

Árbitros de la revista *Educación Química*

Educación Química agradece a las siguientes 80 personas por los arbitrajes que realizaron a por lo menos un artículo de la revista en el periodo de agosto de 2011 a julio de 2012.

Árbitros de la Facultad de Química de la UNAM

1. Alain Quéré Thorrent, Departamento de Química Analítica (2)
2. Alberto Tecante Coronel, Departamento de Alimentos y Biotecnología
3. Alejandro Anaya Durand, Departamento de Ingeniería Química
4. Alejandro Pisanty Baruch, Departamento de Física y Química Teórica
5. Benjamín Ruiz Loyola, Departamento de Química Orgánica
6. Carlos Amador Bedolla, Departamento de Física y Química Teórica (2)
7. Carlos Mauricio Castro Acuña, Departamento de Físicoquímica
8. Enrique Bazúa Rueda, Departamento de Ingeniería Química
9. Fernando Barragán Aroche, Departamento de Ingeniería Química
10. Gisela Hernandez, Departamento de Química Inorgánica y Nuclear (2)
11. Glinda Irazoque, Departamento de Físicoquímica (2)
12. Hermilo Leal Lara, Departamento de Alimentos y Biotecnología
13. Jorge Rafael Martínez Peniche, Departamento de Física y Química Teórica
14. José Antonio Chamizo Guerrero, Departamento de Química Inorgánica y Nuclear (2)
15. Jesús Gracia Fadrique, Departamento de Físicoquímica
16. José Pedraza Chaverri, Departamento de Biología
17. Landy Irene Ramírez Burgos, Programa de Ingeniería Química Ambiental y de Química Ambiental (PIQAYQA)
18. Laura Gasque Silva, Departamento de Química Inorgánica y Nuclear
19. Lena Ruiz Azuara, Departamento de Química Inorgánica y Nuclear
20. Liliana González Osnaya, Coordinadora de la carrera de Química de Alimentos
21. Luis Miguel Trejo Candelas, Departamento de Físicoquímica
22. Norberto Farfán, Departamento de Química Orgánica
23. Norma Mónica López Villa, Departamento de Química Inorgánica y Nuclear
24. Norma Angélica Ortega Villar, Departamento de Química Inorgánica y Nuclear
25. Pilar Montagut Bosque, Departamento de Química Inorgánica y Nuclear
26. Ramiro Domínguez Danache, Departamento de Físicoquímica (2)
27. Rogelio Rodríguez Sotres, Departamento de Bioquímica
28. Rosario Muñoz Clares, Departamento de Bioquímica
29. Silvia Pérez Casas, Departamento de Físicoquímica
30. Susana Flores Almazán, Departamento de Físicoquímica
31. Víctor Manuel Luna Pabello, Departamento de Biología

Otros árbitros de la UNAM

32. Ana María Martínez Vázquez, Instituto de Investigaciones en Materiales
33. Arcelia Hilda Ramírez Llamas, Escuela Nacional Preparatoria de la UNAM, Plantel 5
34. Blanca Estela Zenteno Mendoza, Colegio de Ciencias y Humanidades, Plantel Sur
35. Clara Alvarado Zamorano, Centro de Ciencias Aplicadas y Desarrollo Tecnológico
36. Diana Verónica Labastida Piña, Escuela Nacional Preparatoria, Plantel 7, "Ezequiel A. Chávez"
37. Elizabeth Nava Rodríguez, Colegio

de Ciencias y Humanidades, Plantel Vallejo

38. Fernando Cortés Guzmán, Instituto de Química
39. Juana Silvia Espinosa Bueno, Escuela Nacional Preparatoria, Plantel 3
40. Margarita Gutiérrez, Instituto de Geografía
41. Margarita Rosa Gómez Moliné, Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán
42. María del Rosario Moya Hernández, Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán

Árbitros de otras instituciones mexicanas

43. Alejandra García Franco, Universidad Autónoma Metropolitana-Cuajimalpa, México, D.F.
44. Andoni Garritz Cruz, Tecnológico de Monterrey, Campus Cuernavaca, Morelos
45. Clemente Reza García, Escuela Superior de Ingeniería Química e Industrias Extractivas, IPN, México, D.F.
46. Fanny Contreras Contreras, Directora Académica de la Escuela de Periodismo Carlos Septién García, México, D.F.
47. José Andrés Cedillo Ortiz, Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa, México, D.F.
48. José Gilberto Córdoba Herrera, Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa, México, D.F.
49. Ignacio López y Celis, Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa, México, D.F.
50. José Luis Córdoba Frunz, Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa, México, D.F.
51. María del Carmen Doria Serrano, Universidad Iberoamericana, México, D.F.

