

INFORME DE SERVICIOS INSTITUCIONALES	
Nro. SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES DRO – 2023 – 004	FECHA DE INFORME: 23 de marzo de 2023
DATOS GENERALES	
APELLIDOS - NOMBRES DE LA O EL SERVIDOR MEDINA RUIZ CLAUDIO RODRIGO	DENOMINACION DEL PUESTO QUE OCUPA: Técnico en Gestión de la Red de Observación Hidrometeorológica
NUMERO DE CEDULA DE LA O EL SERVIDOR 1802254662	ESCALA OCUPACIONAL: Servidor Público de Apoyo 4 - SPA4
CIUDAD – PROVINCIA DEL SERVICIO INSTITUCIONAL Quevedo – Los Ríos	NOMBRE DE LA UNIDAD A LA QUE PERTENECE EL SERVIDOR DIRECCION NACIONAL DE REDES DE OBSERVACION HIDROMETEOROLGICAS

SERVIDORES QUE INTEGRAN EL SERVICIO INSTITUCIONAL:
 Claudio Medina Ruíz, Patricia De La Torre; y, Juan Carlos Velasco (Conductor)

INFORME DE ACTIVIDADES Y PRODUCTOS ALCANZADOS

ANTECEDENTES:

Una de las actividades que se contempla como parte esencial en el **proyecto de inversión** del INAMHI es el de la rehabilitación, mantenimiento preventivo y correctivo; y, la actualización de conocimientos del personal que levanta la información en las estaciones meteorológicas como parte esencial en los planes operativos y así mantener la actividad de las estaciones meteorológicas del INAMHI, es que esta y consta esta actividad como parte de su programación anual de actividades, es por ello que se presentan estas salidas al campo para realizar estas actividades específicas.

OBJETIVOS:

- Mantenimiento general preventivo y correctivo de las estaciones meteorológicas.
- Rehabilitación integral de la infraestructura de las estaciones meteorológicas.
- Instalación de Instrumental e infraestructura faltante,
- Reinducción y actualización de conocimientos a personal que obtiene y levanta la información meteorológica de campo.

DESCRIPCION DE LAS ACTIVIDADES EJECUTADAS:

Cabe mencionar que esta salida a campo para cumplir los objetivos que aquí se citan, estaba planificada a realizarse los días 22, 23 y 24 de febrero, pero por necesidad institucional se la postergo para la ejecución en las fechas que en este informe se señalan.

LUNES 20/03/2023.

08H30 a 15H30 Desplazamiento desde INAMHI Quito hacia la estación Meteorológica **M0006 PICHILINGUE**.

15H30 a 17H00 Se busca y contrata un jornalero para apoyo, limpieza y desbroce de maleza y arbustos, se descarga infraestructura e instrumental que será reemplazado en esta estación meteorológica; y se organiza y coordina acciones y trabajos para el siguiente día.

17H00 a 18H30 Viaje desde Estación meteorológica **M0006 PICHILINGUE** hasta la ciudad de Valencia para pernoctar.

En el transcurso del desarrollo de las actividades diarias se procedió con la adquisición de bebidas hidratantes, snack y más, y la alimentación respectiva.

Se Pernoctó en Valencia.

MARTES 21/03/2023.

06H45 a 09H00 Desplazamiento hacia la Estación Meteorológica **M0006 PICHILINGUE**.

09H00 a 18H00 Mantenimiento general de la estación meteorológica, cambio de caseta meteorológica y tarima de tina de evaporación, mantenimiento de infraestructura e instrumental meteorológico, corte de malezas, yerbas y arbustos, con la contratación de jornalero para el efecto, pintura de bases, soportes andariveles y puerta de cerramiento de estación meteorológica.

18H00 a 19H00 Viaje desde Estación Meteorológica **M0006 PICHILINGUE** hasta la ciudad de Valencia para pernoctar.

En el transcurso del desarrollo de las actividades diarias se procedió con la adquisición de bebidas hidratantes, snack y más, y la alimentación respectiva.

Se Pernoctó en Valencia.

MIÉRCOLES 22/03/2023.

07H30 a 14H00 Viaje desde la ciudad de Valencia hacia INAMHI - Quito

Fin de la Comisión.

RESULTADOS OBTENIDOS:

- Se cumplieron con los objetivos de acuerdo a la planificación estipulada con la actividad de mantenimiento, rehabilitación del instrumental e infraestructura.
- Se procedió con la reinducción sobre métodos de observación y levantamiento de información al personal de campo que levantara la información meteorológica que las estaciones producen.
- Se deja operativa y funcional a la estación meteorológica intervenida en esta salida a campo cuyo objetivo era la rehabilitación y el mantenimiento de la estación meteorológica PICHILINGUE, con su personal que colaborara levantando la información de campo.

