

**EMPRESA ELÉCTRICA PÚBLICA CORPORACIÓN NACIONAL DE  
ELECTRICIDAD CNEL EP UNIDAD DE NEGOCIO SANTA ELENA**

**ACTA DE EVALUACIÓN DE CONSULTORES INDIVIDUALES**

**País: Ecuador**

**Nombre del Proyecto: "JICA-L1223-AUT-CNELSTE-ST-FI-004 CONTRATACION  
PARA FISCALIZACION ELECTRICA DE LA REPOTENCIACION DE LA LST  
SANTA ELENA – CHANDUY Y OBRAS COMPLEMENTARIAS."**

**Fecha de Presentación: 7/noviembre/2023**

**Método de Selección: Consultoría Individual**

**Número de Proceso: JICA-L1223-AUT-CNELSTE-ST-FI-004**

**BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO (BID)**

*Handwritten signature in blue ink*

Página 1

## Índice

Sección I. Informe de evaluación técnica—Texto .....	1
Sección II. Informe de evaluación técnica—Formularios .....	3
Formulario IIA. Evaluación técnica—Datos básicos .....	4
Formulario IIB. Resumen de la evaluación—Puntajes técnicos/Clasificación .....	7
Sección III. Informe de evaluación—Recomendación de adjudicación—Texto .....	8
Sección V. Anexos .....	9
Anexo I i). Evaluaciones individuales .....	10

## Sección I. Informe de evaluación técnica—Texto<sup>1</sup>

### 1. Antecedentes

CNEL EP comprometida con brindar un mejor servicio, cuenta en este año con la calificación, aprobación y priorización de varios proyectos de mejoras en subtransmisión y distribución, los cuales deben ser ejecutados bajo las políticas, normas y reglamentos asociados a la ejecución de proyectos eléctricos, siendo requerido lograr calidad en trabajos cumpliendo el alcance, cronograma y costo establecidos

El Gobierno de la República del Ecuador ha solicitado al Banco Interamericano de Desarrollo (BID) un préstamo para financiar parcialmente el Proceso JICA-L1223-AUT-CNELSTE-ST-FI-004 CONTRATACION PARA FISCALIZACION ELECTRICA DE LA REPOTENCIACION DE LA LST SANTA ELENA – CHANDUY Y OBRAS COMPLEMENTARIAS.

### 2. Proceso de selección (antes de la evaluación técnica)

Mediante Resolución Nro. CNEL-STE-ADM-2023-0180-R de fecha 29 de septiembre de 2023, el Administrador de la Unidad de Negocio realiza la designación de la comisión Técnica del presente proceso.

Mediante correo electrónico de fecha 29 de septiembre de 2023 se invitó a los Consultores: Mgs. Anthony Mauren Ramírez Rivera, José Nurvi Morales Carrillo, Ing. Arol Efrén Carrillo Anchundia quienes manifiestan su interés, confirmando su participación en el proceso presentando sus ofertas en los plazos establecidos. Se presentaron las ofertas según el siguiente orden: Ing. Arol Efrén Carrillo Anchundia, Ing. Anthony Ramírez Rivera e Ing. José Nurvi Morales Carrillo.

### 3. Evaluación técnica

Para efecto de evaluación los delegados realizaron la apertura y revisión para la calificación de las mismas, con fecha: 16 de octubre de 2023.

No fue necesario enviar a convalidación a ningún oferente.

Inicialmente se constató que cada uno de los oferentes cumpla con el requisito de presentar los documentos que garanticen la disponibilidad de los equipos e instrumentos considerados en el pliego.

Posteriormente se procedió a evaluar cada uno de los puntos indicados en la Tabla de Ponderación que consta en los TDR del proceso. Dichos parámetros son los siguientes:

<sup>1</sup> La Sección I se aplica a la selección basada en la calidad y el costo (SBCC), la selección basada en la calidad (SBC), la selección cuando el presupuesto es fijo (SBPF) y la selección basada en el menor costo (SBMC) y la selección basada en las calificaciones del consultor (SCC).

- Antecedentes Académicos: Formación profesional
- Idoneidad para los Trabajos: experiencia general y específica

Obteniendo la siguiente información:

- Ing. Arol Efrén Carrillo Anchundia
- Ing. Anthony Ramírez Rivera
- Ing. José Nurvi Morales Carrillo

La evaluación la realizaron los Delegados del Proceso quienes revisaron los parámetros de evaluación que constan en la Tabla de ponderación.

