



VIAJES (MISIONES OFICIALES) INTERNACIONALES DE JULIO, AGOSTO, SEPTIEMBRE 2021

Estado	Activo (AREA / GERENCIA / DIRECCIÓN)	Nombre o título del viaje	Funcionario que viaja	Cargo del funcionario	Destino	Fecha de salida	Fecha de regreso	Costo del pasaje	Pasaje pagado por: Fondos institucionales, Fondos de cooperación o Fondos de empleado/a	Comentarios pago de pasaje	Costo viáticos	Viáticos pagado por: Fondos institucionales, Fondos de cooperación o Fondos de empleado/a	Comentarios pago de viáticos	Monto Otros gastos	Otros gastos pagado con: Fondos institucionales, Fondos de cooperación o Fondos de empleado/a	Comentarios pago de otros gastos	Objetivo del viaje	Observaciones
OK	1	Intercambio y difusión de experiencias, en el marco del Proyecto Apoyo a la Formulación de Acciones Apropriadas de Mitigación en la Agricultura Centroamericana	Licda. Jessica Margarita Laguardia Soto	Jefa Unidad de Cambio Climático	Ciudad de Panamá, Panamá	2021-08-30	2021-09-02	\$0.00	Proyecto Apoyo a la Formulación de Acciones Apropriadas de Mitigación en la Agricultura Centroamericana	ninguno	\$0.00	Apoyo a la Formulación de Acciones Apropriadas de Mitigación en la Agricultura Centroamericana	ninguno	\$0.00	\$0.00	No se posee datos de otros gastos ya que es criterio del empleado	Intercambiar experiencias y metodologías hacia y desde actores clave entre Panamá y El Salvador, países con una producción baja en carbono y adaptada al clima. Con esta actividad se dará cumplimiento a la Meta N° 3 del Componente Producción Resiliente de Alimentos, del Proyecto Apoyo a la Formulación de Acciones Apropriadas de Mitigación en la Agricultura Centroamericana	Ninguno
Ok	1	Maestría en Ciencias, Ciencias de la Tierra, con orientación en Sismología	Licda. Rosa Amelia Garcia Castro	Técnico en Monitoreo Geológico, de la Dirección General del Observatorio de Amenazas y Recursos Naturales	Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CECESE) México	2021-08-14	2023-08-16	\$0.00	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) de México.	Ninguno, (Beca)	\$0.00	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) de México.	Ninguno	\$0.00	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) de México.	No se posee datos de otros gastos ya que es criterio del empleado	Mejorar y potenciar las capacidades en el campo de la investigación relacionada directamente con la manaza sísmica, lo cual representa una valiosa oportunidad para nuestra institución de contar con nuevos técnicos especializados en este tema, fortaleciendo las siguientes áreas: Redes sísmicas y procesamiento de datos, a través de la sismología observacional, monitoreo de la Sismicidad volcánica como premonitor de erupciones volcánicas; mecanismos de sismicidad inducida (enjambres sísmicos y series sísmicas); sismología de movimientos fuertes y sismología aplicada a la ingeniería geotérmica; sismo tectónica, riesgos y peligros sísmico en la región y El Salvador.	Se le concedió la misión oficial sin goce de sueldo, durante todo el periodo que dure la beca.