



Nombre del Funcionario:	ENRIQUEZ LOPEZ WILSON LEONEL	
Cargo:	PROFESOR PRINCIPAL A TIEMPO COMPLETO	
Fecha de presentación:	jueves, 16 de noviembre de 2023	
Motivo de la Comisión:	PARTICIPACION EN EL EVENTO IECT XVIII	
Destino de la Comisión:	CIUDAD - PAIS	BOGOTA - COLOMBIA
No. Solicitud:	EPN-IG-EPN-AT-2023-0687-M	FECHA SOLICITUD: 16/11/2023

PAIS	COLOMBIA	CEDULA	400632105
------	----------	--------	-----------

CRONOGRAMA

Tipo de movilización:	<input checked="" type="checkbox"/>	Aérea	Fecha de salida:	7/11/2023	Hora:	7:12:00
	<input type="checkbox"/>	Terrestre	Fecha de retorno:	11/11/2023	Hora:	23:58:00
	<input type="checkbox"/>	Otro				

Viáticos-Subsistencia al Exterior					
FECHA	TIPO	VALOR DIARIO	COEFICIENTE PAIS	VALOR TOTAL	
7/11/2023	VIATICO	\$ 185,00	1,14	\$ 210,90	
8/11/2023	VIATICO	\$ 185,00	1,14	\$ 210,90	
9/11/2023	VIATICO	\$ 185,00	1,14	\$ 210,90	
10/11/2023	VIATICO	\$ 185,00	1,14	\$ 210,90	
11/11/2023	SUBSISTENCIA	\$ 92,50	1,14	\$ 105,45	
11/11/2023					
12/11/2023					
TOTAL VIATICOS Y SUBSISTENCIAS				\$	949,05

CALCULO VALOR DIARIO TRANSPORTE

VALOR DIARIO	NUMERO DE DIAS	COEFICIENTE	TOTAL
\$ 20,00	5	1,47	\$ 147,00

VALOR DIARIO	\$ 29,40
--------------	----------

Reembolso



ALIMENTACIÓN Y HOSPEDAJE



Fecha	Descripción	Factura	VALOR	MONEDA	TIPO DE CAMBIO	TOTAL DOLARES
SUBTOTAL ALIMENTACION Y HOSPEDAJE						\$ -
MOVILIZACION EN EL EXTERIOR						

Fecha	Descripción*	Factura	VALOR	MONEDA	TIPO DE CAMBIO	TOTAL DOLARES
<b>SUBTOTAL TRANSPORTE</b>						<b>\$ -</b>


OBSERVACIONES:

Viáticos al Exterior	\$ 949,05
(-) Anticipo Entregado	\$ -949,05
Reembolso movilización	\$ -
Total viaticos al exterior	\$ -
<b>A PAGAR</b>	<b>\$ -</b>

<b>Elaborado por:</b>	
	Firmado electrónicamente por: <b>DANIEL EDUARDO SOSA GUZMAN</b>
<b>DANIEL SOSA GUZMAN</b>	
<b>Validación Presupuestaria:</b>	
Fecha:	13/12/2023
	Presupuesto
Ítem: 530304 viaticos y sub. AE	\$ -
Ítem: 530302 P. al Exterior	\$ -
<b>Presupuestos:</b>	
	Firmado electrónicamente por: <b>ELVA MARCELA CAIZA CERACAPA</b>
<b>Firma:</b>	<b>PRESUPUESTO</b>

<b>APROBADO:</b>	
	Firmado electrónicamente por: <b>YAZMINA ALEJANDRA ALVAREZ MEZA</b>
<b>YAZMINA ALVAREZ</b> <b>COORDINADORA DE LA EOD-UGIPS</b>	
<b>VALIDACION AL PAGO:</b>	
	Firmado electrónicamente por: <b>IVAN DARIO TORRES LAPO</b>
<b>CONTABILIDAD</b>	
<b>N/A</b>	
<b>TESORERIA</b>	

