



MEMORANDO 00583 REP-GOM-2015

PARA: Ing. María Yolanda Mora. **GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR.**
DE: Ing. Santos Armijos. . **TECNICO DE O&M.**
ASUNTO: Buscar acercamiento con Senagua
FECHA: 05 de noviembre del 2015.

Como es de su conocimiento, la Prefectura de Loja dentro de las Competencias Exclusivas emanadas en el COOTAD, tiene la competencia exclusiva de Planificar, Diseñar, Construir, Operar, Mantener y Administrar los Sistemas de Riego dentro de la provincia, es así que dentro de las actividades que se realizan en este ámbito se encuentra la Administración, Operación y Mantenimiento y velar por el buen funcionamiento de los sistemas de riego públicos transferidos y más aún los sistemas de riego públicos no transferidos.

Con estos antecedentes, y en calidad de técnico encargado de la operación, administración y mantenimiento de varios sistemas de riego en el cantón Saraguro, puedo manifestar que me he encontrado con una serie de inconvenientes en el momento de realizar los trabajos de operación y mantenimiento, entre los que se puede mencionar los siguientes:

- Usuarios que utilizan agua más de la otorgada por el canalero
- Obstaculización del curso normal del agua mediante la utilización de objetos con el fin de conducir más agua a sus predios
- No se respeta los turnos de riego, existe robo de agua de algunos usuarios en el momento que otros se encuentran regando.
- No se cuenta con estatutos y reglamentos actualizados acorde con la nueva ley de aguas.

Como es de su conocimiento, la capacitación con respecto a Operación y Mantenimiento de los Sistemas de Riego, son competencia de la Prefectura de Loja, y la capacitación de la ley de aguas, actualización de estatutos y reglamentos son responsabilidad de SENAGUA, y, si no se cuenta con este insumo difícilmente se podrá cumplir con las labores de Operación y mantenimiento de los sistemas de riego.

Por tal razón y por lo antes descrito, me permito solicitar a Usted realice las gestiones ante **SENAGUA demarcación del Río Jubones** para planificar acciones conjuntas referentes a la capacitación en temas que ya se han sido mencionados.

Particular que informo para los fines pertinentes.

Atentamente.


 Ing. Santos Armijos Armijos
TECNICO DE RIDRENSUR EP


 Ing. Ángel Collahuazo
GERENTE DE OPER & MANT.

Cc: Archivo personal

RECEPCION DE DOCUMENTOS
 SENAGUA
 05 NOV 2015
 JWS
 JWS

RIEGO

MEMORANDUM FOR THE RECORD

TO: [Name] FROM: [Name] DATE: [Date]

[Faded paragraph of text]

[Faded paragraph of text]

[Faded paragraph of text]

[Faded paragraph of text]

[Faded paragraph of text]

[Faded paragraph of text]

[Faded text at bottom]





MEMORANDO 00582 REP-GOM-2015

PARA: Ing. María Yolanda Mora. **GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR.**
DE: Ing. Santos Armijos. . **TECNICO DE O&M.**
ASUNTO: Informe Técnico proyecto de riego Cochas San Vicente
FECHA: 13 de octubre del 2015.

Por medio del presente me permito hacer llegar el informe técnico del proyecto "Fomento y Tecnificación de la Producción sana de alimentos, con un enfoque de conservación de la cuenca Hidrográfica del sistema de riego Las Cochas – San Vicente, parroquia Lourdes, cantón Paltas" que mediante sumilla en el trámite N° 10228 se me solicita.

Particular que informo para los fines pertinentes.

Atentamente.

Ing. Santos Armijos Armijos
TECNICO DE RIDRENSUR EP

Ing. Angel Collahuazo
GERENTE DE OPER & MANT.

Cc: Archivo personal
 Ing. José Luis Sánchez Coordinador general
 Ing. Julia Jimbo

RECEPCIÓN
 RIDRENSUR EP DE DOCUMENTOS
 Fecha: 13/10/2015
 Hora: 15h30

MEMORANDO 00521 FPR-001-2019

PARA: Sr. Gerente de Operaciones
 DE: Sr. Gerente de Operaciones
 ASUNTO: Informe de avance de obra
 FECHA: 13 de mayo de 2019

Por medio del presente se informa haber sido el día 13 de mayo de 2019, el día de la semana y la fecha de la emisión de la presente, en el marco de la ejecución de las actividades de la obra de construcción del sistema de agua potable en el sector de la zona de influencia del sistema de agua potable, en el sector de la zona de influencia del sistema de agua potable, en el sector de la zona de influencia del sistema de agua potable.

Atentamente,
 Sr. Gerente de Operaciones

[Firma]
 Sr. Gerente de Operaciones
 GERENTE DE OPERACIONES

[Firma]
 Sr. Gerente de Operaciones
 GERENTE DE OPERACIONES

El presente informe fue elaborado en el día 13 de mayo de 2019, en la ciudad de Quito, Ecuador.

[Firma]
 Sr. Gerente de Operaciones
 GERENTE DE OPERACIONES

INFORME TECNICO DEL PROYECTO COCHAS SAN VICENTE

DATOS GENERALES DEL PROYECTO											
Nombre del Proyecto: FOMENTO Y TECNIFICACIÓN DE LA PRODUCCIÓN SANA DE ALIMENTOS, CON UN ENFOQUE DE CONSERVACIÓN DE LA CUENCA HIDROGRAFICA DEL SISTEMA DE RIEGO LAS COCHAS – SAN VICENTE, PARROQUIA LOURDES, DEL CANTÓN PALTAS	CONVENIO N° 12-DPS-2014 SUL-BV-13-002										
Ubicación:	Provincia (s): Loja										
	Cantón(es): Paltas										
	Parroquias: Lourdes										
	Comunidades: Las Cochas, San Vicente del Rio										
	Coordenadas: 9551942 N ; 663693 E										
Entidad ejecutora:	JUNTA GENERAL DE USUARIOS LAS COCHAS – SAN VICENTE										
Organizaciones participantes:	MAGAP-PBVR GPL Y EMPRESAS PUBLICAS (RIDRENSUR, DEPROSUR Y VIALSUR), HEIFER										
Presupuesto USD:	Aporte de MAGAP-PBVTR: \$ 167.671										
	Aporte de familias:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 60%;">MANO DE OBRA:</td> <td style="text-align: right;">\$ 126.131</td> </tr> <tr> <td>ESPECIE:</td> <td style="text-align: right;">\$ 131.351</td> </tr> <tr> <td>EFFECTIVO:</td> <td style="text-align: right;">\$ 23.324</td> </tr> <tr> <td>Subt. (familias):</td> <td style="text-align: right;">\$ 280.806</td> </tr> </table>	MANO DE OBRA:	\$ 126.131	ESPECIE:	\$ 131.351	EFFECTIVO:	\$ 23.324	Subt. (familias):	\$ 280.806	
	MANO DE OBRA:	\$ 126.131									
	ESPECIE:	\$ 131.351									
	EFFECTIVO:	\$ 23.324									
	Subt. (familias):	\$ 280.806									
GOBIERNO PROVINCIAL DE LOJA.	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 60%;">RIDRENSUR EP:</td> <td style="text-align: right;">\$ 103.431</td> </tr> <tr> <td>DEPROSUR EP:</td> <td style="text-align: right;">\$ 34.915</td> </tr> <tr> <td>VIALSUR EP:</td> <td style="text-align: right;">\$ 106.366</td> </tr> <tr> <td>DESARR. COMUNIT:</td> <td style="text-align: right;">\$ 14.264</td> </tr> <tr> <td>Gestión Ambiental:</td> <td style="text-align: right;">\$ 4.252</td> </tr> </table>	RIDRENSUR EP:	\$ 103.431	DEPROSUR EP:	\$ 34.915	VIALSUR EP:	\$ 106.366	DESARR. COMUNIT:	\$ 14.264	Gestión Ambiental:	\$ 4.252
RIDRENSUR EP:	\$ 103.431										
DEPROSUR EP:	\$ 34.915										
VIALSUR EP:	\$ 106.366										
DESARR. COMUNIT:	\$ 14.264										
Gestión Ambiental:	\$ 4.252										
HEIFER	\$ 27.625										
TOTAL DE APORTES	\$739.341										
Duración del proyecto:	24 meses										
Familias participantes:	131 Familias										

Con fecha 28 de febrero del 2014, se procede a la firma del Convenio de Cofinanciamiento para la Ejecución del Proyecto **“Fomento y Tecnificación de la Producción sana de alimentos, con un enfoque de conservación de la cuenca Hidrográfica del sistema de riego Las Cochas – San Vicente, parroquia Lourdes, cantón Paltas”** mismo que tiene una vigencia de 24 meses a partir del primer desembolso que realizare el Programa del Buen Vivir a la Junta Administradora del sistema de Riego Cochas san Vicente, quienes son los Administradores del Convenio.

Para el desarrollo de las actividades y cronogramas, se ha dividido dicho proyecto en componentes como son VIAL, RIEGO, PRODUCTIVO, AMBIENTAL Y FORTALECIMIENTO ORGANIZATIVO.

INFORME TECNICO DEL PROYECTO COCHAS SAN VICENTE

DATOS GENERALES DEL PROYECTO

Nombre del Proyecto: FERIA Y COMERCIO PRODUCTOS PARA ALIMENTOS COMERCIALES DE OBSERVACION EN LA CUBA Y LA AMERICA LATINA ALIMENTOS PARA COCHAS - SAN VICENTE PARA LOS CUADROS DE LA ZONA		Organismo Ejecutor (Organismo) Fecha de Inicio Fecha de Término	
Lugar del Proyecto (Lugar del Proyecto) Municipio Provincia		Tipo de Proyecto (Tipo de Proyecto) Características	
Objetivo General (Objetivo General) Objetivos Específicos (Objetivos Específicos)		Justificación (Justificación)	
Beneficiarios (Beneficiarios) Beneficiarios Directos Beneficiarios Indirectos		Presupuesto (Presupuesto) Presupuesto Total Presupuesto por Actividad	
Cronograma (Cronograma) Actividades y Duración (Actividades y Duración)		Anexos (Anexos) Documentos de Referencia (Documentos de Referencia)	

Este informe técnico del Proyecto Cochassan Vicente, se refiere a la ejecución de las actividades de observación y registro de los productos agrícolas y ganaderos en la zona de Cochassan Vicente, para el período comprendido entre el mes de marzo y el mes de mayo del presente año.

El objetivo principal del proyecto es registrar la producción de los principales productos agrícolas y ganaderos de la zona, para poder analizar la evolución de la producción y determinar las causas de las variaciones que se produzcan.

Para el desarrollo de este proyecto, se han establecido los siguientes objetivos:

- Registrar la producción de los principales productos agrícolas y ganaderos de la zona.
- Analizar la evolución de la producción de los productos agrícolas y ganaderos de la zona.
- Determinar las causas de las variaciones que se produzcan en la producción de los productos agrícolas y ganaderos de la zona.

