



**Jornadas
Nacionales
de Física**

Programa de Actividades del Tercer Evento - 17 al 25 de junio de 2023

Actividades Presenciales

Sábado 17 de junio

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Sede	Presenta
09:00:00 a. m.	Electromagnetismo y materiales dieléctricos	Demostración	Escuela Secundaria Epigmenio González, Querétaro, Qro.	Phisicos
09:00:00 a. m.	Taller de divulgación para investigadores	Taller	IPICYT	Grupo de Divulgación del ITSLP
06:00:00 p. m.	Feria Científica Comunidad Montessori San Pablo	Demostración	Comunidad Montessori San Pablo Cd. Juárez	El Circo de la Física de la UACJ

Domingo 18 de junio

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Sede	Presenta
10:00:00 a. m.	Torolesa	Demostración	Cecytem 12 Morelia	Susana Arroyo Palacios



Jornadas Nacionales de Física

Programa de Actividades del Tercer Evento - 17 al 25 de junio de 2023

Lunes 19 de junio

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Sede	Presenta
10:00:00 a. m.	Principios Termodinámicos	Taller	Universidad de Sonora	Dra. Kareen Krizzan Encinas Soto
10:00:00 a. m.	Convirtiendo el calor en electricidad	Demostración	Instalaciones de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco Unidad Chontalpa	JC CUC/DAIA
01:00:00 p. m.	Nanotecnología bio-inspirada	Taller	UTBIS	HUECAPAN 100CIA

Martes 20 de junio

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Sede	Presenta
09:00:00 a. m.	Física Recreativa	Experiencias interactivas	Escuela Primaria Benito Juárez García	Física Experimental Sonora
09:00:00 a. m.	FÍSICA PARA NIÑOS Y NIÑAS	Exposición interactiva	Preescolar Dr Alfonso Orti.z Tirado, Alamos Sonora	Aprendiendo de la Física, divulgadores en Ciencias e Ingeniería
10:00:00 a. m.	Manchas Solares	Demostración	Colegio Lafragua, Puebla	Scientia Zapata
11:00:00 a. m.	Rectificación de la electricidad	Taller	Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica, UAdeC, Unidad Torreón	Néstor Lozano Crisóstomo
07:00:00 p. m.	Burbujas rebotantes	Taller	Biblioteca Infantil, Ciudad Universitaria BUAP	Descubriendo Pequeños Científicos



Jornadas Nacionales de Física

Programa de Actividades del Tercer Evento - 17 al 25 de junio de 2023

Miércoles 21 de junio

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Sede	Presenta
10:00:00 a. m.	La música del universo	Conferencia	CECyT 1 Gonzalo Vázquez Vela	Dante Virgilio Gomez Navarro
10:00:00 a. m.	Tuna Cuántica en Instituto CEI	Demostración y taller	Instituto CEI, S.L.P.	Tuna Cuántica
11:00:00 a. m.	CONFERENCIA: Física de los Cohetes.	Conferencia	CENTRO UNIVERSITARIO DE TONALÁ (CUT)	Marcos Ramón Gómez Ortega
11:30:00 a. m.	¿Cómo se hace? Obtención de nanomateriales en el laboratorio	Platica no especializada y demostración experimental	Laboratorios de la ESIQIE-IPN y transmisión simultanea	Keramos Ciencia
06:00:00 p. m.	Ciencia Neolítica	Mesa Redonda	Universidad Autónoma Metropolitana - Azcapotzalco	Laboratorio de Física Aplicada a la Existencia
07:00:00 p. m.	Colores y acuarelas del atardecer	Taller	Universidad Autónoma Metropolitana - Azcapotzalco	Laboratorio de Física Aplicada a la Existencia
07:30:00 p. m.	Ciclos de luz y sombra en Stonehenge	Demostración	Universidad Autónoma Metropolitana - Azcapotzalco	Laboratorio de Física Aplicada a la Existencia

Jueves 22 de junio

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Sede	Presenta
07:30:00 a. m.	El Sistema Solar	Taller	Escuela Primaria Cecilio Chi, Playa del Carmen, Q. roo	Heyden Marcos Manzanilla Domínguez
08:15:00 a. m.	Fases de la Luna	Taller	Escuela Primaria Cecilio Chi, Playa del Carmen, Q. Roo	Elisa Beatriz Ramos Ramírez Cabañas
09:00:00 a. m.	COSMOS	Taller	Vista Hermosa, Cintalapa	Luz Elena García Ramos
10:00:00 a. m.	Econofísica. Cuando la física y el mercado se conectan.	Conferencia	Universidad Tecnológica del Valle de Toluca	Cristian Adan Mojica Casique

Programa de Actividades del Tercer Evento - 17 al 25 de junio de 2023

Viernes 23 de junio

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Sede	Presenta
08:00:00 a. m.	Experimentos sobre la luz dirigida a la Telesecundaria #4	Demostración	Facultad de Ciencias UABC	Cuerpo Académico de Enseñanza y Divulgación de las Ciencias
08:00:00 a. m.	Taller de Computación Desconectada y Robótica	Taller	Facultad de Ciencias UABC	Olimpiada de Mexicana de Informática en Baja California (OMIBC)
09:00:00 a. m.	Maneras de encender un foco con ciencia	Taller	Colegio Albatros de Jiquilpan, Michoacán	Los Borregones de la Ciencia UCEMICH
09:30:00 a. m.	Dispersador de Colores	Taller	Colegio Albatros de Jiquilpan, Michoacán	Los Borregones de la Ciencia UCEMICH
10:00:00 a. m.	Indicadores de pH caseros	Taller	Colegio Albatros de Jiquilpan, Michoacán	Los Borregones de la Ciencia UCEMICH
10:45:00 a. m.	Electro	Demostración	COBAEM PLANTEL HUIRAMBA	Cobaem Huiramba
02:00:00 p. m.	Colores y Coloides	Taller	Biblioteca Infantil BUAP	Ciencia para Todos - BUAP
05:00:00 p. m.	Los colores tienen su ciencia	Taller	Casa kenari Rincón de Romos	Laboratorio Vagabundo
08:00:00 p. m.	Noche de observatorio y demostraciones de experimentos	taller, demostraciones y actividades lúdicas	Explana Camporredondo unidad Saltillo Coahuila	NOCTE



**Jornadas
Nacionales
de Física**

Programa de Actividades del Tercer Evento - 17 al 25 de junio de 2023

Sábado 24 de junio

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Sede	Presenta
10:00:00 a. m.	Einstein vs Tagore	Charla	Mi escuelita	María Fernanda García (MariPhysics)
05:30:00 p. m.	Un viaje de música y física	Puesta en escena	Parque Juárez, Xalapa	Ardilla Curie
07:00:00 p. m.	Desvaríos de la ciencia (evento "on the moon again")	Conferencia	Centro de ciencias de Sinaloa	Asociación Sinaloense de Astronomía

Domingo 25 de junio

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Sede	Presenta
06:00:00 p. m.	Conferencia "Estudio del universo a través de los telescopios" por Jessica Nayeli López Campos	Conferencia	Parque Biotecnológico, UAQ, Cerro de las Campanas, Querétaro, Qro.	Phisicos





**Jornadas
Nacionales
de Física**

Programa de Actividades del Tercer Evento - 17 al 25 de junio de 2023

Actividades Virtuales

Sábado 17 de junio

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Presenta	Acceso
11:00:00 a. m.	Bioplásticos	Conferencia	Club de Ciencias Nikola Tesla	https://www.facebook.com/clubdecienciasNT

Lunes 19 de junio

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Presenta	Acceso
12:00:00 p. m.	La óptica aplicada en el diseño de alabes de aerogeneradores	Conferencia	Universidad Politécnica de Tlaxcala	https://www.facebook.com/UPTxOficial



**Jornadas
Nacionales
de Física**

Programa de Actividades del Tercer Evento - 17 al 25 de junio de 2023

Martes 20 de junio

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Presenta	Acceso
12:00:00 p. m.	Mujeres en Física Un acercamiento a la astronomía:	Conferencia	Pregones Científicos	https://us04web.zoom.us/j/77213735014?pwd=RRQwGU2QBw0jcOa2rpjVLMg4dbwSV6.1
06:00:00 p. m.	Exoplanetas	Conferencia	Ciencia para Todos - BUAP	https://meet.google.com/rcd-jbus-thf
08:00:00 p. m.	El gato cuántico	Conferencia	ADN Aprende y Descubre la Naturaleza	https://www.facebook.com/ADNaprende , https://www.youtube.com/@adnaprendeydescubrelanatur740

Miércoles 21 de junio

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Presenta	Acceso
05:00:00 p. m.	Diferentes formas de hacer física	Mesa de diálogo	Olimpiada Michoacana de Física	https://www.facebook.com/OIMiFi



Programa de Actividades del Tercer Evento - 17 al 25 de junio de 2023

Viernes 23 de junio

Hora	Título de la actividad	Tipo de actividad	Presenta	Acceso
12:00:00 p. m.	De los disquetes a las nubes: un vistazo a los dispositivos de almacenamiento a través de la historia	Conferencia	Ciencia en un clic	https://www.facebook.com/cienciaen1clic
12:00:00 p. m.	"Imaginando a nuestro planeta sin chips"	Conferencia	WILFRIDO CALLEJA ARRIAGA	https://us06web.zoom.us/j/85453435522?tk=ZXGbrjBDlwUiqYmEo_jqN4Z5Saf4vyCrQp5mt ezXFXw.DQMAAAAT5WvyghZsS1k3NzVaSFFMLTIRak0zdDh3WxFnAA&pwd=eDVxVIRCVXQ1Vlhsd3lyT3ZobXc4UT09
12:00:00 p. m.	Naturaleza: Fluorescencia y Fosforescencia	Demostración	CIENCIA UNIVERSAL	Ciudad de México - Cancún
06:00:00 p. m.	¿En qué universo vivimos?	Conferencia	Scientia Naturalis et Mathematica	https://www.facebook.com/profile.php?id=100063554171402