INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

INFORME DE SERVICIOS INSTITUCIONALES				
Nro. SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA	FECHA DE INFORME (dd-mmm-aaaa)			
CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES				
PDG-2020-030	9/DIC/2020			
DATOS GENERALES				
APELLIDOS - NOMBRES DE LA O EL SERVIDOR	DENOMINACIÓN DEL PUESTO QUE OCUPA:			
LUCAS BARCIA JEFFERSON RAÚL ANALISTA REGIONAL EN OPERACIÓN Y				
	MANTENIMIENTO DE LA RED DE OBSERVACIÓN			
	HIDROMETEOROLÓGICA			
CÉDULA DE CIUDADANÍA:	ESCALA OCUPACIONAL:			
1311409856	SERVIDOR PÚBLICO 2			
CIUDAD – PROVINCIA DEL SERVICIO INSTITUCIONAL	NOMBRE DE LA UNIDAD A LA QUE PERTENECE LA			
	O EL SERVIDOR			
LOS RIOS- QUEVEDO, LA MANA	PROCESO DESCONCENTRADO CUENCA DEL RÍO GUAYAS			
BOLIVAR- CHILLANES				
SEDVIDORES OF EINTEGRAN EL SEDVICIO INSTITUCIONAL:				

SERVIDORES QUE INTEGRAN EL SERVICIO INSTITUCIONAL: JEFFERSON LUCAS , XAVIER LASCANO (JEFE DE COMISIÓN)

INFORME DE ACTIVIDADES Y PRODUCTOS ALCANZADOS

Antecedentes:

Por disposición de la Dirección de la Red Nacional de Observación Hidrometeorológica –DRO, se requiere la intervención de carácter urgente de la red de estaciones meteorológicas e hidrológicas automáticas (EMAs y EHAs) para su actualización tecnológica (cambio de tarjeta SIM), además del debido mantenimiento preventivo y actualización de inventario.

Objetivo:

Realizar la actualización tecnológica emergente (cambio de tarjeta SIM) en las siguientes EMAs: Pichilingue, La Mana y Chillanes.

Actividades desarrolladas:

Lunes 7/12/2020

La comisión de servicios inicio a las 07:30, partiendo desde las oficinas de Guayaquil hacia la Estación Meteorológica Automática (EMA) Pichilingue ubicado en Quevedo, arribando a las 12:45.

Se realizó la intervención de la EMA Pichilingue, ejecutando las siguientes actividades:

- Registro fotográfico antes de la intervención.
- Revisión del sistema de alimentación, medición de los niveles de voltaje.
- Descarga de datos de memoria externa e interna.
- Instalación de la tarjeta SIM y cambios de parámetros estáticos en el registrador de datos.
- Mantenimiento preventivo: limpieza de sensores y de panel solar.
- Elaboración de ficha de intervención.
- Registro fotográfico después de la intervención.

A las 14:30 nos movilizamos desde Estación Meteorológica Automática (EMA) Pichilingue hacia la Estación Meteorológica Automática (EMA) San Juan La Mana arribando a las 16:00.

Se realizó la intervención de la EMA San Juan La Mana, ejecutando las siguientes actividades:

- Registro fotográfico antes de la intervención.
- Revisión del sistema de alimentación, medición de los niveles de voltaje.
- Descarga de datos de memoria externa e interna.
- Instalación de la tarjeta SIM y cambios de parámetros estáticos en el registrador de datos.
- Mantenimiento preventivo: limpieza de sensores y de panel solar.
- Elaboración de ficha de intervención.
- Registro fotográfico después de la intervención.

Se pernocta en Babahoyo.

Martes 8/12/2020

A las 8:00 nos movilizamos desde Babahoyo hacia la Estación Meteorológica Automática (EMA) Chillanes ubicada en el sector Chillanes, arribando a las 12:30.

Se realizó la intervención de la EMA Chillanes, ejecutando las siguientes actividades:

- Registro fotográfico antes de la intervención.
- Revisión del sistema de alimentación, medición de los niveles de voltaje.
- Descarga de datos de memoria externa e interna.
- Instalación de la tarjeta SIM y cambios de parámetros estáticos en el registrador de datos.
- Mantenimiento preventivo: limpieza de sensores y de panel solar.
- Elaboración de ficha de intervención.
- Registro fotográfico después de la intervención.

A las 14:00 se retorna hacia Guayaquil, arribando a las 18:30, Fin de comisión.

Productos alcanzados:

- Se intervino exitosamente en las EMAs de la comisión, cumpliendo con el objetivo planteado.
- Se realizó el mantenimiento preventivo de las EMAs citadas.
- Se realizó descarga de datos tanto de memoria externa como interna.

Recomendaciones:

- Se sugiere la participación de la Dirección Administrativa para efectuar la constatación física del inventario existente en cada una de las estaciones, y así cumplir con el manual de procedimientos que exige la Contraloría General del Estado.
- Se recomienda a DRO proveer de más baterías y repuestos electrónicos para ejecutar los correctivos necesarios.

ITINERARIO	SALIDA	LLEGADA	NOTA
FECHA dd-mmm-aaa	7-DIC-2020	08-DIC-2020	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
HORA hh:mm	07:30	18:30	cumplimiento del servicio institucional según sea el caso, hasta su llegada de estos sitios.

TRANSPORTE						
TIPO DE TRANSPORTE	NOMED DE	RUTA	SALIDA		LLEGADA	
(Aéreo, terrestre, marítimo, otros)	TRANSPORTE		FECHA dd-mmm-aaaa	HORA	FECHA dd-mmm-aaaa	HORA
Terrestre	CAMIONETA MAZDA BT-50 PEI -4493	Guayaquil – Quevedo	07-12-2020	07:30	07-12-2020	12:45
Terrestre	CAMIONETA MAZDA BT-50 PEI -4493	Quevedo- La Mana	07-12-2020	14:30	07-12-2020	16:00
Terrestre	CAMIONETA MAZDA BT-50 PEI -4493	La Maná - Babahoyo	07-12-2020	18:00	07-12-2020	21:30
Terrestre	CAMIONETA MAZDA BT-50 PEI -4493	Babahoyo- Chillanes	08-12-2020	08:00	08-12-2020	12:30
Terrestre	CAMIONETA MAZDA BT-50 PEI -4493	Chillanes- Guayaquil	08-12-2020	14:30	08-12-2020	18:30

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	NOTA			
NOMBRE: ING. JEFFERSON LUCAS BARCIA	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	FIRMA DE LA MÁXIMA AUTORIDAD O SU			
RESPONSABLE DE LA UNIDAD	DELEGADO			
NOMBRE: ING. BORIS MALAVÉ REYES (E)	NOMBRE: PhD. VICENTE DAVID VÁSQUEZ GRANDA			