



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
COMISIÓN ORGANIZADORA**



RESOLUCIÓN C.O. N° 328-2010-UNAM

Samegua, 04 de Octubre del 2010

-1-

VISTO:

El Acta de Sesión Extraordinaria de la Comisión Organizadora de fecha 21 de Septiembre del 2010 en la que se acuerda aprobar y autorizar la participación del docente Ing. Rodolfo Sánchez Valencia, así como de 45 estudiantes de la Carrera Profesional de Ingeniería Ambiental de la Universidad Nacional de Moquegua al "I CONGRESO PERUANO DE INGENIERIA DE PROCESOS", a desarrollarse en la ciudad de Lima los días 16 al 24 de Octubre del presente año, Informe N° 732-2010-OPPTO/UNAM, Informe N° 137-2010-UPPTO/UNAM, Oficio N° 0230-2010-VPAC/CO/UNAM, Informe N° 0613-2010/COORD-SEDE ILO-UNAM, Informe N° 077-2010-RESP/CPIA/UNAM/SEDE-ILO, Informe N° 025-2010-UNAM-DO/IA.-ILO, Proveído de Presidencia de fecha 21 de Septiembre del 2010 con Registro N° 3984, y;

CONSIDERANDO:

Que, mediante Ley N° 28520 se crea la Universidad Nacional de Moquegua como persona jurídica de derecho público interno; mediante Resolución N° 336-2007- CONAFU, de fecha 12 de diciembre del 2007, se resuelve otorgar la autorización de Funcionamiento Provisional;

Que, el Artículo 6° numeral 2 del Estatuto, en concordancia con el artículo 11° del Reglamento General, establece que la Universidad Nacional de Moquegua para el cumplimiento de sus fines, principios y objetivos, en ejercicio de sus atribuciones y autonomía, está facultada para organizar su sistema normativo, de gobierno, académico, administrativo y económico;

Que, conforme lo establece el Artículo 3° numeral 4 del Estatuto, en concordancia con el Artículo 8° inciso d), son fines de la Universidad, desarrollar actividades permanentes de proyección social y extensión universitaria a través de la ejecución de proyectos que beneficien a la comunidad;

Que, la Universidad Nacional de Moquegua es una Institución dedicada a la formación de profesionales, científicos y humanistas para promover el desarrollo regional y nacional, dentro de la nueva dinámica social de cambio que experimenta el mundo actual, con el fin de alcanzar las máximas expresiones de calidad y excelencia;

Que, mediante Oficio N° 0230-2010-VPAC/CO/UNAM, de fecha 13 de Septiembre del 2010, el Vicepresidente Académico, eleva el Informe N° 077-2010-RESP/CPIA/UNAM/SEDE-ILO, presentado por el Responsable (e) de la Carrera Profesional de Ingeniería Ambiental, Lic. Freddy Roland Rodríguez Ordoñez solicitando presupuesto para participar en el "I CONGRESO PERUANO DE INGENIERIA DE PROCESOS", a desarrollarse en la ciudad de Lima los días 18 al 23 de Octubre del presente año;

Que, mediante Informe N° 732-2010-OPPTO/UNAM, de fecha 21 de Septiembre del 2010, la Oficina de Planificación y Presupuesto eleva el Informe N° 137-2010-UPPTO/UNAM de la Unidad de Presupuesto, conteniendo la certificación presupuestal para la participación del docente Ing. Rodolfo Sánchez Valencia, así como de 45 estudiantes de la Carrera Profesional de Ingeniería Ambiental de la Universidad Nacional de Moquegua al "I CONGRESO PERUANO DE INGENIERIA DE PROCESOS", a desarrollarse en la ciudad de Lima los días 16 al 24 de Octubre del presente año; certificando que existe disponibilidad en el marco presupuestal en la Meta 011 Enseñanza en Ingeniería Ambiental, específica del gasto 23.21.21 Pasajes y Gastos de Transporte y 23.21.22 Viáticos y Asignaciones - docente y Meta 020 Apoyo al Transporte Universitario, específica del gasto 23.27.1199 Servicios Diversos, por la Fuente de Financiamiento de Recursos Ordinarios;

De conformidad a lo acordado en Sesión Extraordinaria de Comisión Organizadora del 21 de Septiembre del 2010;



[Handwritten signatures and scribbles]



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
COMISIÓN ORGANIZADORA**

RESOLUCIÓN C.O. N° 328-2010-UNAM

Samegua, 04 de Octubre del 2010

-2-

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- Aprobar y autorizar el monto de S/. 4,540.00 Nuevos Soles para la participación del docente Ing. Rodolfo Rafael Sánchez Valencia, así como de 45 estudiantes de la Carrera Profesional de Ingeniería Ambiental de la UNAM al "I CONGRESO PERUANO DE INGENIERIA DE PROCESOS", a desarrollarse en la ciudad de Lima los días 16 al 24 de Octubre del presente año.

