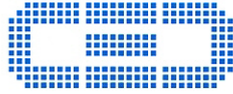


**RECIENTES TENDENCIAS DEMOGRÁFICAS EN
EGIPTO**

Margarita R. Medina

284



Centre d'Estudis Demogràfics

**RECIENTES TENDENCIAS DEMOGRÁFICAS EN
EGIPTO**

Margarita Medina

284

Centre d'Estudis Demogràfics

2006

MEDINA, Margarita.- **Recents tendències demogràfiques a Egipte**

Resum. Egipte ha experimentat un creixement demogràfic sostingut, al voltant del 2% anual, durant el període 1975-2003. Aquest creixement s'explica, en part, per un lent descens de la fecunditat d'aquest país, en relació a la resta del nord d'Àfrica. L'alt percentatge de població rural a afavorit a una major persistència de les tradicions religioses. Aquestes, atribueixen a la dona, un rol bàsicament reproductiu, incentiven la universalització i precocitat del matrimoni i la maternitat. El descens de la fecunditat entre 1975 i 2003 a Egipte fou més petit que en els països del seu entorn, malgrat que els indicadors com la mortalitat infantil o materna, els nivells d'alfabetització i d'ocupació femenina, o el nivell d'implantació dels anticonceptius, no foren especialment desfavorables. Retardar l'edat a la unió i a la primera maternitat, augmentar el nivell educatiu de les dones i promoure l'anticoncepció, permetran donar un impuls a la transició de la fecunditat.

Paraules clau.- Tendències demogràfiques, fecunditat, gènere, Egipte.

MEDINA, Margarita.- **Recientes tendencias demográficas en Egipto**

Resumen.- Egipto ha experimentado un crecimiento demográfico sostenido, en torno al 2% anual, durante el periodo 1975-2003. Tal crecimiento se explica, en parte, por la mayor lentitud del descenso de la fecundidad que ha experimentado este país en relación al resto norte de África. El alto porcentaje de población rural ha favorecido una mayor prevalencia de las tradiciones religiosas. Éstas relegan a la mujer a un papel básicamente reproductivo, incentivan la universalización y precocidad del matrimonio y la maternidad. El descenso de la fecundidad entre 1975 y 2003 en Egipto fue menor que en los países de su entorno a pesar de que indicadores como la mortalidad infantil o materna, los niveles de alfabetización y ocupación femeninos o el nivel de implantación de los anticonceptivos no fueron especialmente desfavorables. Retrasar la edad a la unión y a la primera maternidad, aumentar el nivel educativo de las mujeres y promover la anticoncepción permitiría dar un impulso a la transición de la fecundidad.

Palabras Clave.- Tendencias demográficas, fecundidad, género, Egipto.

MEDINA, Margarita.- **Recent demographic trends in Egypt**

Abstract.- Egypt has undergone a sustained population increase, around a 2% increase per year during the period 1975-2003. Such growth is explained, partly, by the greater slowness of the reduction of the fecundity that Egypt has experienced in relation to the rest of countries in North Africa. The high percentage of rural population has caused a greater prevalence of the religious traditions, which relegate the woman to a reproductive role, stimulating the universality and precocity of the marriage and maternity. The reduction of the fertility between 1975 and 2003 in Egypt was less intense than in the neighbouring countries. This tendency has occurred in a context where the mortality rates (infant and maternal), literacy and activity rates of women, or the introduction of the contraceptives methods were not specially unfavourable. To delay the union and first maternity age, to increase the educative level of women and to promote the contraception would stimulate the fertility transition

Keywords.- Demographic growth, fertility transition, Egypt.

MEDINA, Margarita.- **Changements démographiques récents en Égypte**

Résumé.- La croissance démographique en Egypte a été soutenue, autour du 2% annuel, pendant la période 1975-2003. Cette croissance s'explique en partie parce que la baisse de la fécondité a été plus lente dans ce pays que dans le reste de pays du Nord de l'Afrique. L'élevé pourcentage de population rurale a renforcé le maintien des traditions religieuses qui attribuent à la femme un rôle reproductif et qui encouragent l'universalité et la précocité aussi bien du mariage que de la maternité. La chute de la fécondité entre 1975 et 2003 en Egypte a été moins importante que dans les pays voisins, même si des indicateurs sociodémographiques, tels que les taux de mortalité infantile et maternelle, les taux d'alphabétisation et d'occupation féminine ou la diffusions des contraceptifs ne furent pas particulièrement défavorables à la baisse de la fécondité. Des facteurs importants pour favoriser la transition de la fécondité seraient : décaler l'âge d'entrée en union et l'âge de la première maternité, augmenter les taux d'alphabétisation des femmes et promouvoir l'usage de moyens de contraception.

