Sinecobatetricos	2	- 04	-		-	~	-	-		-		-	-				
Maternes Infantiles	74		~	1				-						-	40		
Parales	33	**						17								. ,	
Checkles on	2.																
Detocalion				2					-								
Printelatricos *	34		1							8		~	-		~		
Of talmologicos										-							٠
And a transmitted online					-												
And a beginning				_													
Perhatis Literatura Or con House tales	48			-													-
-																	
Yotal Rospitales	376	19	4	47	11	38		23	. 13	34	11	R	22	13	13	~	~
Iratitutos de Investi-	. 13															Ý	21
decision			-			-	-	-		,	-:	2	7	1	**		
Polici Inton	417	90	4.7	2	33	92	17	13	11		:	2				•	
Contras Interestor	149	4	13	346	11	111		4		**		11		17		~	
Parettos Medicos Barales	187 28	90	90		43		14	13	11	33	4	91	*	10	53	~	
Balrear Los	•	-		-													
Payares Materials	**	-	2				~-		•			91			-		
								NS	ASSESSMENTA	SCC141.							
Source de Avelance	**	•	91	-		4				=		1		•	•	-	
On willow diverson	316	~										-					
tespaces de Inpedichos	:				~		-			-	-	-					

CAMAS DE ASISTENCIA MEDICA Y SOCIAL 1958,1975-1985

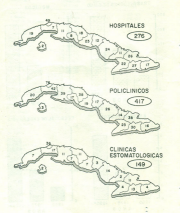


RECURSOS HUMANOS. 1965, 1975 Y 1985





UNIDADES SELECCIONADAS. 1985



CONSULTAS MEDICAS Y ESTOMATOLOGICAS

* Provisio	onel.				
1985*	3,9	2,0	5,9	1,4	7,3
1984	3.6	1,8	5,4	1,1	6,6
1983	3,4	1,8	5,2	1,1	6,4
1982	3,3	1,8	5.0	1,1	6,1
1981	3,2	1,8	5.0		5,6
1980	3,1	1,6	4,5	0,9	5,4
1979	2,9	1,5	4,5		5,3
1978	3,0	1,5	4,2	0,8	
1977	2,8	1,4	4,0	0,8	
1976	2,7	1,3	4,1		
1975	2,7	1,3	4,0	0,7	4,7
1974	2,7	1,2	3,9	0,6	4,5
1973	2,7	1,1	3,7	0,5	4,2
1972	2,5	1,0	3,6	0,4	4,0
1970	2,5	0,9	3;4	0,4	3,9
1969	2,6	1,0	3,6	0,4	
1969	2,3	0,9	3,3	0,4	
1963	1,4	0,5	1,9	0,1	
1000		CONSULTAS PO			
1985*	39 166 669	20 473 707	59 640 376	13 762 286	73 402 662
1984	35 569 323	18 372 087	53 941 410	12 176 561	66 117 971
1983	33 412 974	18 188 616	51 601 590	11 100 928	62 702 519
1982	32 016 768	17 397 342	49 414 110	10 964 105	60 270 215
1981		17 743 161	48 991 454		59 503 624
1980		15 165 458	45 165 623		55 127 579
1979	28 802 803	14 701 460	43 504 263	8 952 369	52 456 632
1978	28 676 924	14 531 655	43 208 579	8 605 777	51 914 356
1977	26 846 341	13 475 695	40 322 036	7 460 306	47 784 831
1976	25 650 702			7 106 622	45 011 622
1975	25 505 287	12 356 513	37 861 800	6 050 053	44 831 762
1974	24 603 065		36 049 116	6 373 683	
1973	24 127 533	10 514 281	34 641 814	5 330 037	
1972	23 412 948		30 343 731	4 385 295	34 225 936
1971	21 740 892	8 802 859	30 543 751	3 673 694	34 225 936
1970	21 504 612	7 795 441	29 300 053	3 673 694	32 973 747

CONSULTAS MEDICAS SECUN PROVINCIAS

1302"

Provincias	Consultas externas	Cuerpo de guardia	Consultas Médicas
Pinar del Río	2 193 372	1 217 317	3 410 689
La Habana	2 522 669	1 333 893	3 856 562
Ciudad de la Habana *	11 370 756	5 225 393	16 596 149
Matanzas	2 314 382	1 356 801	3 671 183
Villa Clara	3 272 695	1 415 485	4 688 180
Cienfuegos	1 403 900	630 190	2 034 090
Sancti Spíritus	1 650 166	779 879	2 430 045
Ciego de Avila	1 309 331	662 852	1 972 183
	2 390 865	1 552 712	3 943 577
Las Tunas	1 135 029	785 902	1 920 931
Holguín	2 629 221	1 652 411	4 281 632
canna	2 288 106	1 141 838	3 429 944
Santiago de Cuba	3 030 747	1 749 090	4 779 837
Quantánano	1 389 422	706 867	
Isla de la Juventud	266 008	263 077	2 096 289 529 085
TEA	39 166 669	20 473 707	59 640 376

	37 100 003	20 4/3 /0/	59 640 376
the paper	, consul	TAS FOR HABITANTE	The state of the s
Pinar del Río	3,3	1,8	
La Habana	4,2	2,2	5,1
Ciudad de la Habana *	5,7	2,6	
Matanzas	4.0	2,4	8,4
Filla Clara	4,2	1,8	6,4
ienfuegos	4,1		5,9
Sancti Spiritus	4.0	1,8	5,9
Ciego de Avila		1,9	5,9
Canaquey	3,8	2,0	5,8
as Tunas	3,4	2,2	5.6
Molquin	2,5	1,7	4,2
	2,8	1,8	4,6
Granma	3,0	1.5	4,5
Santiago de Cuba	3,2	1,9	5,1
Quantánano	2,9	1,5	4,4
Isla de la Juventud	4,0	4,0	8,0
TUBA	3,9	2,0	5,9

^{*} Incluye unidades de subordinación nacional Provisional

DESTRIBUCION PORTBATTATA, THE CONSULTAS SEGUN TIPO DE UNIDAD 1970, 1975, 1980 Y 1985*

Unidad	1970	1975	1980	1985*
		r ×	ERNAS UMERO	
Hopital Policifnico Policifnico Policifnico Policifnico TOPAl TOPAl	5 292 181 14 973 670 847 716 391 045 21 504 612	6 016 982 18 347 193 808 922 332 190 25 505 287	6 587 871 21 797 044 1 228 452 386 798 30 000 165	8 829 106 27 879 804 1 786 305 671 454 39 166 669
		DISTRIBUCI	ON PORCENTUAL	
Hospital Policifulco Puesto médico rural Otros TOTAL	24,6 69,6 4,0 100,0	23,56 3,29 100,00	22,0 72,6 4,1 100,0	22,5
		Спило	SUEBBO DE GUANDIA NUMERO	
Hospital Policifnico Puesto médico rural Otros	6 255 291 1 474 201 38 042 27 907 7 795 441	10 133 886 2 117 977 47 009 57 641 12 356 513	12 148 166 2 870 210 75 427 71 655 15 165 458	16 570 015 3 665 262 159 126 79 304 20 473 707
		DISTRIBU	CION PORCENTUAL	
Hospital Policifinico Puesto médico rural Otros	180000	82,0 17,1 0,4	1,8,0	177.00

Specialidad	1970	1975	1980	1985*
		NUMERO DE	CONSULTAS	
dicina (subtotal)	10 155 462	10 762 266		
dicina general	960	972	448	703
dicina interna			357	635
stología	Е			
amatología	-			
iquiatria				
rdiología				
stroenterología	_			
docrinología	-			
e-empleo .				
ras				
rugfa (subtotal)	_			
rugia general				
giología	-			
talmología				
orrinolaringología topedia y	486 540	604 873	543 688	702 900
aumatología	-			-
ología				-
ras	_	~		_
diatría general	_			-
ericultura	712 495	1 443 206	1 630 595	2 582 717
stetricia		_		
pecología	-	~	6	