1. Resultados:

- Reuniones de Socialización del proyecto con beneficiarios del Sistema de Riego Cochas San Vicente
- Conformación del Comité de Gestión del Proyecto.
- Elaboración del Plan Operativo Anual y Cronograma de actividades del proyecto.
- Rediseño de modelo tipo para implementación de riego por Goteo.
- Elaboración de Listado de materiales necesarios para la implementación de riego por goteo
- Cálculo y diseño de riego por goteo, para la implementación de parcelas demostrativas de hortalizas en las 4 juntas sectorial del sistema de riego Las Cochas – San Vicente.
- Apoyo en procesos de Compras Públicas para Adquisición de materiales de los componentes de riego y productivo.
- Apoyo y seguimiento para la contratación de Canalero y Promotor Social de riego contraparte RIDRENSUR EP.
- Reuniones de apoyo y motivación para que usuarios accedan a los beneficios del proyecto.
- Elaboración, inicio seguimiento de trámites para la Adquisición de materiales conforme aporte de RIDRENSUR EP., así mismo para arrendamiento de casa para oficinas y bodega en el barrio Las Cochas.
- Elaboración se Memoria Técnica e inicio de trámites para Adquisición de materiales para instalación de red presurizada para el sector de Goncha.
- Elaboración de un cronograma acerca a temáticas a tratar en capacitaciones por cada componente.
- Visitas de campo para identificar los sitios para la implementación de las parcelas productivas y demás componentes conforme a lo estipulado en el proyecto.
- Actualización de precios referenciales del componente productivo
- Análisis y modificación de presupuesto componente productivo con la finalidad de beneficiar de manera equitativa a beneficiarios del proyecto
- Elaboración de TDR's y Especificaciones técnica de los insumos para el componente productivo.
- Actualización de precios referenciales del componente productivo
- Elaboración de propuesta para la implementación de parcelas demostrativas de hortalizas en cada junta sectorial.
- Elaboración de manual de elaboración de abonos orgánicos previsto en convenio, que permitirá al productor beneficiario contar con una guía práctica.
- Mantenimiento de la Vía a Cochas desde la entrada de la Panamericana hasta el puente del río Catamayo
- Limpieza de la plataforma del canal por parte de VIALSUR EP.
- Recuperación de la cobertura vegetal de 4 ha en las partes altas de la micro cuenca mediante acciones de reforestación con especies nativas de la zona
- Recuperar 4 ha de prácticas agroforestales de café con árboles adecuados en coordinación
- Talleres de capacitación en las escuelas en temas de educación ambiental y control de incendios forestales



Contenido

- Introducción de la asignatura
- Objetivos de la asignatura
- Metodología de la asignatura
- Organización de la asignatura
- Distribución de la asignatura
- Evaluación de la asignatura
- Bibliografía
- Anexos
- Índice
- ...

Descripción	Indicador	Meta	Avance	
			Cantidad	Porcentaje
Propósito				
Incrementar los ingresos económicos por medio de la tecnificación de la producción agroecológica de las familias del sistema de riego Las Cochas-San Vicente.	- Los rendimientos de los cultivos son muy bajos, maíz 60 qq/ha/ciclo, maní 15 qq/ha/ciclo. - Un 15 % de empleo temporales (30 jornales) por ciclo. - Actualmente el ingreso promedio mensual por familia es de \$ 150 (con índice de pobreza por consumo del 75%).	Al final del proyecto: - Se incrementa la productividad en maíz a 100 qq/ha/ciclo. Y maní 25 qq/ha/ciclo. - Se genera 70 empleos incrementales permanentes - El índice de pobreza por consumo se reduce a 29,34% (cálculo en base a la canasta básica de septiembre del 2013 y línea de base levantada en situ) por el incremento de los ingresos netos promedios a 432,45/familia.	GENERAL	64,66%
Componentes				
Actividades				
Descripción	Programado	Avance		
		Cantidad	Porcentaje	
Componente 1: RIEGO				
Conf. Del Comité de Gestión y Elaboración del Reglamento. (7 reuniones)	1	1	100 %	
Elab.de Listado de materiales, TDR y Especificaciones Técnicas para adquisición	3	3	100 %	
Inst. de sistemas de riego por goteo(30 ha)	60 módulos	44	73,33 %	
Construcción de Paso Elevado en el sector de Goncha	1	0,05	5 %	
Talleres de capacitación sobre manejo, operación y mantenimiento de riego presurizado por goteo	10	0	0 %	
SUBTOTAL			55,66%	
Componente 2: PRODUCTIVO				
Talleres de capacitación en agricultura orgánica	54	41	75.9%	
Análisis de suelo	6	6	100%	
Implementación de 60 módulos de producción de 5000m2 (maíz amarillo, maní)	60	2	0.12%	
Implementación de 5 parcelas de hortalizas de 400 m2 cada una • Identificación y trazado de parcela hortícola, junta sectorial San Vicente.	5	5	100 %	

Elaboración de 1 tonelada de abono orgánico tipo bocashi, 200 lt de bio fertilizantes Biol y 100 litros de caldos minerales por beneficiario <ul style="list-style-type: none"> • Elaboración de TDRs y Especificaciones técnicas de insumos agrícolas • Apoyo en la adquisición de materiales 	2 tonelada/Usuario 200Litro/Usuario 100Litro/Usuario	8 tn. 1600 lit 200 lit	4.7%
Implementación de 2 ferias agrícolas.	2	0	0
Ubicar puestos de venta en el mercado local	1	0	0
Seguimiento y evaluación del proyecto	General	0	0
SUBTOTAL			35.09%
Componente 3: FORTALECIMIENTO ORGANIZATIVO			
3.1 Taller de Motivación, Relaciones Humanas, y manejo de conflictos.	3 talleres	3	100%
3.2 Taller de Actualización, aprobación, y aplicación de los reglamentos de la organización	3 talleres	0	0%
3.3 Taller de Procedimiento Parlamentario y Participación ciudadana	3 talleres	3	100%
3.4 Taller de rendición de cuentas y planificación del presupuesto anual para operación y mantenimiento del sistema de riego.	3 talleres	0	0%
3.5 Taller de control y manejo financiero, transparencia y democracia, (grupos de 45 personas por taller)	3 talleres	0	0%
3.6 Taller para organización de grupos para comercializar la producción de forma asociativa (45 personas por taller)	3 talleres	3	100%
SUBTOTAL			50%
Componente 4: GESTION AMBIENTAL			
4.1. Recuperación de la cobertura vegetal de 4 ha en las partes altas de la micro cuenca mediante acciones de reforestación con especies nativas de la zona	4 ha	4 ha	100 %
4.2. Recuperar 4 ha de prácticas agroforestales de café con árboles adecuados en coordinación	5 ha	5 ha	100 %
4.3. Talleres de capacitación en las escuelas en temas de educación ambiental y control de incendios forestales	Elaboración de material didáctico – capacitación 5 talleres	5 talleres	100 %
SUBTOTAL			100 %



1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. This is particularly crucial for businesses that operate in highly regulated industries, where compliance with various laws and regulations is a constant requirement.

2. In addition to maintaining accurate records, it is also essential to ensure that these records are easily accessible and up-to-date. This can be achieved through the use of modern accounting software and cloud-based storage solutions.

3. Finally, it is important to regularly review and audit these records to identify any discrepancies or potential areas of concern. This proactive approach can help to prevent issues before they arise and ensure that the business is always in a position to provide accurate financial information.

TABLE 1: SUMMARY OF KEY FINDINGS

Item	Description	Value	Category
1	Item 1 Description	1000	Category A
2	Item 2 Description	2000	Category B
3	Item 3 Description	3000	Category C
4	Item 4 Description	4000	Category D
5	Item 5 Description	5000	Category E
6	Item 6 Description	6000	Category F
7	Item 7 Description	7000	Category G
8	Item 8 Description	8000	Category H
9	Item 9 Description	9000	Category I
10	Item 10 Description	10000	Category J

The following table provides a detailed breakdown of the data presented in the previous section. Each row represents a specific item, and the columns show the item's description, its value, and the category it falls into.

The data shows a clear upward trend in value across the items, starting from 1000 for the first item and reaching 10000 for the tenth item. The categories are also distinct, ranging from Category A to Category J.

This information is crucial for understanding the overall composition and value of the dataset being analyzed. It allows for a more granular view of the data and can be used to identify trends and patterns.

Componente 5: VIALIDAD

Acabado de obra básica	136650 m ²	136650 m ²	100 %
Excavación en suelo para plataforma	7200 m ³	7200 m ³	100 %
Desalojo a máquina hasta 7 km.	9360 m ³	9360 m ³	100 %
SUBTOTAL			100 %
TOTAL			68.15 %

2. Aspectos Cualitativos relevantes:

Es importante mencionar que todos quienes estamos inmersos en el proyecto hemos trabajado y estamos trabajando para que la JGU a corto plazo se encamine sola, todas las actividades realizadas vayan encaminadas en beneficio y desarrollo del proyecto

El proyecto de riego se inició el 11 de marzo del 2014.

Con los fondos provenientes de HEIFER, se realizó el proceso de compra mediante subasta inversa electrónica de ciertos materiales de riego conforme a los aportes contemplados en el convenio, mismos que fueron entregados por el proveedor adjudicado en el mes de septiembre en su totalidad, con la respectiva multa.

Por parte del Gobierno Provincial de Loja, debido al cambio de autoridades que se realizó en el año 2014, los procesos de adquisición de materiales se retrasaron debido a que en RIDRENSUR EP empresa pública, se hizo una reforma al PAC institucional, mientras eso no estaba definido todo trámite fue suspendido. En el mes de septiembre/2014 ya se reciben los materiales para implementación de riego por goteo.

En el mes de septiembre del 2014, se realizó una reforma al PAC

De acuerdo al Cronograma Reprogramado para la ejecución de los trabajos, en el mes de octubre se iniciaron los trabajos contemplados en el componente Vial de mejoramiento de vías de acceso y plataforma del canal de riego.

En el mes de noviembre del 2014 se empiezan los trabajos de instalación de los sistemas de riego por goteo, paralelamente a esto se realizara las debidas prácticas de elaboración de los abonos orgánicos mismos. Teniendo previstas la siembra de los cultivos en el mes de enero/2015 y proseguir con todo lo estipulado en el marco de ejecución del proyecto.

En elaboración la cartilla de maíz

En elaboración la cartilla de maní

Reuniones de motivación y capacitación en diversas temáticas a presidentes de las Juntas Sectoriales de San Vicente, La Vega, Las Cochas y Directorio de la JGUCSV y beneficiarios.

A partir de febrero se cambia de Coordinador del Proyecto, y Técnicos en cada uno de los componentes. A partir de este mes se ha mantenido reuniones con los beneficiarios en cada una de la Juntas sectoriales con el fin conseguir de que los mismos participen de manera más activa en las actividades planificadas dentro del proyecto.

Reuniones del Comité de Gestión.- El Comité de Gestión ha mantenido permanentes reuniones para analizar algunos problemas que se venían suscitando en varios aspectos tanto técnicos como sociales

Reuniones de Equipo Técnico.- Se ha revisado el proyecto Cochas-San Vicente, conjuntamente con la Coordinación del proyecto, para analizar la situación actual y emprender actividades de acuerdo a necesidades, inmediatas.

COMPONENTE DE VALOR ADICIONADO

198	1.300,00	1.500,00	2.800,00
199	1.500,00	1.500,00	3.000,00
200	1.500,00	1.500,00	3.000,00
201	1.500,00	1.500,00	3.000,00
		TOTAL	12.300,00

2. Aspectos Cualitativos Relevantes

El presente informe se refiere a los aspectos cualitativos relevantes de la actividad desarrollada por el grupo durante el período comprendido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2014. El presente informe se refiere a los aspectos cualitativos relevantes de la actividad desarrollada por el grupo durante el período comprendido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2014. El presente informe se refiere a los aspectos cualitativos relevantes de la actividad desarrollada por el grupo durante el período comprendido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2014. El presente informe se refiere a los aspectos cualitativos relevantes de la actividad desarrollada por el grupo durante el período comprendido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2014.

El presente informe se refiere a los aspectos cualitativos relevantes de la actividad desarrollada por el grupo durante el período comprendido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2014. El presente informe se refiere a los aspectos cualitativos relevantes de la actividad desarrollada por el grupo durante el período comprendido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2014. El presente informe se refiere a los aspectos cualitativos relevantes de la actividad desarrollada por el grupo durante el período comprendido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2014. El presente informe se refiere a los aspectos cualitativos relevantes de la actividad desarrollada por el grupo durante el período comprendido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2014.

El presente informe se refiere a los aspectos cualitativos relevantes de la actividad desarrollada por el grupo durante el período comprendido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2014. El presente informe se refiere a los aspectos cualitativos relevantes de la actividad desarrollada por el grupo durante el período comprendido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2014. El presente informe se refiere a los aspectos cualitativos relevantes de la actividad desarrollada por el grupo durante el período comprendido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2014. El presente informe se refiere a los aspectos cualitativos relevantes de la actividad desarrollada por el grupo durante el período comprendido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2014.

3. Principales Problemas Encontrados:

Entre los principales problemas podemos anotar los siguientes y que son causa para que el proyecto tenga los retrasos en su ejecución, y lo que es más el proyecto no cumpla con los objetivos que fueron planteados a su inicio.

