



Delegación de las Olimpiadas Nacionales de Física en el Estado de Sonora



BOLETÍN DE PRENSA TRES MEDALLAS PARA SONORA EN LA OLIMPIADA DE FÍSICA

Este año 2012 tocó a la ciudad de Mérida, Yucatán, ser la sede de la XXIII Olimpiada Nacional de Física; la Sociedad Mexicana de Física organizadora de esta importante justa académica que tiene el objetivo de divulgar y difundir el conocimiento de las ciencias, y promover entre los estudiantes de Bachillerato el gusto por esta disciplina, informó que la Delegación de Sonora consiguió TRES Medallas: dos de plata y una de bronce.

Las medallas de Plata fueron obtenidas por José Daniel Castro Cisneros y Rafael Antonio García Mar, estudiantes del COBACH-Reforma y la de Bronce la conquistó Rubén Darío Araiza Acosta, del COBACH- Villa de Seris.

Los tres estudiantes Medallistas lograron colocarse entre los 33 preseleccionados para conformar las Delegaciones Nacionales que participarán en las olimpiadas mundiales: en la Internacional en Copenhague, Dinamarca y la XVIII Olimpiada Iberoamericana en la República Dominicana. El programa "Las Medallas se ganan en México" que año con año organiza la SMF será el foro en el que los estudiantes sonorenses deberán conquistar su derecho a formar parte de alguna de estas delegaciones: cinco a la internacional y cuatro para la iberoamericana. La Universidad de Sonora los apoyará en su preparación, de manera similar a como se les entrenó para la competencia nacional.

El doctor Ricardo López Esparza, quien encabezó la Delegación de Sonora, informó que no recordaba un resultado tan halagador: "la Delegación de Sonora obtiene así los mejores logros de su historia de participación en las Olimpiadas Nacionales"; además, dijo que estos resultados se obtuvieron entre 117 participantes de 29 estados de la república.

El caso de Daniel Castro Cisneros debe resaltarse pues el año pasado ganó una medalla de bronce y ahora estuvo a unos puntos de obtener la aurea. Por su parte, Rafael García Mar realizó un gran examen. Ambos dijeron estar contentos por los logros alcanzados.

Deseamos que estos excelentes resultados sean akilatados por la sociedad sonorenses y se dé el reconocimiento social que estos jóvenes sonorenses se merecen. Han puesto en nombre de nuestro estado en el campo de la Física.

29 de noviembre de 2012
Dr Raúl Pérez Enríquez
Delegado de Olimpiadas de Física de Sonora
Sociedad Mexicana de Física



Delegación de las Olimpiadas Nacionales de Física en el Estado de Sonora



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Olimpiada Nacional de Física



DEL 25 AL 29 DE NOVIEMBRE DE 2012 EN MÉRIDA, YUCATÁN

BASES:
Solo podrán participar los cuatro primeros lugares de las olimpiadas celebradas en cada estado este año, excepto el D.F., que participará con ocho estudiantes.
Los integrantes de las delegaciones estatales deberán estar inscritos en alguna institución del nivel medio superior y haber nacido después del 30 de junio de 1993.

INFORMES:
SOCIEDAD MEXICANA DE FÍSICA
Victor Romero Rochin, COORDINADOR DE OLIMPIADAS
A.P. 70-348 Delegación Coyoacán
México, D.F. 04511
Tels: (0155) 5622 4993,
5622 4840 y 5622 4946
smf@ciencias.unam.mx
smf@unam.mx

Para la información en cada estado consulta la lista de delegados en la página de la Sociedad Mexicana de Física
<http://www.smf.mx>



Delegación
de
Sonora

XXIII Olimpiada Nacional de Física