Mots clés.- Croissance démographique, transition de la fécondité, Egypte

RECIENTES TENDENCIAS DEMOGRÁFICAS EN EGIPTO

Margarita Medina

1.- Introducción

Egipto es uno de los países más populosos del mundo árabe, en el año 2003 se registran 70 millones de habitantes. El país tiene la mayor densidad de población del mundo, porque la inmensa mayoría de los habitantes viven en el delta del Nilo, un área de suelos fértiles muy pequeña, que tan solo representa el 5% del territorio nacional. El crecimiento demográfico sostenido a lo largo de los años, en parte se explica por el descenso de la fecundidad relativamente lento evidenciado en los últimos 40 años (en comparación con otros países árabes de África del norte). Los cambios lentos de la fecundidad pueden vincularse con una edad muy precoz de ingreso a la unión, favorecida por tradiciones religiosas islámicas que privilegian el matrimonio universal a temprana edad, las familias numerosas, y la reproducción como rol social principal de la mujer árabe. Estas tradiciones están fuertemente arraigadas entre la población rural que es mayoritaria. Desde mediados de los años 60 la fecundidad ha venido descendiendo de niveles altos a intermedios, actualmente, en el país se ha consolidado la segunda etapa de la transición de la fecundidad, con 3,3 hijos por mujer en promedio. Sin embargo, entre los países árabes de África norte, Egipto tiene la fecundidad más alta, a pesar de que su situación no es desfavorable de acuerdo con los indicadores de mortalidad infantil y materna, prevalencia de anticonceptivos, actividad económica y alfabetización de las mujeres. Retrasar la edad a la unión y la edad a la primera maternidad, aumentar la educación formal de las mujeres y promover la anticoncepción para retrasar el primer hijo y espaciar los nacimientos, parecen ser condiciones convenientes para que el proceso de transición de la fecundidad siga su curso.

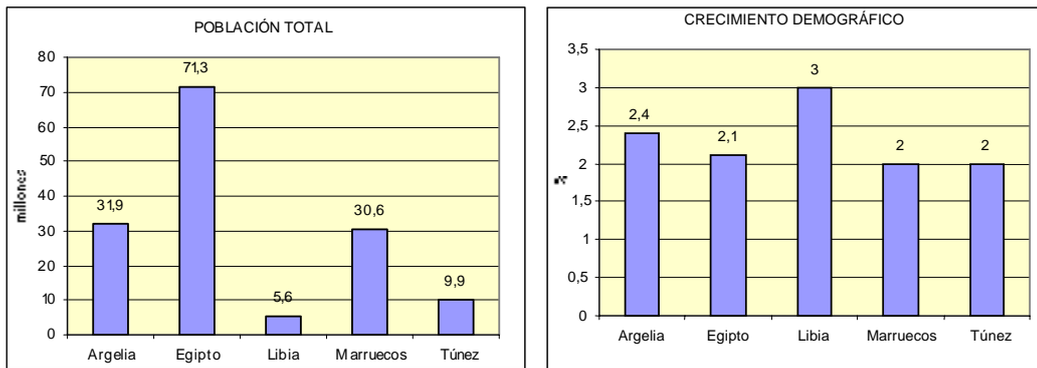
2.- Crecimiento demográfico

Egipto es uno de los países más populosos del Mundo Árabe¹. En el año 2003 su población asciende a 71,3 millones. En los últimos cien años el país ha tenido un

¹ Según definición de las Naciones Unidas los 22 Estados Árabes son: Arabia Saudita, Argelia, Bahrein, Comoras, Djibouti, Emiratos Árabes Unidos, Egipto, Irak, Libia, Jordania, Kuwait, Líbano, Marruecos, Mauritania, Omán, Qatar, Siria, Somalia, Sudán, Palestina, Túnez y Yemen (ONU 2005).

crecimiento demográfico sostenido. La población del país ha crecido un 2% como promedio anual (entre 1975 y 2003) (gráfico 1). Este crecimiento demográfico ha sido similar al de los otros países árabes de África del Norte, países con los que además de la proximidad geográfica comparte aspectos culturales e históricos.

