



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
LIQUIDACIÓN DE VIÁTICOS
No. 011

Nombre del Funcionario:
Cargo:
Fecha de presentación:
Motivo de la Comisión:
Destino de la Comisión:
No. Solicitud:

MARIO FRANCISCO LLERENA OÑA		
ANALISTA DE OBSERVATORIO ASTRONOMICO		
lunes, 11 de junio de 2018		
Participación en el evento científico "Latin American Workshop on Gravity and Holography"		
PAIS	SAO PAULO - BRASIL	
EPN-OAQ-2018-00288-M	FECHA SOLICITUD:	11/06/2018

Pais: BRASIL CEDULA: 1724306996

Tipo de movilización:

X	Aérea	Fecha de salida:	03/06/2018	Hora:	5:20:00
	Terrestre	Fecha de retorno:	09/06/2018	Hora:	16:00:00
	Otro				

Viáticos-Subsistencia al Exterior				
Fecha	Descripción	Valor Diario	Coefficiente del Día	Total
03/06/2018	VIÁTICO	170	1,40	238,00
04/06/2018	VIÁTICO	170	1,40	238,00
05/06/2018	VIÁTICO	170	1,40	238,00
06/06/2018	VIÁTICO	170	1,40	238,00
07/06/2018	VIÁTICO	170	1,40	238,00
08/06/2018	VIÁTICO	170	1,40	238,00
09/06/2018	SUBSISTENCIA	85	1,40	119,00
Subtotal Viáticos				1547,00

NÚMERO DÍAS	CÁLCULO MOVILIZACIÓN	COEFICIENTE	TOTAL
7	20,00	1,40	196

Valor Diario: 28,00

CONSULTA POR MONEDAS EXTRANJERAS (BRL) REAL BRASIL				
Periodo desde: 08-06-2018 hasta : 10-06-2018				
Fechas Disponibles	Cotizacion Internac.	Tasa Oficial	Transac. Compra	Transac. Venta
08-06-2018	0,2553235	0,25521	0,25521	0,25521
PROMEDIO	0,2553235	0,25521	0,25521	0,25521

Reembolso						
Fecha	Descripción	Factura	Moneda	Tipo de Cambio	VALOR	Total
03/06/2018	ALQUILER VEHICULO	1292633203	USD			15,00
04/06/2018	ALQUILER VEHICULO	1292633203	USD			15,00
05/06/2018	ALQUILER VEHICULO	1292633203	USD			15,00
06/06/2018	ALQUILER VEHICULO	1292633203	USD			15,00
07/06/2018	ALQUILER VEHICULO	1292633203	USD			15,00
08/06/2018	ALQUILER VEHICULO	1292633203	USD			15,00
08/06/2018	MOVILIZACION		BRL	0,25521	28,53	7,28
08/06/2018	MOVILIZACION*		BRL	0,25521	31	5,72
09/06/2018	MOVILIZACION		BRL	0,25521	66,87	17,07
TOTAL				0		120,07

Reglamento de Viáticos al Exterio Art. 21 Párrafo 4, literal d)... se utilizaran los medios masivo y excepcionalmente podrán utilizarse taxis por un costo de pasaje de hasta máximo de 20 dólares diarios multiplicando el coeficiente establecido en el artículo 8.

Subtotal Pasajes Terrestres Comisión en el Exterior 120,07

OBSERVACIONES:

Con comprobante de venta 1292633203 el comisionado hace una reserva de alquiler de vehiculo para el periodo 03/06 a 08/06 por el valor de \$90 (corresponde a 15 diarios).

* Se reconoce hasta movilizacion hasta un maximo de 28 diarios

Viáticos al Exterior	1547,00
Reembolso Movilización	120,07
Anticipo	1547,00
Liquidación de Viático	120,07

Elaborado por: DANIEL SOSA GUZMAN

Validación Presupuestaria:

Fecha: 18/06/2018

Presupuesto

Ítem: 730304 viaticos y sub. Al \$ -

Ítem: 730302 P. al Exterior \$ 120,07

Presupuestos:

Firma: MARCELA CAIZA

APROBADO:

YAZMÍNA ÁLVAREZ
COORDINADORA DE LA EOD-UGIPS

VALIDACION AL PAGO:

DANIEL SOSA
TESORERO

**INFORME DE SERVICIOS INSTITUCIONALES**

Nro. SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES

FECHA DE INFORME (dd-mmm-aaaa)

EPN-OAQ-2018-00253-M

11-06-2018

DATOS GENERALES

APELLIDOS - NOMBRES DE LA O EL SERVIDOR

PUESTO QUE OCUPA:

Llerena Oña Mario Francisco

Analista del Observatorio Astronómico de Quito

CIUDAD – PROVINCIA DEL SERVICIO INSTITUCIONAL

NOMBRE DE LA UNIDAD A LA QUE PERTENECE LA O EL SERVIDOR

São Paulo, Brasil

Observatorio Astronómico de Quito

SERVIDORES QUE INTEGRAN EL SERVICIO INSTITUCIONAL: Fis. Mario Llerena

INFORME DE ACTIVIDADES Y PRODUCTOS ALCANZADOS**-Domingo 3 de junio:** Salida de Quito a las 5:20. Arribo a la ciudad de Sao Paulo a las 16:45.**-Lunes 4 de junio:** Registro en el "Latin-American Workshop on Gravity and Holography" a las 8:00. Asistencia a las charlas científicas dictadas desde las 9:00 hasta las 17:15.**-martes 5 de junio:** Asistencia a las charlas científicas dictadas desde las 9:30 hasta las 16:30. Presentación del poster de investigación científica: "Isoperimetric surfaces and area-angular momentum inequality in a rotating black hole in new massive gravity" durante la sesión de poster a las 16:30 hasta las 17:15.**-miércoles 6 de junio:** Asistencia a las charlas científicas dictadas desde las 9:30 hasta las 18:00.**-Jueves 7 de junio:** Asistencia a las charlas científicas dictadas desde las 9:30 hasta las 17:15.**-viernes 8 de junio:** Asistencia a las charlas científicas dictadas desde las 9:30 hasta las 17:15.**-sábado 9 de junio:** Salida de Sao Paulo a las 08:30. Arribo a Quito a las 16:00.

ITINERARIO	SALIDA	LLEGADA	NOTA
FECHA dd-mmm-aaa	03-06-2018	09-06-2018	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	05:20	16:00	

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
Aéreo	Avianca	Quito-Bogotá-Sao Paulo	03-06-2018	05:20	03-06-2018	16:45
Aéreo	Avianca	Sao Paulo-Bogotá -Quito	09-06-2018	08:30	09-06-2018	16:00

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

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

NOMBRE: Fis. Mario Francisco Llerena Oña
CARGO: Analista del Observatorio Astronómico de Quito
CI. 1724306996**FIRMAS DE APROBACIÓN**

FIRMA DE LA O EL RESPONSABLE DE LA UNIDAD DEL SERVIDOR COMISIONADO

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

NOMBRE: Dr. Ericson López
CARGO: Observatorio Astronómico de QuitoNOMBRE: Dr. Ericson López
CARGO: Observatorio Astronómico de Quito



SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES

Nro. SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES	FECHA DE SOLICITUD (dd-mmm-aaaa) 07-05-2018
---	--

VIÁTICOS	x	MOVILIZACIONES	x	SUBSISTENCIAS	x	ALIMENTACIÓN	x
----------	---	----------------	---	---------------	---	--------------	---

DATOS GENERALES

APELLIDOS - NOMBRES DE LA O EL SERVIDOR Llerena Oña Mario Francisco		PUESTO QUE OCUPA: Analista del Observatorio Astronómico de Quito	
CIUDAD - PROVINCIA DEL SERVICIO INSTITUCIONAL São Paulo, Brasil		NOMBRE DE LA UNIDAD A LA QUE PERTENECE LA O EL SERVIDOR Observatorio Astronómico de Quito	
FECHA SALIDA (dd-mmm-aaaa)	HORA SALIDA (hh:mm)	FECHA LLEGADA (dd-mmm-aaaa)	HORA LLEGADA (hh:mm)
03-06-2018	04:15	09-06-2018	22:30

SERVIDORES QUE INTEGRAN LOS SERVICIOS INSTITUCIONALES: Fis. Mario Llerena

DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES A EJECUTARSE

-Participación en el evento "Latin-American Workshop on Gravity and Holography" organizado por el ICTP South American Institute for Fundamental Research, Sao Paulo, Brasil del 04 al 08 de junio de 2018
-Presentación del póster de investigación: "Isoperimetric surfaces and area-angular momentum inequality in a rotating black hole in new massive gravity", trabajo publicado en Physical Review D.

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
Aéreo	LATAM	Quito-Lima-Sao Paulo (GRU)	03-06-2018	04:15	03-06-2018	20:20
Aéreo	LATAM	Sao Paulo (GRU)-Lima-Quito	09-06-2018	07:40	09-06-2018	22:30

DATOS PARA TRANSFERENCIA

NOMBRE DEL BANCO: Banco Pichincha	TIPO DE CUENTA: Ahorros	No. DE CUENTA: 2201136617
--------------------------------------	----------------------------	------------------------------

FIRMA DE LA O EL SERVIDOR SOLICITANTE

FIRMA DE LA O EL RESPONSABLE DE LA UNIDAD SOLICITANTE

Fis. Mario Llerena
Analista del Observatorio Astronómico
1724306996

Dr. Ericson López
Observatorio Astronómico de Quito

FIRMA DE LA AUTORIDAD NOMINADORA O SU DELEGADO

NOTA: Esta solicitud deberá ser presentada para su Autorización, con por lo menos 72 horas de anticipación al cumplimiento de los servicios institucionales; salvo el caso de que por necesidades institucionales 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.

ING. JAIME CALDERÓN
RECTOR



Recibido
16/05/2018

V
E
R
S
I
Ó
N