

## CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA

### PROYECTO MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE CONTROL GUBERNAMENTAL PARA UN CONTROL EFECTIVO, PREVENTIVO Y FACILITADOR DE LA GESTIÓN PÚBLICA

		Código
<b>NOMBRE COMPONENTE</b>	ADECUADOS PROCESOS PARA UN CONTROL EFECTIVO Y EFICIENTE	1
<b>PRODUCTO</b>	SISTEMA INTEGRADO DE LOS SERVICIOS DE CONTROL DE LA CGR Y OCIS (SICG)	1.8
<b>NOMBRE PROYECTO</b>	SISTEMA INTEGRADO DE LOS SERVICIOS DE CONTROL GUBERNAMENTAL (SISCO) – FASE I	1.8.1



Firmado digitalmente por  
CANALES MOSCOSO María  
Antonieta FAU 20131378972  
soft  
Motivo: Doy Visto Bueno  
Fecha: 24-02-2022 17:04:36 -05:00

#### Términos de Referencia

#### Contratación del Servicio de un Analista de Sistemas para la implementación del Sistema de Seguimiento a la Implementación de Recomendaciones y Situaciones Adversas de Resultados de los servicios de control – SERES – Componente de Proceso Sancionador

1. Introducción
2. Antecedentes
3. Objetivos (General y Específicos)
4. Alcance del trabajo
5. Metodología de trabajo
6. Actividades o tareas a realizar
7. Productos e informes a entregar
8. Plazo del servicio
9. Perfil del Consultor
10. Monto
11. Forma y condiciones de pago
12. Coordinación, supervisión y conformidad
13. Derechos de propiedad y confidencialidad de la información
14. Anexo

**FEBRERO 2022**



Firmado digitalmente por  
BAZAN FLORES Erik Ulises  
FAU 20131378972 soft  
Motivo: Doy Visto Bueno  
Fecha: 24-02-2022 16:43:43 -05:00

# TÉRMINOS DE REFERENCIA PARA LA CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE UN ANALISTA DE SISTEMAS PARA LA IMPLEMENTACION DEL SISTEMA DE SEGUIMIENTO A LA IMPLEMENTACIÓN DE RECOMENDACIONES Y SITUACIONES ADVERSAS DE RESULTADOS DE LOS SERVICIOS DE CONTROL – SERES – COMPONENTE DE PROCESOS SANCIONADOR

## 1. INTRODUCCION

La Contraloría General de la República (CGR) es el órgano superior del Sistema Nacional de Control que cautela el uso eficiente, eficaz y económico de los recursos del Estado, la correcta gestión de la deuda pública, así como la legalidad de la ejecución del presupuesto del sector público y de los actos de las instituciones sujetas a control; coadyuvando al logro de los objetivos del Estado en el desarrollo nacional y bienestar de la sociedad peruana.

En el marco del Proyecto de Inversión Pública “Mejoramiento de los Servicios de Control Gubernamental Para un Control Efectivo, Preventivo y Facilitador de la Gestión Pública”, se han elaborado los términos de referencia para la contratación de un consultor individual para el servicio de un analista de sistemas para la implementación de Recomendaciones y Situaciones Adversas de Resultados de los Servicios de Control – SERES – Componente de Proceso Sancionador.

## 2. ANTECEDENTES

El Proyecto de inversión "Mejoramiento de los Servicios de Control Gubernamental para un control Efectivo, Preventivo y Facilitador de la Gestión Pública registrado con CUI N° 2412703 (Denominado BID3) fue declarado viable por la Unidad Formuladora de la Contraloría General de la República (Gerencia Técnico Normativo) ahora Subgerencia de Formulación de Proyectos con fecha 28 de agosto del 2018 e inscrito en el Banco de inversiones del MEF; el referido proyecto tiene como objetivo central brindar adecuados servicios de control gubernamental en el Estado.

El plazo de ejecución del Proyecto es de 5 años, del 2019 al 2023 con financiamiento de 50% con recursos de endeudamiento con el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y 50% con recursos ordinarios, como contrapartida nacional de acuerdo al Contrato de Préstamo" (N° 4724/OC-PE). El Proyecto contempla la ejecución de los siguientes componentes:

- Componente 1. Adecuados procesos para un control efectivo y eficiente.
- Componente 2. Adecuadas capacidades de los RRHH en temas de control gubernamental.
- Componente 3. Adecuado acceso a TIC en los procesos de control gubernamental
- Componente 4. Adecuada capacidad operativa para la prestación de servicios de control desconcentrados.

