

COMPROBANTE DE DISTRIBUCIÓN INTERNA DE FONDOS

Entidad: 522-9999-0000 DIRECCION GENERAL DE AVIACION CIVIL - PLANTA CENTRAL

Ejercicio: 2022
 No. Fondo Global: 263
 No. Formulario Interno: 1375
 Unidad Gastadora: 001 - DGAC PLANTA CENTRAL MATRIZ
 RUC/CI Responsable: 1001410842
 Nombre Responsable: PAREDES RIVERA VICENTE CELIANO
 Monto Fondo Global: 320.00
 Monto Fondo Interno: 320.00
 Estado: APROBADO

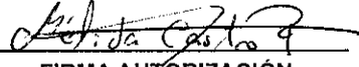
TESORERIA	
Cta. Monetaria	Fecha de Pago
No. Transfer.	No. Pago CUR

Clase de Fondo: FAF - ANTICIPOS DE VIATICOS PASAJES Y OTROS DE VIAJE CORRIENTES CON RECURSOS FISCALES

Descripción: ANTICIPO VIÁTICOS A MANTA SR. VICENTE PAREDES DEL 07 AL 11 MARZO 2022

No. de Solicitud: 263 Fecha Solicitud: 02/03/2022
 No. de Doc. Aprobación: 263 Fecha Aprobación: 02/03/2022
 No. de CUR Contable: 101731828

Clase de Fondo	Fuente	Clase de Registro	RUC/CI Responsable	No. CUR Contable	Pagado	Monto Aprobado
FAF	002	FRC	1001410842	101731828	NO	320.00

 FIRMA RESPONSABLE	 FIRMA AUTORIZACIÓN
--	--

CUR 605


 DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL
 AUTORIZACIÓN DE PAGO
 02 MAR 2022
 TESORERÍA

55

F.263

70% 300,00
224,00



Dirección General de Aviación Civil

SOLICITUD DE AUTORIZACION PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES

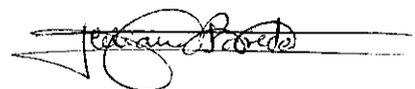
Nro. SOLICITUD DE AUTORIZACION PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES		FECHA DE SOLICITUD (dd-mmm-aaaa)	
DGAC-DSNA-2022-0438-M		2/3/2022	
VIATICOS	X	MOVILIZACIONES	
		SUBSISTENCIAS	
			ALIMENTACION
DATOS GENERALES			
APELLIDOS - NOMBRES DE LA O EL SERVIDOR - CI		PUESTO QUE OCUPA:	
PAREDES RIVERA VICENTE CELIANO - 1001410842 ✓		ANALISTA DE METEOROLOGÍA AERONÁUTICA 1	
CIUDAD – PROVINCIA DEL SERVICIO INSTITUCIONAL		NOMBRE DE LA UNIDAD A LA QUE PERTENECE LA O EL SERVIDOR	
MANTA/SAN VICENTE-MANABI		DIRECCIÓN DE SERVICIOS DE NAVEGACIÓN AÉREA/GESTIÓN METEOROLÓGICA AERONÁUTICA	
FECHA SALIDA (dd-mm-aaaa)	HORA SALIDA (hh:mm)	FECHA LLEGADA (dd-mm-aaaa)	HORA LLEGADA (hh:mm)
7/3/2022 ✓	9:00 ✓	11/3/2022 ✓	14:30 ✓

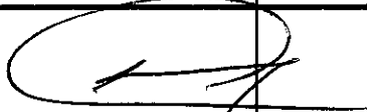
SERVIDORES QUE INTEGRAN LOS SERVICIOS INSTITUCIONALES:
Tlgo. Hernán Pallo De La Cueva - 1707603534

DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES A EJECUTARSE
En referencia al Memorando Nro. DGAC-DSNA-2022-0438-M, de fecha 24 de febrero de 2022. La Dirección de Servicios de Navegación Aérea, "..... esta Dirección autoriza la comisión de servicios institucionales desde el 07 al 11 de marzo de 2022 de los señores Tlgo. Hernán Pallo y Tec. Vicente Paredes, Analistas de Meteorología Aeronáutica, a fin de que realicen los mantenimientos preventivos y correctivos que requiere el Instrumental meteorológico de los aeropuertos "Eloy Alfaro" de Manta y "Los Perales" de San Vicente, provincia de Manabí."

TRANSPORTE							
TIPO DE TRANSPORTE (Aéreo, terrestre, marítimo, otros)	NOMBRE DE TRANSPORTE	RUTA	SALIDA		LLEGADA		
			FECHA dd-mm-aaaa	HORA hh:mm	FECHA dd-mm-aaaa	dd	HORA hh:mm
TERRESTRE	DAC	QUITO - SAN VICENTE	7/3/2022 ✓	9:00 ✓	7/3/2022 ✓		16:00 ✓
TERRESTRE	DAC	SAN VICENTE-MANTA	7/3/2022 ✓	17:00 ✓	7/3/2022 ✓		18:30 ✓
TERRESTRE	DAC	MANTA-QUITO	11/3/2022 ✓	7:00 ✓	11/3/2022 ✓		14:30 ✓

DATOS PARA TRANSFERENCIA		
NOMBRE DEL BANCO: BANCO GENERAL RUMIÑAHUI	TIPO DE CUENTA: AHORROS	NO. DE CUENTA: 8102509500

FIRMA DE LA O EL SERVIDOR SOLICITANTE  Tec. Vicente Paredes Rivera ANALISTA DE METEOROLOGÍA AERONÁUTICA 1	NOTA: Esta solicitud deberá ser presentada para la Autorización, por lo menos 72 horas de anticipación al cumplimiento de los servicios Institucionales, salvo el caso de que por necesidad institucional la Autoridad Nominadora autorice. * De no existir disponibilidad presupuestaria, tanto la solicitud como la autorización quedarán insubsistentes. * El informe de Servicios Institucionales deberá presentarse dentro del término de 4 días de cumplido el servicio Institucional. * Está prohibido conceder servicios institucionales durante los días de descanso obligatorio con excepción de las Máximas Autoridades o de casos excepcionales debidamente justificados por la Máxima Autoridad o su Delegado.
---	--

FIRMAS DE APROBACIÓN	
FIRMA DE LA O EL RESPONSABLE DE LA UNIDAD SOLICITANTE  Mgs. Enrique Bolívar Davalos Cardenas DIRECTOR DE SERVICIOS DE NAVEGACIÓN AÉREA	FIRMA DE LA AUTORIDAD NOMINADORA O SU DELEGADO  Abg. Marcelo Xavier Isch Solines COORDINADOR TÉCNICO DE SERVICIOS AERONÁUTICOS Y AEROPORTUARIOS

