



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración 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 P. CORONEL AGUIRRE**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **SANTIAGO CHÁVEZ PEDRAZA**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **VÍCTOR CARLOS GONZÁLEZ ORTIZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 ULISES MARÍN HERNÁNDEZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 RAYMUNDO BÁEZ RAMÍREZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **JOSÉ GONZÁLEZ CHÁVEZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **CHRISTIAN NAIR REYES SERVÍN**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 MARÍA GÓMEZ HORTA**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **MARIANO BECERRIL TESILLO**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **JOSÉ CRUZ GUEVARA CAMPOS**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 ANTONIO BRISEÑO SÁNCHEZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **ALEJANDRO EMILIO HERNÁNDEZ MARTÍNEZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 ESPINOSA JUÁREZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **MARTIN LÓPEZ MÁRQUEZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 MIGUEL ROBLEDO ESPEJEL**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

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



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: **ADRIÁN RAMÍREZ SERVÍN**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 MAGDALENA PÉREZ ENRÍQUEZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 GERARDO LÓPEZ LUNA**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 GUTIÉRREZ MAYA**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 EFRÉN RAMÍREZ SÁNCHEZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **TESILLO VICENTEÑO LUIS ALBERTO**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **REY DAVID GUTIÉRREZ CIGARROA**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **RAYMUNDO ROMERO SALES**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **EDITH MAURICIO LÓPEZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **ALFREDO CORNELIO SÁNCHEZ SALAS**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 SÁNCHEZ PINEDA**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **ING. JANETT BLANCAS GONZÁLEZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **TOMAS RAÚL SÁNCHEZ JUÁREZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 MONTOYA ABAD**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **NADIA ZUALUAGA RAMÍREZ /NORMA V. GRAJALES OJEDA**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **CÉSAR RESÉNDIZ HERNÁNDEZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 REYES PÉREZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **MAURICIO EFIGENIO MARTÍNEZ RODRÍGUEZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **LILIA S. GERON**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **ISIDRO ROMERO MUÑOZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 MARÍA TREJO MACÍAS**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **JAIME BADILLO VÁZQUEZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **VÁZQUEZ LÓPEZ LILIANA**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 P. CORONEL AGUIRRE**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 P. CORONEL AGUIRRE**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **GABRIEL B. HERNÁNDEZ RODRÍGUEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 GONZÁLEZ VELASCO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **JOSÉ ARTURO GONZÁLEZ PICAZO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **YAFET JOSAFAT SALAZAR ROSALES**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **ALMA METZIN ROMERO MAYA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **BRENDA BEATRIZ AGUILAR QUIROZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **MARI CARMEN VALLEJO MARTÍNEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 ENRIQUE ÁLVAREZ BARRANCO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **ALFREDO TORRES LÓPEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **JONATÁN CERVANTES DOMÍNGUEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **ALDO CLEMENTE LINARES RÍOS**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **A ARON JHONATAN VILLANUEVA NOLASCO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 ALEXIS CHAVES PACHECO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **YURIXY MERARI MENDOZA SILVA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **ABIGAIL DANIEL MARTÍNEZ JIMÉNEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **RICARDO ÁNGEL MUÑOZ HERNÁNDEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **MIGUEL JOVANI HERNÁNDEZ MEDERO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

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



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 ALCÁNTARA GARCÍA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 ROBLES LAGUNAS**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **JOSÉ ALBERTO YESCAS PELCASTRE**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **CLARA ISABEL VÉLEZ GARCÍA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **LESLEY TAFOLLA OLIVERA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 CONTRERAS ALMANZA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **EBER OCTAVIO MONTOYA RUBIO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 MIGUEL GARCÍA VÁZQUEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