* Provisional

39 166 669

30 000 165

25 505 287

21 504 612

Especialidad	1970	1975	1980	1985*
\$50 £50 355	2	1 657		Chen
	CON	SULTAS POR	100 HABITA	NTES
Medicina (subtotal)	118,8	115,3	147,5	194,0
Medicina general	94,7	85,4	107,4	126,3
Medicina interna	5,0	6,2	3,7	6,3
Tisiología	2,9	0,4	0,2	0,6
Dermatología	6,0	7,6	6,1	9,1
Psiquiatria	3,6	5,2	4,8	7,2
Cardiología	1,5	1,5	1,2	1,6
Gastroenterología	1,2	1,0	1,0	1,6
Endocrinología	0,6	1,0	1.0	1.5
Pre-empleo (1)	0,3	1,1	6,2	5,4
Otras	3,1	6,4	18,9	36.7
Cirugia (subtotal)	40,0	45,4	41.2	52,6
Cirugía general	4,9	5,5	4,9	6.7
Angiología	3,7	3,2	2.0	2,7
Oftalmología	9,0	11,2	10,8	13.3
Otorrinolaringología	5,7	6,5	5,6	7.0
Ortopedia y Traumatología	11,6	12,6	7,9	14.9
Urologia	3,3	3,7	2.9	3.9
Otras	1,8	2,6	7,2	4.0
Pediatría General (2)	145,4	165,1	213.9	274.3
Puericultura (3)	60,3	129,3	208,3	343.5
Obstetricia (4)	7,0	9,5	11.4	12.8
Ginecología (5)	40,9	52,9	58,2	63,4
TOTAL	251,5	273,3	308.3	389,4

⁽¹⁾ Población en edad laboral (2) Población menor de 15 años

⁽³⁾ Población de 0-4 años

⁽⁴⁾ Por parto

⁽⁵⁾ Población femenina de 15 años y más.

CONSULTA EXTERNA SEGUN ESPECIALIDAD Y PROVINCIAS

Provincias	Mediçina	Cirugía	Pediatría
Pinar del Río	1 050 707	235 337	674 428
La Sabana	1 356 787	252 509	679 655
Ciudad de la Habana *	6 302 742	1 895 028	1 976 619
Katanzas	1 185 080	273 122	631 134
Villa Clara	1 657 320	394 080	923 054
Cienfuegos	703 607	114 612	425 108
Sancti Solritus	818 186	172 991	493 222
liego de Avila	667 936	157 701	340 324
Canadiery	1 093 302	428 270	568 418
as Tunas	471 431	178 039	302 407
iolouin	1 174 258	323 085	712 596
Granma	978 202	192 153	765 547
Santiago de Cuba	1 317 141	432 554	762 395
Quantánano	604 922	199 288	368 313
Isla de la Juventud	131 699	37 782	57 417
TOTALES	19 513 320	5 286 551	9 680 637
6,2		NSULTAS POR HABI	
. 46	(1)	(1)	(2)
Pinar del Río	1,6	0.4	3,8
a Rabana	2,2	0,4	4,8
a Habana Ciudad de la Habana *	3,2	1.0	4,8
la Habana Ciudad de la Habana * Matanzas	3,2	1,0	4,8 4,8 4,6
la Babana Ciudad de la Babana * Matanzas Villa Clara	3,2 2,0 2,1	1,0 0,5 0,5	4,8 4,8 4,6 5,0
la Habara Ciudad de la Habara * Matanzas Villa Clara Cienfuegos	3,2 2,0 2,1 2,0	1,0 0,5 0,5 0,5	4,8 4,8 4,6 5,0 5,0
a Habana Ciudad de la Habana * Watanzas Cienfuegos Sancti Spiritus	3,2 2,0 2,1 2,0 2,0	1,0 0,5 0,5 0,3 0,4	4,8 4,8 4,6 5,0 5,0 4,9
a Babana iudad de la Babana * detaruzas filla Clara inenfuegos Sancti Spiritus inego de Avila	3,2 2,0 2,1 2,0 2,0 2,0	1,0 0,5 0,5 0,3 0,4 0,5	4,8 4,8 4,6 5,0 5,0 4,9 3,8
a Babana iudad de la Babana * detaruzas filla Clara inenfuegos Sancti Spiritus inego de Avila	3,2 2,0 2,1 2,0 2,0 2,0 1,6	1,0 0,5 0,5 0,3 0,4 0,5	4,8 4,8 4,6 5,0 5,0 4,9 3,8 3,1
a Habana 'ilidad de la Habana * 'statamas 'filla Clara 'ienfusgos 'ancri Spiritus 'iego de Avila 'amaginy' las Tunas	3,2 2,0 2,1 2,0 2,0 2,0 1,6 1,0	1,0 0,5 0,5 0,3 0,4 0,5 0,6	4,8 4,8 4,6 5,0 5,0 4,9 3,8 3,1 2,3
a Habana 'ilidad de la Habana * 'statamas 'filla Clara 'ienfusgos 'ancri Spiritus 'iego de Avila 'amaginy' las Tunas	3,2 2,0 2,1 2,0 2,0 2,0 1,6 1,0 1,3	1,0 0,5 0,5 0,3 0,4 0,5 0,6 0,4	4,8 4,8 4,6 5,0 5,0 4,9 3,8 3,1 2,3 2,7
la Habana liudad de la Babana * tatamans //illa Clara lienfuegos Sancti Spiritus liego de Avila Zamaguey Las Tunas Solguin	3,2 2,0 2,1 2,0 2,0 2,0 1,6 1,0 1,3 1,3	1,0 0,5 0,5 0,3 0,4 0,5 0,6 0,4 0,4	4,8 4,6 5,0 5,0 4,9 3,8 3,1 2,3 2,7
La Babara 'ildad de la Babara * 'atramas 'filla Clara 'ientfusços' Sancti Spiritus 'lego de Avila 'anaguny Las Tunas 'iolguin 'icamas	3,2 2,0 2,1 2,0 2,0 1,6 1,0 1,3 1,3	1,0 0,5 0,5 0,3 0,4 0,5 0,6 0,4 0,4 0,2	4,8 4,6 5,0 5,0 4,9 3,8 3,1 2,3 2,7 3,3 2,8
La Habara La Habara Liudad de la Habara * Matarazas Villa Clara Cinefluegos Sancti Spiritus Ciego de Avila Changjuny Las Tunas Bolyuin Grama Grama Grama	3,2 2,0 2,1 2,0 2,0 2,0 1,6 1,0 1,3 1,3	1,0 0,5 0,5 0,3 0,4 0,5 0,6 0,4 0,2 0,2	4,8 4,6 5,0 5,0 4,9 3,8 3,1 2,7 3,3 2,7
La Babara Liudad de la Babara * Istata de la Babara della de la Babara de la Bab	3,2 2,0 2,1 2,0 2,0 1,6 1,0 1,3 1,3	1,0 0,5 0,5 0,3 0,4 0,5 0,6 0,4 0,4 0,2	4,8 4,6 5,0 5,0 4,9 3,8 3,1 2,3 2,7 3,3 2,8