Gráfico 1. Poblaciones de los países árabes de África Norte



Fuentes: ONU IDH 2005, FNUAP 2005

En el curso de la historia, al delta del Nilo han llegado muchos pobladores venidos de África Subsahariana, Grecia, Turquía y los países árabes vecinos, que durante generaciones han contribuido al crecimiento demográfico del país. Por eso hoy día, la población es una compleja mezcla de los antiguos pobladores egipcios y las generaciones provenientes de inmigrantes de diferentes orígenes étnicos. Además, la prevalencia de valores ideológicos tradicionales frente a la nupcialidad y la fecundidad, sobre todo las tradiciones culturales islámicas sobre la familia, han favorecido el crecimiento demográfico a lo largo del tiempo.

A pesar de que en Egipto en los últimos 45 años el promedio de hijos por mujer ha descendido de 7 a 3, el nivel de fecundidad excede los requerimientos para alcanzar un crecimiento demográfico moderado. La fecundidad de Egipto es tres veces más de la requerida para el reemplazo generacional. Otros países de África del Norte como Argelia, Marruecos y Túnez, tienen aumentos demográficos similares. El conjunto de los estados árabes y África Subsahariana son las regiones del mundo con las mayores tasas de crecimiento demográfico, niveles que contrastan fuertemente con los de los países europeos, que tienen los estándares de vida más altos, cuyo crecimiento demográfico es de 0,6% como promedio anual (1975-2003).

Los cambios demográficos repercuten en la estructura de edad de la población. En Egipto en las últimas décadas, un periodo de rápido crecimiento demográfico seguido de un descenso lento de la fecundidad de niveles altos a intermedios, ha ido acompañado de un aumento importante de la población en edad de trabajar. En el año 2003 el 62% de la población total estaba en edad activa (gráfico 2). El aumento de la población activa ha ido acompañado de un crecimiento lento de la economía, lo cual ha repercutido en el aumento del desempleo. Después de la crisis petrolera de los años 80 y la guerra del Golfo Pérsico (1990-1991). En los años recientes, las necesidades de crecimiento del empleo han sido superiores a la oferta de trabajo pública y privada (Dhonte, 2001). Es más, de acuerdo con la dinámica demográfica observada, la población en edad activa continuará creciendo con el aumento paralelo del desempleo. La oferta de empleo no puede absorber la creciente población en edad de trabajar, y esta situación es especialmente desfavorable para las mujeres porque las oportunidades de participación económica son muy poco equitativas entre hombres y mujeres.

Gráfico 2. Población por grandes grupos de edad en los países árabes de África Norte. 2003



Fuentes: ONU IDH 2005, FNUAP 2005

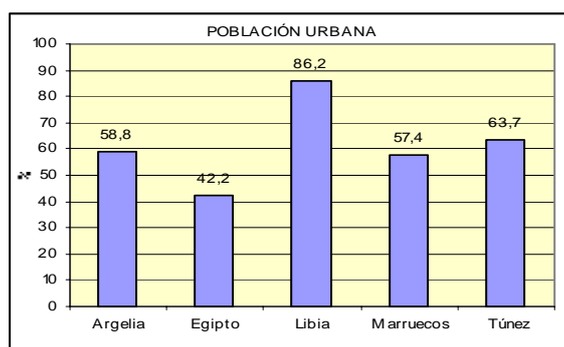
Los otros países árabes de África del Norte como Túnez y Marruecos, también tienen estructuras de población similares a las de Egipto y en todos ellos la fecundidad también ha venido descendiendo en los últimos 40 años, con repercusiones similares en el tamaño de la población económicamente activa (gráfico 2).

3.- Distribución espacial de la población

El 96% de la población egipcia vive en la zona más fértil del Nilo, que representa menos del 5% del territorio nacional, concentrándose en grandes ciudades donde se alcanzan, excluidas las áreas de desierto, densidades de población que van de los 2.153 habitantes por km² en Alejandría hasta los 12.700 habitantes por km² de El Cairo. El resto del país son áreas desérticas, casi deshabitadas, excepto la costa del mar Rojo. El crecimiento sostenido de la población en un área fértil limitada, presiona el espacio agrícola y el agua disponibles, y en consecuencia el país sufre una pérdida progresiva de autonomía alimentaria (Dhonte, 2001).

