



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: LESLY GUADALUPE ANDRADE SALAZAR

Por representar a la Institución: "EPO 173", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: YELITZA ALVAREZ MARTÍNEZ

Por representar a la Institución: "CBT VALLE DE BRAVO", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **NATALIA WENDOLINE ALEGRÍA MORALES**

Por representar a la Institución: "CBT CALIMAYA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ROCIO ARAMIL MORELOS

Por representar a la Institución: "EPO 180", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ADRIANA AGUIRRE CANO**

Por representar a la Institución: "CBT XONACATLÁN", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ALVAREZ MITRE ANGELICA SOFÍA**

Por representar a la Institución: "EPO 209", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JOSÉ MAUEL ÁVILA MARTÍNEZ**

Por representar a la Institución: **"CECyTEM PLANTEL METEPEC I"**, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **EZEQUIEL NATANAEL ALCANTARA LÓPEZ**

Por representar a la Institución: "EPO 76", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JUAN ADOLFO AVILA CERECEDA**

Por representar a la Institución: **"PREPARATORIA No 1 LIC. ADOLFO LÓPEZ MATEOS"**, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ÁNGELES LEYDA AVILÉS GARCÍA**

Por representar a la Institución: "EPOAN CENTENARIO Y BENEMÉRITA ESCUELA NORMAL PARA PROFESORES", a través de su participación en la *PRIMERA ETAPA* de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: YARITZA ALVAREZ DE JESUS

Por representar a la Institución: "EPO 112", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JOALLI GUSTAVO AQUINO VERA**

Por representar a la Institución: "INSTITUTO UNIVERSITARIO CUITLAHUAC", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: DAVID FRANCISCO ALBARRÁN HERNÁNDEZ

Por representar a la Institución: "CBT CALIMAYA", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JONATHAN AVILA ROMERO**

Por representar a la Institución: **"CBTS C.P. ALBERTO MENA FLORES"**, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JOSÉ HILARIO ALMARAZ MEDINA**

Por representar a la Institución: "CECyTEM PLANTEL METEPEC 1", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **OSCAR GUSTAVO ACUÑA SOSTENES**

Por representar a la Institución: "**CBT PROF. LUIS CAMARENA GONZÁLEZ**", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **CHRISTIAN DANIEL ALVAREZ MONTES DE OCA**

Por representar a la Institución: “**CECyTEM IXTAPAN DE LA SAL**”, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **CARLOS OMAR ALAMILLA SÁNCHEZ**

Por representar a la Institución: "CBT No 2 ZINACANTEPEC", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: JOSE MANUEL APOLINAR CASIMIRO

Por representar a la Institución: "EPO 93", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: JUAN JOSE AVILA BARTOLO

Por representar a la Institución: "CBT AMANALCO", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **LUCIO ANTONIO PALMA HERNÁNDEZ**

Por representar a la Institución: "CBT No 2 DR. MARÍA JOSÉ MOLINA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: YOSELIM ALMEIDA SÁNCHEZ

Por representar a la Institución: "CBT XONACATLÁN", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ROSALBA ARELLANO ROMERO**

Por representar a la Institución: "EPOAN CENTENARIO Y BENEMÉRITA ESCUELA NORMAL PARA PROFESORES", a través de su participación en la *PRIMERA ETAPA* de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: HERIBERTO ARIAS VELÁZQUEZ

Por representar a la Institución: "EPO No 76", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ARTURO CARMONA RANGEL

Por representar a la Institución: "EPO 199", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MAURICIO BENÍTEZ CAMPOS**

Por representar a la Institución: **"CBT SOR JUANA INÉS DE LA CRUZ"**, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: CESAR ALBERTO CELIS ALVAREZ

Por representar a la Institución: "CBT 6", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JESUS ISMAEL CARRASCO SÁNCHEZ**

Por representar a la Institución: "CBT SOR JUANA INÉS DE LA CRUZ", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ALMA LORENA CABALLERO MIRANDA**

Por representar a la Institución: "INSTITUTO UNIVERSITARIO CUITLAHUAC", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: NORMA ANGÉLICA CARMONA ROMERO

Por representar a la Institución: "EPO 5", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: CERRITOS JASSO ANDRES

Por representar a la Institución: "CBT 2 ZINACATEPEC", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: MARÍA GUADALUPE CAMACHO ESQUIVEL

Por representar a la Institución: "CBT VALLE DE BRAVO", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: BERENICE CASAS DÁVILA

Por representar a la Institución: "EPO No 51", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **YOSHIO JOSUÉ CASTAÑEDA LAZARO**

Por representar a la Institución: "CBT XONACATLÁN", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: DIANA LAURA CASTILLO GARCÍA

Por representar a la Institución: "DEPO No 38", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **VERONICA BERNAL AYLLÓN**

Por representar a la Institución: “**CBT ALMOLOYA DE ALQUISIRAS**”, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MARÍA CONCEPCIÓN CASTILLO DÍAZ**

Por representar a la Institución: “**CBT GABRIEL V. ALCOCER ZINANCANTEPEC**”, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **SAMUEL CASTAÑEDA GONZÁLEZ**

Por representar a la Institución: "CBT No 2 DR. MARÍA JOSÉ MOLINA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JOSEPH RYAN BARRERA BAEZA**