En el marco del componente 1, se estableció el proyecto interno 1.8.1 "Sistema Integrado del Planeamiento de los Servicios de Control-PSC, Expediente Digital del Servicio de Control - eCONTROL y Seguimiento a la Implementación de Recomendaciones y Situaciones Adversas de Resultados de los Servicios de Control - SERES".

Al respecto, dada la importancia del adecuado desarrollo de las actividades relacionadas al proyecto mencionadas líneas arriba, se hace necesaria la contratación del servicio de un Analista de Sistemas para la implementación del Sistema de Seguimiento a la implementación de Recomendaciones y Situaciones Adversas de Resultados a los Servicios de Control – SERES – Componente Sancionador.

## 3. OBJETIVOS

### Objetivo general



Firmado digitalmente por  
CANALES MOSCOSO María  
Antonieta FAU 20131378972  
soft  
Motivo: Doy Visto Bueno  
Fecha: 24-02-2022 17:04:36 -05:00



Firmado digitalmente por  
BAZAN FLORES Erik Ulises  
FAU 20131378972 soft  
Motivo: Doy Visto Bueno  
Fecha: 24-02-2022 16:43:43 -05:00

Implementar el componente de Proceso Sancionador correspondiente al Sistema de seguimiento a la implementación de recomendaciones y situaciones adversas de resultados de los servicios de control – SERES del SISCO.

#### **Objetivos específicos:**

- Realizar el análisis de las funcionalidades del componente de Proceso Sancionador del Sistema de seguimiento a la implementación de Recomendaciones y Situaciones Adversas de Resultados a los Servicios de Control - SERES.
- Realizar el seguimiento y alineamiento del desarrollo de las funcionalidades de acuerdo al alcance definido en el análisis funcional de los componentes de Proceso Sancionador del Sistema de Seguimiento a la Implementación de Recomendaciones y Situaciones adversas de resultados a los Servicios de Control - SERES.
- Identificar y documentar las interfases del Sistema de Seguimiento a la Implementación de Recomendaciones y Situaciones Adversas de Resultados a los Servicios de Control - SERES – Componente de Proceso Sancionador con los otros sistemas que forma para del sistema Integrado de los Servicios de Control Gubernamental (SISCO) Fase I.
- Participar en las actividades de Planificación, diseño de casos de pruebas y ejecución del Plan de Pruebas para el Control de Calidad de Software de acuerdo con los objetivos, estándares, procedimientos y políticas establecidas por la Gerencia de Tecnologías de la Información.
- Validación, verificación y seguimiento de las actividades de control de calidad de los requerimientos de desarrollo de software.



Firmado digitalmente por  
CANALES MOSCOSO María  
Antonieta FAU 20131378972  
soft  
Motivo: Doy Visto Bueno  
Fecha: 24-02-2022 17:04:36 -05:00

#### **4. ALCANCE DEL TRABAJO**

El consultor deberá realizar las actividades de análisis de las funcionalidades de los Componentes de Proceso Sancionador del Sistema de Seguimiento a la implementación de Recomendaciones y Situaciones Adversas de Resultados a los Servicios de Control - SERES.

#### **5. METODOLOGÍA DE TRABAJO**

La metodología de trabajo será establecida por la Subgerencia de Sistemas de Información, en concordancia con las metodologías de desarrollo de software y de gestión de proyectos establecidas por la Gerencia de Tecnologías de la Información y la Dirección Ejecutiva de Gestión de Proyectos o la que haga sus veces en la CGR, según corresponda.

