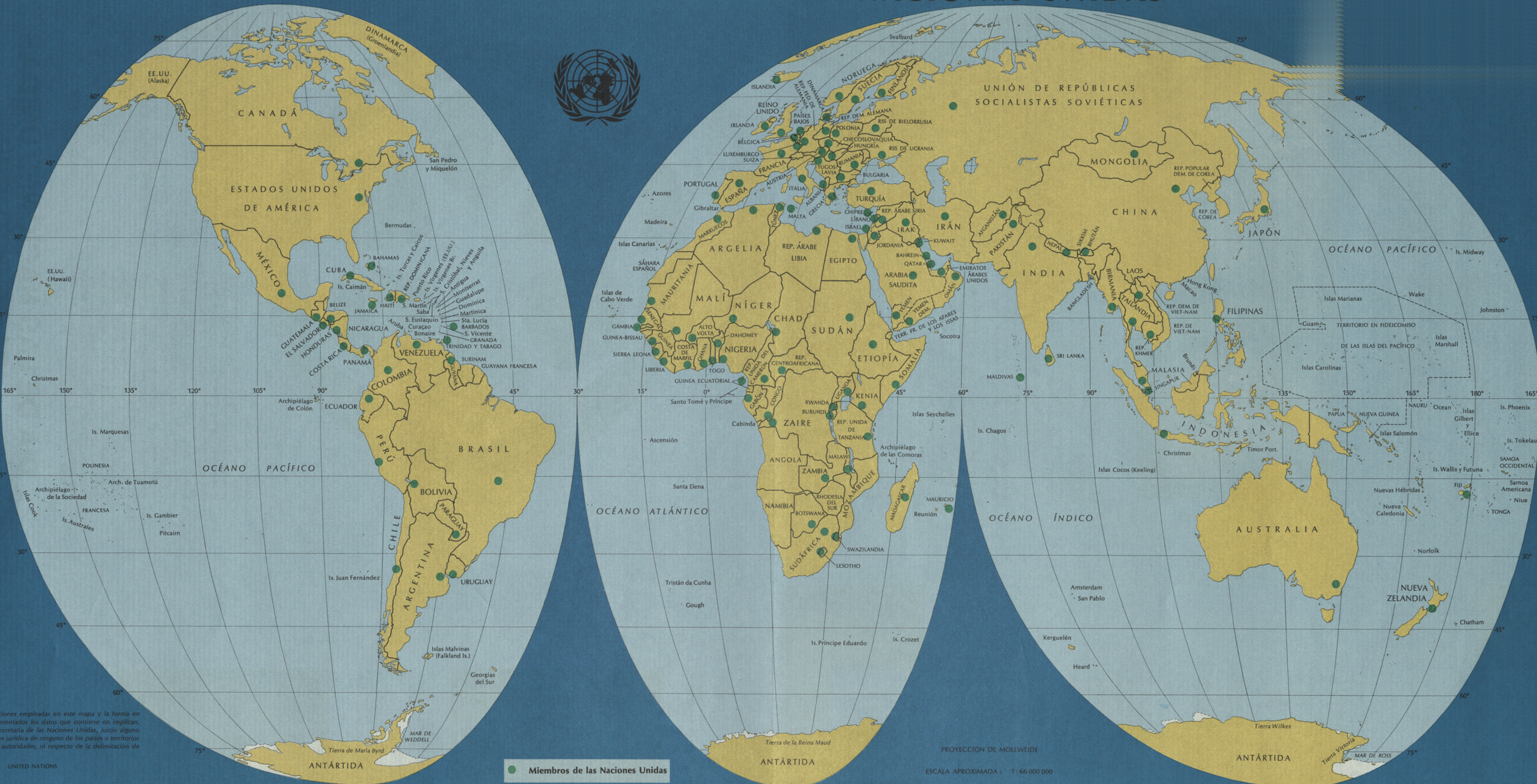


MAPA ILUSTRATIVO DE LAS NACIONES UNIDAS



Las denominaciones empleadas en este mapa y la forma en que aparecen presentados los datos que contiene no implican, de parte de la Secretaría de las Naciones Unidas, juicio alguno sobre la condición jurídica de ninguno de los países o territorios citados o de sus fronteras, ni respecto de la delimitación de sus fronteras.

