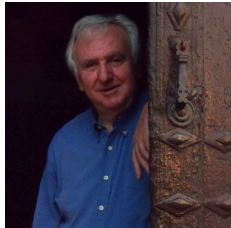


La astronomía moderna

Alfonso Pérez de Laborda

Adaptación para jóvenes de los métodos, teorías y elementos planetarios que se usan o que componen la astronomía moderna. Con ilustraciones de Sandro Corsi, es una aproximación amena y fácil de entender que acerca el mundo de la astronomía a los más jóvenes.



Alfonso Pérez de Laborda

Alfonso Pérez de Laborda es bilbaíno, nacido en San Sebastián en 1940, de orígenes y paisajes navarros. Doctor ingeniero industrial (Bilbao). Doctor en Teología (Lovaina). Luego, también, abulense y madrileño. Sacerdote secular. Fue profesor en la Universidad Pontificia de Salamanca y en la Université Catholique de Louvain. Fellow del Center for Philosophy of Science de la University of Pittsburgh. Desde 1998, profesor de filosofía en la ahora Universidad San Dámaso de Madrid. Ha escrito numerosos libros y trabajos. En Encuentro ha publicado varios de sus libros, entre ellos Una mirada al ser (2013), Sobre el Dios que hay (2015) y La nada y la belleza (2018).

