



PERÚ

CONAFU

Consejo Nacional para la Autorización de Funcionamiento de Universidades

UNAM

Universidad Nacional de Moquegua

PRES

Presidencia de Comisión Organizadora

SEGE

Secretaría General

RESOLUCIÓN C.O. N° 424-2014-UNAM

Moquegua, 30 de julio del 2014

1/2

VISTO:

La Carta N° 004-2014-WMJC/MOQ de fecha 11 de julio de 2014; Hoja de coordinación N° 552-2014-OIGP/UNAM/frmp de fecha 15 de julio de 2014; Informe N° 012-2014-ADG-IO-OSLP/UNAM de fecha 22 de julio de 2014; Informe N° 329-2014/OSLP-UNAM de fecha 22 de julio de 2014; Acuerdo de Sesión Extraordinaria de Comisión Organizadora de fecha 23.07.2014, y;

CONSIDERANDO:

Que, con Carta N° 004-2014-WMJC/MOQ de fecha 11 de julio de 2014, el Arq. Willy Max Juli Chambe hace entrega del Expediente Técnico "CREACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CERCO PERIMÉTRICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA, CIUDAD JARDÍN, SEDE ILO, PROVINCIA DE ILO-REGIÓN MOQUEGUA", para la revisión y su correspondiente conformidad.

Que, con Hoja de Coordinación N° 552-2014-OIGP/UNAM/frmp de fecha 15 de julio de 2014, el Jefe de la Oficina de Infraestructura y Gestión de Proyecto hace llegar el Expediente Técnico del Proyecto: "CREACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CERCO PERIMÉTRICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA, CIUDAD JARDÍN, SEDE ILO, PROVINCIA DE ILO-REGIÓN MOQUEGUA", para su revisión, evaluación y de estar conforme su conformidad respectiva.

Que, mediante informe N° 012-2014-ADG-IO-OSLP/UNAM de fecha 22 de julio de 2014, el Inspector del Proyecto Ing. Armando Dávila Gonzales procede a realizar la verificación y revisión del Expediente Técnico indicado bajo los siguientes términos:

1.- De acuerdo a la verificación del PIP del SNIP cuyo código 280924, su Estado de viabilidad es viable con monto de 3'355,517.00, sin embargo el resumen del Presupuesto del Proyecto es:

| DESCRIPCION | MONTO |
|-----------------------------------------------------|------------------|
| COSTO DIRECTO | S/. 2'071,635.60 |
| GASTOS GENERALES (12.00%) | S/. 248,596.27 |
| GASTOS DE ESTUDIOS (3.00%) | S/. 62,149.07 |
| GASTOS DE SUPERVISIÓN (5.0%) | S/. 103,581.78 |
| GASTOS DE SEGURIDAD Y SALUD (2.0%) | S/. 41,432.71 |
| GASTOS DE LIQUIDACIÓN (1.5%) | S/. 31,074.53 |
| GASTOS DE GESTIÓN Y ORGANIZACIÓN ADM. (3.0%) | S/. 62,149.07 |
| TOTAL PRESUPUESTO | S/2'620,619.03 |

2.- Se observa que el monto del Presupuesto del Expediente Técnico 2'620,619.03 es menor que el monto del PIP 3'355,517.00, por lo tanto no existe comparación por sensibilidad y no es necesario reformular el Presupuesto.

3.- Se observa que si existe desagregados de los Gastos Indirectos, Gastos de Supervisión, Gastos de Seguridad y Salud, Gastos de Liquidación, Gastos de Gestión y Organización Administrativa.

CONCLUSIONES:

1.- Habiéndose verificado el PIP y el Expediente Técnico del Proyecto, se considera ACEPTABLE y CONFORME el trámite de revisión, correspondiente del Expediente Técnico del Proyecto.

2.- Habiéndose cumplido con la Revisión del E.T. para la conformidad del Expediente Técnico del Proyecto, se encuentra a libre disponibilidad para que la autoridad máxima proporcione aprobación definitiva con acto Resolutivo.

