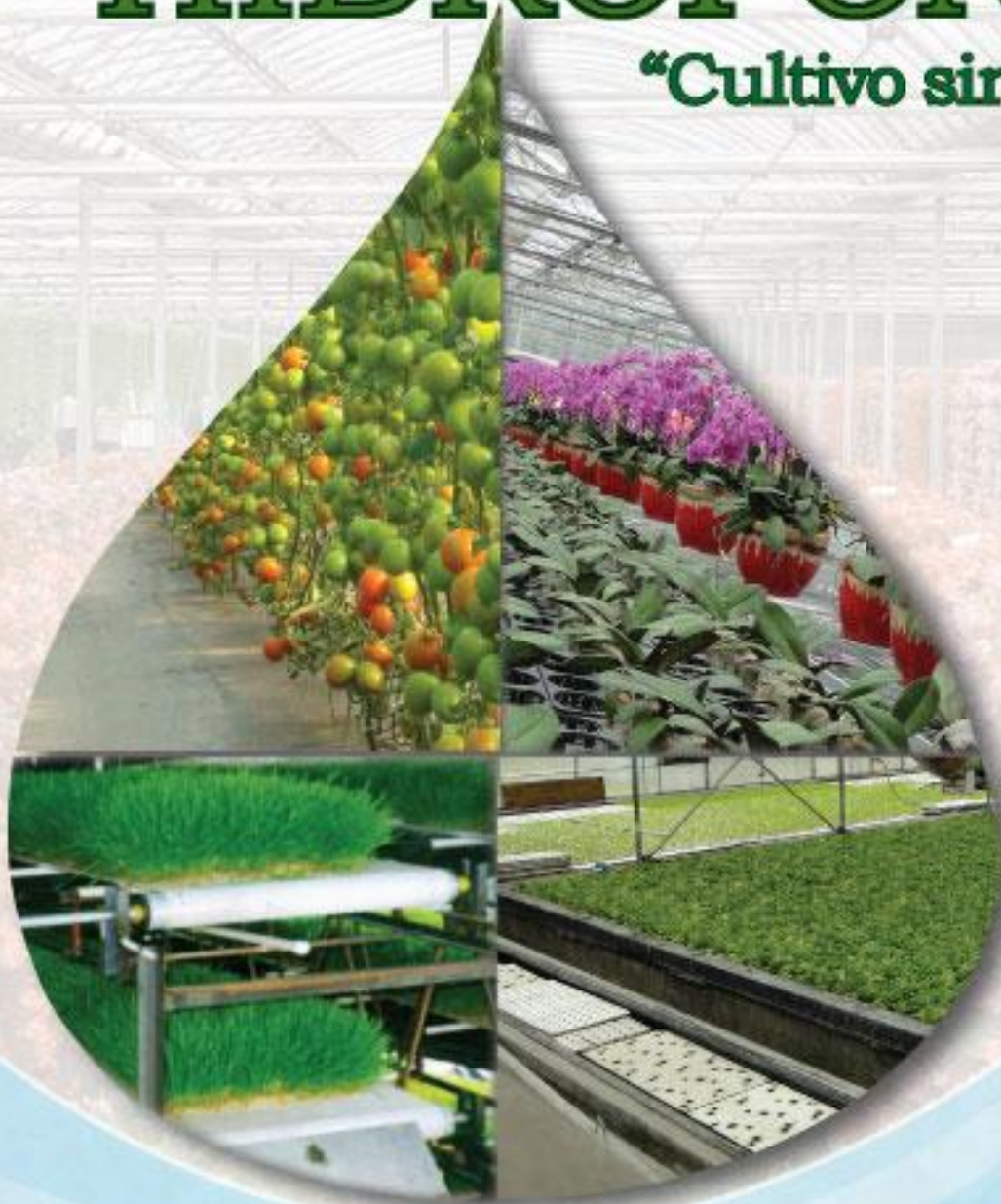




Curso y Congreso Internacional de **HIDROPONIA**



“Cultivo sin tierra”



12, 13 y 14 Marzo 2015 EDO. MÉX

CICEM, TOLUCA.

CALLE LIBERTAD NO. 203, COL. SANTIAGO TLAXOMULCO

01(722) 215 8154

01(722) 214 03 88

www.asociacionhidroponicamexicana.com

www.hidroponia.org.mx

CONFERENCISTAS:

Quím. Ana Cristina Rodríguez S.
Sanidad Vegetal.
Forraje Verde Hidropónico

Dr. Felipe Cuenca.
Poscosecha.

Ing. Martín Mariscal Lagarda.
"Cultivo integrado acua-agrícola de tilapia negra En camas Flotantes. Cultivo de Tilapia Negra en Sistema Integrado Acua-Agrícola en camas Hidropónicas.

C.P. Gloria Samperio Ruiz.
Introducción a la Hidroponía

Lic. Ana Elida Sánchez Rodríguez
Propagación Hidropónica .

Lic. David Barajas
Mercadotecnia y la Industria Alimentaria.
Publicidad y sus nuevos retos digitales

Mtro. José Luis Velasco Lino
La Producción Hidropónica
y su transformación para Optimizar
la Utilidad Económica.

C.P. Saúl Zavaleta
Obligaciones Fiscales para Invernaderos.

Arq. Alex Pacheco
Construcción de Invernaderos.

