

INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA E HIDROLOGIA INFORME DE SERVICIOS INSTITUCIONALES Nro. SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES FECHA DE INFORME (dd-mmm-aaaa) DAF-2023-030 27-06-2023 **DATOS GENERALES** DENOMINACIÓN DEL PUESTO QUE OCUPA: APELLIDOS - NOMBRES DE LA O EL SERVIDOR Conductor Munzón Salazar José Eloy ESCALA OCUPACIONAL: CÉDULA DE CIUDADANÍA: Código de trabajo nivel 3 1704726452 NOMBRE DE LA UNIDAD A LA QUE PÉRTENECE LA O CIUDAD - PROVINCIA DEL SERVICIO

#### SERVIDORES QUE INTEGRAN EL SERVICIO INSTITUCIONAL:

El Ángel – Carchi

Ing. Francisco Guamán (jefe de comisión), Ing. Bryan Ortega (PNUD), Sr. José Munzón (conductor)

### **INFORME DE ACTIVIDADES Y PRODUCTOS ALCANZADOS**

EL SERVIDOR

Dirección Administrativa Financiera

#### **ANTECEDENTES:**

INSTITUCIONAL

Al constar esta actividad como parte esencial en el proyecto de inversión del INAMHI para mantener la actividad de las estaciones hidrometeorológicas, por esta razón se presentan estas salidas al campo para realizar las actividades específicas.

En referencia al Contrato de suministro de bienes y/o prestación de servicios No. 23-10012771 entre el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo en el marco del proyecto P/00092805 – "Manejo integrado de los recursos hídricos de las cuencas binacionales Mira, Mataje y Carchi-Guáitara, Colombia – Ecuador" y PATHPROFIT S.A. se planifica la visita al sitio donde se va a instalar la estación hidrológica automática.

### **OBJETIVO:**

Realizar constatación de elementos e infraestructura existente, en la ubicación donde se va a instalar la estación hidrológica automática EL ÁNGEL EN PUENTE AYORA en el marco del proyecto P/00092805 – "Manejo integrado de los recursos hídricos de las cuencas binacionales Mira, Mataje y Carchi-Guáitara, Colombia – Ecuador.

**DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES EJECUTADAS:** 

ITINERARIO DE COMISIÓN:

Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología

Dirección: Núñez de Vela Márelis y Ckies

ódigo Postal: 170507/Quil 5-0044/bi

Teléfono: +595-2 397 1100 www.inamhi.gob.ec BIRECCION ADMINISTRAT
FINANCIERA
DOCUMENTACION Y ARCH
Recibido Por: Mios M. E. Sebac
Firma: 28-06-2027





# JUEVES 15-06-2023 El Ángel en Puente Ayora

- 08H00 a 12H40 Se traslada en el vehículo de la institución a los funcionarios desde el INAMHI hacia la estación El Ángel en Puente Ayora.
- 12H40 a 15H00 Se realiza la constatación de elementos existentes en la estación, se evalúa el estado de la infraestructura, se toman mediciones de la infraestructura existente. Se realiza desbroce de maleza existente en la plataforma de la estación y se retira la tierra que se encuentra sobre la plataforma de la estación.
- 15H00 a 15H10 Se traslada al técnico DRO hasta el GAD Municipal del Cantón Espejo
- 15H10 a 15H30 Se mantiene una reunión con el Ing. Franklin Puyes del área de Obras Públicas, para averiguar sobre los trabajos que se realizan en la vía de acceso a la estación y cómo podría verse afectada la infraestructura de la estación por estas adecuaciones.
- 15H30 a 18H00 Desplazamiento desde la estación hidrológica EL ÁNGEL EN PUENTE AYORA hasta la ciudad de Ibarra para pernoctar.

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

Se pernocta en Ibarra.

