

INFORME DE SERVICIOS INSTITUCIONALES	
Nro. SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES DRO-2023-073	FECHA DE INFORME (dd-mmm-aaaa) 02-08-2023
DATOS GENERALES	
APELLIDOS - NOMBRES DE LA O EL SERVIDOR López Pilco Denys Francisco	DENOMINACIÓN DEL PUESTO QUE OCUPA: Analista de la Red de Observación Hidrometeorológico
CÉDULA DE CIUDADANÍA: 0603804857	ESCALA OCUPACIONAL: SP5
CIUDAD – PROVINCIA DEL SERVICIO INSTITUCIONAL Salcedo – Cotopaxi, Quero – Tungurahua, Riobamba, Pallatanga, Cumandá, Guamote – Chimborazo, Guaranda - Bolívar	NOMBRE DE LA UNIDAD A LA QUE PERTENECE LA O EL SERVIDOR DROH
SERVIDORES QUE INTEGRAN EL SERVICIO INSTITUCIONAL: Carlos Caicedo (Jefe de Comisión), Denys López, Karina Montúfar, Conductor: José Munzón	
INFORME DE ACTIVIDADES Y PRODUCTOS ALCANZADOS	
DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES A EJECUTARSE	
<p style="text-align: center;">ANTECEDENTES:</p> <p>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.</p> <p style="text-align: center;">OBJETIVO:</p> <p>Realizar el mantenimiento, pruebas de funcionamiento y diagnóstico (retiro) de las estaciones automáticas M0004 RUMIPAMBA SALCEDO, M0258 QUEROCHACA, M1036 RIOBAMBA POLITECNICA, H0338 CHIMBO DJ PANGOR, H0790 CEBADAS AJ GUAMOTE y M1107 LAGUACOTO.</p> <p style="text-align: center;">DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES EJECUTADAS:</p> <p style="text-align: center;">ITINERARIO:</p> <p>LUNES 24-07-2023 M0004 RUMIPAMBA SALCEDO</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 08:30 a 12:00 Se trasladó en el vehículo institucional desde oficina central en Quito a Estación M0004 RUMIPAMBA SALCEDO. ✓ 12:00 a 18:00 Se realiza el mantenimiento y pruebas de funcionamiento de la estación M0004 RUMIPAMBA SALCEDO. 	

Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología

Dirección: Nuñez de Vela N56-15 y Corea

Código Postal: 170507/Quito-Ecuador

Teléfono: +593-2 397 1100

www.inamhi.gob.ec



Recibido Por: *[Firma]*
Firma: 02-08-2023 *[Firma]*



República
del Ecuador

- ✓ 18:00 a 19:00 Se trasladó en el vehículo institucional desde la estación M0004 RUMIPAMBA SALCEDO hacia el hotel en Latacunga.

En el transcurso del día se procedió con la adquisición de alimentación, snacks y bebidas hidratantes.

Se pernoctó en Latacunga

MARTES 25-07-2023 M0258 QUEROCHACA

- ✓ 08:00 a 10:20 Se trasladó en el vehículo institucional desde Latacunga a Estación M0258 QUEROCHACA.
- ✓ 10:20 a 16:00 Se realiza el mantenimiento y pruebas de funcionamiento de la estación M0258 QUEROCHACA.
- ✓ 16:00 a 18:00 Se trasladó en el vehículo institucional desde la estación M0258 QUEROCHACA hacia el hotel en Latacunga.

En el transcurso del día se procedió con la adquisición de alimentación, snacks y bebidas hidratantes.

Se pernoctó en Latacunga

MIÉRCOLES 26-07-2023 M1036 RIOBAMBA POLITECNICA

- ✓ 07:30 a 11:00 Se trasladó en el vehículo institucional desde Latacunga a Estación M1036 RIOBAMBA POLITECNICA.
- ✓ 11:00 a 18:00 Se realiza el mantenimiento y pruebas de funcionamiento de la estación M1036 RIOBAMBA POLITECNICA.
- ✓ 18:00 a 20:30 Se trasladó en el vehículo institucional desde la estación M1036 RIOBAMBA POLITECNICA hacia el hotel en Cumandá.

En el transcurso del día se procedió con la adquisición de alimentación, snacks y bebidas hidratantes.

Se pernoctó en Cumandá

JUEVES 27-07-2023 H0338 CHIMBO DJ PANGOR

- ✓ 08:00 a 11:00 Se trasladó en el vehículo institucional desde Cumandá a Estación H0338 CHIMBO DJ PANGOR.
- ✓ 11:00 a 15:40 Se realiza el diagnóstico y retiro de la estación H0338 CHIMBO DJ PANGOR.
- ✓ 15:40 a 20:00 Se trasladó en el vehículo institucional desde la estación H0338 CHIMBO DJ PANGOR hacia el hotel en Cumandá.

En el transcurso del día se procedió con la adquisición de alimentación, snacks y bebidas hidratantes.

Se pernoctó en Cumandá

VIERNES 28-07-2023 M1107 LAGUACOTO Y H0790 CEBADAS AJ GUAMOTE

- ✓ 07:00 a 10:30 Se trasladó en el vehículo institucional desde Cumandá a Estación M1107 LAGUACOTO.
- ✓ 10:30 a 14:00 Se realiza el diagnóstico y retiro de la estación M1107 LAGUACOTO.
- ✓ 14:00 a 17:00 Se trasladó en el vehículo institucional desde la estación M1107 LAGUACOTO hacia la estación H0790 CEBADAS AJ GUAMOTE.
- ✓ 17:00 a 19:00 Se realiza el mantenimiento y pruebas de funcionamiento de la estación H0790 CEBADAS AJ GUAMOTE.
- ✓ 19:00 a 20:20 Se trasladó en el vehículo institucional desde la estación H0790 CEBADAS AJ GUAMOTE hacia Riobamba.