Por representar a la Institución: "EPO 89", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **LUCIANO BERMEO SEVERIANO**

Por representar a la Institución: "CENTRO UNIVERSITARIO VALLE DE BRAVO", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **VÍCTOR MANUEL CAZARES CARDENAS**

Por representar a la Institución: "EPO 151", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MARÍA FERNANDA BONIFAZ MONROY**

Por representar a la Institución: "INEDIB", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JUAN CARLOS CARMONA GONZÁLEZ**

Por representar a la Institución: "PLANTEL ANGEL MA. GARIBAY KINTANA, UAEMEX", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **CARLOS CERRITOS LIRA**

Por representar a la Institución: **"PLANTEL ANGEL MA. GARIBAY KINTANA, UAEMEX"**, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **LAURA CATALINA BOLAÑOS GIL**

Por representar a la Institución: "EPO No 1", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **NIDIA CAMPUZANO GUZMÁN**

Por representar a la Institución: "EPOAN CENTENARIO Y BENEMÉRITA ESCUELA NORMAL PARA PROFESORES", a través de su participación en la *PRIMERA ETAPA* de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MIRIAM ELIZABETH DE JESÚS ZEFERINO**

Por representar a la Institución: "EPO No 112", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **LUIS ÁNGEL CHÁVEZ MENDOZA**

Por representar a la Institución: "CUUBEM", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: MIRIAM GUADALUPE DE LA CRUZ DE LA CRUZ

Por representar a la Institución: "EPO No 209", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: PAOLA ITZEL CORTEZ JIMENEZ

Por representar a la Institución: "EPO No 3", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **EMMANUEL CHANA SÁNCHEZ**

Por representar a la Institución: “**CBT GABRIEL V. ALCOCER ZINANCANTEPEC**”, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ANDRÉS HELADIO DÍAZ RODRÍGUEZ**

Por representar a la Institución: "CBT No 5 ALBERTO MENA FLORES", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **DANIEL CORTÉZ ROJAS**

Por representar a la Institución: “**CBT No 2 MARIO JOSÉ MOLINA ENRIQUEZ**”, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ELVIS CONSTANTINO DÍAZ RAMÍREZ**

Por representar a la Institución: "", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: KARLA DE LA CRUZ GARCÍA

Por representar a la Institución: "EPO No 104", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **GUADALUPE DE JESÚS MARTÍNEZ**

Por representar a la Institución: "CBT No 3 ALMOLOYA DE JUÁREZ", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: NAYELI COLIN CRUZ

Por representar a la Institución: "CBT VALLE DE BRAVO", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: IRVIN JESÚS DÍAZ MARTÍNEZ

Por representar a la Institución: "EPOAN No 1", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: MARÍA GUADALUPE COLÍN VICTORIA

Por representar a la Institución: "CBT VALLE DE BRAVO", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MARIEN ELIZABETH DELGADO BELAUNZARÁN**

Por representar a la Institución: "PLANTEL NEZAHUALCÓYOTL DE LA ESCUELA PREPARATORIA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: DIANA LAURA CRUZ SANTANA

Por representar a la Institución: "CBT AMANALCO", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ERIK GIOVANNI COLIN MONTES DE OCA**

Por representar a la Institución: "**CBT GABRIEL V. ALCOCER ZINANCANTEPEC**", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ADRIANA DE LA CRUZ PERALTA

Por representar a la Institución: "EPO No 38", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ANDRÉS CHAVÉZ CHAVÉZ**

Por representar a la Institución: "CBT DR EZEQUIEL CAPISTRAN R", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ERIC DERBEZ DE LA FUENTE

Por representar a la Institución: "INEDIB", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: DANIEL COYOTE PIEDRA

Por representar a la Institución: "CBT No 2", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **EDUARDO DÍAZ ROMERO**

Por representar a la Institución: "ESCUELA PREPARATORIA No 1 LIC. ADOLFO LÓPEZ MATEOS", a través de su participación en la *PRIMERA ETAPA* de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ALBERTO CHEMOR OCÁDIZ**

Por representar a la Institución: "INSTITUTO CULTURAL PAIDEIA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ANDRÉS ALBERTO CLEMENTE GARCÍA**

Por representar a la Institución: "CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS IND Y DE SERV. JOSÉ VICENTE VILLADA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **EMANUEL DÍAZ DÍAZ**

Por representar a la Institución: "EPO No 45", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: RICARDO DOMINGUEZ ARZATE

Por representar a la Institución: "EPO No 51", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ANHEL SARAHI COLIN MATIAS**

Por representar a la Institución: "EPO No 169", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. **Miguel Angel López Díaz**
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. **María Guadalupe Frías Palos**
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. **Carlos Raúl Sandoval Alvarado**
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **GLORIA AKETZALI CORRAL MARTÍNEZ**

Por representar a la Institución: “**CBT GABRIEL V. ALCOCER ZINANCANTEPEC**”, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **CARLOS JESÚS CHÁVEZ FERNÁNDEZ**

Por representar a la Institución: "EPO No 90", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **EMMA COBOS VAZQUEZ**

Por representar a la Institución: "EPO No 101", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **DAYANA MIRANDA GARCÍA GARACÍA**

