

Árbitros del número 4 del 2019

- Dr.C. Raúl Yoel La Fé Jiménez, Facultad de Ciencias Económicas, Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas, Cuba.
- Dra.C. Marisol Pérez, Universidad de Holguín “Oscar Lucero Moya”, Cuba.
- Dra.C. Luz María Contreras Velázquez, Universidad Metropolitana de Ecuador, Ecuador.
- Dra.C. Jhosané Pagés Díaz, Facultad de Ingeniería Química, Universidad Tecnológica de La Habana “José Antonio Echeverría”, *CUJAE*, Cuba.
- Dra.C. Kirenia Abreu González, Departamento de Ingeniería Mecánica, Facultad de Ingeniería Mecánica e Industrial, Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas, Cuba.
- Dr.C. Roberto Andrés Estrada Cingualbres, Centro de Estudios CAD/CAM, Universidad de Holguín “Oscar Lucero Moya”, Cuba.
- Dr.C. Amaury Pérez Martínez, Universidad Estatal Amazónica, Ecuador.
- Dra.C. Maira Rosario Moreno Pino, Universidad de Holguín “Oscar Lucero Moya”, Cuba.
- Dra.C. Caridad Curbelo Hernández, Facultad de Ingeniería Química, Universidad Tecnológica de La Habana, “José Antonio Echeverría”, *CUJAE*, Cuba.
- Dra.C. Ana M. Contreras Moya, Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas, Cuba.
- Dr.C. Juan José Cabello Eras, Universidad La Costa, Colombia.
- M.Sc. Julio Fong Barrio, Departamento de Ingeniería Automática, Facultad de Ingeniería Eléctrica, Universidad de Oriente, Cuba.
- Dr.C. Mario Álvarez Guerra Plasencia, Universidad de Cienfuegos “Carlos Rafael Rodríguez”, Cuba.
- Dra.C. Blanca Rosa Cruz Cal, Centro de Estudio de Química Aplicada (*CEQA*), Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central “Marta Abreu” de las Villas, Cuba.
- Dr.C. Berlan Rodríguez Pérez, Facultad de Gestión y Alta Dirección, Pontificia Universidad Católica del Perú, Lima, Perú.
- Dr.C. Raide Alfonso González Carbonel, Universidad “Ignacio Agramonte Loynaz” de Camagüey, Cuba.
- Dr.C. Idalberto de la Caridad Mendoza Díaz, Departamento de Ingeniería Mecánica, Facultad de Ingeniería Mecánica e Industrial, Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas, Cuba.
- Dra.C. Lisbet López González, Universidad de Sancti Spíritus "José Martí Pérez", Cuba.
- Dr.C. Joan M. Rodríguez Díaz, Laboratorio de Análisis Químicos y Biotecnológicos. Universidad Técnica de Manabí. Portoviejo, Ecuador.
- Dra.C. Matilde López Torres, Unidad de Gestión de los Servicios Científico Técnicos – DECA, Dirección de Investigación, Desarrollo e Innovación. Centro Nacional de Investigaciones Científicas (*CNIC*), 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.
- Dr.C. Juan Esteban Miño Valdés, Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional de Misiones, *UNaM*, Argentina.
- Dr.C. Luis Cruz Viera, Facultad de Ingeniería Química, Universidad Tecnológica de La Habana "José Antonio Echeverría", *CUJAE*, Cuba.