

Ética para ingenieros

/

Bilbao Alberdi, Galo

Desclée de Brouwer,

D.L. 2007

Monografía

La Ética no es una disciplina ajena, externa a la ingeniería, a la que ésta puede someterse o no a partir de la actitud personal del profesional, sino una dimensión ineludible y propia de la actividad ingenieril. Sin embargo, hay que reconocer que, desgraciadamente, durante demasiado tiempo la ingeniería ha vivido ajena a esta dimensión ética. En este manual, tras las cuestiones introductorias, se propone una ética de la responsabilidad de la ingeniería y se presenta de forma transversal un elenco de problemáticas especificas concurrentes en la gran diversidad de especialidades de la ingeniería. El presente texto no hace una propuesta concreta y acabada de ética de la ingeniería. Será el lector quien tenga que realizar el esfuerzo de elaborar su propia ética personal de la ingeniería, aunque confiamos en que lo que se le ofrece en el texto le será útil para la consecución de dicho objetivo. GALO BILBAO es licenciado en Teología

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg2NjQyMw10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhc

Título: Ética para ingenieros Galo Bilbao, Javier Fuertes, José Mª Guibert

Edición: 2ª ed

Editorial: Bilbao Desclée de Brouwer D.L. 2007

Descripción física: 304 p.: 23 cm

Mención de serie: Ética de las profesiones

Nota general: "Unijes, Universidad Jesuitas"

Bibliografía: Bibliografía

Copyright/Depósito Legal: SE 7025-2007

ISBN: 978-84-330-2074-1

Materia: Ingenieros- Moral profesional

Autores: Fuertes Iglesias, Javier Guibert Ucín, José María

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es