

**MEMORANDO 0192 REP-GOM-2016**

**PARA:** Ing. María Yolanda Mora.  
**GERENTE GENERAL RIDRENSUR EP.**

**DE:** Ing. Manuel Carrión Jiménez.  
**TECNICO OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO RIDRENSUR EP.**

**ASUNTO:** Solicitando Elaboración de convenio con Junta de Riego Santiago, cantón Loja.

**FECHA:** 28 de abril del 2016.

Por medio del presente, una vez certificado la existencia de materiales para el sistema de Riego Santiago mediante memorando Nro. 062-REP-GAF-B-2016 me permito solicitar a usted se disponga al Departamento Jurídico se proceda con la elaboración del Convenio para su posterior suscripción para la rehabilitación de la conducción principal y redes secundarias, cuyo presidente de la Junta de riego "Santiago" es el señor Víctor Merchán Cuenca, y la Empresa de Riego y Drenaje del Sur RIDRENSUR EP.

- Se adjunta carta compromiso del presidente de la Junta de riego "Santiago"
- Memoria técnica descriptiva con sus respectivos compromisos de las partes.
- Documentos habilitantes de la Junta de Riego Santiago.

Atentamente.

Ing. Manuel Carrión Jiménez  
 TECNICO DE RIDRENSUR EP

Ing. Ángel Collahuazo  
 GERENTE DE OPER & MANT.

RECEPCION DE DOCUMENTOS  
 RIDRENSUR EP  
 Fecha: 02 MAY 2016  
 Hora: 10:45  
 F. J. YOLANDA MORA



**MEMORANDO Nro. 191-REP-GOM-201**

**PARA:** Ing. Carlos León Vega  
**GERENTE DE PLANIFICACIÓN DE RIDRENSUR EP**

**DE:** Ángel Collahuazo Astudillo  
**GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO**

**ASUNTO:** Proyectos ha intervenir con materiales adquiridos por el fenómeno de El Niño

**FECHA:** 28 de abril de 2016

Atendiendo lo solicitado en el memorando Nro. 252-REP-GP-2016, me permito adjuntar los proyectos a intervenir con los materiales adquiridos para enfrentar el fenómeno de El Niño.

| <b>Sistema de riego</b>  | <b>Proyecto</b>  |
|--------------------------|--|
| Vilcabamba               | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Campana-Malacatos        | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Santiago                 | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Sanambay-Jimbura         | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Jorupe-Cangochara        | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Airo-Florida             | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| El Ingenio               | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Limas-Conduriacu         | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| El Tablón de Saraguro    | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| La Papaya                | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Paquishapa               | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Chucchucchir             | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Chiriyacu-Lucero         | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| La Era                   | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Cochas-San Vicente       | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Guápalas                 | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Zapotillo                | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Algarrobillito-Sabanilla | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |



| Sistema de riego        | Proyecto   |
|-------------------------|--|
| El Verdun               | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| San Pedro de Vilcabamba | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| El Moquillo             | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |

Particular que le hago conocer para los fines pertinentes

Atentamente,

Ing. Ángel Collahuazo Astudillo  
**GERENTE DE OPERACIÓN Y  
MANTENIMIENTO**

AC/  
CC: GOM

28-04-2016  
12 h 45''

CT: 14987/2015

**MEMORANDO Nro. 191-REP-GOM-2016**

**PARA:** Ing. Maria Yolanda Mora  
**GERENTE GENERALRIDRENSUR EP**

**DE:** Ángel Collahuazo Astudillo  
**GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO**

**ASUNTO:** Informe del uso del cemento

**FECHA:** 29 de abril de 2016

Atendiendo lo solicitado en el memorando Nro. 111-REP-GG-2016, me permito informar que los proyectos para utilizar los materiales adquiridos para enfrentar el fenómeno de El Niño, se encuentran en diferentes etapas, de acuerdo al requerimiento que realizan las organizaciones de los sistemas de riego para que se les apoye en la rehabilitación de la infraestructura afectada por las lluvias, hasta la presente fecha según los convenios firmados y los que se encuentran en trámite, se han utilizado 137 sacos de cemento y previstos a utilizar 539, que da un total de 676 sacos.

Con el personal de la GOM se están coordinando los trabajos de evaluación, memorias técnicas y los procesos para la suscripción de los convenios respectivos con los demás sistemas de riego, por lo que se ha previsto hasta el 14 de mayo conocer la cantidad de cemento a utilizarse para rehabilitar la infraestructura afectada durante la presente temporada de lluvias (enero-abril).

| Sistema de riego      | Proyecto   | Estado                 | Cemento   |                     |
|-----------------------|--|------------------------|-----------|---------------------|
|                       |  |                        | Utilizado | Previsto a utilizar |
| Vilcabamba            | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. | Por evaluar            |           |                     |
| Campana-Malacatos     | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. | Evaluado               |           |                     |
| Santiago              | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. | Para elaborar convenio |           | 77                  |
| Sanambay-Jimbura      | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. | Por evaluar            |           |                     |
| Jorupe-Cangochara     | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. | Evaluado               |           |                     |
| Airo-Florida          | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. | Para elaborar convenio |           | 200                 |
| El Ingenio            | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. | Por evaluar            |           |                     |
| Limas-Conduriacu      | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. | Evaluado               |           |                     |
| El Tablón de Saraguro | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras             | Etapas de diseño       |           |                     |

RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS  
 RIDRENSUR EP  
 Fecha: 29 de abril 2016  
 Hora: 10:55  
 F: [Firma]



| Sistema de riego         | Proyecto   | Estado           | Cemento    |                     |
|--------------------------|--|------------------|------------|---------------------|
|                          |  |                  | Utilizado  | Previsto a utilizar |
|                          | especiales.  |                  |            |                     |
| La Papaya                | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. | En Ejecución     | 100        | 180                 |
| Paquishapa               | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. | Evaluado         |            |                     |
| Chucchucchir             | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. | Evaluado         |            |                     |
| Chiriyacu-Lucero         | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. | Evaluado         |            |                     |
| La Era                   | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. | Convenio firmado |            | 25                  |
| Cochas-San Vicente       | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. | Por evaluar      |            |                     |
| Guápalas                 | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. | Por evaluar      |            |                     |
| Zapotillo                | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. | Memoria técnica  |            | 57                  |
| Algarrobillito-Sabanilla | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. | En Ejecución     | 7          |                     |
| El Verdun                | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. | En Ejecución     | 30         |                     |
|                          |  | <b>Total</b>     | <b>137</b> | <b>539</b>          |

Atentamente,

Ing. Ángel Collahuazo Astudillo  
**GERENTE DE OPERACIÓN Y  
MANTENIMIENTO**

AC/  
CC: GOM



## MEMORANDO N° 111-REP-GG-2016

**PARA** : Ing. Ángel Collahuazo.- **GERENTE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO**  
**DE** : Ing. María Yolanda Mora. **GERENTE GENERAL RIDRENSUR E.P**  
**ASUNTO** : Se solicita informe uso cemento.  
**FECHA** : 21 de abril de 2016.