Se presentarán los resultados de la evaluación técnica: los puntajes y la recomendación de preselección.

Se resaltarán las fortalezas y debilidades de cada propuesta.

### **Fortalezas y debilidades**

#### **Ing. Arol Efrén Carrillo Anchundia**

a) *Fortalezas: Ejemplo: Experiencia en proyectos muy semejantes en el país.*

b) *Debilidades: Ejemplo: No se encuentra debilidades en el oferente*

#### **Ing. Anthony Ramírez Rivera**

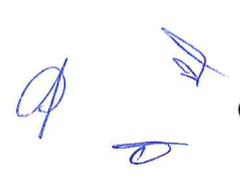
a) *Fortalezas: Ejemplo: Experiencia en proyectos muy semejantes en el país.*

b) *Debilidades: Ejemplo: No se encuentran debilidades en el oferente.*

#### **Ing. José Nurvi Morales Carrillo**

a) *Fortalezas: Ejemplo: Experiencia en proyectos muy semejantes en el país.*

b) *Debilidades: Ejemplo: No se encuentran debilidades en el oferente.*



---

## Sección II. Informe de evaluación técnica—Formularios<sup>2</sup>

Formulario IIA.	Evaluación técnica—Datos básicos
Formulario IIB.	Resumen de la evaluación—Puntajes técnicos/Clasificación
Formulario IIC.	Evaluaciones individuales—Comparaciones (Puntajes promedio)

---

<sup>2</sup> La Sección II se aplica a la selección basada en la calidad y el costo (SBCC), la selección basada en la calidad (calidad), la selección cuando el presupuesto es fijo (presupuesto fijo) y la selección basada en el menor costo (menor costo) y selección basada en las calificaciones del consultor (calificaciones)

## Formulario IIA. Evaluación técnica—Datos básicos

- 2.1 Nombre del país Ecuador  
Nombre del proyecto APOYO AL AVANCE DEL CAMBIO DE LA MATRIZ ENERGETICA DEL ECUADOR
- 2.2 Contratante:  
a) nombre CNEL EP  
b) dirección, teléfono, fax Calle G. Enríquez Gallo, Av. 12 entre calles 33 y 34(La Libertad). Sta. Elena - Ecuador.  
Telfs: 04-3712828
- 2.3 Breve descripción de los servicios JICA-L1223-AUT-CNELSTE-ST-FI-004  
CONTRATACION PARA FISCALIZACION ELECTRICA DE LA REPOTENCIACION DE LA LST SANTA ELENA – CHANDUY Y OBRAS COMPLEMENTARIAS.
- 2.4 Método de selección conforme surja del Plan de Adquisiciones Fecha de aprobación del PAC.:  
SBCC  SBC   
SBPF  SBMC   
SCC  Consultor Individual
- 2.5 Límites:  
a) ex ante Superior a \$ 200.000 N/A  
b) ex post Inferior a \$ 200.000 N/A
- 2.6 Fecha de manifestación de interés de los consultores individuales invitados:  
1. Ing. Arol Efrén Carrillo Anchundia Fecha: 29 de septiembre de 2023  
2. Ing. Anthony Ramírez Rivera Fecha: 01 de octubre de 2023  
3. Ing. José Nurvi Morales Carrillo Fecha: 30 de septiembre de 2023
- 2.7. Enmiendas y aclaraciones a la Solicitud de Propuestas  
1. Ing. Arol Efrén Carrillo Anchundia NO HUBO NECESIDAD DE APLICAR  
2. Ing. Anthony Ramírez Rivera NO HUBO NECESIDAD DE APLICAR  
3. Ing. José Nurvi Morales Carrillo NO HUBO NECESIDAD DE APLICAR
- 2.8. Presentación de CV:



- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 1. Ing. Arol Efrén Carrillo Anchundia | Fecha: <u>12 de octubre de 2023</u> Hora: <u>12:05</u> |
| 2. Ing. Anthony Ramírez Rivera        | Fecha: <u>12 de octubre de 2023</u> Hora: <u>15:34</u> |
| 3. Ing. José Nurvi Morales Carrillo   | Fecha: <u>13 de octubre de 2023</u> Hora: <u>14:43</u> |