(1) Población total (2) Población menor de 15 años

Incluye las unidades de subordinación nacional Provisional

Continuación de la tabla anteri

Provincias	Obstetricia	Ginecología	Totales
Pinar del Río	125 949	106 951	2 193 372
La Habana	117 693	116 025	2 522 669
Ciudad de la Habana *	511 994	684 373	11 370 756
Matenzas	110 116	114 930	2 314 382
Villa Clara	150 523	147 718	3 272 695
lienfuegos	79 138	81 435	1 403 900
Sancti Spiritus	84 897	80 870	1 650 166
iego de Avila	67 274	76 096	1 309 331
anaguey	138 948	161 927	2 390 865
as Tunas	96 868	86 284	1 135 029
olquin	220 766	198 516	2 629 221
Granma	203 144	149 060	2 288 106
Santiago de Cuba	265 814	252 843	3 030 747
Ruantanamo	135 819	81 080	1 389 422
isla de la Juventud	18 234	20 876	266 008
	2 222 122	0 370 004	

	(3)	SULTAS FOR HABITAN	
127.01	(3)	(4)	(1)
Pinar del Río	11,2	0,5	3,3
La Habana	15.8	0,5	4,2
Ciudad de la Habana *	15,3	0,8	5,7
Matanzas	11,4	0,5	4,0
Villa Clara	12.3	0,5	
Cienfuegos	13,4	0,6	4,2
Sancti Spíritus	13.6	0,5	4,0
Ciego de Avila	11,3	0,6	3,8
Camaquey	10.6	0.6	3.4
Las Tunas	10,8	0,6	3,4
Holquin	11.8	0,6	2,8
Granna	12,7	0,6	3,0
Santiago de Cuba	13.1	0.8	3,2
Quantánamo	12.2	0,5	2,9
Isla de la Juventud	13,9	0,9	4,0
	12,8	0,6	3,9

⁽³⁾ Por parto
(4) Población femenina de 15 años y más
• Incluye las unidades de subordinación macional
Provisional

CONSTUTAS DE PROTATRIA* SECUN GRUFOS DE EDAD 1977-1985.

200		COMPATABLE	200		COMMONTOR	100	COLUMN	7	5	Con man con		
		-	-	ı	-		I	I	-	I		I
1077	1 703		0 0	2 36		2 3	3 080			7 047		0 0
1000	4			40		-			-	1		
1976	0000		10,0	9		2,0	2 410		7.4	0 22		517
1979	1 582		10,8	2		3,1	3 457		1,4	8 048		2,4
1980	1 692		13,3	2 32		3,4	3 369		1.5	8 153		2.7
1981	1 965		14.7	2 41		4.2	3 996		1.8	8 385		2.9
1982	2 136		13.3	2 30		3.9	3 707		1.7	8 153		2.8
1983	2 447		14.8	02 6		9.5	3 496		1.7	8 447		
1984	2 520		14.7	2 64		4.4	3 454		1.3	8 624		3.1
1985***	2 841	808	17,3	2 99	997 286	5,1	3 841	446	2,1	089 6	637	3,7
		4	1985		SECON	PROVINCIAS	CIAS	4		100		
Pinar del Río	172	988	15,7	8	202 169	4,9	299	703	2,4	674	428	3,8
La Habara	168		18,4	22		7,2	285		2,8	679	_	4,8
Ciudad de la Habana	652		24.6	99		6.8	663		2.3	1 976	•	4.8
Matanzan	162		18,5	20		6,8	268		2.7	633	-	4.6
Villa Clara	203		16,0	28		6,7	437		3,4	923	•	2,0
Cientuegos	108		16,1	13		7,1	180		3,0	425	-	0,0
Sancti Spiritus	104		14,5	14		6,0	248		3,5	493		4.9
Ciego de Avila	82		14,3	٥		4.7	158		2,6	340	-	3,6
Camequey	172		14,9	16		3,8	233		1,8	898	~	3,1
Las Drass	108		14,1	-		2,9	110		1,2	302	~	2,3
Holonin	228		15.0	19		3,5	284		1.4	712	•	2.7
Granes	235		15,8	25		4,6	278		1.7	265		3,3
Santiago de Oaba	276		16.7	22		3.7	256		1.3	762		2.8
Chantánamo	144		15,0	10		3,0	117		1,1	368		2,4
Isla de la Juventud	19		15,9	-		4,4	18		1,4	57	~	3,0
* Incluye Puericultura ** Incluye las consulta *** Provisional	cultura	do edad	ignora	9						200		1

2
ĕ
K
ă
2
Š
-
į
į

	- 1 Año	año	1 y más afros	90	Totales *	-
	Consultas	C/H	Consultas	C/H	Consultas	C/H
Anos	The state of the s	-			712 495	9.0
		3.0		0,1	200	0 8
1970		3.6		0,1	377 077	000
1971				0.1	1 166 947	0,4
1972		9,0		0.1	1 225 510	1,1
1673		6,0			1 263 196	1,0
4964		5,0		110	300	1.3
1974		6.1		0,2	1 443 200	
1975		0,0		0.2	1 429 741	2113
1076		0/0		1.0	1 445 817	7,4
1072		0,0		A.O.	1 478 178	1,5
1000		0,0		200	1 497 866	1.7
1976		6.7		010	200 606	2.0
1979		8.8		0,7	1 630 533	
1980				6,0	1 624 048	619
1981		0,0		1.0	1 825 612	2,4
1982		111		1.2	2 152 361	2,3
1983	1 434 172	8,7	100 403	1.8	2 369 229	3,1
1004		8,7		1.7	2 582 717	3,4
1985**		9'6		-		-
	-	1985 539	SECON PROVINCIAS		N. A. C.	

-/	400 00			1,1	101	
Hrvar del Rio	93 152	000	50 381	1,6	130 958	
a Mahana	1/5 08	0,0		2.4	548 80	
A Constitution of the State of	321 602	12,1			145 04	
10000 On To Deported	03 313	6.0		717	000	
4stanzas	000 000	2.0		1,7	200	
Mila Clara	999 388			1.7	80 53	
al amproposa	48 194	8,5		1 4	B3 94	_
Terrordon	50 150	2.0			40.00	_
Sancti Spiritus	40 310	7.8		1,1	200	J
Stogo de Avila	43 310	0 0		6'0	151 53	
	114 432	212		0.3	9 80	٥
Contractor	73 507	9,6			206.00	5
TARL TURNS	000 000	0.0		1,0	000	
The Leading	152 130	000		2,0	259 74	0
Consession	149 532	70'0		9.6	346 20	0
Of Child	186 547	11,7			142 54	0
Santiago de Case	96 398	10,4		200	15. 7	0
Guantánamo	10 549	8,8		1,2	CT	,

CONSULTAS ESTOMATOLOGICAS SEGUN PROVINCIAS 1977, 1980, 1985.

the state of the s		19	1977			19	1980			1985*	
Provincias	Con	Consultas	C/H		Consultas	as	C/H	0.0	Cons	Consultas	C/H
- John Co.	411	1	0.7				6.0		749	873	1,1
7	1	٠,					1 8	1	082	451	1,8
a Habana	664		707				201	40	4 4 4	0.10	
inded Habanakk	1 796	•	6,0	2			1,2	2	344	208	11
Today Day	583		1,1				1,4		930	565	1,6
atanzas	E 43		0.7				6,0		856	840	1,1
illa Clara	2000	-	000				1.0		483	882	1,4
ienfuegos	707		110				0 0		734	173	1.8
andti Sniritus	266	٠,	0,7				717		100	173	1
died de Arrilla	236		0,8			~	1,0		383	039	1,1
redo de varra	000		0.8			-	6.0		805	833	1,1
Camagney	0000		0 0				0.7		374	281	0,8
as Tunas	577	_	0,0				0		000	222	
njunio	969	_	0,8			0	6,0	7	202	133	1
That	222		0.5			~	9,0		825	296	1,1
ranma	000		000				1.0	-	250	986	1,
antiado de Cuba	104		0,0				200	4		1111	
of the second	220		0,5			8	0,8		541	1/9	T
dell'allania	T.		1.2			10	2,2		134	555	2,
sta de la Juventud	7 462	795	0,8	6	961 956	10	1,0	13	762	286	1,

CONSULTAS ESTOMATOLOGICAS SEGUN ESPECIALIDAD 1978, 1980 Y 1985.

