

REPORTE ENERO 2025						
N°	Nombre y apellidos	Departamento	Tipo de evento	Nombre del evento	Fecha evento (dd-mm-yyyy)	
1	Eugenia Roldán Vera	Investigaciones Educativas	Pláticas	Ponencia: Los catecismos escolares del siglo XIX: uso, función	24-01-25	
2	Alma Maldonado Maldonado	Investigaciones Educativas	Pláticas	Entrevista: ¿Universidades fantasmas en México?	22-01-25	
3	Alma Maldonado Maldonado	Investigaciones Educativas	Pláticas	Podcast: Beyond the rhetoric: Mexico's Higher Education	16-01-25	
4	Dra. Susana Ortega Cisneros	Guadalajara	Pláticas	Visita de autoridades del Centro Nacional de Metrología	28-01-25	
5	Dra. Susana Ortega Cisneros	Guadalajara	Pláticas	Visita de la Rectora del Centro Universitario de Chapala UDG	31-01-25	
6	Dr. Juan Manuel Ramírez Arredondo	Guadalajara	Pláticas	Promoción de los Posgrados (Virtual)	31-01-25	
7	Dra. Susana Ortega Cisneros	Guadalajara	Pláticas	Visita del Secretario de Innovación Ciencia y Tecnología del Es	27-01-25	
8	June Simpson Williamson	Ingeniería Genética	Pláticas	Entrevista en el marco de la Conmemoración del día internaci	24-01-25	
9	Javier Rubio Loyola	Tamaulipas	Pláticas	Asistencia a Foro de Consulta como parte del proceso para la	13-01-25	
10	Javier Rubio Loyola	Tamaulipas	Pláticas	Asistencia a reunión de trabajo en las oficinas de Nutec	31-01-25	
11	María de Ibarrola Nicolín	Investigaciones Educativas	Encuentros	Ponencia: La formación de los jóvenes: el reto es la	18-01-25	
12	Gabriela Olmedo Álvarez	Ingeniería Genética	Encuentros	firma de acuerdo con Parque Agro tecnológico Xonotli	22-01-25	
13	Martin Heil	Ingeniería Genética	Encuentros	firma de acuerdo con Parque Agro tecnológico Xonotli	22-01-25	
14	Maleni Maricarmen Pérez Sarmiento	Matemática Educativa	Encuentros	Estancia de Investigación en el Laboratorio de Didáctica	05-01-25	
15	Eleany Barrios Borges	Matemática Educativa	Encuentros	ICMI Study 27 Conference Mathematics Education and the	21-01-25	
16	Armando Solares Rojas	Matemática Educativa	Encuentros	ICMI Study 27 Conference Mathematics Education and the	21-01-25	
17	Luz Manuel Santos Trigo	Matemática Educativa	Encuentros	Estancia de Investigación en la Universidad de la Laguna,	22-01-25	
18	Dr. Andrés Moreno Estrada	Genómica Avanzada	Encuentros	Biobank International Scientific Advisory Board	21-01-25	
19	Alma Maldonado Maldonado	Investigaciones Educativas	Seminarios	Webinario 1. La escuela que necesitamos. Trends in Higher	29-01-25	
20	Alberto Colin Huizar	Investigaciones Educativas	Seminarios	Ponencia: Violencias, resistencias y educación. Algunas	31-01-25	
21	Mirela Rigo Lemini	Matemática Educativa	Seminarios	Seminario del Departamento de Matemática Educativa. El	27-01-25	
22	Anaximandro Gómez Velasco	Ecología Humana	Seminarios	Presentación de líneas de investigación	20-01-25	
23	Anaximandro Gómez Velasco	Ecología Humana	Seminarios	Presentación de líneas de investigación	20-01-25	
24	Dr. Moisés Santillán (Cinvestav	Querétaro	Seminarios	"Abordando problemas biológicos con un enfoque	22/01/2025	
25	Inés Dussel	Investigaciones Educativas	Conferencias	Conferencia: Subjetivaciones y aprendizajes de niños y niñas	21-01-25	
26	Gabriela Olmedo Álvarez	Ingeniería Genética	Conferencias	Conferencia Liigh, UNAM; conferencia Gabriela Olmedo - "Hig	12/01/2025	
27	Laila Pamela Partida Martínez	Ingeniería Genética	Conferencias	transmisión de Factor Ciencia en Canal Once, con el programa	28-01-25	
28	June Simpson Williamson	Ingeniería Genética	Conferencias	transmisión de Factor Ciencia en Canal Once, con el programa	28-01-25	
29	June Simpson Williamson	Ingeniería Genética	Conferencias	transmisión de Factor Ciencia en Canal Once, con el programa	28-01-25	
30	Mercedes G. López Pérez	Biotecnología y Bioquímica	Conferencias	transmisión de Factor Ciencia en Canal Once, con el programa	28-01-25	
31	José Gabriel Merino Hernández	Física Aplicada	Conferencias	Aromaticity 2025	27-01-25	
32	Efren Mezura Montes	Control Automático	Conferencias	Optimización Binivel Multiobjetivo: Algoritmos y Aplicaciones	19-02-25	
33	Porfirio Nava Dominguez	Fisiología, Biofísica y Neurociencias	Conferencias	XXI Curso de actualización en gastroenterología 2025	28-02-25	
34	Avenilde Romo Vázquez	Matemática Educativa	Cursos	Participación en la sesión de trabajo de la presentación y	27-01-25	
35	Anaximandro Gómez Velasco	Ecología Humana	Talleres	Bienvenida y curso de inducción para estudiantes de nuevo in	13-01-25	
36	Romeo Humberto de Coss Gómez	Física Aplicada	Talleres	Workshop on Topological Quantum Matter: Foundations and A	20-01-25	
REPORTE FEBRERO 2025						
N°	Nombre y apellidos	Departamento	Tipo de evento	Nombre del evento	Fecha evento (dd-mm-yyyy)	
37	María Antonia Candela Martín	Investigaciones Educativas	Mesas redondas	12-02-25	Foro de Consulta Pública "La	
38	Elsie Rockwell Richmond	Investigaciones Educativas	Mesas redondas	05-02-25	Participación en el Foro "Re-p	
39	María de Ibarrola Nicolín	Investigaciones Educativas	Mesas redondas	26-02-25	Ponencia en el foro de análisis	
40	Alma Maldonado Maldonado	Investigaciones Educativas	Mesas redondas	26-02-25	Foro "Retos y prioridades rur	
41	Dra. Karina Jiménez García	Querétaro	Mesas redondas	Panelista en la mesa redonda que organiza CFATA-UNAM, en	20/02/2025	
42	Laura Cházaro García	Investigaciones Educativas	Presentación de informes de investigación	12-02-25	Ponencia con motivo del cierr	
43	Laura Cházaro García	Investigaciones Educativas	Seminarios	06-02-25	Coordinación del Seminario It	
44	Susana Ayala Reyes	Investigaciones Educativas	Seminarios	25-02-25	Coordinación de la 15a. Sesió	
45	Claudia Margarita Acuña Soto	Matemática Educativa	Seminarios	Seminario del Departamento de Matemática Educativa "El	24-02-25	
46	Alma Adrinna Gómez Galindo	Monterrey	Seminarios	Participación en 2 exámenes de ingreso a doctorado en el DIE	14-02-25	