La población rural del país es mayoritaria, y alcanzó el 58% en 2005 (gráfico 3). Esta proporción se ha mantenido aproximadamente estable en las últimas tres décadas. Egipto es el país más rural entre los países árabes de África del Norte. Por la proximidad de las ciudades y la intensidad de las comunicaciones en la estrecha área del delta del Nilo, la población rural puede trabajar en las ciudades y continuar viviendo en el campo con lo cual ha disminuido el éxodo rural. De hecho, la proporción de población urbana se ha mantenido aproximadamente estable en las últimas décadas (Courbage, 1994). El Cairo, la capital, no solo es la ciudad más poblada del país, sino también de África y de Oriente Próximo (el área metropolitana, El Gran Cairo, tenía 17,5 millones de habitantes en 2003). Otras ciudades populosas de Egipto son Alejandría, Suez y Port Said.

Gráfico 3. Proporción de población urbana en los países árabes de África Norte. 2003-05



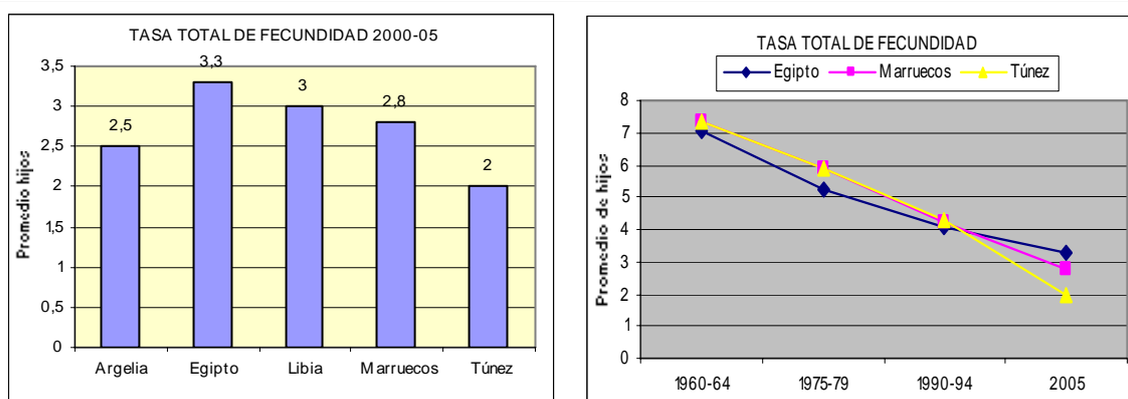
Fuentes: ONU IDH 2005, FNUAP 2005

4.-Transición de la fecundidad

Entre los países árabes del norte de África, Egipto tiene el índice de fecundidad más alto con 3,3 hijos por mujer como promedio. En comparación con Marruecos y Túnez, en los

últimos 35 años la fecundidad en Egipto descendió más lentamente (gráfico 4). Este descenso lento de la fecundidad contribuye a explicar que Egipto sea uno de los países más populosos del Mundo Árabe. En el proceso de transición de la fecundidad se identifican tres periodos.

Gráfico 4. Fecundidad de los países árabes de África Norte. 2003-05



Fuentes: Encuesta mundial de fecundidad, Egipto 1981; Encuesta de prevalencia de anticonceptivos, Egipto 1985; Encuestas de demografía y salud, Egipto 1988, 1992; ONU- IDH 2005.

4.1.- Primer periodo

Desde mediados de los años 60 el Gobierno adoptó una política antinatalista y se iniciaron los programas de planificación familiar. El descenso acentuado de la natalidad ocurrido en el periodo 1965-70, se asocia con dicha política de población impulsada por el Gobierno de entonces. Se dio un descenso coyuntural de la natalidad, únicamente durante ese quinquenio. En aquel período la tasa total de fecundidad era de 6,7 hijos², más baja que en la mayoría de países árabes.

