

Programa de Actividades del Primer Evento - 16 al 25 de febrero de 2024

Actividades Presenciales

Viernes 16 de febrero

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Sede	Presenta
09:30:00 a. m.	Mi primera feria de física	Demostración	Jardín de Niños Bertha Von Glumer	El Circo de la Física de la UACJ
10:00:00 a. m.	"Cuentacuentos Científicos: Narrando el Legado de Mujeres en la Ciencia"	"Cuentacuentos Científicos: Narrando el Legado de Mujeres en la Ciencia"	Escuela Álvaro Obregón	Grupo de Divulgadores y Popularización al Conocimiento Educativo en el Sur del Estado de Sonora"
06:00:00 p. m.	Dedicatorias con ciencia	Dinámica con explicación	Parque Juárez, Xalapa	Ardilla Curie

Lunes 19 de febrero

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Sede	Presenta
09:00:00 a. m.	Semana de la ciencia	Feria de ciencias	Colegio LUMINOS	Sociedad Científica Juvenil sede Puebla
10:00:00 a. m.	STEM para primeras infancias y Ciencias Experimentales Inclusivas	Demostración	Instalaciones del CETIS 142. Francisco I. Madero.	Ciencias Experimentales Inclusivas
10:00:00 a. m.	Buzo de Descartes	Demostración	Edificio Multiaulas BUAP-CU	Ciencia para Todos - BUAP
04:00:00 p. m.	Lotería del Paisaje Natural y Construido	Taller	Salón Parroquial de Los Remedios, Jiquilpan, Michoacán	Los Borregones de la Ciencia
05:00:00 p. m.	Espectro Mágico de Colores	Taller	Salón Parroquial de Los Remedios, Jiquilpan, Michoacán	Los Borregones de la Ciencia



Jornadas Nacionales de Física

Programa de Actividades del Primer Evento - 16 al 25 de febrero de 2024

Martes 20 de febrero

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Sede	Presenta
09:00:00 a. m.	Astronomía, luz y música Semana de las Ciencias - Colégio	Conferencia	Preparatoria UAS San Ignacio Calle 14 Ote No. 1825, Floral, Real de Cholula, 72819 San Andrés Cholula, Pue.	Citlali Espinoza Méndez
09:00:00 a. m.	Lúminos	Taller	Jardín de Niños "Ramon López Velarde"	Scientia Zapata
10:11:00 a. m.	Jugando con Física	Taller	Colegio Madrid	Ciencia en Guerrero
03:00:00 p. m.	Lechugas y física	Plática	Preparatoria 2 de Octubre de 1968	Sopa Científica
06:00:00 p. m.	Oscuridad Total: Eclipse 2024	Conferencia	UAM Azcapotzalco	cat-physics
06:00:00 p. m.	Veladas Astronómicas	Observación astronómica	UAM Azcapotzalco	Laboratorio de Física Aplicada a la Existencia
07:00:00 p. m.	Veladas Astronómicas	Taller	UAM Azcapotzalco	Laboratorio de Física Aplicada a la Existencia

Miércoles 21 de febrero

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Sede	Presenta
09:00:00 a. m.	Fomento a la lectura y creación literaria	Taller	COBACH Plantel 234 Tuxtla-Plan de Ayala	Tek'bolom
09:00:00 a. m.	¿Es Líquido o Sólido?	Demostración	Colegio Santiago	Acción- Reacción (AcRe)
09:00:00 a. m.	¡El globo que no se rompe!	Demostración	Colegio Santiago	Acción- Reacción (AcRe)
09:00:00 a. m.	El ciclo del fuego	Demostración	Colegio Santiago	Acción- Reacción (AcRe)
09:00:00 a. m.	Jugando con la energía Descubriendo el poder del electromagnetismo	Demostración	Colegio Santiago	Acción- Reacción (AcRe)
10:00:00 a. m.	Física Interactiva	Taller	Centro Educativo Vandelbilt	Mentes Curiosas Estrategias Multidisciplinarias para el Bienestar



