

Asistencia a REDESCLIm Reunión Nacional, Tijuana, B. C., 2025

Datos Generales

Instancia Gubernamental

Universidad Autónoma de Quintana Roo

Tipo de servidor publico

No titular

Tipo de responsable del gasto

Comisión sin gasto para el sujeto obligado

Ejercicio

2025

Periodo que se reporta

octubre

Tipo de viaje

Nacional

Número de personas acompañantes

Ŭ

Importe ejercido por el total de acompañantes

0.00

Datos de la comisión

País de origen

México

Estado de origen

Quintana Roo

Ciudad de origen

Chetumal

Municipio de origen

Othón P. Blanco

País de destino

Estado de destino

Baja California

Ciudad de destino

Tijuana

Motivo del encargo o comisión

Asistencia a REDESCLIm Reunión Nacional, Tijuana, B. C., 2025

Fecha de salida

10/12/2025 - 08:00

Fecha de regreso

10/19/2025 - 08:00

Datos de la partida

Gasto total en pasaje (aéreo + terrestre)

0.00

Hospedaje

10980.00

Viáticos ministrados

15685.00

Viáticos comprobados

14072.00

Viáticos no comprobables

1613.00

Importe ejercido por partida de viáticos

14072.00

Viáticos en el país

En caso de que se haya seleccionado la partida 3751 VIÁTICOS EN EL PAÍS, proporcione los siguientes datos:

Alimentación

2151.00

Recurso económico

Estatal

Importe total erogado con motivo del encargo o comisión

15685.00

Importe total no erogado

1613.00

Reportes

Actividades realizadas

Participación como ponente y organizadora en la Reunión Anual de RedesClim realizado en el Colegio de la Frontera Norte (COLEF)

Resultados obtenidos

La participación permitió fortalecer la colaboración académica y científica entre la Universidad de Quintana Roo y las

instituciones integrantes de la Red de Riesgos Hidrometeorológicos y Cambio Climático (RedesClim). Asimismo, la labor de organización contribuyó a posicionar a la UQROO como referente en el análisis territorial y en el uso de tecnologías geoespaciales aplicadas al estudio de los riesgos y del cambio climático.

Contribuciones

Se presentaron avances de investigación vinculados con la gestión territorial del riesgo y la adaptación frente a eventos hidrometeorológicos extremos, favoreciendo el intercambio de conocimientos, metodologías y experiencias entre investigadores de distintas regiones del país.

Conclusiones

La vinculación consolidada a través de la participación en la Reunión Anual de la Red de Riesgos Hidrometeorológicos y Cambio Climático (RedesClim) reafirma el compromiso de la Universidad de Quintana Roo con la investigación colaborativa orientada a la gestión del riesgo y la adaptación climática. Esta interacción fortalece las capacidades institucionales para desarrollar proyectos interdisciplinarios, promueve el intercambio de conocimiento científico aplicado al territorio y amplía las oportunidades de cooperación académica a nivel nacional e internacional.

Datos de la información

Periodo de actualización

octubre - diciembre

Fecha de validación de la información

2025-10-27

Área(s) o unidad(es) administrativas que genera(n) o posee(n) la información

Departamento de Ciencias Ambientales - DCIT - UQROO

Importe total de la comisión

15685.00

Nombre completo

María Luisa Hernández Aguilar

Cargo

Profesora de Apoyo Técnico Académico

COMISIONADO

(Nombre y firma)

DECLARO BAJO PROTESTA DE DECIR LA VERDAD QUE LOS DATOS ASENTADOS EN ESTE INFORME SON VERDADEROS, ASÍ COMO LA DOCUMENTACIÓN ANEXA QUE REÚNE LOS REQUISITOS FISCALES EFECTIVAMENTE EXPEDIDA POR LOS PRESTADORES DE SERVICIO Y QUE ESTOS CORRESPONDEN A LOS CONCEPTOS DE GASTOS AUTORIZADOS EN LOS LINEAMIENTOS PARA REGULAR EL OTORGAMIENTO DE VIÁTICOS Y PASAJES EN LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA CENTRAL Y PARAESTATAL DEL ESTADO DE QUINTANA ROO.