

Nombre del Funcionario:	Iribarra Cazar Esteban Felipe	
Cargo:	PROFESOR AGREGADO A TIEMPO COMPLETO	
Fecha de presentación:	jueves, 9 de junio de 2022	
Motivo de la Comisión:	Participación en la conferencia Electron, Ion and Photon Beam Technology and Nanofabrication	
Destino de la Comisión:	CIUDAD - PAIS	NEW ORLEANS - ESTADOS UNIDOS
No. Solicitud:	EPN-PIGR-19-13-2022-0027-M	FECHA SOLICITUD: 7/6/2022

PAIS	USA	CEDULA	1712512779	CRONOGRAMA	
Tipo de movilización:	<input checked="" type="checkbox"/> X	Aérea	Fecha de salida:	30/5/2022	Hora: 6:40:00
		Terrestre	Fecha de retorno:	4/6/2022	Hora: 23:48:00
		Otro			

Viáticos-Subsistencia al Exterior					
FECHA	TIPO	VALOR DIARIO	COEFICIENTE PAIS	VALOR TOTAL	
30/5/2022	VIATICO	\$ 185,00	2,22	\$	400,00
31/5/2022	VIATICO	\$ 185,00	2,22	\$	400,00
1/6/2022	VIATICO	\$ 185,00	2,22	\$	400,00
2/6/2022	VIATICO	\$ 185,00	2,22	\$	400,00
3/6/2022	VIATICO	\$ 185,00	2,22	\$	400,00
4/6/2022	SUBSISTENCIA	\$ 92,50	2,22	\$	205,35
TOTAL VIATICOS Y SUBSISTENCIAS				\$	2.205,35

CALCULO VALOR DIARIO TRANSPORTE

VALOR DIARIO	NUMERO DE DIAS	COEFICIENTE	TOTAL
\$ 20,00	6	2,22	\$ 266,40

VALOR DIARIO	\$ 44,40
--------------	----------

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
SUBTOTAL TRANSPORTE						\$ -

OBSERVACIONES:

\*\* Según el artículo 14 del reglamento de viáticos al exterior manifiesta:  
En ningún caso el valor del viático diario o subsistencia más el valor asignado para gastos de representación, podrán ser superiores a USD 400,00 diarios

Viáticos al Exterior	\$ 2.205,35
(-) Anticipo Entregado	\$ (2.205,35)
Reembolso movilización	\$ -
Total viáticos al exterior	\$ -
A PAGAR	\$ -

Elaborado por:	
	Firmado electrónicamente por: <b>DANIEL EDUARDO SOSA GUZMAN</b>
DANIEL SOSA GUZMAN	
Validación Presupuestaria:	
Fecha:	10/6/2022
	Presupuesto
Ítem: 730304 viaticos y sub. AE	\$ -
Ítem: 730302 P. al Exterior	\$ -

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

Presupuestos:



Firmado electrónicamente por:  
**ELVA MARCELA  
CAIZA  
CERACAPA**

Firma:

\_\_\_\_\_  
PRESUPUESTO

N/A

\_\_\_\_\_  
DANIEL SOSA  
TESORERO



# ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL



## INFORME DE SERVICIOS INSTITUCIONALES

Nro. SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES	FECHA DE INFORME (dd-mmm-aaaa) 07/06/2022
---	--

### DATOS GENERALES

APELLIDOS - NOMBRES DE LA O EL SERVIDOR Irribarra Cazar Esteban Felipe	PUESTO QUE OCUPA: Profesor agregado del Departamento de Física, director del proyecto PIGR-19-13
CIUDAD – PAIS DEL SERVICIO INSTITUCIONAL New Orleans - Lousiana – Estados Unidos	NOMBRE DE LA UNIDAD A LA QUE PERTENECE LA O EL SERVIDOR Departamento de Física

SERVIDORES QUE INTEGRAN EL SERVICIO INSTITUCIONAL: Irribarra Cazar Esteban Felipe

### INFORME DE ACTIVIDADES Y PRODUCTOS ALCANZADOS

#### Actividades realizadas por día:

- 30/05/2022 Movilización al aeropuerto, viaje, llegada al hotel
- 31/05/2022 Participación en las charlas tipo curso:
  - 3D Printing from Rapid Prototyping to Rapid Manufacturing
  - Fundamental Challenges in Augmented Reality Display Technology
  - Resources and Cyberinfrastructure for a Nanomanufacturing Future – the Network for Computational Nanotechnology Nanomanufacturing Node
  - 3D Displays and their Implication on Fabrication Technologies
  - Nanotechnology for Infectious Disease Detection
- 1/06/2022 participación en las charlas plenarias, presentación del trabajo Modification of graphene's laminar resistance by a 10 keV electron beam
- 2/06/2022 Participación en la conferencia
- 3/06/2022 Participación en la conferencia
- 4/06/2022 Movilización al aeropuerto. Regreso al domicilio.

