

**INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS**  
**CONSEJO INTERNO**  
- ACTA DE CONSEJO INTERNO-

Acta Núm. 113/2021 de la sesión ordinaria  
del 29 de junio de 2021 realizada a las  
9:00 hrs., vía remota y a distancia.

**Presidente:** Armando Sánchez Vargas

**Consejeros Propietarios:**

Jessica Mariela Tolentino Martínez  
Eufemia Basilio Morales  
Uberto Salgado Nieto  
Georgina Naufal Tuena  
Daniela Castro Alquicira

**Consejeros Suplentes:**

Susana Bertha Merino Martínez

**Consejero Representante ante**

**Consejo Universitario:** Felipe Torres Torres

**PUNTO ÚNICO. PARTICIPACIÓN EN PROYECTO FONATUR**

La doctora Isalia Nava Bolaños, Investigadora, Titular "B", de tiempo completo, definitiva, informa que el IIEc lleva a cabo el "Estudio de evaluación de percepción e impacto socioeconómico del Tren Maya" del Fondo Nacional de Fomento al Turismo (FONATUR), y el IIEc le invitó a participar en el grupo de académicos que está realizando dicho estudio. En razón de lo anterior, la académica solicita la autorización del Consejo Interno del Instituto, para efectos de regularización, para colaborar en dicho proyecto de octubre de 2020 a febrero de 2021 y recibir la remuneración correspondiente.

**ACUERDO:** El Consejo Interno toma conocimiento de la actividad académica a la que fue invitada la Dra. Isalia Nava Bolaños, por parte del IIEc. Y autoriza su participación, para efectos de regularización, de octubre de 2020 a febrero de 2021, en el grupo de académicos que está realizando el "Estudio de evaluación de percepción e impacto socioeconómico del Tren Maya", que el IIEc lleva a cabo. Asimismo, autoriza que reciba la remuneración correspondiente.

No habiendo otro asunto que tratar la reunión terminó a las 10:00 horas.

**PRESIDENTE**



ARMANDO SÁNCHEZ VARGAS

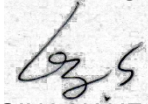
**CONSEJEROS ASISTENTES**

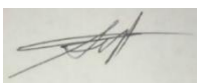
  
JESSICA MARIELA TOLENTINO MARTÍNEZ

  
UBERTO SALGADO NIETO

  
DANIELA CASTRO ALQUICIRA

  
EUFEMIA BASILIO MORALES

  
GEORGINA NAÜFAL TUENA

  
SUSANA BERTHA MERINO MARTÍNEZ