- La calidad del agua no permite el funcionamiento de los equipos de riego debido a su alto contenido de sedimentos.
- Taponamiento de los filtros de los cabezales en 2 a 3 minutos, ha incomodado a los usuarios por lo que se han desmotivado y no participan en las actividades que se programan con los técnicos de riego y producción.
- No existe interés de los Usuarios en participar en las actividades que se planifican tanto en el componente riego como el componente productivo.
- Dentro del convenio existe una contraparte por parte de los usuarios en mano de obra no calificada para instalar los sistemas de riego, construcción del paso elevado Goncha, elaboración de abonos orgánicos, y otros trabajos que se realizaren en la ejecución del proyecto, pero esta contraparte no ha sido cumplida, lo que dificulta realizar y desarrollar cualquier trabajo con la intervención de los usuarios.
- La presencia del invierno ha contribuido al retraso en los trabajos en la instalación de los sistemas de riego por goteo, y por ende ha retrasado también la planificación en el componente productivo
- Dentro de la planificación consta la construcción de un **Pazo Elevado** en el sector Goncha, y como se ha mencionado anteriormente este no se ha podido construir por la no participación de los usuarios ya que estos aportan con mano de obra no calificada.
- Otra limitante para que no se haya cumplido con la construcción del paso elevado, ha sido la falta de logística, puesto que en RIDRENSUR no se cuenta con equipos y mano de obra calificada para llevar a cabo la construcción de este tipo de infraestructura.

4. Recomendaciones:

- En vista de que la Prefectura de Loja tiene la competencia del Riego, y para que los equipos de riego por goteo funcionen, es urgente la construcción de un sedimentador, ya que existe inversión realizada de la Prefectura de Loja así como de MAGAP, HEIFER, en riego y en producción. Sin esta infraestructura no será posible poner en funcionamiento los equipos de riego.
- De igual forma es indispensable contratar la construcción del Paso Elevado en el sector Goncha, puesto que este no se ha construido por la razón ya indicada.
- Cabe indicar que se debe contratar solo la mano de obra y logística en la construcción del Paso Elevado, ya que los materiales se encuentran comprados por parte del Plan del Buen Vivir y una pequeña parte por la Prefectura de Loja y estos reposan en las bodegas de la Junta de Riego Cochabamba San Vicente y bodegas de la Prefectura de Loja.
- Existe un convenio con MAGAP-PLAN DEL BUEN VIVIR, HEIFER y Prefectura de Loja, y este tiene vigencia hasta el 10 de marzo del 2016, lo que se podría recomendar realizar una adenda para poder contratar la construcción y así poder utilizar los materiales ya existentes.

En el siguiente cuadro, se muestra la inversión realizada en cada uno de las instituciones que participan en la ejecución de este proyecto. Cabe recalcar que los componentes de vialidad y Gestión Ambiental han cumplido con el cien por cien de sus



3. **Resumen de la actividad:** Este informe describe el desarrollo de los trabajos realizados durante el período de la semana pasada, desde el día lunes hasta el día viernes. Se detallan las actividades realizadas, los resultados obtenidos y las conclusiones alcanzadas.

- Se realizó el primer taller de capacitación sobre el uso de los recursos humanos en el área de producción. El taller se realizó el día lunes y contó con la participación de los técnicos de planta y los operarios de línea. Se abordaron temas como: la importancia de la capacitación, los tipos de capacitación y los métodos de enseñanza. Los participantes expresaron un gran interés en el taller y solicitaron que se realicen más actividades de este tipo.
- Se realizó el segundo taller de capacitación sobre el uso de los recursos humanos en el área de producción. Este taller se realizó el día martes y contó con la participación de los técnicos de planta y los operarios de línea. Se abordaron temas como: la importancia de la capacitación, los tipos de capacitación y los métodos de enseñanza. Los participantes expresaron un gran interés en el taller y solicitaron que se realicen más actividades de este tipo.
- Se realizó el tercer taller de capacitación sobre el uso de los recursos humanos en el área de producción. Este taller se realizó el día miércoles y contó con la participación de los técnicos de planta y los operarios de línea. Se abordaron temas como: la importancia de la capacitación, los tipos de capacitación y los métodos de enseñanza. Los participantes expresaron un gran interés en el taller y solicitaron que se realicen más actividades de este tipo.
- Se realizó el cuarto taller de capacitación sobre el uso de los recursos humanos en el área de producción. Este taller se realizó el día jueves y contó con la participación de los técnicos de planta y los operarios de línea. Se abordaron temas como: la importancia de la capacitación, los tipos de capacitación y los métodos de enseñanza. Los participantes expresaron un gran interés en el taller y solicitaron que se realicen más actividades de este tipo.
- Se realizó el quinto taller de capacitación sobre el uso de los recursos humanos en el área de producción. Este taller se realizó el día viernes y contó con la participación de los técnicos de planta y los operarios de línea. Se abordaron temas como: la importancia de la capacitación, los tipos de capacitación y los métodos de enseñanza. Los participantes expresaron un gran interés en el taller y solicitaron que se realicen más actividades de este tipo.

4. **Conclusiones:** Los talleres de capacitación sobre el uso de los recursos humanos en el área de producción, realizados durante la semana pasada, fueron muy exitosos. Los participantes expresaron un gran interés en el taller y solicitaron que se realicen más actividades de este tipo. Se concluye que la capacitación es una herramienta fundamental para mejorar el desempeño de los recursos humanos en el área de producción. Se recomienda que se realicen más talleres de capacitación y que se involucren a los operarios de línea en el diseño y desarrollo de las actividades de capacitación.

En el momento de la redacción de este informe, se encuentran en proceso de desarrollo los trabajos de campo y de laboratorio. Se espera que los resultados obtenidos permitan mejorar el desempeño de los recursos humanos en el área de producción.

actividades, esto es debido a que no existía participación de los usuarios en el desarrollo de actividades con mano de obra.

INSTITUCIÓN	UGP-PBVR		
	PRESUPUESTO	INVERSION ACUMULADA	SALDO
UGP-PBVR	167.671,00	104.755,65	62.915,35
RIDRENSUR EP	103431,00	76295,81	27.135,19
DEPROSUR EP	36757,89	11753,16	25.004,73
GPL-DESARROLLO COMUNITARIO	14264,00	1412,00	12.852,00
GPL-GESTION AMBIENTAL	4252,00	4252,00	-
VIALSUR EP	106377,00	106377,00	-
HEIFER	27625,00	25242,92	2.382,08
JGUCSV	280806,00	14644,39	266.161,61
TOTALES	713.558,89	319.490,01	394.068,88

Ing. Santos Armijos Armijos
TECNICO COORDINADOR DEL PROYECTO

UNRECORDED COPY OF THIS DOCUMENT IS AVAILABLE FOR REVIEW AT THE
 ARCHIVES OF THE NATIONAL ARCHIVES AT COLLEGE PARK, MARYLAND

INSTRUCION	PREPUESTO	INVERSION	SALDO
TOP PAYS	187,000.00	187,000.00	62,918.28
RIENREUR BP	6000.00	18000.00	21,300.18
DEPOSIC BP	3000.00	1750.00	38,027.13
OP. DEBARR. O.	1400.00	1400.00	15,110.00
COMUNIC. BROS	100.00	100.00	
OP. DEBARR. O.	1000.00	1000.00	
VALOR CP	1000.00	1000.00	
RENTAS	1000.00	1000.00	16,500.00
LABOR	1000.00	1400.00	380,187.00
TOTALS	213,000.00	318,000.00	594,028.49

TECNICO JORJANOR DEL ROSARIO
 10/10/2011



CT: 6221

MEMORANDO Nº 581-REP-GOM-2015

PARA: Ing. Edgar Rivas Jaramillo
GERENTE DE PLANIFICACIÓN RIDRENSUR EP

DE: Ángel Collahuazo Astudillo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

ASUNTO: Certificación POA canal San Pedro de Vilcabamba

FECHA: 13 de octubre de 2015

En atención al control de trámite 6221, me permito solicitar se emita una certificación POA que permita realizar trabajos mediante convenio en el canal San Pedro de Vilcabamba, de acuerdo a la sugerencia del memorándum No. 447-REP-GT-2015.

Atentamente.

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

AC/

CC: Gerencia Operación y Mantenimiento

Handwritten stamp:
13-10-2015
13 h 32"

1988-8331

MINISTERIO DE ECONOMIA Y FINANZAS

SECRETARÍA DE OPERACIONES Y FINANZAS

DEPARTAMENTO DE OPERACIONES Y FINANZAS

SECRETARÍA DE OPERACIONES Y FINANZAS

SECRETARÍA DE OPERACIONES Y FINANZAS

SECRETARÍA DE OPERACIONES Y FINANZAS

SECRETARÍA DE OPERACIONES Y FINANZAS

SECRETARÍA DE OPERACIONES Y FINANZAS

CT: 4763 -4766

MEMORANDO Nº 580-REP-GOM-2015

PARA: Ing. Edgar Rivas Jaramillo
GERENTE DE PLANIFICACIÓN RIDRENSUR EP

DE: Ángel Collahuazo Astudillo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

ASUNTO: Certificación POA proyecto FUNDOCHAMBA

FECHA: 13 de octubre de 2015

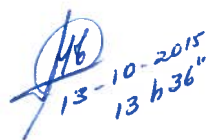
En atención al control de trámite 4763 y 4766, me permito solicitar se emita una certificación POA para verificar si en la reforma del presupuesto 2015 se planificó la ejecución del proyecto FUNDOCHAMBA en la Gerencia Técnico de RIDRENSUR EP.

Particular que le hago conocer para los fines pertinentes.

Atentamente.


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

AC/
CC: Gerencia Operación y Mantenimiento


13-10-2015
13 h 36"



02 4583 4388

MEMORANDO Nº 880 REP-GOM-2013

ASUNTO: Ex parte de participación HONDURAS EN
 los laboratorios de análisis
 ASUNTO: Ex parte de participación HONDURAS EN
 los laboratorios de análisis
 ASUNTO: Ex parte de participación HONDURAS EN
 los laboratorios de análisis

En atención al contenido del presente documento, el cual se refiere a la participación de Honduras en los laboratorios de análisis de drogas de la Organización de Estados Americanos (OEA) y la Comisión Interamericana de Derechos Humanos (CIDH) en el marco del programa PROACTIVIDAD en la Estrategia Nacional de Seguridad Pública.

El presente documento tiene por objeto informar a la Gerencia de Organización y Mantenimiento de la Policía Nacional Civil (PNC) sobre la participación de Honduras en los laboratorios de análisis de drogas de la OEA y la CIDH.

[Handwritten signature]

CT: 5028

MEMORANDO Nº 579-REP-GOM-2015

PARA: Ing. Edgar Rivas Jaramillo
GERENTE DE PLANIFICACIÓN RIDRENSUR EP

DE: Ángel Collahuazo Astudillo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

ASUNTO: Certificar si proyecto de la Comuna CUMBE-CALUCAY-MACIN consta el POA 2015 o 2016

FECHA: 13 de octubre de 2015

En atención al control de trámite 5028, me permito solicitar se emita una certificación para verificar si el proyecto CUMBE-CALUCAY-MACIN consta en la planificación 2015 o 2016, pedido que solicito en razón de que el Presidente solicita la reconstrucción del canal, accesorios para la tubería y charla de motivación para turnos de riego.

Particular que le hago conocer para los fines pertinentes.

Atentamente.


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

AC/
CC: Gerencia Operación y Mantenimiento


13-10-2015
11:04



0000

MEMORANDUM NO. 279-REP-GOR-2018

TO: The Director, Office of Management and Enterprise Services

FROM: Angel L. Hernandez, Director

SUBJECT: Contract for the purchase of the services of a consultant to provide technical assistance to the Office of Management and Enterprise Services.

DATE: 11 de octubre de 2018

El presente memorando tiene como propósito informar a la Oficina de Gestión y Mantenimiento de Edificios y Servicios (OGMES) sobre el contrato que se adjudicó a la empresa [Nombre de la Empresa] para la prestación de servicios de consultoría técnica para el desarrollo de un plan de mantenimiento preventivo y predictivo de los edificios de la OGMES.