#### **6. ACTIVIDADES O TAREAS A REALIZAR**

El presente servicio requiere la ejecución de las siguientes actividades:

- 6.1. Elaborar Plan de trabajo detallando productos específicos derivados del servicio solicitado y las actividades requeridas para alcanzarlos.
- 6.2. Participar en la definición o revisión de los requerimientos para el análisis de los productos del componente de Proceso Sancionador del Sistema de Seguimiento a la implementación de Recomendaciones y Situaciones Adversas de Resultados a los Servicios de Control – SERES.
- 6.3. Validar y verificar los productos en las distintas fases del desarrollo de software.
- 6.4. Revisión técnica de entregables del servicio de fábrica de software.
- 6.5. Validar el cumplimiento del procedimiento de Control de Pruebas de Control de Calidad de Software.
- 6.6. Validar el cumplimiento de la metodología del ciclo de vida del desarrollo de software.
- 6.7. Participar en la definición o revisión de las historias de usuario y los prototipos correspondientes del componente de Proceso Sancionador del Sistema de Seguimiento a la implementación de Recomendaciones y Situaciones Adversas de Resultados a los Servicios de Control – SERES.
- 6.8. Coordinaciones con las áreas usuarias que conforman el equipo de proyecto en relación al desarrollo del ciclo de vida de software.



Firmado digitalmente por  
BAZAN FLORES Erik Ulises  
FAU 20131378972 soft  
Motivo: Doy Visto Bueno  
Fecha: 24-02-2022 16:43:43 -05:00

- 6.9. Coordinar los requerimientos necesarios sobre el ambiente de calidad (servidores, BD, servicios internos / externos, y otros componentes).
- 6.10. Soporte del flujo de trabajo por medio del sistema de requerimientos de desarrollo de software.
- 6.11. Otras que disponga la unidad orgánica, relacionadas al objeto de la consultoría.

## **7. PRODUCTOS E INFORMES A ENTREGAR**

El consultor deberá generar y entregar los siguientes productos en formato físico o digital, por mesa de partes de la Contraloría General de la República:

### **Primer Producto:**

- Informe del entregable sobre las actividades efectuadas, incluyendo:
  - Elaborar plan de trabajo detallando productos específicos derivados del servicio solicitado y las actividades requeridas para alcanzarlos. El plan debe contener: índice, introducción, objetivos, productos a alcanzar, un cronograma de actividades por cada producto, y un Diagrama tipo Gantt señalando plazos, actividades y secuencias relacionadas de acciones.
  - Validación y verificación de los productos en las distintas fases del desarrollo de software.
  - Identificar y documentar las interfases del Sistema de Seguimiento a la Implementación de recomendaciones y Situaciones Adversas de Resultados a los Servicios de Control – SERES – Componente de Proceso Sancionador, con los otros sistemas que forman parte del Sistema Integrado de los Servicios de Control Gubernamental (SISCO) – Fase I.
  - Revisión Técnica de entregables del Servicio de fabricación de Software.
  - Validación de cumplimiento del procedimiento de las pruebas de control de calidad.
  - Validación del cumplimiento de la metodología del ciclo de vida de desarrollo de software.
  - Coordinaciones con las áreas usuarias que conforman el equipo del proyecto en relación al desarrollo del ciclo de vida de software.
  - Participar en las actividades de Planificación, diseño de casos de pruebas y ejecución del Plan de Pruebas para el Control de Calidad de Software de acuerdo con los objetivos, estándares, procedimientos y políticas establecidas por la Gerencia de Tecnología de la Información.
  - Soporte del flujo de trabajo por medio del Sistema de Requerimientos de Software.

Plazo: A ser presentado a los treinta (30) días calendario, contados a partir del día siguiente hábil de suscrito el contrato o de la recepción de la orden de servicio..

### **Segundo Producto:**

- Informe del entregable sobre las actividades efectuadas, incluyendo:
  - Validación y verificación de los productos en las distintas fases del desarrollo de software.
  - Identificar y documentar las interfases del Sistema de Seguimiento a la Implementación de recomendaciones y Situaciones Adversas de Resultados a los Servicios de Control – SERES – Componente de Proceso Sancionador, con los otros sistemas que forman parte del Sistema Integrado de los Servicios de Control Gubernamental (SISCO) – Fase I.
  - Revisión Técnica de entregables del Servicio de fabricación de Software.