2.9 Apertura de las propuestas técnicas por el comité de selección Fecha 16/10/2023 Hora 11H00

2.10 Número de propuestas presentadas 3 (Tres)

2.11 Comité de evaluación<sup>3</sup>:  
Nombre y título de los integrantes (normalmente entre tres y cinco)

1. Ing. José Mora Carrasco (Ing. Eléctrico)
2. Ing. Edison Panchana Tigrero (Ing. Electricidad)
3. Ing. Geovanny Reyes Malavé (Ing. Civil)

2.12 Criterios de evaluación/subcriterios<sup>4</sup>:

- |                                   |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| a) Antecedentes Académicos:       |                              |
| i) <u>Título Universitario</u>    | Ponderación <u>20 Puntos</u> |
| ii) <u>Estudios de Postgrados</u> | Ponderación <u>4 Puntos</u>  |
| b) Idoneidad para los trabajos    |                              |
| iii) <u>Experiencia General</u>   | Ponderación <u>36 Puntos</u> |
| iv) <u>Experiencia Específica</u> | Ponderación <u>40 Puntos</u> |

2.13 Puntaje técnico, por consultor Puntaje mínimo para calificar 60 Puntos

Nombre del consultor	Puntaje técnico
1. Ing. Arol Efrén Carrillo Anchundia	79,00
2. Ing. Anthony Ramírez Rivera	82,00
3. Ing. José Nurvi Morales Carrillo	97,00

*Handwritten signature and initials*

<sup>3</sup> Es importante que los evaluadores estén calificados para esa tarea.

<sup>4</sup> Se recomienda un máximo de tres subcriterios por cada criterio. Los criterios expuestos son meramente ejemplificativos y deberían ser adecuados conforme los criterios que se describan en la hoja de dato según corresponda a cada proceso de selección en particular

Ing. José Mora Carrasco  
**DELEGADO DEL PROCESO**

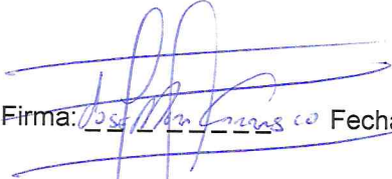
Ing. Edison Panchana Tigrero  
**DELEGADO DEL PROCESO**

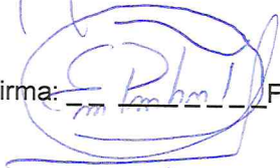
Ing. Geovanny Reyes Malavé  
**DELEGADO DEL PROCESO**

**Formulario IIB. Resumen de la evaluación—Puntajes técnicos/Clasificación**

Nombre del consultor	Ing. Arol Efrén Carrillo Anchundia	Ing. Anthony Ramírez Rivera	Ing. José Nurvi Morales Carrillo
Criterios	Puntaje	Puntaje	Puntaje
Título Universitario	20.00	20.00	20.00
Estudios de Postgrados	0.00	4.00	0.00
Seminarios	1.00	0.00	1.00
Experiencia General	18.00	18.00	36.00
Experiencia Específica	40.00	40.00	40.00
<b>Puntaje total</b>	<b>79.00</b>	<b>82.00</b>	<b>97.00</b>
<b>Clasificación</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

Las propuestas que obtuvieron un puntaje inferior al puntaje mínimo para calificar de 60 puntos han sido rechazadas.

1. Nombres de los evaluadores: Ing. José Mora C. Firma:  Fecha: 7/11/2023

Ing. Edison Panchana T. Firma:  Fecha: 7/11/2023

Ing. Geovanny Reyes M. Firma:  Fecha: 7/11/2023

### Sección III. Informe de evaluación—Recomendación de adjudicación—Texto<sup>5</sup>

#### RESULTADO DE CALIFICACIÓN DE OFERTAS.

En base a la calificación realizada de acuerdo a los parámetros indicados en los TDR precontractuales, se determina que todos los oferentes cumplen con los requisitos mínimos y técnicos. A continuación se muestra el resumen de la calificación de acuerdo a los cuadros detallados que constan en esta Acta.