Comendidamente solicito a usted, presentar un informe respecto al cronograma formulado para el retiro de cemento adquirido mediante proceso 003-SIE-REP-2016, Contrato nro 028-REP-AJ-2016. (Documento adjunto).

Debe detallarse los lugares dónde se ha entregado los 400 sacos de cemento del mes de marzo y así como, indicar los beneficiarios de las entregas realizadas en abril y lo que se entregará mayo, junio, julio 2016.

Además adjuntar la documentación que sustenta las entregas ya realizadas.

Atentamente,



  
Ing. María Yolanda Mora Castro.  
**GERENTE GENERAL RIDRENSUR E.P**

MYM/Yomara Jiménez T

Adjunto lo indicado.

Archivo: RIDRENSUR E.P

GAJ. BODEGA

MEMORANDUM FOR THE SECRETARY OF DEFENSE

DATE: 10/15/54  
SUBJECT: [Illegible]  
REFERENCE: [Illegible]

[Illegible text block]

[Illegible text block]

[Illegible text block]



GENERAL INVESTIGATION

SECRETARY OF DEFENSE

[Illegible text block]

[Handwritten signature]




**CRONOGRAMA DE RETIRO DE CEMENTO PARA ENFRENTAR EL FENOMENO DEL NIÑO**

El cronograma para retirar el cemento que se adquirió mediante proceso 003-SIE-REP-CP-2016, y que se plasma en el contrato de entrega N° 028-REP-AJ-2016, se detalla en el siguiente cuadro:

014-2015

| MARZO | ABRIL | MAYO | JUNIO | JULIO | TOTAL |
|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| 400   | 1000  | 1000 | 1000  | 1300  | 4700  |

  
Ing. Santos Alfonso Armijos  
**ADMINISTRADOR DEL CONTRATO**  
**N° 028-REP-AJ-2016**

STATE OF NEW YORK  
COMMISSIONERS OF TAXATION

IN SENATE  
January 12, 1965

| STATE | FEDERAL       | TOTAL         |
|-------|---------------|---------------|
| 1964  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1965  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1966  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1967  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1968  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1969  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1970  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1971  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1972  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1973  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1974  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1975  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1976  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1977  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1978  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1979  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1980  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1981  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1982  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1983  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1984  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1985  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1986  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1987  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1988  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1989  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1990  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1991  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1992  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1993  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1994  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1995  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1996  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1997  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1998  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 1999  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2000  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2001  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2002  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2003  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2004  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2005  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2006  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2007  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2008  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2009  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2010  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2011  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2012  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2013  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2014  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2015  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2016  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2017  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2018  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2019  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2020  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2021  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2022  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2023  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2024  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2025  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2026  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2027  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2028  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2029  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |
| 2030  | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 |

STATE OF NEW YORK  
COMMISSIONERS OF TAXATION  
JANUARY 12, 1965

STATE OF NEW YORK  
COMMISSIONERS OF TAXATION  
JANUARY 12, 1965

**MEMORANDO Nro. 191-REP-GOM-201**

**PARA:** Ing. Carlos León Vega  
**GERENTE DE PLANIFICACIÓN DE RIDRENSUR EP**

**DE:** Ángel Collahuazo Astudillo  
**GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO**

**ASUNTO:** Proyectos ha intervenir con materiales adquiridos por el fenómeno de El Niño

**FECHA:** 28 de abril de 2016

Atendiendo lo solicitado en el memorando Nro. 252-REP-GP-2016, me permito adjuntar los proyectos a intervenir con los materiales adquiridos para enfrentar el fenómeno de El Niño.

| <b>Sistema de riego</b> | <b>Proyecto</b>  |
|-------------------------|--|
| Vilcabamba              | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Campana-Malacatos       | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Santiago                | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Sanambay-Jimbura        | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Jorupe-Cangochara       | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Airo-Florida            | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| El Ingenio              | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Limas-Conduriacu        | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| El Tablón de Saraguro   | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| La Papaya               | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Paquishapa              | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Chucchucchir            | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Chiriyacu-Lucero        | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| La Era                  | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Cochas-San Vicente      | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Guápalas                | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Zapotillo               | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |
| Algarrotillo-Sabanilla  | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |

| <b>Sistema de riego</b> | <b>Proyecto</b>  |
|-------------------------|--|
| El Verdun               | Rehabilitación de tramos de canal principal, ramales secundarios y obras especiales. |

Particular que le hago conocer para los fines pertinentes

Atentamente,

  
Ing. Ángel Collahuazo Astudillo  
**GERENTE DE OPERACIÓN Y  
MANTENIMIENTO**

AC/  
CC: GOM



### MEMORANDO 252-REP-GP-2016

**PARA:** Ing. Ángel Collahuazo A.  
**GERENTE OPERACIÓN y MANTENIMIENTO**

**DE:** Ing. Carlos León V.  
**GERENTE DE PLANIFICACIÓN (E)**

**ASUNTO:** SOLICITA INFORMACIÓN URGENTE

**FECHA:** 28 de Abril del 2016

Señor Gerente, por medio de la presente, me permito solicitar de manera urgente el Detalle de los proyectos que van a ser intervenidos con materiales adquiridos en el 2015 para enfrentar el Fenómeno del Niño para su respectivo seguimiento y evaluación.

Atentamente,

  
Ing. Carlos León V.  
**GERENTE DE PLANIFICACIÓN ( E )**  
cc. archivo personal  
cc. **GERENCIA GENERAL**

G. Operación y Mant.  
Dar atención de manera inmediata.  
para el seguimiento respectivo que  
sea y general a todos a y Planif.  
Atende nota el día 29 de Abril  
phoo.  
28-Abr-1-2016.  
11:50.