Firmado digitalmente por  
CANALES MOSCOSO María  
Antonieta FAU 20131378972  
soft  
Motivo: Doy Visto Bueno  
Fecha: 24-02-2022 17:04:36 -05:00



Firmado digitalmente por  
BAZAN FLORES Erik Ulises  
FAU 20131378972 soft  
Motivo: Doy Visto Bueno  
Fecha: 24-02-2022 16:43:43 -05:00

- Validación de cumplimiento del procedimiento de las pruebas de control de calidad.
- Validación del cumplimiento de la metodología del ciclo de vida de desarrollo de software.
- Coordinaciones con las áreas usuarias que conforman el equipo del proyecto en relación al desarrollo del ciclo de vida de software.
- Participar en las actividades de Planificación, diseño de casos de pruebas y ejecución del Plan de Pruebas para el Control de Calidad de Software de acuerdo con los objetivos, estándares, procedimientos y políticas establecidas por la Gerencia de Tecnología de la Información.
- Soporte del flujo de trabajo por medio del Sistema de Requerimientos de Software.

Plazo: A ser presentado a los sesenta (60) días calendario, contados a partir del día siguiente hábil de suscrito el contrato o de la recepción de la orden de servicio.

### **Tercer Producto:**

- Informe del entregable sobre las actividades efectuadas, incluyendo:
  - Validación y verificación de los productos en las distintas fases del desarrollo de software.
  - Identificar y documentar las interfases del Sistema de Seguimiento a la Implementación de recomendaciones y Situaciones Adversas de Resultados a los Servicios de Control – SERES – Componente de Proceso Sancionador, con los otros sistemas que forman parte del Sistema Integrado de los Servicios de Control Gubernamental (SISCO) – Fase I.
  - Revisión Técnica de entregables del Servicio de fabrica de Software.
  - Validación de cumplimiento del procedimiento de las pruebas de control de calidad.
  - Validación del cumplimiento de la metodología del ciclo de vida de desarrollo de software.
  - Coordinaciones con las áreas usuarias que conforman el equipo del proyecto en relación al desarrollo del ciclo de vida de software.
  - Participar en las actividades de Planificación, diseño de casos de pruebas y ejecución del Plan de Pruebas para el Control de Calidad de Software de acuerdo con los objetivos, estándares, procedimientos y políticas establecidas por la Gerencia de Tecnología de la Información.
  - Soporte del flujo de trabajo por medio del Sistema de Requerimientos de Software.

Plazo: A ser presentado a los noventa (90) días calendario, contados a partir del día siguiente hábil de suscrito el contrato o de la recepción de la orden de servicio.

### **Cuarto Producto:**

- Informe del entregable sobre las actividades efectuadas, incluyendo:
  - Validación y verificación de los productos en las distintas fases del desarrollo de software.
  - Identificar y documentar las interfases del Sistema de Seguimiento a la Implementación de recomendaciones y Situaciones Adversas de Resultados a los Servicios de Control – SERES – Componente de Proceso Sancionador, con



Firmado digitalmente por  
CANALES MOSCOSO María  
Antonieta FAU 20131378972  
soft  
Motivo: Doy Visto Bueno  
Fecha: 24-02-2022 17:04:36 -05:00



Firmado digitalmente por  
BAZAN FLORES Erik Ulises  
FAU 20131378972 soft  
Motivo: Doy Visto Bueno  
Fecha: 24-02-2022 16:43:43 -05:00

los otros sistemas que forman parte del Sistema Integrado de los Servicios de Control Gubernamental (SISCO) – Fase I.

- Revisión Técnica de entregables del Servicio de fabrica de Software.
- Validación de cumplimiento del procedimiento de las pruebas de control de calidad.
- Validación del cumplimiento de la metodología del ciclo de vida de desarrollo de software.
- Coordinaciones con las áreas usuarias que conforman el equipo del proyecto en relación al desarrollo del ciclo de vida de software.
- Participar en las actividades de Planificación, diseño de casos de pruebas y ejecución del Plan de Pruebas para el Control de Calidad de Software de acuerdo con los objetivos, estándares, procedimientos y políticas establecidas por la Gerencia de Tecnología de la Información.
- Soporte del flujo de trabajo por medio del Sistema de Requerimientos de Software.

Plazo: A ser presentado a los ciento veinte (120) días calendario, contados a partir del día siguiente hábil de suscrito el contrato o de la recepción de la orden de servicio.



## 8. PLAZO DEL SERVICIO

El plazo para la ejecución del servicio será de ciento veinte (120) días calendario, contados a partir del día siguiente hábil del perfeccionamiento del contrato o de la recepción de la orden de servicio.

No se incluye en el plazo el tiempo que demore la revisión y aprobación de los productos.