MAP NO. 2753/SI UNITED NATIONS
MAY 1974

● Miembros de las Naciones Unidas

PROYECCIÓN DE MOLLWEIDE
ESCALA APROXIMADA: 1:66 000 000

PAÍSES MIEMBROS DE LAS NACIONES UNIDAS — FECHA DE INGRESO EN LA ORGANIZACIÓN, SUPERFICIE Y POBLACIÓN

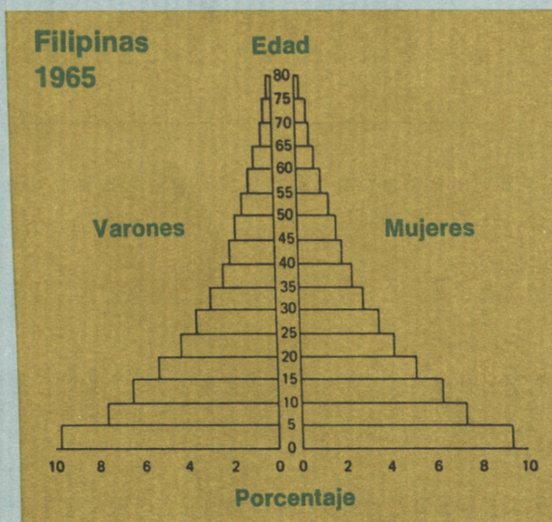
Nombre del país	Fecha de ingreso en las Naciones Unidas	Superficie total (kilómetros cuadrados)	POBLACIÓN ESTIMADA			Nombre del país	Fecha de ingreso en las Naciones Unidas	Superficie total (kilómetros cuadrados)	POBLACIÓN ESTIMADA			Nombre del país	Fecha de ingreso en las Naciones Unidas	Superficie total (kilómetros cuadrados)	POBLACIÓN ESTIMADA								
			Total más reciente	Tasa anual de crecimiento (%) 1970-1975	Tiempo de duplicación en años				Total más reciente	Tasa anual de crecimiento (%) 1970-1975	Tiempo de duplicación en años				Total más reciente	Tasa anual de crecimiento (%) 1970-1975	Tiempo de duplicación en años						
Albania	14 dic. 1955	28 748	2 347 000 ^a	2,69	26	Chile	24 oct. 1945	756 945	10 228 767	1,78	39	Irak	21 dic. 1945	434 924	10 421 586	3,45	20	Rumania	14 dic. 1955	237 500	20 990 000 ^a	0,90	77
Alemania, República Federal de	18 sept. 1973	248 577	61 967 179	0,50	137	China	24 oct. 1945	9 596 961	814 279 000 ^a	1,64	42	Irán	24 oct. 1945	1 648 000	32 076 000	2,98	23	Rwanda	18 sept. 1962	26 338	3 896 228	2,65	26
Alto Volta	20 sept. 1960	274 200	5 737 000 ^a	2,36	29	Chipre	20 sept. 1960	9 251	659 000	1,52	46	Islandia	14 dic. 1955	70 283	3 029 000	1,16	59	Senegal	28 sept. 1960	196 192	4 227 000 ^a	2,51	28
Arabia Saudita	24 oct. 1945	2 149 690	8 443 000 ^a	2,95	23	Dahomey	20 sept. 1960	112 622	2 912 000 ^a	2,69	26	Nueva Zelandia	24 oct. 1945	268 675	2 963 844	1,44	48	Sierra Leona	27 sept. 1961	71 740	2 627 000	2,17	32
Argelia	8 oct. 1962	2 381 741	15 772 200	3,28	21	Dinamarca	24 oct. 1945	43 069	5 025 000	0,39	178	Omán	21 sept. 1971	212 457	722 000 ^a	2,98	23	Singapur	21 sept. 1965	581	2 185 100	1,60	43
Argentina	24 oct. 1945	2 776 889	24 286 000	1,33	52	Ecuador	24 oct. 1945	283 561	6 726 400	3,23	21	Países Bajos	10 dic. 1945	40 844	13 438 004	0,81	85	Somalia	20 sept. 1960	637 657	3 003 000 ^a	2,80	25
Australia	1 nov. 1945	7 686 810	13 131 599	1,90	36	Egipto	24 oct. 1945	1 001 449	35 619 000	2,28	30	Pakistán	30 sept. 1947	803 943 ^a	66 749 000 ^a	3,09	22	Sri Lanka	14 dic. 1955	65 610	13 249 000	2,22	31
Austria	14 dic. 1955	83 849	7 521 000 ^a	0,23	300	El Salvador	24 oct. 1945	21 393	3 863 793	3,11	22	Panamá	13 nov. 1945	75 650	1 570 100	2,80	25	Sudáfrica	7 nov. 1945	1 221 037	22 987 000	2,76	25
Bahamas	18 sept. 1973	13 935	185 000	0,79	25	Emiratos Árabes Unidos	9 dic. 1971	83 600	203 000 ^a	2,97	23	Paraguay	24 oct. 1945	406 752	2 674 000 ^a	3,13	22	Sudán	12 nov. 1956	2 505 813	16 901 000	2,94	24
Bahrein	21 sept. 1971	622	226 880	2,98	23	España	14 dic. 1955	504 750	34 857 000	1,03	67	Perú	31 oct. 1945	1 285 216	14 912 200	2,91	24	Suecia	19 nov. 1946	449 964	8 136 744	0,60	214
Barbados	9 dic. 1966	430	238 519	0,50	138	Estados Unidos de América	24 oct. 1945	9 363 353	210 404 000	0,86	80	Polonia	24 oct. 1945	312 677	33 361 000	0,82	84	Swazilandia	24 sept. 1968	17 363	463 428	2,72	25
Bélgica	27 dic. 1945	30 513	9 814 000 ^a	0,57	120	Etiopía	13 nov. 1945	1 221 900	26 758 000	2,56	27	Portugal	14 dic. 1955	92 082	8 589 500	0,13	517	Tailandia	16 dic. 1946	514 000	36 286 000 ^a	3,33	21
