



MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA

FORM. PV-004

MMAYA/DESP/
EXT Nº 01/2017

RESULTADOS DE VIAJES AL EXTERIOR

Nombre del Solicitante: CARLOS RENE ORTUÑO YAÑEZ

Carnet de identidad del Solicitante: 3507908 - OR

Unidad Organizacional: MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA

Nombre del Cargo que ocupa: MINISTRO

Fecha de viaje: 13 AL 19/02/2017

Destino: LA PAZ - ROMA - BRUSELAS - LA PAZ

Objetivo del Viaje:
REUNION CON LA ORGANIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAD PARA LA ALIMENTACIÓN Y LA AGRICULTURA - FAO.
REUNION DEL IV DIALOGO POLITICO DE ALTO NIVEL BOLIVIA - UNION EUROPEA

Resultados del viaje:
• Compromiso de apoyo y cooperación técnica a través de la FAO para la gestión de financiamiento ante el Fondo Verde del Clima, para la implementación del programa de adaptación al cambio climático en agua MIRIEGO por 250 millones de dólares.
• Reconocimiento internacional de la relevancia y resultados positivos de la implementación de políticas públicas y programas del Estado Plurinacional de Bolivia (MIAGUA y MIRIEGO).
• Compromiso de apoyo técnico y financiero de la Unión Europea en las áreas de interés del Estado Boliviano.

La Paz, Febrero 24 de 2017


Carlos René Ortuño Yañez
MINISTRO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA
Carlos Rene Ortuño Yañez

RESULTADOS DE VIAJES AL EXTERIOR

Nombre del Solicitante: DANIEL MAMANI JARANDILLA

Carnet de identidad del Solicitante: 4816713 LP.

Unidad Organizacional: DGCRH/VRHR

Nombre del Cargo que ocupa: CONSULTOR PROFESIONAL VIII - SEGUIMIENTO Y MONITOREO PDCS

Fecha de viaje: DE 31/01/2017 AL 19/02/2017

Destino: CUBA

Objetivo del Viaje: Asistencia al "Curso Internacional: Agricultura Sostenible Y Asistencia Técnica Participativa"

Resultados del viaje: Del viaje se pudo adquirir conocimientos que conociendo nuestra problemática en Bolivia y concretamente en las Cuencas, estoy convencido que será viable la implementación de estudios y proyectos en favor de población necesitada. que tengo la seguridad que posibilitarían un mayor desarrollo de los planes directores de cuencas, a través de los siguientes: 1) Estructura de la cadena de valor que realizaron a nivel de ley (en el periodo especial con la otorgación de tierras en usufructo), posibilitó una redistribución de tierras agrícolas con el fin de obtener alimentitos para la población asimismo, se crearon instituciones que manejan los sistemas de riego, según lo cual sería recomendable trabajar en políticas de inclusión de los conceptos citados. 2) las universidades y centros tecnológicos trabajan y responden a las problemáticas de los agricultores, realizando estudios de investigación 3) por otra parte las metodologías participativa empleada sea importante emplear en el desarrollo de la implementación de los Planes Directores de Cuenca considerando los usos y costumbres locales que tiene cada uno de los ecoregiones.

La Paz, 23 de febrero 2017


Ing. Daniel Mamani Jarandilla
SEGUIMIENTO Y MONITOREO - PDG
VICEMINISTERIO DE RECURSOS HÍDRICOS Y RIEGO
MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA

COMISIONADO



MINISTERIO DE
MEDIO AMBIENTE Y AGUA

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA

Form. PV - 004

VRHR/DGCRH 063 / 2017

RESULTADOS DE VIAJES AL EXTERIOR

Nombre Completo del Solicitante: ABRAHAM CRISTÓBAL AJATA HUANCA

Carnet de indentidad del Solicitante: 3074611 - OR

Unidad Organizacional: VRHR - DGCRH - UTECAR

Nombre del Cargo que ocupa: SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Fecha de viaje: DEL 13.03.2017 AL 18.03.2017

Destino: SAN SALVADOR (EL SALVADOR)

Objetivo del Viaje:
PARTICIPACIÓN DEL PROYECTO DE COOPERACIÓN TRIANGULAR BOLIVIA - EL SALVADOR - ESPAÑA
"APLICACIÓN DE INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN DE AMENAZAS Y DESASTRES NATURALES EN BOLIVIA"

Resultados del viaje:

- SE PARTICIPÓ DE LA PRIMERA MISIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO, PARA CONOCER LA EXPERIENCIA DE EL SALVADOR SOBRE EL SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA QUE TIENEN IMPLEMENTADO.
- SE CONOCIÓ EL CENTRO DE MONITOREO MULTIAMENAZA, DEPENDIENTE DE LA DIRECCIÓN GENERAL DEL OBSERVATORIO AMBIENTAL (DOA); QUE CENTRALIZA TODA LA INFORMACIÓN EMITIDA POR LAS ESTACIONES HIDROMÉTRICAS, METEOROLÓGICAS Y SISMOGRÁFICAS.
- SE VISITÓ A LA RED DE OBSERVADORES LOCALES, QUIENES VERIFICAN EN SITIO LOS DATOS QUE SE TRANSMITEN Y SON PARTE DEL PROGRAMA DE PROTECCIÓN CIVIL ANTE UNA EVENTUAL AMENAZA.
- SE ELABORARÁ UN DIAGNÓSTICO QUE ESTABLECERÁ LOS TEMAS PRIORITARIOS A TRATAR EN LA SEGUNDA MISIÓN TÉCNICA, SOBRE LA BASE DE LA CUAL BOLIVIA IDENTIFICARÁ LOS ACTORES INVOLUCRADOS Y LA AGENDA DE TRABAJO CORRESPONDIENTE.

