

Árbitros del número 3 del 2020

- Dr.C. Juan José Cabello Eras, Facultad de Ingeniería, Corporación Universidad de la Costa, Barranquilla, Colombia.
- Dr.C. César Alberto Chagoyén Méndez, Departamento de Ingeniería Mecánica, Facultad de Ingeniería Mecánica e Industrial, Universidad Central "Marta Abreu" de las Villas, Cuba.
- Dr. Luis R. Bravo Sánchez, Universidad Estatal Amazónica, Ecuador.
- Dra.C. Alina Hereira Díaz, Centro de Estudio de Química Aplicada (CEQA), Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central "Marta Abreu" de las Villas, Cuba.
- Dr.C. Amaury Pérez Martínez, Universidad Estatal Amazónica, Ecuador.
- Dr.C. Isnel Benítez Cortés, Universidad "Ignacio Agramonte Loynaz", Camagüey, Cuba.
- Dr.C. Manuel Serrat Díaz, Centro de Estudios de Biotecnología Industrial, Universidad de Oriente, Cuba.
- Dr. Daimel Castillo-González, Hiesaren Aurkako T4 Elkartea, Bilbao, Bizkaia, España.
- Dr.C. José A. Fabelo Falcón, Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas, Cuba.
- Dr.C. Isnel Rodríguez González, Departamento de Ingeniería Mecánica, Universidad de Moa, Cuba.
- Dr.C. Joan M. Rodríguez Díaz, Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química, Universidade Federal da Paraíba, Brasil.
- Dra.C. Yaillet Albornas Carvajal, Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas, Cuba.
- Dr.C. Tomás H. Fernández Columbié, Instituto Superior Minero Metalúrgico de Moa, Cuba.
- Dr.C. Vladimir Nuñez Caraballo, Centro Meteorológico Provincial, Villa Clara, Cuba.
- Dr. C. Alex Alberto Dueñas Rivadeneira, Departamento de Procesos Agroindustriales, Facultad de Ciencias Zootécnicas, Universidad Técnica de Manabí, Ecuador.
- Dr.C. Eduardo Julio López Bastida, Centro de Estudios de Energía y Medio Ambiente (CEEMA), Universidad de Cienfuegos, Cienfuegos, Cuba.
- Dr.C. Julio Pedraza Gárciga, Centro de Estudios de la Energía y los Procesos Industriales (CEEPI), Universidad de Sancti Spíritus "José Martí Pérez", Cuba.
- Dr. Nislan Houg Khandy, Universidad Nacional Autónoma de México, México.
- Dra.C. Marlén Morales Zamora, Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas, Cuba.
- Dr.C. Ulbio E. Alcívar Cedeño. Facultad de Ciencias Matemáticas, Universidad Técnica de Manabí, Ecuador.
- Dr.C. Ronaldo F. Santos Herrero, Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas, Cuba.
- Dr. José Luis Amoroz Diez, Institute of Energy Conversion, University of Delaware, Estados Unidos.