RECOMENDACIONES:

- El Mantenimiento preventivo de las estaciones meteorológicas es necesario la recomendación de que no se abandone y se descuide en realizarlo de manera oportuna y periódica en la medida de lo posible y no dejar abandonadas a las estaciones que generan la información meteorológica.
- Tratar de cumplir los acuerdos y compromisos que se adquieren como partes de convenios de cooperación interinstitucional los cuales son de beneficio mutuo para las instituciones intervinientes, así como también para el desarrollo sostenible de la sociedad, la comunidad y el País.
- Tener en cuenta que, al realizar mantenimientos preventivos y correctivos de estaciones meteorológicas de forma periódica, garantizan la calidad del dato veraz y oportuno, y al dejar de realizar esta tarea importante y primordial se está afectando de parte de la institución a la confiabilidad de los datos que se obtienen en las distintas estaciones meteorológicas.

ITINERARIO	SALIDA	LLEGADA	NOTA
FECHA dd-mmm-aaa	20/Mar/2023	22/Mar/2023	Estos datos se refieren al tiempo efectivamente utilizado en el cumplimiento del servicio institucional, desde la salida del lugar de residencia o trabajo habituales o del cumplimiento del servicio institucional según sea el caso, hasta su llegada de estos sitios.
HORA hh:mm	08H30	14H00	

TRANSPORTE						
TIPO DE TRANSPORTE (Aéreo, terrestre, marítimo, otros)	NOMBRE DE TRANSPORTE	RUTA	SALIDA		LLEGADA	
			FECHA dd-mmm-aaaa	HORA hh:mm	FECHA dd-mmm-aaaa	HORA hh:mm
Terrestre	Vehículo tipo CAMIONETA MAZDA BT-50 PEI 4494	Viaje INAMHI – Estación Meteorológica PICHILINGUE	20 – Mar - 2023	08H30	20 – Mar - 2023	15H30
Terrestre	Vehículo tipo CAMIONETA MAZDA BT-50 PEI 4494	Viaje Estación Meteorológica PICHILINGUE – Hotel en Valencia	20 – Mar - 2023	17H00	20 – Mar - 2023	18H30
Terrestre	Vehículo tipo CAMIONETA MAZDA BT-50 PEI 4494	Viaje Valencia – Estación Meteorológica PICHILINGUE	21 – Mar - 2023	06H45	21 – Mar - 2023	09H00
Terrestre	Vehículo tipo CAMIONETA MAZDA BT-50 PEI 4494	Viaje Estación Meteorológica PICHILINGUE – Hotel en Valencia	21 – Mar - 2023	18H00	21 – Mar - 2023	19H00
Terrestre	Vehículo tipo CAMIONETA MAZDA BT-50 PEI 4494	Viaje Valencia – INAMHI Quito	22 – Mar - 2023	07H30	22 – Mar - 2023	14H00

NOTA: En caso de haber utilizado transporte público, se deberá adjuntar obligatoriamente los pases a bordo o boletos.

OBSERVACIONES	
<p style="text-align: center;">FIRMA DE LA O EL SERVIDOR COMISIONADO</p> <div style="text-align: center;">  Claudio Medina Ruiz. Técnico Red Observación Hidrometeorológica </div>	<p style="text-align: center;">NOTA</p> <p>El presente informe deberá presentarse dentro del término de 4 días del cumplimiento de servicios institucionales, caso contrario la liquidación se demorará e incluso de no presentarlo tendría que restituir los valores percibidos. Cuando el cumplimiento de servicios institucionales sea superior al número de días autorizados, se deberá adjuntar la autorización por escrito de la Máxima Autoridad o su Delegado</p>
FIRMAS DE APROBACIÓN	
<p style="text-align: center;">FIRMA DE LA O EL JEFE INMEDIATO DE LA O EL RESPONSABLE DE LA UNIDAD</p> <div style="text-align: center;">  Ing. Sebastián Bolaños. Director Nacional de la Red de Observación Hidrometeorológica </div>	<p style="text-align: center;">FIRMA DE LA MAXIMA AUTORIDAD O SU DELEGADO</p> <div style="text-align: center;">  José Luis Bastidas AUTORIDAD NOMINADORA O SU DELEGADO </div>