Memorando Nro. DGAC-DSNA-2022-0438-M

Quito, D.M., 24 de febrero de 2022

PARA: Sr. Mgs. Hernán Edmundo Carrera Arancibia
Director Zonal, Encargado

ASUNTO: Autorización Comisión de Servicios Unidad Instrumentos Meteorológicos a
SESV / SEMT

De mi consideración:

En atención al memorando No. DGAC-DACZ-2022-0048-M del 07 de enero de 2022 por medio del cual, en su parte pertinente solicita que "...se coordine con el área correspondiente el respectivo mantenimiento preventivo y correctivo de los instrumentos meteorológicos convencionales y automáticos de las estaciones meteorológicas de los aeropuertos antes mencionados.". Al respecto, una vez realizado el mantenimiento MET en el aeropuerto de Guayaquil, esta Dirección autoriza la comisión de servicios institucionales desde el 07 al 11 de marzo de 2022 de los señores Tlgo. Hernán Pallo y Tec. Vicente Paredes, Analistas de Meteorología Aeronáutica, a fin de que realicen los mantenimientos preventivos y correctivos que requiere el Instrumental meteorológico de los aeropuertos "Eloy Alfaro" de Manta y "Los Perales" de San Vicente, provincia de Manabí.

Cabe recalcar, que es importante que se brinden todas las facilidades al personal de Instrumentos MET en la movilización interna en el aeropuerto de Manta, que incluye el acceso a los umbrales donde se encuentran instalados los sensores meteorológicos, y de esta manera cumplir con las actividades planificadas en los tiempos establecidos, según el cronograma anexo.

Para los fines pertinentes.

Atentamente,

Documento firmado electrónicamente

Mgs. Enrique Bolívar Dávalos Cárdenas
DIRECTOR DE SERVICIOS DE NAVEGACIÓN AÉREA

Referencias:

- DGAC-DACZ-2022-0048-M

Anexos:

- cronograma_comisión_sesv-semt_marzo_2022.pdf



**Dirección General
de Aviación Civil**

INFORME DE SERVICIOS INSTITUCIONALES

Nro. SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES	FECHA DE INFORME
DGAC-DSNA-2022-0438-M	15/03/2022

DATOS GENERALES

APELLIDOS - NOMBRES DE LA O EL SERVIDOR	PUESTO QUE OCUPA:
PAREDES RIVERA VICENTE CELIANO CI. 1001410842	ANALISTA DE METEOROLOGIA AERONAUTICA 1
CIUDAD - PROVINCIA DEL SERVICIO INSTITUCIONAL	NOMBRE DE LA UNIDAD A LA QUE PERTENECE
MANTA / SAN VICENTE - MANABI	DIRECCION DE SERVICIOS DE NAVEGACION AEREA GESTION METEOROLOGIA AERONAUTICA

SERVIDORES QUE INTEGRAN EL SERVICIO INSTITUCIONAL: TLGO. HERNAN PALLO

INFORME DE ACTIVIDADES Y PRODUCTOS ALCANZADOS

CUMPLIR COMISION DE ACUERDO A MEMORANDO DGAC-DSNA-2022-0438-M.
 Trabajo efectuado en Aeropuerto de **MANTA**: 1) Mantenimiento preventivo de funcionamiento de Anemómetro YOUNG-DAC en Cabecera Principal. 2) Mantenimiento correctivo de funcionamiento de Anemómetro YOUNG-DAC en Cabecera Secundaria. 3) Mantenimiento preventivo y correctivo al instrumental meteorológico convencional: Garita y soportes, Pluviógrafo, Pluviómetro.
 Trabajo efectuado en Aeropuerto de **SAN VICENTE**: 1) Verificación de funcionamiento y Retiro de Barometro mercurial y Vitrina Barometrica.

JUSTIFICATIVO DE ALOJAMIENTO Y/O ALIMENTACIÓN

No.	No. FACTURA O NOTA DE VENTA	DESCRIPCIÓN	VALOR
1	2359	HOSTAL "CUMBRES ANDINAS MANTA"/ALOJAMIENTO	140.00
2	2548	"PARRILLADAS LA CASA DE SANTOS 2"/ALIMENTACION	10.00
3	1347	GALLARDO ANGULO MARIA LUISA/ALIMENTACIÓN	50.00
4	2544	"PARRILLADAS LA CASA DE SANTOS 2"/ALIMENTACION	10.00
5	2540	"PARRILLADAS LA CASA DE SANTOS 2"/ALIMENTACION	10.00
6	145	"LA TABLITA DEL TORO NEGRO"/ALIMENTACION	10.00
TOTAL JUSTIFICADO			230.00

FECHA dd-mmm-aaa	07/03/2022	11/03/2022	<i>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.</i>
HORA hh:mm	10:00	15:30	

TRANSPORTE

TIPO DE TRANSPORTE (Aéreo, terrestre, marítimo, otros)	NOMBRE DE TRANSPORTE	RUTA	SALIDA		LLEGADA	
			FECHA	HORA	FECHA	HORA
			dd-mmm-aaaa	hh:mm	dd-mmm-aaaa	hh:mm
TERRESTRE	DAC	QUITO - SAN VICENTE	07/03/2022	10:00	07/03/2022	16:00
TERRESTRE	DAC	SAN VICENTE - MANTA	07/03/2022	17:00	07/03/2022	19:00
TERRESTRE	DAC	MANTA - QUITO	11/03/2022	7:00	11/03/2022	15:30

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
 Tec. Vicente Paredes Rivera Analista de Meteorología Aeronáutica 1	<i>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.</i>

FIRMAS DE APROBACIÓN

FIRMA DE LA O EL RESPONSABLE DE LA UNIDAD SOLICITANTE	FIRMA DE LA AUTORIDAD NOMINADORA O SU DELEGADO
 Mgs. Enrique Bolívar Dávalos Cárdenas DIRECTOR DE SERVICIOS DE NAVEGACION AEREA	

HOSTAL CUMBRES ANDINAS MANTA

JIMENEZ MORALES BETTY TATIANA

Dir.: Urbanización LA Floreana 20 Telf.: 052450614 / 0967385165 Manta

Documento NO categorizado

Aut. S.R.I. 1128311087

CONTRIBUYENTE RÉGIMEN MICROEMPRESAS

R.U.C. 1001838836001

FACTURA S-001-001-000002359

Fecha: 11-marzo-2022 FECHA DE AUTORIZACIÓN 11 DE JUNIO DEL 2021

Sr.(es): Vicente Paredes

Guía de Remisión: _____ R.U.C./C.I.: 1001410842

Dirección: Quito

CANT.	DESCRIPCIÓN	V./UNIT.	TOTAL
4	Hospedaje por cuatro noches del 07 al 11 de marzo del 2022	31,25	125,00