El contrato fue adjudicado a la empresa [Nombre de la Empresa] por un monto de \$ [Monto del contrato].

Atentamente,

[Firma]
 Director
 OFICINA DE GESTIÓN Y MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS Y SERVICIOS

[Firma]

CT: 6231

MEMORANDO Nº 578-REP-GOM-2015

PARA: Ing. Edgar Rivas Jaramillo
GERENTE DE PLANIFICACIÓN DE RIDRENSUR EP

DE: Ángel Collahuazo Astudillo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

ASUNTO: Pedido del sistema de riego El Tablón de Saraguro

FECHA: 12 de octubre de 2015


En atención al control de trámite 6231, debo informar que en la planificación del POA 2015 de la Gerencia de Operación y Mantenimiento, se ha incluido la ejecución de trabajos para la remoción de derrumbes en la plataforma del canal del sistema de riego Tablón de Saraguro, mismas que constan en el proceso de contratación pública del proyecto "Mejoramiento de la conducción principal y mantenimiento de plataformas de los sistemas de riego público Tablón de Saraguro, La Papaya, Paquishapa y Chucchucchir del cantón Saraguro"

Particular que le hago conocer para para los fines pertinentes

Atentamente.


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

AC/
CC: Gerencia Operación y Mantenimiento


12-10-2015
16h52"

MEMORANDUM NO. 678-REP-004-2018

ASUNTO: Evaluación de la capacidad de respuesta del sistema de gestión de emergencias y desastres en el municipio de San Juan de los Rios.

FECHA: 12 de septiembre de 2018

PARA: El Jefe del Departamento de Planeación y Desarrollo Urbano

DE: El Jefe del Departamento de Gestión de Emergencias y Desastres

ASUNTO: Evaluación de la capacidad de respuesta del sistema de gestión de emergencias y desastres en el municipio de San Juan de los Rios.

FECHA: 12 de septiembre de 2018

El presente informe tiene como objetivo informar a la autoridad competente sobre los resultados de la evaluación de la capacidad de respuesta del sistema de gestión de emergencias y desastres en el municipio de San Juan de los Rios. La evaluación se realizó el día 10 de septiembre de 2018, en el municipio de San Juan de los Rios, y se basó en la revisión de la documentación existente y en la realización de entrevistas con los funcionarios del municipio.

Los resultados de la evaluación indican que el municipio cuenta con un sistema de gestión de emergencias y desastres que cumple con los requisitos mínimos establecidos en la Ley General del Sistema Nacional de Gestión de Emergencias y Desastres. Sin embargo, se identificaron algunas áreas de oportunidad que deben ser atendidas para mejorar la capacidad de respuesta del sistema.

En consecuencia, se recomienda al municipio que tome las medidas necesarias para mejorar la capacidad de respuesta del sistema de gestión de emergencias y desastres, en particular en las áreas de oportunidad identificadas.

[Firma]
 Jefe del Departamento de Gestión de Emergencias y Desastres

[Firma]
 Jefe del Departamento de Planeación y Desarrollo Urbano



CT: 11094

MEMORANDO N° 577-REP-GOM-2015

PARA: Ing. Randon Ortiz Calle
GERENTE TECNICO RIDRENSUR EP

DE: Ángel Collahuazo Astudillo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

ASUNTO: Convenio Funcochamba

FECHA: 12 de octubre de 2015

En atención al memorándum N° 579-REP-GT-2015, debo informar que he realizado la consulta con el Dr. Julián Burneo, Asesor Jurídico de la RIDRENSUR EP, quien manifiesta que no es posible elaborar una Adenda a un convenio en la que participan a más de las empresas públicas de la Prefectura de Loja, otras instituciones como el MAGAP-UGP BVR (Proyecto del Buen Vivir), GAD Municipal Quilanga, GAD Parroquial de Fundochamba y la Asociación Artesanal de Productores de Café de Altura de Fundochamba-AAPCAF.

Frente a este contexto, se sugiere elaborar un convenio con la Junta de Riego, beneficiaria de la infraestructura en proceso de construcción, que permita apoyar los recursos que dispone la Gerencia Técnica para el proyecto Fundochamba.

Particular que le hago conocer para los fines pertinentes.

Atentamente.


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

AC/
CC: Gerencia Operación y Mantenimiento



CT: 12989



MEMORANDO No. 576 -REP-GOM-2015

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

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

ASUNTO: Solicito cambio de aceite del vehículo N° 29 de la Empresa RIDRENSUR E.P.

FECHA: 16 de octubre del 2015

Me permito informarle y solicitarle lo siguiente: a partir del 06 de marzo del presente, 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 la utilizo 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 el CAMBIO DE ACEITE y Pastillas de freno y zapatas; así como servicio de lavado del vehículo antes mencionado.

Particular que comunico para los fines pertinentes.

Atentamente,

Ing. Fredy A. Sanchez Z.
TECNICO DE O&M. ZONA 2
RIDRENSUR E.P.

VISTO BUENO

Ing. Ángel Collahuazo
GERENTE TECNICO DE OYM
RIDRENSUR E.P

RECEPCIÓN
RIDRENSUR E.P. DE DOCUMENTOS
Fecha: 16 OCT 2015
Hora: 10:00
F: [Signature]

MEMORANDO No.575-REP-GOM-2015

PARA: ING. MARIA YOLANDA MORA
GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR EP.

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

ASUNTO: Informe de Inspección del deslizamiento en el Sistema de Riego Matalanga - Chaquinal.

FECHA: Zapotillo, 16 de octubre del 2015

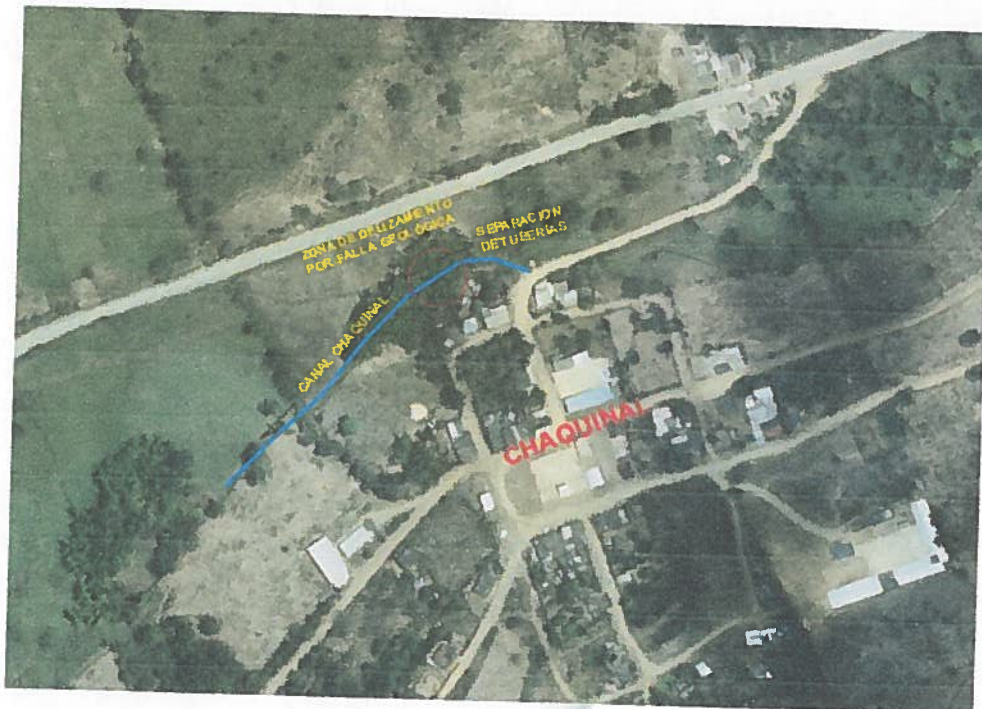
TRAMITES: 4003 - 4004 y 7488

Le remito el informe técnico realizado a base de inspecciones efectuada en la cabecera parroquial de Chaquinal, en el Sistema de Riego Matalanga - Chaquinal y Carrizal - Faical; dando respuesta a sumilla inserta en las solicitudes de trámites N° 4003, 4004 y 7488; realizadas por los Sres. Hoover Francisco Encalada, y Wilver Heraldo Elizalde Oviedo, Presidente y Vicepresidente del GADP-Chaquinal respectivamente, y a la Srta. Guisella Miles Calderón; Técnica de la Unidad de gestión de Riesgos, las mismas que en la parte pertinente solicitan se realicen las reparaciones de la tubería de los canales afectador por el fuerte época invernal, con la finalidad de evitar la filtración.

ANALISIS TECNICO:

ANALISIS DE LA INFORMACION BASICA.

El Sistema de Riego Matalanga - Chaquinal, pasa por el lado norte de la cabecera parroquial de Chaquinal, lugar por donde también se encuentra la falla geológica que ha sido motivo de reubicación de varias casas por las cual atravesaba la falla. Esta falla causa continuos deslizamientos, la cual incluso está dañando la vía de asfalto rígido construida recientemente la cual une Pindal con la parroquia Alamor. Actualmente la falla sigue activa, y para una mejor descripción del sitio se puede apreciar en la siguiente imagen:



RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS
RIDRENSUR EP. 16/10/2015
Fecha: 10h22
Hora: f. morera

CT. ACC. 7.2
1991

MEMORANDO No. 575-REP-GOM-2015

PARA: ING. MARIA YOLANDA MORA
GERENTE GENERAL DE RIBRANSUR EP.

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

ASUNTO: Informe de Inspección del deslaminamiento en el Sistema de Riego Matlanga - Chardinal.

FECHA: Zapotillo, 10 de octubre del 2015.

TRAMITES: 4003 - 4004 y 7488

Le remito el informe técnico realizado a base de inspecciones efectuadas en la cabecera parroquial de Chardinal, en el Sistema de Riego Matlanga - Chardinal y Gantzal - Falcón, dando respuesta a sumita inicha en las solicitudes de trámites N° 4003, 4004 y 7488, realizadas por los Sres. Hoover Franco Encalada y Wilver Heredia Elizalde Oviedo Presidente y Vicepresidente del GADP-Chardinal respectivamente y a la Sra. Guisela Miles Calderón, Técnica de la Unidad de gestión de Riesgos, las mismas que en la parte pertinente solicitan se realicen las reparaciones de la tubería de los canales sectorial por el fuerte época invernal, con la finalidad de evitar la filtración.

ANÁLISIS TÉCNICO:

ANÁLISIS DE LA INFORMACIÓN BÁSICA.

El Sistema de Riego Matlanga - Chardinal, pasa por el lado norte de la cabecera parroquial de Chardinal, lugar por donde también se encuentra la falla geológica que ha sido motivo de reubicación de varias casas por las cual atraviesa la falla. Esta falla causa continuos deslizamientos, lo cual incluso está dañando la vía de estallo rígido construida recientemente la cual una Fidei con la parroquia Alamor. Actualmente la falla sigue activa y para una mejor decisión del caso se puede apreciar en la siguiente imagen.



REVISADO
FECHA: 10/10/15
ING. MARIA YOLANDA MORA
GERENTE GENERAL DE RIBRANSUR EP.

En conclusión considerando que la falla pasa por todo la cabecera parroquial de Chaquinal y existen deslizamientos continuos, el desprendimiento de la red de tubería que transporta agua del Sistema del Riego Matalanga – Chaquinal será muy repetida, desprendimiento que se puede evidenciar en las fotografías siguientes:



SEPARACION DE TUBERIA



CAJA DESTRUIDA POR DESLIZAMIENTO



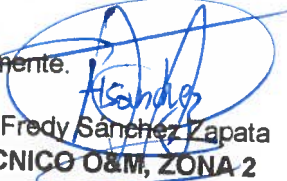
RESULTADOS Y ASPECTOS TECNICOS

En síntesis me permito presentar los siguientes resultados y aspectos técnicos:

- Para el arreglo de la tubería de conducción del canal principal del Sistema de Riego Matalanga – Chaquinal se necesita dos tubos de PVC de 315mm de diámetro y un codo PVC de 315mm x 90°
- El día de la inspección se quedó de acuerdo en que la colocación de la tubería queda a cargo de los usuarios del Sistema de Riego Matalanga – Chaquinal en coordinación con el GADP-Chaquinal.
- Para el canal de Riego Carrizal – Faical, se requiere un tubo de PVC de 315mm para ser colocado en el tramo donde se han sustraído dicha tubería por personas no identificadas.