#### Productos Alcanzados:

Se presentó el trabajo Modification of graphene's laminar resistance by a 10 keV electron beam

ITINERARIO	SALIDA	LLEGADA	NOTA
FECHA dd-mmm-aaa	30/05/2022	4/06/2022	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	6:40	23:48	

### 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	American Airlines	Quito – Miami	30/05/2022	6:40	30/05/2022	11:55
Aéreo	American Airlines	Miami – New Orleans	30/05/2022	13:50	30/05/2022	14:58
Aéreo	American Airlines	New Orleans – Miami	4/06/2022	16:15	4/06/2022	19:33
Aéreo	American Airlines	Miami - Quito	4/06/2022	20:34	4/06/2022	23:48

AUTORIZO EL DESCUENTO A MI SIGUIENTE REMUNERACIÓN SI EL CASO AMERITA LUEGO DE LA REVISIÓN DE LA LIQUIDACIÓN DEL VIÁTICO.

X

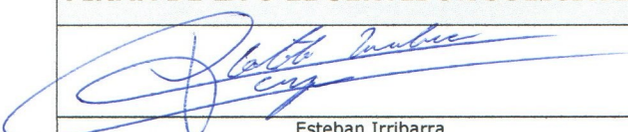
**OBSERVACIONES**

<b>FIRMA DE LA O EL SERVIDOR COMISIONADO</b>	<b>NOTA</b>
 <p style="font-size: small;">Firmado electrónicamente por: <b>ESTEBAN FELIPE IRRIBARRA CAZAR</b></p> <hr style="width: 20%; margin-left: 0;"/> <p>NOMBRE: Esteban Iribarra CARGO: Profesor agregado del Departamento de Física, director del proyecto PIGR-19-13 CI: 1712512779</p>	<p>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</p>

**FIRMAS DE APROBACIÓN**

<b>FIRMA DE LA O EL RESPONSABLE DE LA UNIDAD DEL SERVIDOR COMISIONADO</b>	<b>FIRMA DE LA MAXIMA AUTORIDAD DE INVESTIGACIÓN</b>
 <p style="font-size: small;">Firmado electrónicamente por: <b>LEONARDO ALBERTO BASILE CARRASCO</b></p>	 <p style="font-size: small;">Firmado electrónicamente por: <b>ALEXANDRA PATRICIA ALVARADO CEVALLOS</b></p>
<p>NOMBRE: Leonardo Basile CARGO: Jefe del Departamento de Física</p>	<p style="text-align: center;"><b>PhD. Alexandra Alvarado</b> Vicerrectora de Investigación, Innovación y Vinculación</p>

## Anexo 1 - Formato solicitud de viáticos EPN

 ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL							
<b>SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES</b>							
Nro. SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES				FECHA DE SOLICITUD (dd-mmm-aaaa) 27-04-2022			
VIÁTICOS	x	MOVILIZACIONES	x	SUBSISTENCIAS		ALIMENTACIÓN	x
<b>DATOS GENERALES</b>							
APELLIDOS - NOMBRES DE LA O EL SERVIDOR Esteban Iribarra				PUESTO QUE OCUPA: Profesor agregado del Departamento de Física, director del proyecto PIGR-19-13			
CIUDAD - PROVINCIA DEL SERVICIO INSTITUCIONAL New Orleans - Louisiana - Estados Unidos				NOMBRE DE LA UNIDAD A LA QUE PERTENECE LA O EL SERVIDOR Departamento de Física			
FECHA SALIDA (dd-mmm-aaaa)		HORA SALIDA (hh:mm)		FECHA LLEGADA (dd-mmm-aaaa)		HORA LLEGADA (hh:mm)	
30/05/2022		6:40		4/06/2022		23:48	
SERVIDORES QUE INTEGRAN LOS SERVICIOS INSTITUCIONALES: Esteban Iribarra							
DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES A EJECUTARSE Asistencia a la The 65th International Conference on Electron, Ion and Photon Beam Technology and Nanofabrication en la que se presentarán los resultados del proyecto PIGR-19-13 con el siguiente trabajo: Modification of graphene's laminal resistance by a 10 keV electron beam							
<b>TRANSPORTE</b>							
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	American Airlines	Quito - Miami	30/05/2022	6:40	30/05/2022	11:55	
Aéreo	American Airlines	Miami - New Orleans	30/05/2022	13:50	30/05/2022	14:58	
Aéreo	American Airlines	New Orleans - Miami	4/06/2022	16:15	4/06/2022	19:33	
Aéreo	American Airlines	Miami - Quito	4/06/2022	20:34	4/06/2022	23:48	
<b>DATOS PARA TRANSFERENCIA</b>							
NOMBRE DEL BANCO: Banco Pichincha			TIPO DE CUENTA: Ahorros		No. DE CUENTA: 2200233073		
FIRMA DE LA O EL SERVIDOR SOLICITANTE				FIRMA DEL JEFE INMEDIATO			
 Esteban Iribarra Profesor agregado del Departamento de Física 1712512779				 Leonardo Basile Jefe del Departamento de Física			
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. <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> 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.			
 Ph.D. Iván Bernal Rector (S)							