## 9. PERFIL DEL CONSULTOR

El consultor que se encargará de realizar el servicio deberá cumplir con los siguientes requisitos:

### A. Formación Académica

- ✓ Bachiller en Ciencias de la Comunicación o Ingeniería de Sistemas, Informática, Industrial o Electrónica.

### B. Experiencia General

- ✓ Experiencia profesional en el sector público o privado, mínima de cinco (05) años participando en el ejercicio de su profesión.

### C. Experiencia Especifica

- ✓ Experiencia mínima de cuatro (4) años desempeñando como analista de sistemas, analista funcional o labores relacionadas.

Deseable:

- ✓ Deseable experiencia de un (1) año como analista programador, programador, o puesto equivalente, utilizando la tecnología java.
- ✓ Deseable experiencia profesional mínima de un (1) año en trabajos con base de datos ORACLE 10g o superior.

La experiencia se contabilizará a partir de la obtención del grado de bachiller.



## 10. MONTO

La retribución económica máxima que pagará la CGR por concepto de honorarios profesionales por los servicios contratados asciende a la suma de treinta y cuatro mil y 00/100 soles (S/ 34,000.00), incluyendo los impuestos de Ley y todo costo o retención que recaiga en el servicio. No se procederá con pagos a cuenta por servicios no efectuados, ni adelanto alguno.

La CGR no cubrirá costos por concepto de pasajes y viáticos que resulten necesarios para el desarrollo de la consultoría.

## 11. FORMA Y CONDICIONES DE PAGO

Los pagos bajo este servicio se efectuarán contra la presentación de los productos señalados en los presentes términos de referencia, al cual se deberá adjuntar el respectivo recibo de honorarios profesionales.

Cada uno de los pagos al consultor se realizará de acuerdo al siguiente detalle:

N° de Pago	N° de Producto	Plazo	Retribución por producto * S/
1er Pago	1°	A ser presentado a los treinta (30) días calendario contados a partir del día siguiente hábil del perfeccionamiento del contrato o de la recepción de la orden de servicio.	8,500
2do Pago	2°	A ser presentado a los sesenta (60) días calendario contados a partir del día siguiente hábil del perfeccionamiento del contrato o de la recepción de la orden de servicio.	8,500
3er Pago	3°	A ser presentado a los noventa (90) días calendario contados a partir del día siguiente hábil del perfeccionamiento del contrato o de la recepción de la orden de servicio.	8,500
4to Pago	4°	A ser presentado a los ciento veinte (120) días calendario contados a partir del día siguiente hábil del perfeccionamiento del contrato o de la recepción de la orden de servicio.	8,500

(\*) Luego de la presentación y aprobación del producto respectivo, conforme a lo señalado en el Numeral 12 "Coordinación, Supervisión y Conformidad" del presente documento.

## 12. COORDINACIÓN, SUPERVISIÓN Y CONFORMIDAD

El consultor deberá reportar y coordinar sus actividades con la Subgerencia de Sistemas de Información, quien será la encargada de dar la conformidad a los productos e informes.

## 13. DERECHOS DE PROPIEDAD Y CONFIDENCIALIDAD DE LA INFORMACIÓN

El consultor deberá declarar que en la medida de que el servicio prestado es por encargo, y el costo de su ejecución es asumida por la CGR; todo producto o materiales (impresos, estudios, informes, gráficos, programas, software de computación u otros), que se genere por el servicio, es de propiedad de la CGR, no constituyéndose títulos de propiedad, derechos de autor y otro tipo de derechos para el consultor; el mismo que a mérito de los presente TDR, cede en forma exclusiva y gratuita, sin generar retribución adicional a lo estipulado en el presente documento.

Asimismo, durante la vigencia del servicio y dentro de los dos (2) años siguientes a su término, el consultor no podrá revelar ninguna información confidencial o de propiedad de la CGR relacionada con los servicios, con el contrato que se genere o las actividades u operaciones de la CGR. Toda la información a la que el consultor tuviere acceso, durante o después de la ejecución del servicio, tendrán carácter confidencial, quedando expresamente prohibido su divulgación a terceros (excepto al BID) por parte del consultor, a menos que la CGR otorgue mediante pronunciamiento escrito la autorización correspondiente.