Es todo cuanto puedo informar para los fines pertinentes.

Atentamente,


Ing. Fredy Sánchez Zapata
TÉCNICO O&M, ZONA 2
RIDRENSUR EP

VISTO BUENO

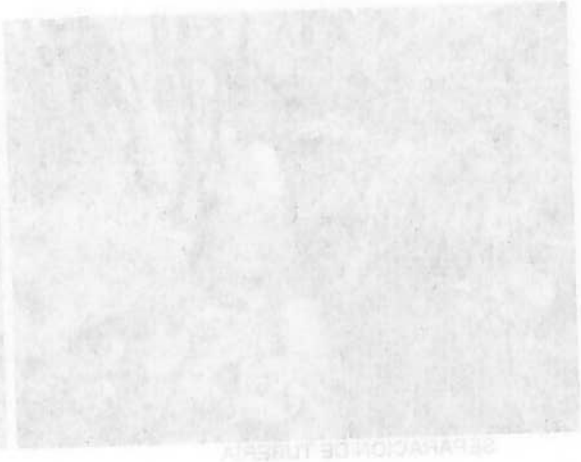

Ing. Angel Collahuazo
GERENTE DE O&M
RIDRENSUR EP



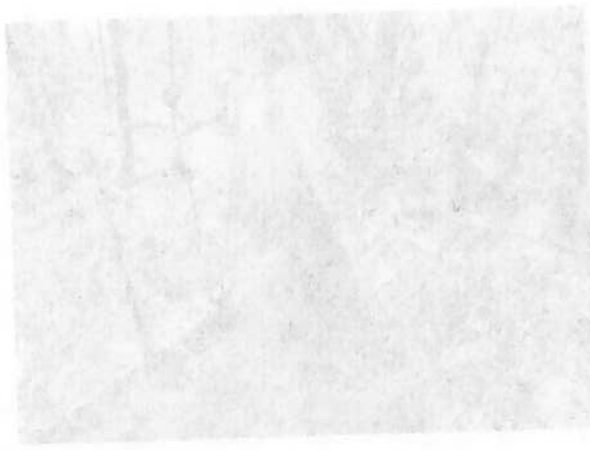
En conclusión considerando que la falla pasa por toda la cabecera parcelal de Chudunai y existen desajustes continuos, el desajuste de la red de tuberías que transporta agua al Sistema de Riego Matanga - Chudunai será muy repetida. Desajuste que se puede evidenciar en las fotografías siguientes:



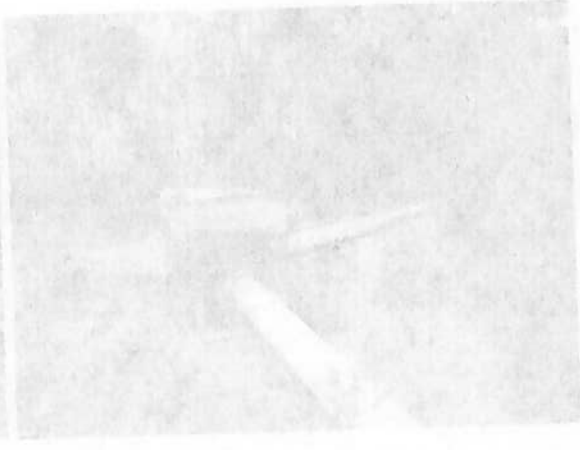
CAJA DESTIENDA POR DESAJUSTO



SEPARACION DE TUBERIA



CAJA DESTIENDA POR DESAJUSTO



SEPARACION DE TUBERIA

RESULTADOS Y ASPECTOS TECNICOS

En síntesis me permito presentar los siguientes resultados y aspectos técnicos:

- Para el arreglo de la tubería de conducción del canal principal del Sistema de Riego Matanga - Chudunai se necesita dos tubos de PVC de 315mm de diámetro y un codo PVC de 315mm x 90°
- El día de la inspección se quedó de acuerdo en que la colocación de la tubería quede a cargo de los usuarios del Sistema de Riego Matanga - Chudunai en coordinación con el GADR-Chudunai
- Para el canal de Riego Gamizal - Fical, se requiere un tubo de PVC de 315mm para ser colocado en el tramo donde se han suscitado dichas tuberías por razones no identificadas.

Es todo cuanto puedo informar para los fines pertinentes.

VISTO BUENO

 Ing. Angel Collazato
 GERENTE DE O&M
 RIDRENSUR EP

Ing. Freddy Sánchez Zapata
 TÉCNICO O&M ZONA 2
 RIDRENSUR EP

YA TIENE ACTA DE RECEPCION DEFINITIVA.

CT: 6093

Prefectura



LOJA
Camino al progreso

MEMORANDO No.574-REP-GOM-2015

PARA: ING. MARIA YOLANDA MORA
GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR EP.

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

ASUNTO: Informe de valoración de riego en campo en la Red Tronco Quemado - Hualtacos del Sistema de Riego Zapotillo.

FECHA: Zapotillo, 16 de octubre del 2015

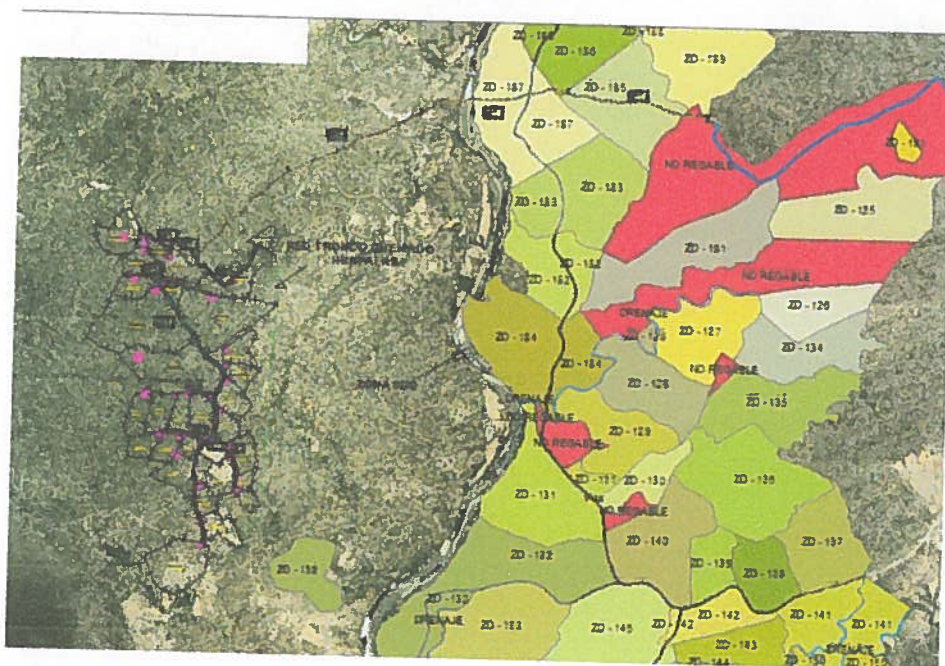
Ingeniera, en respuesta a sumilla inserta en Memorando N° 405-REP-GT-2015, de fecha 15 de julio del 2015 debo informar lo siguiente:

En base a inspección técnica efectuada en la Red Tronco Quemado – Hualtacos, en el Sistema de Riego Zapotillo; dando respuesta a sumilla inserta en memorando No. 405-REP-GT-2015; realizado por el Ing. Gustavo Gutiérrez, Técnico de Gerencia Técnica, la misma que en la parte pertinente señala “es necesario que por parte de la Gerencia de Operación y Mantenimiento designe un técnico para que realice una valoración de riego en campo con la finalidad de que todos los usuarios mantengan su turno de riego”....

ANALISIS TECNICO:

ANALISIS DE LA INFORMACION BASICA.

La red Tronco Quemado – Hualtacos del Sistema de Riego Zapotillo, inicia en la red 29 del canal 3DC, abscisa 13+000, la cual posee un caudal de 40,91 l/s para irrigar aproximadamente 40 Has. Actualmente se está regando aproximadamente 20 Has, lo que significa que aún falta por incorporar a la producción alrededor de 20 hectáreas más. Para una mejor descripción del sitio se puede apreciar en la siguiente imagen:



CT 2002

MEMORANDO No. 574 REP-GOR 2015

MEMORANDO No. 574 REP-GOR 2015

PARA: ING. MARIA YOLANDA MORA
GERENTE GENERAL DE RENDIMIENTO RP.

DE: ING. FREDY BANCHEZ ZAPATA
TECNICO O&M ZONA 2

ASUNTO: Informe de valoración de riego en campo en la Red Tronco Quemado - Huilacoc del Sistema de Riego Zapotillo.

FECHA: Zapotillo, 16 de octubre del 2015

Ingeniero, en respuesta a sumilla inserta en Memorando N° 406-REP-GT-2015, de fecha 15 de julio del 2015 deo informar lo siguiente:

En base a inspección técnica efectuada en la Red Tronco Quemado - Huilacoc, en el Sistema de Riego Zapotillo, dando respuesta a sumilla inserta en memorando No. 406-REP-GT-2015; realizado por el Ing. Gustavo Gutiérrez, Técnico de Gerencia Técnica, la misma que en la parte pertinente señala "es necesario que por parte de la Gerencia de Operación y Mantenimiento designe un técnico para que realice una valoración de riego en campo con la finalidad de que todos los usuarios mantengan su turno de riego".

ANÁLISIS TÉCNICO:

ANÁLISIS DE LA INFORMACION BASICA.

La red Tronco Quemado - Huilacoc del Sistema de Riego Zapotillo, inicia en la red 29 del canal 3DC, espacio 13+00, la cual posee un caudal de 40.94 l/s para irrigar aproximadamente 40 Has. Actualmente se está regando aproximadamente 20 Has, lo que significa que aun falta por incorporar la producción alrededor de 20 hectáreas más. Para una mejor descripción del sitio se puede apreciar en la siguiente imagen:



Vertical banner with logos for 'LOJA' and 'MICO'.

En la inspección se pudo constatar que si bien las cajas nuevas construidas no están en el diseño original, al no estar toda el área regable produciendo (20ha de las 40ha están en producción actualmente) no existe una evidencia concluyente de que las cajas construidas posteriormente causan un problema a las personas que se encuentran regando de la Red Tronco Quemado – Hualtacos.



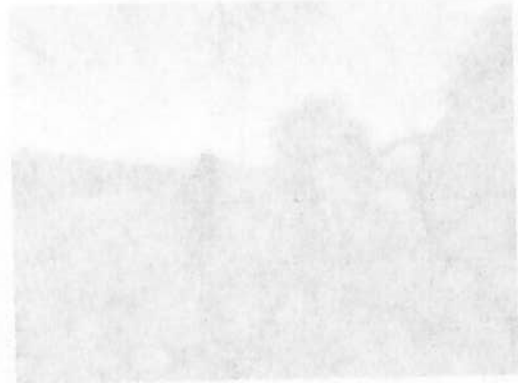
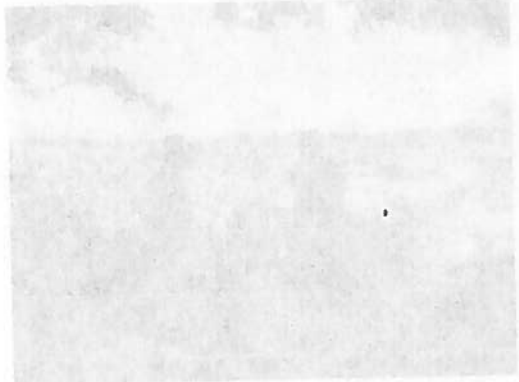
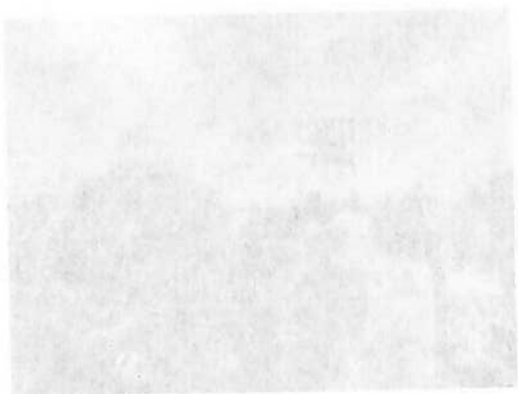
En conclusión considerando que aún falta mucha área por irrigar, no solo en la Red de Tronco Quemado sino, en todo el Sistema de Riego Zapotillo, no es factible la aplicación de turnos ya que existe agua suficiente para irrigar el área regable de la zona.