La Paz, 20 de marzo del 2017


Abraham Cristóbal Ajata Huanca
SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS
VICEMINISTERIO DE RECURSOS HIDRÍCOS Y RIEGO
MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA

COMISIONADO



MMAyA
Ministerio de Medio Ambiente y Agua

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA

Form. PV-004

RESULTADOS DE VIAJES AL EXTERIOR

Nombre del Solicitante:

ANTONIETTA DORA MOLLO VINO

Carnet de indentidad del Solicitante:

4262916 LP.

Unidad Organizacional:

DIRECCION GENERAL DE BIODIVERSIDAD Y AREAS PROTEGIDAS

Nombre del Cargo que ocupa:

RESPONSABLE DE LA GESTION CITES

Fecha de viaje

28 DE FEBRERO AL 5 DE MARZO DE 2017

Destino:

COLOMBIA

Objetivo del Viaje:

Participación en el Taller Regional del Estudio de Comercio CITES de Países OTCA y UNEP - WCMC en Villa de Leyva (Colombia), del 1 al 4 de marzo de 2017"

Resultados del viaje:

Se participó del Taller sobre el Comercio de vida silvestre en la región amazónica: análisis del comercio CITES en los países amazónicos, en el cual se aclaró varios aspectos en la exportación de especies CITES.
En el caso de carne de lagarto se aclaró, si bien en un pasado se exportaba carne de lagarto, actualmente ya no se lo hace, de la misma forma ocurre con mara y paiche.

La Paz, 7 de marzo de 2017

COMISIONADO

Antonietta Dora Mollo V.
PROFESIONAL RESPONSABLE
DE LA GESTIÓN CITES
* MMAyA - VMABCCGDF - DGBAP



RESULTADOS DE VIAJES AL EXTERIOR

Nombre del Solicitante: Carlos Rolando Colque López

Carnet de identidad del Solicitante: 3503777 Or

Unidad Organizacional: UNIDAD DE PREVENCIÓN Y CONTROL AMBIENTAL

Nombre del Cargo que ocupa: PROFESIONAL DE PREVENCIÓN Y CONTROL MULTISECTOR 8

Fecha de viaje: 13 al 17 de marzo de 2017

Destino: El Salvador

Objetivo del Viaje: Participar de la Primera Misión Técnica – Proyecto de Cooperación Triangular Bolivia – El Salvador – España: Aplicación de Instrumentos de Evaluación de Amenazas y Desastres Naturales en Bolivia, desarrollada del 13 al 17 de marzo de 2017 en la ciudad de San Salvador - El Salvador

Resultados del viaje:

- Se analizaron las vías de toma de datos en El Salvador, viendo la necesidad de regular y/o evaluar la normativa específica en Bolivia que defina claramente las funciones de las instancias involucradas en la Gestión Integral de Riesgos.
- Se destacó la experiencia de El Salvador sobre la Red de Observadores Locales y su potencial de replicabilidad en Bolivia.
- Se destacó la conjunción de ministerios y/o instituciones efectivamente involucrados en la GIR (El Salvador).
- Se vio importante que en El Salvador cada ministerio asigna presupuesto para su uso específico en situaciones de emergencia, no dependiendo solamente del presupuesto municipal (caso Bolivia)
- Para el caso de monitoreo sísmológico, en Bolivia es realizado por una instancia privada, no teniendo nexos visibles y/o oficiales con las instancias públicas encargadas de los Sistemas de Alerta Temprana.
- La naturaleza desconcentrada del Servicio de Meteorología e Hidrología en Bolivia, en determinado momento ha dificultado su papel como instancia que suministra los datos e información de monitoreo de amenazas.
- La opción de implementación de radares y radios de comunicación que aplicó El Salvador, es una alternativa que podría ser implementada en Bolivia.
- La densificación de estaciones hidrometeorológicas en Bolivia es un requisito indispensable para la optimización del sistema de monitoreo.
- Para la determinación de alerta en Bolivia, se vio la necesidad de que solo el VIDECL pueda emitir alertas en base a la información de las instancias que monitorean amenazas.
- Se valora el grado de compromiso de la Red de Observadores Locales que demuestra su interés de ser parte de la Gestión Integral de Riesgos.
- Se considera necesario definir en Bolivia Protocolos de actuación claros que establezcan responsabilidades, vías de comunicación, productos esperados, etc.
- Se destacó el posicionamiento y visibilidad de la DOA de El Salvador como instancia reconocida que centraliza la información de los diferentes tipos de amenazas y se encarga de disponerla de manera confiable y oportuna a las entidades y población en general.
- Bolivia ha avanzado en la Gestión Integral de Riesgos, la experiencia salvadoreña ayudará a optimizar la práctica de recursos y herramientas para la implementación de SAT.
- Los Sistemas de Visualización Municipal son una experiencia interesante para analizar la viabilidad de aplicación en Bolivia.

La Paz, 24 de marzo 2017



COMISIONADO