Por representar a la Institución: "CBT No 6 C. P. ALBERTO MENA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: EDUARDO ESTRADA ESCUTIA

Por representar a la Institución: "EPO No 51", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **NOEMI ESCOBAR HERNÁNDEZ**

Por representar a la Institución: "CBT No 6 GERARDO LINARE", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: MARÍA ELIZZETH GARCÍA HERNÁNDEZ

Por representar a la Institución: "EPO No 108", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ANNA VALERIA ESTRADA PEREZ**

Por representar a la Institución: "INSTITUTO CULTURAL PAIDEIA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **DANIELA GARCÍA BERNAL**

Por representar a la Institución: "PLANTEL LIC ADOLFO LÓPEZ MATEOS", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **EZEQUIEL ESTÉVES DOMÍNGUEZ**

Por representar a la Institución: "CBT VILLA VICTORIA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **RAFAEL GARCÍA GALÁN HUERTA**

Por representar a la Institución: "INEDIB", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **CRISTOPHER GUADALUPE GARCÍA TRUJILLO**

Por representar a la Institución: "EPO No 76", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ADRIANA IRAIS FLORES JUÁREZ**

Por representar a la Institución: "PLANTEL NEZAHUALCOYOTL", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JUAN ANTORIO GARCÍA GONZÁLEZ**

Por representar a la Institución: "INSTITUTO UNIVERSITARIO CUITLAHUAC", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **LUIS ANGEL GARCÍA MARTÍNEZ**

Por representar a la Institución: "CETIS No 23 JOSE VICENTE VILLADA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **EMMANUEL ELVIAR CRUZ**

Por representar a la Institución: "PREPARATORIA JOSE VASCONCELOS", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: GUADALUPE AKETZALI FERREYRA VAZQUEZ

Por representar a la Institución: "CBT No 2 OCOYOACAC", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JORGE ÁNGEL GARDUÑO CASTAÑEDA**

Por representar a la Institución: **"MANO AMIGA LERMA"**, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. **Miguel Angel López Díaz**
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. **María Guadalupe Frías Palos**
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. **Carlos Raúl Sandoval Alvarado**
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **SANDRA JANNET ESTEVES RIOS**

Por representar a la Institución: "EPO No 244", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: JOSE LUIS FLORES HUERTA

Por representar a la Institución: "EPO No 38", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ROSA ISELA ESTRADA LÓPEZ

Por representar a la Institución: "CBT VALLE DE BRAVO", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **RUTH DANIELA FLORES RODRÍGUEZ**

Por representar a la Institución: "EPO No 173", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: DANIELA FAUSTINO SALVADOR

Por representar a la Institución: "EPO No 249", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: VEROÓNICA ALEJANDRA ESQUIVEL CARMONA

Por representar a la Institución: "EPO No 287", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MARIANA ESTRADA RESÉNDIZ**

Por representar a la Institución: "CECyTEM PLANTEL METEPEC 1", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: RODRIGO CONZÁLEZ SÁNCHEZ

Por representar a la Institución: "EPOAN No 1", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JUAN MANUEL GONZÁLEZ MONTES DE OCA**

Por representar a la Institución: "PLANTEL LIC ADOLFO LÓPEZ MATEOS", a través de su participación en la *PRIMERA ETAPA* de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **TERESA GUADARRAMA PERDOMO**

Por representar a la Institución: "EPO No 112 DONATO GUERRA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MONSERRAT GONZÁLEZ DIONISIO**

Por representar a la Institución: "PLANTEL NEZAHUALCOYOTL", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **BRYAN MICHELLEN GONZÁLEZ LÓPEZ**

Por representar a la Institución: "CECyTEM PLANTEL TEMASCALTEPEC", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **KARINA GÓMEZ VALLE**

Por representar a la Institución: "EPO No 173", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: MARIANA JIMÉNEZ MEDINA

Por representar a la Institución: "INEDIB", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MARLEN LIZBETH GONZÁLEZ ALMAZAN**

Por representar a la Institución: "EPO No 51", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: RAÚL JIMÉNEZ ESPAÑA

Por representar a la Institución: "INEDIB", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: EILEEN JAIME SANDOVAL

Por representar a la Institución: "EPO No 244", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **BRYAN RENE GONZÁLEZ TREJO**

Por representar a la Institución: **"CBT SOR JUANA INÉS DE LA CRUZ"**, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **LUIS ENRIQUE GONZÁLEZ ROMERO**

Por representar a la Institución: "EPO No 180 SAN ANTONIO DEL PUENTE, TEMOAYA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JACQUELINE GUTIERREZ RAYÓN**

Por representar a la Institución: "CBT XONACATLÁN", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ROQUE ALFREDO GONZALEZ GARDUÑO

Por representar a la Institución: "EPO No 209", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: DANIEL GONZÁLEZ LPÉREZ

Por representar a la Institución: "EPO No 182", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ROCIO GUADARRAMA ARIAS

Por representar a la Institución: "CBT 2 METEPEC", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MISAEEL GONZALES GARFIAS**

Por representar a la Institución: "CBT No 3 ALMOLOYA DE JUÁREZ", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: JORGE ANGEL GONÁLEZ LÓPEZ