Bhután	21 sept. 1971	47 000	894 000 ^a	2,28	30	Fiji	13 oct. 1970	18 272	551 000	2,18	32	Qatar	21 sept. 1971	22 014	86 000 ^a	2,99	23	Togo	20 sept. 1960	560 000	2 117 069	2,73	25
Birmania	19 abr. 1948	678 033	29 560 000	2,37	29	Filipinas	24 oct. 1945	300 000	40 218 819	3,31	21	Reino Unido	24 oct. 1945	244 013	55 933 400	0,33	205	Trinidad y Tabago	18 sept. 1962	5 128	1 063 800	1,09	64
Bolivia	14 nov. 1945	1 098 581	5 330 700	2,47	28	Finlandia	14 dic. 1955	337 009	4 656 000	0,19	350	Túnez	12 nov. 1956	164 150	5 508 700	2,71	26	Túnez	12 nov. 1956	164 150	5 508 700	2,71	26
Botswana	17 oct. 1966	600 372	646 000	2,27	31	Francia	24 oct. 1945	547 026	52 130 000	0,90	76	Turquía	24 oct. 1945	780 576	37 933 000	2,67	22	Uganda	25 oct. 1962	236 036	10 809 600	3,12	22
Brasil	24 oct. 1945	8 511 965	101 706 600	2,84	24	Gabón	20 sept. 1960	267 667	500 000	1,00	69	República Árabe Siria	24 oct. 1945	185 180	6 889 948	3,26	21	Unión de Repúblicas Socialistas Soviéticas	24 oct. 1945	22 402 200 ^b	249 749 000 ^b	0,98	70
Bulgaria	14 dic. 1955	110 912	8 614 000	0,70	99	Gambia	21 sept. 1965	11 295	439 499	2,19	32	Alemania	18 sept. 1973	108 178	16 979 620	0,15	439	República Dominicana	24 oct. 1945	48 734	4 431 738	3,28	21
Burundi	18 sept. 1962	27 834	3 600 000	1,69	41	Ghana	8 mar. 1957	238 537	9 086 500	2,69	26	República Dominicana	18 dic. 1945	177 508	2 992 000	1,16	60	Venezuela	15 nov. 1945	912 050	10 969 455	2,91	24
Canadá	9 nov. 1945	9 976 139	22 125 000	1,26	55	Grecia	25 oct. 1945	131 944	8 851 000	0,94	1580	República Khmer	14 dic. 1955	181 035	6 700 765	2,49	28	Yemen	30 sept. 1947	195 000	6 062 000	2,94	24
Colombia	5 nov. 1945	1 138 914	23 209 300	1,18	22	Guatemala	21 nov. 1945	108 889	5 539 700	2,91	24	República Socialista Soviética de Bielorrusia	24 oct. 1945	207 600	9 234 800	Yemen Democrático	14 dic. 1967	287 683	1 555 414	2,92	24
Congo	20 sept. 1960	342 000	1 004 000 ^a	2,43	28	Guinea	12 dic. 1958	245 857	4 208 000 ^a	2,37	29	República Socialista Soviética de Ucrania	24 oct. 1945	603 700	48 100 000	Yugoslavia	24 oct. 1945	255 804	20 956 000	0,91	76
Costa de Marfil	20 sept. 1960	322 463	4 641 000 ^a	2,50	28	Guinea Ecuatorial	12 nov. 1968	28 051	298 000 ^a	1,71	40	República de Tanzania	14 dic. 1961	939 703	14 376 596	2,67	26	Zaire	20 sept. 1960	2 345 409	22 860 352	2,47	28
Costa Rica	2 nov. 1945	50 700	1 842 831	2,76	25	Guyana	20 sept. 1966	214 969	757 703	2,17	32	República de Zambia	1 dic. 1964	752 614	4 635 000	3,13	22	República del Camerún	20 sept. 1960	475 442	5 836 000	1,83	38
Cuba	24 oct. 1945	114 523	8 873 000 ^a	2,08	33	Haití	27 julio 1964	27 750	5 200 000	2,48	28	Malawi	1 dic. 1964	118 484	16 309 000	3,33	21						
Chad	20 sept. 1960	1 284 000	3 791 000	2,86	24	Honduras	17 dic. 1945	112 088	2 781 400	3,47	20	Marruecos	12 nov. 1956	458 730	16 309 000	3,33	21						
Checoslovaquia	24 oct. 1945	127 869	14 577 695	0,57	121	Hungría	14 dic. 1955	93 030	10 411 000	0,37	183	Mauricio	24 abr. 1968	2 045	850 968	1,76	39						
						India	30 oct. 1945	3 058 247 ^a	563 494 000 ^a	2,48	28	Mauritania	27 oct. 1961	1 030 700	5 376 400	2,54	27						
						Indonesia	28 sept. 1950	1 491 564	124 601 778	2,58	27	México	7 nov. 1945	1 972 546	54 302 792	3,25	21						