Firmado digitalmente por  
CANALES MOSCOSO María  
Antonieta FAU 20131378972  
soft  
Motivo: Doy Visto Bueno  
Fecha: 24-02-2022 17:04:36 -05:00



Firmado digitalmente por  
BAZAN FLORES Erik Ulises  
FAU 20131378972 soft  
Motivo: Doy Visto Bueno  
Fecha: 24-02-2022 16:43:43 -05:00

#### 14. ANEXO

En el anexo 01 se establecen las especificaciones y estructura de los documentos a ser presentados por tipo de producto.



Firmado digitalmente por  
CANALES MOSCOSO María  
Antonieta FAU 20131378972  
soft  
Motivo: Doy Visto Bueno  
Fecha: 24-02-2022 17:04:36 -05:00



Firmado digitalmente por  
BAZAN FLORES Erik Ulises  
FAU 20131378972 soft  
Motivo: Doy Visto Bueno  
Fecha: 24-02-2022 16:43:43 -05:00



## ANEXO 01 – ESPECIFICACIONES DE LOS ENTREGABLES

### I. ESPECIFICACIONES GENERALES

Los informes deben redactarse teniendo en cuenta las siguientes especificaciones:

1. Letra arial 11.
2. Espacio simple.
3. Carátula indicando entre otros, nombre de consultoría, nombre de consultor y número de entregable.
4. Impresión a doble cara.
5. Páginas numeradas en la parte inferior derecha.
6. Índice numerado de páginas.

### II. ESPECIFICACIONES POR TIPO DE ENTREGABLE

#### II.1. Informe del Entregable

Tendrá la siguiente estructura:

1. Carátula
2. Resumen ejecutivo
3. Índice
4. Introducción
5. Objetivo de consultoría
6. Productos alcanzados
7. Actividades realizadas
8. Grado de cumplimiento del entregable
9. Dificultades y limitaciones encontradas
10. Conclusiones y Recomendaciones
11. Anexo(s)

#### II.2. Informe Final

Tendrá la siguiente estructura:

1. Carátula
2. Resumen ejecutivo
3. Índice
4. Introducción
5. Objetivo de consultoría
6. Productos alcanzados
7. Conclusiones y Recomendaciones
8. Anexo(s)

### III. CONSIDERACIONES GENERALES DEL PRODUCTO, A SER TENIDAS EN CUENTA:

- Tapa del documento en el que se precisa el nombre de la consultoría, nombre del producto, el nombre del autor, la fecha de presentación y el nombre y logo de la CGR.
- Incluir índice de capítulos, así como de tablas o cuadros y de gráficos cuando corresponda.
- Incluir una lista de abreviaturas o acrónimos, en caso que se usen siglas en el documento.
- Incluir un glosario de términos que requieran de explicación inicial para facilitar la lectura del documento.
- El resumen ejecutivo dará cuenta de los aspectos más relevantes del trabajo encargado.
- De acuerdo con la naturaleza y características del producto a entregar, el documento se dividirá en capítulos, los que estarán debidamente numerados.
- Las páginas del documento estarán debidamente numeradas.
- Las referencias bibliográficas deberán incluirse al final del documento.
- El consultor presentará sus entregables en la secretaría de la Unidad Orgánica supervisora.
- A cada producto corresponde un pago y, en consecuencia, una fecha improrrogable de entrega.
- El Consultor se compromete a ceder los derechos patrimoniales de autor de los productos y documentos elaborados.
- El Consultor se compromete a guardar reserva de toda aquella información interna a la que tenga acceso para la ejecución de esta consultoría, cualquier uso de esta información, deberá ser autorizada previamente por la CGR.
- Todos los productos deberán de ser entregados y sustentados en la forma y plazos que se indican en estos Términos de Referencia.
- A la entrega del último producto, se adjuntarán las bases de datos, códigos de programación u otros materiales utilizados por el Consultor o que le hayan sido entregados a este por la CGR durante el proceso de ejecución de la consultoría.



Firmado digitalmente por  
CANALES MOSCOSO María  
Antonieta FAU 20131378972  
soft  
Motivo: Doy Visto Bueno  
Fecha: 24-02-2022 17:04:36 -05:00



Firmado digitalmente por  
BAZAN FLORES Erik Ulises  
FAU 20131378972 soft  
Motivo: Doy Visto Bueno  
Fecha: 24-02-2022 16:43:43 -05:00