Que, mediante Informe N° 329-2014/OSLP/UNAM de fecha 22 de julio de 2014, el Jefe de la Oficina de Supervisión y Liquidación de Proyectos, comunica a la Presidenta de la Comisión Organizadora de la UNAM que el Inspector designado para la revisión del Expediente Técnico del Proyecto 051: "CREACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CERCO PERIMÉTRICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA, CIUDAD JARDÍN, SEDE ILO, PROVINCIA DE ILO-REGIÓN MOQUEGUA", ha procedido a la verificación y evaluación del mismo, encontrándolo ACEPTABLE y CONFORME el citado Expediente Técnico, por lo que se da la conformidad del mismo, por lo que procede la aprobación definitiva del mismo mediante una Resolución de comisión Organizadora.

Que, estando a lo expuesto, con la dispensa de lectura y aprobación de acta, contando con la vización de conformidad de las Oficinas competentes y en uso de las atribuciones que concede la Ley Universitaria N° 30220, y de conformidad a lo acordado por unanimidad en Sesión Extraordinaria de Comisión Organizadora de fecha 23 de julio del 2014;





PERÚ

CONAFU

Consejo Nacional para la
Autorización de Funcionamiento
de Universidades

UNAM

Universidad Nacional de Moquegua

PRES

Presidencia de Comisión
Organizadora

SEGE

Secretaría General

RESOLUCIÓN C.O. N° 424-2014-UNAM

Moquegua, 30 de julio del 2014

2/2

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- APROBAR, el Expediente Técnico del Proyecto: "CREACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CERCO PERIMÉTRICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA, CIUDAD JARDÍN, SEDE ILO, PROVINCIA DE ILO-REGIÓN MOQUEGUA", con un Presupuesto de: 2'620,619.03 nuevos soles, por la modalidad de Administración Directa; y cuyos Planos de Ejecución de Obra, Panel fotográfico, Estudios de suelos, Plan de Seguridad, Impacto Ambiental, Cronograma de Adquisición de materiales, Cronograma valorizado de Avance de obra, Cronograma de avance de Obra, Relación de Insumos, Análisis de costos unitarios, Análisis desagregado de Costos, Presupuesto Analítico, Presupuesto General, Metrados, Especificaciones Técnicas, y Memoria Descriptiva son parte integrante de la presente Resolución.

ARTÍCULO SEGUNDO.- DISPONER, que el Consultor presente tres (03) ejemplares tanto físico como digital del Expediente Técnico debidamente firmado en todas sus hojas por el Consultor responsable y foliado, y que ejemplares de este Expediente Técnico sean distribuidos a la OSLD, OIGP y Oficina de Logística a efecto de que pueda proceder la cancelación del servicio brindado.

ARTÍCULO TERCERO.- ENCARGAR, a Vicepresidencia Administrativa, disponer las medidas necesarias para el cumplimiento de la presente Resolución.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE.



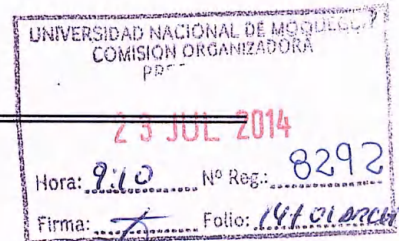
UNIVERSIDAD NACIONAL MOQUEGUA
DRA. BENITA MARITZA CHOQUEQUISEP
PRESIDENTA



UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
Msc. Alcides Nicanor Sánchez Parra
SECRETARIO GENERAL

DISTRIBUCIÓN:

Presidencia
VIPAC
VIPAD
Interesado
OTIN
Archivo (02)



INFORME N° 329-2014/OSLP-UNAM

A : Dra. Benita Maritza Choque Quispe
PRESIDENTA DE LA COMISIÓN ORGANIZADORA DE LA UNAM

DE : Ing. Francisco Pacoricona Villasante
JEFE DE OFICINA DE SUPERVISION Y LIQUIDACION DE PROYECTOS

ASUNTO : Conformidad de Expediente Técnico

REFERENCIA : Proyecto 051 "Creación de la Infraestructura del Cerco Perimétrico de la UNAM, Ciudad Jardín, Sede Ilo, Distrito de Pacocha, Provincia de Ilo, Moquegua
a) Informe N° 012 -2014-ADG-IO-OSLP/UNAM
b) Hoja de Coordinación N° 576-2014-OIGP/UNAM/frmp