Jornadas Nacionales de Física

Programa de Actividades del Primer Evento - 16 al 25 de febrero de 2024

10:00:00 a. m.	Curva I-V de celdas fotovoltaicas de baja potencia	Conferencia	Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado 01 de Chiapas	Tek'bolom Cuerpo académico de Enseñanza y Divulgación de las Ciencias
10:00:00 a. m.	Experimentos y demostraciones de física para preparatoria	Demostración	CBTIS 41	Física para todos
11:00:00 a. m.	La niña en la Ciencia	Conferencia	Varias Instituciones	Tek'bolom
11:00:00 a. m.	Sistemas solares y su aplicación en la industria de alimentos	Conferencia	Preparatoria No. 1 Ocozocoautla de Espinosa Centro Educativo Tipai, Camino al Cañón Cuatromilpas Mz. 9 S/N, El Sauzal, Ensenada, B.C. 22760	Enseñanza Digital Universitaria para Ciencias Marinas Los Borregones de la Ciencia UCEMICH
11:30:00 a. m.	Explorando la luz en el agua de mar	Taller	Biblioteca de Totolán, Jiquilpan, Michoacán	Los Borregones de la Ciencia
04:00:00 p. m.	Lotería del Paisaje Natural y Construido	Taller	Biblioteca de Totolán, Jiquilpan, Michoacán	Flujos en acción
05:00:00 p. m.	Espectro Mágico de Colores	Taller	Biblioteca de Totolán, Jiquilpan, Michoacán	
05:00:00 p. m.	En efecto... es óptica	Demostración	Unidad deportiva "Wenseslao Victoria Soto"	

Jueves 22 de febrero

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Sede	Presenta
09:30:00 a. m.	Museo Interactivo CCC La ciencia en tu aula: Electricidad	Taller	Colegio Carrillo Cárdenas	Club de Ciencias CCC
10:00:00 a. m.	estática	Demostración	Escuela Primaria Independencia	Universidad del Istmo
10:00:00 a. m.	Aguas con la Física	Taller	Cunduacán, Tabasco	JC/CUC DAIA
11:00:00 a. m.	Leyes de reflexión y refracción	Demostración	Primaria Independencia	Universidad del Istmo
03:30:00 p. m.	Luz	Demostración	Talentos UTEQ (edificio PIDET)	UTEC, Talentos MecAmbi
05:00:00 p. m.	¿En qué se parece un carro y un microondas?	Conferencia	Universidad Autónoma de Querétaro - Edificio biotecnológico	Colectivo de Divulgación en Ciencia e Ingeniería
05:30:00 p. m.	What's new? La ciencia del siglo XXI	Conferencia	Casa Soy Joven	Red de Mujeres en la Ciencia



Jornadas Nacionales de Física

Programa de Actividades del Primer Evento - 16 al 25 de febrero de 2024

Viernes 23 de febrero

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Sede	Presenta
09:00:00 a. m.	"Nanotecnología: Estudiando la presencia de lo muy pequeño"	Conferencia con Demostración	Preparatoria "Guillermo Haro", Santa María Tonantzintla, Cholula, Puebla	Wilfrido Calleja Arriaga
09:00:00 a. m.	La ciencia detrás de las cámaras estenopeicas	Taller	Centro de Ciencias de Sinaloa	Asociación Sinaloense de Astronomía
09:00:00 a. m.	Aprendiendo física con la realidad virtual	Demostración	Universidad tecnológica de Manzanillo	Joel Salome Baylon
10:00:00 a. m.	Energía solar térmica y fotovoltaica.	Demostración	Cancha techada del CECyTE 01 San Fernando, Chiapas.	Tek'bolom
10:00:00 a. m.	ADN a simple vista	Demostración	CBTIS 122	Club de Ciencia conCiencia UPCh
04:17:00 p. m.	Jugando con Física	Conferencia	Preparatoria No. 26 "Albert Einstein"	Ciencia en Guerrero
06:00:00 p. m.	Telescopios y fogata galáctica	Demostración	Guadalupe Victoria Puebla	HUECAPAN 100CIA
06:00:00 p. m.	Tertulia de ciencias y artes	Conferencia	Cafetería Bóvedas	La Tuna Cuántica

Sábado 24 de febrero

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Sede	Presenta
10:00:00 a. m.	Introducción al estudio de la física	Conferencia	Escuela	Arturo Suárez Angulo.
01:00:00 p. m.	Jugando con el universo	Juego de mesa sobre la escala del universo	Parque Juárez de Xalapa, los lagos Xalapa	Café científico
02:00:00 p. m.	Explorando el fascinante mundo de los líquidos: propiedades y comportamientos.	Taller	Plan de San Miguel, Acatepec, Caltepec, Puebla.	Descubriendo Pequeños Científicos
04:00:00 p. m.	¿Qué tan GRANDE es el sistema solar ?	Café científico /platica	Café Sophia ,Instituto Literario No.500ColoniaCentro	Grupo de Divulgación de Óptica y Astrofísica

Actividades Virtuales

Viernes 16 de febrero

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Presenta	Acceso
04:30:00 p. m.	Importancia de las Olimpiadas de Física en el fomento de vacaciones científicas	Conferencia	Sociedad Astronómica Nicolás Copérnico sede CDMX	Olimpiada Michoacana de Física y SANC
06:00:00 p. m.	Importancia de la Olimpiada de Física en las Vacaciones Científicas	Conferencia	Olimpiada Michoacana de Física	https://www.facebook.com/OIMiFi

