

EVOLUCION Y VARIACION REGIONAL DE LA FECUNDIDAD Y NATALIDAD EN LA PROVINCIA DE JUJUY.

Eichenberger, J.; Dipierri, José E.; Alfaro, Emma

INBIAL. UNJU. Argentina. E-mail: ealfaro@inbial.unju.edu.ar

Argentina presenta diferencias espaciales y temporales de la fecundidad y natalidad atribuibles a factores ambientales y socioculturales. A partir de los nacimientos (1948-1997) y los datos de los censos y proyecciones intercensales, se analizó la variación temporal y regional (Puna; Quebrada, Valle y Ramal) del comportamiento reproductivo en Jujuy a través de la Tasa Bruta de Natalidad (TBN) (Períodos: 48-57; 58-67; 80-88; 89-97) y la Tasa de Fecundidad General (TFG) (Períodos: 60-67; 80-88). Independientemente del período, la TBN de Puna fue la más alta (46.1‰) y la del Valle la más baja (31.2‰), constituyendo Ramal y Quebrada un grupo homogéneo intermedio ($p < 0.01$). La TBN en el 58-67 fue del 53,3‰, seguida por la del 48-57 (48.3‰), 80-88 (44.6‰) y 80-97 (37.0‰) con una disminución entre períodos, más marcada en Valle ($p < 0.01$). La TFG presentó un comportamiento similar. En ambos períodos, la más TFG alta se presentó en Puna y la más baja en Valle, pero del 60-67 Puna, Valle y Ramal constituyen un grupo homogéneo, mientras que en el 80-88 Puna se separa de Quebrada y Ramal ($p < 0.01$). En las 4 regiones se observó un descenso de TFG: Puna (237.4‰ - 209.9‰); Quebrada (200.9‰ - 170.5‰), Valle (153.5‰ - 131.4‰) y Ramal (222.6‰ - 167.6‰) ($p < 0.01$). A lo largo de los períodos analizados, si bien se observa un descenso de la TBN y TFG, las regiones jujeñas presentan valores de estos indicadores del comportamiento reproductivo que marcan diferencias con respecto a la transición demográfica observada en otras jurisdicciones del país. Probablemente estas diferencias obedecerían, más que a la localización geográfica de las poblaciones, a sus características económicas y socioculturales.