



**REPORTE DE EXPOCIENCIAS NACIONAL 2012 Y
LA CUMBRE MUNDIAL DE ORGANIZADORES DE FERIAS DE
CIENCIA**

21 – 24 DE NOVIEMBRE

**CENTRO EXPOSITOR Y DE CONVENCIONES
PUEBLA, PUE.**

En el marco del
150 Aniversario de la Batalla de Puebla
y de los festejos del
**25 Aniversario del Movimiento Internacional
para el Recreo Científico y Técnico MILSET,**
la **Red Nacional de Actividades Juveniles en Ciencia y Tecnología,**
con el respaldo del
Gobierno del Estado de Puebla,
la **Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla,**
el **Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología del Estado de Puebla**
y el **Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología,**
han acordado llevar a cabo la
ExpoCiencias Nacional 2012 y la
Cumbre Mundial de Organizadores de Ferias de Ciencia
en el Centro Expositor de la Ciudad de Puebla,
eventos que contarán con la participación de más de 1500 niños, jóvenes,
investigadores, profesores y divulgadores de la ciencia y la tecnología.

!!! BIENVENIDOS !!!



The banner features a dark blue background with a glowing atomic symbol on the left. A central sign reads "Mentes que Brillan en Ciencia". To the right, a large gear contains the dates "21 al 24 NOV 2012". A cartoon character is on the far right. The bottom of the banner includes logos for "PUEBLA ACCIONES QUE TRANSFORMAN", "MILSET 25 ANIVERSARIO 1987-2012", "RED Red Nacional de Actividades Juveniles en Ciencia y Tecnología", "UPAEP", "CONACYT", "CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL ESTADO DE PUEBLA", and "150 DE MAYO PUEBLA". The website "www.expociencias.net" is also displayed.

INAUGURACIÓN ExpoCiencias Nacional 2012



La ceremonia de inauguración estuvo presidida por importantes autoridades: Rafael Moreno Valle Rosas, Gobernador de Puebla, Mtro. Máximo Romero Jiménez, Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Puebla-CONCYTEP, José Alfredo Miranda López, Rector de la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla-UPAEP y el M.C. Roberto Hidalgo Rivas, Presidente del Movimiento Internacional para el Recreo Científico y Técnico-MILSET

PROYECTOS NACIONALES



En la ExpoCiencias Nacional 2012, contamos con la participación de 824 niños, adolescentes y jóvenes estudiantes, 100 invitados internacionales de 30 países, 590 profesionistas, profesores e investigadores como asesores y 150 evaluadores.

PROYECTOS INTERNACIONALES



La ciencia y Tecnología es desarrollada por jóvenes de todo el Mundo, y sus proyectos fueron apreciados en la ExpoCiencias Nacional 2012.

CUMBRE MUNDIAL DE ORGANIZADORES DE FERIAS DE CIENCIA



Dentro de la ExpoCiencias Nacional 2012 tuvimos la Cumbre Mundial de Organizadores de Ferias de Ciencias, que ha convocado a importantes organizadores de 30 países para celebrar el 25 Aniversario de MILSET, Movimiento Internacional que de 1987 a la fecha tiene actividad en cerca de 90 países impactando a más de 5 millones de niños y jóvenes.

Los países representados son: Alemania, Argentina, Azerbaijón, Bélgica, Brasil, Canadá, Chile, Colombia, Eslovaquia, Francia, Gabón, Inglaterra, Italia, Kazakhstan, Kuwait, Letonia, Luxemburgo, Marruecos, Moldavia, Nigeria, Paraguay, Perú, Portugal, Qatar, República Checa, República Dominicana, Rusia, Suiza, Turquía, Uruguay.



CENA DEL 25 ANIVERSARIO DE MILSET



Una gran noche en la cena del 25 Aniversario de MILSET, en donde se encontraron personalidades de la familia MILSET, RED, Organizadores de ExpoCiencias y Ex organizadores, que fueron reconocidos por el gran trabajo que se ha realizado.

NOCHE MEXICANA



No podía faltar la noche mexicana en el Instituto Cultural Poblano en donde convivieron los participantes nacionales e internacionales donde el folklor mexicano se respiraba en el aire con los ricos antojitos mexicanos, con la presencia del Ballet Folklórico de Puebla y teniendo como invitados especiales al grupo Península para que bailaran y vivieran la fiesta.

CUARTO FORO DE COORDINADORES DE LA RED NACIONAL DE ACTIVIDADES JUVENILES EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA



RED

Red Nacional de Actividades
Juveniles en Ciencia y Tecnología

Dentro del programa de ExpoCiencias Nacional 2012, tuvo verificativo el Cuarto Foro Nacional de Coordinadores de la RED Nacional de Actividades Juveniles en Ciencia y Tecnología: Contando con la presencia de 26 Coordinadores de las diferentes ExpoCiencias Regionales y eventos afiliados.