Sábado 17 de febrero

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Presenta	Acceso
02:00:00 p. m.	Colisiones de agujeros negros	Conferencia	Grupo Colegiado Investigación y Divulgación en STEAM	https://www.facebook.com/STEAMuag
02:30:00 p. m.	La ley cuadrado-cubo y sus implicaciones físicas en el tamaño de los seres vivos.	Conferencia	Grupo Colegiado Investigación y Divulgación en STEAM	https://www.facebook.com/STEAMuag
03:00:00 p. m.	Espejos y lentes: un cambio en la percepción de nuestra realidad.	Conferencia	Grupo Colegiado Investigación y Divulgación en STEAM	https://www.facebook.com/STEAMuag
03:30:00 p. m.	La Fusión Nuclear, el Prometeo moderno: historia y avances actuales.	Conferencia	Grupo Colegiado Investigación y Divulgación en STEAM	https://www.facebook.com/STEAMuag

Programa de Actividades del Primer Evento - 16 al 25 de febrero de 2024

Lunes 19 de febrero

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Presenta	Acceso
01:15:00 p. m.	Actividad en línea a través de YouTube.	Experimento.	Fermiones energizados	www.YouTube.com
03:00:00 p. m.	La Ciencia en nuestro entorno	Demostración	JAYD (Juega, Aprende y Diviértete)	Facebook
06:00:00 p. m.	Serie de webinars "Física en acción con..."	Conferencia	Ciencias Experimentales Inclusivas	https://m.youtube.com/@cienciasexperimentales

Martes 20 de febrero

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Presenta	Acceso
12:00:00 p. m.	Algunas mentes brillantes de la Conferencia de Solvay de 1927	Charla	María Fernanda García Cárdenas	https://www.facebook.com/MariPhysics04 https://www.youtube.com/@OpticaAplicadaUNISTMO
04:00:00 p. m.	¿Qué es la luz?	Conferencia	Universidad del Istmo	Reunión por teams y quizás transmisión por youtube
06:00:00 p. m.	Matemáticas e insectos: claves para un control de plagas inteligente	Conferencia	Rosalío Alejandro Reyes Reyes	

Miércoles 21 de febrero

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Presenta	Acceso
07:00:00 p. m.	La física y la comprensión del universo	Conferencia	Jode Trinidad Elizalde Galindo	https://www.facebook.com/share/UPCJgdqVhBibx6ma/?mibextid=9VsGKo
08:00:00 p. m.	Aplicaciones de la luz para beneficio humano	Conferencia	Tek'bolom	https://www.facebook.com/tekbolom



Jornadas Nacionales de Física

Programa de Actividades del Primer Evento - 16 al 25 de febrero de 2024

Jueves 22 de febrero

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Presenta	Acceso
06:00:00 p. m.	Construye tu propio Laboratorio Portable / Actividad 1: Microscopio gotita de agua	Conferencia / Taller	Laboratorio de Materiales Blandos 'Portable'	https://m.facebook.com/groups/248217732780256/
08:30:00 p. m.	Principios físicos del habla	Conferencia	ADN Aprende y Descubre la Naturaleza	https://www.facebook.com/ADNaprende

Viernes 23 de febrero

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Presenta	Acceso
10:00:00 a. m.	Cambio climático: tiempo extremo	Taller	Anayatzin Sagrario Mendoza Castro	zoom
11:00:00 a. m.	Fenómenos electroquímicos para la generación y almacenamiento de energía	Charla no especializada y demostración experimental	Keramos Ciencia	https://www.youtube.com/channel/UCuxglltD6Jfg0xSHjXduMg
08:00:00 p. m.	Caida libre: Que la Fuerza te acompañe	Demostración	Science.Madness Querétaro	https://www.tiktok.com/@science.madness

Sábado 24 de febrero

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Presenta	Acceso
12:00:00 p. m.	¿Por qué se celebra el Día de la Niña y la Mujer en la Ciencia?	Plática	Sopa Científica	https://youtube.com/live/ZMvrW0DSums
02:00:00 p. m.	$E=mc^2$ está incompleta ?	Demostración	Fisqueando	https://www.youtube.com/@Fisqueando-vv2ti



Programa de Actividades del Primer Evento - 16 al 25 de febrero de 2024

Domingo 25 de febrero

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Presenta	Acceso
02:00:00 p. m.	El mundo nano	Conferencia	Nanoingeniería Aplicada en Tecnología de Semiconductores	YouTube
05:00:00 p. m.	Supernova	Video de divulgación	Itzel De Alba Ríos	Youtube