47	Dra. Josefina Alvarado Rivera	Querétaro	Seminarios	"Fotoluminiscencia en materiales avanzados: Desde la	12-feb-25
48	Dr. Alexander Radosevich (invitado)	Química	Seminarios	Catalyst and Method Development in the P(III)/(V) Redox Coupl	20-02-25
49	Dr. Joel Yuen-Zhou (invitado)	Química	Seminarios	Fenómenos polaritónicos y espintrónicos en nuevas plataform	24-02-25
50	Alberto Colin Huizar	Investigaciones Educativas	Pláticas		Presentación de libro: Ser ma
51	Alberto Colin Huizar	Investigaciones Educativas	Pláticas		Conversatorio "Los acuerdos e
52	Alberto Colin Huizar	Investigaciones Educativas	Pláticas		Presentación de libro: Ser ma
53	Alma Maldonado Maldonado	Investigaciones Educativas	Pláticas		Entrevista para el "Noticiero A
54	Alma Maldonado Maldonado	Investigaciones Educativas	Pláticas		Entrevista "Lo que antes tenía
55	Alma Maldonado Maldonado	Investigaciones Educativas	Pláticas		Entrevista "El impacto de la el
56	Susana Ayala Reyes	Investigaciones Educativas	Pláticas		Charlas a estudiantes de secu
57	Inés Dussel	Investigaciones Educativas	Pláticas		Charla "Investigación-experim
58	Inés Dussel	Investigaciones Educativas	Pláticas		Comentarista en la presentaci
59	Dr. Juan Manuel Ramírez Arredondo	Guadalajara	Pláticas	Promoción de los Posgrados virtual	21-02-25
60	Dr. Félix Ramos Corchado, Dr. Fernando	Guadalajara	Pláticas	Presentación de Laboratorios de Ciencias de la Computación,	07-02-25
61	Dr. Andrés Méndez Vázquez, Dr.	Guadalajara	Pláticas	Presentación de Laboratorios de Ciencias de la Computación,	14-02-25
62	Dr. Juan Manuel Ramírez Arredondo, Dr.	Guadalajara	Pláticas	Presentación de Laboratorios de Futuros en Bioenergía,	28-02-25
63	Dr. Vladislav Kravchenko	Querétaro	Pláticas	PROBLEMAS INVEROSOS Café Científico	07-feb-25
64	Dra. Karina Jiménez García	Querétaro	Pláticas	Panelista en el Global Women´s Breakfast 2025: Accelerating I	11/02/2025
65	José Luis González Compeán	Tamaulipas	Pláticas	Asistencia al CICESE, Unidad Monterrey; a reuniones de	04/02/2025
66	María Jazmín Abraham	Genómica Avanzada	Pláticas	Visita guiada	21/02/2025
67	Sean Rovito	Genómica Avanzada	Pláticas	Visita guiada	28/02/2025
68	Andrés Moreno Estrada	Genómica Avanzada	Pláticas	Plática con las comunidades de Atahualpa y Guayaquil,	26/02/2025
69	Alma Maldonado Maldonado	Investigaciones Educativas	Talleres		Taller "Abordando los retos e
70	Gabriela Olmedo Álvarez	Ingeniería Genética	Talleres	Taller Ciencia Viva On line para alumnos de bachillerato de DC	18-02-25
71	Sylvie Didou Aupetit	Investigaciones Educativas	Encuentros		25-02-25 Participante en la Visita de la
72	Laila Pamela Partida Martínez	Ingeniería Genética	Encuentros	Entrevista para alumnx de CECYTE Guanajuato en el marco d	10-02-25
73	June Simpson Williamson	Ingeniería Genética	Encuentros	Evento en conmemoración del "Dia Internacional de las Mujer	11-02-25
74	Laila Pamela Partida Martínez	Ingeniería Genética	Encuentros	Firma de convenio. Conformación de la red por más mujeres e	11-02-25
75	Laila Pamela Partida Martínez	Ingeniería Genética	Encuentros	Rally con estudiantes mujeres: Ciencias Nautuales en el Museo	11-02-25
76	Laila Pamela Partida Martínez	Ingeniería Genética	Encuentros	Inauguración puente nuevo en Irapuato con el gobierno Estat	15-02-25
77	José Gerardo Piña Aguirre	Matemática Educativa	Encuentros	Participación en el 14th Congress of the European Society for	03-02-25
78	Virginia Garrido Adame	Matemática Educativa	Encuentros	Participación en el 14th Congress of the European Society for	03-02-25
79	Daniel Medina Alarcón	Matemática Educativa	Encuentros	Estancia de investigación en la Universidad Regional de	28-02-25
80	Javier Rubio Loyola	Tamaulipas	Encuentros	Asistencia a 2º Foro de Semiconductores"Consolidando el Eco	17/02/2025
81	Inés Dussel	Investigaciones Educativas	Conferencias	19-02-25 Conferencia "A University for	
82	Eugenia Roldán Vera	Investigaciones Educativas	Conferencias	25-02-25 Conferencia "El manual en Ita	
83	Dr. José Luis Leyva Montiel	Guadalajara	Conferencias	Seminario del Posgrado de Electrónica y Telecomunicaciones	04-02-25
84	Dr. Antonio Ramírez Treviño	Guadalajara	Conferencias	Sistemas de eventos discretos en el Centro de Enseñanza	13-02-25
85	Dr. Félix Ramos Corchado	Guadalajara	Conferencias	Inteligencia Artificial en el Centro de Enseñanza Técnica	21-02-25
86	June Simpson Williamson	Ingeniería Genética	Conferencias	"Una perspectiva sobre la carreta científica y las mujeres" en e	11-02-25
87	Gonzalo Peñaloza Jiménez	Monterrey	Conferencias	8th Annual STEM Education Conference	12-02-25
88	Dra. Karina Jiménez García	Querétaro	Conferencias	Evento conmemorativo del Año Internacional de la Ciencia y	26/02/2025
89	Tonaituh Matos Chassin	Física	Coloquios	Coloquio del Instituto de Astronomía de la UNAM	25-02-25
90	Luis Manuel Montaña Zetina	Física	Ferias de corte científico y tecnológico	Circo de la Física	07-02-25
91	Luis Enrique Moreno Armella	Matemática Educativa	Simposios	XV Simposio de Matemática y Educación Matemática. XIV	19-02-25
92	Gabriel Arturo Caballero Robledo	Monterrey	Simposios	Clúster NBIC 2025, Desarrollo de Dispositivos Biomédicos	26-02-25
93	José Gabriel Ramírez Pérez	Tamaulipas	Jornadas de investigación	Asistencia a la Primera Sesión Ordinaria de la Asamblea Gener	05/02/2025

REPORTE MARZO 2025

Nº	Nombre y apellidos	Departamento	Tipo de evento	Nombre del evento	Fecha evento (dd-mm-yyyy)
94	Isaura Castelao Huerta	Investigaciones Educativas	Conferencias	Coordinación de la conferencia "Sexismo en la universidad", dictada	06-03-25