RECEPCION  
RIDRENEUREP DE DOCUMENTOS  
Fecha: 28/04/16  
Hora: 11:36  
F: J. Orma

  
28/04/16

DECLASSIFIED BY 382 JEP-GP-2016

DEPARTMENT OF STATE  
OFFICE OF THE ASSISTANT SECRETARY FOR

FOR PUBLIC AFFAIRS  
GENERAL INVESTIGATIVE DIVISION

MEMORANDUM FOR THE DIRECTOR

DATE: 10/10/68

RE: [Illegible]

1. [Illegible]

2. [Illegible]

3. [Illegible]

4. [Illegible]

5. [Illegible]

6. [Illegible]

7. [Illegible]

8. [Illegible]

9. [Illegible]

10. [Illegible]

11. [Illegible]

12. [Illegible]

13. [Illegible]

14. [Illegible]

15. [Illegible]

16. [Illegible]

17. [Illegible]

18. [Illegible]

19. [Illegible]

20. [Illegible]

21. [Illegible]

22. [Illegible]

23. [Illegible]

24. [Illegible]

25. [Illegible]

26. [Illegible]

27. [Illegible]

28. [Illegible]

29. [Illegible]

30. [Illegible]



[Handwritten notes in the left margin, illegible]

[Handwritten notes in the right margin, illegible]

[Faint handwritten notes at the bottom right corner]

[Small handwritten mark at the bottom left corner]



**CT:3873-2016**

**MEMORANDO No. 188-REP-GOM-2016**

**PARA:** Ing. María Yolanda Mora, **GERENTE GENERAL RIDRENSUR**  
**DE:** Ing. Joffre Ochoa, **ASISTENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO**  
**ASUNTO:** Informe sobre Reloj Biométrico  
**FECHA:** 28 de Abril 2016

**RIEGO**

Con memorando N°081-REP-GG-2016, se me encargo como responsable del registro en el Reloj Biométrico de permisos personales e institucionales, al respecto me permito informar que el Ing. Cristian Merchan Tecnico de Infraestructura, realizo la revisión y verificación del software FullTime en el que pudo observar que hay inconsistencias al momento de generar los reportes de asistencia, asi como la mayoría de las opciones se han deshabilitado. Por lo tanto recomienda acudir a los proveedores del sistema para que verifique dichas falencias y de ser necesario actualizar la versión del mismo.(Adjunto informe)

Con estos antecedentes me permito solicitar se disponga dar paso para que realicen el mantenimiento y revision del sistema Full\_Time y se se autorice a quien corresponda emitir la disponibilidad de recursos y demás certificaciones de acuerdo al precio referencial adjunto.

Atentamente

Ing. Joffre Ochoa Aguirre

**ASISTENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO**

RECEPCION DE DOCUMENTOS  
RIDRENSUR REP 28 ABR 2016  
Fecha: 28/4/16  
Hora: 10:00 am

01/28/2016

MEMORANDO No. 185-REP-GO1-2016

PARA: Sr. Jefe de Oficina Ejecutiva en el Despacho del Presidente de la República  
DE: Sr. Jefe de Oficina Ejecutiva en el Despacho del Presidente de la República  
ASUNTO: Memorando No. 185-REP-GO1-2016  
FECHA: 28 de Abril 2016

El presente memorando tiene por objeto informar a usted sobre el resultado de la reunión que se celebró el día 27 de abril 2016, en la que se discutió el plan de trabajo para el primer trimestre del año 2016. En dicha reunión se acordó que el plan de trabajo se basará en los ejes de política pública que se han establecido en el Plan Nacional de Desarrollo y que se orientará a la implementación de las acciones que se han programado en el plan de trabajo del primer trimestre del año 2016. Se acordó también que se mantendrá un seguimiento constante a la ejecución de las acciones programadas y que se reportará de manera periódica el avance de las mismas.

En consecuencia, se solicita a usted que se comprometa a cumplir con las acciones que se han programado en el plan de trabajo del primer trimestre del año 2016 y que se mantenga informado de manera periódica del avance de las mismas. Asimismo, se solicita que se mantenga un seguimiento constante a la ejecución de las acciones programadas y que se reportará de manera periódica el avance de las mismas.

*[Handwritten signature]*  
Sr. Jefe de Oficina Ejecutiva en el Despacho del Presidente de la República

SECRETARÍA DE OPERACIONES Y LOGÍSTICA



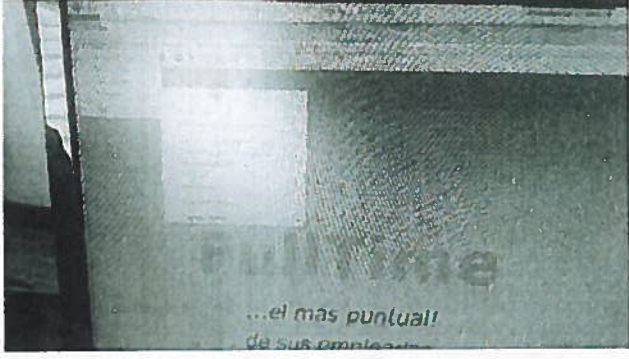
Formulario de control de documentos con campos para 'FECHA', 'NOMBRE', 'CARGO' y 'DEPARTAMENTO'. Incluye un sello circular.






## INFORME TÉCNICO N° 22-CIT-GPL-2016

FECHA : 28 de abril de 2016  
 DEPENDENCIA : Gerencia Técnica RIDRENSUR  
 SOLICITANTE : Joffre Ochoa


|   |                     |
|---|---------------------|
| <b>ANTECEDENTES:</b>  |                     |
| Requerimiento: revisión del programa FULLTIME, el mismo que está presentando problemas y la mayoría de opciones se encuentran bloqueadas  |                     |
| <b>TRABAJO REALIZADO:</b>   | <b>Cumplimiento</b> |
| Revisión y verificación del Software FULLTIME   | Realizado           |
| Manejo y Administración del Sistema   | Fallido             |
| <b>OBSERVACIÓN:</b>   |                     |
| Software FULLTIME   |                     |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Se realizó la revisión minuciosa del programa el mismo que presenta una serie de inconsistencias al momento de generar reporte de asistencia</li> <li>Así también se verifico que la mayoría de las opciones se han deshabilitado, mismas que son necesarias para su administración y manejo correcto del sistema.</li> <li>Se recomienda acudir a los proveedores del sistema para que verifiquen dichas falencias del mismo y así también de ser necesario actualizar la versión del mismo.</li> </ul> |                     |
| Software FULLTIME   |                     |
|   |                     |
| Software FULLTIME   |                     |

