

DIRECTORIO EVALUADORES CAPEF 2016

- 1. Dr. Heriberto Acuña Campa**
Departamento de Física
Universidad de Sonora (UNISON)
- 2. Dr. Olegario Alarcón Waess**
Departamento de Actuaría. Física y Matemáticas
Universidad de las Américas Puebla (UDLAP)
- 3. Dr. José de Jesús Araiza Ibarra**
Unidad Académica de Física
Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ)
- 4. Dr. Armando Ayala Corona**
Departamento de Física
Universidad de Sonora (UNISON)
- 5. M. en C. César Alberto Cab Cauch**
Facultad de Ingeniería
Universidad Autónoma de Yucatán (UADY)
- 6. M. en C. Augusto Cabrera Manuel**
Departamento de Física
Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)
- 7. Dr. Edgardo Cañón Tapia**
División de Ciencias de la Tierra
Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE)
- 8. M. en C. María del Rocío Chicharro Serra**
Departamento de Física
Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)

- 9. Dr. Adalberto Corella Madueño**
Departamento de Física
Universidad de Sonora (UNISON)
- 10. Dr. Alejandro Cornejo Rodríguez**
Instrumentación Óptica y Metrología
Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica (INAOE)
- 11. Dr. Leonel S. Cota Araiza**
Departamento Físicoquímica de Nanomateriales
Centro Nanociencias y Nanotecnología (CNyN)
- 12. Dr. José Rufino Díaz Uribe**
Departamento de Óptica y Microondas
Centro de Ciencias Aplicadas y Desarrollo Tecnológico (CCADET)
- 13. Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano**
Departamento de Física
Universidad de Sonora (UNISON)
- 14. Dr. Raúl Arturo Espejel Morales**
Departamento de Física
Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)
- 15. Dr. Rafael Espinosa Luna**
Centro de Investigaciones en Óptica (CIO)
- 16. Dr. Julián Félix Valdez**
División de Ciencias e Ingenierías
Universidad de Guanajuato, Campus León (UG)
- 17. Dr. Luis Edmundo Fuentes Cobas**
Física de Materiales
Centro de Investigación en Materiales Avanzados Unidad Chihuahua (CIMAV)

- 18. Dra. Beatriz Elizabeth Fuentes Madariaga**
Departamento de Física
Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)
- 19. Dra. Ana Elizabeth García Hernández**
Universidad Autónoma Metropolitana (UAM)
Azcapotzalco
- 20. Dra. Adriana Gazol Patiño**
Centro de Radioastronomía y Astrofísica (CRyA)
- 21. Dra. Patricia Goldstein Menache**
Departamento de Física
Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)
- 22. Dr. Fermín Granados Agustín**
Instrumentación Óptica y Metrología
Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica (INAOE)
- 23. Dr. J. Ascensión Guerrero Viramontes**
Instituto Tecnológico de Aguascalientes
- 24. Dr. Ricardo Guirado López**
Instituto de Física
Universidad Autónoma de San Luis Potosí (UASLP)
- 25. Dr. Javier Miguel Hernández López**
Facultad de Ciencias Físico Matemáticas
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP)
- 26. Dr. Sinhué Lizandro Hinojosa Ruiz**
Unidad Académica de Física
Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ)

- 27. Dr. José Ignacio Jiménez Mier y Terán**
Departamento de Física de Plasmas y de Interacción de Radiación con la Materia
Instituto de Ciencias Nucleares (ICN)
- 28. Dr. Sergio Adrián Lerma Hernández**
Facultad de Física
Universidad Veracruzana (UV)
- 29. Dr. Gustavo López Velázquez**
Departamento de Física
Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingeniería (CUCEI)
Universidad de Guadalajara
- 30. Dr. José Luis Maldonado Rivera**
Centro de Investigaciones en Óptica (CIO)
- 31. Dra. Amalia Martínez García**
Centro de Investigaciones en Óptica (CIO)
- 32. Dr. Marco Martínez Negrete**
Facultad de Ciencias
Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)
- 33. Dr. José Luis Medina Monroy**
División de Física Aplicada
Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada
(CICESE)
- 34. Dr. José Ángel Méndez Gamboa**
Facultad de Ingeniería
Universidad Autónoma de Yucatán (UADY)
- 35. Dr. Bernardo Mendoza Santoyo**
Centro de Investigaciones en Óptica (CIO)