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



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: **ARISTEO HERNÁNDEZ RODRÍGUEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 BARRETO HERNÁNDEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **JULIA SELENE VARELA CHACÓN**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 GUADALUPE DONIS SANTANA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 AGUILAR ALCIBAR**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **JESÚS ALEJANDRO CRUZ TOLENTINO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **ÁNGEL DAVID LÓPEZ RODRÍGUEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **JESSY AXEL HERNÁNDEZ HERNÁNDEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **KATYA SABINE ZAVALA CHÁVEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **CITLALI MARGARITA CEDILLO RAMÍREZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **BRIAN JONES ACOSTA ÁLVAREZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 FLORES SANTILLÁN**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **JORDAN OMAR FUERTE ROMERO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **EDITH CABALLERO VENGAS**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **ALEYDIS D. PÉREZ ALBARES**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 A. MARTÍNEZ VALENCIA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **DULCE ALEJANDRA PATIÑO GUTIÉRREZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 EUGENIA SÁNCHEZ OLVERA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 PAOLA RODRÍGUEZ LEDEZMA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 RONQUILLO GRACIANO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **ISMAEL GUSTAVO RAMÍREZ GUEVARA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 PAOLA MARTÍNEZ PÉREZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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/AyEFDdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ROBERTO JUÁREZ RÍOS**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **ESTEBAN RENEE MEZA GARIBAY**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **JOSÉ LUIS OTERO MORENO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **WILFRIDO ANAYA DELGADO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **YAIRA CUEVAS SANTANA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 CORTES MONSALVO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **OMAR JESÚS DOMÍNGUEZ ROJAS**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **EDWIN GONZÁLEZ GONZÁLEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **IVÁN MEDELLÍN GONZÁLEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 DE PAZ DÍAZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **GONZALO ALCANTAR MARTÍNEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **LEONARDO SÁNCHEZ MAGAÑA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **JOSÉ RAMÓN VEGA CRUZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **AHTERI MAGDALENA MORALES GUERRERO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **JESÚS GARCÍA RODRÍGUEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 EMMANUEL ORTEGA DE LOS SANTOS**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **HUGO FRANCO PÉREZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **MARCIA CORONA CERVANTES**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **ROSA BELLANNEYRA JUÁREZ RAMÍREZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 ADOLFO VÁZQUEZ HINOJOSA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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/AyEFDdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **JHONATAN JOVANNY MEDINA ROSALES**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **LESLIE VANESSA MOYA PÉREZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 ALINE CRUZ VIVEROS**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 ÁNGEL HERNÁNDEZ ROBLES**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

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



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: **GABRIEL SÁNCHEZ ISLAS**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 JOSUÉ RODRÍGUEZ BARRERA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 DAVID CALVO SOLORIO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **AUGUSTO JIMÉNEZ MORALES**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **MIGUEL ÁNGEL RODRÍGUEZ SANTOS**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

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



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: **VALERIA Y. MÉNDEZ GARCÍA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 AGUILAR PÉREZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **JESSICA GARCÍA VILLALBA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 RÍOS OROPEZA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 ZAMORA MC DONALD**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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/AyEFDdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración 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 ARMANDO VALENZUELA GRAJEDA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 ITZEL AGUILAR MARTÍNEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 LAURA GARCÍA CASTREJÓN**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 BELÉN LEMUS HERNÁNDEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **EFRÉN OLÁIS ORDUÑO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **LUI FERNANDO ORTEGA ÁVILA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **MAYAVI PEÑA GUEVARA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **OCTAVIO DIDIER CASTAÑEDA SÁNCHEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **RAYMUNDO TORREZ GONZÁLEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **URI ACALLI ZAMORA CUELLAR**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **BLANCA GUADALUPE ZÚÑIGA LÓPEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **ROCIÓ MEYALLI MARTÍNEZ VELÁZQUEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **KAREN ITZEL VÁZQUEZ ESCOBAR**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 IVÁN MARTÍNEZ MARTÍNEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **BRANDON ROMERO LUNA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **JAVIER URIEL CANO ARTEAGA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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/AyEFDdoMex/>



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La **Sociedad Mexicana de Física** y La **Universidad Autónoma del Estado de México**, a través de la **Facultad de Ciencias** en colaboración 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 CERVANTES BARRERA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **DIANA LIZETH VELÁZQUEZ DEL ÁNGEL**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **ALBA AURORA SANTIAGO ESPINOZA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **ALFREDO PÉREZ PÉREZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 LARA MARTÍNEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **CÁTERIN BERENICE ESQUIVEL ELISALDE**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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 TERESA CHÁVEZ LÓPEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada 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: **CÉSAR D. RODRÍGUEZ SALAZAR**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México, 2015, en la modalidad de **APLICACIÓN TECNOLÓGICA**.

Toluca, Estado de México a 23 de mayo de 2015.

M. en C. Miguel Angel López Díaz

Director de la Facultad de Ciencias de la UAEM

Dra. María Guadalupe Frías Palos

Delegada de Olimpiadas de la SMF, Estado de México



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