ELABORADO POR:



Ing. Cristian Merchán Jaramillo  
**Técnico Infraestructura  
 Tecnológica**

APROBADO POR:



Ing. Pablo Vallejo Zúñiga  
**Coordinador de  
 Infraestructura Tecnológica**

Cc: Archivo Personal

**MEMORANDO N° 672- REP-GP-2015**

**PARA** Ing. Fredy Feijó U.  
**TECNICO SIG DE RIDRENSUR EP**

**DE:** Ing. Edgar Rivas Jaramillo  
**GERENTE DE PLANIFICACIÓN**

**ASUNTO:** Disposición

**FECHA:** 26 de octubre de 2015

Por medio de la presente me permito <sup>excaricar</sup> ~~disponer~~ a usted la responsabilidad del personal del equipo topográfico para su seguimiento, cumplimiento, control y valoración de avance en los trabajos solicitados, el equipo en mención entregará a usted informe de avances semanales en forma física y digital de los trabajos de esta unidad como de las otras unidades que soliciten apoyo.

Atentamente:

Ing. Edgar Rivas Jaramillo  
**GERENTE DE PLANIFICACIÓN**  
ERJ/MT  
cc. archivo personal  
cc. Equipo Topográfico

**Cliente:** EMPRESA PUBLICA DE RIEGO Y DRENAJE DEL SUR RIDRENSUR

**RUC:** 1160049840001

**Fecha:** 28/04/2016

**Dirección:** SUCRE Y JOSE ANTONIO EGUIGUREN

| Cant. | DESCRIPCION  | P/Unitario      | P/Total |
|-------|--|-----------------|---------|
| 1     | Reinstalación de Fulltime Sistema de Control de Asistencia | 90.00           | 90.00   |
|       |  | <b>SUBTOTAL</b> | 90.00   |
|       |  | <b>IVA 12%</b>  | 10.80   |
|       |  | <b>TOTAL</b>    | 100.80  |

*Valido: 5 Dias*

*Tiempo de Entrega: 1 dias*

  
Mónica Ruíz Silva   
Mónica Ximena Ruíz Silva  
RUC: 1104872633001



**MEMORANDO N° 673- REP-GP-2015**

**PARA** Abg. Verónica Iñiguez  
**RESPONSABLE DE TALENTO HUMANO**

Sr. Josué Burneo

Abg. Pamela Cueva

**AESOCRIA JURÍDICA**

**DE:** Ing. Edgar Rivas Jaramillo  
**GERENTE DE PLANIFICACIÓN**

**ASUNTO:** Solicita información LOTAIP - 2015

**FECHA:** 26 de octubre de 2015

*En base a lo solicitado por Gerencia General en memorando 299-REP-GG-2015 y dar cumplimiento a la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública me permito solicitar a ustedes se sirvan presentar la información mensual de acuerdo a la competencia de su unidad de los meses de enero – septiembre 2015 de manera física y digital ya que dicha información debió ser presentada hasta el 5 de octubre del año en curso, una vez presentada esta información <sup>para</sup> ~~la~~ de los meses siguientes deberá ser remitida hasta los primeros días de cada mes para coordinar su publicación en la pagina web.*

*Atentamente:*

*Ing. Edgar Rivas Jaramillo*

**GERENTE DE PLANIFICACIÓN**

**ERJ/MT**

**cc. archivo personal**

**cc. Gerencia General**

CT: 2272-2016

**MEMORANDO 0193 REP-GOM-2016**

**PARA:** Ing. Carlos León.  
**GERENTE PLANIFICACION DE RIDRENSUR EP.**

**DE:** Ing. Manuel Carrión Jiménez.  
**TECNICO OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO RIDRENSUR EP.**

**ASUNTO:** Solicitando Certificación POA.

**FECHA:** 28 de abril del 2016.

Con el fin de realizar trabajos en los sistemas de riego público del cantón Espíndola, me permito llegar a Usted para solicitarle comedidamente la emisión de una Certificación POA del proyecto **“Mejoramiento de la conducción principal y mantenimiento de plataforma de los sistemas de riego público: Sanambay - Jimbura, Jorupe - Cangochara, Airo - Florida, Limas - Conduriaco y El Ingenio del cantón Espíndola”**., mismo que se encuentra dentro de la planificación por parte de la Gerencia de Operación y Mantenimiento.

Particular que informamos para los fines pertinentes.

Atentamente.



Ing. Manuel Carrión Jiménez  
**ADMINISTRADOR DEL CONTRATO**  
Cc: Archivo personal



Ing. Ángel Collahuazo  
**GERENTE DE OPER & MANT.**

  
28-04-2016  
15h41'

MEMORANDO 0193 REP-00M-2018

PARA: Jefe de Operaciones  
 GERENTE PLANEACION DE RECURSOS HUMANOS  
 DE: Jefe de Operaciones  
 ASUNTO: TERCERO OPERACION Y MANTENIMIENTO RECURSOS HUMANOS  
 FECHA: 20 de abril del 2018

Con el fin de realizar trabajos en los sistemas de agua potable del municipio de San Juan de los Rios, se requiere contar con personal especializado en el área de mantenimiento preventivo y correctivo de las estaciones de agua potable: Estación de Bombeo - Estación de Bombeo - Estación de Bombeo - Estación de Bombeo y El punto del agua potable. Asimismo, se requiere contar con personal especializado en el área de mantenimiento preventivo y correctivo de las estaciones de agua potable: Estación de Bombeo - Estación de Bombeo - Estación de Bombeo - Estación de Bombeo y El punto del agua potable. Asimismo, se requiere contar con personal especializado en el área de mantenimiento preventivo y correctivo de las estaciones de agua potable: Estación de Bombeo - Estación de Bombeo - Estación de Bombeo - Estación de Bombeo y El punto del agua potable.

Por tanto se recomienda para las áreas mencionadas.

Atentamente,

*[Firma]*  
 Jefe de Operaciones  
 GERENTE DE OPER & MANT.