- 36. Dr. Juan Martín Montejano Carrizales**
Instituto de Física
Universidad Autónoma de San Luis Potosí (UASLP)
- 37. Dra. María Elena Montero Cabrera**
Departamento de Medio Ambiente y Energía
Centro de Investigación en Materiales Avanzados Unidad Chihuahua (CIMAV)
- 38. Dr. Alejandro Morales Mori**
Física Atómica, molecular y Óptica Experimental
Instituto de Ciencias Físicas (ICF)
- 39. Dra. Gabriela Murguía Romero**
Departamento de Física
Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)
- 40. Dr. Ricardo Obregón Guerra**
Facultad de Ciencias Físico Matemáticas
Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL)
- 41. Dr. Manuel Iván Ocegueda Miramontes**
Facultad de Ciencias
Universidad Autónoma de Baja California (UABC)
- 42. Dr. Ramiro Pérez Campos**
Centro de Física Aplicada y Tecnología Avanzada (CEFATA)
- 43. M. en C. José Luis Pérez Mazariego**
Departamento de Física
Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)
- 44. Dr. Felipe Román Puch Ceballos**
Unidad Académica de Física
Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ)

- 45. Dr. Manuel Gerardo Quintana García**
Departamento de Física
Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)
- 46. Dr. Ibis Ricardez Vargas**
División Académica de Ciencias Básicas
Universidad Autónoma de Tabasco (UJAT)
- 47. Dr. Héctor Riveros Rotge**
Instituto de Física
Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)
- 48. Dr. Carlos Eduardo Rodríguez García**
Facultad de Ciencias Físico Matemáticas
Universidad Autónoma de Coahuila (UAdeC)
- 49. Dr. Francisco Rodríguez Ramírez**
Facultad de Ciencias Físico Matemáticas
Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL)
- 50. Dr. Ramón Rodríguez Vera**
Centro de Investigaciones en Óptica (CIO)
- 51. M. en C. Abigail Rojas González**
Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías (CUCEI)
Universidad de Guadalajara
- 52. Dr. Roberto Romo Martínez**
Facultad de Ciencias
Universidad Autónoma de Baja California (UABC)
- 53. Dr. Oscar Miguel Sabido Moreno**
División de Ciencias e Ingenierías
Universidad de Guanajuato, Campus León (UG)

- 54. Dr. Víctor José Sosa Villanueva**
Departamento de Física
Centro de Investigación y de Estudios Avanzados Unidad Mérida (CINVESTAV)
- 55. M.E.C. Jesús Guadalupe Suárez de la Cruz**
Facultad de Ciencias Físico Matemáticas
Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL)
- 56. Dr. Daniel Tafoya Martínez**
Centro de Radioastronomía y Astrofísica (CRyA)
- 57. Dr. Juan Crisóstomo Tapía Mercado**
Facultad de ciencias
Universidad Autónoma de Baja California (UABC)
- 58. Dra. Elena Tchaikina Kolesnikova**
Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada
(CICESE)
- 59. Dra. María Elena Tejeda Yeomans**
Departamento de Física
Universidad de Sonora (UNISON)
- 60. Dr. Sergio Miguel Terrazas Porras**
Instituto de Ingeniería y Tecnología
Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ)
- 61. Dr. Cesar Terrero Escalante**
Facultad de Ciencias
Universidad de Colima
- 62. Dr. Víctor Manuel Velázquez Aguilar**
Departamento de Física
Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)



- 63. Dra. Mirna Villavicencio Torres**
Departamento de Física
Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)
- 64. Dra. Laura Lorenia Yeomans Reyna**
Departamento de Física
Universidad de Sonora (UNISON)
- 65. M. en C. Alicia Zarzosa Pérez**
Departamento de Física
Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)