145	Nayelli Marsch Martínez	Biotecnología y Bioquímica	Talleres	Instructora del taller Teórico-práctico sobre edición de genoma	11-03-25
146	Edgar Demesa Árevalo	Ingeniería Genética	Talleres	Instructor en el taller teórico-práctico sobre edición de genoma	11-03-25
147	Alejandro de la Rosa Zequeira	Tamaulipas	Talleres	Invitación a impartir a la comunidad estudiantil el taller "Intro	13/03/2025
148	Jesús Ignacio Castillo Barrios	Tamaulipas	Talleres	Invitación a impartir a la comunidad estudiantil el taller "Intro	13/03/2025
149	Dr. José Luis González Compeán	Tamaulipas	Talleres	Asistencia a la Semana de Cursos y Talleres "Conectando Sabe	24/03/2025
150	José Carlos Morín García	Tamaulipas	Talleres	Asistencia a la Semana de Cursos y Talleres "Conectando Sabe	24/03/2025
151	Alejandro de la Rosa Zequeira	Tamaulipas	Talleres	Asistencia a la Semana de Cursos y Talleres "Conectando Sabe	24/03/2025
152	Jesús Ignacio Castillo Barrios	Tamaulipas	Talleres	Asistencia a la Semana de Cursos y Talleres "Conectando Sabe	24/03/2025
153	Juan Pablo Ramírez Barcenás	Tamaulipas	Talleres	Asistencia a la Semana de Cursos y Talleres "Conectando Sabe	24/03/2025
154	Dr. Jean Philippe Vielle Calzada	Genómica Avanzada	Talleres	Visita laboratorio infantil	13/03/2025
155	Dr. Stefan de Folter	Genómica Avanzada	Talleres	Taller Teórico-Práctico de Edición de Genomas 2025, en colab	11/03/2025
156	Dr. Carlos Ortíz	Genómica Avanzada	Talleres	Taller Teórico-Práctico de Edición de Genomas 2025, en colab	11/03/2025
157	Stefan de Folter	Genómica Avanzada	Talleres	Taller de Edición de genomas para el agro mexicano: Innovaci	20/03/2025
158	Stefan de Folter	Genómica Avanzada	Talleres	Taller teórico-práctico sobre edición de genomas	11 a 13 de marzo
159	Alma Maldonado Maldonado	Investigaciones Educativas	Seminarios	Ponencia "El uso de comunidades espistémicas para analizar l	25-03-25
160	Maria de Lourdes Munoz Moreno	Genética y Biología Molecular	Seminarios	XIV Seminario de Antropología Molecular	18/03/2025
161	Dra. Margarita E. Aliaga Miranda	Química	Seminarios	Modulating the organic reactivity in cucurbituril-based comple	13-03-25
162	Dra. Martha Sonia Morales Ríos	Química	Seminarios	El arte y la ciencia de la química medicinal	27-03-25
163	Dr. Stefan de Folter	Genómica Avanzada	Seminarios	La edición Genómica del Laboratorio al Campo	21/03/2025
164	Dr. Luis Briebe	Genómica Avanzada	Seminarios	Insights into DNA Repair and DNA Replication in Plant Organel	11/03/2025
165	Stefan de Folter	Genómica Avanzada	Seminarios	La edición Genómica del Laboratorio al Campo	21/03/2025
166	Refugio Rodríguez Vázquez	Biotecnología y Bioingeniería	Encuentros	Pláticas para el saneamiento de los canales de Tláhuac. Direcc	05-02-25
167	Jesús Ignacio Castillo Barrios	Tamaulipas	Encuentros	Asistencia a reunión con alumnos del programa académico de	20/03/2025
168	Kevin Daniel Mendoza Hernández	Tamaulipas	Encuentros	Asistencia a reunión con alumnos del programa académico de	20/03/2025
169	Dr. José Luis González Compeán	Tamaulipas	Encuentros	Asistencia a reunión con alumnos del programa académico de	20/03/2025
170	Andrés Moreno Estrada	Genómica Avanzada	Encuentros	Hackathon de Análisis Bioinformático de LatinCells Single-Cell	17/03/2025
171	Porfirio Nava Domínguez	Fisiología, Biofísica y Neurociencias	Jornadas de investigación	Semana Internacional del Cerebro 2025	12-03-25
172	Dr. Javier Rubio Loyola	Tamaulipas	Jornadas de investigación	Estancia de trabajo en el Cinvestav Unidad Guadalajara con el	18/03/2025
173	Tonatiuh Matos Chassin	Física	Coloquios	Coloquio del Instituto de Física y Matemáticas de la UMSNH	26-03-25
174	Luis Manuel Montaña Zetina	Física	Ferias de corte científico y tecnológico	Circo de la Física	31-03-25
175	Olivier Barbier	Toxicología	Cursos	Día Mundial del Riñón: Detección temprana y nefroprotección	12-03-25
176	Dr. Javier Rubio Loyola	Tamaulipas	Simposios	Asistencia a "Foro de Ciberseguridad" como parte del grupo	09/03/2025
177	Melissa Brigitthe Hinojosa Cabello	Tamaulipas	Simposios	Participación en el simposio Real World Crypto Symposium (R	25/03/2025
178	Dr. Javier Rubio Loyola	Tamaulipas	Presentación de informes de investigación	Asistencia a Primera Sesión Ordinaria del Consejo Académico	20/03/2025

REPORTE ABRIL 2025

N°	Nombre y apellidos	Departamento	Tipo de evento	Nombre del evento	Fecha evento (dd-mm-yyyy)
179	Inés Dussel	Investigaciones Educativas	Pláticas	Podcast la IA en la educación. Charla por invitación de la Assoc	04-04-25
180	Alma Maldonado Maldonado	Investigaciones Educativas	Pláticas	Presentación del libro: La escuela que necesitamos, pasos urg	03-04-25
181	Alma Maldonado Maldonado	Investigaciones Educativas	Mesas redondas	Foro: Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación para la t	09-04-25
182	Laura Cházaro García	Investigaciones Educativas	Seminarios	Coordinación del Seminario de historia e historiografía de las	23-04-25
183	Laura Cházaro García	Investigaciones Educativas	Seminarios	Seminario en estudios sociales e históricos de la cuantificaci	30-04-25
184	Susana Ayala Reyes	Investigaciones Educativas	Seminarios	Seminario Interinstitucional de Antropología y Etnografía de l	29-04-25
185	Elsie Rockwell Richmond	Investigaciones Educativas	Conferencias	Conferencia Magistral "Un balance histórico- pedagógico de l	21-04-25
186	Judith Kalman Landman	Investigaciones Educativas	Conferencias	Conferencia "El niño que se escapó: apropiación de la narrat	23-04-25
187	Alberto Colin Huizar	Investigaciones Educativas	Pláticas	Presentación de libro: Ser maestro en los márgenes. Trabajo d	08-04-25
188	Alberto Colin Huizar	Investigaciones Educativas	Seminarios	Seminario Interinstitucional en Antropología y Etnografía de l	29-04-25
189	María de Ibarrola	Investigaciones Educativas	Mesas redondas	Participación como moderadora de la mesa 3: Equidad en	25-04-25
190	Rosalba Genoveva Ramírez García	Investigaciones Educativas	Mesas redondas	Ponencia: El programa IxM en el ecosistema científico mexica	09-04-25
191	Alberto Colin Huizar	Investigaciones Educativas	Seminarios	Seminario: Educación intercultural, autonomía y decolonialid	08-04-25
192	Alumnos del DIE	Investigaciones Educativas	Seminarios	Seminario Permanente de Estudio de Libros de Texto – SPELT.	29-04-25