Ing. Chimal
Semillas de Hortalizas

Ing. Miguel Ángel Arellano García
Energías renovables
Sistemas Fotovoltaicos

Ing. Gloria Iztel Viguera Castro
Biotecnología en Invertebrados:
enfocado al Control biológico
con microorganismos

Quím. Luis Manuel Guerra Garduño.
Nueva Economía verde Basada
en la Hidroponía.

Ing. Carlos León Ramos
Aquaponía

Dr. Juan Antonio González Fuentes.
Experiencias en diseño y manejo de
un sistema hidropónico para cultivo
de fresa a campo abierto en California
Cultivo de fresa en sustrato
bajo invernadero

Dr. Pedro R. Furlani.
Producción Hidropónica de Melón.
Elaboración de Solución Nutritiva
para cultivos Hidropónicos.
Deficiencias Nutricionales.

Prof. Dr. Agr. Fritz – Gerald Schöeder.

Production, Management, nutrition of
cucumber Classification and
use of substrates
for hydroponic cultivation
Aeroponic Crop Production

Ph. D. Tycho Vermeulen
Good water quality to improve
increase an efficient use of
water and nutrients in
soilless cultivation
Hydroponic Innovation strategy.

Ph.D. Heinier Lieth.
Greenhouse Automatization.
Production of Orchids and Gerberas

(CPAg) Graeme Smith.
Plant Physiology (how greenhouse
plants grow and what affects
their growth) Understanding
Irrigation in Media Based
Soilless Culture

Ph. D. Laurie Ferguson Ruberg.
"Educational Applications of
Hydroponics for All Ages"
What NASA is doing to
Respond to Global Climate.

Biol. James W. Brown.
Hydroponic Commercial Production
of Tomato. Hydroponic
Capsicum Production.

Ph. D. FICs Wignaraja Kanapathi.
Technological Advances to
Hydroponic NASA
Science and Technology Applied
to Hydroponics

Ing. Francisco Hernández Sepúlveda.
Ecosistema Emprendedor

Ing. Gloria Rodríguez S.
Manejo Bioclimático para invernadero.
Enfermedades Abióticas
en los Vegetales.

Dr. Alfredo Rodríguez Delfín.
Producción de Fresa en Sistema
Vertical. Producción de Papa en Sistema
Aeropónico y en sustrato
Reproducción de papa con
semilla botánica

Asociación Hidropónica Mexicana A.C.
Av. Lerdo pte. No. 862 Col. Electricistas Locales
C.P. 50040 Toluca, Edo. Méx.

Tels 01 (722) 2 15 81 54
01 (722) 2 14 03 88

www.hidroponia.org.mx www.hidroponiafacil.com

Curso y Congreso Internacional de HIDROPONIA "Cultivo sin tierra" 12, 13 y 14 Marzo 2015 EDO. MÉX.

COSTO:

Hasta el 31 de Diciembre de 2014:
\$4,350.00 (cuatro mil trescientos cincuenta pesos MN)
USD \$348.00 (dólares americanos)

En Enero y Febrero de 2015:
\$4,600.00 (cuatro mil seiscientos pesos MN)
USD \$368.00 (dólares americanos)

**Marzo de 2015 (Día del Evento o Pago en Efectivo
en Oficinas de la Asociación):**
\$4,850.00 (cuatro mil ochocientos pesos MN)
USD \$ 389.00 (dólares americanos)

FORMA DE PAGO:

Pago con tarjeta VISA, MASTERCARD, PAYPAL, DEPÓSITO BANCARIO
ó TRANSFERENCIA a los siguientes datos.

BANCO: BANORTE

NOMBRE: ASOCIACIÓN HIDROPÓNICA MEXICANA A.C.

Depósito Bancario a la cuenta: 0844895392

Transferencia nacional Bancaria: CLABE 072420008448953921

Transferencia internacional: CLABE 072 420 00844895392 1

Enviar la copia del depósito e identificación con fotografía
y sus datos personales al mail: voyager_startrek@hidroponia.org.mx
y/o adicionarlo en la forma de registro.

Nota debe conservar original del depósito, para ser entregado en el evento.

Pago con cargo a tarjeta de crédito comunicarse a la

Oficina de la Asociación Hidropónica Mexicana A.C.

Para participantes extranjeros: enviar ficha de inscripción
completa y copia del pago. Se aceptan pagos a través de PayPal
enviados a la cuenta: voyager_startrek@hotmail.com

Los depósitos bancarios únicamente se recibirán hasta el
día 28 de Febrero los pagos realizados durante el mes de Marzo
deben ser realizados en efectivo o tarjeta de crédito, el día del evento.

No se aceptan cheques.

SERVICIOS INCLUIDOS:

- Entrega de Memorias.
- Café durante todo el evento
- Comida los tres días amenizada con mariachi
- Cena – baile de clausura
- Entrega de reconocimientos con valor curricular
- Entregas a todos los inscritos hasta el 28 de Febrero de 2015,
el documento durante el evento. Los inscritos después
de esa fecha se les enviará por correo el documento después del 30 de abril.
- Transportación del Zócalo de la ciudad de Toluca al evento en el horario de:
7:30 am a 8:00 am del evento al Zócalo de la ciudad de Toluca al finalizar
los trabajos del día (Este servicio sólo se prestará a las personas que lo soliciten
antes del 9 de marzo de 2015)
- Traducción simultánea.

ÁREA DE EXPOSICIÓN DE PRODUCTOS Y PROVEEDORES

Entrada libre. Gratuita para el público en general así como
a los asistentes al Noveno Congreso Internacional de Hidroponía 2015.

VENTA DE STANDS Y TRADE SHOW