a. Estimación de las Naciones Unidas.
b. Incluye las cifras correspondientes a la RSS de Bielorrusia y la RSS de Ucrania.

A000/10/1974

PIRAMIDES DE EDADES

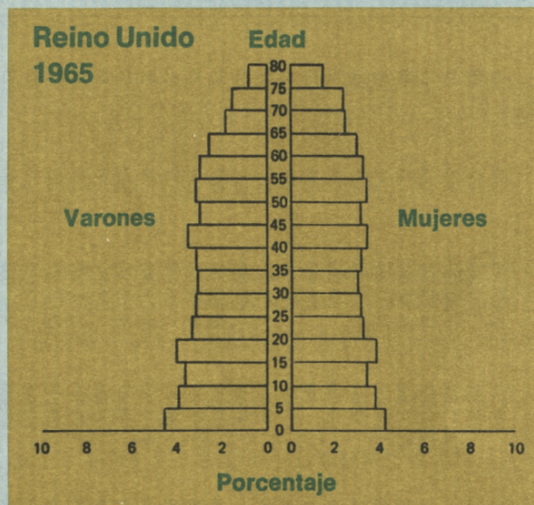
Esta es la figura de una pirámide de edades. Representa a toda la población de Filipinas. Del lado izquierdo están los hombres, y del derecho, las mujeres. También está dividida por grupos de edades.



Mirando una pirámide de edades es fácil ver qué parte de la población son los niños, qué parte los adultos y qué parte los ancianos. Esto es muy importante.

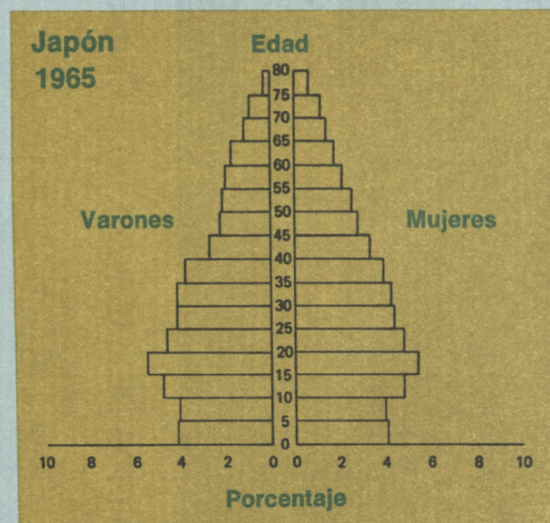
En Filipinas y en muchos otros países que crecen rápidamente, más de la mitad de la población tiene menos de 20 años. Los países que crecen rápidamente, como éste, tienen pirámides que son mucho más anchas en la base que en la cúspide.