VALIDO PARA SU EMISIÓN HASTA 11 DE JUNIO DEL 2022

FORMA DE PAGO		ORIGINAL: CLIENTE	COPIA: EMISOR	SUB-TOTAL 12% \$
EFFECTIVO	<input checked="" type="checkbox"/>			
DINERO ELECTRÓNICO	<input type="checkbox"/>			
T. DE CRÉDITO / DÉBITO	<input type="checkbox"/>			
OTROS	<input type="checkbox"/>			
<p>Recibi Conforme</p> <p><i>Vicente Paredes</i></p>				SUB-TOTAL 0% \$ DESCUENTO \$ SUB-TOTAL \$ <u>125,00</u> I.V.A. 12% \$ <u>15,00</u> VALOR TOTAL \$ <u>140,00</u>

IMPRESA PUBLICOLOR - VERA LOPEZ CARMEN KATHERINE
R.U.C. 1313273227001 AUT - GRAF - Nº 1234E
Telf: 2922665 • TIRAJE 2201 - 3200

PARRILLADAS LA CASA DE SANTOS 2

ZAMBRANO LOOR JESSICA VIVIANA

Dir. Establecimiento Los Esteros Calle Principal Mz D 11 frente al Nuevo Terminal

Telf.: 0968506380 Manta Matriz: Av. 113 s/n y Calle 107 Manta

CALIFICACION ARTESANAL 082791

Aut. S.R.I. 1129142849

R.U.C. 1310138381001

FACTURA S-002-001-000002548

Fecha: 10-marzo-2022 FECHA DE AUT. 03 DE DICIEMBRE DEL 2021

Sr.(es): Vicente Paredes

Guía de Remisión: _____ R.U.C./C.I.: 1001410842

Dirección: Quito

CANT.	DESCRIPCIÓN	V./UNIT.	TOTAL
1	Alimentación		8,93

VALIDO PARA SU EMISIÓN HASTA 03 DE DICIEMBRE DEL 2022

FORMA DE PAGO		Documento NO categorizado	SUB-TOTAL 12% \$
EFFECTIVO	<input checked="" type="checkbox"/>	ORIGINAL: CLIENTE COPIA: EMISOR	
DINERO ELECTRÓNICO	<input type="checkbox"/>		
T. DE CRÉDITO / DÉBITO	<input type="checkbox"/>		
OTROS	<input type="checkbox"/>		
<p>Recibi Conforme</p> <p><i>Vicente Paredes</i></p>			
			SUB-TOTAL 0% \$ DESCUENTO \$ SUB-TOTAL \$ <u>8,93</u> I.V.A. 12% \$ <u>1,07</u> VALOR TOTAL \$ <u>10,00</u>

IMPRESA PUBLICOLOR - VERA LOPEZ CARMEN KATHERINE
R.U.C. 1313273227001 AUT - GRAF - Nº 1234E
Telf: 2922665 • TIRAJE 2501 - 3100

GALLARDO ANGULO MARIA LUISA

R.U.C.: 0801797291001

FACTURA

Dirección: Cabecera Los Angeles s/n y sin calle secundaria

Teléfono: 0969550101

Jaramijo - Manabí - Ecuador

Documento Categorizado: NO

CONTRIBUYENTE RÉGIMEN RIMPE - NEGOCIO POPULAR

SERIE 001-001-00 0001347

Aut. S.R.I. Nº 1129504663

FECHA DE AUTORIZACIÓN: 14/FEBRERO/2022

Fecha: 10/03/2022 R.U.C./C.I.: 1001410842

Sr. (Es): Vicente Paredes

Dirección: Quito

Por los siguiente: Guía de Remisión:

CANT.	DESCRIPCIÓN	P. UNITARIO	V. TOTAL
	Alimentación del 08 al 10 de marzo del 2022		44,64

*Original: Adquirente *Copia: Emisor

FORMA DE PAGO		SUB-TOTAL 12% \$
EFFECTIVO	<input checked="" type="checkbox"/>	
DINERO ELECTRÓNICO	<input type="checkbox"/>	
TARJETA DE CRÉDITO / DÉBITO	<input type="checkbox"/>	
OTROS	<input type="checkbox"/>	
<p>Recibi Conforme</p> <p><i>Vicente Paredes</i></p>		SUB-TOTAL 0% \$ DESCUENTO \$ SUB-TOTAL \$ <u>44,64</u> IVA 12% \$ <u>5,36</u> VALOR TOTAL \$ <u>50,00</u>

Roque Fernando Onofre Villamar Zambrano
R.U.C. 1303559726001 Aut. Graf. 1177
IMPRESA LISSETTE
Calle 14 y Av. 2 Teléf.: 2624198 Manta
1 Lx2 - 1326 al 1425
Valido para su Emisión hasta 14/MAYO/2022

Firma Cliente

PARRILLADAS LA CASA DE SANTOS 2

ZAMBRANO LOOR JESSICA VIVIANA

Dir. Establecimiento Los Esteros Calle Principal Mz D 11 frente al Nuevo Terminal

Telf.: 0968506380 Manta Matriz: Av. 113 s/n y Calle 107 Manta

CALIFICACION ARTESANAL 082791

Aut. S.R.I. 1129142849

R.U.C. 1310138381001

FACTURA S-002-001-000002544

Fecha: 08-marzo-2022 FECHA DE AUT. 03 DE DICIEMBRE DEL 2021

Sr.(es): Vicente Paredes

Guía de Remisión: _____ R.U.C./C.I.: 1001410842

Dirección: Quito

CANT.	DESCRIPCIÓN	V./UNIT.	TOTAL
1	Alimentación		8,93

VALIDO PARA SU EMISIÓN HASTA 03 DE DICIEMBRE DEL 2022

FORMA DE PAGO		Documento NO categorizado	SUB-TOTAL 12% \$
EFFECTIVO	<input checked="" type="checkbox"/>	ORIGINAL: CLIENTE COPIA: EMISOR	
DINERO ELECTRÓNICO	<input type="checkbox"/>		
T. DE CRÉDITO / DÉBITO	<input type="checkbox"/>		
OTROS	<input type="checkbox"/>		
<p>Recibi Conforme</p> <p><i>Vicente Paredes</i></p>			
			SUB-TOTAL 0% \$ DESCUENTO \$ SUB-TOTAL \$ <u>8,93</u> I.V.A. 12% \$ <u>1,07</u> VALOR TOTAL \$ <u>10,00</u>

IMPRESA PUBLICOLOR - VERA LOPEZ CARMEN KATHERINE
R.U.C. 1313273227001 AUT - GRAF - Nº 1234E
Telf: 2922665 • TIRAJE 2501 - 3100

PARRILLADAS LA CASA DE SANTOS 2

ZAMBRANO LOOR JESSICA VIVIANA

Dir. Establecimiento Los Esteros Calle Principal Mz D 11 frente al Nuevo Terminal