ARTÍCULO SEGUNDO.- Afectar el gasto que demande la participación del docente y estudiantes de la Carrera Profesional de Ingeniería Ambiental en la Meta 011 Enseñanza en Ingeniería Ambiental, específica del gasto 23.21.21 Pasajes y Gastos de Transporte y 23.21.22 Viáticos y Asignaciones - docente y Meta 020 Apoyo al Transporte Universitario, específica del gasto 23.27.1199 Servicios Diversos, por la Fuente de Financiamiento de Recursos Ordinarios, conforme al siguiente detalle:

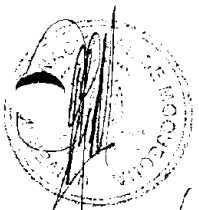
META PPTAL	NOMBRES Y APELLIDOS	ESPECIFICA DEL GASTO	FUENTE FINANCIAMIENTO	MONTO S/.
011	Rodolfo Rafael Sánchez Valencia	23.21.21	Recursos Ordinarios	340.00
		23.21.22	Recursos Ordinarios	900.00
020		23.27.1199	Recursos Ordinarios	3,300.00

ARTÍCULO TERCERO.- Disponer que el Ing. Rodolfo Rafael Sánchez Valencia, docente de la Carrera Profesional de Ingeniería Ambiental, disponga las acciones necesarias para el desarrollo normal del viaje programado, tomando todas las medidas de seguridad que corresponda para el cumplimiento de los objetivos, bajo su entera responsabilidad teniendo en cuenta que los estudiantes viajan por propia decisión y bajo su supervisión.

ARTICULO CUARTO.- Encargar a la Oficina General de Administración, cautelar y supervisar el cumplimiento de la rendición de cuentas de los viáticos otorgados; debiendo ser en forma sustentada y debidamente documentada dentro del término del tercer (03) día hábil, bajo responsabilidad; de conformidad a lo dispuesto en la Directiva N° 001-2007-EF/77.15, Directiva de Tesorería y Resolución C.O. N° 044-2010-UNAM, que aprueba la "Directiva para el Otorgamiento y Control de Viáticos por Comisión de Servicios para Funcionarios Docentes y Servidores de la Universidad Nacional de Moquegua".

ARTICULO QUINTO.- Encargar a las Vicepresidencias Académica y Administrativa disponer las acciones necesarias para la implementación y cumplimiento de la presente Resolución.

Regístrese, comuníquese y cúmplase.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
Lic. P. Jesús Maquera Luque
SECRETARIO GENERAL



UNAM FOL. 03

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
OFICINA DE PLANIFICACION Y PRESUPUESTO
"Año de la Consolidación Económica y Social del Perú"

INFORME N° 732-2010-OPPTO/UNAM

A : Dr. Elí Joaquín Espinoza Atencia.
Presidente de la C.O de la UNAM

DE : Msc. Walter Merma Cruz
(e) Oficina de Planificación y Presupuesto.

ASUNTO : Certificación Presupuestal

REFERENCIA : Informe N° 137-2010-UPPTO/UNAM
Oficio N° 0230-2010-VPAC/CO/UNAM
Proveído N° 3821-2010-Presidencia

FECHA : Samegua; 21 de Setiembre del 2010.

3984
Lima 12.27.
RECIBIDO
21 SEP 2010

Tengo a bien dirigirme a Ud., con la finalidad de remitir a su despacho el documento de la referencia, presentado por la Unidad de Presupuesto, para el viaje de 45 estudiantes del VI Ciclo de la Carrera Profesional de Ingeniería Ambiental a la ciudad de Lima con la finalidad de participar en el "I CONGRESO PERUANO DE INGENIERÍA DE PROCESOS, durante los días 16 al 24 de Octubre, por el Monto de S/. 4,540.00 n.s.

Al respecto esta Oficina autoriza que existe Disponibilidad en el Marco Presupuestal por la Fuente de Recursos Ordinarios, en la Meta 011 (Apoyo alumnos) Carrera Profesional de Ingeniería Ambiental, Meta 020 Acciones de Transporte Universitario; así mismo el presente informe sea derivado Secretaría General para la elaboración de la Resolución correspondiente.

Es todo cuanto informo para su conocimiento y fines correspondientes

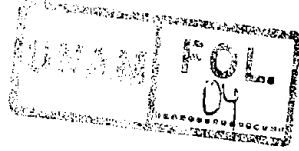
Atentamente.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
PLANIFICACIÓN Y PRESUPUESTO
Msc. WALTER MERMA CRUZ
(e) OFICINA DE PLANIFICACIÓN Y PRESUPUESTO

Adjunto documentos de la Referencia
WMC/(e) oppto
Slvm/Sec
Cc: Archivo

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
COMISION ORGANIZADORA
SECRETARIA GENERAL
RECIBIDO
21 SET. 2010
hora 12:50 N° Reg. 184

3984-2010 016.
Para a: SG 21 SET. 2010
Para: CO



UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
OFICINA DE PLANIFICACION Y PRESUPUESTO

Unidad de Presupuesto

INFORME N° 137-2010-UPPTO/UNAM

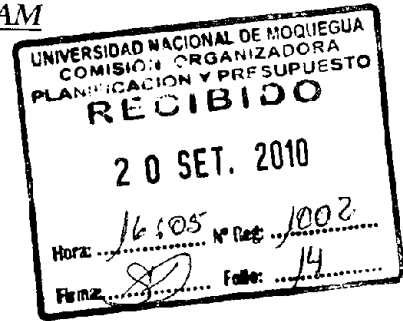
A : Msc Walter Merma Cruz.
(e) Oficina de Planificación y Presupuesto.