## VIERNES 16-06-2023

- 08H00 a 11H20 Se trasladó en el vehículo de la institución a los técnicos de la DRO desde la ciudad de Ibarra hacia el INAMHI de regreso a Quito.
- Fin de la comisión

## Resultados Obtenidos:

- Al descender a la estación se retira la vegetación encontrada al paso y en el acceso de la estación, se accede a la plataforma de la estación por medio de las escaleras metálicas ubicadas en un costado del pilote de la estación.
- Se realiza la inspección de los elementos existentes en la estación, se hace mediciones de las dimensiones de la infraestructura de la estación.
- Se desbroza la vegetación y se retira la tierra que está en la plataforma de la estación.
- Se toman fotos y datos de ubicación de la estación
- Se mantiene una reunión con el Ing. Franklin Puyes del área de Obras Públicas, para averiguar sobre los trabajos que se realizan en la vía de acceso a la estación y cómo podría verse afectada la infraestructura de la estación por estas adecuaciones.

## Observaciones y Recomendaciones:

La infraestructura de la estación se encuentra en condiciones aceptables, el acceso y los elementos existentes requieren adecuaciones menores.

Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología

Dirección: Núñez de Vela N36-15 y Corea Código Postal: 170507/Quito-Ecuador

Teléfono: +593-2-397-1100 www.inamhi.gob.ec



## Gobierno del Ecuador

- La vía de acceso a la estación se encuentra habilitada a la fecha de la inspección, sin embargo, se recomienda confirmar esta disponibilidad a la fecha de instalación de la estación, por cuanto se encuentran realizando trabajos de ampliación y asfaltado de la vía.
- Se recomienda reforzar la seguridad de la estación por todos los costados de la plataforma para minimizar el riesgo de hurto de los elementos de la estación hidrológica.
- Se recomienda adecuar y reforzar la pared rocosa que se encuentra al costado ESTE de la plataforma de la estación, para evitar que los terrones caigan sobre los elementos de la estación, asimismo, se recomienda proteger los elementos de la estación contra la caída de estas rocas.
- Se recomienda realizar acercamientos con los propietarios de los terrenos aledaños y los complejos turísticos que se encuentran cerca de la estación para indicar la importancia de las mediciones realizadas por la estación y comprometer su colaboración con el cuidado y vigilancia de la estación.

ITINERARIO	SALIDA	LLEGADA		
FECHA dd-mmm-aaa	15 – 06 – 2023	16 - 06 - 2023		
HORA	08:00	11:20		

NOTA
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.

TRANSPORTE							
TIPO DE TRANSPORTE (Aéreo, terrestre, marítimo, otros)	NOMBRE DE		SALIDA		LLEGADA		
	TRANSPORTE	RUTA	TA FECHA	HORA	FECHA dd-mmm-aaaa	HORA hh:mm	
Terrestre	MAZDA 4X4 DC-PEI 4490	INAMHI QUITO – CARCHI – EL ÁNGEL	15 – junio – 2023	08H00	15 – junio – 2023	12H40	
Terrestre	MAZDA 4X4 DC-PEI 4490	EL ÁNGEL PUENTE AYORA – GAD MUNICIPAL ESPEJO	15 – junio – 2023	15H00	15 – junio – 2023	15H10	
Terrestre	MAZDA 4X4 DC-PEI 4490	GAD MUNICIPAL ESPEJO – HOTEL EN IBARRA	15 – junio – / 2023	15H30	15 – junio – 2023	18H00	
Terrestre	MAZDA 4X4 DC-PEI 4490	IBARRA – INAMHI QUITO	16 – junio – 2023	08Н00	16 – junio – 2023	11H20	

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

#### **OBSERVACIONES**

FIRMA DE LA O EL SERVIDOR COMISIONADO

José Munzón Salazar

Conductor

NOTA

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.

tituto Nacional de Meteorología e Hidrología

ección: Númez de Vela Nafello y a carea.

Cologo Postal: 170507/Ourle-Ecuador Feléfono: +593-2-597 1100

Telefono: +595-2 as/ www.ivamhi.gob.ec

NOMBRE:





FIRMAS DE APROBACIÓN

FIRMA DE LA O EL JEFE INMEDIATO DE LA O EL RESPONSABLE DE LA UNIDAD

FIRMA DE LA MÁXIMA AUTORIDAD O SU

DELEGADO)

NOMBRE

José Luis Bastidas Director Administrativo Financiero NOMBRE.

José Luis Bastidas Director Administrativo Financiero

Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología

Dirección: Núñez de Vela Náñelb y Cateau Código Postal: 170507/Quito-ficuacion

Teléfono: +593-2 397 1(00) www.inamhi.gob.ec