Por representar a la Institución: "EPO No 151", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **DAVID ALBERTO GUERRERO ARROYO**

Por representar a la Institución: "EPO No 89 HUIXQUILUCAN", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **PAULINA DEL CARMEN GÓMEZ NÁJERA**

Por representar a la Institución: "PLANTEL CUAUHTÉMOC", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MANUEL ALEJANDRO GONZALEZ BERMUDEZ**

Por representar a la Institución: "CBT No 2 ZINACANTEPEC", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **CAROLINA JAIME ESTRADA**

Por representar a la Institución: "INSTITUTO CULTURAL PAIDEIA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **EDUARDO JIMÉNEZ APODACA**

Por representar a la Institución: "EPO No 3 XONACATLÁN", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **PAMELA GENARA ANASTACIO**

Por representar a la Institución: "EPO No 180 SAN ANTONIO DEL PUENTE, TEMOAYA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: DANNY LIZZETTE GUTIÉRREZ LÓPEZ

Por representar a la Institución: "EPO No 101 AMATEPEC", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JUAN MANUEL GUTIÉRREZ ZAMORA PACHECO**

Por representar a la Institución: "UNIDAD PEDAGÓGICA ARISTOS", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JOSE LUIS JARAMILLO OLIVARES**

Por representar a la Institución: “**CECyTEM PLANTEL TEMASCALTEPEC**”, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **WENDY HERAS GARCÍA**

Por representar a la Institución: "CBT EZEQUIEL", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: MISAEL HERAS PORCAYO

Por representar a la Institución: "EPO No 51", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **LEIDY CECILIA HERNÁNDEZ ALBARRÁN**

Por representar a la Institución: “**CBT ALMOLOYA DE ALQUISIRAS**”, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ALDO DAVID HERNÁNDEZ CAMPOS

Por representar a la Institución: "EPO No 169", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MARYLÚ JUDITH HERNÁNDEZ CATZOLI**

Por representar a la Institución: "EPO No 45", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **LUIS FERNANDO HERNÁNDEZ CID**

Por representar a la Institución: "CBT No 6", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **CARMEN BERENICE HERNÁNDEZ CORRAL**

Por representar a la Institución: "EPO No 244", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JOSUÉ HERNÁNDEZ ESCALONA**

Por representar a la Institución: "CBT LIC JULIÁN DÍAZ ARIAS", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **HECTOR JOANÁN HERNÁNDEZ GONZÁLEZ**

Por representar a la Institución: "EPO No 244", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ANA LUISA HERNÁNDEZ HERNÁNDEZ**

Por representar a la Institución: "EPOAN No 1", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JESSICA YADIRA HERNÁNDEZ PAVÓN**

Por representar a la Institución: "CBT No 5 ALBERTO MENA FLORES", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: LUIS FERNANDO HERNÁNDEZ SANDOVAL

Por representar a la Institución: "EPO No 104", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **VERÓNICA HERNÁNDEZ TIRADO**

Por representar a la Institución: "PLANTEL LIC ADOLFO LÓPEZ MATEOS", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **KARLA NOHEMY HIDALGO MORALES**

Por representar a la Institución: "EPO No 244", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **OLIVER LADRILLERO GALLO**

Por representar a la Institución: "CBT GABRIEL V. ALCOCER ZINANCANTEPEC", a través de su participación en la *PRIMERA ETAPA* de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **XIMENA ALEXANDRA LAGUNAS ALVAREZ**

Por representar a la Institución: "EPOAN A LA CENTENARIA Y BENEMÉRICA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MARIAN JACQUELINE LAZCANO MARTÍNEZ**

Por representar a la Institución: "PREPARATORIA No 3", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ULISES LIBRADO ARROYO** EPO No 112

Por representar a la Institución: "", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **LUIS VICENTE LOMAS HUERTA**

Por representar a la Institución: "CBT SOR JUANA INÉS DE LA CRUZ", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JOSÉ ANTONIO LÓPEZ ARANDA**

Por representar a la Institución: "PLANTEL LIC ADOLFO LÓPEZ MATEOS", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **BENJAMÍN LÓPEZ CARMONA**

Por representar a la Institución: "CUVBEM", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. **Miguel Angel López Díaz**
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. **María Guadalupe Frías Palos**
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. **Carlos Raúl Sandoval Alvarado**
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **GISSELA ABIGAIL LÓPEZ CASTAÑEDA**

Por representar a la Institución: “**CBT No 2 MARIO JOSÉ MOLINA ENRIQUEZ**”, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ALAN GUSTAVO LÓPEZ COLIN

Por representar a la Institución: "EPO No 244", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **LUIS OCTAVIO LÓPEZ HERNÁNDEZ**

Por representar a la Institución: "CBT No 3 ALMOLOYA DE JUÁREZ", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ROCÍO LÓPEZ MACÍAS**

Por representar a la Institución: "CETIS No 23 JOSE VICENTE VILLADA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: FERNANDO LÓPEZ MARTÍNEZ

Por representar a la Institución: "EPO No 89", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **EDITH MARGARITA LUCAS MANZANARESEPO No 180**

Por representar a la Institución: "", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ESTEPHANY MELISSA LUCAS VICTORIA