Tel.: 0968506380 Manta Matriz: Av. 113 s/n y Calle 107 Manta

CALIFICACION ARTESANAL 082791

Aut. S.R.I. 1129142849

R.U.C. 1310138381001

FACTURA S-002-001-000002540

Fecha: 07-marzo-2022 FECHA DE AUT. 03 DE DICIEMBRE DEL 2021

Sr.(es): Vicente Paredes

Guía de Remisión: _____ R.U.C./C.I.: 1001410842

Dirección: Quito

CANT.	DESCRIPCIÓN	V./UNIT.	TOTAL
1	Alimentación		8,93

VALIDO PARA SU EMISION HASTA 03 DE DICIEMBRE DEL 2022

FORMA DE PAGO		Documento NO categorizado	SUB-TOTAL 12% \$
EFFECTIVO	<input checked="" type="checkbox"/>	ORIGINAL: CLIENTE COPIA: EMISOR	SUB-TOTAL 0% \$
DINERO ELECTRONICO	<input type="checkbox"/>		DESCUENTO \$
T. DE CREDITO / DEBITO	<input type="checkbox"/>		SUB-TOTAL \$ 8,93
OTROS	<input type="checkbox"/>		I.V.A. 12% \$ 1,07
		Recibí Conforme	VALOR TOTAL \$ 10,00

IMPRESA PUBLICOLOR - VERA LOPEZ CARMEN KATHERINE
R.U.C. 1313273227001 AUT - GRAF - N° 12348
Telf. 2922665 • TIRAJE 2501 - 3100



LA TABLITA DEL TORO NEGRO

PALMA CEDEÑO GEMA MARÍA

Matriz: Av. Carlos Alberto Aray s/n y NN

NEGR0 Cel.: 099 060 7259 / Flavio Alfaro-Manabi

E-mail: camilasgemes07@gmail.com

RUC: 1312300815001

FACTURA

S. 001 - 001 - 000

N°: 0001415

Aut. SRI 1129034990

FECHA DE EMISION		
DIA	MES	AÑO
<u>7</u>	<u>03</u>	<u>2022</u>

Señor (es): Vicente Paredes

Direc.: Quito

RUC/C.I.: 1001410842 Telf.: _____

CANT.	DESCRIPCIÓN	V./UNIT.	V./TOTAL
1	Alimentación		8,93

FORMA DE PAGO		Original: Adquiriente - Copia: Emisor	SUB-TOTAL 12%
EFFECTIVO	<input checked="" type="checkbox"/>	DOCUMENTO CATEGORIZADO: NO	SUB-TOTAL 0%
DINERO ELECTRONICO	<input type="checkbox"/>	CONTRIBUYENTE	DESCUENTO \$
TARJETA DE CREDITO/DEBITO	<input type="checkbox"/>	RÉGIMEN MICROEMPRESAS	SUB-TOTAL \$ 8,93
OTROS	<input type="checkbox"/>		I.V.A. 12% \$ 1,07
		Firma Autorizada	VALOR TOTAL \$ 10,00

Imprenta Digital GENO - Zambrano Tejena Mario Genito - RUC:1306229046001
Aut. SRI 13987 - Telf.: 0982566864 - Tiraje 000000101 al 000000200
Fecha de Autorización: 12/Noviembre/2021 / Fecha de Caducidad: 12/Noviembre/2022



Dirección General de Aviación Civil

Memorando Nro. DGAC-SEMT-2022-0346-M

Manta, 12 de marzo de 2022

PARA: Sr. Psic. Fernando Xavier Delgado Gudiño
Director de Administración de Talento Humano

ASUNTO: Presentación de Sr. Hernan Pallo de la Cueva, Sr. Vicente Paredes Rivera y Sr. José Lincango Alvaro por Servicios Institucionales en AIEA.

De mi consideración:

Por el presente comunico a usted, que Sr. Hernan Mauricio Pallo de la Cueva, Sr. Vicente Celiano Paredes Rivera y Sr. José Luis Lincango Alvaro se presentaron en este despacho en camioneta CHEVROLET Dmax No. 412 placa PEI-2416, con el propósito de cumplir servicios institucionales en Aeropuerto Internacional Gral. Eloy Alfaro de Manta.

Actividad: Realizar mantenimientos preventivos y correctivos a instrumental meteorológico.

Fecha y Hora de Llegada a Manta: 07 de Marzo del 2022, a las 19:00 HL.

Fecha y Hora de Salida de Manta: 11 de Marzo del 2022, a las 07:00 HL.

Atentamente,

Documento firmado electrónicamente

Ing. Adriano Rafael Zambrano López
ADMINISTRADOR AEROPORTUARIO 3

Copia:

Sra. Lcda. Gabriela Verónica Román Barragan
Analista de Meteorología Aeronáutica 1

Sr. Tlgo. Hernán Mauricio Pallo de la Cueva
Analista de Meteorología Aeronáutica 1

Sr. Vicente Celiano Paredes Rivera
Analista de Meteorología Aeronáutica 1

Sr. José Luis Lincango Alvaro
Chofer

ma



Firmado electrónicamente por:
**ADRIANO RAFAEL
ZAMBRANO LOPEZ**

Memorando Nro. DGAC-NMET-2022-0072-M

Santo Domingo, 14 de marzo de 2022

PARA: Ing. Gabriel Arturo Lomas Villarreal
Analista de Meteorología Aeronáutica 1

ASUNTO: REMISIÓN INFORME TÉCNICO INSTRUMENTOS MET. ARPTO.
MANTA Y SAN VICENTE MAR/2022

De mi consideración:

Adjunto me permito remitirle a usted señor Ing., el Informe Técnico del mantenimiento preventivo y correctivo del Instrumental Meteorológico de los aeropuertos de Manta y San Vicente, mismo que fue cumplido en comisión de servicios institucionales por los señores: Tlgo. Hernán Pallo y Téc. Vicente Paredes, del 7 al 11 de marzo del 2022.

Con sentimientos de distinguida consideración.

