



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL UGIPS  
Liquidación de Viático al Interior  
No. 023

Nombre del Funcionario:	Cevallos Barragan Carlos Enrique		
Cargo:	Profesor Agregado		
Fecha de presentación:	lunes, 07 de enero de 2019		
Motivo de la Comisión:	Participación en la Conferencia Científica en el Area de Bioingeniería en la Universidad IKIAM		
Destino de la Comisión:	CANTON	TENA	PROVINCIA
No. Solicitud Licencia:	EPN-FIMD-2018-1186-M	FECHA SOLICITUD:	21/11/2018

Regional	<input type="checkbox"/> NAPO	CEDULA	1709895153	CRONOGRAMA	
Tipo de movilización:	<input type="checkbox"/> Aérea	Fecha de salida:	<input type="text" value="30/11/2018"/>	Hora:	<input type="text" value="6:00:00"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> Terrestre	Fecha de retorno:	<input type="text" value="01/12/2018"/>	Hora:	<input type="text" value="15:00:00"/>
	<input type="checkbox"/> Otro				

Viáticos-Subsistencia							Justificación		
Fecha de salida	Fecha de Retorno	Descripción	No. días	Valor V	Total		30%	70%	Valor
30/11/2018	01/12/2018	VIÁTICOS	1,00	80	80		\$ 24,00	\$ 56,00	\$ 80,00
									\$ -
<b>Subtotal Viáticos</b>									<b>\$ 80,00</b>

DETALLE DE FACTURAS			
Fecha	Descripción	No. Facturas	Valor
01/12/2018	HOSPEDAJE	002-001-2050	\$ 74,00
<b>Subtotal Pasajes - Garaje</b>			<b>\$ 74,00</b>

Pasajes Terrestres			Valor
Descripción	Respaldos		
<b>Subtotal Pasajes Terrestres</b>			<b>\$ -</b>

OBSERVACIONES:

TOTAL	\$ 80,00
Anticipo	
(-) Anticipo	\$ 80,00
A Transferir	\$ -

Elaborado por:	DANIEL SOSA GUZMAN	
Validación Presupuestaria:		
Fecha:	09/01/2019	
Ítem: 530303 viaticos y sub. Al	\$	-
Ítem: 530301 P. al Interior	\$	-
Ítem: 530837 Combustible		
Ítem: 530405 vehiculos		
Ítem: 570102 Tasas Generales		
Presupuestos:	N/A	
Firma:	MARCELA CAIZA	

APROBADO:	 YAZMINA ÁLVAREZ COORDINADORA DE LA EOD-UGIPS	
VALIDACION AL PAGO:	 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)

18-12-2018

### DATOS GENERALES

APELLIDOS - NOMBRES DE LA O EL SERVIDOR  
**CEVALLOS BARRAGAN Carlos Enrique**

PUESTO QUE OCUPA:  
**Profesor Agregado**

CIUDAD - PROVINCIA DEL SERVICIO INSTITUCIONAL  
**TENA - NAPO**

NOMBRE DE LA UNIDAD A LA QUE PERTENECE LA O EL SERVIDOR  
**Departamento Ingeniería Mecánica**

SERVIDORES QUE INTEGRAN EL SERVICIO INSTITUCIONAL:

**Carlos Enrique CEVALLOS BARRAGÁN**

### INFORME DE ACTIVIDADES Y PRODUCTOS ALCANZADOS

Conferencia científica en el auditorio de la Universidad Regional Amazónica IKIAM, asistieron: estudiantes, profesores y público en general. Empezó a las 11h y tuvo como tema principal los proyectos PIMI-15-04 y PIJ-15-08. Fuimos recibidos por la persona encargada de relaciones interinstitucionales que nos llevó a visitar el campus brevemente y nos introdujo a las personas que tenían un mayor interés en el tema de la Bioingeniería relacionada a los proyectos.

Una vez que se realizaron las presentaciones de la comisión y de las personas que iban a dictar la conferencia se dio paso a la intervención del Prof. Iván ZAMBRANO quién habló de manera introductoria con relación a las generalidades, objetivos científicos, financiamiento y personas involucradas dentro de los proyectos. Además, sus resultados intermedios y su vinculación con la temática de bioingeniería en el país. En segundo lugar, Prof. Carlos CEVALLOS, hizo una introducción al público en cuanto al movimiento y su relevancia del estudio dentro de la Ingeniería, así como sus implicaciones en el campo de la salud y rehabilitación. Como parte de proyecto se hizo énfasis en el estudio de terapia de rodilla y estudio de cuello en posibles patologías. El Prof. Ángel VALERA, en tercer lugar, introdujo los robots y sus aplicaciones tanto industriales como dentro del campo de la rehabilitación física, así como los algoritmos de control utilizados en el proyecto que se están implementando para llevar a cabo las tareas de rehabilitación. Para cerrar, el Prof. Vicente MATA, introdujo al público las complicaciones encontradas en el diseño, así como los desafíos del proyecto frente al análisis de datos. Igualmente, se discutió el futuro del proyecto y los productos obtenidos en base al trabajo mantenido hasta el momento.

