



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

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

Otorgan la presente

CONSTANCIA

a: **MTRA. MARÍA DE LOS ANGELES MORALES DEL CASTILLO**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **SUÁREZ RAMIREZ OSCAR DARÍO**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **BASTIDA TORRES JOSE CARLOS**

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

Toluca, Estado de México a 28 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 BERNAL EDUARDO**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ING. RICARDO DONATO VAZQUEZ MELGAR**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **IBAÑEZ VILLENA CRISTIAN HUMBERTO**

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

Toluca, Estado de México a 28 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**



<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: **LARA MANCIO ANDREA LIZETH**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **SIMEON ZOCO ANA LAURA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **YARELI ROJAS GOMEZ**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **DÍAZ BAUTISTA JUAN CARLOS**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **FIGUEROA SILES JONATHAN MISAE**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ROSITA BARRANCO JIMÉNEZ**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **CRUZ ROJAS ANA KAREN**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **CRUZ ROJAS MIGUEL ÁNGEL**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **SÁNCHEZ ENRIQUEZ 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**.

Toluca, Estado de México a 28 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**



<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: **RAFAEL ROSAS BARRANCA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **FRANCISCO VICTORIA LEO SAID**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **CASIMIRO FRANCISCO CARLOS**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ÁLVAREZ DE JESÚS YARITZA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **M EN F. D, GEORGINA MARGARITA BARRERA MORENO**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **DÍAZ RODRÍGUEZ ANDRÉS HELADIO**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **FLORES SALGADO NELY SHEILA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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 GARCÍA DAYANA MIRANDA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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**



<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: **ING. MA. DE LA LUZ FLORES SEGUNDO**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **AGUIRRE ESQUIVEL ANA JUDITH**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **AMADOR RIVERA BRISA IRIDIAN**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **TÉLLEZ MORALES JUAN CARLOS**

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

Toluca, Estado de México a 28 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**



<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 HERNÁNDEZ DAVID**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **BECERRIL GUZMÁN ESTEFANÍA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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 VARGAS LIZBETH**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ESCUTIA PICHARDO ALEXA MARITE**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ROSITA BARRANCO JIMÉNEZ**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **BRUNO BAUTISTA 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**.

Toluca, Estado de México a 28 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: **JOSÉ LUIS LÓPEZ LARA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **VICENTE GALINDO GONZÁLEZ**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **SAIEL JOSUE GONZALEZ MIRANDA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **BERENICE VEGA VILLAMARES**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **DRA. IRMA GONZALEZ ROSENDO**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **JOSE DANIEL HERNANDEZ ORTIZ**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **TANIA CASTILLO JORDAN**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **SUSANA ROMERO CORRAL**

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

Toluca, Estado de México a 28 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. HUGO FLORES DONACIANO**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ANAHI LUCERO CRUZ MAYA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **GINA GARCÍA CUEVAS**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ELISA REYES RAMÍREZ**

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

Toluca, Estado de México a 28 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 HERNÁNDEZ DAVID**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ABUNDIZ BORJA PERLA CECILIA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ALBARRAN PAREDES ARLETTE**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **RIVERA GABINO HANZA MABEL**

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

Toluca, Estado de México a 28 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. JOSÉ LUIS VALENCIA AGUILAR**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **CORRAL MORALES GUILLERMO**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **FREGOSO DÍAZ GONZÁLEZ EINAR**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **URIBE GARCÍA ALAN GIOVANNIE**

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

Toluca, Estado de México a 28 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. RAÚL PEÑA ACATA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ARMANDO MARTÍNEZ GONZÁLEZ**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **EDSON JHOSOA VALENCIA DIEGO**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ALEJANDRO GABRIEL HERNÁNDEZ**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **EDGAR ALONSO GARCÍA VALDÉS**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **QUINTERO MORA FATIMA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **GUTIERREZ TAPIA AIDE**

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

Toluca, Estado de México a 28 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**



<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: **ING. HUGO CESAR NAVARRO SILVA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **VEGA LEYVA JORGE**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **SOLANO SALAZAR FERNANDO**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **HERNANDEZ ALVAREZ ROSA ISSELA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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. GRACIELA QUINTO ALPIZAR**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **OSCAR MAURICIO ARELLANO 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**.