RESULTADOS Y ASPECTOS TECNICOS

En síntesis me permito presentar los siguientes resultados y aspectos técnicos:

- Considerando que aún falta mucha área por irrigar, no solo en la Red de Tronco Quemado sino, en todo el Sistema de Riego Zapotillo, no es factible la aplicación de turnos ya que existe agua suficiente para irrigar el área regable de la zona.
- Esta temporada fuerte de lluvias en la zona alta de la cuenca de la cual se abastece de agua el Sistema de Riego Zapotillo, nos ha dejado agua suficiente para no padecer de época de estiaje, por lo que se espera que de existir época de

En la inspección se pudo constatar que si bien las cajas nuevas construidas no están en el diseño original, al no estar toda el área regable produciendo (50ms de las 40ms están en producción actualmente) no existe una evidencia concluyente de que las cajas construidas posteriormente causan un problema a las personas que se encuentran regando de la Red Tronco Quemado - Huatlacos.



En conclusión considerando que aún falta mucha área por regar, no solo en la Red de Tronco Quemado sino, en todo el Sistema de Riego Zapotillo, no es factible la aplicación de tumos ya que existe agua suficiente para regar el área regable de la zona.

RESULTADOS Y ASPECTOS TECNICOS

En síntesis me permito presentar los siguientes resultados y aspectos técnicos:

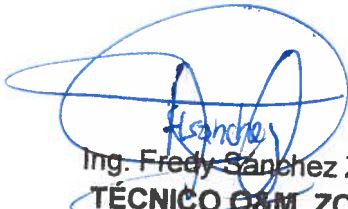
- Considerando que aún falta mucha área por regar, no solo en la Red de Tronco Quemado sino, en todo el Sistema de Riego Zapotillo, no es factible la aplicación de tumos ya que existe agua suficiente para regar el área regable de la zona.
- Esta temporada fuerte de lluvias en la zona alta de la cuenca de la cual se abastece de agua el Sistema de Riego Zapotillo, nos ha dejado agua suficiente para no padecer de época de estiaje, por lo que se espera que de existir época de

estiaje es el momento oportuno para hacer una nueva valoración de riego en campo y que de la posibilidad de la creación de turnos.

Es todo cuanto puedo informar para los fines pertinentes.

Atentamente.

VISTO BUENO



Ing. Freddy Sanchez Zapata
TÉCNICO O&M, ZONA 2
RIDRENSUR EP



Ing. Ángel Collahuazo
GERENTE DE O&M
RIDRENSUR EP

estaje es el momento oportuno para hacer una nueva valoración de riesgo en campo y que de la posibilidad de la creación de tumos.

Es todo cuanto puedo informar para los fines pertinentes.

Atentamente

VISTO BUENO

Ing. Ángel Collaruzo
GERENTE DE O&M
RIDRENSUR EP

Ing. Fredy Sánchez Zapata
TÉCNICO O&M, ZONA 2
RIDRENSUR EP

MEMORANDO No. 573- REP-GOM-2015

PARA: ING. MARIA YOLANDA MORA
GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR EP. (E)

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

ASUNTO: PRINCIPALES PROBLEMAS DEL SISTEMA DE RIEGO ZAPOTILLO

FECHA: Zapotillo, 16 de octubre del 2015

TRAMITE: 11728

Ingeniera, en respuesta a sumilla inserta en Oficio N° 113-JGUSRZ 2015, de fecha 05 de octubre del 2015 debo informar lo siguiente:

En lo que respecta a cada uno de los requerimientos que se realiza debo informar lo siguiente:

1. **Limpieza del canal, taludes, terrazas, cunetas de coronación:** Se está realizando en lugares críticos la limpieza del canal con el apoyo de la retroexcavadora y volquete de nuestra Empresa; sin embargo se tiene que realizar una limpieza general de todo el canal principal; esto debido a la gran cantidad de sedimentación que acarrea el agua de riego desde la captación del sistema de riego.



RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS
RIDRENSUR EP. (E)
Fecha: 16/10/2015
Hora: 10:00
F: ypmr

MEMORANDO No. 573-REP-GOM-2015

PARA: ING. MARIA YOLANDA MORA
GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR EP. (E)

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

ASUNTO: PRINCIPALES PROBLEMAS DEL SISTEMA DE RIEGO ZAPOTILLO

FECHA: Zapotillo, 18 de octubre del 2015

TRAMITE: 11728

Ingenier, en respuesta a sumilla inserta en Oficio N° 113-JGURZ 2015, de fecha 08 de octubre del 2015 debo informar lo siguiente:

En lo que respecta a cada uno de los requerimientos que se realiza debo informar lo siguiente:

1. Limpieza del canal, toldes, terrazas, cunetas de conexión: Se está realizando en lugares críticos la limpieza del canal con el apoyo de la retroexcavadora y volquete de nuestra Empresa; sin embargo se tiene que realizar una limpieza general de todo el canal principal; esto debido a la gran cantidad de sedimentación que escapa el agua de río desde la captación del sistema de riego.



2. **Limpieza de alcantarillas que han sido taponadas para las labores de riego de arroz especialmente en la zona de Ceiba Chica:** Existen tres alcantarillas que han sido obstaculizado su salida con la finalidad de incorporar áreas de arroz.; estas alcantarillas se encuentran ubicadas desde la salida del sifón AI-3. Y se encuentran en terrenos de propiedad de los señores Granda.

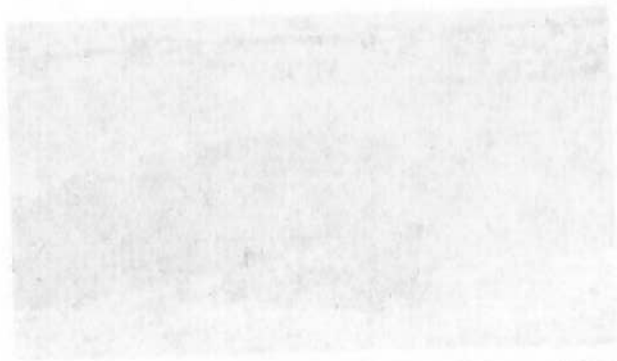
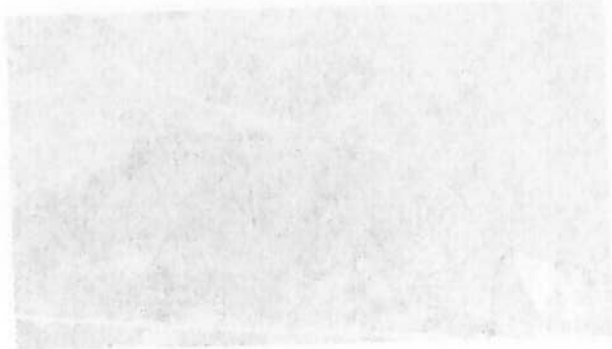
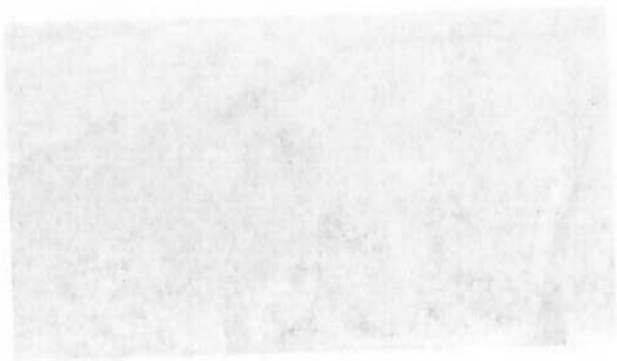


3. **Mantenimiento de la vía de acceso y alcantarillas a la zona de captación del sistema de riego en Vicin:** Se realizó parcialmente en sectores críticos con el apoyo de la retroexcavadora de nuestra Empresa; sin embargo si hace falta re santear toda la vía. Aproximadamente 8 km. Y limpieza de alcantarillas.

4. **Apertura del acceso con fines de mantenimiento a los sifones Z1 y Z2, sectores valle hermoso y Guásimo:** Con el apoyo de nuestro cuerpo Jurídico de la Empresa en el mes de noviembre del año 2014, se logró que propietarios de terrenos accedan a la apertura de una importante vía para poder acceder realizar labores de mantenimiento del canal entre los tramos de los dos sifones. ; esto debido a que en las épocas invernales se torna sumamente difícil dicho acceso al tramo mencionado por lo que se tiene que atravesar una quebrada. El tramo de acceso y mantenimiento de dicha vía es de 1Km. Aproximadamente.



2. Limpieza de alcantarillas que han sido taponadas para las labores de riego de arroz especialmente en la zona de Ceiba Chica; Existen tres alcantarillas que han sido obstruidas su salida con la finalidad de incorporar áreas de arroz; estas alcantarillas se encuentran ubicadas desde la salida del sifón AI-3. Y se encuentran en terrenos de propiedad de los señores Granda.



3. Mantenimiento de la vía de acceso y alcantarillas a la zona de captación del sistema de riego en Vicos; Se realizó parcialmente en sectores chicos con el apoyo de la remocavadora de nuestra Empresa; sin embargo si hace falta reanudar toda la vía. Aproximadamente 8 km. Y limpieza de alcantarillas.

4. Apertura del acceso con fines de mantenimiento a los sifones 21 y 22, sectores valle Hermoso y Guáimbo; Con el apoyo de nuestro cuerpo Judicial de la Empresa en el mes de noviembre del año 2014, se logró que propietarios de terrenos accedan a la apertura de una imponente vía para poder acceder realizar labores de mantenimiento del canal entre los tramos de los dos sifones; esto debido a que en las épocas invernales se torna sumamente difícil dicho acceso al tramo mencionado por lo que se tiene que atravesar una quebrada. El tramo de acceso y mantenimiento de dicha vía es de 1km. Aproximadamente.



5. Reparación y colocación de rejillas en los siguientes puntos:

a) **Rejilla frontal de la captación en Vicin:** Con respecto a este tema; ya se entregó información y tengo entendido se encuentra en proceso de contratación pública ser elaborada.

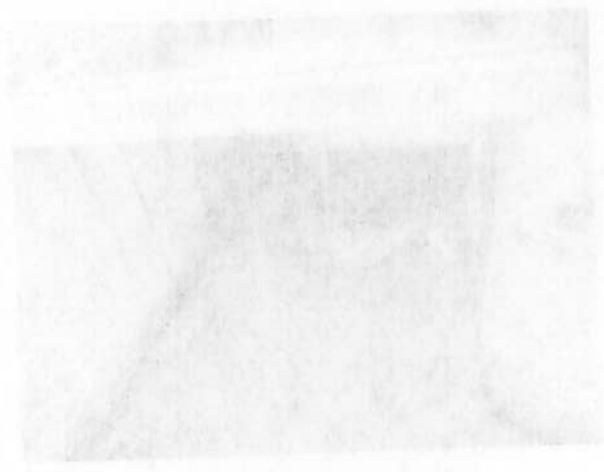
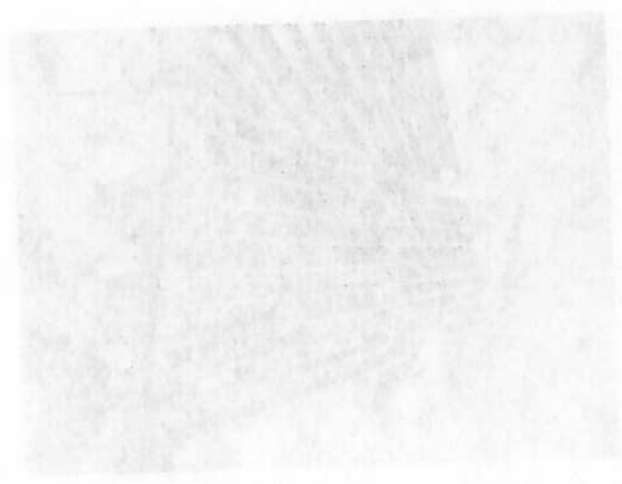


b) **Rejilla frontal Sifón AI-3:** Esta rejilla fué soldada con el apoyo del personal de canaleros de nuestra Empresa; sin embargo debe ser reforzada mediante soldadura; ya que debido a la gran presión que soporta dicha rejilla ejercida por el agua del canal; se volvió a desoldar.

