



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Abner Aram Moncada Espinosa**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Abraham de Santiago Quiroz**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Alán Rubén Calzada Hernández**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Aldo Hector Eduardo Campos Rivera**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Alejandra Itzel Haro Campos**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Alessa Merlina Candelas Medellín**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Alexis Alan Guerra Pérez**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Arturo Agustín Ortiz Hernández**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018





SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Bernardo Emanuel Huizar Macías**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Blanca Marcial Carrillo**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Brian Rodriguez Manrique**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: César Eduardo Martínez Briceño**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Clara Luz Galván Moreno**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Claribel Miranda Sánchez**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Claudia Luz Galván Moreno**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Cynthia Araceli Laredo Flores**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018





SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Daniel Rodríguez Rodríguez**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Daniela Maraí Rodríguez Ramos**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Daniela Robles Gómez**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: David Alfredo Delgado Romero**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Diego Armando Alvarado C.**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Diego Armando Campos Camacho**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Dulce María Rodríguez Alvarado**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Eli Valdez Camal**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018





SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Elmer Ernesto Rivera Ayala**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Emilio Antonio Ortega**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Ethson Uriel Carrera Arellano**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Farah Darinka Frausto Arellano**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Fátima del Rocío Becerra Oliva**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Flor Vanessa De Haro Gómez**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Francisco Eduardo Chávez Centeno**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Francisco Iván Álvarez Sánchez**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018





SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Grettel Jazmín de Ávila Tágle**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Guillermo Gerardo González Ulloa**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Héctor Emmanuel Valtierra Marín**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Héctor Gerardo García Silva**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Héctor Miguel Argüello Gómez**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Iván Cruz Reyes**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Jazmín Arizbeth Valenciana Medina**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Jazmín Pérez Martínez**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018





SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Jeisell Marisol Cabrera Cháirez**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Jesús Missael Flores Pérez**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Jordi García Garcés**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: José Francisco Córdoba Araiza**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: José García Elías**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: José Guillermo Farfán Caballero**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
RESUMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: José Jassón Flores Prieto**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
RESUMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: José Manuel Gaytán Requenes**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018





SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: José Rafael Villazana Martínez**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Joselin Guadalupe Pérez Sánchez**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Juan Manuel García González**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Julio César Hernández Jerónimo**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Karla Anayansei Romo Cristerna**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Laura Alejandra Zanella Calzada**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Laura Paola Sánchez Pérez**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Lázaro Canizales Dávalos**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018





SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Lester Alejandro Cruz Piñuelas**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
RESUMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Luis Alberto Martínez Rodríguez**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Ma. Auziliadora Araiza Esquivel**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Ma. Guadalupe Félix Flores**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Manuel Alejandro Parga Avedaño**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: María Elizabeth Barragán Flores**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: María Guadalupe Varela Ez.**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: María José Ortíz Quezada**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018





SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



# Otorgan la presente **CONSTANCIA**

**A: María José Quezada Estrada**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Martha Verónica Sandoval Alvarado**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Miguel Agustín Luna Sandoval**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Miguel Martínez Rodríguez**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
RESUMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Nicté Julieta Pérez Viramontes**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Olga Lidia Sosa Vázquez**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Omar Almaraz Barrios**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Oscar Olguín Zúñiga**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018





SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Paulina Gallardo García**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
RESUMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Raúl Román Alvarez**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Rodrigo Cervando Villegas Martínez**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Rogelio Cárdenas Vargas**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Rosalinda Nájera Lerma**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Rubén Dario Inguanzo Vargas**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Sahraí Castro Barrios**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
RESUMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Santiago Ramírez Martínez**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018





SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Saraí Guadalupe Flores Salazar**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Steven García Orozco**

Por su PARTICIPACIÓN en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Uriel Fabián Del Río Félix**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Víctor Alfonso Tápia Canales**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Victor Alónzo Hernández Ozuna**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMOSOLAR**  
REGIMATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

**CONSTANCIA**

**A: Victor Manuel García Saldivar**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018



SECRETARÍA DEL  
**CAMPO**



**IER**  
Instituto de Energías  
Renovables



**PLANTA  
TERMO SOLAR**  
REGISTRADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS

**Otorgan la presente**

# **CONSTANCIA**

**A: Yared Betsabe Medina Rodríguez**

Por su ASISTENCIA en el "CURSO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES Y SECADO SOLAR DE ALIMENTOS" impartido en la Unidad Académica de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas los días 13, 14 y 15 de marzo de 2018.

**L.C.I. Francisco Alejandro Gamboa Rincón**  
Subsecretario de Agronegocios  
y Competitividad de la SECAMPO

**Dr. Octavio García Valladares**  
Investigador del Instituto de  
Energías Renovables de la UNAM

**Dr. Jorge Luis Ayala Luján**  
Director de la Unidad Académica  
de Ciencias Químicas de la UAZ.

Morelos, Zac. a 15 de marzo del 2018