*[Firma]*  
 Jefe de Operaciones  
 ADMINISTRACION DEL CONTRATO

*[Firma]*

**MEMORANDO 0177 REP-GOM-2016**

**PARA:** Ing. Carlos León. **GERENTE PLANIFICACIÓN DE RIDRENSUR.**  
**DE:** Ing. Santos Armijos. **ADMINIST. CONTRATO 131 –REP – AJ - 2015**  
**ASUNTO:** Solicitando Certificación POA  
**FECHA:** 25 de abril del 2016.


Con el fin de realizar algunos trabajos en la conducción principal del sistema de riego Cochas san Vicente, me permito llegar a Usted para solicitarle comedidamente la emisión de una Certificación POA del proyecto "Mejoramiento de la Conducción Principal y Mantenimiento de la Plataforma del Sistema de Riego Cochas San Vicente del cantón Platas", mismo que se encuentra dentro de la planificación por parte de la gerencia de Operación y Mantenimiento.

Particular que informamos para los fines pertinentes.

Atentamente.

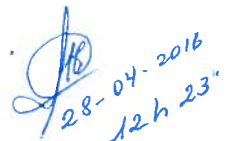


Ing. Santos Armijos Armijos  
**ADMINISTRADOR DEL CONTRATO**



Ing. Angel Collahuazo  
**GERENTE DE OPER & MANT.**

Cc: Archivo personal



28-04-2016  
12h 23'



MEMORANDUM FOR THE DIRECTOR

DATE: 10/15/2013  
TO: DIRECTOR  
FROM: [Name]  
SUBJECT: [Subject]

The following information was received from [Source] regarding [Topic]. It is noted that [Details]. This information is being provided for your information and is not intended to constitute an official position of the Department.

Very respectfully,  
[Signature]

[Name]

[Signature]  
[Name]  
[Title]

[Signature]  
[Name]  
[Title]

[Text]

[Signature]



**MEMORANDO 0189 REP-GOM-2016**

**PARA:** Ing. María Yolanda Mora  
**GERENTE GENERAL RIDRENSUR EP.**

**DE:** Ing. Santos Armijos  
Ing. Manuel Carrión Jiménez.  
**TECNICOS OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO RIDRENSUR EP.**

**ASUNTO:** Plan y Manual de Operación y Mantenimiento Sistema de Riego Potrerillos, cantón Saraguro.

**FECHA:** 28 de abril del 2016.

Con un atento saludo por medio del presente atendiendo a la sumilla del memorando Nro. 005-REP-GT-2016, hacemos llegar la elaboración del Plan y Manual de Operación y Mantenimiento para el sistema de riego Potrerillos, cantón Saraguro. Adicionalmente solicitamos que a través de la Gerencia de Planificación, los promotores sociales organicen el taller para la capacitación técnica de la optimización del riego, que la realizarán los técnicos de la Gerencia de Operación y Mantenimiento.

Particular que informamos para los fines pertinentes.

Atentamente.

  
Ing. Santos Armijos  
**TECNICO DE RIDRENSUR EP**

  
Ing. Manuel Carrión Jiménez  
**TECNICO DE RIDRENSUR EP**

Visto Bueno

  
Ing. Ángel Collahuazo  
**GERENTE DE OPER & MANT.**



# PLAN Y MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

*SISTEMA DE RIEGO  
COMUNITARIO POTRERILLOS, DEL  
CANTÓN SARAGURO*



*LOJA – ECUADOR*

*2016*



## **PRESENTACIÓN**

*La Constitución de la República del Ecuador Art. 263, otorga a los Gobiernos Autónomos Descentralizados Provinciales la competencia exclusiva de "Planificar, construir, operar y mantener sistemas de riego"; en base a este mandato constitucional, el Concejo Nacional de Competencias expide la resolución Nro. 008-CNC-2011 que transfiere las competencias del riego y drenaje a los GAD provinciales, el Art. 10 de la misma faculta la construcción en su circunscripción territorial de nueva infraestructura de riego y drenaje en el marco de la planificación nacional y local.*

*El SISTEMA DE RIEGO COMUNITARIO POTRERILLOS, construido en convenio con la Prefectura de Loja a través de la Empresa Pública de Riego y Drenaje del Sur-RIDRENSUR EP, está ubicado en la parroquia El Tablón de Saraguro del cantón Saraguro, provincia de Loja. La infraestructura está diseñada para mejorar la producción agropecuaria con la producción de cultivos bajo riego con técnicas amigables con el ambiente.*

*Con la finalidad de operar y mantener la infraestructura de riego tecnificado, se ha elaborado el presente plan y manual, que describe la infraestructura construida y el funcionamiento de las diferentes estructuras hidráulicas,*

*Se describe las labores de mantenimiento de las diferentes estructuras hidráulicas, describiendo aquellas que deben hacerse en forma rutinaria, preventiva y correctiva, para finalmente proponer un modelo de gestión para la administración del sistema de riego.*

# 1. PARTES QUE INTEGRAN LA INFRAESTRUCTURA

## Bocatoma



La bocatoma es una estructura hidráulica con la cual se capta y deriva el agua de una corriente superficial permanente hacia el sistema de riego.

La conducción principal consiste en transportar el agua desde la captación hasta el área de riego. Es necesario transportarla por medio de ductos cerrados, que pueden ser tubería de P.V.C. que garanticen una buena eficiencia.

## Conducción Principal



## Válvulas de aire



Son dispositivos que dejan salir el aire para que no impida que el agua siga su curso. A lo largo de los puntos altos de las líneas de conducción, suele acumularse aire en la parte superior de la tubería. Si ese aire no se expulsa, obstruye el correcto paso de agua y provoca un rápido deterioro de las tuberías

*Son accesorios que permiten desalojar o "purgar" el material acumulado en el interior de los tubos y la normal circulación del agua y descargue de tubería.*

## Válvulas de desagüe



## Tanques rompe presión



*Esta es una estructura en forma de cámara o tanque utilizada para bajar la presión del agua que a veces llega con mucha fuerza. Así se evitan altas presiones en las instalaciones ubicadas aguas abajo.*

## Reservorio



*Tienen la finalidad de almacenar agua en las horas de menor consumo, con el fin de equilibrar el gasto en las horas de mayor demanda y casos de emergencia.*

## Entregas parcelarias



*De las redes secundarias se realizan las entregas parcelarias, a través de accesorios (collarín) que deriva a un tubo PVC hasta llegar a cabecera de parcela.*