FECHA : 22 de Julio del 2014

En atención al documento de la referencia b), el Inspector designado para la revisión del Expediente Técnico del Proyecto: 051 " **CREACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CERCO PERIMÉTRICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA, CIUDAD JARDIN, SEDE DE ILO, DISTRITO DE PACOCHA, PROVINCIA DE ILO, MOQUEGUA**", ha procedido a la verificación y evaluación del mismo, encontrándolo **Aceptable y Conforme** por lo se da la **Conformidad** del Expediente Técnico referido, por lo que procede la aprobación definitiva del mismo mediante una Resolución de la Comisión Organizadora.

Así mismo es necesario que su despacho disponga se implemente las recomendaciones que da el profesional que efectuó la evaluación y revisión de dicho documento técnico, como es que el Consultor presente tres (03) ejemplares, tanto en físico como digital, del Expediente Técnico debidamente firmado en todas sus hojas por el Consultor Responsable y correctamente foliado, y que ejemplares de este Expediente Técnico sean distribuidos a la OSLP, OIGP y Logística, a efectos de que pueda proceder la cancelación de locación de servicios.

Es cuanto informo a usted para los trámites correspondientes.

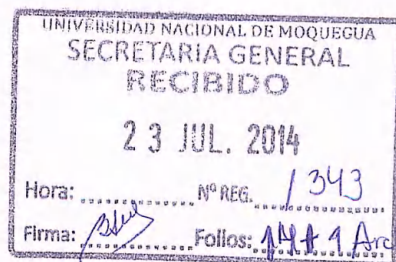
Atentamente.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

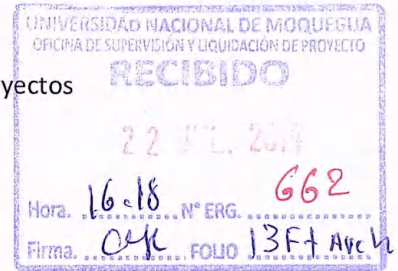
Ing. FRANCISCO PACORICONA VILLASANTE
JEFE OFICINA DE SUPERVISION Y LIQUIDACION DE PROYECTOS

Cc/ Ing. Armando Dávila G.
Cc/ Arch. (a)
Cc/ Arch. (b)
FPVI, OSLP
Kvsa/Sec



INFORME N° 012- 2014-ADG-IO-OSLP/UNAM

- A** : Ing. Francisco Pacoricona Villasante
Jefe de la Oficina de Supervisión y Liquidación de Proyectos
- DE** : Ing. Armando Davila Gonzales.
Inspector de Proyecto
- ASUNTO** : Verificación de Revisión de Expediente Técnico.
- REFERENCIA** : Proyecto 051: "Creación de la Infraestructura del Cerco Perimétrico de la Universidad Nacional de Moquegua-Ciudad Jardín-Sede de Ilo, Distrito de Pacocha, Provincia de Ilo-Moquegua"
CODIGO SNIP 280924
a) Hoja de Coordinación N° 576-2014-OIGP/UNAM
b) HOJA DE COORDINACION N° 552-2014-OIGP/UNAM/frmp
c) Carta N° 004-2014-WMJC/MOQ
d) Proveido N° 658-2014-OSLP
- FECHA** : Moquegua, 22 de Julio del 2014



Mediante el presente me dirijo a Ud. para saludarlo y al mismo hacer de su conocimiento que de acuerdo a los documentos de la Referencia, el suscrito Procede a realizar de Verificación y Revisión del Expediente Técnico Indicado, bajo los siguientes términos y que a continuación se detalla:

ANTECEDENTES y ANALISIS:

1.- El Expediente Técnico consta de 313 Folios y contiene la siguiente Información:

1. MEMORIA DESCRIPTIVA DE PROYECTO.
2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.
3. PLANILLAS DE METRADOS.
4. PRESUPUESTO GENERAL
5. PRESUPUESTO ANALITICO
6. ANALISIS DESAGREGADOS DE COSTOS
7. ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS.
8. RELACIÓN DE INSUMOS.
9. FORMULA POLINÓMICA.
10. CRONOGRAMA DE AVANCE DE OBRA.
11. CRONOGRAMA VALORIZADO DE AVANCE DE OBRA
12. CRONOGRAMA DE ADQUISICIONES DE MATERIALES
13. ANEXOS
IMPACTO AMBIENTAL
PLAN DE SEGURIDAD
ESTUDIO DE SUELOS
PANEL FOTOGRAFICO
14. PLANOS DE EJECUCION DE OBRAS



RELACION DE PLANOS

| | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------|
| U-01 | PLANO DE UBICACIÓN |
| T-01 | PLANO TOPOGRAFICO GENERAL |
| T-02 | PLANO TOPOGRAFICO: PARCELA Nº 01 |
| T-03 | PLANO TOPOGRAFICO: MANZANA "Q" |
| T-04 | PLANO TOPOGRAFICO GENERAL: PERFILES |
| P-01 | PLANO PERIMETRICO |
| P-02 | PLANIMETRIA GENERAL: PROPUESTA |
| P-03 | PLANIMETRIA GENERAL .ELEVACIONES LONGUITUDINALES |
| A-01 | PLANO DE DISTRIBUCION: PARCELA Nº 01 |
| A-02 | PLANO DE DISTRIBUCION: MANZANA "Q" |
| A-03 | PLANO DE DISTRIBUCION: CASETA DE VIGILACIA 01 |
| A-04 | PLANO DE ELEVACIONES O CORTES: CASETA DE VIGILACIA 01 |
| A-05 | PLANO DE DISTRIBUCION: CASETA DE VIGILACIA 02 |
| E-01 | PLANO DE ESTRUCTURAS: CIMENTACIONES - CASETA DE VIGILACIA 01 |
| E-02 | PLANO DE ESTRUCTURAS: CIMENTACIONES - CASETA DE VIGILACIA 02 |
| E-03 | PLANO DE ESTRUCTURAS: LOSA ALIGERADA - CASETA DE VIGILACIA 01-02 |
| IE-01 | PLANO DE INSTALACIONES ELECTRICAS: CASETA DE VIGILACIA 01-02 |
| IS-01 | PLANO DE INSTALACIONES SANITARIAS: RED DE AGUA -CASETA DE VIGILACIA 01 |
| IS-02 | PLANO DE INSTALACIONES SANITARIAS: RED DE DESAGUE - CASETA DE VIGILACIA 01 |
| D-01 | PLANO DE DETALLES: CERCO PERIMETRICO |
| D-02 | PLANO DE DETALLES: CARPINTERIA METALICA |
| D-03 | PLANO DE DETALLES: PISOS Y VEREDAS |
| D-04 | PLANO DE DETALLES: PUERTAS |

2.-De acuerdo a la Verificación del PIP del SNIP cuyo código 280924, su Estado de Viabilidad es viable con Monto de 3'355,517.00, sin embargo el resumen del Presupuesto del Proyecto es

| | | |
|----------------------------------------------------|---|-------------------------|
| Costo Directo | = | S/. 2,071,635.60 |
| <i>Gastos Generales (12.00%)</i> | = | <i>S/. 248,596.27</i> |
| <i>Gastos de Estudios (3.00%)</i> | = | <i>S/. 62,149.07</i> |
| <i>Gastos de Supervisión (5.0%)</i> | = | <i>S/. 103,581.78</i> |
| <i>Gastos de Seguridad y salud (2.0%)</i> | = | <i>S/. 41,432.71</i> |
| <i>Gastos de Liquidación (1.5%)</i> | = | <i>S/. 31,074.53</i> |
| <i>Gastos de Gestión y organización Adm.(3.0%)</i> | = | <i>S/. 62,149.07</i> |
| TOTAL PRESUPUESTO | = | S/. 2,620,619.03 |



3.-Se observa que el Monto del Presupuesto del Expediente Técnico 2'620,619.03 es menor que el Monto del PIP 3'355,517.00, por lo tanto no existe comparación por sensibilidad y no es necesario reformular el Presupuesto

4.-Se observa que si existe Desagregados de los Gastos Indirectos, Gastos de Supervisión, Gastos de Seguridad y Salud, Gastos de Liquidación, Gastos de Gestión y Organización Administrativas.