DE : Eco. Zenaida Solis Suarez
(e) Unidad de Presupuesto.

ASUNTO : Certificación Presupuestal.

REFERENCIA : Oficio N° 0230-2010-VPAC/CO/UNAM.
Directiva de Tesorería N° 01-2007-EF/77.15.
Proveido N° 217-OPP
Proveido N° 3821-2010-Presidencia

FECHA : Samegua, 20 de Setiembre del 2010.



Por intermedio del presente me dirijo a Ud., para informar a su Despacho que según el Oficio y Proveidos de la Referencia solicitan certificación presupuestal, (y habiendo coordinado con el Docente de la Carrera Profesional de Ingeniería Ambiental (solicitante) - Ing. Rodolfo Sanchez Valencia), para el Viaje de 45 estudiantes a la ciudad de Lima con la finalidad de participar en el Congreso Peruano de Ingeniería de Procesos" durante los días del 16 al 24 de Octubre por el monto de S/10,200.0 n.s. Al respecto y estando indentificado dentro del Syllabo y Plan Operativo 2010 de la Carrera Profesional, dando cumplimiento a la Directiva de la referencia; Esta Unidad certifica que existe disponibilidad en el marco presupuestal, de acuerdo al detalle siguiente:

Viáticos Docente

Meta 011	23.21.21	S/. 340.0
	23.21.22	S/. 900.0

Apoyo Alumnos de la C. P. Ing Ambiental

Meta 20	23.27.11.99	S/. 3,300.00
---------	-------------	--------------

Total S/. 4,540.00

Por la fuente de financiamiento de Recursos Ordinarios; Por lo cual se informa que el Titular de la Entidad podría autorizar dichos gastos hasta el monto asignado por esta Unidad; debiendo el area usuaria solicitar su programación en el calendario de compromisos del mes de octubre.

Se recomienda que el presente informe sea derivado a Secretaria General para la elaboración de la Resolución correspondiente.

Se informa además que se asigna los recursos antes mencionados ya que las carreras profesionales deberan priorizar sus gastos en bienes netamente académicos (libros especializados de la carrera) según acuerdo.

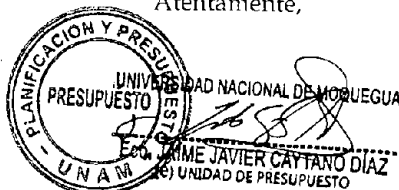
Asimismo se comunica que según el inciso 30.3 del Artículo 30 de la Ley 28411, Ley General del Sistema Nacional de Presupuesto cita:

"La aprobación de los calendarios de compromisos no convalidan los actos o acciones que no se ciñan a la normatividad vigente, correspondiente al Órgano de Control Interno o el que haga sus veces en el Pliego verificar la legalidad y observancia de las formalidades aplicables a cada caso."

Es cuanto informo a Ud. para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,

Adjunto: Documentos de la Referencia.
JJCD/uppto.
Cc: Archivo



UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
OFICINA DE PLANIFICACION Y PRESUPUESTO
PROVEIDO N° 263

Pase al: Secretaria
Para: Se. General de Reg. y C.

Fecha: 20 de Setiembre del 2010
PLANIFICACION Y PRESUPUESTO



UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
COMISION ORGANIZADORA
VICEPRESIDENCIA ACADEMICA

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
COMISION ORGANIZADORA
PLANIFICACION Y PRESUPUESTO
RECIBIDO
13 SET. 2010
Hrs: 10:33 No. Reg: 942
Firma: [Signature] Folio: 13

"AÑO DE LA CONSOLIDACIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL DEL PERU"

Moquegua, 13 de Setiembre del 2010



OFICIO N° 0230 -2010-VPAC/CO/UNAM

Señor:
Dr. ELI JOAQUIN ESPINOZA ATENCIA
Presidente de la Comisión Organizadora
Universidad Nacional de Moquegua
Presente.-

ASUNTO : **ELEVA SOLICITUD DE ASIGNACION DE PRESUPUESTO PARA PARTICIPACION DE ESTUDIANTES DE INGENIERIA AMBIENTAL EN EL "I CONGRESO PERUANO DE INGENIERIA DE PROCESOS"**

REFERENCIA : INFORME N° 0613-2010/COORD-SEDE ILO-UNAM (original)

De mi mayor consideración:

Mediante el presente me dirijo a usted para expresarle mi cordial saludo, y en atención al documento de la referencia, mediante el cual solicita presupuesto para participar en el **I CONGRESO PERUANO DE INGENIERIA DE PROCESOS**, con la asistencia de los estudiantes del VI Ciclo de la Carrera Profesional de Ingeniería Ambiental, evento que se desarrollará el próximo 16 de Octubre del presente año, en la ciudad de Lima.

Conforme se señala en el documento de la referencia, están considerando la participación de 43 estudiantes, requiriendo el financiamiento de S/. 16,447.50 Nuevos Soles. En tal sentido, agradeceré se sirva disponer al área de Planificación y Presupuesto, **emita opinión de disponibilidad presupuestal**. Se adjunta documento indicado en la referencia.