En el transcurso del día se procedió con la adquisición de alimentación, snacks y bebidas hidratantes.

Se pernoctó en Riobamba

SÁBADO 29-07-2023

- ✓ 07:00 a 11:10 Se trasladó en el vehículo institucional desde Riobamba hacia oficina central en Quito

Fin de la Comisión

Resultados Obtenidos:

- Se realiza el mantenimiento, pruebas de funcionamiento y diagnóstico (retiro) de las estaciones automáticas M0004 RUMIPAMBA SALCEDO, M0258 QUEROCHACA, M1036 RIOBAMBA POLITECNICA, H0338 CHIMBO DJ PANGOR, H0790 CEBADAS AJ GUAMOTE y M1107 LAGUACOTO.
- Las estaciones automáticas M0004 RUMIPAMBA SALCEDO, M0258 QUEROCHACA, M1036 RIOBAMBA POLITECNICA y H0790 CEBADAS AJ GUAMOTE quedan operando en modo normal sin alarmas activas y se comprueba la transmisión de datos.

Observaciones y Recomendaciones:

- Se recomienda realizar mantenimientos preventivos con periodos de tiempo más cortos, para realizar limpieza, descarga de datos y conocer el estado en el que se encuentra la estación.
- Se debe generar un repositorio actualizado de las fichas, programas y metadatos de las estaciones a nivel Nacional

ITINERARIO	SALIDA	LLEGADA	NOTA
FECHA dd-mmm-aaa	24 - 07 - 2023	29 - 07 - 2023	Estos datos se refieren al tiempo efectivamente utilizado en el cumplimiento del servicio institucional, desde la

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



HORA hh:mm	08:30	11:10	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 TRANSPORTE	RUTA	SALIDA		LLEGADA	
			FECHA dd-mmm-aaaa	HORA hh:mm	FECHA dd-mmm-aaaa	HORA hh:mm
Terrestre	MAZDA 4X4 DC-PEI 4495	INAMHI Quito – Estación M0004 Rumipamba Salcedo	24 - julio - 2023	08H30	24 - julio - 2023	12H00
Terrestre	MAZDA 4X4 DC-PEI 4495	Estación M0004 Rumipamba Salcedo – Hotel en Latacunga	24 - julio - 2023	18H00	24 - julio - 2023	19H00
Terrestre	MAZDA 4X4 DC-PEI 4495	Hotel en Latacunga – Estación M0258 Querochaca	25 - julio - 2023	08H00	25 - julio - 2023	10H20
Terrestre	MAZDA 4X4 DC-PEI 4495	Estación M0258 Querochaca – Hotel en Latacunga	25 - julio - 2023	16H00	25 - julio - 2023	18H00
Terrestre	MAZDA 4X4 DC-PEI 4495	Hotel en Latacunga – Estación M1036 Riobamba Politécnica	26 - julio - 2023	07H30	26 - julio - 2023	11H00
Terrestre	MAZDA 4X4 DC-PEI 4495	Estación M1036 Riobamba Politécnica – Hotel en Cumandá	26 - julio - 2023	18H00	26 - julio - 2023	20H30
Terrestre	MAZDA 4X4 DC-PEI 4495	Hotel en Cumandá – Estación H0338 Chimbo DJ Pangor	27 - julio - 2023	08H00	27 - julio - 2023	11H00
Terrestre	MAZDA 4X4 DC-PEI 4495	Estación H0338 Chimbo DJ Pangor – Hotel en Cumandá	27 - julio - 2023	15H40	27 - julio - 2023	20H00

Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología

Dirección: Núñez de Vela N56-15 y Corea

Código Postal: 170501/Quito-Ecuador

Teléfono: +593-2 397 1100

www.inamhi.gob.ec

Terrestre	MAZDA 4X4 DC-PEI 4495	Hotel en Cumandá – Estación M1107 Laguacoto	28 - julio - 2023	07H00	28 - julio - 2023	10H30
Terrestre	MAZDA 4X4 DC-PEI 4495	Estación M1107 Laguacoto – Estación H0790 Cebadas AJ Guamote	28 - julio - 2023	14H00	28 - julio - 2023	17H00
Terrestre	MAZDA 4X4 DC-PEI 4495	Estación H0790 Cebadas AJ Guamote – Hotel en Riobamba	28 - julio - 2023	19H00	28 - julio - 2023	20H20
Terrestre	MAZDA 4X4 DC-PEI 4495	Hotel en Riobamba – INAMHI Quito	29 - julio - 2023	07H00	29 - julio - 2023	11H10
OBSERVACIONES						
FIRMA DE LA O EL SERVIDOR COMISIONADO				NOTA		
 <small>Firmado electrónicamente por: DENYS FRANCISCO LOPEZ PILCO</small> Ing. Denys Francisco López Pilco Analista de la Red de Observación Hidrometeorológico				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.		
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		
 <small>Firmado electrónicamente por: JOHN SEBASTIAN BOLANOS ABAD</small> Ing. Sebastián Bolaños Director de la Red Nacional de Observación Hidrometeorológica				 <small>Firmado electrónicamente por: RUTH PAULINA LEVOYER RAMIREZ</small> Ing. Paulina Levoyer Directora Administrativa Financiera (S)		