No.	CONCEPTO	PUNTAJE MAXIMO	Ing. Arol Efrén Carrillo Anchundia	Ing. Anthony Raírez Rivera	Ing. José Nurvi Morales Carrillo
1	FORMACION PROFESIONAL	24	21.00	24.00	21.00
2	EXPERIENCIA GENERAL	36	18.00	18.00	36.00
3	EXPERIENCIA ESPECÍFICA	40	40.00	40.00	40.00
	<b>TOTAL</b>		<b>79.00</b>	<b>82.00</b>	<b>97.00</b>

Los Delegados de Evaluación, una vez realizada la revisión pone en consideración el siguiente orden de prelación que será el utilizado para la selección:

1. Ing. José Nurvi Morales Carrillo
2. Ing. Anthony Ramírez Rivera
3. Ing. Arol Efrén Carrillo Anchundia

Los Delegados de Evaluación aprueba el orden de prelación sin ninguna observación.

#### 1. Conclusiones y Recomendaciones

De la calificación de las postulaciones presentadas, se concluye que, el Ingeniero **José Nurvi Morales Carrillo** Cumple a cabalidad los requisitos solicitados en los TDR de la consultoría y además ha obtenido la mayor calificación.

<sup>5</sup> Se aplica a la selección basada en la calidad y el costo, la selección cuando el presupuesto es fijo y la selección basada en el menor costo. En el caso de la selección basada en la calidad y la selección basada en las calificaciones de los consultores suministre información pertinente, según se indique.

---

En consecuencia, los Delegados de Evaluación recomiendan adjudicar el contrato de esta consultoría a Ing. José Nurvi Morales Carrillo por haber obtenido el mayor puntaje en la calificación de sus antecedentes profesionales y laborales.

Siendo las 12:00 del martes 7 de noviembre de 2023, se termina el proceso de Calificación de Ofertas, para constancia de lo realizado suscriben la presente acta los delegados de evaluación de la oferta.

### Sección V. Anexos

Anexo I. Evaluaciones individuales

Formulario V Anexo I i). Evaluaciones individuales

Handwritten initials in blue ink, possibly "J.M.C." or similar, located in the bottom right area of the page.

**Anexo I i). Evaluaciones individuales**  
**Nombre del consultor: Ing. Arol Efrén Carrillo Anchundia**

Criterios/subcriterios	Puntaje máximo	Documento presentado	Calificación Obtenida
<b>Formación profesional</b>			
General: Título Universitario: titulación de 1 a 10 años de antigüedad y ejercicio profesional. (2 punto por cada año verificado, más de 11 años se asignará el máximo puntaje)	20	Presenta título de Ingeniero Eléctrico, con fecha de registro 2002-09-19.	20.00
Específica: Estudios de Posgrados o seminarios de actualización de conocimientos que guarden aplicación al objeto de esta consultoría como electricidad, electrónica, electromecánica, fiscalización o supervisión Microsoft Project, Gestión de Proyectos, Capacitación de Contratación Pública SERCOP, Capacitación de las Normas de control interno de la Contraloría General del Estado, Capacitación en análisis de precio unitario, software o herramientas que se utilicen para actividades eléctricas tales como • AUTOCAD, ARCGIS, ETAP, POWERFACTORY-DIGSILENT, entre otros.: Se asignará 4 puntos si posee título de 4to. Nivel o superior, esto es Maestría, Doctorado u otros equivalentes que guarde relación con las actividades a ser desarrolladas en la presente consultoría. También se podrá asignar 1 punto por cada certificado de los seminarios mencionados, se asignará hasta el máximo de 4 puntos.	4	Presenta 1 seminario en prevención de riesgos.	1.00
<b>Experiencia General</b>			
Experiencia General del Profesional: Acreditar experiencia en la ejecución de DOS (2) obras como mínimo como CONTRATISTA, SUPERINTENDENTE, Y/O ADMINISTRADOR DE OBRA EN LA EJECUCION DE PROYECTOS DE CONSTRUCCION, REPOTENCIACION, REHABILITACION DE PROYECTOS DE SUBTRANSMISION, presentar mínimo 2 obras en los últimos 10 años. (SE PONDRÁ EL PUNTAJE MÁXIMO A QUIEN OBTENGA LA MAYOR CANTIDAD DE EXPERIENCIAS PRESENTADAS, VERIFICADAS Y APROBADAS, AL RESTO SE CALIFICARÁ PROPORCIONALMENTE APLICANDO UNA REGLA DE TRES SIMPLE).	36	La cantidad de las experiencias presentadas, verificadas y aprobadas es de 1	18.00
<b>Experiencia Específica</b>			
Experiencia Específica de obras eléctricas similares: Deberá acreditar experiencia en la ejecución de una (1) obras como mínimo como Fiscalizador, Residente de Obra, Subcontratista, o Constructor en Obras de construcción, ampliación, mantenimiento y/o repotenciación de Línea de subtransmisión y/o subestación eléctrica de distribución con nivel de voltaje de transformación mayor o igual 69KV, presentar mínimo 1 obra en los últimos 10 años (SE PONDRÁ EL PUNTAJE MÁXIMO A QUIEN OBTENGA LA MAYOR CANTIDAD DE EXPERIENCIAS PRESENTADAS, VERIFICADAS Y APROBADAS, AL RESTO SE CALIFICARÁ PROPORCIONALMENTE APLICANDO UNA REGLA DE TRES SIMPLE).	40	La cantidad de las experiencias presentadas, verificadas y aprobadas es de 1	40.00
<b>Total</b>	<b>100</b>		<b>79.00</b>