Hago propicia la oportunidad para expresar a usted, los sentimientos de mi distinguida consideración.

Atentamente,

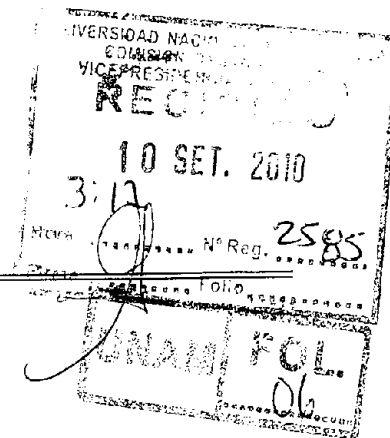
UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
DR. JORGE EDUARDO VILLAFUERTE RECHARTÉ
VICE-PRESIDENTE ACADEMICO
UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
OFICINA DE PLANIFICACION Y PRESUPUESTO
PROVEIDOR [Signature] 217
Para: ECAE Zúñiga, Solís
Para: su atención
Fecha: 13 de Septiembre 2010

Proy: 3821-2010... Folios: C13
Plan: [Signature] 13 SET.
Poin: Opin ptes
[Circular stamp with 'RECIBIDO' and '13 SEP 2010']

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
COORDINACIÓN - SEDE ILO

"Año de la Consolidación Económica y Social del Perú"

INFORME N° 0613-2010/COORD-SEDE ILO-UNAM



A : Dr. Jorge Eduardo Villafuerte Recharte
Vicepresidente Académico de la UNAM

DE : M.Sc. Euler Tito Chura
Coordinador de la UNAM Sede Ilo

ASUNTO : Remito documento

REFERENCIA : Informe N° 077-2010-RESP/CPIA/UNAM/SEDE-ILO

FECHA : Ilo, 08 de Setiembre del 2010

Es grato dirigirme a usted, para saludarlo cordialmente y al mismo tiempo remitir a su despacho el documento de la referencia presentado por el Lic. Freddi Roland Rodríguez Ordoñez - Responsable de la Carrera Profesional de Ingeniería Ambiental, donde remite el documento presentado por el Ing. Rodolfo Sánchez Valencia el cual solicita que se asigne presupuesto para el mes de octubre a fin de participar al "I Congreso Peruano de Ingeniería de Procesos" - I COPIP UNI 2010, el cual se desarrollará en la ciudad de Lima.

Es todo cuanto informo a usted, para su conocimiento y fines pertinentes.

Atentamente,

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
COORDINACIÓN - SEDE ILO

Fecha:
Folio:
Firma:



UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

M. Sc. Euler Tito Chura
Coordinador de la Universidad Nacional de Moquegua Sede Ilo

Para abastecer respecto a disponibilidad de presupuesto

Adjunto: Informe N° 077-2010-RESP/CPIA/UNAM/SEDE-ILO (11 folios)

COORDINACIÓN
SEDE ILO
C : Archivo 102

"Año de Consolidación Económica y Social Del Perú"

INFORME N° 077-2010-RESP /CPIA/UNAM/SEDE-ILO

A : MSc. Euler Tito Chura
Coordinador de la UNAM Sede Ilo

DE : Lic. Freddi Roland Rodríguez Ordoñez
Responsable (e) de la Carrera Profesional de Ingeniería Ambiental.

ASUNTO : Solicitud del Ing. Rodolfo Sánchez Valencia

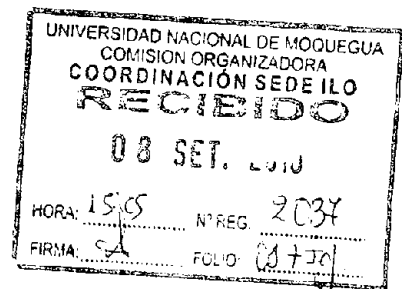
FECHA : Ilo, 06 de Setiembre del 2010

Es grato dirigirme a usted, para saludarlo cordialmente y a la vez, remitir a su despacho el documento de la referencia presentado por el Ing. Rodolfo Sánchez Valencia, donde solicita que se asigne presupuesto para el mes de octubre a fin de participar al "I Congreso Peruano de Ingeniería de Procesos"- I COPIP UNI 20120, el cual se desarrollará en la ciudad de Lima.

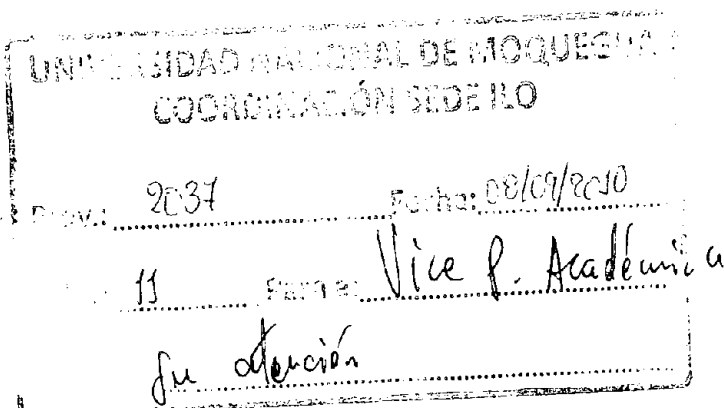
Por lo cual este despacho es de opinión favorable apoyar las actividades académicas, previo opinión presupuestal de la Oficina de planificación y presupuesto.

