



SABGOB
SECRETARÍA
ANTICORRUPCIÓN
Y BUEN GOBIERNO

Asistente a la primera reunión de la Red ECOS

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

mayo

Tipo de viaje

Nacional

Número de personas acompañantes

0

Importe ejercido por el total de acompañantes

3105.00

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

México

Estado de destino

Quintana Roo

Ciudad de destino

Cacnún

Motivo del encargo o comisión

Asistencia a la primera reunión de la Red ECOS

Fecha de salida

05/13/2025 - 08:00

Fecha de regreso

05/14/2025 - 18:00

Datos de la partida

Gasto total en pasaje (aéreo + terrestre)

0.00

Hospedaje

0.00

Viáticos ministrados

3105.00

Viáticos comprobados

2885.00

Viáticos no comprobables

421.00

Importe ejercido por partida de viáticos

2885.00

Recurso económico

Federal

Importe total erogado con motivo del encargo o comisión

2885.00

Importe total no erogado

421.00

Reportes

Actividades realizadas

Durante la reunión de la Red ECOS, se llevó a cabo un encuentro colaborativo entre diversos investigadores del estado, con el objetivo de analizar y discutir las principales problemáticas en salud que afectan a la población de Quintana Roo. La jornada incluyó:

Presentación de datos epidemiológicos recientes sobre enfermedades prevalentes en la región.

Mesas de trabajo para el intercambio de experiencias e investigaciones en curso.

Identificación conjunta de brechas en el acceso y calidad de los servicios de salud.

Deliberación sobre posibles líneas de acción e investigación interinstitucional.

Resultados obtenidos

Se identificaron como prioritarias las siguientes problemáticas: aumento de enfermedades crónicas no transmisibles (diabetes, hipertensión), salud mental, violencia de género, y rezago en atención primaria en comunidades rurales y mayas.

Se compartieron resultados preliminares de estudios locales que revelan una alta prevalencia de obesidad infantil y una limitada cobertura en programas preventivos.

Se reconoció la falta de datos actualizados en ciertas zonas del estado, lo que limita el diseño de intervenciones efectivas.

Contribuciones

Los investigadores acordaron establecer un repositorio compartido de información y literatura científica sobre salud en Quintana Roo.

Se propuso la creación de un grupo de trabajo para diseñar proyectos conjuntos que aborden las problemáticas detectadas, integrando enfoques interculturales.

Participantes de distintas instituciones ofrecieron apoyo técnico y logístico para fortalecer futuras investigaciones comunitarias.

Conclusiones

La reunión reafirmó la necesidad de articular esfuerzos entre academia, gobierno y comunidades para responder de forma efectiva a los retos en salud en Quintana Roo. Se concluyó que la Red ECOS es un espacio estratégico para impulsar acciones colaborativas y contextualizadas, por lo que se estableció el compromiso de mantener reuniones periódicas y avanzar hacia la construcción de una agenda común de investigación en salud.

Datos de la información

Periodo de actualización

abril - junio

Fecha de validación de la información

2025-05-21

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

Dirección administrativa

Importe total de la comisión

3105.00

Nombre completo

Primera Reunión ECOS

Cargo

Jefe del Departamento de Ciencias de Enfermería

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.