Atentamente,

Documento firmado electrónicamente

Sr. Vicente Celiano Paredes Rivera
ANALISTA DE METEOROLOGÍA AERONÁUTICA 1

Anexos:

- informe_tecnico_mantt-vphp_sesv-_mar22-signed-0709228001647279462.pdf
- informe_tecnico_mantt-vphp_semt-mar22-signed-0432604001647279468.pdf

Copia:

Sr. Tlgo. Hernán Mauricio Pallo de la Cueva
Analista de Meteorología Aeronáutica 1



ESTADO VINCULADO ELECTRONICAMENTE POR:
**VICENTE CELIANO
PAREDES RIVERA**

 Dirección General de Aviación Civil	PROCEDIMIENTO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPOS Y SISTEMAS DE OBSERVACION METEOROLÓGICA AERONÁUTICA	
	INFORME TECNICO-ADMINISTRATIVO	Código: GMET-PR-004-RG-003
		Versión: 1.0
		Página 1 de 6

Aeropuerto / Estación	ARPTO. SEMT-MANTA.	Comisión de Servicios:	SI
		Sistema:	SI
Laboratorio:		Instrumento:	
		Administrativo:	
Equipo	CONVENCIONALES/ YOUNG.	Marca / Serie	ANEMO YOUNG/DAC/CONVEN.
Sistema Meteorológico:		Procedencia	SEMT
ACTIVIDAD			
Mantenimiento Preventivo	SI	Mantenimiento Correctivo	SI
Calibración:	SI	Contrastación	SI
Inducción / Capacitación	SI	Supervisión:	
Inspección Técnica	SI	Validación:	
TÉCNICOS PARTICIPANTES			
TLGO. HERNAN PALLO			
TEC. VICENTE PAREDES			
Fecha Inicio Actividades:	07-MARZO-2022	Fecha Fin Actividades:	11-MARZO-2022

I. ANTECEDENTES:

- En referencia al Memorando No. DGAC-DSNA-2022-0438-M de fecha 24-FEB-2022 Del Sr. Director de Servicios de Navegación Aérea en que se autoriza el traslado del personal técnico de la Unidad Instrumentos Meteorológicos DGAC al Aeropuerto: "Eloy Alfaro" de MANTA, para ejecutar el mantenimiento preventivo y correctivo del instrumental meteorológico automático y convencional en este aeropuerto, del 07 al 11- MAR/22.
- Se indica que las novedades en este aeropuerto fueron las siguientes:
 - El Anemómetro Convencional YOUNG-DAC VIA RADIO de la Cabecera Principal, se hallaba sin mantenimiento desde Enero del año 2018, presentando intermitencia en su comunicación.
 - El Anemómetro Convencional YOUNG-DAC VIA RADIO de la Cabecera Secundaria, se hallaba reportado con mal funcionamiento desde Diciembre del año 2018, presentando fallas en la dotación de energía en panel solar y batería.
 - El Instrumental meteorológico convencional del Parque MET, se hallaba reportado con mal funcionamiento desde Enero del año 2019, presentando fallas en: Pluviógrafo, Termómetros de Extremas, Garita y soportes.

II. ACTIVIDADES DESARROLLADAS:

DIA 07-MARZO-2022.

- 09H30 Traslado desde Estación Radar-Monjas Quito a San Vicente. Vehículo DGAC.
- 17H00 Presentación y Trabajos en Arpto. de San Vicente.
- 18H00 Traslado desde San Vicente a Manta.

 Dirección General de Aviación Civil	PROCEDIMIENTO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPOS Y SISTEMAS DE OBSERVACION METEOROLÓGICA AERONÁUTICA	
	INFORME TECNICO-ADMINISTRATIVO	Código: GMET-PR-004-RG-003
		Versión: 1.0
		Página 2 de 6

- 19H00 Llegada a Manta.

DIA 08-MARZO-2022.

- 07H45 Llegada al Aeropuerto
- Presentación ante Administrador Arpto. MANTA y coordinación de trabajos a realizar.
- Trabajos efectuados:

❖ **MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPOS CONVENCIONALES:**

ANEMOMETRO CONVENCIONAL YOUNG-DAC UMBRAL 06 SECUNDARIA.

❖ **ANEMÓMETRO TRANSMISOR YOUNG-DAC VIA RADIO. (AVION) UMBRAL 06 SECUNDARIA.**

- ✓ Se verifica que equipo está sin transmitir datos, este daño presenta desde fechas atrás.
- ✓ Apagado total de Transmisor e Indicadores en TWR y MET.
- ✓ Desconexión del conversor de energía del modem de comunicación.
- ✓ Se procede a verificar voltajes y se comprueba que panel solar y batería 12V5Ah.tienen carga baja 9.8 VDC.
- ✓ Revisión y Medición de Voltaje de energía eléctrica que se recibe en Armario de conexiones del Transmisor, medición de 9.8 VDC.
- ✓ Mantenimiento preventivo del Armario de conexiones y no presenta novedades.
- ✓ Verificación de estado de cables externos. Cable de antena presenta oxidación en conector de Antena Omnidireccional, es cambiado por un nuevo cable.
- ✓ Verificación de estado de cables internos. Se comprueba que a la energía de la batería estaba conectada la baliza del mástil y la fotocelda, presumiéndose que por tal motivo existía gasto de energía de la batería en menor tiempo de trabajo. Se desconecta baliza y fotocelda hasta próxima reconexión con toma de energía eléctrica directa.
- ✓ Desinstalación de Transmisor (avión), presenta desgaste en rodamientos internos y en eje de dirección.
- ✓ Se realiza cambio total e instalación de Transmisor (avión), con repuesto de estación SENR de acuerdo a recibo adjunto. Equipo operativo.
- ✓ Limpieza externa de mástil anemométrico Sin Novedad.
- ✓ Instalación de transmisor y reconexión de cables. Sin novedad.
- ✓ Desinstalación de Modem de Comunicación XStream, Panel Solar y Batería, presentan desgaste de consumo en voltajes y son retirados para verificación de estado en Laboratorio y de acuerdo a recibo adjunto.
- ✓ Se realiza cambio total e instalación de nuevo Modem de Comunicación ZLINX y antena propia, con repuesto de Inst. Met. de acuerdo a recibo adjunto. Equipo operativo.
- ✓ Se realiza cambio total e instalación de Panel Solar, con repuesto de Inst. Met. de acuerdo a recibo adjunto. Equipo operativo.
- ✓ Se realiza cambio total e instalación de Batería, con repuesto de estación SENR de acuerdo a recibo adjunto. Equipo operativo.
- ✓ Reconexión total del equipo con nuevo cableado interno y con valores de voltaje de 12.2 VDC e indicados en todos los componentes conectados, Modem Panel y batería.
- ✓ Equipo tiene respuesta de envío de datos hacia TWR. Requiere verificación de funcionamiento de equipo en conjunto con Indicadores en TWR.
- ✓ Equipo queda sin novedad y operativo.