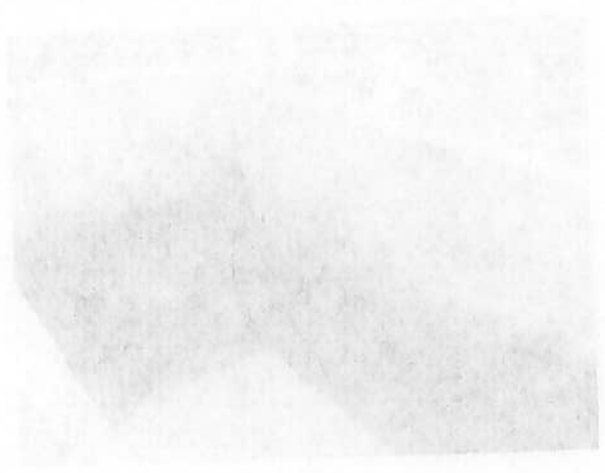
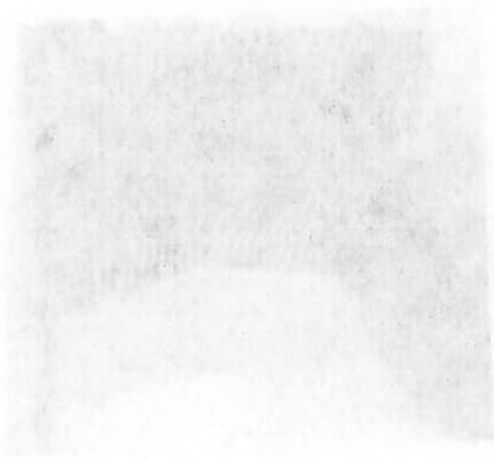


c) **Reparación de la Compuerta del desarenador del repartidor Saucillo:** Dicha pantalla fue soldada con el apoyo de los canaleros de nuestra Empresa; sin embargo es necesario su reparación con la ayuda de un profesional entendido en el tema.

5. Reparación y colocación de rejillas en los siguientes puntos:
a) Rejilla frontal de la captación en Vitor. Con respecto a este tema, ya se entregó información y tengo entendido se encuentra en proceso de contratación pública ser elaborada.

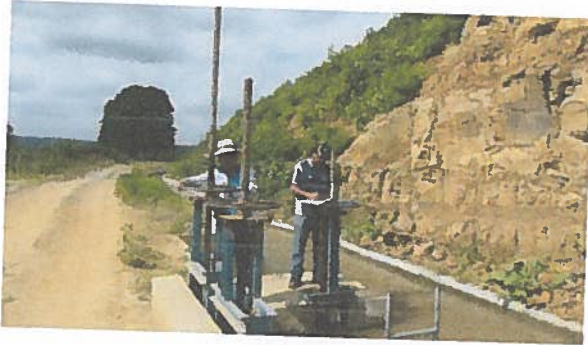


b) Rejilla frontal Sión A1-3: Esta rejilla fue soldada con el apoyo del personal de canales de nuestra Empresa, sin embargo debe ser reforzada mediante soldadura; ya que debido a la gran presión que soporta dicha rejilla ejercida por el agua del canal, se volvió a desoldar.



c) Reparación de la Compuerta del desarenador del receptor Saucillo:
Dicha pantalla fue soldada con el apoyo de los canales de nuestra Empresa, sin embargo es necesario su reparación con la ayuda de un profesional entendido en el tema.

d) Reparación de la compuerta del desarenador Sifón Limones:



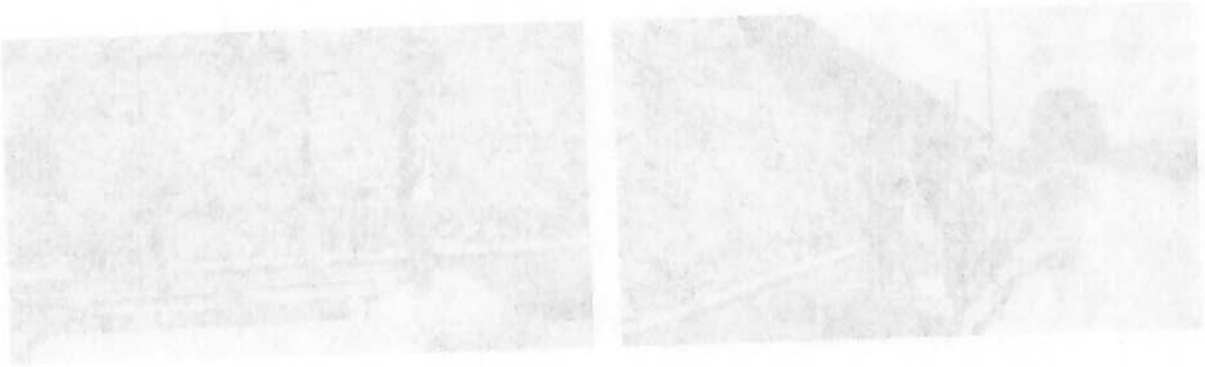
e) Reparación de la compuerta en el tanque de distribución del Sifón de Limones; Dicha compuerta fue reparada provisionalmente con la ayuda de nuestros canaleros de la Empresa; sin embargo es necesario el arreglo de dicha compuerta por un profesional en el tema.



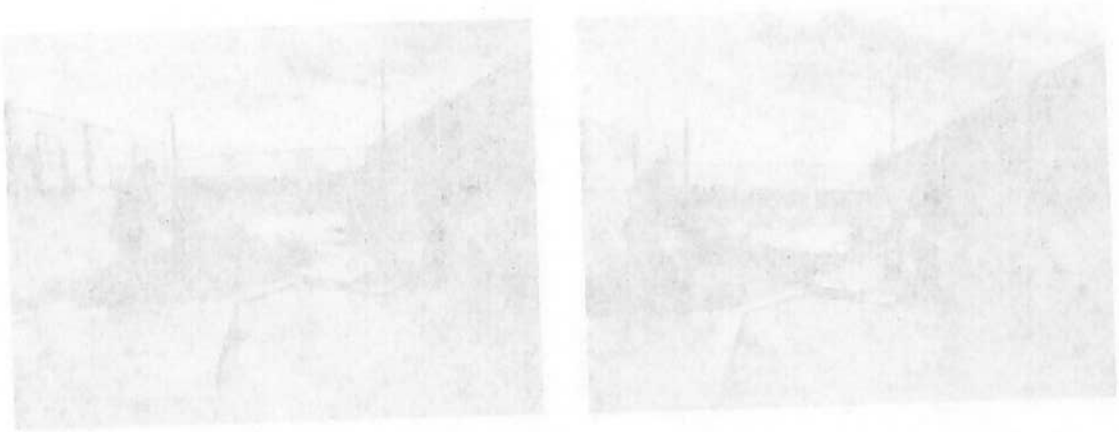
f) Reparación de la Compuerta de la Red secundaria 3DC-13C, Tronco Quemado: Dicha compuerta se encuentra sin el sello de seguridad (caucho) y no se produce el cierre total de la compuerta.

g) Colocación de escaleras en el sifón AI-3 y 1-13C; sector ceiba Chica: Estas escaleras permitirán con mayor facilidad el ingreso al canal para realizar las labores de operación y mantenimiento.

b) Reparación de la compuerta del desarenador Sifón Limones:



e) Reparación de la compuerta en el tanque de distribución del Sifón de Limones; Dicha compuerta fue reparada provisionalmente con la ayuda de nuestros canales de la Empresa, sin embargo es necesario el apoyo de dicha compuerta por un profesional en el tema.

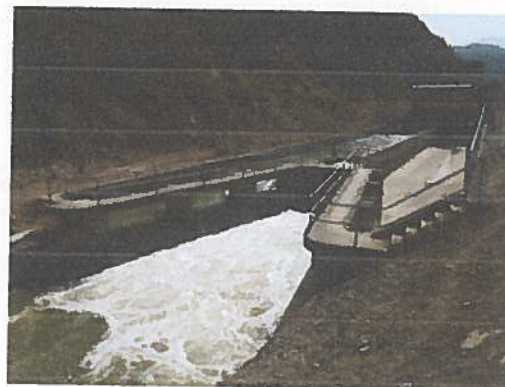


f) Reparación de la Compuerta de la Red secundaria 3DC-13C, Tronco Quemador; Dicha compuerta se encuentra sin el sello de seguridad (cuchero) y no se produce el cierre total de la compuerta.

g) Colocación de escaleras en el sifón A1-3 y 1-13C; sector cañal Chicla; Estas escaleras permitirán con mayor facilidad el ingreso al canal para realizar las labores de operación y mantenimiento.



- h) Reposición de los sellos para las tres compuertas frontales de la captación en Vicin:** Esto con la finalidad de poder cerrar herméticamente las compuertas frontales en la obra de captación, al igual que la rehabilitación del sistema eléctrico de las compuertas N° 6 y 7 de la entrada al desarenador.



Todo esto con la finalidad de poder estar prevenidos al fenómeno del niño y por sobre todo para dar un mejor servicio del agua para el riego de los cultivos implantados en la zona del cantón Zapotillo. Por tal razón se necesita realizar el respectivo trámite (determinar costos) y posteriormente solicitar la certificación presupuestaria para poder realizar dichas actividades.

Esto en cuanto puedo informar para los fines legales pertinentes en base a la solicitud presentada por la Junta General de Usuarios del Sistema de riego Zapotillo a su despacho.

Atentamente;

Ing. Fredy A. Sánchez Zapata
TÉCNICO O & M, ZONA 2
RIDRENSUR EP

VISTO BUENO.

Ing. Ángel Colfahuazo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANT.
RIDRENSUR EP.

n) Reposición de los sellos para las tres compuertas frontales de la captación en Vicini: Esto con la finalidad de poder cerrar herméticamente las compuertas frontales en la obra de captación, al igual que la rehabilitación del sistema eléctrico de las compuertas N° 6 y 7 de la entrada al desarenador.



Todo esto con la finalidad de poder estar prevenidos al fenómeno del niño y por sobre todo para dar un mejor servicio del agua para el riego de los cultivos implantados en la zona del cantón Zapotillo. Por tal razón se necesita realizar el respectivo trámite (determinar costos) y posteriormente solicitar la certificación presupuestaria para poder realizar dichas actividades.

Esto en cuanto pueda informarse para las fines legales pertinentes en base a la solicitud presentada por la Junta General de Usuarios del Sistema de Riego Zapotillo a su despacho.

Atentamente,

[Signature]
 Ing. Fredy A. Sánchez Zapata
 TÉCNICO O & M. ZONA 2
 RIDRENSUR EP

VISTO BUENO.
[Signature]
 Ing. Ángel Collarazo
 GERENTE DE OPERACIÓN Y MANT.
 RIDRENSUR EP.

CT:12055.

REGISTRO DE DOCUMENTOS
Fec: 16 OCT 2015
Hora: 10:07

MEMORANDO No. 572- REP-GOM-2015
PARA: ING. MARIA YOLANDA MORA
GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR EP. (E)

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

ASUNTO: INFORME SOBRE INFORMACION DIGITAL DEL PROYECTO DE RIEGO ZAPOTILLO..

