



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **PROFR. ANTONIO PÉREZ MURILLO**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **TORRES FLORES RODNEY ALEJANDRO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **PINEDA CERVANTES LAURA ITZEL**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ESCALONA SÁNCHEZ NAYELI MICHELLE**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **PROFR. ADRIÁN ALTAMIRANO HERRERA**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **GONZÁLEZ NAVARRO ARELI**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MEJÍA ONOFRE NORMA ARACELI**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ROSAS NUEVO ABDIEL**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **PROFR. BENJAMIN ROSALES GONZALEZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ALVARADO ALBARRAN ESMERALDA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **FLORES JIMENEZ JOSE ALEJANDRO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MEZA BAZ ALDO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ELIOTT ZÚÑIGA HERNÁNDEZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ITZEL BERENICE HERNÁNDEZ LUCAS**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **HERNÁNDEZ MORALES AXEL**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **VELÁZQUEZ SIMÓN ROSARIO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MTRO. MIGUEL GARCIA SORIA**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **GARCÍA RUANO CHRISTIAN MANUEL**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **HERNÁNDEZ ALVAREZ CITLALI GUADALUPE**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MARTINEZ MARTINEZ EMMANUEL**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **PROFR. ALFONSO JIMÉNEZ ROJAS**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **CHAGALA BUENOSTRO JOSE LUIS**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **AVILA SALAZAR KARLA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **PEREZ VILLEGAS CLAUDIA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **I.Q. JORGE GUTIÉRREZ GUERRERO**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **CASTRO ÁLVAREZ DENICE MARISOL**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **HERNÁNDEZ CRUZ YARENI**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **RIVA PALACIO GARCÍA LUCERO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **PROFRA. MARISOL HERNÁNDEZ ARAIZA**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **CORTÉS RUÍZ MIRIAM ATZIHIRI**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ARAGÓN ARCE WENDY NOEMÍ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **CÁRCAMO CASTRO GERARDO**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **PROFRA. MIRYAM HERNÁNDEZ JARDÓN**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **GUZMÁN MÉNDEZ EDGAR URIEL**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ROJAS MARTÍNEZ YESSICA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ALDAMA MORENO ELIZABETH**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **PROFR. HILARIO BELLO CRUZ**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **ITZEL GUADALUPE SERRANO SÁNCHEZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MONSERRAT GUADALUPE ÁVILA MENDOZA**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **NORA CERVANTES PÉREZ**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **PROFR. CÉSAR HORACIO MARTÍNEZ VALENCIA**

Como **ASESOR** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **BALBUENA TOLEDANO ITZEL**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MEDINA TOLEDANO MIGUEL ANGEL**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Ángel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **RODRIGUEZ ROCHA YESENIA GUADALUPE**

Como **PARTICIPANTE** en el **CONCURSO ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS EN FÍSICA**, Estado de México 2016, en la modalidad de **APARATO DE USO DIDÁCTICO**.

Amecameca, Estado de México a 14 de mayo de 2016.

M. en C. Miguel Angel López Díaz
Director de la Facultad de Ciencias
U.A.E.M.

Dra. María Guadalupe Frías Palos
Delegada en el Estado de México
Concurso de Aparatos y Experimentos en Física, SMF



**GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO**



COMECYT
CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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