Cuando un país tiene tantos habitantes de menos de 20 años, se plantean muchos problemas. ¿Se le ocurren algunos de esos problemas?



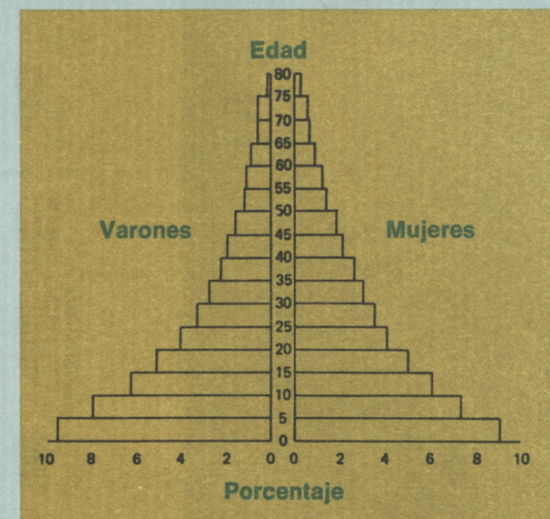
La forma de esas pirámides nos indica muchas otras cosas. Los países que crecen lentamente tienen pirámides delgadas y su forma cambia poco de arriba abajo. He aquí la pirámide del Reino Unido. En lo alto de esta pirámide también hay más personas

que en las de los países de rápido crecimiento. El crecimiento lento y el número mayor de personas de edad a menudo van juntos.



Cuando un país crece rápidamente y se produce una disminución repentina de nacimientos, la forma de su pirámide es como la del Japón. Es angosta en la base, se ensancha mucho de repente, y luego vuelve a emparejarse con la forma primitiva.

Fíjese en esta pirámide de edades. ¿Qué conclusión saca Ud. sobre la población del país? ¿Crece rápida o lentamente? ¿Ha estado creciendo al mismo ritmo en los últimos años?