193	Porfirio Nava Domínguez	Fisiología, Biofísica y Neurociencias	Encuentros	Encuentro Estudiantil de Proyectos de Investigación de Biología	29-04-25
194	Fanis Missirlis	Fisiología, Biofísica y Neurociencias	Seminarios	Insect handling of transition metal ions en la Universidad de V	04-04-25
195	Marcos Nahmad Bensusan	Fisiología, Biofísica y Neurociencias	Cursos	"La Física Aplicada a la Urología", curso para estudiantes de pr	07-04-25
196	Catalina Flores Maldonado	Fisiología, Biofísica y Neurociencias	Pláticas	"Sabiduría popular" divulgación en El sol de Zacatecas	12-04-25
197	Catalina Flores Maldonado	Fisiología, Biofísica y Neurociencias	Pláticas	"Células zombies" divulgación en El sol de Zacatecas	26-04-25
198	Josue Barrera Redondo	Biotecnología y Bioingeniería	Pláticas	Entrevista en podcast "La nave de Argos"	01-04-25
199	Josue Barrera Redondo	Biotecnología y Bioingeniería	Pláticas	Plática de divulgación en la 15ª edición de "Beer Talks" Lo que	05-04-25
200	Rebeca Hernández Gutierrez	Biotecnología y Bioingeniería	Pláticas	Plática de divulgación en la 15ª edición de "Beer Talks" Biodivi	05-04-25
201	Laila Pamela Partida Martínez	Ingeniería Genética	Conferencias	3er simposio de Biología Celular y Molecular CUCBA UdeG "El	09-04-25
202	Laila Pamela Partida Martínez	Ingeniería Genética	Simposios	Simposio en el Centro de Ciencias Genómicas de la UNAM "Ch	22-04-25
203	June Simpson Williamson	Ingeniería Genética	Simposios	3rd. California Agave Symposio como oradora en la Univesity (09-04-25
204	María de Lourdes Muñoz Moreno	Genética y Biología Molecular	Conferencias	XIII Seminario de de Antropología Molecular, Retos y Alcances	04/08/2024
205	Jorge Antonio Torres Muñoz	Control Automático	Jornadas de investigación	Segunda Escuela de Verano: Control of Complex Robotic Syste	21-04-25
206	Martha Belem Saldívar Márquez	Control Automático	Conferencia	5to. Encuentro de Ingenierías, 2025. Universidad Popular Autó	13/03/2025
207	Martha Belem Saldívar Márquez	Control Automático	Seminarios	Seminario de Tópicos en Ingeniería Eléctrica. Universidad Autó	04/03/2025
208	Martha Belem Saldívar Márquez	Control Automático	Pláticas	Jornada de Puertas Abiertas. Departamento de Control Autor	19/03/2025
209	Marco Antonio Gómez Álvarez	Control Automático	Pláticas	Jornada de Puertas Abiertas. Departamento de Control Autor	19/03/2025
210	Roger Miranda Colorado	Control Automático	Pláticas	Jornada de Puertas Abiertas. Departamento de Control Autor	19/03/2025
211	Marco Antonio Gómez Álvarez	Control Automático	Seminarios	Seminario del Departamento de Control Automático	12/03/2025
212	Antonio José Bensusen Salazar	Control Automático	Seminarios	Seminario del Departamento de Control Automático	26/03/2025
213	Sabine Mondié Cuzange	Control Automático	Seminarios	Seminario de Tópicos en Ingeniería Eléctrica. Universidad Autó	06/03/2025
214	Jaime Santoyo Salazar	Física	Talleres	5a Escuela Virtual de Caracterización de Materiales, Sociedad	01-04-25
215	Jaime Santoyo Salazar	Física	Simposios	1er. Simposio Grupo Mexicano de Microscopia de Piezorespue	09-04-25
216	Tonatiuh Matos	Física	Seminarios	Early Universe Meeting, Queen Mary College, Londres	01-04-25
217	Tonatiuh Matos	Física	Ferias de corte científico y tecnológico	Semana de la Ingeniería Física en la Ibero	08-04-25
218	Tonatiuh Matos	Física	Pláticas	Fondo de Cultura Económica	10-04-25
219	Luis Manuel Montaña Zetina	Física	Coloquios	Departamento de Física Cinvestav	30-04-25
220	Ana Isabel Sacristán Rock	Matemática Educativa	Seminarios	Seminario del Departamento de Matemática Educativa "El car	28-04-25
221	Javier Rubio Loyola	Tamaulipas	Jornadas de investigación	Invitación a estancia de investigación en el Campus Nord de la	01-04-25
222	Pedro Salvador Maldonado Salazar	Tamaulipas	Conferencias	Presentación del artículo "Multiview Deep Neural Networks fc	07-04-25
223	Dr. José Gabriel Ramírez Torres	Tamaulipas	Talleres	Invitación a impartir el taller "Introducción a la Robótica" a la	10-04-25
224	Ing. Leobardo Pérez Martínez	Tamaulipas	Pláticas	Asistencia a instituciones de estudio superior para realizar pro	01-04-25
225	Dr. Robert Winkler	UGA	Pláticas	Visita guiada	04/04/2025
226	Dr. Carlos Ortíz	UGA	Pláticas	Visita guiada	11/04/2025
227	Dr. Alfredo Cruz	UGA	Pláticas	Visita guiada	24/04/2025
228	Diego Alberto Mercado Ravell	Guadalajara	Plática	Robótica presentada en el Instituto Tecnológico de Puerto Val	04-04-25
229	Félix Francisco Ramos Corchado	Guadalajara	Plática	Inteligencia Artificial presentada en el Instituto Tecnológico de	04-04-25
230	Antonio Ramírez Treviño	Guadalajara	Plática	Automatización y Control presentada en el evento Jornada ac	08-04-25
231	Andrés Méndez Vázquez	Guadalajara	Plática	The short history of large language models presentada en el e	08-04-25
232	Arturo Díaz Pérez	Guadalajara	Plática	La Inteligencia Artificial en Seguridad Informática presentada (08-04-25
233	Dr. Juan Manuel Ramírez Arredondo	Guadalajara	Plática	Promoción de los programas de posgrado de Cinvestav Guada	10-04-25
234	Dr. José Luis Leyva Montiel	Guadalajara	Plática	Diseño de Circuitos Integrados presentada en línea	25-04-25
235	Dr. Diego Alberto Mercado Ravell	Guadalajara	Plática	Navigation, perception and control of autonomous drones: ad	25-04-25
236	Dr. José Raúl Loo Yau	Guadalajara	Plática	Presentación de líneas de investigación de Laboratorios de Tel	02-04-25
237	Dr. Fernando Peña Campos	Guadalajara	Plática	Presentación de líneas de investigación de Laboratorios de Tel	03-04-25
238	Dr. Félix Francisco Ramos Corchado, Dr.	Guadalajara	Plática	Presentación de líneas de investigación de Laboratorios de Tel	07-04-25
239	Dr. José Raúl Loo Yau, Dr. Antonio	Guadalajara	Plática	Presentación de líneas de investigación de Laboratorios de Tel	09-04-25
240	Dr. Arturo Sánchez Carmona	Guadalajara	Plática	Presentación de líneas de investigación de Laboratorios de Sis	11-04-25
241	Dr. Andrés Méndez Vázquez, Dr.	Guadalajara	Plática	Presentación de líneas de investigación de Laboratorios de Tel	23-04-25
242	Dr. José Raúl Loo Yau, Dr. Antonio	Guadalajara	Plática	Presentación de líneas de investigación de Laboratorios de Tel	24-04-25