Por representar a la Institución: "EPO No 182", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: BRENDA ABIGAIL LUJANO ARELLANO

Por representar a la Institución: "", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: MARÍA GUADALUPE BRAVO MEJIA

Por representar a la Institución: "EPO No 140", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ESMERALDA MEDIAN LÓPEZ

Por representar a la Institución: "EPOAN No 1", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ESMERALDA MARTÍNEZ PEÑA

Por representar a la Institución: "EPO No 93", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ABEL MONTES DE OCA AGUIRRE

Por representar a la Institución: "CBT CAPULHUAC", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **FRANCISCO JAVIER MARTÍNEZ RODRÍGUEZ**

Por representar a la Institución: "EPOAN No 1", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ARIEL MARTÍNEZ MÉNDEZ**

Por representar a la Institución: "PLANTEL NEZAHUALCOYOTL", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: GERARDO MEDINA ROMERO

Por representar a la Institución: "EPO No 5", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ALONDRA MAYTE MARTÍNEZ VIAL**

Por representar a la Institución: "EPO No 38", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ERIKA MENDOZA PICHARDO

Por representar a la Institución: "EPOAN", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: FERNANDO SALVADOR MENDEZ LPEÑA

Por representar a la Institución: "CBT No 2 OCOYOACAC", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ERIK DANIEL MEDINA DOMÍNGUEZ

Por representar a la Institución: "EPO No 193", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JIREH JAIR MARTÍNEZ GUILLEN**

Por representar a la Institución: "CENTRO UNIVERSITARIO DISDASKA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ITZEL CARELI MILLÁN ROMERO

Por representar a la Institución: "EPO No 209", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ELIZABETH MEJÍA IBARRA

Por representar a la Institución: "EPO No 146", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ESTEPHA MARTÍNEZ PÉREZ

Por representar a la Institución: "CBT No 3 TOLUCA", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: JOSE RAMON MANJARREZ SEGURA

Por representar a la Institución: "EPO No 146", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ARLETE MICHEL MERCADO MOLINA**

Por representar a la Institución: "CBT No 3 ALMOLOYA DE JUÁREZ", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: QUETZALLI YIMARETH MAYA VIVERO

Por representar a la Institución: "EPO No 108", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MARIANA MARTÍNEZ TORRES**

Por representar a la Institución: "CBT No 1 ALMOLOYA DE JUÁREZ", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **NELSON GERARDO MORENO VENALONZO**

Por representar a la Institución: "CBT No 2 METEPEC", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. **Miguel Angel López Díaz**
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. **María Guadalupe Frías Palos**
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. **Carlos Raúl Sandoval Alvarado**
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JAZMÍN MORALES MORALES**

Por representar a la Institución: "EPO No 5", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MARÍA FERNANDA MONDRAGÓN DUARTE**

Por representar a la Institución: "INSTITUTO UNIVERSITARIO FRANCO INGLÉS DE MÉXICO", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: JOSÉ JESÚS MENDOZA VARELA

Por representar a la Institución: "CBT No 6 TOLUCA", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: MARTÍN MEZA ORTEGA

Por representar a la Institución: "EPO No 51", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: GABRIEL MORALES HERNÁNDEZ

Por representar a la Institución: "EPO No 89", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ALEJANDRO MARTÍNEZ REBOLLO**

Por representar a la Institución: "**CBT VILLA VICTORIA**", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. **Miguel Angel López Díaz**
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. **María Guadalupe Frías Palos**
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. **Carlos Raúl Sandoval Alvarado**
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: EMMA LIZBETH MARIN LEGORRETA

Por representar a la Institución: "CBT TEXCALYACAC", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **FERNANDO RAFAEL MEDINA PEZAÑA**

Por representar a la Institución: "EPO No 169", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ERICK SAMUEL MENDOZA MENDOZA

Por representar a la Institución: "PREPA 3 XONACATLÁN", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ARIANA ALONDRA NAVA FERREIRA

Por representar a la Institución: "EPO No 106", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JOSÉ ANTONIO PÉREZ VELASCO**

Por representar a la Institución: "PLANTEL CUAUHTÉMOC DE LA UAEM", a través de su participación en la *PRIMERA ETAPA* de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MIGUEL ANGEL OLMEDO APODACA**

Por representar a la Institución: "CBT No 2 J. CELADA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **BRANDON ANTONIO OLAYO BORBOLLÓN**

Por representar a la Institución: **"CBT No 2 JUÁN CELADA SALMÓN"**, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ARTURO MANUEL NAVA MERELLES**

Por representar a la Institución: **"INSTITUTO UNIVERSITARIO CUITLAHUAC"**, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MONSERRAT ORTEGA NAVARRETE**

Por representar a la Institución: "EPO No 38", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **LAURA ALEJANDRA ORTEGA DE LOS SANTOS**

Por representar a la Institución: "EPO No 89", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **LETICIA NICANOR REYES**

Por representar a la Institución: "PLANTEL NEZAHUALCOYOTL", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **PEDRO ANGEL PALMA GONZALEZ**

Por representar a la Institución: "EPO No 93", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **FABIOLA QUINTANA CASTALEDA**

