

Adriana Pérez-Arciniega Soberón

Demographic transition theory

En el artículo de Kirk (1996) se establece que, en resumen, la teoría de la transición demográfica indicaría que para las sociedades que se van modernizando, progresan de un estado pre-moderno de alta fecundidad y alta mortalidad a uno post-moderno en donde tanto la mortalidad y la fecundidad son bajas.

La teoría de la transición demográfica se empezó a construir a principios del siglo XX, cuando varios demógrafos detectaron que en las distintas poblaciones se podían observar distintos comportamientos demográficos y se delinearon tres categorías, una donde las tasas de crecimiento disminuían, otra donde tanto la mortalidad como la fecundidad habían disminuido pero seguía existiendo diferencias entre estos decrecimientos y, por último, donde ni la mortalidad ni la natalidad habían disminuido. La teoría de la transición demográfica se cimenta como abstracción de resultados de estudios de 1994.

Una de las mayores críticas a este modelo se centraba acerca de que esta teoría generalizaba la disminución en tasas de fecundidad sin tomar en cuenta las diferencias culturales y en la falta de precisión al calcular el umbral requerido para la baja de fecundidad. Al respecto, en 1963 se organizó el Proyecto de Fecundidad Europeo, que se dedicó a analizar la disminución de la fecundidad en el siglo XIX y se encontró que la disminución de fecundidad ocurrió bajo distintas condiciones económicas y sociales, que una vez que la planificación familiar se había puesto en marcha era irreversible y que son los entornos culturales los que influyen en la disminución de fecundidad. Igualmente, al tratar de rastrear la disminución de la mortalidad se observó que esta dependió en gran parte en el desarrollo de la modernidad mas que en nivel de ingreso y que aunque empezó a finales del siglo XVII y principios del siglo XIX, con la revolución farmacéutica y médica en el siglo XX esta terminó de disminuir definitivamente.

En la búsqueda de causas sobre este proceso de transición demográfica se observa también la teoría económica, dado que con la modernización se ve a los costos de crianza de los hijos como un argumento económico de baja en la fecundidad. Otra de las causas estudiadas fue las diferencias culturales e ideológicas derivadas de la modernización, como la secularización de la vida e individualismo donde se podía ver a los hijos como un obstáculo a la

realización personal derivando en una baja en la fecundidad. Por supuesto, otro factor causal es la emancipación de las mujeres en la esfera doméstica y el acuerdo entre la pareja entre una cantidad menor de hijos aunado al rol gubernamental al implementar políticas públicas que incentivaban una menor cantidad de hijos y bajas en la mortalidad.

Actualmente, las tasas de mortalidad han disminuido en todo el mundo y en los países más industrializados se cree que ya han alcanzado el fin de la transición de mortalidad. La transición de fecundidad igualmente está a punto de volverse universal, aunque en los países en vías de desarrollo la disminución a desacelerado el ritmo comparado con el de la década de 1980 y en algunos países europeos la tasa de natalidad es menor al nivel de reemplazo, por lo que se compensan.

El valor actual de la teoría de la transición demográfica radica en el hecho de que no existe una mejor teoría para pronosticar tendencias poblacionales futuras pero su status sigue siendo debatido, al igual que su papel institucional y sus bases filosóficas.

Referencias

Kirk, D. (1996). Demographic transition theory. *Population studies*, 50(3):361–387.