		7	1978			086			15	* 5867	**
Especialidad	Const	Consultas	C/100 hab	Consu	consultas	C/100	hab	Consultas		C/100 hab	dah
Corricioe Básicos	6 950		71.7	7 715	1	78,	6	1	75	78,	7
Endodoncia	237		2.5	259		2,	7		30	3,	5
Darodonoia	200		2.1	347		3	9		93	5	9
Cividía bical	81		8.0	88		0	6		93	0	8
Drottorio *	783		12.4	977		14.	9		93	17,	8
Ortodopcia **	350		15.9	573		26,	4	929 65	32	53,9	6
TOTALES	8 605	777	88,7	196 6	926	102,4	4		286	136,	8

^{**} Población de 6-14 años * Población mayor de 15 años ** Població En el Total se incluyen Otras Consultas.

PACIENTES EXAMINADOS POR EL PROGRAMA DE DETECCIÓN PRECOZ DEL CANCER BUCAL SEGUN EDAD Y SEGU. 1985

EDAD	Sexo	PACIENT	ES EXAMINADOS Por 1000 habi de la Eda	
- 15 años	Femenino Masculino	146 692 123 511	116,0 93,3	
15-34	Femenino Masculino	529 692 355 618	283,2 186,8	
35-49	Femenino Masculino	175 709 133 250	196,1 149,5	
50-59	Femenino Masculino	54 118 47 648	138,1 121,8	in the state
60-69	Femenino Masculino	27 834 27 033	92,9 89,4	W FOSS
70 y más	Femenino Masculino	10 790 13 375	41,4 50,7	80 860
TOTAL	Femenino Masculino Total	944 835 700 435 1 645 270	189,6 138,0 163,6	

METCH ISTORATOLOGICA IN SIGNICIOS BASTCO

o y y Maro	Consultas	extracciones	Optimizaciones	Profilaxis
1972				
1973				
1974			~	
1975			~	~
1976			v	
1977			~	~
				~
1979			~	47
1980			~	*
1981				~
1982	8 219 184	2 569 597	6 854 561	1 021 677
1983				-
1984			•	
1985*				-
	11	885 SECUN PROVINCIAS		
var del Río			~	62 837
Habana				
when do La Habara**	-		~	
tanzan	7		_	
Ha Clase				
DODO CIONA	257 647	71 144	241 659	41 773
more doctries	-			
coo do deila				
COLO COLO MANAGEMENTO			-	
Turner a			_	
Junifer	-			
Arms	. ~			
ntiago de Cuba				
antánamo	-		_	
to do to Descentive	-			

CONTRACTOR ESTORATOLOGICA EN SERVICIOS BASICOS OS SEGUN EDAD 1985

Indicador		2-4 años	GRUPO 5-11	D E 12-14	EDAD 15 años y más	Total
Obturaciones	Total Por 100 hab.	89 072 20,6	1 262 812 113,8	782 568 107,8	5 003 939 67,0	7 138 391
Extraciones	Total For 100 hab.	14 472 3,4	362 140	128 417	1 821 686 24,4	2 326 715 23,1
Profilaxis	Total Por 100 hab.	25 523 5,9	256 840 23,1	119 981	722 645	1 124 989
Opturaciones x	extracción	6,2	3,5	6,1	2,8	3,1
ALTAS	Total Por 100 hab.	27 394 6,3	287 509	121 210	667 527	1 103 640

PASTOOS

Ano , ,	Consultas por 100 hab.	Altas por 100 hab.	Obturaciones por 100 hab.	Obturaciones por extracción
1972	44.7	5.3	29.1	1.0
1973	52,3	6.7	37.6	1.2
1974	9,09	8,0	47.8	5.1
1975	62,7	9,2	52.1	1.8
1976	61.7	10.1	57.1	2.2
1977	62,7	9,6	48,0	1,00
1978	711.7	10,4	53.7	2.0
1979	72.7	11.1	58.9	2.3
1980	78.9	12.2	64.2	20.0
1981	81.4	12.6	68.4	2.5
1982	83.7	10.6	8.69	2.6
1983	83,5	10,2	67.2	2.7
1984	6.68	10.4	70.1	2.8
1985*	78,7	11.0	21.0	1.1

	1985	CHA MOORE	PROVINCIAL	
Pinar del Río	74,4	9,1	75.6	2.7
La Habana	101,1	15.5	93.1	4.1
Ciudad de La Babana**	83.4	0.0	69.2	3.4
Matanzas	80,0	14,9	61.5	3.6
Villa Clara	63,3	16,1	66.2	2.0
Cientuegos	75.1	10.2	20.4	2.4
Sancti Spiritus	84.2	12.2	1 : 18	3.6
Ciego de Avila	65.59	10.6	20.4	3.0
Canadiley	73,6	9.6	71.6	3.4
Los Tunas	62.2	7.0	45.6	D. A.
Holquín	77,4	. 11,3	0.85	2.3
Granmi	72.2	8.9	26.1	2.0
Santiago de Cuba	91,4	10,4	86.5	3.5
Guantánero	71,1	7.9	64.5	3.1
Isla de la Juventud	140,8	16,4	105,4	4,3

INDICADORES DE LA UTILIZACION DE LAS CAMAS SEGUN ESPECIALIDAD 1977, 1980, 1985.

66 66 77 111 55 55 56 55 66 55 68 35 9 56 56 67 26 45 45 56 56 56 67 68 67 68 67 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	,3 ,6 ,6 ,8 ,6 ,0 ,0 ,0 ,4 ,2 otac	10,3 52,6 11,6 6,0 6,4 4,4 5,6 7,8 9,3 16n 30.9 4,5 27,7 47,4 52,1	72,3 89,5 83,8 72,9 58,3 80,3 Interve 2,0 17,8 2,6 2,5	82,8 87,6 84,8 72,7 86,3 81,0 73,2 55,3 80,4 alo de si 2,1 11,9 2,2	86,9 89,1 87,6 78,1 91,7 83,3 81,2 68,5 85,9 stitució
66 66 77 111 55 55 56 55 66 55 68 35 9 56 56 67 26 45 45 56 56 56 67 68 67 68 67 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	,6 ,8 ,6 ,0 ,0 ,4 ,2 otac:	52,6 11,6 6,0 6,4 4,4 5,6 7,8 9,3 idn 30.9 4,5 27,7 47,4 52,1	85,1 82,9 72,3 89,5 83,8 72,9 58,3 80,3 Interva 2,0 17,8 2,6 2,5	87,6 84,8 72,7 86,3 81,0 73,2 55,3 80,4 slo de si 2,1 11,9 2,1 2,2	89,1 87,6 78,1 91,7 83,3 81,2 68,5 85,9 stitució 1,6 8,8 1,6
7 11 5 5 6 6 6 6 7 6 7 6 8 3 9 7 26 4 45 5 6 6 6 7 26 7 26 7 26 8 5 8 5 8 6 8 7 26 8 7	,6 ,8 ,6 ,0 ,0 ,4 ,2 otac:	11,6 6,0 6,4 4,4 5,6 7,8 9,3 idn 30.9 4,5 27,7 47,4 52,1	82,9 72,3 89,5 83,8 72,9 58,3 80,3 Interve 2,0 17,8 2,6 2,5	84,8 72,7 86,3 81,0 73,2 55,3 80,4 alo de si 2,1 11,9 2,1 2,2	87,6 78,1 91,7 83,3 81,2 68,5 85,9 astitució 1,6 8,8 1,6
55 5 50 6 53 5 55 6 55 8 55 8 57 26 67 26 6	,8 ,6 ,0 ,0 ,4 ,2 otaci	6,0 6,4 4,4 5,6 7,8 9,3 idn 30.9 4,5 27,7 47,4 52,1	72,3 89,5 83,8 72,9 58,3 80,3 Interve 2,0 17,8 2,6 2,5	72,7 86,3 81,0 73,2 55,3 80,4 alo de sa 2,1 11,9 2,1 2,2	78,1 91,7 83,3 81,2 68,5 85,9 stitució 1,6 8,8 1,6
0 6 3 5 5 6 5 8 3 9 0 0e de r 0 43 1 3 7 26 4 45 5 48	,6 ,0 ,0 ,4 ,2 otaci	6,4 4,4 5,6 7,8 9,3 idn 30.9 4,5 27,7 47,4 52,1	89,5 83,8 72,9 58,3 80,3 Interval 2,0 17,8 2,6 2,5	86,3 81,0 73,2 55,3 80,4 alo de sa 2,1 11,9 2,1 2,2	91,7 83,3 81,2 68,5 85,9 stitució 1,6 8,8 1,6
3 55 66 55 88 33 99 30 11 33 77 266 455 58 55 58 55 58 55 58 58 58 58 58 58 5	,0 ,0 ,4 ,2 otaci	4,4 5,6 7,8 9,3 idn 30.9 4,5 27,7 47,4 52,1	83,8 72,9 58,3 80,3 Interval 2,0 17,8 2,6 2,5	81,0 73,2 55,3 80,4 alo de sa 2,1 11,9 2,1 2,2	83,3 81,2 68,5 85,9 stitució 1,6 8,8 1,6 1,7
5 6 8 8 3 9 0e de r 0e de r 7 26 4 45 5 56	,0 ,4 ,2 otac: ,1 ,8 ,7 ,9	5,6 7,8 9,3 idn 30.9 4,5 27,7 47,4 52,1	72,9 58,3 80,3 Interval 2,0 17,8 2,6 2,5	73,2 55,3 80,4 alo de sa 2,1 11,9 2,1 2,2	81,2 68,5 85,9 sstitució 1,6 8,8 1,6 1,7
5 8 30 9 De de r 30 1 3 7 26 4 45 5 58	,4 ,2 otaci	7,8 9,3 idn 30.9 4,5 27,7 47,4 52,1	2,0 17,8 2,6 2,5	55,3 80,4 alo de sa 2,1 11,9 2,1 2,2	68,5 85,9 stitució 1,6 8,8 1,6 1,7
3 9 De de r 8 30 1 3 7 26 4 45 5 56	,1 ,8 ,7 ,9	9,3 ión 30.9 4,5 27,7 47,4 52,1	2,0 17,8 2,6 2,5	2,1 11,9 2,1 2,2	85,9 stitució 1,6 8,8 1,6 1,7
pe de r 30 1 3 7 26 4 45 0 49	,1 ,8 ,7 ,9	30.9 4,5 27,7 47,4 52,1	2,0 17,8 2,6 2,5	2,1 11,9 2,1 2,2	85,9 stitució 1,6 8,8 1,6 1,7
8 30 1 3 7 26 4 45 5 58	,1 ,8 ,7 ,9	30.9 4,5 27,7 47,4 52,1	2,0 17,8 2,6 2,5	2,1 11,9 2,1 2,2	1,6 8,8 1,6 1,7
1 3 7 26 4 45 5 58	,8	4,5 27,7 47,4 52,1	17,8 2,6 2,5	11,9 2,1 2,2	8,8 1,6 1,7
7 26 4 45 0 49 5 58	,7	27,7 47,4 52,1	17,8 2,6 2,5	11,9 2,1 2,2	8,8 1,6 1,7
4 45 0 49 5 58	,9	47,4 52,1	2,5	2,2	1,7
9 49	,4	52,1		2,2	
0 49 5 58	,4	52,1			
5 58					
			8.0	1.2	0.9
3 45	. 9	53.2	2,3	2,1	
2 24	.1	32.0	6.0	6.8	• 3.6
32	,0	33,6	2,3	2,2	1,5
sos pos	100	hab.	Días/pa	ient por	100 hab
1	ς	4.5	34.9	35.6	46.7
					26,0
2.	ė.				
				8.6	
2.	1	2.6	12.6	10.3	11.7
	9			158.9	169.7
	ð			119,2	149,4
	2 24,1 32,2 50 por 3,1 0,1 0,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1	2 24,1 1 32,0 see por 100 3,5 0,3 8 2,8 1,5 9 9,3 1 10,1 1 18,9 1 13,0 1 18,9 1 13,0	2 24,1 32,0 33,6 soos por 100 hab. 3,5 4,5 0,3 0,4 1,5 1,8 9,3 11,0 2,1 2,6 10,1 17,8 11,0 12,0 13,0 24,7 13,0 26,0 os y ms (4) Pebl	2 24,1 32,0 6,0 1 32,0 33,6 2,3 sos por 100 bab. Disarjan 3,5 4,5 34,9 0,3 0,4 22,7 2,8 3,4 35,6 1,5 1,8 6,8 9,2 11,0 65,8 1,5 1,8 1,8 1,8 1,8 1,9 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7	2 24,1 32,0 6,0 6,8 1 32,0 3,5 2,3 2,5 2,5 2,5 2,5 2,5 2,5 2,5 2,5 2,5 2,5

Indicadores calculados con camas reales.

1972				
1973				
1974				
1975				
1976				
1977				
1979				
1980				
1981				
1982				
1983				
1984				
1985*	7 919 675	2 326 715	7 138 391	1 124 989
	19	185 SECUN PROVINCTAS		
trar del Río	494 340	185 510	502 099	62 837
"turbel do La Maharus"				
Aatanzan				
Zilla Clara				
Tenfoegos				
Sancti Spfritum				
Topo do Avila				
Amacana				
As Ornas				
folesifn				
Transma				
Santiago de Cuba				
Santánano				
isla de la Juventud				

HENCHDORS DE LA UTILIZACION DE LAS CAMAS SEGAN TIPO DE NGELTALES SELECTORADOS 1977, 1980, 1985,

Tipo de hospital **		Promedio de estadía 1977 1980 198	1980 1980	stadía 1985*	1977	1977 Indice ocupacional	onal 1985*
Generales		6,9	7,0	7,2	80,3	80,7	87,1
Clinico quirurgicos		13,1	12,9	11,9	0,00	000	027
Sindcobsterricos		9,0	0.0	212	277.7	22.4	84.7
Sadist vices		7.1	6.3	0,9	75,2	75,3	81,6
Rarales		5,5	8,9	6,1	51,1	80,7	78,0
	1	Indice	Indice de rotación	ación	Interval	Intervalo de sustitución	itución
Sonoralos	ı	42,7	42,4	44,3	1,7	1,7	1,1
Cifnico quirúrgicos		23,9	25,5	27,6	2,2	1,9	1,4
Ginecobstétricos		6779	58,6	51,7	1,1	2,10	1,1
Materno infantiles		52,2	000	0,00	0,40	200	7,0
Pediatricos		33,8	43,3	46,7	2,0	1,6	1,7
	1	Ingresos	x 100	x 100 habitantes	ped seyo	ofas pactentes x	100 hab.
Conoraton	3	3.8	4.0	5.1	26.2	27.8	36.8
Clarico cuivilization		5.3	2.4	3.0	29.7	29.5	36.0
Tiperobitotricon	(2)	0.8	6,1	5,2	38,8	30,6	31,1
Materia infantilles	(3)	2,3	1.7	1,7	12,2	6,8	5,6
Pediátricos	(4)	8,8	7,1	12,6	40,8	44,7	74,9
Barales	(8)	1,0	1,0	2,1	8,8	0,8	12,6

Población total
Población ferenina 15 años y más
Población ferenina 15 años y más

(4) Población menor de 15 años (5) Población rural.