Por representar a la Institución: “**CBT ALMOLOYA DE ALQUISIRAS**”, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. **Miguel Angel López Díaz**
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. **María Guadalupe Frías Palos**
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. **Carlos Raúl Sandoval Alvarado**
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JOSÉ MIGUEL NOLASCO PÉREZ**

Por representar a la Institución: "PLANTEL LIC ADOLFO LÓPEZ MATEOS", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Ángel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: JAQUELINE MABEL PALACIOS SEGURA

Por representar a la Institución: "EPO No 151", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **DAVID SANTOS PEÑALOZA CONTRERAS**

Por representar a la Institución: "CENTRO UNIVERSITARIO DISDASKALOS", a través de su participación en la *PRIMERA ETAPA* de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: DULCE CAROLINA QUIROZ FLORES

Por representar a la Institución: "EPO No 209", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ADRIANA ESVEIDY NATERA ZACARIAS**

Por representar a la Institución: "CBT No 1 ALMOLOYA DE JUÁREZ", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: EVER PONCE CIENFUEGOS

Por representar a la Institución: "EPO No 194", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JUAN EDUARDO NAVA ACEVEDO**

Por representar a la Institución: **"INSTITUTO UNIVERSITARIO CUITLAHUAC"**, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: LIZBETH ADRIANA ORDOÑEZ ARROYO

Por representar a la Institución: "EPO No 90", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JESÚS ALBERTO PERFECTO ESPINOZA**

Por representar a la Institución: "CBT No 2 METEPEC", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ELIZABETH QUINTERO CABRERA

Por representar a la Institución: "EPO No 287", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **NAXHELLI PÉREZ YI**

Por representar a la Institución: **"MANO AMIGA CUALCAN LERMA"**, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: MERARI PEÑA GALICIA

Por representar a la Institución: "CETIS No 23", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ARMANDO ORTEGA NAVA**

Por representar a la Institución: "**CABT No 4 TOLUCA**", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. **Miguel Angel López Díaz**
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. **María Guadalupe Frías Palos**
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. **Carlos Raúl Sandoval Alvarado**
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **TANIA PÉREZ DE LA CRUZ**

Por representar a la Institución: "**CENTRO DE BACHILLERATO JOSÉ VASCONCELOS**", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el **Estado de México 2016**.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. **Miguel Ángel López Díaz**
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. **María Guadalupe Frías Palos**
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. **Carlos Raúl Sandoval Alvarado**
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: JANET SARAHI PIÑA REYES

Por representar a la Institución: "EPO No 169", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ALONDRA NAVA REYES**

Por representar a la Institución: "EPO No 244 EL SEMINARIO", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **PAMELA PORRAS ORTIZ**

Por representar a la Institución: "UNIDAD PEDAGOGICA ARISTOS", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: RAFAEL RUBIO GÓMEZ

Por representar a la Institución: "EPO 287", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **IGNACIO TADEO REYES QUIROZ**

Por representar a la Institución: "**CBT PROF. LUIS CAMARENA GONZÁLEZ**", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **DAIRA DANIELA ROSALES SÁNCHEZ**

Por representar a la Institución: "CBT No 4 TOLUCA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ELENA RAMÍREZ RODRÍGUEZ**

Por representar a la Institución: "**LIC ADOLFO LÓPEZ MATEOS**", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **RUTH DAMARIS REBOLLAR DÍAZ**

Por representar a la Institución: "CENTRO UNIVERSITARIO VALLE DE BRAVO", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ANA GLADYS ROSALES PORTILLO**

Por representar a la Institución: “**CBT No 2 MARIO JOSÉ MOLINA ENRIQUEZ**”, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ANGEL ENRIQUE RÍOS SANTOS**

Por representar a la Institución: "**CBT No 5 ALBERTO MENA FLORES**", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **RAMIRO ESTRADA JULIETA**

Por representar a la Institución: "INSTITUTO CULTURAL PAIDEIA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **YOSSELIN REBOLLAR CASTELÁN**

Por representar a la Institución: "EPO No 194", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. **Miguel Angel López Díaz**
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. **María Guadalupe Frías Palos**
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. **Carlos Raúl Sandoval Alvarado**
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: CRISTIAN RICO BERNAL

Por representar a la Institución: "EPO No 108", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ANGELICA MICHELLE RODRÍGUEZ RONQUILLO**

Por representar a la Institución: "EPO No 149", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **EIRA MICHELLE RODRÍGUEZ ESCALANTE**

Por representar a la Institución: "PLANTEL NEZAHUALCOYOTL", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ALINE DENISSE REYES ESTRADA

Por representar a la Institución: "EPO No 149", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **TERESA ITZEL ROMERO ROJAS**

Por representar a la Institución: "**CBT CHAPULTEPEC**", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. **Miguel Angel López Díaz**
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. **María Guadalupe Frías Palos**
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. **Carlos Raúl Sandoval Alvarado**
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: JOSÉ MANUEL REYES CRUZ

Por representar a la Institución: "EPO No 199", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **CRISTINA LISSET REZA ALBARRÁN**

Por representar a la Institución: "EPO No 90", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ADAMARY ELIDETH REYES HERRERA

Por representar a la Institución: "CBT No 2 METEPEC", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **VALERIA ROMO MARTÍNEZ**

