



Aquaculture without Frontiers in Latin America

Antonio Garza de Yta

AQUACULTURE
WITHOUT FRONTIERS

Choosing the right partner

- AwF and UTMarT signed an MOU in 2013



A RE
WITHOUT FRONTIERS

Who is UTMarT

- Universidad del Mar de Tamaulipas Bicentenario



Aquaculture Learning Center

- The objective was to have a regional impact on aquaculture development
- Several technical experts have visited the facilities
- Students have enriched their experiences



Farmer to Farmer Program

- Technical assistance was provided to build an oyster hatchery in La Pesca



Freshwater Aquaculture Research

- A freshwater training facility is currently operating in Tampico, Tamaulipas
- Wet lab under construction



WITHOUT FRONTIERS

Where are we now

- Catfish Global Conference was held in coordination with UTMarT



CONFERENCIA GLOBAL DEL BAGRE
Global Catfish Conference

WORLD AQUACULTURE SOCIETY
LATIN AMERICAN & CARIBBEAN

CONSEJO NACIONAL DEL BAGRE
Asociación Civil

1 - 2 de Marzo, 2016
Hotel Club Maeva Miramar,

Tampico
Tamaulipas
Mexico

SAGARPA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y DESARROLLO RURAL

INSTITUTO NACIONAL DE PESCA

CONAPESCA
COMISIÓN NACIONAL DE ACUICULTURA Y PESCA

La Asociación Mundial de Acuicultura (WAS) a través del Capítulo Latinoamericano y del Caribe (LACC), y el Consejo Nacional del Bagre, A.C., en México, se complacen en invitarlo a la "CONFERENCIA GLOBAL DEL BAGRE", el cual se realizará del 1 al 2 de Marzo del 2016 en la ciudad de Tampico, Tamaulipas en México.

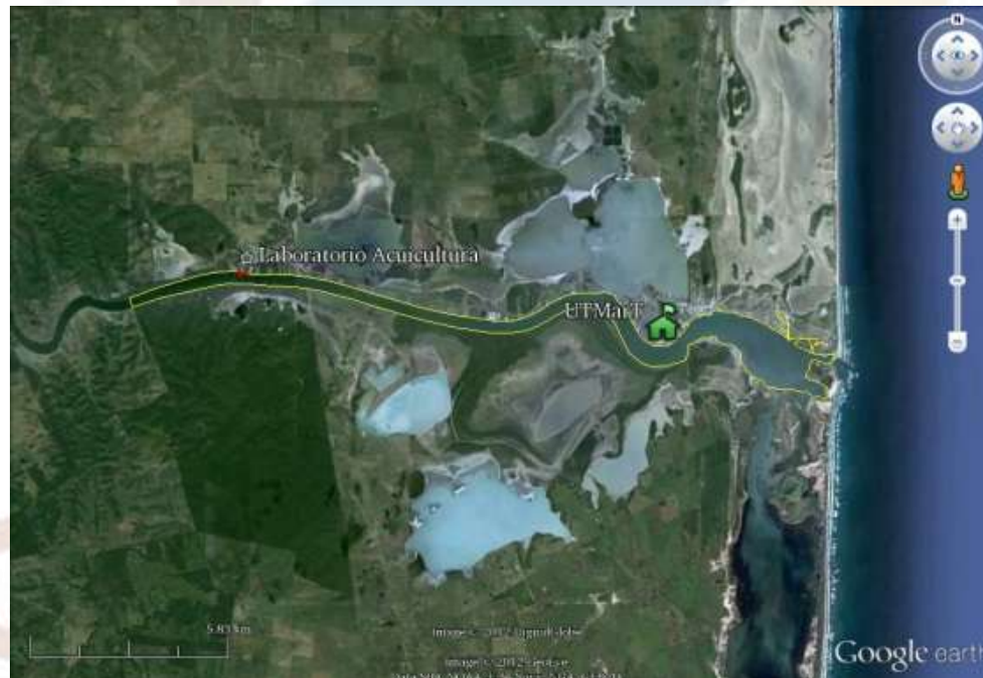
Uniremos la ciencia e industria para analizar las nuevas tendencias y mejoras que pueden aplicarse para la producción del Bagre.

Programa tentativo:

1. Estadísticas de producción
2. Producción de alevines de Ictalurus
3. Producción de adultos
4. Nutrición
5. Genética
6. Salud
7. Mercados Mundiales para los productores de Bagre
8. Economía: Costos de producción
9. Potencial de la producción del Bagre en México

Oyster Farming

- First demonstration facility has been constructed and is starting operations.



Next steps

- Replicate and transfer technology
- PERMANENT PRESENCE OF AwF IN THE REGION? WHAT IS THE STRATEGY?



Questions?



AQUACULTURE
WITHOUT FRONTIERS