## **QUÉ ES OPERACIÓN DE UN SISTEMA DE RIEGO**

*ES LA LABOR PERMANENTE QUE REALIZAN LOS USUARIOS EN EL MANEJO DE LAS DIFERENTES OBRAS, CON EL FIN DE LOGRAR LA DISTRIBUCIÓN DEL AGUA SEGÚN LOS DERECHOS Y OBLIGACIONES QUE CORRESPONDE A CADA USUARIO ACORDE A LOS REQUERIMIENTOS DE LAS PLANTAS Y TRATANDO DE OPTIMIZAR LA EFICIENCIA DEL USO DEL AGUA*

## **QUE ES MANTENIMIENTO DE UN SISTEMA DE RIEGO**

SON LAS ACTIVIDADES QUE SE DEBEN HACER PARA MANTENER EL SISTEMA EN BUENAS CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

## 2. OPERACIÓN DEL SISTEMA DE RIEGO

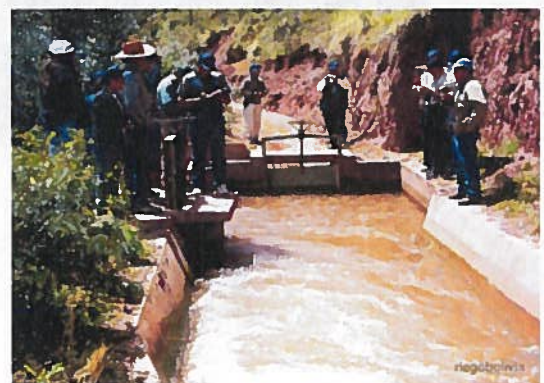
### CAPTACIÓN O BOCATOMA

- ✓ *En invierno se debe cerrar las compuertas para proteger la infraestructura de captación*



- ✓ *Reducir el caudal de entrada para evitar el ingreso de un flujo de agua que comprometa la estructura de conducción o red de*

- ✓ *Eliminar los excedentes del agua mediante el aliviadero*

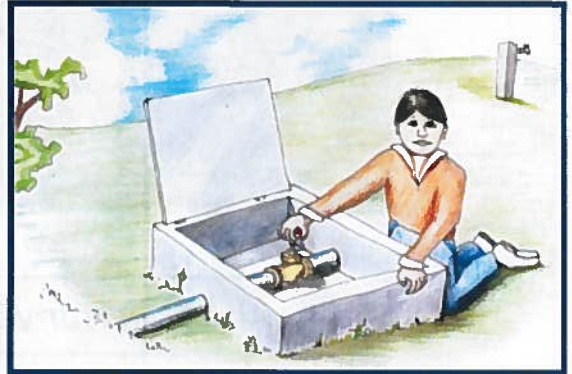




## OPERACION EN LA CONDUCCIÓN POR TUBERIAS:

El operador se encargará de:

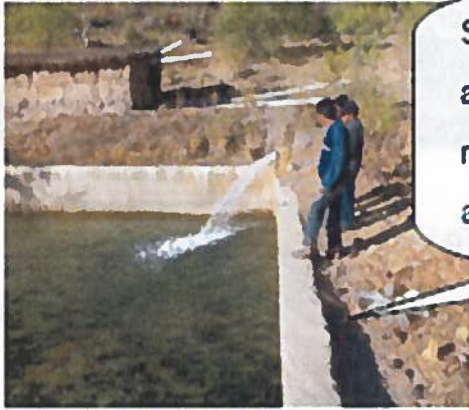
- *Abrir y cerrar compuertas/válvulas para permitir o cortar el paso del agua a los usuarios*



- *Verificar tiempos y turnos de riego*

- *Hacer evaluaciones de pérdidas de agua*

## OPERACION EN RESERVORIOS



Son obras civiles que se utilizan para almacenar agua para cubrir el requerimiento de riego para los cultivos agrícolas.

✓ *Abrir y cerrar válvulas de entregas parcelarias*

✓ *El operario deberá conocer el número de vueltas que da una válvula, con el fin de regular*

✓ *Verificar que el caudal de ingreso no erosione al estanque.*

✓ *Se cuente con un vertedor de excedencias para el caso de sobrelLENADOS*

### 3. MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE RIEGO

Es la tarea continua, cuya finalidad es conservar y prolongar en buen estado el conjunto de obras del sistema de riego

Existen 3 tipos de mantenimiento:  
Rutinario, Preventivo y Emergente

#### MANTENIMIENTO RUTINARIO:

➤ Limpieza de la  
infraestructura de riego



➤ Reparación de las  
partes dañadas

**MANTENIMIENTO PREVENTIVO:**



**ACTIVIDAD QUE PERMITE PREVENIR DAÑOS EN EL FUTURO**



- Engrase y pintado/repintado de compuertas /válvulas

- Eliminación de la vegetación en paso de la conducción



- Limpiezas periódicas captación, reservorios, tanques rompe presión



- Eliminación de sedimentos de tanques y reservorios.



**MANTENIMIENTO DE EMERGENCIA:**



ACTIVIDAD A EJECUTARSE EN FORMA RÁPIDA CUANDO SE PRESENTAN DAÑOS OCASIONADOS POR FACTORES EXTERNOS (CLIMA, HOMBRE, ANIMALES) QUE COMPROMETEN EL FUNCIONAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA DE RIEGO

- Limpieza de los deslizamientos en las conducciones y reservorios.



- Reposición inmediata de tuberías rotas o con fisuras

## MANTENIMIENTO DE LOS DIFERENTES COMPONENTES DEL SISTEMA DE RIEGO

### CAPTACION O BOCATOMA



*La captación es la obra que deriva el agua desde su fuente (vertiente, río, embalse) hacia una red de aducción que la conduce hacia la zona agrícola*

**PARA ESTA ACTIVIDAD SE DEBE CONSIDERAR UN MÍNIMO DE TRES FECHAS DE MANTENIMIENTO RUTINARIO**

- 1) al inicio de la temporada de estiaje,
- 2) justo antes del periodo de lluvias
- 3) durante el periodo de estiaje, cuando se ingresa a los meses más críticos de oferta de agua



## MANTENIMIENTO CAPTACION O BOCATOMA

- Se debe colocar rocas de protección o restaurar los empedrados deteriorados.
- Picar las rajaduras y sellar en caso de que sean de concreto



## MANTENIMIENTO CONDUCCION POR TUBERIA

Es muy necesario que el tubo esté convenientemente enterrado, debe hacer recorridos al menos dos veces al año, para revisar el estado de tapado del tubo.