4.2.- Segundo periodo

Los siguientes 20 años, 1970-90, representan un periodo de inercia demográfica en el que los niveles de natalidad oscilan con tendencia a la estabilidad. La natalidad no continuó descendiendo al mismo ritmo del quinquenio anterior, a pesar de los avances logrados en algunos indicadores económicos como, por ejemplo, el crecimiento sostenido del PIB per cápita favorecido por estrategias de liberalización de la economía implantadas en décadas

² Promedio hipotético de hijos que tendría una mujer al final de su vida fértil si se conservaran las condiciones demográficas prevalecientes en el momento de la estimación.

recientes³. Durante estos años en Egipto no hubo una política demográfica contundente para incidir en el crecimiento de la población, a pesar de que, junto con Marruecos y Túnez, es uno de los pocos países árabes que a comienzos de los años 80 tenía programas de planificación familiar.

Además, en un país de mayoría musulmana (95%), es probable que la receptividad a los valores religiosos que desapruueban la planificación familiar, haya influido en las elecciones reproductivas de las mujeres egipcias. Otras condiciones sociales desfavorables para las mujeres también pueden haber contribuido al cambio relativamente lento de la fecundidad, la desigualdad por sexo en la educación y el bajo nivel de actividad económica de las mujeres. La práctica de la clitorotomía arraigada ancestralmente, también indica condiciones sociales desfavorables para las mujeres egipcias.

Los cambios en este segundo periodo son más evidentes con las mediciones de natalidad basadas en el registro de estado civil, que con las estimaciones de fecundidad basadas en las grandes encuestas. Diversos expertos plantean que con los datos de las encuestas la fecundidad se subestima⁴. Sin embargo, con las mediciones de fecundidad también se evidencia que en Egipto el descenso ha sido más lento que en otros países vecinos (gráfico 4).

4.3- Tercer periodo

Después de 1990, de nuevo se observan descensos acentuados de la natalidad que se confirman con las mediciones de fecundidad, 3,9 hijos para comienzos de los años 90, y en el año 2005 se tienen 3,3 hijos por mujer, la mitad del promedio observado 30 años atrás (gráfico 4). A partir de 1990 la política de población es una prioridad del Estado.

Una vez más ¿se trata de un descenso coyuntural o es la evidencia del avance de la transición de la fecundidad? Los datos más recientes sugieren que más allá de las

³ Desde mediados de los años 70, incluso hasta después del año 2000, en Egipto el PIB per cápita creció al rededor de 2,7% anual (Informe sobre Desarrollo Humano, 2005). Entre tanto, otros países vecinos han tenido economías deprimidas, por ejemplo, entre 1990-2003 en Argelia el PIB per cápita creció un 0,6% y en Marruecos un 1,0% de promedio anual.

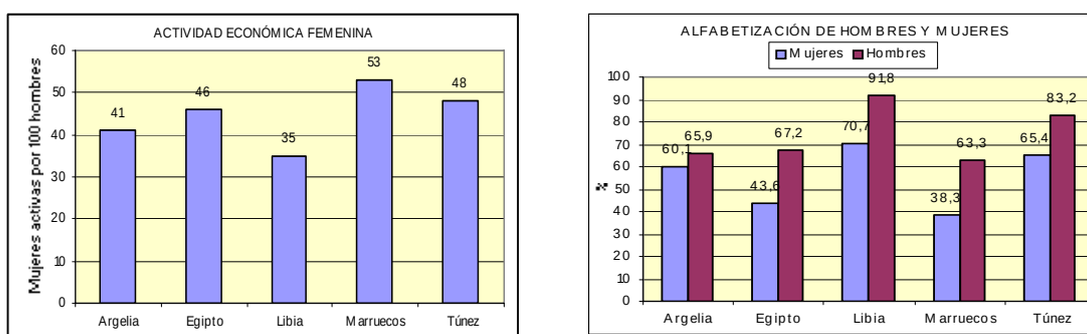
⁴ COURBAGE (1994) encuentra que con los datos de nacimientos de las encuestas recientes la fecundidad se subestima. La encuesta egipcia de salud materna e infantil realizada en 1990, la fecundidad se subestima en un 10.7% (porque se declaran menos nacimientos de los registrados en las estadísticas de estado civil). En el mismo sentido, con los datos de la encuesta de demografía y salud de 1992, la fecundidad se subestima en un 9.8%. Estos problemas probablemente se deben a sesgos muestrales debidos a la inclusión preferencial de mujeres con condiciones sociales relativamente favorables, que declaran un menor número de nacimientos.

coyunturas políticas y de la ideología religiosa, la transición de la fecundidad en Egipto ha continuado avanzando.