Por representar a la Institución: "INSTITUTO UNIVERSITARIO FRANCO INGLÉS DE MÉXICO", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **VÍCTOR RODRÍGUEZ SALDAÑA**

Por representar a la Institución: "EPO No 45", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **LAZARO JESUS ROJAS ARRATIA**

Por representar a la Institución: "EPOAN No 1", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: VERONICA REYES TRINIDAD

Por representar a la Institución: "EPO No 249", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: MIRIAM REYES AVELINO

Por representar a la Institución: "EPO No 51", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: MAYRA ITZEL RODEA LARA

Por representar a la Institución: "EPO No 169", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ANA LUZ ROBLES XOLALPA**

Por representar a la Institución: "CBT CALIMAYA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: JAZMIN RIVERA MARTÍNEZ

Por representar a la Institución: "EPO No 249", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ANA ELISA ROJO MONTES

Por representar a la Institución: "EPO No 101", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: JACQUELINNE RUIZ SALGADO

Por representar a la Institución: "EPO No 244", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MARCELO ROQUE ALVA**

Por representar a la Institución: "**CENTRO DE BACHILLERATO JOSÉ VASCONCELOS**", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el **Estado de México 2016**.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **CARLOS ADRIÁN RAMÍREZ ARREDONDO**

Por representar a la Institución: "PREPARATORIA DIDASKALOS", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **HORTENSIA RECILLAS GONZÁÑEZ**

Por representar a la Institución: "EPO No 146", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MARGARITA REYES LÓPEZ**

Por representar a la Institución: "CBT No 3 ALMOLOYA DE JUÁREZ", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **PATRICIA ROJAS ESTRADA**

Por representar a la Institución: "**CECyTEM DONATO GUERRA**", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ITZEL ESMERALDA RAMÍREZ GAYTÁN**

Por representar a la Institución: "EPO No 90", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: EDGAR DAVID ROJANO TOLENTINO

Por representar a la Institución: "EPO No 169", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: SERGIO JASSIEL RODRÍGUEZ REBOLLAR

Por representar a la Institución: "EPO No 169", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: JOSUÉ ROMERO VICENTE

Por representar a la Institución: "CBT JUSTO SIERRA", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **DANIELA RAMÍREZ VELÁZQUEZ**

Por representar a la Institución: "INSTITUTO FRANCO INGLÉS", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MARTHA SOLANO MARTÍNEZ**

Por representar a la Institución: **"CBT JUSTO SIERRA"**, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: KAREN ADRIANA SANTOS JERONIMO

Por representar a la Institución: "EPO No 93", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **OSCAR SALINAS PALMAS**

Por representar a la Institución: "EPO No 109 ALMOLOYA DEL RÍO", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: SAID SERAFIN AGUILAR

Por representar a la Institución: "EPO No 182", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: NORMA ANGÉLICA SÁNCHEZ BUENO

Por representar a la Institución: "EPO No 244", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JUDITH CAROLINA SÁNCHEZ RODRÍGUEZ**

Por representar a la Institución: "EPO No 45", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ANA GABRIELA SÁNCHEZ BUENO**

Por representar a la Institución: "EPO No 244", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: PAOLA TERESO MARTÍNEZ

Por representar a la Institución: "CBT No 3 TOLUCA", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ANA NELY TRINIDAD GIL**

Por representar a la Institución: "EPO No 249", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MARÍA FERNANDA SÁNCHEZ LÓPEZ**

Por representar a la Institución: "EPO No 169", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ANTONIO TINAJERO GUADALUPE**

Por representar a la Institución: "EPO No 149", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **GABRIEL SÁNCHEZ VAZQUEZ**

Por representar a la Institución: "**CBT TEXCALYACAC**", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. **Miguel Angel López Díaz**
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. **María Guadalupe Frías Palos**
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. **Carlos Raúl Sandoval Alvarado**
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MARÍA DE LOURDES SÁNCHEZ RAMÍREZ**

Por representar a la Institución: "EPO No 199", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **GUILLERMO SÁNCHEZ ALBERTO**

Por representar a la Institución: "CBT No 5 ALBERTO MENA FLORES", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JUAN CARLOS SÁNCHEZ VILLA**

Por representar a la Institución: "PREPA 5 DR. ANGEL MA. GARIBAY KINTANA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **GALILEA SÁNCHEZ TORRES**

Por representar a la Institución: "EPO No 5", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: BRENDA BARUCH SÁNCHEZ GUZMÁN

Por representar a la Institución: "CBT No 4 TOLUCA", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ADRIANA TRUJILLO FLORES**

Por representar a la Institución: "PLANTEL CUAUTHÉMOC", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **LUBIA MARBELLA TIBURCIO CASTELAR**

Por representar a la Institución: "EPO No 38", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. **Miguel Angel López Díaz**
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. **María Guadalupe Frías Palos**
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. **Carlos Raúl Sandoval Alvarado**
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ALAN SALAZAR REYES

Por representar a la Institución: "CECyTEM METEPEC 1", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: JOSÉ ALFREDO SEPULVEDA GARCÍA

Por representar a la Institución: "CECyATEM METEPEC 1", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: PEDRO TORRES JAIMES

Por representar a la Institución: "EPO No 194", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **CARLOS MICHEL TERRÓN CEJUDO**