N°	Nombre y apellidos	Departamento	Tipo de evento	Nombre del evento	Fecha evento (dd-mm-yyyy)
243	Dr. Félix Francisco Ramos Corchado, Dr.	Guadalajara	Plática	Presentación de líneas de investigación de Laboratorios de Sis	30-04-25
REPORTE MAYO 2025					
244	Inés Dussel	Investigaciones Educativas	Seminarios	Ponencia: La modernización de las escuelas en México en los años 1	23-05-25
245	Inés Dussel	Investigaciones Educativas	Pláticas	Conversatorio y presentación del libro: Juventud, identidad de géne	29-05-25
246	Inés Dussel	Investigaciones Educativas	Conferencias	Conferencia "Hacia el concepto de interpelación visual. Difusiones n	21-05-25
247	Laura Cházaro García	Investigaciones Educativas	Seminarios	Seminario de Historia e Historiografía de las Ciencias y las Tecnol	28-05-25
248	Alma Maldonado Maldonado	Investigaciones Educativas	Seminarios	Ponencia: La escuela que necesitamos, pasos urgentes para mejorar	28-05-25
249	Alma Maldonado Maldonado	Investigaciones Educativas	Presentación de informes de investigación	Podcasts "Paro de maestros en México. Trump, visas y universidad:	25-05-25
250	Sylvie Didou Aupetit	Investigaciones Educativas	Encuentros	I Foro Iberoamericano de Cátedras UNESCOEvento organizado por U	07-05-25
251	Isaura Castela Huerta	Investigaciones Educativas	Mesas redondas	Conversatorio "Cuidados y feminismos: una mirada a sus entrelazarr	08-05-25
252	Germán Álvarez Mendiola	Investigaciones Educativas	Mesas redondas	El combate a la desigualdad en la educación superior en México. Dié	20-05-25
253	Germán Álvarez Mendiola	Investigaciones Educativas	Encuentros	Conferencia magistral: La investigación educativa y las decisiones po	21-05-25
254	Alberto Colin Huizar	Investigaciones Educativas	Presentación de informes de investigación	Presentación de libro: Ser maestro en los márgenes. Trabajo docent	02-05-25
255	Alberto Colin Huizar	Investigaciones Educativas	Talleres	Taller: Mirar, escuchar y escribir: estrategias de investigación etnogr	06-05-25
256	Alberto Colin Huizar	Investigaciones Educativas	Pláticas	Conversatorio: Desplazamiento forzado en educaciónAgenda MxTVF	20-05-25
257	Alberto Colin Huizar	Investigaciones Educativas	Presentación de informes de investigación	Presentación de libro: Ser maestro en los márgenes. Trabajo docent	22-05-25
258	Alberto Colin Huizar	Investigaciones Educativas	Presentación de informes de investigación	Presentación de libro: Ser maestro en los márgenes. Trabajo docent	28-05-25
259	Alberto Colin Huizar	Investigaciones Educativas	Presentación de informes de investigación	Presentación de libro: Ser maestro en los márgenes. Trabajo docent	30-05-25
260	Sylvie Didou Aupetit	Investigaciones Educativas	Presentación de informes de investigación	Apertura del micrositiu Cátedra Unesco-Cinvestav en la página web	20-05-25
261	Judith Kalman y Laura Cházaro	Investigaciones Educativas	Presentación de informes de investigación	Exposición temática "Historia del libro y Día Mundial del Libro" en la	01-05-25
262	Elsie Rockwell Richmond	Investigaciones Educativas	Pláticas	Conversatorio "Historia de la docencia en México"Secretaría de Educ	30-05-25
263	Dra. Karen Magaly Soto	Querétaro	Pláticas	CAFÉ CIENTÍFICOCharlas Interdisciplinarias en el Cinvestav Querétar	02-04-25
264	Dr. Gerardo Torres Delgado	Querétaro	Pláticas	CAFÉ CIENTÍFICO	07-05-25
265	M. en C. Miguel Moises Algalan Beltran	Querétaro	Seminarios	Solución al problema inverso para la ecuación de Klein-Gordon a p	09-05-25
266	Dra. Astrid Lorena Giraldo Betancur	Querétaro	Seminarios	Symposium INRS/McGill/CINVESTAV - Material Science	15-05-25
267	Dra. Astrid Lorena Giraldo Betancur	Querétaro	Pláticas	Plenaria en el Congreso Estatal de Materiales - Querétaro	20-05-25
268	Dra. Karina Jiménez García	Querétaro	Conferencias	Tecnologías Cuántica basadas en Átomos Fríos	30-05-25
269	Dr. Juan de Dios Figueroa Cárdenas	Querétaro	Encuentros	La Nixtamalización: Proceso Ancestral que incide en la comunidad	20-05-25
270	Dr. Juan de Dios Figueroa Cárdenas	Querétaro	Simposios	3er Congreso Nacional e Internacional de Ciencias Multidisciplinari	24-05-25
271	Dr. Arturo Mendoza Galván	Querétaro	Encuentros	Diodos Ópticos Modulares para Polarización Circular Desarrollados	30-05-25
272	DR. JORGE ALBERTO LEON VAZQUEZ	Control Automático	Conferencias	"ECOS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA"	28-05-25
273	Fanis Missirlis	Fisiología, Biofísica y Neurociencias	Conferencias	10th Congress of the International Biolron Society	29/05/2025
274	Lorenza Mariscal y Muriel	Fisiología, Biofísica y Neurociencias	Ferias de corte científico y tecnológico	BioCinves2025	16/05/2025
275	Pablo Rudomín Zevnovaty	Fisiología, Biofísica y Neurociencias	Conferencias	Nueva era en el tratamiento Farmacológico de la Obesidad: Papel d	19/05/2025
276	Catalina Elizabeth Flores Maldonado	Fisiología, Biofísica y Neurociencias	Pláticas	"Más que olores" en El Sol de Zacatecas	10/05/2025
277	Catalina Elizabeth Flores Maldonado	Fisiología, Biofísica y Neurociencias	Pláticas	"¡Qué extremos!" en El Sol de Zacatecas	24/05/2025
278	Rossana Arroyo Verástegui	Infectómica y Patogénesis Molecular	Conferencias	Estudios en <i>Entamoeba histolytica</i> y <i>Trichomonas vaginalis</i> :Una av	07/05/2025
279	Rossana Arroyo Verástegui	Infectómica y Patogénesis Molecular	Ferias de corte científico y tecnológico	Día de las Ingenierías en la IBERO Ciudad de México. Evaluadora de	07/05/2025
280	Rossana Arroyo Verástegui	Infectómica y Patogénesis Molecular	Encuentros	Reunion de los miembros del jurado internacional de la 9a edición c	19 al 21 de mayo 2025
281	Rossana Arroyo Verástegui	Infectómica y Patogénesis Molecular	Conferencias	¿La glucosa es unagolosinapara la patogenia deTrichomonasvaginali	12/05/2025
282	Ana Lorena Gutiérrez Escolano	Infectómica y Patogénesis Molecular	Conferencias	"Conociendo a los calicivirus: del laboratorio al desarrollode antivira	12/05/2025
283	Carlos Jorge Ramírez Flores	Infectómica y Patogénesis Molecular	Conferencias	"Toxoplasma gondii y su interacción con las barreras biológicas".Biot	12/05/2025
284	Rosa María Del Angel	Infectómica y Patogénesis Molecular	Pláticas	Mitos y realidades sobre las vacunasEl Colegio Nacional	26/05/2025
285	Rosa María Del Angel	Infectómica y Patogénesis Molecular	Mesas redondas	35 Aniversario de Infectómica y Patogénesis Molecular"Mi experi	28-29 de mayo 2025
286	Fidel de la Cruz Hernández Hernandez	Infectómica y Patogénesis Molecular	Mesas redondas	35 Aniversario de Infectómica y Patogénesis Molecular"Mi experi	28-29 de mayo 2025
287	Martha Espinosa Cantellano	Infectómica y Patogénesis Molecular	Conferencias	"Fisiopatología de la Esclerosis Múltiple y el desarrollo de tejidos".Bi	12/05/2025
288	Martha Espinosa Cantellano	Infectómica y Patogénesis Molecular	Simposios	Symposium INRS/McGill/Cinvestav - Material Science	14/05/2025
289	Martha Espinosa Cantellano	Infectómica y Patogénesis Molecular	Conferencias	BioGeoEvolution: Bridging past and future discoveries.	30/05/2025
290	Marco Antonio Vega López	Infectómica y Patogénesis Molecular	Conferencias	"Mucosal immunity: A novel approach on body's protection".Biocin	12/05/2025