INGRESOS HOSPITALARIOS 1965-1985.

Años	Número de ingresos	Ingresos por 100 habitantes
1965	815 998	10,6
1966	844 065	10,7
1967	923 608	11,5
1968	963 507	11,7
1969	1 033 631	12,4
1970	1 073 439	12,6
1971	1 123 119	12,9
1972	1 160 420	13,1
1973	1 292 775	13,2
1974	1 213 467	13,2
1975	1 249 798	13,4
1976	1 214 424	12,7
1977	1 199 648	12,5
1978	1 224 975	12,6
1979	1 202 581	12,3
1980	1 263 593	13,0
1981	1 358 547	13,9
1982	1 404 687	14,3
1983	1 443 801	14,6
1984	1 458 393	14.6
1985*	1 609 725	16,0

^{*} Provisional

INGRESOS POR 100 HABITANTES SEGUN ESPECIALIDAD Y PROVINCIAS 1985.

Provincias	Medicina excepto Psiquiatría (1)	Siquiatría (2)	Cirugía excepto cirugía pediatrica (1)	Cirugía pediátrica (3)	Obste trici
Pinar del Río	5.0	0.1:		2,3	11,8
Pinar del Kio La Habana		0,2	0,8	2,3	6,9
La Habana Siudad de La Habana	1,1.	0,2	4,8	3,7	8,8
	5,3	0,8	3,3	2,0	9,1
Matanzas	3,7				
Villa Clara	5,0	0,3	3,9	2,7	8,5
Cienfuegos	3,4	0,2	4,2		9,9
Sancti Spíritus	4,7	0,3	2,0	0,4	9,2
Ciego de Avila	3,2	-	2,5	-	9,2
Canaguey	4,9	0,4	3,7	2,1	11,2
Las Tunas	4,2	0,2	2,5	1,8	12,2
Holguín	4,4	0,2	2,5	1,4	13,1
Granma	3,4	0.2	2,4	1,5	14,7
Santiago de Cuba	4,6	0.4	3,1	1,3	15,3
Quantánamo	3,1	0.2	2,8	1,5	15,8
Isla de la Juventud		0,7	4,5	3,1	10,3
TOTALES	4,5	0,4	3,4	1,8	11,0
	Ginecología	Pediatría	Neonatología	Oncología	Total
Provincias	(5)	(3)	(6)	(2)	(2)
Pinar del Río	3,0	18,1	15,2	-	16,0
La Habana	1.4	9,5	22,6	-	6,6
Ciudad de La Babana	3,3	21,3	30,1	-	18,0
Matanzas	3,5	17.2	14.9	0.1	14.3
Villa Clara	2.4	18,4	31,2	0.2	16,1
Cienfuegos	1.9	11.6	22,5	-	14.6
Sancti Spiritus	1,6	14,8	14,9	-	14.0
Ciego de Avila	1,9	16,7	22,1	-	12,7
Canaguey	3,0	20,8	24,9	0.2	17.8
Las Tunas	1.9	18,2	17,5	-	15,1
Holquin	1,4	16.1	15.9	0,1	14,8
	2,1	18.2	18.9	0.0	15,5
Granma .	3.7	18.9	21.9	0,3	17,5
Santiago de Cuba		16,6	17,8	2,5	15,5
Quantanamo	3,0				23,5
Isla de la Juventud	5,6	21,9	16,1	1 76	23,3
			21,7	0,2	

⁽²⁾ Población total (5) Población femenina de 15 años y más (6) Nacidos vivos Provisional

ALBERGADOS EN HOGARES DE ANCIANOS SEGUN SEXO AL 31 DE DICIEMBRE 1965, 1970, 1975, 1980, 1984-1985.

Años	Masculinos	Femeninos	Totales
	ERTTER.	ALER D.	P
	INTE	RNOS	
1965	3 051	1 537	4 588
1970	3 752	1 801	5 601*
1975	4 087	1 919	6 006
1980	4 375	2 030	6 405
1984	5 169	2 402	7 571
1985	5 376	2 515	7 891
	SEMIII	TERNOS	
1980	119	23	142
1984	852	327	1 179
1985	960	378	1 338
	TOT	ALES	
1965	3 051	1 537	4 588
1970	3 752	1 801	5 601*
1975	4 087	1 919	6 006
1980	4 494	2 053	6 547
1984	6 021	2 729	8 750
1985	6 336	2 893	9 229

^{*} Incluye sin clasificar sexo

BRIGADAS SANITARIAS FMC-MINSAP 1978, 1982, 1985.

Indicador		Н	1978		-	1982			1985
Brigadistas existentes	es	40	603	571	50	999		09	028
Actividades desarrolladas Recuperación dosis vacuna Control de focos Charlas educativas	lladas : vacuna	75	628 561 741		167	598 482 920		414 12 231	076 556 718
	Total	203	128		288	900	6	423	777
Horas Trabajadas	Consultas	85	455		102	825		148	040
en policlínicos	Vacunación	54	059		16	686		130	022
	Esterilización	09	557		108	191		145	715
	Otros	9	057			ı			ı
	(Total)	300			598	1 -	Ч	236	553
	Embarazadas	61			83			181	669
	Puerperas	20			33			46	077
	Recién Nacidos	22			28			44	931
Visitas en terreno	Lactantes	91			118	_		225	992
	Prescolares	47			54			104	773
	"scolares	26	406		42	434		100	436
	Otros	29			239			532	645

CONTROLES MEDICOS A LOS NIÑOS DE CIRCULOS INFANTILES SEGUN EDAD 1978-1985

Años	Totales	-1 año	EDAD 1 año	2 años y más
1978	193 599	26 191	36 659	130 749
1979	223 054	34 134	44 011	144 909
1980	243 073	40 333	45 965	156 775
1981	250 786	42 368	46 281	162 137
1982	244 996	44 076	43 422	157 498
1983	271 115	51 461	50 625	169 029
1984	296 308	57 842	57 938	180 528
1985	304 324	56 833	60 408	187 083
	CON	TROLES POR MA	TRICULADO	The Stel The
1978	2,7	4,4	3,9	2,3
1979	2,8	4,5	4,2	2,4
1980	3,0	5,1	4,7	2,4
1981	3,0	5,2	4,6	2,4
1982	3,0	5,3	4,4	2,6
1983	3,1	5,0	4,5	2,6
1984	3,2	5,7	4,8	2,6
1985	3,3	5,6	5,3	2,7

INDICE DE BAJO PESO AL NACER 1974-1985.

Año	Nacidos con bajo peso	8
130	659 95 151.95	FEET ES
1974	23 170	11,7
1975	21 795	11,4
1976	19 878	10,8
1977	17 295	10,6
1978	15 115	10,4
1979	14 407	10,2
1980	13 178	9,7
1981	12 820	9,5
1982	13 819	8,7
1983	13 794	8,5
1984	12 961	7,9
1985*	14 693	8,2

^{*} Provisional

INDICE DE BAJO PESO AL NACER SEGUN PROVINCIAS

1977, 1980, 1983, 1985.			200	
Provincias	1977	1980	1983	1985*
Pinar del Río	11,1	10,0	8,2	8,0
La Habana	7,9	7,4	7,1	7,2
Ciudad de la Habana	10,3	9,5	8,0	7,6
Matanzas	8,2	8,8	7,1	7,7
Villa Clara	8,8	8,1	7,2	6,1
Cienfuegos	8,8	8,7	9,2	7,0
Sancti Spíritus	7,3		6,6	6,5
Ciego de Avila	10,7		7,8	8,1
Canagüey	10,9	9,8	8,0	7,6
Las Tunas	11,2	11,2	10,5	10,4
Holguín	11,8	9,2	9,6	9,2
Granma	11,9	10,4	9,2	9,2
Santiago de Cuba	11,4	10,9	9,6	9,0
Guantánamo	11,8	12,3	9,4	9,1
Isla de la Juventud	10,3	7,3	5,7	7,4
Totales	10,6	9,7	8,5	8,2

^{*} Provisional

DONACIONES DE SANGRE POR 100 HABITANTES Y 1973-1985.