Por representar a la Institución: "EPOAN No 1", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: MARÍA GUADALUPE TORRES ESTRADA

Por representar a la Institución: "EPOAN No 1", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **CARLOS SILVA DOMINGUEZ**

Por representar a la Institución: "CBT No 2", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: CARLOS SARZA SÁNCHEZ

Por representar a la Institución: "EPOAN No 1", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **CARLOS ALBERTO TEHERÁN LÓPEZ**

Por representar a la Institución: "EPO No 90", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **TONANZI SALINAS MONTES**

Por representar a la Institución: "**CBT LIC JULIÁN DÍAZ ARIAS**", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **DAVID SALDIVAR ARELLANO**

Por representar a la Institución: "**CBT IGNACIO LÓPEZ RAYÓN**", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JOAN ENRIQUE TARANGO CASTRO**

Por representar a la Institución: "EPO No 76", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ALETSI YESENIA SÁNCHEZ LEYVA**

Por representar a la Institución: **"CBT CALIMAYA"**, a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. **Miguel Angel López Díaz**
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. **María Guadalupe Frías Palos**
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. **Carlos Raúl Sandoval Alvarado**
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MARÍA DE LOS ANGELES URBINA HERNÁNDEZ**

Por representar a la Institución: "CBT No 6", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ESMERALDA VALDES BARRERA

Por representar a la Institución: "EPO No 93", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ARIANA LIZBETH VALENCIA ARELLANO**

Por representar a la Institución: "CBT JUSTO SIERRA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **DYANA LIZET VALERIANO LÓPEZ**

Por representar a la Institución: "**CBT TEXCALYACAC**", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ULISES JOSE VARGAS CRUZ**

Por representar a la Institución: "INSTITUTO CULTURAL PAIDEIA", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **SARA VARILLAS SALVADO**

Por representar a la Institución: "EPO No 149", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: LIZBETH VÁZQUEZ GARCÍA

Por representar a la Institución: "EPO No 199", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **CARLOS DANIEL VAZQUEZ JUAREZ**

Por representar a la Institución: "CBT No 2 METEPEC", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **VICTOR LEONEL VÁZQUEZ ROBLES**

Por representar a la Institución: "EPO No 2", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: ESTHELA VELAZQUEZ GARDUÑO

Por representar a la Institución: "EPO No 287", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MARIA DEL ROSARIO VELAZQUEZ CARMONA**

Por representar a la Institución: "CBT No 1 ALMOLOYA DE JUÁREZ", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **SARAHÍ VERA ARRIAGA**

Por representar a la Institución: "CBT AMANALCO", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: IVAN EDUARDO VIDAL GONZÁLEZ

Por representar a la Institución: "PLANTEL CUAUHTÉMOC", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: IVAN EMMANUEL VILCHIS ARRIAGA

Por representar a la Institución: "EPO No 76", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **CLAUDIA AMÉRICA VILCHIS GUADARRAMA**

Por representar a la Institución: "UNIDAD PEDAGOGICA ARISTOS", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: JOSÉ ALFREDO VILCHIS ROJAS

Por representar a la Institución: "EPO No 199", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: LESLY YADERI VILLANUEVA SÁNCHEZ

Por representar a la Institución: "CBT No 3 TOLUCA", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: JUAN CARLOS VILLAR SÁNCHEZ

Por representar a la Institución: "CBT JUSTO SIERRA", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

<http://www.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JOSELYN VILLAR SANTIAGO**

Por representar a la Institución: "PLANTEL LIC ADOLFO LÓPEZ MATEOS", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: FILIBERTO VILLEGAS REYES

Por representar a la Institución: "EPO No 104", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: FRANCISCO VILLENA ZAMORA

Por representar a la Institución: "EPO No 45", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ALEJANDRO VIZCAYA GARCÍA**

Por representar a la Institución: "INSTITUTO UNIVERSITARI FRANCO INGLÉS", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: PRISCYLA ALEJANDRA ZAMORA NOLASCO

Por representar a la Institución: "CBTA No 2 OCOYOACAC", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sociedad Mexicana de Física y La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Secretaría de Educación y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: YOLANDA ZARATE SILES

Por representar a la Institución: "CBT CHAPULTEPEC", a través de su participación en la PRIMERA ETAPA de la XXVII Olimpiada de Física, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ADI AQUETZALY ZEPEDA CHÁVEZ**

Por representar a la Institución: "CBT No 1 ALMOLOYA DE JUÁREZ", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **LUIS GUSTAVO ZEPEDA GONZÁLEZ**

Por representar a la Institución: "CBT No 1 ALMOLOYA DE JUÁREZ", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y **La Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración con el **Gobierno del Estado de México**, la **Secretaría de Educación** y el **Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **KEILA VARGAS PÉREZ**

Por representar a la Institución: "**CBT CAPULHUAC**", a través de su participación en la **PRIMERA ETAPA** de la **XXVII Olimpiada de Física**, en el Estado de México 2016.

Toluca, Estado de México a 21 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada de Olimpiadas de la SMF,
Estado de México.

Dr. Carlos Raúl Sandoval Alvarado
Co-Delegado de Olimpiadas de la
SMF, Estado de México.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA