

6° Concurso Estatal de Aparatos y Experimentos de Física

Equipos que califican a la Segunda Etapa

Modalidad **Aparatos de Uso Didáctico**

	Escuela	Trabajo	Alumnos	Asesor
D04	COBAEM 04	Móvil Perpetuo	Martínez Juárez Carmen Leonela Aragón Vasquez Miriam Aguilar Rendón Gerardo	Castillo Aguilar Eric
D05	El Peñón	El Plano Inclinado y la Física	Anzuréz Hernández Erick Juárez Rodríguez Edwin	Barrera Herrera Enrique
D06	EMSAD 07, Jumiltepec	Brazo Robótico e Hidráulico	Pineda Ayala Luis Ángel García Ayala Juan Andrés Escobar Aguilar Ever Ángel	Tapia Rojas Gonzalo
D11	Colegio Español de Morelos	La Aceleración de los cuerpos en Caída Libre	Cindy Berenice Castro Aguilar	Ing. Raúl Ulloa Patiño

Modalidad **Experimentos de Física**

	Escuela	Trabajo	Alumnos	Asesor
E02	Centro Educativo Americano	Fuente de Herón	Carrillo González María Fernanda Toledo Díaz Libertad Zarco Couvillier Cristina Gabriela	Trujillo Castillo Miguel Ángel
E04	Escuela Secundaria General # 8	Bici-Bomba	Angulo Sandoval Nayeli Vanessa Pavón Quintero Lizbeth	Martínez Hernández Alfredo
E07	Escuela de Técnicos Laboratoristas	Buzo Cartesiano	Manjarrez Urbano Roberto Jean Gallegos Fernández Uri Jair Camacho Rodríguez Dany-El	Orozco Barba Genaro
E09	COBAEM 08, Tehuixtla	Principio de Arquímedes y Densidad	Almanza Guzmán Diana Martínez Rueda Ernesto Morales Morales Yanin Guadalupe	Mejía Ramírez Mauricio
E11	Prepa Diurna "Prof. Luis Ríos Alvarado"	Microscopio no convencional	Rodríguez Martínez Karla Elena Urbina Juárez Marco Yael Martínez Castrejón Héctor Ángel	Marco Antonio Orea Esparza

Modalidad **Aplicaciones Tecnológicas**

	Escuela	Trabajo	Alumnos	Asesor
T05	Centro Educativo Montes de Oca Tzompantle	Casa Inteligente	Gutiérrez Chávez Alejandro Pérez Adán Guillermo Meneses Espín Karla Alexa	Oscar Eduardo Ávila Domínguez
T09	Colegio Español de Morelos	Estufa de Hidrógeno	Erick Alexandres Medina Gerardo Arteaga Mora Morales Cruz Yolanda	Raúl Ulloa Patiño
T10	Telebachillerato Comunitario, TBC 01	Bio-Charger	Labra Villegas Luis Roberto Delgado Ciprés Alejandro	Millán Obispo Nelly

Los 12 EQUIPOS están invitados a mejorar sus trabajos y presentarlos en la **Segunda Etapa en el Gimnasio-Auditorio de la UAEM el 29 de mayo a las 10:00 horas**. En esta etapa el jurado designará a los ganadores de este concurso. El primer lugar de cada modalidad podrá asistir al concurso nacional. Se le pide a los ganadores se comuniquen con los coordinadores respectivos a fin de que les hagan saber el resumen de las opiniones del jurado para que puedan considerarlas.

Evento apoyado por el proyecto FOMIX 2013-226264 "Fortalecimiento de la vocación científica en jóvenes morelenses de nivel medio superior".

Atentamente, *Francisco Aquino Roblero*, Delegado Estatal de Concursos de Física. Abril 28 de 2015.