 Dirección General de Aviación Civil	PROCEDIMIENTO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPOS Y SISTEMAS DE OBSERVACION METEOROLÓGICA AERONÁUTICA	
	INFORME TECNICO-ADMINISTRATIVO	Código: GMET-PR-004-RG-003
		Versión: 1.0
		Página 3 de 6

➤ **MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPOS METEOROLÓGICOS CONVENCIONALES:**

❖ **PARQUE METEOROLÓGICO Y OFICINA MET:**

❖ **GARITA METEOROLÓGICA. EQUIPO CONVENCIONAL.**

- ✓ Se encuentra en **REGULAR ESTADO**, persianas de madera se encuentran despintadas y apolilladas, se realiza limpieza y mantenimiento preventivo y persianas son cambiadas con nuevas, no se realiza pintado externo ni interno de garita por falta de material de pintura, queda sin novedad.
- ✓ Se realiza pintado total de soporte metálico de garita con material de Instrum. Met.
- ✓ Se procede a retiro de 2 termómetros de Ambiente que se hallan fraccionados en su elemento sensible (mercurio) y son retirados para verificación de estado en Laboratorio y de acuerdo a recibo adjunto.
- ✓ Se procede a instalación de 2 termómetros de Ambiente nuevos, con repuestos de Instrum. Met. de acuerdo a recibo adjunto. Equipo operativo.
- ✓ Limpieza externa a soportes metálicos respectivos. Sin Novedad.
- ✓ Se realiza mantenimiento correctivo a 2 Ventiladores Psicométricos, quedan operativos. Sin Novedad.
- ✓ Equipo y accesorios quedan en operación normal.

DIA 09-MARZO-2022.

- 07H45 Llegada al Aeropuerto
- Trabajos efectuados:

❖ **ANEMÓMETRO INDICADOR VIENTO YOUNG-DAC VIA RADIO. (OFICINA ATC –TWR) UMBRAL 06 SECUNDARIA**

- ✓ Se verifica que equipo está sin transmitir datos, este daño presenta desde fechas atrás.
- ✓ Apagado total de Indicador en TWR.
- ✓ Se verifica que conexiones eléctricas, tanto de Modem de Comunicación y Regulador de Voltaje se hallan sin energía eléctrica,
- ✓ Desinstalación de Modem de Comunicación XStream, Antena y adaptador de energía, son retirados para verificación de estado en Laboratorio y de acuerdo a recibo adjunto.
- ✓ Desinstalación de indicador en Oficina ATC para verificación de estado y configuración. Sin Novedad.
- ✓ Se procede a instalar Caja de conexiones de color negro, que contiene: nuevo Modem de Comunicación ZLINX y antena propia, y un adaptador de energía de 110VAC-12VDC con repuesto de Inst. Met. de acuerdo a recibo adjunto. Equipo operativo.
- ✓ Se procede a reconexión total del equipo, verificación de voltajes y se comprueba que energización en Piso TWR 116.2 VAC y en equipo total e indicador 12.3 VDC.
- ✓ Verificación de estado de cables externos. Sin novedad.
- ✓ Verificación de configuración de indicador. Sin novedad.
- ✓ Equipo tiene respuesta de recepción y transmisión de datos desde Transmisor (avión) en Cab. 06.
- ✓ Ejecución de Pruebas técnicas de direccionamiento y transmisión de datos de dirección e intensidad.
- ✓ Equipo queda sin novedad y en funcionamiento normal.

 Dirección General de Aviación Civil	PROCEDIMIENTO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPOS Y SISTEMAS DE OBSERVACION METEOROLÓGICA AERONÁUTICA	
	INFORME TECNICO-ADMINISTRATIVO	Código: GMET-PR-004-RG-003
		Versión: 1.0
		Página 4 de 6

➤ **MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPOS METEOROLÓGICOS CONVENCIONALES:**

❖ **PARQUE METEOROLÓGICO Y OFICINA MET:**

❖ **PLUVIÓGRAFO. EQUIPO CONVENCIONAL.**

- ✓ . Equipo anterior en mal estado, oxidado y destruido en su conjunto. Sin Sistema de Relojería, se hallaba reportado en su funcionamiento, sin tubo sifón (vidrio).
- ✓ Se procede a limpieza, mantenimiento preventivo y pintado total con material de Instrum. Met. Sin novedad
- ✓ Se realiza instalación de Sifón completo, Sistema de Relojería, Tubo sifón nuevo y pluma inscriptora, sin novedad.
- ✓ Verificación de funcionamiento de Sistema de Relojería (tambor). Sin novedad.
- ✓ Ejecución de Pruebas técnicas de enceramiento (0) y de descarga (10). Sin novedad.
- ✓ Equipo queda calibrado, sin novedad y en operación normal con Faja Ro-10 Semanal.

DIA 10-MARZO-2022.

- 07H45 Llegada al Aeropuerto
- Trabajos efectuados:

➤ **MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPOS CONVENCIONALES: ANEMOMETRO CONVENCIONAL YOUNG-DAC UMBRAL 24 PRINCIPAL.**

❖ **ANEMÓMETRO TRANSMISOR YOUNG-DAC VIA RADIO. (AVION)**

- ✓ Apagado total de Transmisor e Indicadores en TWR y MET.
- ✓ Desconexión del conversor de energía del modem de comunicación.
- ✓ Energía eléctrica es tomada de la casta del ILS Glide Path, se procede a verificar voltajes en Caja de conexiones y se tiene de entrada 117.5 VAC y de salida en Transformador de voltaje de 12.2VDC. Equipo sin novedad.
- ✓ Mantenimiento preventivo de Caja de conexiones y no presenta novedades.
- ✓ Verificación de estado de cables externos. Sin novedad.
- ✓ Luego se realiza:
- ✓ Desinstalación de transmisor, presenta desgaste en rodamientos internos.
- ✓ Mantenimiento correctivo a rodamientos en cono de intensidad del transmisor. Equipo operativo.
- ✓ Mantenimiento correctivo a rodamientos en Eje de Dirección del transmisor. Equipo operativo.
- ✓ Reinstalación de transmisor y reconexión de cables. Sin novedad.
- ✓ Reconexión total del equipo con valores indicados de energía del equipo.
- ✓ Equipo tiene respuesta de transmisión y recepción de datos hacia TWR.
- ✓ Equipo queda sin novedad y operativo.

❖ **ANEMÓMETRO INDICADORES VIENTO YOUNG-DAC VIA RADIO. (OFICINA ATC Y MET -TWR)**

- ✓ Se verifica que equipo está con transmisión de datos, tanto en TWR como en MET.
- ✓ Equipo queda conectado en su conversor de energía del modem de comunicación.
- ✓ Equipo tiene respuesta de recepción de datos desde Transmisor en Cab. 24.
- ✓ Reconexión de Indicadores en TWR y MET.
- ✓ Verificación de configuración de indicadores. Sin novedad.

 Dirección General de Aviación Civil	PROCEDIMIENTO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPOS Y SISTEMAS DE OBSERVACION METEOROLÓGICA AERONÁUTICA	
	INFORME TECNICO-ADMINISTRATIVO	Código: GMET-PR-004-RG-003
		Versión: 1.0
		Página 5 de 6

- ✓ Ejecución de Pruebas técnicas de direccionamiento y transmisión de datos de dirección e intensidad.
- ✓ Equipo queda sin novedad y en funcionamiento normal.