291	Alonso Contreras Astorga	Física	Seminarios	Seminario de posgrado, departamento de Física, UAM-I	27/05/2025
292	Luis Manuel Montaña Zetina	Física	Ferias de corte científico y tecnológico	El circo de la Física	23/05/2025
293	Miguel García Rocha	Física	Conferencias	4° Congreso Estatal de Estudiantes de Ciencia e Ingeniería de Materi	28/04/2025
294	Miguel García Rocha	Física	Conferencias	4° Congreso Estatal de Materiales CDMX-Norte, Cinvestav-Zacatenc	19/05/2025
295	Miguel García Rocha	Física	Seminarios	Seminario de Introducción, Propedéuticos de Verano 2025, Derpart	21/05/2025
296	Tonatiuh Matos	Física	Talleres	Workshop on Relativistic Astrophysics, IA-UNAM	09/05/2025
297	María de Lourdes Muñoz Moreno	Genética y Biología Molecular	Conferencias	XIII Seminario de de Antropología Molecular, Retos y Alcance	20/5/2024
298	Dr. José Luis Leyva Montiel	Guadalajara	Conferencias	Materiales Inteligentes presentada en el seminario de Ciencia e Inge	02/05/2025
299	Dr. José Luis Leyva Montiel	Guadalajara	Conferencias	Retos de la Ciencia presentada en la Feria de Ciencias 2025 en el Co	14/05/2025
300	Dr. Federico Sandoval Ibarra	Guadalajara	Conferencias	¿Qué onda con la Onda? presentada en la Feria de Ciencias 2025 en	14/05/2025
301	Dr. Andrés Méndez Vázquez	Guadalajara	Pláticas	Presentación de Laboratorios de Ciencias de la Computación, Telecc	06/05/2025
302	Dr. Felix Ramos Corchado,	Guadalajara	Pláticas	Presentación de Laboratorios de Ciencias de la Computación, Telecc	07/05/2025
303		Guadalajara	Pláticas	Presentación de Laboratorios de Ciencias de la Computación, Telecc	08/05/2025
304	Dr. Arturo Sanchez Carmona	Guadalajara	Pláticas	Presentación de Laboratorios de Control Automático, Ciencias de la	13/05/2025
305	Dr. Federico Sandoval	Guadalajara	Pláticas	Presentación de Laboratorios de Diseño Electrónico, Telecomunicac	14/05/2025
306	Dr. Raúl Loo Yau	Guadalajara	Pláticas	Presentación de Laboratorios de Diseño Electrónico, Telecomunicac	16/05/2025
307	Dr. Fernando Peña Campos	Guadalajara	Pláticas	Presentación de Laboratorios de Ciencias de la Computación, Telecc	23/05/2025
308	Dr. Juan Manuel Ramírez Arredondo	Guadalajara	Pláticas	Presentación de líneas de investigación de Laboratorios de Control ,	29/05/2025
309	Giselle Monserrat Galván Tejada	Ingeniería Eléctrica	Pláticas	Jornadas de Puertas Abiertas del Departamento de Ingeniería Eléctri	15/05/2025
310	Alejandro Rodríguez Ángeles	Ingeniería Eléctrica	Pláticas	Jornadas de Puertas Abiertas del Departamento de Ingeniería Eléctri	15/05/2025
311	Carlos Alberto Hernández Gutiérrez	Ingeniería Eléctrica	Pláticas	Jornadas de Puertas Abiertas del Departamento de Ingeniería Eléctri	15/05/2025
312	Daniel Lorias Espinoza	Ingeniería Eléctrica	Pláticas	Jornadas de Puertas Abiertas del Departamento de Ingeniería Eléctri	15/05/2025
313	Manuel Mauricio Lara Barrón	Ingeniería Eléctrica	Pláticas	Jornadas de Puertas Abiertas del Departamento de Ingeniería Eléctri	15/05/2025
314	Mauricio Ortega López	Ingeniería Eléctrica	Pláticas	Jornadas de Puertas Abiertas del Departamento de Ingeniería Eléctri	15/05/2025
315	Alejandro Rodríguez Ángeles	Ingeniería Eléctrica	Pláticas	Jornadas de Puertas Abiertas de la Sección de Mecatrónica	28/05/2025
316	Hugo Rodríguez Cortés	Ingeniería Eléctrica	Pláticas	Jornadas de Puertas Abiertas de la Sección de Mecatrónica	28/05/2025
317	Hebertt José Sira Ramírez	Ingeniería Eléctrica	Pláticas	Jornadas de Puertas Abiertas de la Sección de Mecatrónica	28/05/2025
318	Alejandro Rodríguez Ángeles	Ingeniería Eléctrica	Pláticas	Invitación para asistir al foro de discusión en el marco del encuentr	27/05/2025
319	Alejandro Rodríguez Ángeles	Ingeniería Eléctrica	Encuentros	Invitación a la facultad de estudios Superiores Cuautitlán, para fung	06/05/2025
320	Hugo Rodríguez Cortés	Ingeniería Eléctrica	Conferencias	Asistencia a la conferencia sobre sistemas de aeronaves no tripulad	13/05/2025
321	Arturo Maldonado Álvarez	Ingeniería Eléctrica	Encuentros	Asistencia al laboratorio de fabricación y caracterización de película	15/05/2025
322	Naveenkumar Athiyannan	Ingeniería Genética	Encuentros	Visita de alumnos sobresalientes de la secundaria USAER 78	30-04-25
323	Marcela Hernández Coronado	Ingeniería Genética	Seminarios	From ecophysiology to the conservation of reptiles Dr. Anibal Díaz c	06-05-25
324	Laila Partida Martínez	Ingeniería Genética	Simposios	Impartir conferencia en el Simposio de Avances de Tesis de Posgrad	07-05-25
325	Marcela Hernández Coronado	Ingeniería Genética	Seminarios	Seminarios, como parte del 20 aniversario de la UGA Irapuato	08-05-25
326	Mercedes López Pérez	Biotecnología y Bioquímica	Conferencias	Ponente en el Foro de Reindustrialización del Agave	16-05-25
327	Maribel Hernández Rosales	Ingeniería Genética	Seminarios	1er Congreso Científico Internacional BiGEvo 2025	27-05-25
328	Gabriela Olmedo Álvarez	Ingeniería Genética	Seminarios	1er Congreso Científico Internacional BiGEvo 2025	27-05-25
329	Luis José Delaye Arredondo	Ingeniería Genética	Seminarios	1er Congreso Científico Internacional BiGEvo 2025	27-05-25
330	Mercedes López Pérez	Biotecnología y Bioquímica	Pláticas	Entrevista programa de Radio de IMER	29-05-25
331	Gertrud Lund	Ingeniería Genética	Simposios	Asistencia al Primer Simposio DOHAD-México 2025, La ciencia detré	30-05-25
332	Colegio de Investigadores UI	Ingeniería Genética	Encuentros	Develación de placa conmemorativa en honor al Dr. José Ruiz y Heri	12-05-25
333	Colegio de Investigadores UI	Biotecnología y Bioquímica	Encuentros	Entrega de Diplomas a egresados de los posgrados y reconocimiento	16-05-25
334	Armando Solares Rojas	Matemática Educativa	Talleres	Workshop "Leveraging Mathematical Modelling for Action and Educ	11-05-25
335	Avenilde Romo Vázquez	Matemática Educativa	Talleres		
336	Eleany Barrios Borges	Matemática Educativa	Talleres		
337	Stheven Lehi Rodríguez Amador	Matemática Educativa	Talleres		
338	Eleazar Silvestre Castro	Matemática Educativa	Seminarios	Segunda sesión del Seminario sobre la Enseñanza de las Ciencias y A	23-05-25
339	Ivonne Twigg Sandoval Caceres y Yudi Andre	Matemática Educativa	Seminarios	Seminario del Departamento de Matemática Educativa "El camino c	26-05-25
340	Alejandra Barreto Covarrubias	Matemática Educativa	Encuentros	Asistencia a la escuela primaria bilingüe "Vicente Guerrero" para tei	30-05-25

341	Alma Rosa Ortega Gil	Matemática Educativa	Encuentros		
342	Ameyali Altamirano Fernández	Matemática Educativa	Encuentros		
343	Ana Patricia García Amado	Matemática Educativa	Encuentros		
344	Eduardo Muñiz Carbajal	Matemática Educativa	Encuentros		
345	José Valentín Solís Zavala	Matemática Educativa	Encuentros		
346	Maby Cuevas Torres	Matemática Educativa	Encuentros		
347	María Gabriela Rodríguez Núñez	Matemática Educativa	Encuentros		
348	Oscar Cruz Huerta	Matemática Educativa	Encuentros		
349	Asuman Oktac	Matemática Educativa	Encuentros		
350	Avenilde Romo Vázquez	Matemática Educativa	Encuentros		
351	Susana Cristina Martínez Sánchez	Matemática Educativa	Encuentros		
352	María Teresa Guerra Ramos	Monterrey	Talleres	5to Taller Intensivo de Docencia Científica	28-05-25
353	Jesús Carlos Ruiz Suárez	Monterrey	Ferias de corte científico y tecnológico	Feria Internacional del Libro en Coahuila	06-05-25
354	David Gutiérrez Ruiz	Monterrey	Conferencias	III Congreso Internacional de Psicología, Humanidades y Ciencias So	30-05-25
355	Hilda Josefina Mercado Uribe	Monterrey	Seminarios	20ª Reunión Internacional de Investigación en Productos Naturales.	21-05-25
356	Hilda Josefina Mercado Uribe	Monterrey	Conferencias	IV Congreso Estatal de Materiales de Nuevo León	13-05-25
357	Mauricio Carrillo Tripp	Monterrey	Ferias de corte científico y tecnológico	Muestra Abierta de Proyectos Estudiantiles	23-05-25
358	Dra. Liliana Quintanar Vera	Química	Seminarios	Copper bioinorganic chemistry of degenerative diseases: From Alz	02/05/2025
359	Dra. Liliana Quintanar Vera	Química	Conferencias	Metales, péptidos y proteínas en enfermedades degenerativas: Azh	06/05/2025
360	Dra. Rosa Luisa Santillan Baca	Química	Encuentros	Síntesis de un aza-BODIPY Acoplado a Colesterol vía una Reacción d	22/05/2025
361	Dr. Omar Solorza Feria	Química	Seminarios	Seminario de tecnologías del hidrógeno y su aporte en la elec	22/05/2025
362	Dr. Luis Gutiérrez Arzaluz	Química	Seminarios	Entendiendo la fotofísica de materiales usando espectroscopía resu	29/05/2025

