



## ***Tours a granjas en Yucatán***

Press WA2021-008

24 de marzo de 2022

**En el World Aquaculture 2021 del 24 al 27 de mayo del 2022, podrás conocer unidades productivas del estado de Yucatán y disfrutar una tarde en Celestún.**

El 28 de mayo será el día que podrás conocer las unidades productivas y de investigación que tiene como oferta el estado de Yucatán.

El recorrido empieza en la ciudad de Mérida y te llevará por varios lugares.

### **1. Ix Cay de Santa María Acú, Halacho**

Unidad de producción acuícola ubicada en la localidad de Santa María Acú, municipio de Halachó, creada en el año 2005 por un *grupo de seis mujeres Maya hablantes*. A la fecha, la unidad se mantiene *como una sociedad de producción rural operada por las socias, esposos e hijos*. Desde hace 16 años en la unidad se siembra y cultiva tilapia, la cual es comercializada en el estado y en la Riviera Maya. En el año 2021, la unidad reportó una producción de 31 toneladas de tilapia.

### **2. Acuicola Garza, Tetiz**

Acuicola Garza es una empresa innovadora en el empleo de tecnologías emergentes para el sector. Implementando sistemas amigables con el ambiente, lo que permite producir sin el empleo de químicos ni medicamentos. Especialistas principalmente en la producción de Tilapia, especie con la cual se busca apoyar programas de nutrición saludable y se considera una alternativa para la pesca de especies sobreexplotadas. La Unidad de producción presenta la siguiente infraestructura: 65 tanques de geomembrana, equipos de aireación de punta, área de investigación, laboratorio de calidad de agua y alojamiento.

### **3. UNAM -SISAL**

La UAS Unidad Académica Sisal perteneciente a la UNAM, es una de las universidades más prestigiosas de América Latina, con laboratorios y áreas de investigación equipados con la mejor tecnología, que permiten una experiencia vivencial y profesional en cada una de las áreas de estudio: programa de investigación en cultivo de peces marinos, cultivo de camarones marinos, cultivo de pulpos y organismos ornamentales PIECEMO.



Programa de investigación Cultivo de peces marinos - En esta área podrás encontrar reproductores y juveniles de peces marinos de interés comercial. Las investigaciones se centran en el desarrollo y adecuación de las tecnologías para su cultivo.

Programa de investigación en camarones marinos – El área del programa de camarones marinos, vamos a encontrar desde el laboratorio de larvas, áreas de maduración con reproductores, hasta la engorda con tecnologías de punta como es la tecnología BIOFLOC.

Programa de investigación cultivo de Pulpos – Considerado el primer laboratorio de producción del Pulpo Octopus maya a nivel mundial. El laboratorio de cultivo de pulpos se centra en la investigación de la fisiología de la nutrición, inmunología y claro en el desarrollo de paquetes tecnológicos para su cultivo.

PIECEMO – El programa de investigación en ecología y Cultivo de Especies Marinas de Ornato, cuyo objetivo es desarrollar un polo de investigación, cultivo y comercialización de especies marinas ornamentales es reconocido a nivel Nacional e Internacional. Cuenta con estructura moderna que incluye: laboratorios húmedos, área de producción de alimento vivo, tanques externos, así como laboratorios analíticos y de imagen.

#### **4. Turismo en Celestún**

Paraíso eco-turístico del estado de Yucatán. Su paisaje excepcional forma parte del patrimonio mundial de la reserva especial de la biósfera del mismo nombre; con una superficie de 59,139 ha., y una longitud de 21 km., declarado oficialmente refugio faunístico desde el año de 1979. Habrá la posibilidad de escoger entre un recorrido en lancha o en kayaks (diferencia en precio).

Para las personas interesadas en participar de estos tours debe hacer su registro en <https://www.was.org/Meeting/Registration/Submit/WA2021> con costo adicional al de el registro al WA2021 – Mérida.

El World Aquaculture 2021 – Mérida será el reencuentro de todos alrededor de los temas más importantes en la acuicultura. El envío de resúmenes esta abierto para todos hasta el 10 de abril, de igual manera que la venta de stands comerciales sigue. Toda la información la podrán encontrar en [www.was.org](http://www.was.org)

**Cabe recordar que hay un descuento especial en la tarifa de registros hasta el 15 de abril.**

Para más información sobre el evento, consulte la página de [www.was.org](http://www.was.org) o contacte a Carolina Amézquita, al correo electrónico: [carolina@was.org](mailto:carolina@was.org), o al correo electrónico [mario@marevent.com](mailto:mario@marevent.com), con Mario Stael para stands comerciales.