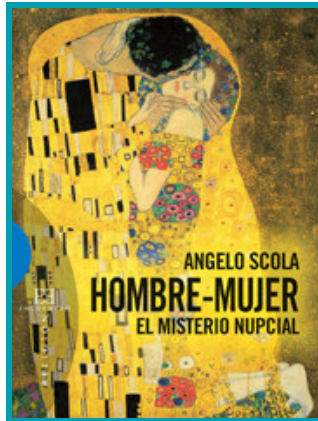


Hombre-mujer

El misterio nupcial

Angelo Scola



Ediciones Encuentro. Madrid, 2014

I.S.B.N. 978-84-9055-061-8

490 Págs.

15 x 23

TEMA:

Amor | Amor conyugal | Hombre-Mujer

«Ningún poeta o pensador ha encontrado la respuesta a la pregunta: ¿qué es el amor? (...) ¿Queréis encerrar la luz? Se os escapará entre los dedos». Esta consideración de Evdokimov se refiere a una convicción que pertenece a la experiencia humana elemental: no hay nada, en cierto sentido, más inmediato para el hombre que el reconocimiento del amor cuando le sale al encuentro. Y, sin embargo, no es fácil responder a la pregunta de Evdokimov. Monseñor Scola describe el fenómeno amoroso hablando de misterio nupcial, de Hombre-Mujer y de Matrimonio-Familia, indicando las distintas formas del amor, que van desde la relación hombre-mujer a la que hay entre las Personas de la Trinidad.

Angelo Scola nació en Malgrate, Italia, en 1941. Obtuvo su doctorado en filosofía con su tesis sobre filosofía cristiana en 1967 en la Universidad Católica del Sacro Cuore de Milán. Posteriormente estudió teología en los seminarios de Saronno y de Venegono, doctorándose por la universidad suiza de Friburgo. Fue ordenado sacerdote en 1970. Fue director del Instituto de Estudios para la Transición de Milán, y miembro del comité ejecutivo de la edición italiana de *Communio*. También colaboró con la Congregación para la Doctrina de la Fe desde 1986 hasta 1991. En 1991 fue ordenado Obispo, siendo desde 1995 fue rector de la Universidad Lateranense. En 2002 fue nombrado Patriarca de Venecia por Juan Pablo II, quien le nombró Cardenal en 2003. Desde 2011 es Arzobispo de Milán. Entre sus obras más importantes publicadas en castellano destacan *Identidad y diferencia*, *Hans Urs von Balthasar: un estilo teológico*, *La cuestión decisiva del amor: hombre-mujer*, *Eucaristía, encuentro de libertades*, *Luigi Giussani: un pensamiento original*, *Una nueva laicidad* y *Buenas razones para la vida en común*, todos ellos publicados en Encuentro.