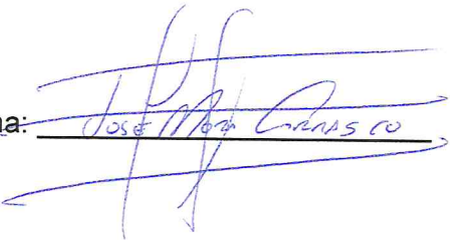
9 A M

**Nombre del consultor: Ing. Anthony Ramírez Rivera**

<b>Criterios/subcriterios</b>	<b>Puntaje máximo</b>	<b>Documento presentado</b>	<b>Calificación Obtenida</b>
<b>Formación profesional</b>			
General: Título Universitario: titulación de 1 a 10 años de antigüedad y ejercicio profesional. (2 punto por cada año verificado, más de 11 años se asignará el máximo puntaje)	20	Presenta título de Ingeniero en Electricidad (Especialización Potencia), con fecha de registro 2011-04-11.	20.00
Específica: Estudios de Posgrados o seminarios de actualización de conocimientos que guarden aplicación al objeto de esta consultoría como electricidad, electrónica, electromecánica, fiscalización o supervisión Microsoft Project, Gestión de Proyectos, Capacitación de Contratación Pública SERCOP, Capacitación de las Normas de control interno de la Contraloría General del Estado, Capacitación en análisis de precio unitario, software o herramientas que se utilicen para actividades eléctricas tales como • AUTOCAD, ARCGIS, ETAP, POWERFACTORY-DIGSILENT, entre otros.: Se asignará 4 puntos si posee título de 4to. Nivel o superior, esto es Maestría, Doctorado u otros equivalentes que guarde relación con las actividades a ser desarrolladas en la presente consultoría. También se podrá asignar 1 punto por cada certificado de los seminarios mencionados, se asignará hasta el máximo de 4 puntos..	4	Presenta 1 título de Magister en sistemas eléctricos de potencia.	4.00
<b>Experiencia General</b>			
Experiencia General del Profesional: Acreditar experiencia en la ejecución de DOS (2) obras como mínimo como CONTRATISTA, SUPERINTENDENTE, Y/O ADMINISTRADOR DE OBRA EN LA EJECUCION DE PROYECTOS DE CONSTRUCCION, REPOTENCIACION, REHABILITACION DE PROYECTOS DE SUBTRANSMISION, presentar mínimo 2 obras en los últimos 10 años. (SE PONDRÁ EL PUNTAJE MÁXIMO A QUIEN OBTENGA LA MAYOR CANTIDAD DE EXPERIENCIAS PRESENTADAS, VERIFICADAS Y APROBADAS, AL RESTO SE CALIFICARÁ PROPORCIONALMENTE APLICANDO UNA REGLA DE TRES SIMPLE).	36	La cantidad de las experiencias presentadas, verificadas y aprobadas es de 1	18
<b>Experiencia Específica</b>			
Experiencia Específica de obras eléctricas similares: Deberá acreditar experiencia en la ejecución de una (1) obras como mínimo como <b>Fiscalizador, Residente de Obra, Subcontratista, o Constructor en Obras</b> de construcción, ampliación, mantenimiento y/o repotenciación de Línea de subtransmisión y/o subestación eléctrica de distribución con nivel de voltaje de transformación mayor o igual 69KV, presentar mínimo 1 obra en los últimos 10 años (SE PONDRÁ EL PUNTAJE MÁXIMO A QUIEN OBTENGA LA MAYOR CANTIDAD DE EXPERIENCIAS PRESENTADAS, VERIFICADAS Y APROBADAS, AL RESTO SE CALIFICARÁ PROPORCIONALMENTE APLICANDO UNA REGLA DE TRES SIMPLE).	40	La cantidad de las experiencias presentadas, verificadas y aprobadas es de 1	40.00
<b>Total</b>	<b>100</b>		<b>82.00</b>