REPORTE MAYO 2025

N°	Nombre y apellidos	Departamento	Tipo de evento	Nombre del evento	Fecha evento (dd-mm-yyyy)
363	Dra. Angelica Rueda y Sánchez de la Vega	Bioquímica	Simposios	"ESTRUCTURA, FUNCIÓN Y REGULACIÓN DE RECEPTORES CELI	09-06-25
364	Dr. Jesus Alberto Olivares Reyes	Bioquímica	Simposios	"ESTRUCTURA, FUNCIÓN Y REGULACIÓN DE RECEPTORES CELI	09-06-25
365	Dr. Agustín Guerrero Hernández	Bioquímica	Simposios	"ESTRUCTURA, FUNCIÓN Y REGULACIÓN DE RECEPTORES CELI	09-06-25
366	María Teresa Ponce Noyola	Biotecnología y Bioingeniería	Talleres	2º Seminario y 5º Taller de Sostenibilidad de Tecnologías amb	26-06-25
367	Refugio Rodríguez	Biotecnología y Bioingeniería	Talleres	The 3rd RD20 Summer S, Colorrado School of School of Mines	15/06/2025
368	Refugio Rodríguez	Biotecnología y Bioingeniería	Conferencias	ad intelectual y Fomento al Conocimiento Económico, Secreta	25/06/2025
369	Refugio Rodríguez	Biotecnología y Bioingeniería	Simposios	Cinvestambiente 2025. 5o Simposio Conjunto de Investigación Ambiental. En el marco del a	
370	PORFIRIO NAVA DOMINGUEZ	Fisiología, Biofísica y Neurociencias	Simposios	Mucosal Immunology Symposium	26-06-25
371	PORFIRIO NAVA DOMINGUEZ	Fisiología, Biofísica y Neurociencias	Seminarios	Ciclo de seminarios 2025-2 Unidad de Investigación en Biome	17-06-25
372	FANIS MISSIRLIS	Fisiología, Biofísica y Neurociencias	Seminarios	Department of Biology, Dalhousie University: "What have met	03-06-25
373	ATALINA ELIZABETH FLORES MALDONAD	Fisiología, Biofísica y Neurociencias	Pláticas	El reloj biológico. Artículo en "El Sol de Zacatecas"	07-06-25
374	ATALINA ELIZABETH FLORES MALDONAD	Fisiología, Biofísica y Neurociencias	Pláticas	Se armó la carnita. Artículo en "El Sol de Zacatecas"	21-06-25
375	ATALINA ELIZABETH FLORES MALDONAD	Fisiología, Biofísica y Neurociencias	Presentación de informes de investigación	Envejecimiento y salud. Capitulo 8 Pagina 264 en Envejecimie	22-06-25
376	Alberto Colin Huizar	Investigaciones Educativas	Encuentros	Ponencia: Hacer escuela en contextos de criminalidad organiz	09-06-25
377	Alberto Colin Huizar	Investigaciones Educativas	Encuentros	Participación en el conversatorio "Educación en entornos de v	17-06-25
378	Alberto Colin Huizar	Investigaciones Educativas	Pláticas	Presentación de libro: Ser maestro en los márgenes. Trabajo d	24-06-25
379	David Block Sevilla	Investigaciones Educativas	Talleres	Organización y montaje de la exposición temática "Enseñanza	23-06-25
380	Isaura Castela Huerta	Investigaciones Educativas	Mesas redondas	Participación en la mesa redonda: Cuidados y educación ¿Qué	03-06-25
381	Isaura Castela Huerta	Investigaciones Educativas	Pláticas	Organización del webinar. Luchas contra la violencia sexual y t	11-06-25
382	Isaura Castela Huerta	Investigaciones Educativas	Seminarios	Presentación de libro: "Violencia en la educación doctor:	25-06-25
383	Laura Cházaro García	Investigaciones Educativas	Seminarios	Coordinación del Seminario de Historia y Estudios Sociales de	12-06-25
384	Laura Cházaro García	Investigaciones Educativas	Seminarios	Coordinación del Seminario Itinerante. Historia e historiografi	25-06-25
385	Susana Ayala Reyes y Elsie Rockwell	Investigaciones Educativas	Seminarios	Seminario Interinstitucional de Antropología y Etnografía de l	24-06-25
386	Elsie Rockwell Richmond	Investigaciones Educativas	Encuentros	Conversatorio. Memorias pedagógicas en territorios rurales, d	19-06-25
387	Rosalba Ramírez García	Investigaciones Educativas	Encuentros	Participación en la presentación del libro: El caleidoscopio de	19-06-25
388	Ariadna Acevedo Rodrigo	Investigaciones Educativas	Pláticas	Presentación del libro: Más allá de la identidad indígena. Refl	04-06-25