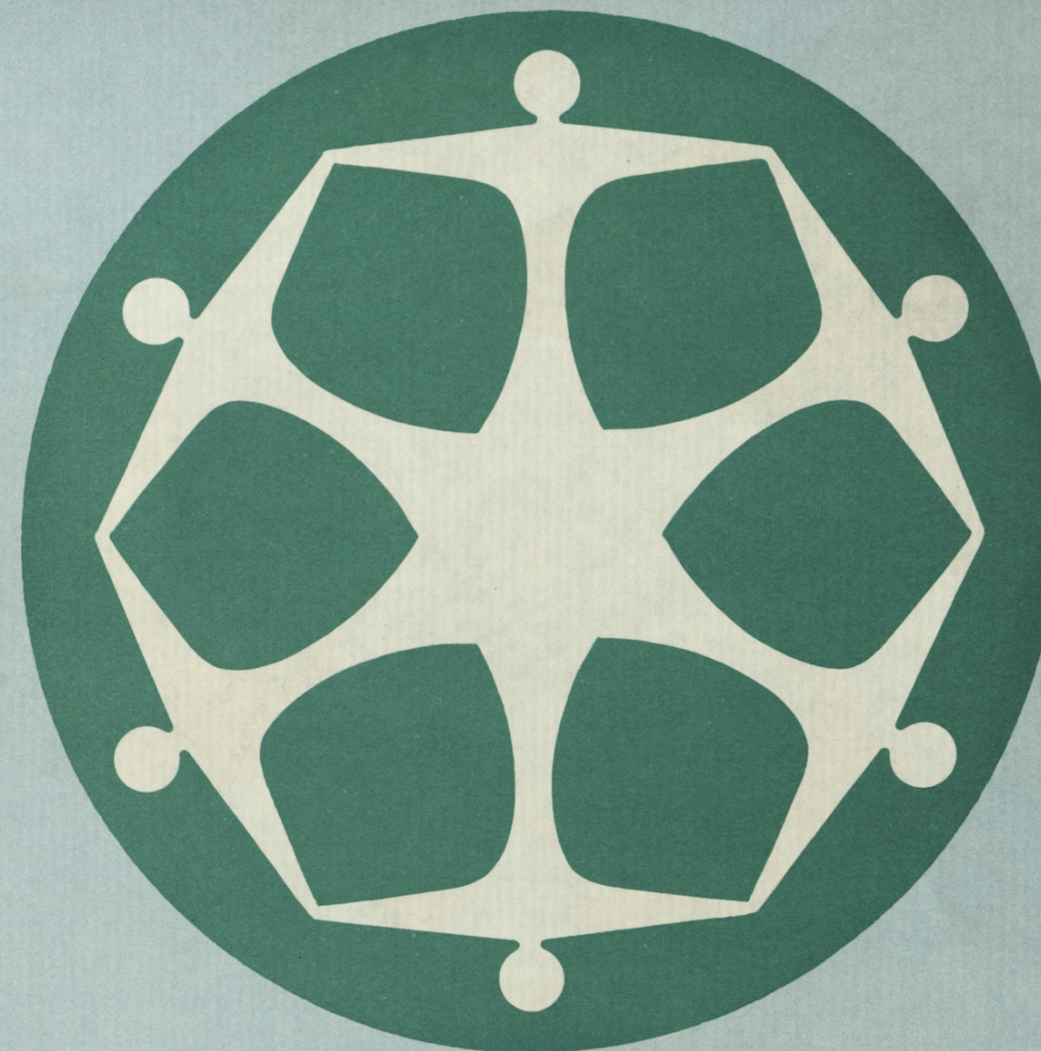


He aquí los nombres de cuatro países y sus tasas de crecimiento. (Recuerde que, cuanto más alta es la tasa de crecimiento, tanto más rápidamente crece un país.) ¿A qué país representa esta pirámide?

- a) Finlandia (0,3%)
- b) Polonia (0,8%)
- c) Nueva Zelanda (1,7%)
- d) México (3,2%)

(La respuesta correcta es d.)

AÑO MUNDIAL DE LA POBLACION, 1974



Querido estudiante:

La labor que realizan las Naciones Unidas en todo el mundo incluye muchas actividades que revisten gran interés para ti y para todos los niños. Desde luego, la más importante consiste en mantener la paz, a fin de que todos y cada uno puedan vivir sin temores. Pero nuestra labor tiene muchos otros aspectos, y este folleto se ocupa de dos de ellos.

Este año, 1974, es el Año Mundial de la Población. Los Miembros de las Naciones Unidas enfocan su atención en las personas, particularmente respecto de cuántas hay hoy en el mundo y cuántas habrá en los años venideros, y están tratando de determinar qué número de habitantes puede sustentar cómodamente el planeta, de modo que todos, niños, mujeres y hombres, tengan asegurada una vida digna, libre del hambre y la miseria. Por desgracia, en la actualidad, la mayoría de las personas no gozan de estas ventajas.

Las Naciones Unidas han designado el año próximo, 1975, Año Internacional de la Mujer, porque estiman necesario que meditemos profundamente acerca de la igualdad de derechos para la mujer, incluso su derecho a la educación y a compartir los frutos de su trabajo en un plano de igualdad con los hombres.

Ambas cuestiones son de interés para ti. Esperamos que este folleto contribuya a que conozcas mejor estas importantes cuestiones.

Afectuosamente,

Kurt WALDHEIM
Secretario General de las Naciones Unidas

**DIA DE LAS NACIONES UNIDAS
24 DE OCTUBRE**

¿POR QUE SE PREOCUPA LA GENTE POR LAS CUESTIONES DE POBLACION?

Antes del decenio de 1950, poca gente se preocupaba por las cuestiones de población. Las personas nacían y morían y ése era el orden natural de las cosas. Fue necesario mucho tiempo—desde los albores de la humanidad hasta el año 1830 de nuestra era—para que el mundo alcanzara la cifra de mil millones de habitantes. Luego, algo empezó a cambiar. Sólo fueron precisos 100 años para llegar a los dos mil millones y 30 años para los tres mil millones. ¿Se requerirán sólo 15 años para llegar a los cuatro mil millones, en 1975!

Actualmente la tasa de crecimiento de la población mundial es del 2% anual aproximadamente. Puede parecer una tasa baja, pero significa que en 1974 la población del mundo aumentará en más de 75 millones de personas. A ese ritmo, la población mundial se duplicará en 35 años y en el año 2000 el mundo tendrá unos 6.500 millones de habitantes.