**Nombre del consultor: Ing. José Nurvi Morales Carrillo**

<b>Criterios/subcriterios</b>	<b>Puntaje máximo</b>	<b>Documento presentado</b>	<b>Calificación Obtenida</b>
<b>Formación profesional</b>			
General: Título Universitario: titulación de 1 a 10 años de antigüedad y ejercicio profesional. (2 punto por cada año verificado, más de 11 años se asignará el máximo puntaje)	20	Presenta título de Ingeniero Eléctrico, con fecha de registro 2006-03-10	20.00
Específica: Estudios de Posgrados o seminarios de actualización de conocimientos que guarden aplicación al objeto de esta consultoría como electricidad, electrónica, electromecánica, fiscalización o supervisión Microsoft Project, Gestión de Proyectos, Capacitación de Contratación Pública SERCOP, Capacitación de las Normas de control interno de la Contraloría General del Estado, Capacitación en análisis de precio unitario, software o herramientas que se utilicen para actividades eléctricas tales como • AUTOCAD, ARCGIS, ETAP, POWERFACTORY-DIGSILENT, entre otros.: Se asignará 4 puntos si posee título de 4to. Nivel o superior, esto es Maestría, Doctorado u otros equivalentes que guarde relación con las actividades a ser desarrolladas en la presente consultoría. También se podrá asignar 1 punto por cada certificado de los seminarios mencionados, se asignará hasta el máximo de 4 puntos.	4	Presenta 1 certificado de prevención de riesgos.	1.00
<b>Experiencia General</b>			
Experiencia General del Profesional: Acreditar experiencia en la ejecución de DOS (2) obras como mínimo como CONTRATISTA, SUPERINTENDENTE, Y/O ADMINISTRADOR DE OBRA EN LA EJECUCION DE PROYECTOS DE CONSTRUCCION, REPOTENCIACION, REHABILITACION DE PROYECTOS DE SUBTRANSMISION, presentar mínimo 2 obras en los últimos 10 años. (SE PONDRÁ EL PUNTAJE MÁXIMO A QUIEN OBTENGA LA MAYOR CANTIDAD DE EXPERIENCIAS PRESENTADAS, VERIFICADAS Y APROBADAS, AL RESTO SE CALIFICARÁ PROPORCIONALMENTE APLICANDO UNA REGLA DE TRES SIMPLE).	36	La cantidad de las experiencias presentadas, verificadas y aprobadas es de 2	36.00
<b>Experiencia Específica</b>			
Experiencia Específica de obras eléctricas similares: Deberá acreditar experiencia en la ejecución de una (1) obras como mínimo como <b>Fiscalizador, Residente de Obra, Subcontratista, o Constructor en Obras</b> de construcción, ampliación, mantenimiento y/o repotenciación de Línea de subtransmisión y/o subestación eléctrica de distribución con nivel de voltaje de transformación mayor o igual 69KV, presentar mínimo 1 obra en los últimos 10 años (SE PONDRÁ EL PUNTAJE MÁXIMO A QUIEN OBTENGA LA MAYOR CANTIDAD DE EXPERIENCIAS PRESENTADAS, VERIFICADAS Y APROBADAS, AL RESTO SE CALIFICARÁ PROPORCIONALMENTE APLICANDO UNA REGLA DE TRES SIMPLE).	40	La cantidad de las experiencias presentadas, verificadas y aprobadas es de 1	40.00
<b>Total</b>	<b>100</b>		<b>97.00</b>

Nombre del evaluador: ING. JOSE MANUEL CARRASCO Firma: 

Nombre del evaluador: ING. EDISON E. PANCHONA T. Firma: 

Nombre del evaluador: Georgette Reyes Firma: 