



La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Daniela Alejandra López Mondragón

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO



AMQO2017-01

XIII Reunión de la
Academia Mexicana de Química Orgánica



La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Ixchel Guadalupe Meneses Santiago

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO





La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Beatriz Méndez Mayo

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO





La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Luis Fernando Molina Gerónimo

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO



XIII Reunión de la
Academia Mexicana de Química Orgánica



La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Daniel Arias Izquierdo

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO





La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Yuhnuen Lara Estrada

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO





La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Enrique Cortazar Hernández

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO





La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Luis Fernando Martínez Morales

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO





La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Rita María Méndez Angulo

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO





La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Mónica Alejandra Madrigal Jerónimo

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO





La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Enrique Alberto Cortázar Hernández

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO



XIII Reunión de la
Academia Mexicana de Química Orgánica



La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Rubiel Cardoza Díaz

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO





La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

José Luis Damasco Zumbargo

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO



XIII Reunión de la
Academia Mexicana de Química Orgánica



La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Janet Gómez Montiel Gómez Montiel

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO



XIII Reunión de la
Academia Mexicana de Química Orgánica



La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Ángel Jaret Zúñiga Quen

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO





La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Luis Alberto de la O López

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO





La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Darvin Jesús Torres Ribón

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO





La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Agobardo Cárdenas Chaparro

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO



XIII Reunión de la
Academia Mexicana de Química Orgánica



La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Alam Yair Hidalgo de los Santos

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO



XIII Reunión de la
Academia Mexicana de Química Orgánica



La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Jhoyce Darinka Cantú Muñóz

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO





La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Sandra Ivette Ramírez Dorantes

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO



XIII Reunión de la
Academia Mexicana de Química Orgánica



La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Beatriz Elizabeth Utrera Hernández

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO



XIII Reunión de la
Academia Mexicana de Química Orgánica



La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Claudia Judith López Sánchez

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO



XIII Reunión de la
Academia Mexicana de Química Orgánica



La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Gisell Guadalupe Bedolla Ventura

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO





La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Roberto Martínez Hernández

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO



XIII Reunión de la
Academia Mexicana de Química Orgánica



La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Erick David López Méndez

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO





La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Saul Eduardo Noriega Medellín

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO





La Academia Mexicana de Química Orgánica



otorga la presente

CONSTANCIA

a:

Ricardo Gamas Sánchez

Por su asistencia al curso:

“Reacciones Orgánicas”

(Duración 21 horas)

En el marco de la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica.
Del 3 al 7 de abril de 2017 en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza,
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Villahermosa, Tabasco, a 6 de abril de 2017.

Dr. J. Martín Torres Valencia
Presidente de la AMQO