				DO	NACIONES		
Anos	Totales	715	No aptas	,	ptas	Por 100 Habitantes	Por 100 Ingreso
1973	335 932		16 855		9 077	3,5	27,5
1974	319 557		16 441		3 116	3,3	25,6
1975	330 128		17 776		2 352	3,3	25,6
1976	331 059		19 768		1 291	3,3	26,2
1977	314 858		20 757		4 101	3,1	25,0
1978	334 678		19 615	31	5 063	3,2	26,2
1979	379 745		25 011		4 734	3,6	29,5
1980	437 248		28 208		9 040	4,2	32,4
1981	419 191		32 077	38	7 114	4,0	28,5
1982	493 718		36 658	45	7 060	4.7	32,5
1983	497 894		35 955	46	1 939	4.7	32,0
1984	513 727		41 364		2 363	4,8	32,4
1985*	548 259		49 513	49	8 746	5,0	31,0
3/5	5	19	85 SEGUN PR	OVINCIAS			(Mediana)
Pinar del Río	31 469		1 984		9 485	4,4	27,8
La Babana	22 248		1 013	2	1 235	3,5	53,1
Ciudad de la Babana	** 172 324		20 513	15	1 811	7,6	42,6
Matanzas	39 391		4 724		4 667	6,0	42,0
Villa Clara	38 039		781		7 258	4,7	29,3
Cienfuegos	19 907		2 090		7 817	5,2	35,5
Sancti Spiritus	17 711		929		6 782	4,1	29,0
Ciego de Avila	12 919		513		2 406	3,6	28,8
Camaguey	33 013		2 677		10 336	4,3	24,1
Las Tunas	16 146		1 138		5 008	3,3	22,0
Holquin	39 341		1 637		7 704	4,0	27,2
Granma	32 071		3 078		8 993	3,8	24,5
Santiago de Cuba	47 171		3 774		3 397	4,6	25,8
Quantánamo	22 990		4 545		8 445	3,9	24,4
Isla de la Juventud	3 519		217		3 402	5,2	21.6

^{**} Incluye Unidades de Subordinación Nacional.

INMUNIZADOS SEGUN TIPO DE VACUNA 1972-1985.

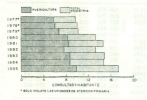
Años	BCG	Triple	Duple	Toxoide
1972	307 952	441 798	327 741	1 691 259
1973	301 958	429 367	351 012	1 859 061
1974	297 174	467 843	357 944	2 009 679
1975	250 653	450 524	333 852	2 287 818
1976	305 006	395 201	295 591	1 907 447
1977	326 287	352 565	253 326	1 435 724
1978	285 089	384 902	267 375	1 528 967
1979	328 253	369 188	266 694	1 453 038
1980	372 689	298 751	305 573	1 583 275
1981	340 430	247 810	283 761	1 501 977
1982	371 912	241 527	259 417	1 402 766
1983	387 769	278 681	230 294	1 547 396
1984	382 350	305 784	196 529	1 760 182
1985*	409 192	341 265	156 943	1 715 599
	Antiti-	Antisa	ram- Anti	colio-
	foidica	pionos	a miel:	itica
1972	789 076	377 68	7 1 119	930
1973	899 750	303 85	4 1 130	271
1974	1 003 315	314 56		
1975	1 188 824	123 98	3 1 120	530
1976	177 905	143 883	3 1 07	7 025
1977	529 525	147 52	1 98	0 034
1978	729 534	224 13	9 921	8 608
1979	492 401	307 96	5 939	584
1980	762 546	167 17	6 85	129
1981	708 334	197 96	5 863	1 264
1982	726 159	303 46	3 78	7 522
1983	842 690	241 95	2 78:	1 119
1984	971 511			7 462
1985*	825 364	335 37	7 80	1 145

^{*} Provisional

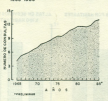
CONSULTAS MEDICAS POR HABITANTE 1965, 1970, 1975, 1980 Y 1985



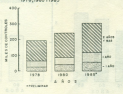
CONSULTAS DE PEDIATRIA A NIÑOS MENORES DE I AÑO 1977-1985



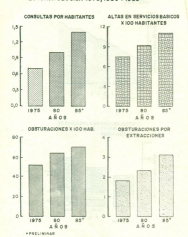
CONSULTAS OBSTETRICAS POR PARTO



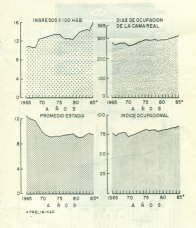
CONTROLES MEDICOS A LOS NIÑOS DE CIRCULOS INFANTILES 1978, 1980 Y 1985



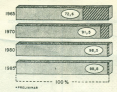
INDICADORES SELECCIONADOS DE ATENCION ESTOMATOLOGICA 1975, 1980 Y 1985



INDICADORES SELECCIONADOS DE MOVIMIENTO HOSPITALARIO 1965-1985



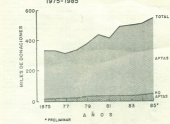
POR CENTAJE DE NACIDOS VIVOS EN INSTITUCIONES DE SALUD 1965, 70, 80 Y 85



INDICE DE BAJO PESO AL NACER 1975 - 1985



DONACIONES DE SANGRE 1975-1985



GRADUADOS EN CURSOS BASICOS DE DOCENCIA MEDICA MEDIA SEGUN ESPECIALIDAD

1959-1985.						
Cursos	1959-1980	1981	1982	1983	1984	1985*
Enfermera General	11 585	2 480	3 883	4 226	5 366	5490
Enfermeras no Generales	4 077	796	1 167	1 279	1 696	1903
Auxiliares de Enfermeras	29 337	1 178	659	-	G.	
Sub-Totales	44 999	4 454	5 709	5 505	7 062	7393
Estoratología	1 428	75	107	111	84	2
Farmacia	5 639	257	418	382	349	447
Gastroenterología	225	2	-	-	-	
Oftalmología	406	-	59	63	47	117
Psicometría	378	-	93	120	84	117
Higiene v Epidemiología	2 398	163	222	647	385	363
Trabajadora Social	431	73	122	213	156	185
Anatomía Patológica	468	-	64	14	40	60
Banco de Sangre	828	62	87	57	80	87
Laboratorio Clínico	6 048	265	531	543	512	914
Microbiología	829	112	107	100	60	118
Rayos X	2 059	193	285	330	656	411
Fisioterapia	537	63	130	314	183	260
Logopedia y Foniatría	29	-	24	36	18	36
Protesis Dental	288	188	256	215	149	101
Terapia Ocupacional	84	12	60	29	30	-
Bibliotecologia Medica	242	-	38	62	29	42
Dietista	487	71	83	57	62	105
Estadística	1 486	97	207	146	187	256
Electromecanica	325	65	39	-	-	-
Asistente Dental	5 767	447	342	564	820	905
Otros Cursos	2 749	12	51	- 44	141	119
Totales	78 130	6 611	9 034	9 552	11 134	12 038