CONCLUSIONES.

1.-.-Habiéndose verificado El PIP y el Expediente Técnico del Proyecto, se considera **Aceptable y Conforme** el trámite de Revisión, correspondiente del Expediente Técnico del Proyecto.

2.-Habiendose cumplido con la Revisión del E.T. para la conformidad del Expediente Técnico del Proyecto, se encuentra a libre disponibilidad para que la Autoridad Máxima proporcione Aprobación Definitiva con Acto Resolutivo

RECOMENDACIONES:

- 1.-Se recomienda Que el consultor presente 3 Ejemplares del Expediente Técnico debidamente firmado, es decir en físico y digital, foliado y en todas las hojas firmadas por el consultor responsable.
2. La Distribución de los ejemplares del Expediente Técnico serán OSLP, OI y GP, y Logística (para su cancelación de locación de servicios).

Es todo lo que puedo informar a Usted para su conocimiento y acciones que estime por conveniente.

Atentamente,



UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
UNAM

ING. ARMANDO DÁVILA GONZALES
Ing. Civil - CIP N° 21050
Inspector de Proyectos

C.c. Archivo 01.
Archivo 02.

| | | | |
|-----------------------------|----------------------------------|------------------------|----------------------------|
| Estado | ACTIVO, PERFIL APROBADO | Nivel Min. Recom. OFI | Delegado a UEval. - PERFIL |
| Estado de Viabilidad | VIABLE | Nivel Min. Recom. DGRM | Delegado a UEval. - PERFIL |
| Asignación de la Viabilidad | UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA | Fecha de creación | 28/11/2013 09:45 Hrs. |

FORMATO SNIP-03:
FICHA DE REGISTRO - BANCO DE PROYECTOS
 [La información registrada en el Banco de Proyectos tiene carácter de Declaración Jurada]



Fecha de la última actualización: **28/11/2013**

1. IDENTIFICACIÓN
- 1.1 Código SNIP del Proyecto de Inversión Pública: **280924**
- 1.2 Nombre del Proyecto de Inversión Pública: **CREACION DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CERCO PERIMETRICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA - CIUDAD JARDIN - SEDE ILO, DISTRITO PACOCHA, PROVINCIA DE ILO - MOQUEGUA**
- 1.3 Responsabilidad Funcional del Proyecto de Inversión Pública:

| | |
|---------------------------------------------|---------------------------------------|
| Función | 22 EDUCACIÓN |
| División Funcional | 048 EDUCACIÓN SUPERIOR |
| Grupo Funcional | 0109 EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA |
| Responsable Funcional (según Anexo SNIP 04) | UNIVERSIDADES |

- 1.4 Este Proyecto de Inversión Pública NO pertenece a un Programa de Inversión
- 1.5 Este Proyecto de Inversión Pública NO pertenece a un Conglomerado Autorizado
- 1.6 Localización Geográfica del Proyecto de Inversión Pública:

| | | | |
|--------------|-----------|----------|-----------|
| Departamento | Provincia | Distrito | Localidad |
| MOQUEGUA | ILO | PACOCHA | |

1.7

Unidad Formuladora del Proyecto de Inversión Pública:

| | |
|-----------------------------------------------|----------------------------------|
| Sector: | UNIVERSIDADES |
| Pliego: | UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA |
| Nombre: | UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA |
| Persona Responsable de Formular: | ARQ. LILIA OLIVERA TAMAYO |
| Persona Responsable de la Unidad Formuladora: | FREDY FERNANDO RAMOS ZAVALA |

1.8

Unidad Ejecutora del Proyecto de Inversión Pública:

| | |
|---------------------------------------------|-----------------------------------|
| Sector: | EDUCACION |
| Pliego: | U.N. DE MOQUEGUA |
| Nombre: | UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA |
| Persona Responsable de la Unidad Ejecutora: | DRA. BENITA MARITZA CHOQUE QUISPE |

2

ESTUDIOS

2.1

Nivel Actual del Estudio del Proyecto de Inversión Pública

| Nivel | Fecha | Autor | Costo (Nuevos Soles) | Nivel de Calificación |
|--------|------------|---------------------------|----------------------|-----------------------|
| PERFIL | 28/10/2013 | ARQ. LILIA OLIVERA TAMAYO | 0 | APROBADO |