Es todo cuanto informo a usted, para su conocimiento y fines pertinentes.

Atentamente,



UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
Lic. FREDDI ROLAND RODRIGUEZ ORDONEZ
Responsable (e) Carrera Profesional de
Ingeniería Ambiental



UNAM FOL. 08

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
VICERRECTORADO ACADÉMICO
07 SET. 2010
15:43 N° Reg. 2549
Firma

"AÑO DE LA CONSOLIDACIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL DEL PERÚ"

INFORME N° 025-2010-UNAM-DO/IA.-ILO

A : Dr. JORGE VILLAFUERTE RICHARTE
Vicepresidente Académico de la Comisión Organizadora
Universidad Nacional de Moquegua

DE : Ing° RODOLFO SANCHEZ VALENCIA
Catedrático – UNAM Sede ILO

ASUNTO : Solicitud de Presupuesto
I Congreso Peruano de Ingeniería de Procesos


FECHA : Samegua, 07 de Setiembre del 2010

Tengo a bien dirigirme a usted, para hacerle llegar en esta oportunidad la solicitud de una **partida presupuestal** para poder viajar a la Ciudad de Lima el próximo 16 de Octubre para participar en el **I CONGRESO PERUANO DE INGENIERIA DE PROCESOS** con la asistencia de los estudiantes del VI Ciclo de Ingeniería Ambiental, dicho evento se llevará a cabo en la **UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA**, para dicho efecto alcanzo a Ud. el Proyecto **TRANSFORMANDO LOS RECURSOS DEL PAIS, CON RESPONSABILIDAD AMBIENTAL Y SOCIAL.**

Por lo manifestado y agradeciendo por adelantado su apoyo en beneficio de los Alumnos y futuros Ingenieros Ambientales de Nuestra Universidad – UNAM, quedo de Ud.

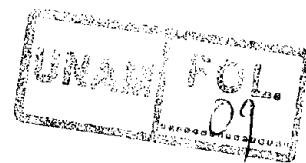
Atentamente.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
VICERRECTORADO ACADÉMICO
2549
Firma
Ing. Rodolfo Sánchez Valencia
Emisor: Cremon



Firma

ING° RODOLFO SANCHEZ VALENCIA
DOCENTE UNAM SEDE ILO
UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA



Universidad Nacional de Moquegua



FINANCIAMIENTO PARA LA ASISTENCIA AL "I CONGRESO PERUANO DE INGENIERÍA DE PROCESOS"
I COPIP UNI 2010

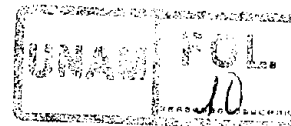
"TRANSFORMANDO LOS RECURSOS DEL PAÍS, CON RESPONSABILIDAD AMBIENTAL Y
SOCIAL"

DENOMINADO:

PARTICIPACION: ESTUDIANTES DE ING. AMBIENTAL - VI CICLO

PRESENTADO POR:
ING. RODOLFO SANCHEZ VALENCIA
DOCENTE DE LA UNAM

ILO - PERU
SETIEMBRE DEL 2010



RESUMEN EJECUTIVO

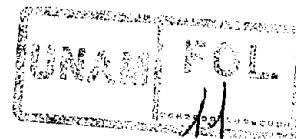
De conformidad con el Art. 9º "DE LA EXTENSIÓN Y PROYECCIÓN UNIVERSITARIA" de la Ley 23733 "LEY UNIVERSITARIA", y con los artículos 2º, 3º, 4º, 5º, 99º, 101º, 153º y 154º del Estatuto de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA, tiene como uno de sus mas importantes fines **PROMOVER, FOMENTAR Y ESTIMULAR LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y PROYECCIÓN SOCIAL.**

Dentro de este contexto, considerando que siendo estudiantes de la carrera de Ingeniería Ambiental de esta Casa de Estudios la cual tiene como objetivo la formación de investigadores y profesionales altamente competitivos y en vista de la necesidad de adquirir nuevos conocimientos y experiencias para nuestra formación como futuros profesionales, es que nos vemos en la necesidad de participar en el **I COPIP UNI 2010**, que es el "**I Congreso Peruano de Ingeniería de Procesos**" que congregará a todos los universitarios y profesionales, contando con la participación de empresarios para que obtengan una perspectiva global enfocada a la ingeniería de procesos y al desarrollo sostenible.

I COPIP UNI, tiene como finalidad la formación de universitarios creativos y proactivos que resuelvan problemáticas de la industria nacional mediante la aplicación del conocimiento, sin descuidar los valores y el equilibrio con el medio ambiente, fortaleciendo la relación entre universidad-empresa-estado y sociedad la cual permitirá un desarrollo sustancial del sistema industrial.

