Última actualización: 16/06/2025

M.Sc. Carlos Otárola Zúñiga

cotarola@itcr.ac.cr | 2550 9372

Información Laboral — Cédula: 111390411 Tipo de nombramiento: Propiedad Fecha de contratación: 01/06/2011 **Sede:** Cartago Escuela: Ingeniería Electromecánica **Correo:** cotarola@itcr.ac.cr ORCID: 0000-0002-1827-788X Educación Universidad de Costa Rica, Bachillerato in Ingeniería Mecánica – Costa Rica 2005 2013 Instituto Tecnológico de Costa Rica, Maestría in Sistemas Modernos de Manufactura - Costa Rica Carrera Profesional _____ **Profesor Adjunto** 01/01/2014 Numero: Tipo Publicaciones ___ Propuesta metodológica de caracterización del mercado de la biomasa para fines 1/8/2022 energéticos, caso del arroz costarricense Laura Patricia Brenes-Peralta, María Fernanda Jiménez-Morales, Dagoberto Arias-Aguilar, Juan Carlos Valverde-Otárola, Manuel Masís-Jiménez, Daniela Valverde-Rodríguez, Rooel Campos-Rodríguez 10.18845/tm.v35i7.6337 (Revista Tecnología en Marcha) Influence of 3D printing settings on mechanical properties of ABS at room tempe-3/2021 rature and 77 K F. Saenz, C. Otarola, K. Valladares, J. Rojas 10.1016/j.addma.2021.101841 (Additive Manufacturing) Revisión de los perfiles aerodinámicos apropiados para turbinas eólicas de eje 7/9/2020 horizontal y de pequeña escala en zonas boscosas Gustavo Richmond-Navarro, Mariana Montenegro-Montero, Carlos Otárola 10.22507/rli.v17n1a22 (Revista Lasallista de Investigación) Implementation of stellarator of Costa Rica 1 SCR-1 5/2015 V.I. Vargas, J. Mora, C. Otarola, E. Zamora, J. Asenjo, A. Mora, E. Villalobos 10.1109/SOFE.2015.7482321 (2015 IEEE 26th Symposium on Fusion Engineering (SOFE)) Constructing a small modular stellarator in Latin America 24/3/2015 V I Vargas, J Mora, J Asenjo, E Zamora, C Otárola, L Barillas, J Carvajal-Godínez, J González-Gómez, C Soto-Soto, C Piedras 10.1088/1742-6596/591/1/012016 (Journal of Physics: Conference Series) Engineering of the Stellarator of Costa Rica: SCR-1 24/3/2015

J Mora, V I Vargas, C Otarola, C Piedra, W Jimenez, L Esquivel, R Esquivel, K Sanchez, J Gonzalez, J Asenjo, L Fonseca

10.1088/1742-6596/591/1/012017 (Journal of Physics: Conference Series)

Engineering issues to the stellerator of Costa Rica 1

6/2013

V. I. Vargas, J. Mora, J. Asenjo, E. Zamora, C. Otarola, J. Carvajal-Godinez, J. Gonzalez-Gomez, C. Soto-Soto, C. Piedras, L. Barillas, C. Ribeiro

10.1109/sofe.2013.6635443 (2013 IEEE 25th Symposium on Fusion Engineering (SOFE))

Proyectos De Investigación Y Extensión __

Optimización de un perfil aerodinámico de una turbina eólica de eje horizontal para aplicaciones de pequeña escala en zonas boscosas

May 2018 – Dic 2021

Numero: 1341015 Tipo: Investigación