2.2

Nivel de Estudio propuesto por la UF para Declarar Viabilidad: PERFIL

3

JUSTIFICACIÓN DEL PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA

3.1

Planteamiento del Problema

Inadecuadas condiciones de seguridad y protección de los ambientes físicos y equipamiento de las Carreras Profesionales de Ingeniería Sede Ilo de la Universidad Nacional de Moquegua en la Provincia de Ilo

3.2

Beneficiarios Directos

3.2.1

Número de los Beneficiarios Directos 9,122 (N° de personas)

3.2.2

Característica de los Beneficiarios

Para el presente proyecto se considera como población afectada a todos los estudiantes de pregrado de la carrera profesional de Ingeniería de Ambiente, Ingeniería de Sistemas y de la Ingeniería Pesquera, así como personal Administrativo y Docente, que se ubica en el Sector de Ciudad Jardín.

3.3

Objetivo del Proyecto de Inversión Pública

Adecuadas condiciones de seguridad y protección de los ambientes físicos y equipamiento de las Carreras Profesionales de Ingeniería Sede Ilo de la Universidad Nacional de Moquegua en la Provincia de Ilo

3.4 Análisis de la demanda y oferta

| Tramo | Longitud | IMD | Costo por tramo |
|-------|----------|-----|-----------------|
|-------|----------|-----|-----------------|

4 ALTERNATIVAS DEL PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA (Las tres mejores alternativas)

4.1 Descripción: (La primera alternativa es la recomendada)

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Alternativa 1 (Recomendada) | Se desarrollara a construcción de los 03 Cercos Perimétricos de los terrenos de Ciudad Jardin de la universidad, los cuales contarán con sus respectivas portadas de accesos principales y secundarios de acuerdo a la morfología de cada uno de ellos, sera tambien con Muro en Tubos Metalicos de 3 pulgadas. Componentes seran: Infraestructura, Equipamiento para Vigilancia y Capacitación |
| Alternativa 2 | Se desarrollara a construcción de los 03 Cercos Perimétricos de los terrenos de Ciudad Jardin de la universidad, los cuales contarán con sus respectivas portadas de accesos principales y secundarios de acuerdo a la morfología de cada uno de ellos, sera tambien con Muro Ciego de Ladrillo K Tipo Soga. Componentes seran: Infraestructura, Equipamiento para Vigilancia y Capacitación |
| Alternativa 3 | No se Considera |

4.2 Indicadores

| | Alternativa 1 | Alternativa 2 | Alternativa 3 |
|-----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|
| Monto de la Inversión Total (Nuevos Soles) | 3,355,517 | 3,373,366 | 0 |
| A Precio Social | 2,853,249 | 2,868,420 | 0 |
| Costo Beneficio (A Precio Social) | | | |
| Valor Actual Neto (Nuevos Soles) | | | |
| Tasa Interna Retorno (%) | | | |
| Ratio C/E | 317.50 | 319.17 | 0.00 |
| Costos / Efectividad | Unidad de medida del ratio C/E (Ejms Beneficiario, alumno atendido, etc.) | Alumnos | Alumnos |

4.3 Análisis de Sostenibilidad de la Alternativa Recomendada

La Sostenibilidad está garantizada, ya que la Universidad Nacional de Moquegua cuenta con la capacidad para cubrir los costos de inversión así como los costos de operación y mantenimiento que se generan a lo largo del horizonte del proyecto

4.4 GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES EN EL PIP (EN LA ALTERNATIVA DE SOLUCIÓN RECOMENDADA)

4.4.1

Peligros identificados en el área del PIP

| PELIGRO | NIVEL |
|---------|-------|
|---------|-------|

4.4.2

Medidas de reducción de riesgos de desastres

4.4.3

Costos de inversión asociado a las medidas de reducción de riesgos de desastres

5

COMPONENTES DEL PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA
(En la Alternativa Recomendada)