5.- Educación y actividad económica de las mujeres

Como en la mayoría de las sociedades del mundo, en todos los países del norte de África hay condiciones sociales inequitativas entre hombres y mujeres. Valores culturales dominantes en las sociedades árabes, en particular la influencia de las tradiciones islámicas, favorecen fuertemente el rol reproductivo de la mujer y su relativa marginación de la actividad económica y la educación formal.

Gráfico 5. Alfabetización y actividad económica de las mujeres. Países árabes del norte de África. 2003



Fuentes: ONU IDH 2005, FNUAP 2005

En Egipto, por cada 100 hombres hay 46 mujeres económicamente activas. Argelia y Túnez tienen situaciones parecidas (gráfico 5). Inequidades similares se dan en la educación formal, en Egipto el 56% de las mujeres y el 33% de los hombres son analfabetos, Marruecos tiene una situación similar. Argelia, Túnez y sobre todo Libia tienen niveles de alfabetización más altos, pero siempre se conserva el diferencial por sexo a favor de los hombres.

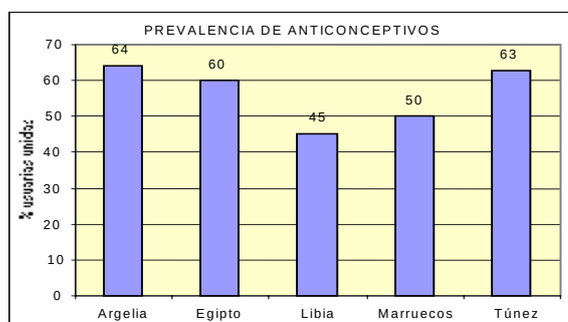
La experiencia de diferentes sociedades ha demostrado que las inequidades de género retrasan los procesos de transición demográfica, y de manera particular inciden en los cambios de la fecundidad. La fecundidad diferencial por nivel educativo ha sido ampliamente documentada en todos los países. En el caso de Egipto, las mujeres sin educación tuvieron 3,9 hijos, las mujeres con algún nivel de primaria tuvieron 3,2, y las

mujeres con secundaria completa y algún nivel universitario tuvieron 2,9 hijos en promedio (Encuesta de Demografía y Salud 2003).

6.- Anticoncepción

Después de un periodo de alta fecundidad, a mediados de los años 60 comenzó el uso masivo de anticonceptivos entre las mujeres egipcias. A finales de los años 80 la proporción de mujeres usuarias de anticoncepción era del 38%, a comienzos de los 90 del 45%, y en el año 2003 esta proporción ascendió al 60%. Aumentos similares se observaron en Marruecos.

Gráfico 6. Prevalencia de anticonceptivos en países árabes de África Norte



Fuentes: ONU IDH 2005, FNUAP 2005

Actualmente, entre los países árabes de África del Norte Egipto junto con Túnez y Argelia tienen niveles similares de uso de anticonceptivos (gráfico 6). Sin embargo, en Egipto el uso creciente de anticonceptivos entre las mujeres no ha posibilitado mayores descensos de la fecundidad, porque las usuarias son las mujeres que ya han tenido su último hijo, generalmente el tercero, y la anticoncepción es principalmente un fenómeno urbano, relativamente reciente que sólo se ha difundido ampliamente en los últimos 25 años (Farid, 1984; Courbage, 1994). Según esto, nuevas estrategias de planificación familiar para el país deben considerar la difusión de anticonceptivos para retrasar la edad de la primera maternidad y para espaciar los nacimientos entre las mujeres más jóvenes. La eficacia de estas estrategias necesariamente requiere mayores niveles de educación formal de las mujeres.

7.- Calendario de nupcialidad y la fecundidad

En los países árabes el matrimonio temprano es universal y está ligado a tradiciones religiosas que consideran la familia una institución sagrada. Las mujeres viven una fuerte presión social no sólo por la unión temprana, sino también por tener una familia numerosa, hoy día no menor de tres hijos. El rol social principal de la mujer árabe es la reproducción.