PRESENTACIÓN DE LIBRO IDEAS EN ACCIÓN PARA CREAR UNA REACCIÓN



El trabajo del equipo de ExpoCiencias y el apoyo de la UDEO se ve reflejado en la presentación del libro IDEAS EN ACCIÓN PARA CREAR UNA REACCIÓN.

PREMIACIÓN



Comida de clausura de ExpoCiencias Nacional 2012 en donde se vive la experiencia al máximo, donde los sueños, el esfuerzo, la creatividad se ve recompensada con la entrega de acreditaciones a los diferentes eventos internacionales.

PREMIO NOBEL Y GALARDON



El Galardón “ExpoCiencias Nacional 2012” fue otorgado a CODIGO CIENCIA, por haber sido la institución más destacada en cuanto a participación y apoyo a los proyectos participantes del Estado de Guadalajara; además de haber sido la instancia que conformó de manera organizada a los integrantes de su delegación.

Se entregó al ganador absoluto de la ExpoCiencias Nacional 2012 la acreditación a ser parte de los veinte jóvenes representantes de todo el mundo que en el año 2013 convivirán con los Premios Nobel en Estocolmo, Suecia.

COMITÉ ORGANIZADOR

COMITÉ DE HONOR

José Alfredo Miranda López
Rector UPAEP
Máximo Romero Jiménez
Director CONCYTEP

DIRECCIÓN EJECUTIVA

Roberto Hidalgo Rivas
Coord. Divulgación Científica UPAEP
Presidente MILSET

COMITÉ ORGANIZADOR



Coordinador General

José Alberto Tenorio González
Coordinador de Eventos de la RED

Servicio a los Participantes

Ruth Vega Criollo
Juan Alberto Guevara Jaramillo
Andrés Pérez Sandoval
Enrique Alejandro Marín Calderón
Edda Abril Gutiérrez Marín
Susana López Alamillo
Deyhuve Ahmed Páez Muratalla
Rodrigo Ortega Rivas
Nuria Renata Bermúdez y Hernández
Arturo Márquez Arroyo
Jaqueline Fuentes Escobedo
José Angel López Barroso
José Angel Ruelas del Castillo
Jaime Osvaldo Macias Palacios

Registro

Tania Pamela Bermúdez y Hernández
Mónica Domínguez García
José Luis Bermúdez Avendaño
Ana Karen Pérez Téllez
Nelvi Alas Méndez
Omar Fernández Fernández
Montserrat Vargas Farías
Andrés Rodríguez Campo
Jasiel Torres Sánchez
Cinthia Raquel Morales Guillén
Omar Granillo Córdoba
Aurora Saraí Cuaik Moo
Edgar Romero Macías

Evaluación

Marcelino Trujillo Méndez
Sandra Zamora Rubin
Ana Patricia Hernandez Barrientos
Rene Othon Vega Criollo
Mariel de León Pérez
Sandra Alehtya Dominguez Carrasco

Comunicaciones

María Fernanda López Tecuanhuy
Anahí Lorena Bautista Ortega
Amaranta García Lima
Karina Magaly Vázquez Noche
Manuel Alejandro Ayala Villanueva
Elizabeth Yared Solis Robles
Paola Ramos López
Paola Pliego Ishikawa
Karen Morales Mino
Carlos Alfredo Lima Meneses

Instalaciones

Daniel Flores Alonso
Roberto Cuadros Mier
José Eduardo Sánchez Torres
Daniela Sánchez Gutiérrez
Gabriela Sánchez Montoya
Karla Flores García
Alejandro Pérez Ramírez
Fernanda Mendo Sánchez
Anaíd González De la Rosa
Sergio Landero Osorio

Pandillas Científicas

María de los Ángeles Escobar Pérez
Rosalba Álvarez
Roxana Bautista
Montserrat Aguilar Reyna
Ana Cristina Cortez Jardón
Kenia Serrano Arévalo

Dafne García Granados
Arturo Martínez Hernández
Dennis Alan Wood Ponce

L.D.P.P José Alberto Tenorio González
UPAEP, 9 Poniente, Col. Santiago, C.P. 72410, Puebla, Puebla.
TEL. (222) 2 29 94 00 Ext. 7595
Fax: (222) 2 32 52 51
e-mail: teno14@hotmail.com
Sitio web: www.expociencias.net



¡MISIÓN CUMPLIDA!

