

PROGRAMA GENERAL DE ACTIVIDADES

| Martes 2 de octubre | | |
|----------------------------|---|---------------------------|
| Horario | Actividad | Salón |
| 08:00-20:00 | Montaje Expoquímica. | Vestíbulo y Raúl Anguiano |
| 10:00-15:00 16:00-18:00 | Montaje Festival de Química y TPM. | Explanada principal |
| 11:30-15:00 | Registro | Vestíbulo |
| 13:30-18:30 | Curso 1 “Estado actual y futuras tendencias en sistemas emulsionados” Dr. David Quintanar Guerrero, Facultad de Estudios Superiores-Cuautitlán, UNAM. Dr. Néstor Mendoza Muñoz, Facultad de Ciencias Químicas, Universidad de Colima. | 101 |
| 13:30-18:30 | Curso 2 “Curso práctico de calorimetría por combustión” I.Q. José Antonio Valencia Bravo, EQUIPAR, S.A de C.V. | 102 |
| 13:30-18:30 | Curso 3 “Espectrometría de masas de alta resolución y exactitud de masas: Principios y Aplicaciones en Identificación de Estructuras Químicas” M. en C. Miguel Ángel Sánchez Aguilar, Gerente Técnico en Falcón División Analítica. | 103 |
| 13:30-18:30 | Curso 4 “Estrategias Innovadoras para la práctica docente en Química” Dra. Claudia Erika Morales Hernández, Colegio de Nivel Medio Superior, Universidad de Guanajuato. M. E. Guillermo Caballero Tinajero, Colegio de Nivel Medio Superior, Universidad de Guanajuato. | 104 |
| 13:30-18:30 | Curso 5 “Grupos de estudio y análisis de lecciones. Nuevas tendencias en el papel del docente en la enseñanza de las ciencias y las matemáticas en la adopción de las metodologías AST-STEAM” M. en C. Rosa María Catalá Rodes, Colegio Madrid, A.C. Lic. Iñigo Prieto Beguiristáin, Colegio Madrid, A.C. | 203 |
| 13:30-18:30 | Curso 6 “SciFinder-n: Acelera tu proceso de búsqueda de información científica con el nuevo producto de la familia SciFinder” Dr. Alfonso González Montiel, CAS - Una división de la ACS. | 204 |