389	Alicia Civera Cerecedo	Investigaciones Educativas	Encuentros	Ponencia:Las pedagogías del exilio español en México dictada	19-06-25
390	Alicia Civera Cerecedo	Investigaciones Educativas	Encuentros	Ponencia: La pedagogía en el exilio español en México. Dictad	25-06-25
391	Alma Maldonado Maldonado	Investigaciones Educativas	Pláticas	Entrevista con el tema: Sin diagnóstico pero con plan de cubri	06-06-25
392	Alma Maldonado Maldonado	Investigaciones Educativas	Pláticas	Intervención con el tema: Política migratoria de Trump trunció	22-06-25
393	Alma Maldonado Maldonado	Investigaciones Educativas	Pláticas	Entrevista con el tema: Movilidad académica México-EU en el	24-06-25
394	Inés Dussel	Investigaciones Educativas	Encuentros	Comentarista en la presentación de "Navegantes de aulas. Pla	19-06-25
395	Luis Manuel Montaño Zetina	Física	Pláticas	E.S.T.I.C. 57, "Mariano Azuela"	06-06-25
396	Tonatiuh Matos	Física	Pláticas	Seminario de Introducción del Departamento de Física	11/06/2025
397	Josué De Santiago Sanabria	Física	Mesas redondas	Primera imagen del observatorio Vera C. Rubin	23-06-25
398	Mauricio D. Carbajal Tinoco	Física	Simposios	The 39th annual symposium of the Protein Society (poster)	26-06-25
399	Eduard De La Cruz Burelo	Física	Seminarios	Partículas Invisibles en el Experimento Belle II	04-06-25
400	Eduard De La Cruz Burelo	Física	Cursos	Atención a casos de Hostigamiento y Acoso Sexual en el Cinve	27-06-25
401	Sandra Aurora Esquivel Niño	Genética y Biología Molecular	Seminarios	Seminarios del Departamento de la Carrera de Medico Cirujan	26-06-25
402	Sandra Aurora Esquivel Niño	Genética y Biología Molecular	Mesas redondas	Leea Mx (youtube)	
403	María de Lourdes Muñoz Moreno	Genética y Biología Molecular	Conferencias	XIII Seminario de de Antropología Molecular, Retos y Alcances	17/06/2024
404	Arturo Minor Martínez	Ingeniería Eléctrica	Talleres	De la Medicina a la Ingeniería.- Presentación de Conferencia e	06-06-25
405	Arturo Vera Hernández	Ingeniería Eléctrica	Conferencias	CONMUL25 GONGRESO MULTIDISCIPLINARIO UTT.- Asistencia	02-06-25
406	Mauricio Ortega López	Ingeniería Eléctrica	Conferencias	Foro Económico Corea y México (MEXCO 2025).- Asistencia.	27-06-25
407	Ramón Peña Sierra	Ingeniería Eléctrica	Pláticas	Visita académica a los laboratorios de la SEES.- Atención a esti	26-06-25
408	Dra. June Kilpatrick Simpon Williamson	Ingeniería Genética	Conferencias	Charla:"variedades criollos de maíz en México: Diversidad, Coi	13-06-25
409	Dra. Laila Pamela Partida Martínez	Ingeniería Genética	Conferencias	Conferencia Magistral "The plant microbiome:for a sustainabl	17-06-25
410	Dra. Laila Pamela Partida Martínez	Ingeniería Genética	Cursos	Taller especializado "Atención a casos de Hostigamiento y Acc	19-06-25
411	Dra. Gabriela Olmedo Álvarez	Ingeniería Genética	Cursos	Taller especializado "Atención a casos de Hostigamiento y Acc	19-06-25
412	Dr. Agustino Martínez Antonio	Ingeniería Genética	Cursos	Taller especializado "Atención a casos de Hostigamiento y Acc	19-06-25
413	Dra. Rebeca Hernández Gutiérrez	Biotecnología y Bioquímica	Conferencias	Conferencia "Genomic signatures of sexual selection in morning glories(Ipomoea spp.) en el	
414	Dra. Maribel Hernández Rosales	Ingeniería Genética	Cursos	Curso de Bioinformática en la Univesidad de Panamá como p.	23-06-25
415	Dra. Laila Pamela Partida Martínez	Ingeniería Genética	Encuentros	Mesas de Trabajo en IDEA GTO para la integración de una red	26-06-25
416	Dra. Maribel Hernández Rosales	Ingeniería Genética	Encuentros	61ª Reunión Anual de la ATBC	29-06-25
417	María del Socorro García González	Matemática Educativa	Seminarios	Tercera sesión del <i>Seminario sobre la Enseñanza de las Cienci</i>	06/06/2025
418	Guillermo Manuel Chans	Matemática Educativa	Seminarios	Cuarta sesión del <i>Seminario sobre la Enseñanza de las Ciencia.</i>	20/06/2025
419	Ana Isabel Sacristán Rock	Matemática Educativa	Seminarios	Congreso Constructionism 2025. Zurich, Suiza	22/06/2025
420	Olimpia Figueras, Mariana Saiz, Carlos	Matemática Educativa	Seminarios	Seminario del Departamento de Matemática Educativa "El car	30/06/2025
421	Ulises Xolocotzin Eligio	Matemática Educativa	Talleres	Taller para el desarrollo de una propuesta de investigación y li	30/06/2025
422	Alma Adrianna Gómez Galindo	Monterrey	Conferencias	Diversidad Biocultural y Cambio Climático	19-06-25
423	Alma Adrianna Gómez Galindo	Monterrey	Conferencias	ocial y desarrollo del pensamiento crítico en la enseñanza de la	28-06-25
424	Alma Adrianna Gómez Galindo	Monterrey	Pláticas	Comunidad, escuela y ciencia: Desrrollo de proyectos sociocie	28-06-25
425	David Gutiérrez Ruiz (Dania)	Monterrey	Conferencias	Trayectorias trans en la ingeniería: ciencia, visibilidad y equida	28-06-25
426	Carlos Ruiz Suárez	Monterrey	Pláticas	Odiseas, La Ciencia en el Bar	25-06-25
427	Gonzalo Peñaloza Jiménez	Monterrey	Talleres	Taller de Técnicas de Enseñanza	04-06-25
428	Tatiana Iveth Salalar López	Monterrey	Talleres	Taller de Técnicas de Enseñanza	04-06-25
429	Daniel Paulo Sánchez Herrera	Monterrey	Talleres	Taller Especializado "Atención a casos de Hostigamiento y Acc	19-06-25
430	Jesus Manuel Santana Solano	Monterrey	Talleres	Taller Especializado "Atención a casos de Hostigamiento y Acc	19-06-25
431	Jesus Guadalupe Rodríguez González	Monterrey	Talleres	Taller Especializado "Atención a casos de Hostigamiento y Acc	19-06-25
432	Dr. Jesús González Hernández	Querétaro	Pláticas	CAFÉ CIENTÍFICO "Oportunidades de México en la Cadena de "	04-jun-25
433	Dra. Karina Jiménez García	Querétaro	Pláticas	"Tecnologías Cuánticas y Ciencia de Materiales: Innovación de	12-jun-25
434	Dr. Francisco Salces Carboba	Querétaro	Seminarios	Olas de gravedad en un mar cuántico	23/06/2025
435	Dr. César Cabrera Cordova	Querétaro	Seminarios	Simulacion cuántica con átomos ultrafríos	25-jun-25
436	Dr. Javier Rubio Loyola	Tamaulipas	Jornadas de investigación	Estancia de investigación con el personal técnico del segment	29-06-25
437	Dr. José Gabriel Ramírez Torres	Tamaulipas	Pláticas	Invitación del Dr. Ricardo Villanueva Lomelí, Subsecretario de	04-06-25
438	Dr. Javier Rubio Loyola	Tamaulipas	Pláticas	Reunión de trabajo con la empresa INDEX Reynosa como part	09-06-25

439	Dr. José Gabriel Ramírez Torres	Tamaulipas	Talleres	Asistencia al taller especializado y obligatorio "Atención a casc	18-06-25
440	Dr. Javier Rubio Loyola	Tamaulipas	Talleres	Asistencia al taller especializado "Atención a casos de Hostiga	18-06-25
441	Dr. Javier Rubio Loyola	Tamaulipas	Encuentros	Asistencia a Segunda Sesión Ordinaria del Consejo Académico	20-06-25
442	Dr. Javier Rubio Loyola	Tamaulipas	Pláticas	Asistencia a reunión de trabajo en las oficinas de Nutec Bickle	13-06-25
443	Dr. Jaciel David Hernández Reséndiz	Tamaulipas	Pláticas	Asistencia al reunión técnica con personal del Hospital Infantil	16-06-25
444	Dr. Jaciel David Hernández Reséndiz	Tamaulipas	Pláticas	Asistencia al reunión técnica con personal del Hospital Infantil	17-06-25
445	Dr. Jaciel David Hernández Reséndiz	Tamaulipas	Pláticas	Asistencia al reunión técnica con personal del Hospital Infantil	24-06-25
446	Dr. Jaciel David Hernández Reséndiz	Tamaulipas	Pláticas	Asistencia a reunión técnica con personal del Hospital Infantil	25-06-25
447	Erick Damian Porras Reyna	Tamaulipas	Talleres	Invitación a participar en la Capacitación para la Administraci	17-06-25
448	Mtra. Azucena Pérez de la Fuente	Tamaulipas	Talleres	Invitación a participar en la Capacitación para la Administraci	17-06-25
449	Sean Rovito	UGA	Conferencias	Día del Medio Ambiente en la Facultad de Ciencias Biológicas	06/06/2025
450	JOSE JUAN ORDAZ ORTIZ	UGA	Conferencias	Joint European Stable Isotope Users group Meeting (2025)	16-20/Junio/2025
451	Dr. Stefan de Folter	UGA	Seminarios	20th International Congress of Developmental Biology (ICDB)	21/06/2025
452	Dr. Alfredo Cruz	UGA	Seminarios	20th International Congress of Developmental Biology (ICDB)	21/06/2025
453	Dr. Stefan de Folter	UGA	Seminarios	My plant biology story	06/06/2025
454	Dr. Stewart Gillmor	UGA	Seminarios	My plant biology story	06/06/2025
455	Dr. Jean-Philippe Vielle-Calzada	UGA	Pláticas	Visita. Guiada	06/06/2025
456	Dr. Stewart Gillmor	UGA	Pláticas	Visita. Guiada	13/06/2025
457	Dr. Alfredo Herrera	UGA	Pláticas	Visita. Guiada	20/06/2025
458	María del Rocío Gómez Otega	Toxicología	Pláticas	CROMOSOMA MESTIZO: EN LA ANTROPOLOGIA, LA HISTORIA	26-06-25
459	Libia Vega Loyo	Toxicología	Conferencias	La investigación preclínica/clínica como pilaresclave de la Calic	26-06-25