Es así que con nuestra participación en el mencionado congreso es estar presente, buscando ser una comunidad académica de excelencia comprometida con el desarrollo del país y en particular de la Región Moquegua, en consecuencia lograremos un reconocimiento nacional de la existencia de nuestra Universidad UNAM y de la carrera de Ingeniería Ambiental en la región Moquegua.

Finalmente nosotros los estudiantes de la carrera profesional de Ingeniería Ambiental que cursamos el VI Ciclo deseamos contar con el apoyo financiero el que motivara y hará posible nuestra participación en este gran evento **I COPIP UNI 2010**, cuya participación será de vital importancia para nuestra formación académica y consecuentemente, de Imagen Institucional de nuestra Universidad.



I. DATOS GENERALES

1.1 Naturaleza

El I COPIP UNI 2010 tiene como finalidad formar universitarios creativos y proactivos que resuelvan problemáticas de la industria nacional mediante la aplicación del conocimiento, sin descuidar los valores y el equilibrio con el medio ambiente, aplicando nuevos métodos efectivos de captación de conocimientos. A su vez promoverá el desarrollo de las habilidades "integrales" del estudiante de ingeniería de procesos y su futura conexión con el mundo actual.

1.2 Institución Universitaria

Universidad Nacional de Moquegua UNAM

1.3 Institución de Apoyo

Universidad Nacional de Moquegua UNAM

1.4 Nombre del proyecto

Participación de los estudiantes de Ingeniería ambiental del VI ciclo - I COPIP UNI 2010

1.5 Ubicación de proyecto

El "I COPIP UNI 2010" se realizará en la **Universidad Nacional de Ingeniería**, ubicado en:

Departamento : Lima
Distrito : Rímac
Dirección : Av. Túpac Amaru 210

1.6 Responsable

Ing. Rodolfo Sánchez Valencia

1.7 Organizadores

- ✓ **Docente**
Ing. Rodolfo Sánchez Valencia

- ✓ **Estudiantes V Ciclo Ingeniería Ambiental**
 1. Lizbeth Maquera Conde
 2. Consuelo Cama Mamani

✓ **Comisiones**

Comisión de realización del perfil	Estudiantes
Comisión de Monitoreo y seguimiento	Estudiantes
Comisión de Elaboración de Informe final	Estudiantes

1.8 Financiamiento

Universidad Nacional de Moquegua UNAM

II. ALCANCES

I COPIP UNI 2010 dirigido a los universitarios y profesionales, contando con la participación de empresarios para que obtengan una perspectiva global enfocada a la ingeniería de procesos y al desarrollo sostenible.

El propósito de este evento es desarrollar temas de interés actual, alcance de experiencias, metodologías utilizadas y estrategias los que permitan la adecuación de las mismas a su realidad, por ende el aporte de nuevos conocimientos de las ciencias ambientales que promuevan el valor de la ética profesional.

El presente evento promoverá el desarrollo de las habilidades "integrales" del estudiante de ingeniería de procesos y su futura conexión con el mundo actual, con el lema "**Transformando los recursos del país, con responsabilidad ambiental y social**", el que hace eco de las principales temáticas que se plantean en esta área de la ciencia.

III. JUSTIFICACION

El presente proyecto es de vital importancia para nuestra formación como estudiantes universitarios de la carrera profesional de Ingeniería Ambiental, ya que nuestra participación en el I COPIP UNI 2010, nos permitirá adquirir temas de interés común y de aplicación práctica que permitan la difusión de ideas científicas y nuevas técnicas, de las ciencias ambientales con el fin de ampliar nuestra visión como futuros ingenieros ambientales, capaces de contribuir al desarrollo sostenible de la región Moquegua y nuestro país.

Por otra parte nuestra participación en dicho congreso nos permitirá el intercambio de experiencias entre universitarios, profesionales con trayectoria en el campo laboral, y empresarios obteniendo una perspectiva global enfocada a la ingeniería y al desarrollo sostenible, cuyas experiencias será de vital importancia para nuestro desarrollo como futuros profesionales.

Por este motivo nuestra participación en dicho congreso nos compromete a la representación y difusión a nivel nacional sobre la existencia de la Universidad Nacional de Moquegua que tiene como compromiso contribuir en la toma de decisiones responsablemente en nuestra región.

IV. OBJETIVOS

4.1 Objetivo General

- Participar en el I COPIP UNI 2010

4.2 Objetivos Específicos

- Adquirir nuevos conocimientos a través de las experiencias impartidas por los ponentes nacionales e internacionales de gran prestigio.
- Aplicar los conocimientos adquiridos contribuyendo al desarrollo de nuestra región Moquegua.
- Posicionar la Universidad Nacional de Moquegua a nivel nacional.