Árbitros del extranjero

52. Ainoa Marzábal Blancafort, Departamento de Didáctica, Universidad Católica de la Santísima Concepción, Chile
53. Alex Lino, Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil
54. Alvaro Chripino, Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca, Río de Janeiro, Brasil
55. Aureli Caamaño Ros, IES Barcelona-Congrés, Barcelona, España
56. Brenda Modak Canobra, Universidad de Santiago de Chile, Chile
57. Emilio Balocchi Carreño, Universidad de Santiago de Chile, Chile (2)
58. Emilio Pedrinaci Rodríguez, IES "El Majuelo" de Ginés, Sevilla, España
59. Fredy G. Garay, Doutorado em Ensino, Filosofia e História das Ciências, Universidade Federal da Bahia, Salvador, Bahia, Brasil
60. Gabriel Pinto Cañón, E.T.S. de Ingenieros Industriales, Universidad Politécnica de Madrid, España
61. Jesús Vázquez-Abad, Département de Didactique, Universidad de Montreal, Quebec, Canadá
62. Joan Josep Solaz Portolés, Departament de Didáctica de les Ciències Experimentals i Socials, Universitat de València, España
63. João Batista Siqueira Harres, Pontificia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUCRS). Porto Alegre, RS, Brasil
64. João Zanetic. Instituto de Física da Universidade de São Paulo, Brasil
65. Judy Natalia Jiménez Quinceno, Profesora Asociada de la Escuela de Microbiología, Grupo de Microbiología Molecular de la Universidad de Antioquia, Medellín-Colombia
66. Leonor Landau, Universidad de Buenos Aires, Argentina
67. Manuel Martínez Martínez, Universidad de Santiago de Chile, Chile
68. Ma. Arminda Pedrosa, Facultad de Ciencias e Tecnologia, Universidade de Coimbra, Portugal
69. Maria de Fátima Carmona Simões da Paixão, Instituto Politécnico de Castelo Branco, Portugal
70. María Gabriela Lorenzo, Universidad de Buenos Aires, Argentina
71. Mansoor Niaz, Epistemology of Science Group, Department of Chemistry, Universidad de Oriente, Cumaná, Sucre, Venezuela
72. Márlon Herbert Flora Barbosa Soares, Laboratório de Educação Química e Atividades Lúdicas del Instituto de Química, Universidade Federal de Goiás, Campus Samambaia, Itatiaia, Goiania, GO, Brasil
73. Miguel Ángel Gómez Crespo, I.E.S. Victoria Kent, Torrejón de Ardoz, Madrid, España
74. Pedro Cañal, Grupo de Investigación Didáctica, Universidad de Sevilla, España
75. Rochele de Quadros Loguercio, Instituto de Química, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, RS, Brasil
76. Rómulo Gallego Badillo, Universidad Pedagógica Nacional, Colombia
77. Sandra Ximena Ibáñez Córdoba, Universidad Pedagógica Nacional, Colombia
78. Waldmir Nascimento de Araujo Neto, Instituto de Química de La Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, RJ, Brasil
79. Wildson Luiz Pereira dos Santos. Universidade de Brasília, Instituto de Química. Campus Universitário Darcy Ribeiro, Asa Norte, 70910-900 - Brasília, DF - Brasil - Caixa-Postal: 04478
80. Wilmo Ernesto Francisco Junior, Departamento de Química, Universidade Federal de Rondônia, Porto Velho, RO, Brasil



Educación
Química

Gracias a la DGAPA-UNAM

Educación Química agradece a la Dirección General de Asuntos del Personal Académico de la Universidad Nacional Autónoma de México el apoyo otorgado a través del Proyecto

PAPIME PE200211