Donde el tubo no es posible enterrarlo, es necesario al menos una vez al año pintarlo con Esmalte Blanco; este recubrimiento protegerá de alguna manera de los daños que puede ocasionar los rayos solares.

## MANTENIMIENTO DEL RESERVORIO

- Debe estar cercado para evitar accidentes (para evitar que alguna persona o animal se caiga).
- Realizar la limpieza por lo menos cada 3 meses
- Si es de geomembrana evitar objetos punzocortantes y si hay rotura aplicar el pegamento por ambas caras y realizar el pegado
- Con geomembrana es importante tener las previsiones de seguridad personal porque es un material resbaloso





## MANTENIMIENTO DEL RESERVORIO

- *En la limpieza se tiene que remover sedimentos, algas, ramas, hojas de árboles y piedras*
- *Los materiales extraídos deberán ser depositados en lugares alejados del perímetro del reservorio*
- *Para evitar acumulación de algas en las aguas del reservorio aplicar sulfato de cobre en dosis de 30ppm (mitad de una botella de 350 cc con sulfato de cobre para 500 litros de agua*
- *Para el caso de reparaciones en estructuras, se deberá resanar los muros y el piso del estanque con cemento más impermeabilizante cuando la necesidad lo exija.*



## **Bibliografía consultada**

*W. Bart Snellen, Manual de operación y mantenimiento de sistemas de riego*

*Programa de Adaptación al Cambio Climático – PACC  
Cartilla: Mantenimiento de Canales de Riego, 2012*

*Centro peruano de junta nacional de usuarios, Estudios sociales los distritos de riego del Perú, Mantenimiento de infraestructura de riego. s/f,*











| Date | Time | Location | Weather | Wind | Temp | Humidity | Pressure | Visibility | Clouds | Remarks |
|------|------|----------|---------|------|------|----------|----------|------------|--------|---------|
|      |      |          |         |      |      |          |          |            |        |         |
|      |      |          |         |      |      |          |          |            |        |         |
|      |      |          |         |      |      |          |          |            |        |         |
|      |      |          |         |      |      |          |          |            |        |         |
|      |      |          |         |      |      |          |          |            |        |         |



**MEMORANDO No. 186-REP-GOM-2016**



**PARA:** ING. MARIA YOLANDA MORA; **GERENTE GENERAL RIDRENSUR E.P.**

**DE:** ING. FREDY SANCHEZ; **TECNICO O&M ZONA 2**

**ASUNTO:** Solicito Devolución de gastos efectuados en combustible para vehículo N° 29 de la Empresa RIDRENSUR E.P.

**FECHA:** 27 de abril del 2016


*Estimada Ingeniera, me permito informarle y solicitarle lo siguiente: Como es de su conocimiento a partir del 06 de marzo del 2015, asumí una responsabilidades más; al recibir a mi cargo la camioneta doble cabina N° 29 Placas LEI.1526 de la Empresa RIDRENSUR E.P., la misma que en la actualidad se la utiliza para movilizarme a cumplir las diferentes actividades de operación y mantenimiento de los sistemas de riego de la zona 2 (Zapotillo, Macará, Celica y Puyango).*

*Es así que me permito solicitar a usted se digne autorizar a quien corresponda se me realice la devolución de \$30,00 (treinta dólares.) que se ha utilizado para abastecer de combustible al vehículo antes mencionado. Adjunto Facturas N° 117-040-000073383 y N° 117-040-000075480 de la estación de servicios PETROCOMERCIAL Zapotillo.*

*Particular que comunico para los fines pertinentes.*

Atentamente,

VISTO BUENO

  
Ing. Fredy Sanchez.

**TECNICO O&M ZONA 2  
RIDRENSUR EP**

  
Ing. Angel Collahuazo  
**GERENTE DE OYM  
RIDRENSUR E.P**

RECEPCIÓN  
P. DE DOCUMENTOS  
RIDRENSUR E.P.  
Fecha: 27 de ABR 2016  
Hora: 11h36  
F.: 



AL SEÑOR DIRECTOR GENERAL, COMISIÓN NACIONAL DE ELECTRICIDAD Y ENERGÍA

DE LA COMISIÓN NACIONAL DE ELECTRICIDAD Y ENERGÍA

ASUNTO: Solicito declarar de interés público el expediente con número de expediente 188-TRP-0000018

FECHA: 17 de abril de 2018

En atención a lo que se me comunicó por el Sr. Director General de la Comisión Nacional de Electricidad y Energía, en fecha 14 de marzo del 2018, respecto a la solicitud de declaración de interés público del expediente 188-TRP-0000018, en el cual se solicita la declaración de interés público del expediente 188-TRP-0000018, en el cual se solicita la declaración de interés público del expediente 188-TRP-0000018.

De acuerdo a lo que se me comunicó por el Sr. Director General de la Comisión Nacional de Electricidad y Energía, en fecha 14 de marzo del 2018, respecto a la solicitud de declaración de interés público del expediente 188-TRP-0000018, en el cual se solicita la declaración de interés público del expediente 188-TRP-0000018.

En consecuencia, se declara de interés público el expediente 188-TRP-0000018.

ATTESTO:

Ing. Aníbal Chávez  
DIRECTOR GENERAL DE OIM  
COMISIÓN NACIONAL DE ELECTRICIDAD Y ENERGÍA

Ing. Aníbal Chávez  
DIRECTOR GENERAL DE OIM  
COMISIÓN NACIONAL DE ELECTRICIDAD Y ENERGÍA

RECEIVED  
DIRECCIÓN DE DOCUMENTACIÓN  
SECRETARÍA DE ENERGÍA



RUC: 1768153530001

# FACTURA

No. 117-040-000073383

Numero de Autorización:

1504201601176815353000121170400000733831234567812

AMBIENTE: PRODUCCIÓN

EMISION: EMISION NORMAL

CLAVE DE ACCESO

1504201601176815353000121170400000733831234567812

1504201601176815353000121170400000733831234567812

EMPRESA PUBLICA DE HIDROCARBUROS DEL ECUADOR EP PETROECUADOR

PETROCOMERCIAL ZAPOTILLO

MATRIZ: PICHINCHA/QUITO/ALPALLANA E8-86 Y AV. 6 DE DICIEMBRE

DIR. SUCURSAL: LOJA / ZAPOTILLO

Contribuyente Especial - Resolución No. 2572

Obligado a llevar Contabilidad: SI

Razón Social/Nombres y Apellidos: EMPRESA PUBLICA DE RIEGO Y DRENAJE DEL SUR RIDREN RUC/CI: 1160049840001