V. COMITÉ ORGANIZADOR

Comité Superior

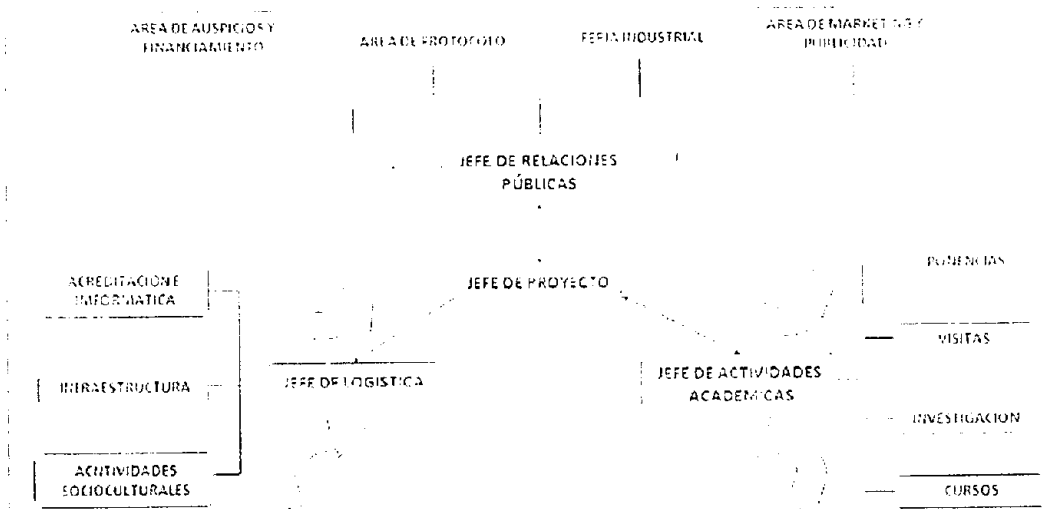
Ing. Aurelio Padilla Ríos	Rector de la Universidad Nacional de Ingeniería.
Ing. José Martínez Talledo	1º Vicerrector Académico.
Ing. Walter Zaldívar Álvarez	2º Vicerrector Administrativo
Ing. Alberto Benavides de la Quintana	Presidente de PATRONATO-UNI
Ing. Julio Cruzado	Jefe del SEPS - UNI
Ing. Emerson Collado Domínguez.	Director General de Investigación IGI UNI
Ing. Edwin Dextre Jara	Jefe de la Oficina Central de Calidad Universitaria UNI
Ing. Carlos Morales Comettant	Decano (a.i.) de la FIQT
Ing. Pedro Pizarro Solís	Director del Instituto de Investigación de la FIQT.

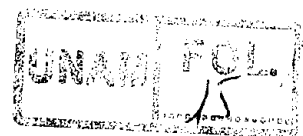
UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Asesores Catedráticos

Ing. Msc. Walter Zaldívar Álvarez	Catedrático de la Facultad de Ingeniería Química y Textil
Dra. María del Rosario Sun Kou	Catedrática de la Facultad de Ingeniería Química y Textil
Ing. Msc Jaime Santillana	Catedrático de la Facultad de Ingeniería Química y Textil
Ing. Víctor León Choy.	Catedrático de la Facultad de Ingeniería Química y Textil
Ing. Pedro Pizarro Solis	Catedrático de la Facultad de Ingeniería Química y Textil
Ing. Rafael Chero Rivas	Catedrático de la Facultad de Ingeniería Química y Textil
Ing. Gilberto García Galloza	Catedrático de la Facultad de Ingeniería Química y Textil
Ing. Adolfo Marcelo Astocondor	Catedrático de la Facultad de Ingeniería Química y Textil
Ing. Abel Vergara Sotomayor	Catedrático de la Facultad de Ingeniería Química y Textil
Msc. Tarsila Tuesta Chávez	Catedrática de la Facultad de Ingeniería Química y Textil.
Ing. Mario de la Cruz Azabache	Catedrático de la Facultad de Ingeniería Química y Textil
Lic. Jorge Breña Oré Ing. Emilia Hermoza	Catedrática de la Facultad de Ingeniería Química y Textil.

ESQUEMA DE ORGANIZACIÓN DE LA FERIA 2010





VI. PROGRAMA ACADEMICO

Conferencias Virtuales

Se realizarán mediante comunicación con ponentes internacionales que mediante teleconferencias, podrán impartir una cátedra respecto a un tema particular especializado.

Conferencias Magistrales

Se programarán conferencias en auditorios simultáneos, basadas en los ejes temáticos anteriormente mencionados. La particularidad de las conferencias será de que no habrá más de 60 conferencias programadas, buscando con esto una mayor calidad en las exposiciones y una mejor distribución de las mismas durante la semana.

Cursos y Talleres

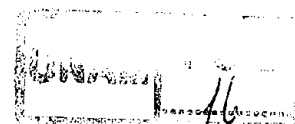
Se brindarán Cursos de especialización, impartidos por profesionales de amplia experiencia y trayectoria. Con estos cursos se busca incentivar a los asistentes a desarrollar nuevas metodologías de trabajo, una nueva visión del tema a estudiar y sobretodo una especialización directa en lo referente a la materia estudiada. Se impartirán un promedio de 12 a 15 cursos.

Visitas de Apoyo Tecnológico

Son el complemento a los talleres interdisciplinarios. Con estas visitas se busca una interrelación directa con la realidad de las empresas. No solo una mirada superficial sino una mirada integral. Contactarse con su futuro medio laboral de una manera dinámica y siendo "parte" de ella al menos por 1 día, estas visitas tendrán como duración mínima 6 horas.

