

Árbitros del número 2 del 2021

- Dr.C. Osney Pérez Ones, Facultad de Ingeniería Química, Universidad Tecnológica de La Habana José Antonio Echeverría (CUJAE), La Habana, Cuba.
- Dra.C. Ana Celia de Armas Martínez, Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas, Cuba.
- Dr.C. Ken Morthensen Castañeda, Departamento de Ingeniería Térmica, SPX Power Cooling, Madrid, España.
- Dra.C. Martha F. Nápoles García, Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Ciencias Aplicadas. Universidad Ignacio Agramonte Loynaz, Camagüey, Cuba.
- Dra.C. Lourdes Zumalacárregui de Cárdenas, Facultad de Ingeniería Química, Universidad Tecnológica de La Habana José Antonio Echeverría (CUJAE), La Habana, Cuba.
- Dr.C. Ronaldo F. Santos Herrero, Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas, Cuba.
- Dr.C. Joan M. Rodríguez Díaz, Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química, Universidade Federal da Paraíba, Brasil.
- Dra.C. Yodaira Borroto Pentón, Instituto Tecnológico Superior de Misantla (ITSM), México.
- Dr.C. Raúl Comas Rodríguez, Universidad Regional Autónoma de los Andes, Ecuador.
- Dr.C. Alejandro Duffus Scott, Centro de Investigaciones de Soldadura (CIS), Facultad de Ingeniería Mecánica e Industrial, Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas, Cuba.
- Dr.C. Juan Pedro Hernández Tousef, Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas, Cuba.
- Dr.C. Gualberto León Revelo, Departamento de Bioquímica de la Universidad Técnica del Carchi, Ecuador.
- Dr.C. Amaury Pérez Martínez, Universidad Estatal Amazónica, Ecuador.
- Dr.C. Carlos Emilio Galián Barreyro, Universidad Nacional de Misiones, Argentina.
- Dra.C. Nancy López Bello, Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas, Cuba.
- Dr.C. Miguel Ángel Laborde, Universidad de Buenos Aires, Argentina.
- Dr.C. Fernando Ramos Miranda, Universidad de Cienfuegos "Carlos Rafael Rodríguez", Cienfuegos, Cuba.
- Dra.C. Caridad Curbelo Hernández, Facultad de Ingeniería Química, Universidad Tecnológica de La Habana José Antonio Echeverría (CUJAE), La Habana, Cuba.
- Dra.C. Gretel Villanueva Ramos, Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas, Cuba.
- Dra.C. Lourdes Crespo Zafra, Facultad de Ciencias Aplicadas. Universidad Ignacio Agramonte Loynaz, Camagüey, Cuba.
- Dr.C. Reinaldo Molina Ruíz, Centro de Bioactivos Químicos (CBQ), Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas, Cuba.
- Dr.C. Oscar Martínez Santiago. Departamento de Química, Facultad de Ciencias Aplicadas, Universidad de Camagüey, Cuba.
- Dr.C. Reinieris Montero Laurencio, Centro de Estudio de Energía y Tecnología Avanzada de Moa, Holguín, Cuba.
- Dra.C. Leyanis Mesa Garriga, Departamento de Bioproductos. Sede Central. Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria (Agrosavia) Mosquera, Bogotá, Colombia.
- Dra.C. María Matilde García Lorenzo, Departamento de Ciencias de la Computación, Facultad de Matemática, Física y Computación, Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas, Cuba.