➤ **MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPOS METEOROLÓGICOS CONVENCIONALES:**

❖ **PARQUE METEOROLÓGICO Y OFICINA MET:**

❖ **PLUVIÓMETRO. EQUIPO CONVENCIONAL.**

- ✓ Equipo anterior en mal estado, oxidado y destruido en su conjunto.
- ✓ Se procede a limpieza, mantenimiento preventivo y pintado total con material de Instrum. Met. Sin novedad
- ✓ Se realiza pintado externo de soporte metálico. Sin novedad.
- ✓ Equipo queda sin novedad y en operación normal.

❖ **BAROMETRO DIGITAL VAISALAPT8330. EQUIPO CONVENCIONAL.**

- ✓ Limpieza externa del equipo. Sin Novedad.
- ✓ Verificación de presentación de datos de presión atmosférica, QFE, QNH.
- ✓ Equipo sin novedad y en operación normal.

❖ REALIZACION DE DOCUMENTACION TECNICA-ADMINISTRATIVA DE TRABAJOS REALIZADOS.

❖ REALIZACION DE RECIBOS ENTREGA RECEPCION DE QUIPOS.

❖ ACTUALIZACION DE INVENTARIO DAC MET-300 DE ESTA ESTACION MET PARA PROXIMO ENVIO.

❖ EMBALAJE DE EQUIPOS Y EQUIPOS UTILIZADOS EN ESTA COMISION.

DIA 11-MARZO-2022.

- 07H00 Traslado desde Manta a Lab. Instrumentos MET en Estación Radar-Monjas y ETAC-Quito. Vehículo DGAC.
- 16H00 Llegada a Quito.

III. REPUESTOS/MATERIALES UTILIZADOS:

Herramientas: Kit de Herramientas de la estación MET. SEMT, y Kit de Herramientas de personal técnico, equipo personal de seguridad y guantes de protección personales.

Para limpieza: Alcohol, agua, detergente, cepillos, franela. Pintura, brochas, diluyente

Uso: Computador de Oficina.

Repuestos: Indicados anteriormente de acuerdo a cambios determinados.

IV. CONCLUSIONES:

- ✓ Comisión cumplió con los objetivos previstos para este trabajo. Personal y vehículo Sin novedad.
- ✓ Luego de los mantenimientos preventivos y correctivos, los equipos se hallan con las novedades indicadas y en operación normal.
- ✓ El equipo anemométrico de la Cabecera 24 Principal, está operativo y sin novedad.
- ✓ El equipo anemométrico de la Cabecera 06 Secundaria, está operativo y sin novedad.
- ✓ Los instrumentos meteorológicos convencionales y sus respectivos accesorios, quedan operativos y en buen estado de funcionamiento, tanto en el Parque MET como en las Oficinas ATC y MET.



Firmado electrónicamente por:
VICENTE CELIANO
PAREDES RIVERA

 Dirección General de Aviación Civil	PROCEDIMIENTO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPOS Y SISTEMAS DE OBSERVACION METEOROLÓGICA AERONÁUTICA	
	INFORME TECNICO-ADMINISTRATIVO	Código: GMET-PR-004-RG-003
		Versión: 1.0
		Página 6 de 6

✓ Con el personal MET SEMT, se actualizó el Registro DAC-MET 300 sobre el inventario de equipos y accesorios del Instrumental Meteorológico de este Aeropuerto.

V. RECOMENDACIONES:

- ✓ Que se realice el trámite respectivo para la adquisición y dotación de un Sistema AWOS Completo para este aeropuerto.
- ✓ Que se adquiera equipos anemométricos convencionales completos e individuales para cada Cabecera de este aeropuerto.
- ✓ Que se adquiera equipos meteorológicos convencionales completos (Garita, Pluviógrafo, pluviómetro y altímetros digitales tanto para Oficina MET y ATC, Soportes metálicos) y para ser instalados en nuevo arque MET junto a la Torre de Control en construcción.
- ✓ Que el personal de Observadores Met., verifiquen continuamente el funcionamiento y estado de todos los equipos y se informe inmediatamente de cualquier novedad a la Unidad de Instrumentos Meteorológicos DGAC y así otorgar los soportes técnicos respectivos de manera eficaz.
- ✓ Que el Responsable de la Estación MET; procure realizar administrativamente el tramite respectivo para mantener los sectores del parque meteorológico, de equipos MET en los umbrales de pista y así mantener en óptimas condiciones, limpios y libres de maleza.

VI. RESPONSABILIDAD:

- ✓ Es responsabilidad de los Observadores MET. y en conjunto con el personal técnico de Instrumentos MET DAC Quito, la aplicación de acciones técnico-administrativas sobre los equipos en este aeropuerto.
- ✓ El Área de Meteorología del Aeropuerto de Manta, informará del estado y funcionamiento de los equipos, en caso de presentarse novedades en los mismos.
- ✓ De igual manera, se sugiere a la Administración de Aeropuerto, insistir en la adquisición de nuevos equipos para reemplazar a los que están o van a cumplir el tiempo de vida útil y que se requieran para este aeropuerto.

Firma de Técnico/os participantes.



Firmado electrónicamente por:
HERNAN MAURICIO
PALLO DE LA
CUEVA

TLGO. HERNAN PALLO DE LA CUEVA.



Firmado electrónicamente por:
VICENTE CELIANO
PAREDES RIVERA

TEC. VICENTE PAREDES RIVERA.

 Dirección General de Aviación Civil	PROCEDIMIENTO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPOS Y SISTEMAS DE OBSERVACION METEOROLÓGICA AERONÁUTICA	
	INFORME TECNICO-ADMINISTRATIVO	Código: GMET-PR-004-RG-003
		Versión: 1.0
		Página 1 de 2

Aeropuerto / Estación	ARPTO. SESV-SAN VICENTE.	Comisión de Servicios:	SI
		Sistema:	
Laboratorio:		Instrumento:	
		Administrativo:	
Equipo	BAROMETRO MERCURIAL. VITRINA BAROMETRICA	Marca / Serie	H.GREEN / PRINCO/NACIONAL.
Sistema Meteorológico:		Procedencia	
ACTIVIDAD			
Mantenimiento Preventivo		Mantenimiento Correctivo	
Calibración:		Contrastación	
Inducción / Capacitación		Supervisión:	SI / RETIRO TOTAL
Inspección Técnica	SI	Validación:	
TÉCNICOS PARTICIPANTES			
TLGO. HERNAN PALLO			
TEC. VICENTE PAREDES			
Fecha Inicio Actividades:	07-MARZO-2022	Fecha Fin Actividades:	07-MARZO-2022

I. ANTECEDENTES:

- En referencia al Memorando No. DGAC-DSNA-2022-0438-M de fecha 24-FEB-2022, del Sr. Director de Servicios de Navegación Aérea en que se autoriza el traslado del personal técnico de la Unidad Instrumentos Meteorológicos DGAC al Aeropuerto: "Los Perales" de SAN VICENTE-MANABI, para ejecutar la inspección técnica del **BAROMETRO MERCURIAL** y verificar su estado de funcionamiento y determinar acciones administrativas sobre este equipo en este aeropuerto, el 07-MAR/22.
- Se indica que las novedades en este aeropuerto fueron las siguientes:
 - Este equipo, se hallaba reportado con mal funcionamiento desde Enero del año 2018.

