

## **PUBLICACIÓN DE RESULTADOS**

### **CONVOCATORIA 2024 APOYO PARA EL FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES CIENTÍFICAS, HUMANÍSTICAS, TECNOLÓGICAS Y DE INNOVACIÓN EN MICHOACÁN**

Derivado del proceso de evaluación y dictaminación de las solicitudes recibidas en los formularios habilitados para tal fin en la página del ICTI, y para dar cumplimiento al numeral 8. Calendario de la presente Convocatoria, para las propuestas postuladas en la *Modalidad 3.2. Apoyo para realizar estancias de investigación* y *Modalidad 3.3. Asistencia a eventos de divulgación científica y apropiación social del conocimiento*; y con base en el presupuesto disponible, el Instituto de Ciencia, Tecnología e Innovación del Estado de Michoacán de Ocampo (ICTI), da a conocer las propuestas **APROBADAS**:

#### ***Modalidad 3.2. Apoyo para realizar estancias de investigación***

<b>Folio</b>	<b>Nombre de la propuesta</b>
FCCHTI24-3.2.-EI-0008	Ecología del paisaje, Geografía, biodiversidad y conservación

#### ***Modalidad 3.3. Asistencia a eventos de divulgación científica y apropiación social del conocimiento***

<b>Folio</b>	<b>Nombre de la propuesta</b>
FCCHTI24-3.3.-ED-0020	Comparación de la calibración del Modelo SWAT a partir de información histórica y modelo estocástico
FCCHTI24-3.3.-ED-0023	Distribución espacio-temporal y abundancia relativa de la Ballena Jorobada ( <i>Megaptera novaeangliae</i> ) en el Pacífico Mexicano y Foto-identificación en estudios de distribución de la Ballena Jorobada ( <i>Megaptera novaeangliae</i> ) en las costas de Michoacán y Guerrero
FCCHTI24-3.3.-ED-0024	Hábitos alimenticios de juveniles del tiburón martillo <i>Sphyrna lewini</i> (Griffith & Smith, 1834) en la Costa Grande de Guerrero, México; Tiburón Martillo ( <i>Sphyrna lewini</i> ): Sexo y tamaño corporal de su captura durante un ciclo anual en el Pacífico mexicano
FCCHTI24-3.3.-ED-0025	Análisis de la Disponibilidad Hídrica en Cuencas de los Acuíferos Zamora y Cotija
FCCHTI24-3.3.-ED-0026	Conservación y Protección de la Ballena Jorobada en las Costas de Michoacán y Guerrero: Un Enfoque Colaborativo e Infracomunidad helmíntica en juveniles de Tiburón Martillo ( <i>Sphyrna lewini</i> ) en la Costa Grande de Guerrero, México
FCCHTI24-3.3.-ED-0027	Estructura y función de comunidades bacterianas de la rizósfera de aguacate ante la infección por <i>Phytophthora cinnamomi</i>
FCCHTI24-3.3.-ED-0028	Caracterización mecánica por ondas de esfuerzo de materiales compuestos de aserrín de madera, adhesivo natural

### **Proceso de Formalización y Entrega de Apoyos**

1. El proceso de formalización será a partir de la publicación de resultados.
2. Las solicitudes evaluadas, aprobadas y publicadas nos serán susceptibles de modificación alguna.
3. Los y las beneficiarios(as) publicados en la parte superior de este documento, recibirán un correo electrónico por parte del ICTI, indicando los pasos a seguir para llevar a cabo el proceso de formalización y entrega del apoyo económico, atendiendo a lo estipulado en las **Consideraciones generales de la modalidad**, referente al pago del apoyo.

Morelia, Michoacán a 08 de Julio de 2024.

**ATENTAMENTE**  
**DRA. ALEJANDRA OCHOA ZARZOSA**  
**DIRECTORA GENERAL DEL INSTITUTO DE CIENCIA,**  
**TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DEL ESTADO DE MICHOACÁN**

#### **Aviso de privacidad**

El Instituto de Ciencia, Tecnología e Innovación (ICTI), con domicilio en Calzada Juárez no. 1446, Col. Villa Universidad, C.P. 58060; Morelia Michoacán. Es el responsable del tratamiento de los datos personales que proporciona, los cuales serán protegidos conforme a lo dispuesto por la Ley de Protección de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados del Estado de Michoacán de Ocampo. Es posible leer el aviso de privacidad completo en [http://iaipdocs.michoacan.gob.mx/?wpfb\\_dl=398216](http://iaipdocs.michoacan.gob.mx/?wpfb_dl=398216)