## Anexo 4 – Ejemplo 4 Formato informe de viáticos EPN

	
<b>INFORME DE SERVICIOS INSTITUCIONALES</b>	
Nro. SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES	FECHA DE INFORME: 16-11-2023
<b>DATOS GENERALES</b>	
APELLIDOS - NOMBRES DE LA O EL SERVIDOR Enríquez López Wilson Leonel	PUESTO QUE OCUPA: Profesor principal de escalafón previo a tiempo completo
CIUDAD – PROVINCIA DEL SERVICIO INSTITUCIONAL  Bogotá – Colombia	NOMBRE DE LA UNIDAD A LA QUE PERTENECE LA O EL SERVIDOR Instituto Geofísico – EPN
SERVIDORES QUE INTEGRAN EL SERVICIO INSTITUCIONAL: M.Sc. Wilson Leonel Enríquez López	
<b>INFORME DE ACTIVIDADES Y PRODUCTOS ALCANZADOS</b>	
<b>Actividades:</b>	
<p><u>Martes 07/11/2023:</u> Desplazamiento aéreo desde Quito a la ciudad de Bogotá. Preparación de la ponencia oral titulada “Sistema Electromagnético basado en Tecnología Inalámbrica de Largo Alcance para Monitoreo del Complejo Volcánico Chiles – Cerro Negro” destinada al Décimo octavo Congreso Internacional de Electrónica, Control y Telecomunicaciones (CIECT XVIII) de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas en Bogotá, Colombia.</p>	
<p><u>Miércoles 08/11/2023:</u> En la mañana, realización de reuniones de trabajo para establecer vínculos con colegas ponentes de diversos países, incluyendo Estados Unidos, México, Alemania y el país anfitrión, Colombia. Por la tarde, participación en el acto inaugural y bienvenida en el Auditorio Gustavo Caamaño, seguido de una conferencia programada.</p>	
<p><u>Jueves 09/11/2023:</u> En la mañana asistencia a las conferencias programadas según el itinerario de la sala B con énfasis en las charlas de instrumentación y electrónica. En la tarde, participación con la presentación y exposición oral del trabajo “Sistema Electromagnético basado en Tecnología Inalámbrica de Largo Alcance para Monitoreo del Complejo Volcánico Chiles – Cerro Negro” en representación de la Escuela Politécnica Nacional.</p>	
<p><u>Viernes 10/11/2023:</u> En la mañana, participación en las conferencias programadas según el itinerario de la sala B con énfasis en nuevas tecnologías de electrónica y telecomunicaciones. En la tarde, asistencia a la ceremonia de clausura y clausura oficial del Décimo octavo Congreso Internacional de Electrónica, Control y Telecomunicaciones (CIECT XVIII) de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.</p>	
<p><u>Sábado 11/11/2023:</u> Regreso en vuelo desde Bogotá a la ciudad de Quito.</p>	
<b>Productos Alcanzados:</b>	
<p>La presentación y ponencia oral del trabajo “Sistema Electromagnético basado en Tecnología Inalámbrica de Largo Alcance para Monitoreo del Complejo Volcánico Chiles – Cerro Negro” constituye el producto principal. Este producto se refiere al desarrollo y la comunicación de los resultados, métodos y conclusiones relacionados con el sistema electromagnético diseñado para el monitoreo del Complejo Volcánico Chiles – Cerro Negro. Con esta presentación se realizó la divulgación detallada de la investigación, abordando aspectos como la metodología empleada, los componentes del sistema, los datos recopilados y los hallazgos alcanzados, facilitando la comprensión y la interacción con la audiencia especializada del</p>	

congreso. El documento será publicado en la revista del Congreso Internacional de Electrónica, Control y Telecomunicaciones (CIECT XVIII) de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

**Otras tareas realizadas para la EPN durante la comisión de servicios:**

Ninguna


ITINERARIO	SALIDA	LLEGADA	NOTA
FECHA dd-mmm-aaa	07/11/2023	11/11/2023	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	07:12	23:58	

**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 - Bogotá	07/11/2023	07:12	07/11/2023	08:44
Aéreo	LATAM	Bogotá - Quito	11/11/2023	22:32	11/11/2023	23:58

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
 M.Sc. Wilson Leonel Enríquez López <b>Profesor principal de escalafón previo a tiempo completo</b> 0400632105	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 DEL JEFE INMEDIATO	FIRMA DE LA MAXIMA AUTORIDAD DE INVESTIGACIÓN
 Dr. Mario Ruiz <b>Director Instituto Geofísico - EPN</b>	 Ph.D. Alexandra Alvarado <b>Vicerrectora de Investigación, Innovación y Vinculación</b>



## Anexo 1 - Formato solicitud de viáticos EPN



### SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES

Nro. SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES	FECHA DE SOLICITUD (dd-mmm-aaaa) 20/09/2023
---	--

VIÁTICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	MOVILIZACIONES	<input checked="" type="checkbox"/>	SUBSISTENCIAS	ALIMENTACIÓN	
----------	-------------------------------------	----------------	-------------------------------------	---------------	--------------	--

#### DATOS GENERALES

APELLIDOS - NOMBRES DE LA O EL SERVIDOR M.Sc. Wilson Leonel Enríquez López		PUESTO QUE OCUPA: Profesor principal de escalafón previo a tiempo completo	
CIUDAD - PROVINCIA DEL SERVICIO INSTITUCIONAL Bogotá - Colombia		NOMBRE DE LA UNIDAD A LA QUE PERTENECE LA O EL SERVIDOR Instituto Geofísico - EPN	
FECHA SALIDA (dd-mmm-aaaa)	HORA SALIDA (hh:mm)	FECHA LLEGADA (dd-mmm-aaaa)	HORA LLEGADA (hh:mm)
07/11/2023	14:00	11/11/2023	14:30

SERVIDORES QUE INTEGRAN LOS SERVICIOS INSTITUCIONALES:  
M.Sc. Wilson Leonel Enríquez López

DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES A EJECUTARSE: Ponencia oral en el Décimo octavo Congreso Internacional de Electrónica, Control y Telecomunicaciones (CIECT XVIII).

#### 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	07/11/2023	14:00	07/11/2023	16:30
Aéreo	Avianca	Bogotá - Quito	11/11/2023	12:00	11/11/2023	14:30

#### DATOS PARA TRANSFERENCIA

NOMBRE DEL BANCO: Internacional	TIPO DE CUENTA: Corriente	No. DE CUENTA: 0700074650
------------------------------------	------------------------------	------------------------------

#### FIRMA DE LA O EL SERVIDOR SOLICITANTE

#### FIRMA DEL JEFE INMEDIATO

--	--

M.Sc. Wilson Leonel Enríquez López  
Profesor principal de escalafón previo a tiempo completo  
0400632105

Dr. Mario Ruiz  
**Director Instituto Geofísico - EPN**

#### FIRMA DE LA AUTORIDAD NOMINADORA O SU DELEGADO

	<p><b>NOTA:</b> 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.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>De no existir disponibilidad presupuestaria, tanto la solicitud como la autorización quedarán insubsistentes</li> <li>El informe de Servicios Institucionales deberá presentarse dentro del término de 4 días de cumplido el servicio institucional</li> </ul> <p>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.</p>
PhD. Florinella Muñoz Bisesti Rectora	