

Árbitros del número 1 del 2017

- Dr.C. Fernando Ramos Miranda, Universidad “Carlos Rafael Rodríguez” de Cienfuegos, Cuba.
- Dra.C. Meilyn González Cortés, Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas, Cuba.
- Dra.C. Yenlys Catá Salgado, Empresa de Gestión de la Ciencia y la Tecnología (*GECYT*), Cuba.
- Dr.C. Cándido Quintana, Área de Ciencias Básicas y Ambientales, Instituto Tecnológico de Santo Domingo (*INTEC*), República Dominicana.
- Dr. Juan A. Pozo Morejón, Centro de Investigaciones de Soldadura, Facultad de Ingeniería Mecánica e Industrial, Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas, Cuba.
- Dra.C. Hilda Oquendo Ferrer, Universidad “Ignacio Agramonte” de Camagüey, Cuba.
- Dr. Virgilio Miniño, Área de Ciencias Básicas y Ambientales, Instituto Tecnológico de Santo Domingo (*INTEC*), República Dominicana.
- Dr. Amado Cruz Crespo, Centro de Investigaciones de Soldadura, Facultad e Ingeniería Mecánica e Industrial, Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas, Cuba.
- Dra.C. Yaillet Albernas Carvajal, Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas, Cuba.
- Dr.C. Ernesto Luis Barrera Cardoso, Universidad de Sancti Spíritus “José Martí Pérez”, Cuba.
- Dr.C. José A. Fabelo Falcón, Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas, Cuba.
- Dra.C. Raquel de la Cruz Soriano, Universidad de Sancti Spíritus “José Martí Pérez”, Cuba.
- MSc. Yoelvis Bolaños Álvarez, Sección Metales Pesados, División de Estudios de Contaminación Ambiental, Centro de Estudios Ambientales de Cienfuegos, Cuba.
- Dra. Edith Águila Alcántara, Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas, Cuba.
- Dra. María Elvira Rodríguez, Facultad de Ciencias Humanas, Universidad Nacional de Colombia, Colombia.
- Dra. Silvia Alonso Paz, Facultad de Humanidades, Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas, Cuba.
- Dr.Sc. Erenio González Suárez, Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas, Cuba.
- Dr. Ángel Darío González-Delgado, Universidad de Cartajena de Indias, Colombia.
- Dr.C. Raúl A. Pérez Bermúdez, Centro de Estudios Energéticos y Tecnologías Ambientales, Facultad de Ingeniería Mecánica e Industrial, Universidad Central “Marta Abreu” de las Villas, Cuba.
- Dra.C. Nancy López Bello, Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas, Cuba.
- Dr.C. Juan E. Miño Valdés, Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional de Misiones, Argentina.
- Dr.C. Yoel Portuondo Paisan, Facultad de Ingeniería Mecánica, Universidad de Oriente, Cuba.
- Dra.C. Xiomara Cabrera Bermúdez, Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas, Cuba.
- Dr.Sc. Rafael Quintana Puchol, Departamento de Licenciatura en Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas, Cuba.
- Dr. Julio Omar Prieto García, Departamento de Licenciatura en Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas, Cuba.
- Dr.C. Isnel Benítez Cortés, Universidad de Camagüey Ignacio Agramonte Loynaz, Camagüey, Cuba.
- Dr.C. Orestes Mayo Abad, Centro Nacional de Biopreparados, La Habana, Cuba.
- Dra.C. Mayra C. Morales Pérez, Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas, Cuba.
- Dra.C. Diana Mondeja González, Colegio San Gerónimo de La Habana, Universidad de La Habana, Cuba.
- Dra.C. Irenia Gallardo Aguilar, Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas, Cuba.
- Dr.C. Eduardo López Bastida, Centro de Estudios de Energía y Medio Ambiente. Universidad de Cienfuegos Carlos Rafael Rodríguez, Cienfuegos, Cuba.