*Provisional

MATRICULA EN CURSOS BASICOS DE DOCENCIA MEDICA MEDIA SEGUN ESPECIALIDAD Y AÑOS ACADEMICOS CURSO ESCOLAR 1985-1986

THE RESERVE OF THE PARTY OF THE		AÑO ACA	DEMICO	
Especialidad	Totales	Primero	Segundo	Tercero
Enfermera General	14 117	5746	5191	3180
Enfermera Pediátrica	3670	1361	1481	828
Enfermera Obștétrica	982	550	432	-
Sub-Totales	18 769	7 657	7 104	4 008
Anatomía Patológica	176	56	56	64
Banco de Sangre	382	112	113	157
Bandaje Ortopédico	48	22	. 17	9
Bibliotecología	87	54	33	-
Citología	99	35	32	32
Dietista	142	71	71	-
Ergoterapia Psiquiátrica	114	37	77	-
Estadísticas Salud Pública	267	98	169	-
Farmacia Dispensarial	674	271	219	184
Farmacia Industrial	16	-	16	-
Fisioterapia	237	120	117	-
Higiene y Epidemiología	287	13	274	-
Laboratorio Clínico	847	314	462	71
Logopedia y Foniatría	53	16	37	-
Microbiología	534	151	170	213
Protesis Dental	254	38	106	110
Prótesis Ortopédica	61	17	26	18
Psicometria	92	26	66	-
Radiofísica Médica	34	10	24	-
Rayos X	419	138	281	-
Terapia Ocupacional	15	-	15	-
Trabajadora Social	212	104	108	-
Podología	124	94	30	-
Oftalmología	129	49	80	-
Asistente Dental	464	464	-	
TOTAL GENERAL	24 536	9 967	9 703	4 866

Provisional.

CENTROS DE DOCENCIA MEDICA MEDIA SESUN PROVINCIAS 1985

Provincias	Institutos Politécnicos de la Salud	Escuelás Politécnicas de la Salud	Institutos Politécnicos de Enfermería	Totales
La Habana Matana La	ลักษณะสะเลต - ก ก ก - ค	aalaliilealiii	ननदूषनाथा।।ऽ।।न।	440000100000000000000000000000000000000
TOTALES	30	8	26	*69

Incluye el Centro Nacional de Perfeccionamiento de Enseñanza
 Técnico Profesional de la Salud.

GRADUADOS EN CURSOS POSBASICOS DE DOCENCIA MEDICA MEDIA 1961-1985.

Años	Enfermería	Otros Técnicos	Totales
			1877
1961	129	27	156
1962	123	-	123
1963	156	25	181
1964	236	6	242
1965	215	57	272
1966	255	-	255
1967	100	, -	100
1968	114	20	134
1969	48	-	48
1970	113		113
1971	46	-	46
1972	73	-	73
1973	75	-	75
1974	236	19	255
1975	178	-	178
1976	434	- 0.00	434
1977	358	102	460
1978	416	146	562
1979	385	136	521
1980	416	235	651
1981	463	215	678
1982	617	191	808
1983	688	354	1 042
1984	1 207	506	1 713
1985	1 417	547	1 964

INDICADORES SELECTIONANCE DE DOCENCIA MEDICA SUPERIOR ESPREIALIDAD DE MEDICINA. 1954, 1976, 1982, 1985.

**	61	968	91	8
1985*	24	45 89	13 24	8
1982	88	34 167	9 947	3.4
1976	47	21 817	3 863	9.9
1964	21	8 862	2 098	4.2
1958	4	1 565		
		:	:	
	**	Docentes	3-6to.año	
	Docentes	ospitales	Medicina	Liumo
	Hospitales	Camas en No	Alumnos de Med	Camas por a

^{**} Provisional ** Incluye Institutos de Investigación *** Recibiendo todos docencia en hospitales.

PACULANDES DE MEDICINA Y ISSTONATOLOGIA SIBURA PROVINCIAS

PACULTADES DE MEDICINA Y ESTOMATOLOGÍA SEGUN PROVINCIAS 1905.

I plante do Rio I for I	Provincias	Medicina	Estomatología	Totales
Continued in themse in the continued in	Pinar del Río	1	-	1.
	La Habana		1	
Neutronia (Neutronia (Ciudad de la Habana	*8		*6
Other Construction of the	Matanzas	1		-
Company of the compan	Villa Clara	1	1	2
Consistent Spiritum 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Cientuegos		-	1
Clego de Mila 1	Sancti Spiritus		-	1
Connections 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ciego de Avila			1
Lee Yuwa 1	Canadiley	Comment of the last of the las	1	7
Helpquin 1 Cremm 1 Countries	Las Tunas	1	-	1
Granmo 1 1 2 1 1 2 2 1 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2	Holguin	1		1
Santiago de Cuba 2 1	Granma	1		
Guantánano 1	Santiago de Cuba	2		
Total de la la constant de la consta	Quantánamo	1	-	
Isla de la Juventud	Isla de la Juventud	-		10

* Incluye Pacultad de Ciencias Básicas Victoria de Girón.

21

Totalog

25

GRADUADOS DE LA EDUCACION SUPERIOR SEGUN ESPECIALIDAD 1959-1985.

Años	Medicina	Estoma- tología	Licenciatura en Enfermería	Total
			4	17.85
1959	728*	61	-	785
1960	-	56	-	56
1961	335	42	-	377
1962	434	. 20	-	454
1963	334	48	-	382
1964	312	29	-	341
1965	395	115	-	510
1966	380	-	-	380
1967	433	141	-	574
1968	616	20	-4	636
1969	940	145	-	1 085
1970	700	101	-	801
1971	432	173	-	605
1972	853	333	-	1 186
1973	951	260	-	1 211
1974	1 269	300	-	1 569
1975	1 361	294	-	1 655
1976	1 477	142	-	. 1 619
1977	1 105	241	-	1 346
1978	579	250	- 0	829
1979	683	193		876
1980	764	218	10	992
1981	1 012	441	32	1 485
1982	1 087	3***	- 48	1 138
1983	2 114	433	45	2 592
1984	1 945	571	41	2 557
1985**	2 551	545	163	3 259
TOTAL	23 790	5175	339	29 304

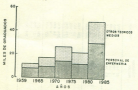
^{*} Incluye dos promociones ** Provisional *** Se incrementó la duración de los estudios de 4 a 5 años

PARTICIPACIONES DE EDUCACION CONTINUADA SEGUN NIVEL Y CATEGORIA 1981-1985.

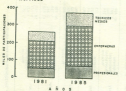
	a Jademannen mannen and a	0 0 0 0			
hos	Nivel que abarca la actividad	CATEGO Profesionales	R 1 A S Enfermeras	Técnicos Medios	Totales
181	Interna Manicipal Provincial Totales	45 488 7 227 7 227 54 256	146 072 5 930 152 618	47 442 4 708 1 092 53 242	239 002 17 865 3 249 260 116
85	Interna Municipal Provincial Totales	47 773 7 421 1 901 57 095	168 879 5 274 743 174 896	45 644 4 394 1 500 51 538	262 296 17 089 4 144 283 529
83	Interna Municipal Provincial Totales	55 091 8 122 2 829 66 042	187 116 5 831 1 463 194 410	52 315 5 514 1 629 59 458	
. 18	Interna Manicipal Provincial Totales	39 779 5 719 2 361 47 859		39 708 4 974 1 496 46 178	
88	Interna Municipal Provincial Totales	58 517 8 923 3 821 71 261		55 979 6 121 2 275 64 375	

* Incluye solo de enero-agosto.

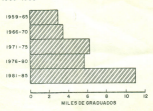
GRADUADOS DE TECNICOS MEDIOS 1959 - 1985



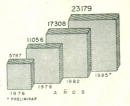
PARTICIPACIONES EN CURSOS DE EDUCACION CONTINUADA, SEGUN CATEGORIA 1981 Y 1985



GRADUADOS EN DOCENCIA MEDICA SUPERIOR 1959-1985



MATRICULA DE MEDICINA 1976 - 79 - 82 - 85





CONFECCIONADO EN EL ESTABLECIMIENTO DE IMPRESOS GRAFICOS DEL MINISAP