

## *Bibliografía sobre incapacidad psíquica y nulidad matrimonial*

RAQUEL SANCHEZ ORDOÑEZ

- Aisa Goñi, M. (1977). Anomalías psíquicas: Doctrina jurídica y jurisprudencia. *Curso de Derecho Matrimonial y Procesal Canónico para profesionales del foro (II)*. Salamanca: U.P.S. 215-251.
- Alameda Fernández, I., González del Lario, B. (1982). Los equipos técnicos en los tribunales de familia. *Papeles del Psicólogo*, n° 7, 29-33.
- Amat, E. (1982). Matrimonio y personalidad psicopática. *Ius Canonicum*, n° 22, 535-594.
- Amo, L. del (1982). Valoración jurídica del peritaje psiquiátrico sobre neurosis, psicopatías y trastornos de la sexualidad. *Ius Canonicum*, n° 44, 651-708.
- Avila Espada, A. (1984). El informe psicológico: la identidad profesional, el nivel de la decisión, el sentido del cambio. *I Congreso del COP. Psicología y Profesión*, 56-60.
- Aznar Gil, F. R. (1987). Las causas de nulidad matrimonial por incapacidad psíquica (can. 1095, 3°) según la jurisprudencia rotal. *Revista Española de Derecho Canónico*, n° 44, 471-505.
- Aznar Gil, F. R. (1988). Homosexualismo, transexualismo y matrimonio (1965-1984). *Curso de Derecho Matrimonial y Procesal Canónico para profesionales del foro (VII)*. Salamanca: U.P.S. 281-343.
- Aznar Gil, F. R. (1988). La necesaria madurez y libertad para contraer matrimonio en los casos de embarazo prematrimonial. *Estudios Canónicos en Homenaje al Prof. D. Lamberto de Echevarría*. Salamanca: U.P.S. 189-244.
- Aznar Gil, F. R. (1991). La nulidad matrimonial por causa de naturaleza psíquica en el Derecho Canónico actual. *Revista de Ciencia Tomista. Tomo 118*, n° 384, 101-138.
- Bañares, J. I. (1991). Breve síntesis sobre criterios de distinción entre falta de discreción de juicio e incapacidad de asumir, en las sentencias recientes de la Rota Romana. En Fuentes, J.A. (Comp.). *Incapacidad consensual para las obligaciones matrimoniales*. Pamplona: Ed. EUNSA. 181-193.
- Belenchon, E. (1982). *La prueba pericial en los procesos de nulidad de matrimonio*. Pamplona: Ed. EUNSA.