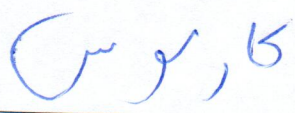
Luego de la conferencia, se realizó una socialización de los proyectos antes mencionados, se resolvieron las inquietudes del público. El público se interesó mayormente a la solución que se brindará en cuanto a terapia física, rehabilitación para dar continuidad al proyecto. Dentro de los profesores de la Universidad IKIAM se manifestó el interés en el trabajo realizado en los proyectos y se discutió la posibilidad de brindar apoyo en el desarrollo de algoritmos y análisis de datos para aplicaciones de su interés.

ITINERARIO	SALIDA	LLEGADA	NOTA
FECHA dd-mmm-aaa	30-11-2018	01-12-2018	Estos datos se refieren al tiempo efectivamente utilizado en el cumplimiento del servicio institucional, desde la salida del lugar de

HORA hh:mm	06:00	15:00	residencia o trabajo habituales o del cumplimiento del servicio institucional según sea el caso, hasta su llegada de estos sitios.
---------------	-------	-------	--

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
Terrestre	EPN	QUITO-TENA	30-11-2018	06:00	30-11-2018	10:00
Terrestre	EPN	TENA-QUITO	01-12-2018	10:00	01-12-2018	15:00

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
	<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>
<p>NOMBRE: Carlos CEBALLOS  CARGO: Profesor Agregado  CI. 1709895153</p>	

FIRMAS DE APROBACIÓN	
	
<p>PhD. Victor Guerrero Decano de la Facultad de Ingeniería Mecánica</p>	<p>PhD. Jesús Portilla Jefe del Departamento de Ingeniería Mecánica</p>

**SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES**

Nro. SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES <b>Memorando Nro. EPN-PIJ-15-08-2018-0010-M</b>		FECHA DE SOLICITUD (dd-mmm-aaaa) <b>14/11/2018</b>				
VIÁTICOS	x	MOVILIZACIONES	SUBSISTENCIAS	ALIMENTACIÓN		
<b>DATOS GENERALES</b>						
APELLIDOS - NOMBRES DE LA O EL SERVIDOR <b>Carlos Enrique Cevallos Barragán</b>			PUESTO QUE OCUPA: <b>Colaborador del Proyecto de Investigación PIJ-15-08 Profesor Agregado a tiempo completo</b>			
CIUDAD - PROVINCIA DEL SERVICIO INSTITUCIONAL <b>Tena - Napo</b>			NOMBRE DE LA UNIDAD A LA QUE PERTENECE LA O EL SERVIDOR <b>Departamento de Ingeniería Mecánica</b>			
FECHA SALIDA (dd-mmm-aaaa)	HORA SALIDA (hh:mm)		FECHA LLEGADA (dd-mmm-aaaa)	HORA LLEGADA (hh:mm)		
<b>30/11/2018</b>	<b>06h00</b>		<b>01/12/2018</b>	<b>18h00</b>		
SERVIDORES QUE INTEGRAN LOS SERVICIOS INSTITUCIONALES: <b>Carlos Enrique Cevallos Barragán</b>						
DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES A EJECUTARSE						
<ul style="list-style-type: none"><li>• Conferencia científica en el área de Bioingeniería en la Universidad Regional Amazónica IKIAM con estudiantes y docentes.</li><li>• Socialización de resultados de los proyectos de investigación PIMI-15-04 y PIJ-15-08.</li></ul>						
<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
Terrestre	Propio	Quito - Tena	30/11/2018	06h00	30/11/2018	10h00
Terrestre	Propio	Tena - Quito	1/12/2018	14h00	1/12/2018	18h00
<b>DATOS PARA TRANSFERENCIA</b>						
NOMBRE DEL BANCO: <b>Banco del Pichincha</b>		TIPO DE CUENTA: <b>AHORROS</b>		No. DE CUENTA: <b>5750702800</b>		
FIRMA DE LA O EL SERVIDOR SOLICITANTE			FIRMA DE LA O EL RESPONSABLE DE LA UNIDAD SOLICITANTE			
PhD. Carlos Enrique Cevallos Barragán Colaborador Proyecto de Investigación PIJ-15-08 /Docente Tiempo Completo 1709895153			PhD. Jesús Portilla Jefe del Departamento de Ingeniería Mecánica			
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>			
PhD. Alberto Celi Vicerrector de Investigación y Proyección Social			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.			