A pesar de las políticas de población y los programas de planificación familiar implantados en las últimas décadas, la fecundidad en Egipto no ha descendido tanto como en los países vecinos que han tenido procesos de cambio social parecidos. Calendarios tempranos de nupcialidad y de la primera maternidad contribuyen a explicar el descenso relativamente lento de la fecundidad en Egipto. Por ejemplo, en el período 1970-1995, la edad media a la primera unión aumentó cinco años en Marruecos y un año en Egipto. La edad media a la primera unión entre las mujeres egipcias continúa siendo precoz, 22 años, nivel estable en los últimos diez años (Encuesta de

Demografía y Salud 1992, 2003). En años anteriores la edad a la unión de las mujeres egipcias era aún menor⁵. La edad al tener el primer hijo también continúa siendo precoz entre las mujeres egipcias, aunque en los últimos años ha venido aumentando, siendo de 20,8 en 1988, 21 en 1995 y 22 años en 2003 (Encuesta de Demografía y Salud).

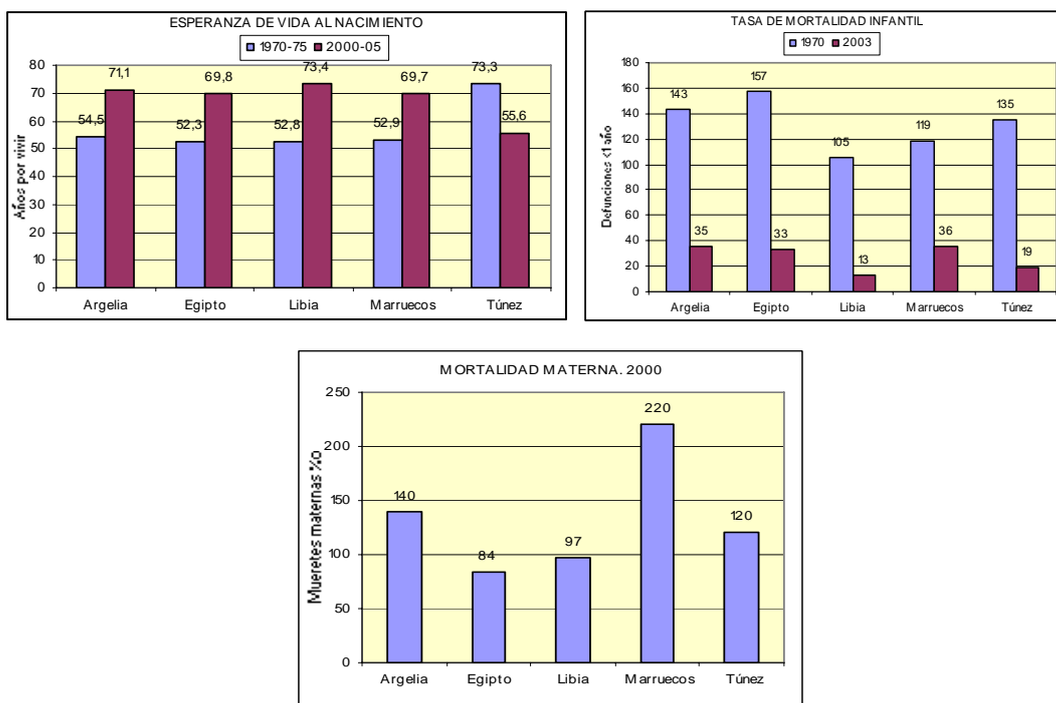
8.- Cambios de la mortalidad infantil y materna

Los indicadores de mortalidad también reflejan mejoras en la calidad de vida de la población general de los países árabes de África del Norte. En todos ellos las ganancias en la esperanza de vida al nacimiento en los últimos 35 años han sido enormes (gráfico 7). En Egipto, en los últimos 35 años la esperanza de vida al nacimiento aumentó de 52 a 70 años.

La mortalidad infantil y la mortalidad materna que están vinculadas con el comportamiento reproductivo de las mujeres, han tenido descensos importantes al mismo tiempo que ha ido avanzando la transición de la fecundidad. En las tres últimas décadas del siglo, en todos los países observados la mortalidad de menores de un año ha disminuido notablemente (gráfico 7). Es más estos descensos se vienen dando desde los años 50 y 60 (Farid, 1984).