La gente se preocupa por este aumento repentino de la población porque teme que la producción de alimentos, el suministro de energía, los empleos y la vivienda no aumenten al mismo compás acelerado que la población.

Las Naciones Unidas han proclamado el año 1974 AÑO MUNDIAL DE LA POBLACION. El objetivo del Año es informar a la gente de los problemas relacionados con la población y conseguir que se tomen medidas de alcance mundial.

Este año se está debatiendo en todo el mundo la forma en que el crecimiento de la población afecta la vida de las personas. Para celebrar el Año, hay muchas películas, conferencias, libros y carteles especiales, así como concursos de ensayos y programas de radio y televisión sobre el tema de la población. Esta información ayudará a crear en todo el mundo una mayor conciencia de que los problemas de un país son los problemas de todos.

Uno de los acontecimientos más importantes del Año ocurrió cuando gobernantes y expertos del mundo entero se reunieron en Bucarest, Rumania, para ocuparse de las cuestiones de población y estudiar cómo podían lograrse condiciones óptimas de vida para todos.

¿Cómo afecta la vida de cada uno el crecimiento de la población? Para saberlo hay que estudiar la relación entre la población y los alimentos, la población y las ciudades, la población y el empleo.

¿CUANTA GENTE CABE EN EL MUNDO?

Nadie conoce realmente la respuesta a esta pregunta. Hasta hace poco todos creían que los recursos del globo eran ilimitados. Ahora sabemos que el petróleo, los metales más necesarios y los minerales existen en cantidades limitadas. La mayoría de estos elementos probablemente dure mientras vivamos. Pero ¿y después?

Luego, está el problema de los alimentos. Algunos expertos afirman que, si todos los alimentos se repartieran por igual, todos estaríamos mal alimentados. Si cambiáramos de dieta, sería posible alimentar a un mayor número de personas. La carne, por ejemplo, es una fuente de proteínas poco económica. Hacen falta siete libras de cereales para producir una libra de carne vacuna, cuatro libras de cereales para una libra de carne porcina y tres libras de cereales para una libra de carne de ave. Si consumiéramos directamente más cereales con alto contenido de proteínas,

podríamos alimentar a un número mayor de personas. Se están encontrando también nuevas fuentes de proteínas, como el plancton marino y las algas. Pero el número de personas que estos descubrimientos ayudarán a alimentar no pasa de ser un tema de especulación.

¿Y el espacio vital? ¿Acaso no hay un límite al número de personas que pueden vivir en armonía en un lugar? (Si en el aula hubiera más de un cierto número de personas, sería imposible dar clase ¿verdad?). Tampoco se conoce la respuesta a esta pregunta.

Todo lo que se sabe es que, salvo que algún desastre imprevisto detenga el crecimiento actual, la población del mundo se duplicará en unos 35 años. Es necesario actuar ahora para encontrar soluciones, tanto para el presente como para el futuro.

¿POR QUE AUMENTA LA POBLACION?

Hay muchas ideas erróneas acerca del aumento de la población. Algunas personas creen que el número de habitantes crece rápidamente porque nacen más niños que antes. Eso no es verdad. En muchas partes del mundo la gente tiene menos hijos. El crecimiento de la población es el resultado del progreso de la medicina y del mejoramiento de las condiciones de vida. Debido a esos avances, la gente vive más tiempo. Muchas enfermedades, como el paludismo, que en el pasado acortaban la vida de la gente en todo el mundo, ya no constituyen un problema serio.

Un niño nacido en 1775 en un país con buenas condiciones de vida, como Suecia por ejemplo, tenía una esperanza de vida de unos 35 ó 40 años nada más, mientras que los niños que hoy nacen en Suecia tienen una esperanza de vida de 73 años.

En el futuro, es probable que las personas puedan vivir más años, gracias a la mejor atención médica. La mayoría de los africanos todavía vive menos de 50 años. Es una cifra que está por debajo del promedio de vida de las zonas más ricas, pero que está empezando a cambiar.



La población de una zona es el total de personas que viven en ella. Cuando se estudia una población, siempre interesa obtener información sobre ciertas cosas, a saber: ¿Cuántas personas nacen cada año? ¿Cuántas mueren? ¿A qué ritmo crece la población? ¿Cuál es el número de niños, adultos y ancianos? Estos datos sirven para satisfacer nuestra curiosidad, pero son también importantes en sí. Cualquier persona que planifique para el futuro tiene que conocer por lo menos algunas de las respuestas.