II. ACTIVIDADES DESARROLLADAS:

DIA 07-MARZO-2022.

- 09H30 Traslado desde Estación Radar-Monjas Quito a San Vicente. Vehículo DGAC.
- 17H00 Presentación en Arpto. de San Vicente.
- Trabajo efectuados:
- **VERIFICACION DE FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS CONVENCIONALES:**
BAROMETRO MERCURIAL MARCA PRINCO/H GREEN DE OFICINA MET.
 - ✓ Desconexión de energía eléctrica de Vitrina Barométrica. Foco Posterior Quemado en corto circuito.
 - ✓ Desmontaje del barómetro del interior de vitrina barométrica.

 Dirección General de Aviación Civil	PROCEDIMIENTO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPOS Y SISTEMAS DE OBSERVACION METEOROLÓGICA AERONÁUTICA	
	INFORME TECNICO-ADMINISTRATIVO	Código: GMET-PR-004-RG-003
		Versión: 1.0
		Página 2 de 2

- ✓ Revisión visual de Barómetro, presenta varias burbujas de aire al interior de Tubo mercurial, tanto en la cubeta móvil como en parte superior del tubo.
- ✓ Tornillo de ajuste de viaje de cubeta móvil, presenta desgaste en dientes y su ajuste es incompleto.
- ✓ Aparentemente hubo pequeña fuga de mercurio, razón por lo que presenta internamente burbujas de aire posiblemente por temblores que afectaron a lugar (pared) de instalación.
- ✓ Se determina técnicamente que equipo está inoperativo y en mal estado.
- ✓ Se informa a Administración Arpto. San Vicente del retiro del equipo.
- ✓ Se procedió al traslado al Arpto. Manta, tanto del Barómetro como de la Vitrina Barométrica. Y se entrega al Área de Meteorología Manta para el trámite administrativo pertinente.
- ❖ REALIZACION DE DOCUMENTACION TECNICA-ADMINISTRATIVA DE TRABAJO REALIZADO.
- ❖ REALIZACION DE RECIBOS ENTREGA RECEPCION DE EQUIPOS.
- ❖ EMBALAJE DE EQUIPOS RETIRADOS EN ESTA COMISION.

DIA 07-MARZO-2022.

- 18H00 Traslado desde San Vicente a Manta. Vehículo DGAC.
- 19H30 Llegada a Manta.

III. REPUESTOS/MATERIALES UTILIZADOS:

Herramientas: Kit de Herramientas de personal técnico.

IV. CONCLUSIONES:

- ✓ Comisión cumplió con el objetivo previsto para este trabajo. Personal y vehículo Sin novedad.
- ✓ El barómetro mercurial y la vitrina barométrica, están inoperativos y con las novedades. Indicadas.
- ✓ Equipo queda a cargo del Área de Meteorología Manta, para que realicen el trámite administrativo y entregar a Activos Fijos de la Dirección Zonal GYE, en conjunto con otros equipos meteorológicos que fueron retirados del Arpto. San Vicente en años anteriores.
- ✓ Se adjunta la documentación técnica administrativa del trabajo realizado en el instrumental meteorológico indicado.

V. RECOMENDACIONES:

- ✓ Que la Administración del Arpto. SAN VICENTE en coordinación con Meteorología MANTA, ejecute de manera urgente el trámite administrativo para la entrega de varios equipos meteorológicos en mal estado a Activos Fijos de la Dirección Zonal para descargo de sus inventarios.

VI. RESPONSABILIDAD:

- ✓ Es responsabilidad de la Administración del Arpto. SAN VICENTE y del Área de Meteorología MANTA el resguardo de estos equipos hasta su entrega y descargo con la Oficina de Activos Fijos de la Dirección Zonal GYE.

Firma de Técnico/os participantes.



Firmado electrónicamente por:
HERNAN MAURICIO
PALLO DE LA
CUEVA

TLGO. HERNAN PALLO DE LA CUEVA.



Firmado electrónicamente por:
VICENTE CELIANO
PAREDES RIVERA

TEC. VICENTE PAREDES RIVERA.



**DIRECCION GENERAL DE AVIACION CIVIL
AREA DIRECCION ADMINISTRATIVA - TRANSPORTACION D.S.A.C
HOJA DE RUTA PARA COMISIONES DE SERVICIO FUERA DE LA CIUDAD**

LUGAR: MANTA MANABI FECHA: 7 de mar de 22 MOVILIZACION: TERRESTRE

SOLICITADO POR UNIDAD ADMINISTRATIVA: METERELOGUJA OBJETO DE LA COMISION: Traslado de funcionarios al arap de MANTA

DOCUMENTO Nro.: DESAGGDSNA-2022-0458- W

FUNCIONARIO RESPONSABLE: SRA. JERONIM HAYLO NOMBRE DEL CONDUCTOR: LUIS LINCANGO

DATOS DEL VEHICULO

CLASE VEHICULO: CAMIONETA MATRÍCULA: PEI 2416 CONTROL: 412

LUGAR	SALIDA FECHA	ITINERARIO		LLEGADA FECHA	HORA	KM	LUGAR	PROVISION DE LUBRICANTES Y COMBUSTIBLES	
		HORA	KM					FECHA	CANTIDAD
QUITO	07/03/2022	10:00:00	188.922	07/03/2022	16:00:00	189.272			
SAN-VISENTE	07/03/2022	17:00:00	189.272	07/03/2022	19:00:00	189.363			
MANTA	11/03/2022	7:00:00	189.903	11/03/2022	15:30:00	189.903			

OBSERVACIONES: SP/9/ FIRMA DEL FUNCIONARIO RESPONSABLE: [Signature]

FIRMA SR. CONDUCTOR: [Signature] ENTREGA Y RECIBE EL VEHICULO [Signature]
Lcdo. EDISON VILLARUEL
ANALISTA ADMINISTRATIVO 3 DGAC

NOTA. A FIN DE PRECAUTELAR EL RECURSO HUMANO Y MATERIAL SE RECOMIENDA AL JEFE DE COMISION QUE: CUMPLIDO EL TRABAJO EL RETORNO SEA EN HORAS DIURNAS. LA COMISION SE INICIARA DESDE EL EDIFICIO CENTRAL A PARTIR DE LAS 08:00 Hrs., Y LA LLEGADA SERÁ AL MISMO LUGAR.