⁵ Según la WFS de 1981, las mujeres con 20-24 años en el momento de la encuesta se casaron con aproximadamente 19 años y las mujeres con 45-49 lo hicieron alrededor de los 16 años. Esta pauta cultural se repite en Marruecos. En Túnez estos valores son de 23 y 19 años, respectivamente.

Gráfico 7. Esperanza de vida al nacimiento, mortalidad infantil y mortalidad materna en los países árabes de África Norte



Fuentes: ONU IDH 2005, FNUAP 2005

La mortalidad infantil en Egipto descendió de 157 en 1970 a 33 en el año 2003. A pesar de que los servicios públicos de atención materna aún son limitados⁶, el país tiene la mortalidad materna más baja, 80 muertes, en tanto que en los otros países observados las tasas varían entre 97 y 220 muertes maternas en el año 2000 (riesgos del embarazo, parto o puerperio por mil nacidos vivos).

Desde hace largo tiempo en occidente está generalizada la sobre mortalidad masculina en todas las edades. Sin embargo, en países en desarrollo se ha constatado la sobre mortalidad femenina en la infancia y la niñez. Análisis realizados desde los años 60 hasta nuestros días apoyan estas conclusiones (Tabutin, 2006). En los países árabes, incluido Egipto, los niveles de mortalidad infantil y en la niñez femenina son mayores que las masculinas (Encuestas mundiales de fecundidad realizadas alrededor de 1980). En estas circunstancias las niñas son más vulnerables en la nutrición y el cuidado médico. Por lo general esta

⁶ Por ejemplo, en el año 2003 el 40% de los nacimientos no fueron atendidos por personal de salud capacitado, con variaciones enormes entre estratos sociales. En el 20% más pobre de la población un poco menos de la tercera parte de los partos recibió atención especializada, en tanto que el 94 % de los partos del 20% más rico fueron atendidos adecuadamente (Informe sobre Desarrollo Humano 2005).

situación es propia de sociedades con niveles altos y moderados de mortalidad infantil, donde prevalecen valores como la preferencia por el hijo varón, vinculado con una imagen social poco favorable para las niñas y las mujeres.

Referencias bibliográficas

CHEVALLIER A. et al (1989) “Economies en Développement et Défis Démographiques: Algérien, Egypte, Maroc, Tunisie”. *Notes et Etudes Documentaires* n°48-78.

COURBAGE Y. (1994) “La politique démographique en Egypte et son évaluation. Que nous apprennent les enquêtes récente? ”. *Population*. n°4/5. pp.1041-1055.

DHONTE P., et al., (2001) “La Transition Démographique au Moyen Orient: Conséquences par la Croissance, l’emploi et le Logement”. *Monde Arabe* n°171-172.

FARID S. (1984) “Fertility Patterns in the Arab Region”. *International Family Planning Perspectives*. Vol.10, n°4. pp.119-125.

TABUTIN D., (2006) “La surmortalité feménine en Africa du Nord de 1965 a nos jours: aspects descriptifs”. *Population* n°4. pp.833-854.

ÍNDICE

1.- Introducción	1
2.- Crecimiento demográfico.....	1
3.- Distribución espacial de la población.....	4
4.- Transición de la fecundidad	4
4.1.- Primer periodo	5
4.2.- Segundo periodo.....	5
4.3.- Tercer periodo	6
5.- Educación y actividad económica de las mujeres	7
6.- Anticoncepción	8
7.- Calendario de nupcialidad y la fecundidad	9
8.- Cambios de la mortalidad infantil y materna	9
Referencias bibliográficas	12

ÍNDICE DE GRÁFICOS

1. Poblaciones de los países árabes de África Norte	2
2. Población por grandes grupos de edad en los países árabes de África Norte. 2003... 3	
3. Proporción de población urbana en los países árabes de África Norte. 2003-05	4
4. Fecundidad de los países árabes de África Norte. 2003-05.....	5
5. Alfabetización y actividad económica de las mujeres. Países árabes del norte de África. 2003.....	7
6. Prevalencia de anticonceptivos en países árabes de África Norte.....	8
7. Esperanza de vida al nacimiento, mortalidad infantil y mortalidad materna en los países árabes de África Norte	10