5.1

Cronograma de Inversión según Componentes:

| COMPONENTES | Trimestres(Nuevos Soles) | | | | Total por componente |
|--------------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------------|
| | 1er Trimestre 2014 | 2do Trimestre 2014 | 3er Trimestre 2014 | 3er Trimestre 2014 | |
| EXPEDIENTE TECNICO | 67.651 | 0 | 0 | 0 | 67.651 |
| INFRAESTRUCTURA | 1,070,824 | 1,500,000 | 0 | 0 | 2,570,824 |
| EQUIPAMIENTO | 0 | 0 | 120,999 | 0 | 120,999 |
| CAPACITACION | 0 | 0 | 14,240 | 0 | 14,240 |
| GASTOS GENERALES | 108,242 | 108,242 | 108,243 | 0 | 324,727 |
| SUPERVISION Y LIQUIDACION | 45,101 | 45,101 | 45,102 | 0 | 135,304 |
| GASTOS DE ADMINISTRACION | 27,060 | 27,061 | 27,061 | 0 | 81,182 |
| GASTOS DE LIC. DE CONSTRUCCION | 40,590 | 0 | 0 | 0 | 40,590 |
| Total por periodo | 1,359,468 | 1,660,404 | 315,645 | 0 | 3,355,517 |

5.2

Cronograma de Componentes Fisicos:

| COMPONENTES | Unidad de Medida | Trimestres | | | | Total por componente |
|--------------------------------|------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------------|
| | | 1er Trimestre 2014 | 2do Trimestre 2014 | 3er Trimestre 2014 | 3er Trimestre 2014 | |
| EXPEDIENTE TECNICO | ESTUDIO | 100 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| INFRAESTRUCTURA | GBL | 45 | 55 | 0 | 0 | 100 |
| EQUIPAMIENTO | GBL | 0 | 0 | 100 | 0 | 100 |
| CAPACITACION | GBL | 0 | 0 | 100 | 0 | 100 |
| GASTOS GENERALES | GBL | 33 | 34 | 33 | 0 | 100 |
| SUPERVISION Y LIQUIDACION | GBL | 33 | 34 | 33 | 0 | 100 |
| GASTOS DE ADMINISTRACION | GBL | 33 | 34 | 33 | 0 | 100 |
| GASTOS DE LIC. DE CONSTRUCCION | GBL | 100 | 0 | 0 | 0 | 100 |

5.3

Operación y Mantenimiento:

| COSTOS | Años (Nuevos Soles) | | | | | | | | | |
|-------------------|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| Sin Operación | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PIP/Mantenimiento | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | |
|--|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-------------------------|
| | comunicación. Capacitación adecuada | administrativa, relacionada a liquidaciones, facturas, otros | mantenimiento del mismo |
|--|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-------------------------|

7

OBSERVACIONES DE LA UNIDAD FORMULADORA

No se han registrado observaciones

8

EVALUACIONES REALIZADAS SOBRE EL PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA

| Fecha de registro de la evaluación | Estudio | Evaluación | Unidad Evaluadora | Notas |
|------------------------------------|---------|------------|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 18/12/2013 16:04 Hrs. | PERFIL | APROBADO | UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA | <p>EL PRESENTE PIP SE DECLARA BAJO LAS CONSIDERACIONES SIGUIENTES</p> <ul style="list-style-type: none"> - El Nombre del PIP es correcto, porque refleja la naturaleza, localización y objeto de intervención, cumple con las características técnicas. - La Oficina de Programación e Inversiones de la Universidad Nacional de Moquegua, en concordancia con la Directiva General del Sistema Nacional de Inversión Pública, aprobada por Resolución Directoral N° 001-2011-EF/68.01, se evalúa el PIP ""CREACION DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CERCO PERIMETRICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA – CIUDAD JARDIN - SEDE ILO, DISTRITO DE PACOCHA, PROVINCIA DE ILO - MOQUEGUA", con código SNIP N° 280924, con resultado favorable y se propone a la Presidencia de la Comisión Organizadora aprobar y declarar VIABLE el perfil de proyecto, mediante Resolución de Comisión Organizadora. - El presente PIP es competencia de la Universidad Nacional de Moquegua, asimismo se encuentra enmarcado en su Plan de Desarrollo Institucional. - El monto de inversión a precios privados son de S/. 3,355,517.15, y a precios sociales de S/. 2,853,249.04 - El financiamiento, la ejecución, Administración, Operación y Mantenimiento del presente proyecto de inversión Pública está garantizado por la Universidad Nacional de Moquegua. |