TASA DE NATALIDAD

Los nacimientos se calculan normalmente contando el número de niños que nacen por cada 1.000 personas. Esa es la tasa de natalidad.

Tomemos una aldea de 1.000 habitantes en la cual nacen 30 niños en un año. En este caso se dirá que la tasa de natalidad de la aldea es de 30.

Hay muy pocos países con tasas de natalidad de más de 50 o de menos de 10. Los países desarrollados normalmente tienen una tasa de natalidad más

baja que los países en desarrollo. Por ejemplo, en 1970 la tasa de natalidad del Canadá fue de 17. Ello significa que ese año nacieron 17 niños por cada 1.000 habitantes. En el mismo período, se calculaba que la tasa de natalidad de la India era de cerca de 43.

¿Qué país le parece que tuvo una tasa de natalidad de 18 en 1972? a) Argelia, b) Irán, c) Francia o d) la Unión Soviética.

(La respuesta correcta es d.)

TASA DE MORTALIDAD

La tasa de mortalidad se determina calculando el número de muertes por cada 1.000 personas. Por ejemplo, en 1973, la tasa de mortalidad de Noruega fue de 10. Ello significa que, de cada 1.000 noruegos, 10 murieron ese año.

En el pasado, las tasas de mortalidad eran altas en todo el mundo. Después de la segunda guerra mundial, el número de muertes se redujo debido a una mejor atención médica. Actualmente, la mayoría de

los países ricos tienen tasas de mortalidad inferiores a 15. Pero en algunos de los países pobres las enfermedades y la alimentación deficiente todavía se traducen en tasas de mortalidad de alrededor de 25 y posiblemente más altas en algunos casos.

¿Cuál de estos países tuvo una tasa de mortalidad de cerca de 27 alrededor de 1973? a) Noruega, b) Afganistán, c) Suiza o d) Australia.

(La respuesta correcta es b.)

CRECIMIENTO

¿A qué se debe que la población disminuya o aumente? Hay cuatro razones: la gente muere; la gente se traslada de un lugar a otro; la gente nace; y otras personas se instalan en un lugar.

La mayoría de las poblaciones nacionales crece porque todos los años nace más gente de la que muere. A eso se le llama crecimiento natural.

Cuando los expertos quieren comparar la rapidez con que crecen los distintos países, estudian sus tasas de crecimiento. Cuando hay pocas personas que cruzan las fronteras nacionales, el crecimiento de una población dada es igual al número de nacimientos menos el número de muertes. Esta cifra se expresa generalmente en porcentaje.

En todos los años entre 1965 y 1970, Colombia registró una tasa de natalidad media de 44. Cabe recordar que la tasa de natalidad indica el número de

niños que nacen por cada 1.000 personas. Hubo 9 muertes por cada 1.000 habitantes; lo que significa que, en esos años, se incorporaron a la población 35 personas por cada 1.000 (44-9=35). Si queremos expresarlo en porcentaje podemos decir que la tasa de crecimiento de Colombia fue del 3,5%.

Pero el método de restar el número de muertes del número de nacimientos para calcular la tasa de crecimiento no siempre sirve, porque en algunos países hay mucha emigración o mucha inmigración. Muchas ciudades crecen a un ritmo más rápido que el del crecimiento natural. La población de algunas ciudades crece, disminuye y vuelve a crecer. Fíjese en su propia comunidad y en su propio país. ¿Con qué rapidez crece o decrece su comunidad? ¿Por qué?

PERIODO DE DUPLICACION

Es crucial averiguar cuántos años tarda un país en duplicar su población.

Al pie del mapa se indica el período de duplicación.

Encuentre a su país.

¿Cuántos años transcurrirán antes de que su población se duplique?



El año 1975 ha sido proclamado por las Naciones Unidas Año Internacional de la Mujer. Como dijo Helvi Sipilä, Subsecretaria General de las Naciones Unidas, puede muy bien que la clave del problema demográfico resida en las palabras "la libre elección de la persona" y en especial de la mujer. La función tradicional de la mujer ha consistido principalmente en tener hijos y criarlos. Pero hay otras muchas funciones importantes que la mujer puede desempeñar. Durante el año se centrará la atención en la forma en que esas oportunidades pueden hacerse realidad para más mujeres de todo el mundo.