VII. CRONOGRAMA DEL CONGRESO

Programa General



Hora	Domingo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
8:09	Acreditación	Rezagos	Talleres	Visitas y Cursos		Cursos	Talleres de desarrollo personal
9:10							
10:11							
11:12							
12:13							
13:14							Almorzo de confraternidad
14:15	Acreditación	Ceremonia de Bienvenida	Conferencias Magistrales	Exposición de trabajos de Investigación	Mesa Redonda	Exposición de trabajos de Investigación	
15:16				Conferencias	Conferencias Virtuales	Conferencias	
16:17							
17:18							
18:19							
19:20							Ceremonia de Clausura
20:21							

VIII. CRONOGRAMA-PROGRAMA

Duración: 10 Días

Fecha de salida Ilo - Lima : 16 de Octubre del 2010
 Fecha de llegada a Lima : 17 de Octubre del 2010
 Recepción del congreso en Huaraz : 17 de Octubre del 2010
 Fechas del congreso : 18 al 23 de Octubre del 2010
 Fecha de retorno : 24 de Octubre del 2010

IX. FINANCIAMIENTO:

a) Financiamiento por la Universidad Nacional de Moquegua

PASAJES				
Descripción	Unidad de Medida	Cantidad	Costo Unitario S/.	Costo Total S/.
a) Viaje de Ilo - Lima	Pasaje	43	95.00	4,085.00
d) Viaje de Lima - Ilo	Pasaje	43	95.00	4,085.00
COSTO TOTAL				8,170.00



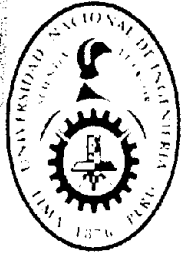
ESTADIA EN LIMA					
Descripción	Nº de Días	Costo Unitario S/.	Sub. Total S/.	Cantidad de personas	Costo Total S/.
Hospedaje	7 días	25.00	175	43/2	3,762.50
Alimentación	7 días	15.00	105	43	4,515.00
					8,277.50

RESUMEN DEL FINANCIAMIENTO	
Descripción	Costo S/.
Pasajes	8,170.00
Estadía en Lima	8277,50
Costo Total	16,447.50

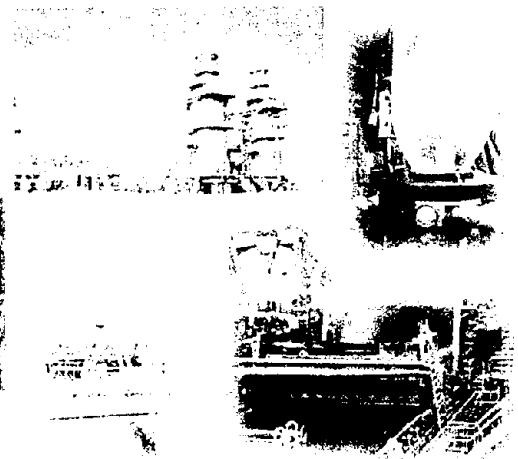
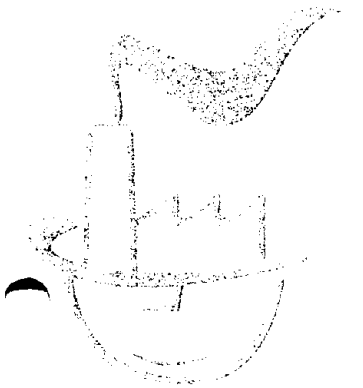
b) Estudiantes

- Terno, para una presentación apropiada de los estudiantes.
- Cámara fotográfica
- Costo de Inscripción al Congreso. (S/80.00 x 43 =3,440.00)
- Otros gastos no considerados en el Cuadro de Financiamiento UNAM.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA



CONGRESO DE INGENIEROS Y PROFESIONALES DE INGENIERIA



Nacionales	
Estudiantes	S/ 80.00
Público en General	S/ 100.00
Extranjeros:	
Estudiantes	\$ 35
Público en General	\$ 70
Depositos:	
Banco de la Nación	177512

Estudiantes, Bachilleres, Catedráticos y Profesionales de Ingeniería Química, Petroquímica, Metalúrgica, Minas, Geología, Petróleo, Industrial, Textil, Alimentaria, Ambiental, Sanitaria, Higiene, Seguridad Industrial y ramas afines a la temática.

Página Web: www.copipuni.com
 Facultad de Ing. Química y Textil
 Av. Tupac Amaru 210, Lima 25. Costado del Auditorio FIQT
 Teléfono: 7750672 - Telefax: 4824665
 E-mail: informes@copipuni.com - rrpp@copipuni.com
 Instituto General de Investigación UNI
 2do Piso Pab. Central Ofic. B1-255 - Telefax: 4818335

Credencial, Carpeta de Trabajo, Cartapacio, Ingreso a Ponencias Nacionales e Internacionales, Charlas de Apoyo Académico, Visitas Industriales*, City Tours*, Ingreso a Eventos Culturales y Sociales, Memoria en CD's, Libro Resumen*, Certificado.
 *Con respecto a los 700 primeros inscritos.



Bacuss



alicorp

INDOMOTO

CEPRE-UNI



-topitop

DMJ

Cementos lima s.a.