"Año de la Promoción de la Responsabilidad y del Compromiso Ciudadano"

HOJA DE COORDINACION N° 552 – 2014 - OIGP/UNAM/frmp

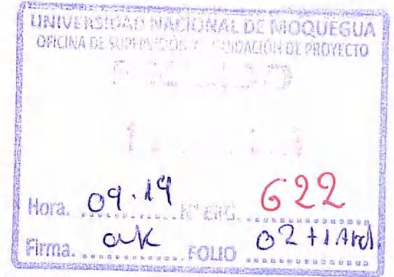
A : ING. FRANCISCO PACORICONA VILLASANTE
JEFE DE LA OFICINA DE SUPERVISION Y LIQUIDACION DE PROYECTOS

DE : ING. FRANCISCO RAUL MANTILLA PARI
JEFE DE LA OFICINA DE INFRAESTRUCTURA Y GESTION DE PROYECTOS

ASUNTO : REMITO EXPEDIENTE TECNICO

REFERENCIA : CARTA N° 004-2014-WMJC/MOQ

FECHA : Moquegua, 15 de julio del 2014.



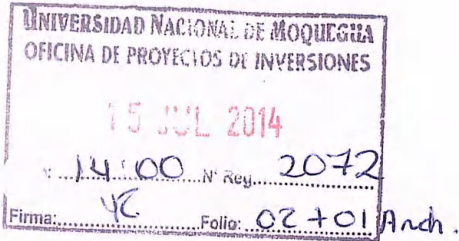
Por medio del presente me dirijo a usted, para saludarlo cordialmente y al mismo tiempo le hago llegar el Expediente Técnico del proyecto "CREACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CERCO PERIMÉTRICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA, CIUDAD JARDÍN, SEDE ILO, PROVINCIA DE ILO, REGIÓN MOQUEGUA", para su revisión, evaluación y de estar conforme su conformidad respectiva.

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

Atentamente,

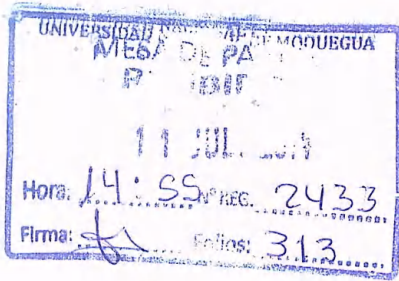
UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

[Handwritten Signature]
ING. FRANCISCO RAUL MANTILLA PARI.
JEFE - OFICINA DE INFRAESTRUCTURA Y
GESTION DE PROYECTOS



C.c.: Archivo.ç
FRMP/OIGP
Yarb/sec



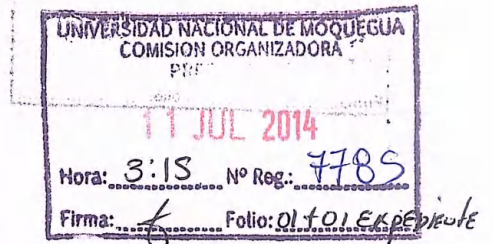


CARTA N° 004-2014-WMJC/MOQ

SR. : **Dra. BENITA MARITZA CHOQUE QUISPE**
Presidenta de la comisión de Organización de la Universidad Nacional de Moquegua.

ASUNTO : Entrega de Expediente Técnico
"CREACION DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CERCO PERIMETRICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA, CIUDAD JARDIN, SEDE ILO, PROVINCIA DE ILO, REGION MOQUEGUA".

FECHA : 11 de julio del 2014



PRESENTE

Por medio la presente, tengo bien a saludarlo muy cordialmente y a la vez hacer entrega del Expediente Técnico "CREACION DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CERCO PERIMETRICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA, CIUDAD JARDIN, SEDE ILO, PROVINCIA DE ILO, REGION MOQUEGUA" para su revisión y posterior conformidad.

Sin otro en particular aprovecho la oportunidad para expresarle mis más cordiales saludos y estima personal.

Atentamente.

Arly Max Juli Chambi