Fecha de Emisión: 15/04/2016

GUIA DE REMISIÓN: Sin guía

| Código                 | Cantidad | Descripción    | Detalle Adicional       | Precio Unitario | Subsidio | Precio sin Subsidio | Precio Total |
|------------------------|----------|----------------|-------------------------|-----------------|----------|---------------------|--------------|
| DIESEL PREMI           | 14.462   | DIESEL PREMIUM | Unidad de Medida: Galon | 0.925893        | 0.461607 | 1.387500            | 13.39        |
| Subtotal 12%           |          |                |                         |                 |          |                     | 13.39        |
| Subtotal 0%            |          |                |                         |                 |          |                     |              |
| Subtotal Sin Impuestos |          |                |                         |                 |          |                     | 13.39        |
| IVA 12%                |          |                |                         |                 |          |                     | 1.61         |
| VALOR TOTAL            |          |                |                         |                 |          |                     | 15.00        |



|   |       |
|---|-------|
| VALOR TOTAL SIN SUBSIDIO                            | 22.47 |
| AHORRO POR SUBSIDIO<br>(Incluye IVA cuando aplique) | 7.47  |

## Información Adicional

Fecha de la Resolución 04/06/2010

Sitio de la Facturación: LOJA / ZAPOTILLO





RUC: 1768153530001

# FACTURA

No. 117-040-000075480

Numero de Autorización:

2204201601176815353000121170400000754801234567816

AMBIENTE: PRODUCCIÓN

EMISION: EMISION NORMAL

CLAVE DE ACCESO

2204201601176815353000121170400000754801234567816

2204201601176815353000121170400000754801234567816

EMPRESA PUBLICA DE HIDROCARBUROS DEL ECUADOR EP PETROECUADOR

PETROCOMERCIAL ZAPOTILLO

MATRIZ: PICHINCHA/QUITO/ALPALLANA E8-86 Y AV. 6 DE DICIEMB  
RE

DIR. SUCURSAL: LOJA / ZAPOTILLO

Contribuyente Especial - Resolución No. 2572

Obligado a Llevar Contabilidad: SI

Razón Social/Nombres y Apellidos: EMPRESA PUBLICA DE RIEGO Y DRENAJE DEL SUR RIDREN RUC/CI: 1160049840001

Fecha de Emisión: 22/04/2016

GUIA DE REMISIÓN: Sin guía

| Código                 | Cantidad | Descripción    | Detalle Adicional       | Precio Unitario | Subsidio | Precio sin Subsidio | Precio Total |
|------------------------|----------|----------------|-------------------------|-----------------|----------|---------------------|--------------|
| DIESEL PREMI           | 14.462   | DIESEL PREMIUM | Unidad de Medida: Galon | 0.925893        | 0.461607 | 1.387500            | 13.39        |
| Subtotal 12%           |          |                |                         |                 |          |                     | 13.39        |
| Subtotal 0%            |          |                |                         |                 |          |                     |              |
| Subtotal Sin Impuestos |          |                |                         |                 |          |                     | 13.39        |
| IVA 12%                |          |                |                         |                 |          |                     | 1.61         |
| VALOR TOTAL            |          |                |                         |                 |          |                     | 15.00        |



|   |       |
|---|-------|
| VALOR TOTAL SIN SUBSIDIO                            | 22.47 |
| AHORRO POR SUBSIDIO<br>(Incluye IVA cuando aplique) | 7.47  |

### Información Adicional

Fecha de la Resolución 04/06/2010

Sitio de la Facturación: LOJA / ZAPOTILLO



## MEMORANDO No. 189-REP-GOM-2016

**PARA:** Ing. Carlos Leon, **GERENTE DE PANIFICACION RIDRENSUR**

**DE:** Ing. Ángel Collahuazo, **GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO**

**ASUNTO:** Solicitando autorización de topógrafos.

**FECHA:** 18 de Abril 2016

Con el fin de realizar el levantamiento topográfico de las redes secundarios en el Sistema de Riego Fundochamba, solicito se autorice a los topógrafos para que realicen dichos trabajos los días jueves 5 y viernes 6 de mayo del 2016.

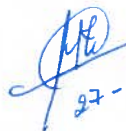
Particular que le solicito para los fines pertinentes.

Atentamente,



Ing. Angel Collahuazo

**GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO**

  
27-04-2016  
16 h 30'

MEMORANDO No. 129-REP-GO-2016

Respecto al Informe de la Comisión de la Verdad y la Reconciliación  
emitido el 15 de abril de 2016.

Con respecto a la información contenida en el informe de la Comisión de la Verdad y la Reconciliación, se ha tomado en cuenta la información contenida en el informe de la Comisión de la Verdad y la Reconciliación emitido el 15 de abril de 2016.

Atentamente,

Atentamente,

Juan Ángel Cárdenas

SECRETARÍA DE OPERACIONES Y MANTENIMIENTO





**MEMORANDO Nro. 152-REP-GOM-2016**

**PARA:** Abg. Verónica Iñiguez  
**RESPONSABLE DE TALENTO HUMANO DE RIDRENSUR EP**

**DE:** Ángel Collahuazo Astudillo  
**GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO**

**ASUNTO:** Informe de actividades realizadas por Ing. Joffre Ochoa, el 31 de marzo de 2016

**FECHA:** 27 de abril de 2016


En atención al memorando 382-REP-TH-2016, debo informar que revisando los archivos de documentos enviados por la Gerencia de Operación y Mantenimiento a través del CONSEDOC, se verifica que el Ing. Joffre Ochoa, Asistente de la GOM, ha estado entregando documentación por la tarde del día 31 de marzo de 2016. Además, mediante memorando Nro. 175-REP-GOM-2016, con el visto bueno de la Gerente General, el Ing. Ocho le informa el inconveniente del Reloj Biométrico.

Adjunto: Lista de documentos entregados por la GOM el 31 de marzo del 2016 y copia de memorando Nro. 175-REP-GOM-2016

Atentamente,

  
Ing. Ángel Collahuazo Astudillo  
**GERENTE DE OPERACIÓN Y  
MANTENIMIENTO**

AC/  
CC: GOM

  
27.04.2016  
15:27"