Toluca, Estado de México a 28 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: **DIEGO ISAID JARAMILLO HERNÁNDEZ**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ZAFIRO LÓPEZ LÓPEZ**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **MARICELA VERA BELTRÁN**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **SAMANTHA MAYAHUEL DÍAZ CASTAÑEDA.**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ALEXIS EMMANUEL PALMA DE LA LUZ**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **KEVIN GAMALIEL LÓPEZ DOMÍNGUEZ**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **M.A. JOSÉ GUILLERMO ARRIAGA RUIZ**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **RODRÍGUEZ MORALES ILLYAN DEL 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**.

Toluca, Estado de México a 28 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: **ESTRADA ESCALANTE JOSÉ MIGUEL**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **JORGE MARTINEZ MARTINEZ**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ARENAL OLIVERA BRAYAN**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **LAZCANO BUSTAMANTE JOSÉ ANTONIO**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **REYNA DE JESÚS DIHANTONY JAIR**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **JUAN ALBERTO MILLAN FLORES**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **TAPIA HERNÁNDEZ ANDREA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **SARABIA GÓMEZ JOHALLY DANJANY**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **BORBOA RUÍZ DAVID**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **VÍCTOR ERIC VELÁSQUEZ NÚÑEZ**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **SALAZAR SERRANO MARÍA DEL CARMEN**

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

Toluca, Estado de México a 28 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 ARAUJO MIRIAM CITLALLY**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **JACINTO MARTÍNEZ CARMEN DANIELA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ING. ARTURO MENESES GARCÍA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **CARMONA GONZÁLEZ JUAN CARLOS**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **CERRITOS LIRA CARLOS**

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

Toluca, Estado de México a 28 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 LEDEZMA ERICK 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**.

Toluca, Estado de México a 28 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: **FÍS. MAXIMILIANO ADÁN EVANGELISTA ESQUIVEL.**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **CAMACHO MEJÍA LEONARDO APOLINAR**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **NIETO NUTE OSCAR ISAAC**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ERICK SEGUNDO SÁNCHEZ**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **REYNA OSORIO AGUILAR**

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

Toluca, Estado de México a 28 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**



<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: **SARA GUADALUPE MORALES NAVA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ESTEFANÍA MORALES PALMA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ARIADNA GUADALUPE VELÁZQUEZ DÍAZ.**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **MARCO ANTONIO CASTILLO RUBI**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ANTOLIN MONTES ARMANDO MAXIMINO**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **GONZÁLEZ JACINTO KENYA YASMIN**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **SOLORZANO ESTRADA ANGEL GABRIEL**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **MARCO ANTONIO CASTILLO RUBI**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **JUAN CARLOS CUERO CUERO**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ALAN YAIR SANJUANERO ENDEJE**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **VÍCTOR ALEJANDRO CONTRERAS BÁRCENAS**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ING MARCO ANTONIO RAMÍREZ MARTÍNEZ**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **GUADALUPE VALENCIA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ALEJANDRO NAVARRETE**

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

Toluca, Estado de México a 28 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**



<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: **IGNACIO SÁNCHEZ VERA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ORTIZ ZÁRATE MIRIAM**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ROSALES IBARRA MIRIAM LIZBETH**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **SEGURA GUADARRAMA 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**.

Toluca, Estado de México a 28 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: **IGNACIO SÁNCHEZ VERA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **TERESA PÉREZ MARTÍNEZ**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **BRYAN RENÉ GONZÁLEZ TREJO**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **FABIÁN JIMÉNEZ CASAS**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **FÍS. EVELIA MORENO LÓPEZ**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **RICARDO FERNÁNDEZ MORENO**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **LIZETTE JAQUELINE GARDUÑO VILLA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **URIEL GONZÁLEZ MORALES**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **LETICIA ORTEGA REGULES**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ÁNGEL RUIZ ROJAS**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **AXEL FLORES MONTIEL**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **CARLOS ALBERTO VELÁZQUEZ GERMÁN**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **PROFR. JORGE CAMACHO MACEDO**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **AGUILAR MAÑÓN IVETTE ANTONIA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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 CRUZ KARINA ALEJANDRA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **RUIZ VÁZQUEZ MARÍA DE LOS ÁNGELES**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ING. MARLEN POLO NIEVES**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **JUAN PABLO GARCÍA GARFIAS**

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

Toluca, Estado de México a 28 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 ESTRELLA LEGORRETA LIZARDE**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **MARIAN ODETTE MARTÍNEZ DELGADO**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **OCTAVIO SSALGADO FLORES**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **ARACELI NAVA ÁNGELES**

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

Toluca, Estado de México a 28 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: **SANDRA C. GARCÍA**

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

Toluca, Estado de México a 28 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/>