FECHA: Zapotillo, 16 de octubre del 2015

TRAMITE: 12055


Ingeniera, en respuesta a sumilla inserta en Memorando No. 144-REP-GAF-B-2015, de fecha 12 de octubre del 2015 debo informar lo siguiente:


En lo que respecta al segundo párrafo del memorando antes indicado , que textualmente dice: " Los insumos entregados suponen deben haber sido entregados el momento de la transición por parte del Ingeniero Valdiviezo como Técnico saliente al Ing. Fredy Sánchez, profesional que lo remplazo en sus funciones..... pues dicha información y llaves no han sido devueltas a sección Bodega".

Al respecto debo informar que dicha suposición por parte del señor Willan Cambizaca Díaz con visto bueno de la Dra. Lilia Espinosa Erreiz en calidad de Gerente Administrativa Financiera, es errónea; puesto que el Ing. Vicente Valdiviezo; ex Técnico de Operación mantenimiento, nunca realizo la entrega de información DIGITAL ni en fisico peor aún insumos a mi persona en calidad de Técnico entrante de Operación y Mantenimiento zona 2 .

Particular que me permito informar para los fines legales pertinentes.

Atentamente;


Ing. Fredy A. Sánchez Zapata
TÉCNICO O & M, ZONA 2
RIDRENSUR EP

VISTO BUENO.

Ing. Ángel Collahuazo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANT.
RIDRENSUR EP.

CT:12022



MEMORANDO No. 272-REP-GOM-2015
ING. MARIA YOLANDA MORA
GERENTE GENERAL DE RIBRENSUR EP. (E)

PARA:

DR: ING. FREDY SANCHEZ
TECNICO O & M, ZONA 2
ASUNTO: INFORME SOBRE INFORMACION DIGITAL DEL PROYECTO DE
RIBCO ZAPOTILLO.

FECHA: Zapotillo, 16 de octubre del 2015

TRAMITE: 12022

Ingeniera, en respuesta a sumilla inserte en Memorando No. 144-REP-GAR-B-2015, de fecha 12 de octubre del 2015 debo informar lo siguiente:

En lo que respecta al segundo párrafo del memorando antes indicado, que textualmente dice: " Los asuntos entregados suponen deben haber sido entregados el momento de la transición por parte del ingeniero Valdiviazo como técnico saliente al Ing. Fredy Sánchez, profesional que lo reemplaza en sus funciones....." pues dicha información y líneas no han sido dadas a sección Bodega.

Al respecto debo informar que dicha suposición por parte del señor Wilton Camacho Diaz con visto bueno de la Dra. Lilia Espinosa Estriz en calidad de Gerente Administrativa financiero es errónea; puesto que el Ing. Vicente Valdiviazo; ex Técnico de Operación mantenimiento, nunca realizó la entrega de información DIGITAL ni en físico por sus asuntos a mi persona en calidad de Técnico entrante de Operación y Mantenimiento zona 2.

Particular que me permito informar para las líneas legales pertinentes.

Atentamente;

VISTO BUENO.

Ing. Ángel Collahuazo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANT.
RIBRENSUR EP.

Ing. Fredy A. Sánchez Zapata
TECNICO O & M, ZONA 2
RIBRENSUR EP



MEMORANDO 0571 REP-GOM-2015

PARA: Dra. Lilia Espinoza Erreiz.
GERENTE ADMINISTRATIVO FINANCIERO RIDRENSUR EP.
DE: Ing. Manuel Carrión Jiménez.
TECNICO OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO RIDRENSUR EP.
ASUNTO: Cambio de 4 llantas, alineación y balanceo de las mismas, vehículo Camioneta Chevrolet #101.
FECHA: 12 de octubre del 2015.

Con un atento saludo por medio del presente me permito informar de los trabajos realizados en operación y mantenimiento en los canales de riego en los cantones Espíndola, Saraguro, Loja; para lo cual se ha dispuesto la utilización del vehículo Camioneta Chevrolet # 101, que está a cargo de la gerencia de operación y mantenimiento. Por la utilización permanente del vehículo y por el desgaste de los neumáticos, me permito solicitar autorizar a quien corresponda el cambio de las cuatro llantas del vehículo # 101, de las siguientes características:

- Número de llantas: 4
- Número de rin de llantas: 16
- Alineación y balanceo: 4 llantas.

Particular que informo para los fines pertinentes.

Atentamente.

Visto Bueno

Manuel Carrión
 Ing. Manuel Carrión Jiménez
 TECNICO O & M RIDRENSUR EP

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

*Aspiración
 2015-10-12
 12hrw*



MEMORANDO Nº 611-REP-GOM-2015

PARA: Ing. Edgar Rivas Jaramillo
GERENTE DE PLANIFICACIÓN RIDRENSUR EP

DE: Ángel Collahuazo Astudillo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

ASUNTO: Certificación de pasantía de pasante del año 2012


FECHA: 23 de octubre de 2015

Con fecha 28 de septiembre del presente año, se emite un certificado al Ing. Luis Ovidio Valverde que ha realizado la pasantía en RIDRENSUR EP en el periodo 28 de mayo al 3 de agosto del 2015. La certificación la emití en base a una copia del informe presentado a la UNL. En el año que realizó la pasantía el Ing. Valverde, usted fue Gerente de O y M, por este me permito emita una certificación que permita corroborar el informe presentado

Atentamente.

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

AC/
CC: Gerencia Operación y Mantenimiento


23-10-2015
15 h. 00.

MEMORANDO N° 611-REP-COM-2012

PARA: Sr. Rector General

DE: Sr. Rector General

ASUNTO: Expediente de admisión de estudiantes

FECHA: 12 de octubre de 2012

Con fecha 26 de septiembre del presente año, se envió un correo electrónico al Sr. Rector General solicitando la autorización para la inscripción de los estudiantes en el primer semestre del 2012. La autorización de admisión de los estudiantes en el primer semestre del 2012, que se encuentra en el expediente de admisión de los estudiantes, se encuentra en el expediente de admisión de los estudiantes.

[Firma]
 Sr. Rector General
 VICERRECTORÍA DE OPERACIONES
 Y ADMINISTRACIÓN

[Firma]

MEMORANDO No. 610-REP-GOM-2015

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

DE: Ing. Joffre Ochoa, **ASISTENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO**

ASUNTO: Informe de la acta-recepción

FECHA: 21 de octubre 2015

En atención a memorando 364-REP-GG-2015, suscrito por su autoridad, me permito informar que el día 21 de octubre del 2015, realicé la respectiva **Acta-Recepción**, donde consta la documentación en digital como los archivos físicos tanto documentos enviados, recibidos, roles, subrogaciones, acciones de personal, resoluciones, permisos personales, institucionales, movilizaciones, contratos por archivar y los memorandos y tramites de descuento en roles por anticipo de sueldo, impuesto a la renta, deducibles y tramite autorizando de descuento en rol del señor Manuel Salazar.

Particular que le comunico para los fines pertinentes

Atentamente,

Ing. Joffre Ochoa A

Asistente de Operación y Mantenimiento



A los 21 días del mes de octubre del 2015, hago la entrega de los documentos físicos y digitales que estaban bajo mi cargo, a la Ab, Verónica Iñiguez, Responsable de Talento Humano.

DOCUMENTOS ENTREGADOS A LA UNIDAD DE TALENTO HUMANO	
MEMORANDO DESCUENTOS DE ANTICIPO DE SUELDO	MEMORANDO 016-SC-GAF-2015 ✓
TRAMITE DE DESCUENTO	CT 10451 ✓
TRAMITE DE DESCUENTO IMPUESTO A LA RENTA	CT 10507 ✓
TRAMITE DE DESCUENTO POR DEDUCIBLE	CT 7550 ✓
MEMORANDO DESCUENTOS DE ANTICIPO DE SUELDO	008-UC-GAF-2015 ✓
MEMORANDO DESCUENTOS DE ANTICIPO DE SUELDO	022-SC-GAF-2015 ✓
MEMORANDO DESCUENTOS DE ANTICIPO DE SUELDO	029-SC-GAF-2015 ✓
TRAMITE DE DESCUENTO IMPUESTO A LA RENTA	024-UC-GAF-2015 ✓
TRAMITE DE DESCUENTO IMPUESTO A LA RENTA	019-UC-GAF-2015 ✓
TRAMITE DE DESCUENTO IMPUESTO A LA RENTA	015-SC-GAF-2015 ✓
MEMORANDO DESCUENTOS DE ANTICIPO DE SUELDO	011-SC-GAF-2015 ✓
CONTRATOS POR ARCHIVAR	025-REP-AJ-2015 ✓
CONTRATOS POR ARCHIVAR	093-REP-AJ-2015 ✓
CONTRATOS POR ARCHIVAR	038-REP-AJ-2015 ✓
CONTRATOS POR ARCHIVAR	050-REP-AJ-2015 ✓
CONTRATOS POR ARCHIVAR 2 EJEMPLARES	049-REP-AJ-2015 ✓
CONTRATOS POR ARCHIVAR 2 EJEMPLARES	057-REP-AJ-2015 ✓
CONTRATOS POR ARCHIVAR	021-REP-AJ-2015 ✓


 ING. JOFFRE OCHOA
 ASISTENTE
 DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO


 AB. VERONICA IÑIGUEZ
 RESPONSABLE
 DE TALENTO HUMANO



MEMORANDO No. 609-REP-GOM-2015

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

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

ASUNTO: Solicitando pago de remuneración del mes de Octubre 2015

FECHA: 21 de octubre 2015

Por medio del presente se remite las actividades cumplidas por el Sr. Ramiro Merizalde, Operador de Retroexcavadora, para que se remita a quien corresponda el pago de la remuneración del mes de octubre 2015.

Adjunto documentación soporte de asistencia

Particular que pongo a su consideración para los fines pertinentes.

Atentamente:

Ing. Ángel Collahuazo

GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

Archivo: Personal



04581.72

MEMORANDUM NO. 603-847-602-2012

MEMORANDUM FOR THE DIRECTOR, FEDERAL BUREAU OF INVESTIGATION
FROM: SAC, NEW YORK (603-847-602) (P)
SUBJECT: [Illegible]

[Illegible text]

[Illegible text]

[Illegible text]

[Illegible text]





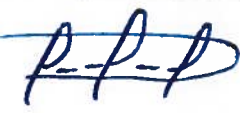

[Illegible text]

603-847-602
[Illegible text]

INFORME DE ACTIVIDADES

Operador retroexcavadora: Sr. Ramiro Fernando Merizalde

Mes: 01 al 14 de Octubre del 2015

DIA	HORA ENTRADA	HORA SALIDA	ACTIVIDAD	FIRMA
01-10-2015	8H00	18H00	Limpieza de derrumbos en el canal 20 sector de Gorsa Real	
02-10-2015	8H00	18H00	Reparación de Red Secundaria en el sector de La Loma	
03-10-2015	8H00	18H00	En Loja haciendo Informes para viajes a Zepotillo	
06-10-2015	8H00	18H00	Limpieza de Vía para sacar material petro para el desarenador de Limones	
07-10-2015	8H00	18H00	Cargando material petro para el desarenador de Limones	
08-10-2015			No Trabeje porq estube de Vacaciones por reposición del día 26-09-2015	
09-10-2015			Feriado	
12-10-2015			Vacaciones	
13-10-2015			Vacaciones	
14-10-2015			Vacaciones	

Revisado


 Ing. Fredy A. Sánchez Zapata
 TÉCNICO DE O & M



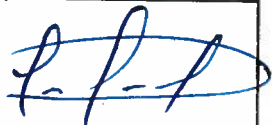





Visto Bueno:


 Ing. Ángel Collahuazo
 GERENTE DE O & M


EMPRESA PÚBLICA DE RIEGO Y DRENAJE DEL SUR
RIDRENSUR EP
INFORME DE ACTIVIDADES

Operador retroexcavadora: Sr. Ramiro Fernando Merizalde

Mes: 15 de octubre al 28 de octubre del 2015

DIA	HORA ENTRADA	HORA SALIDA	ACTIVIDAD	FIRMA
15-10-2015			Vacaciones	
16-10-2015			Vacaciones	
19-10-2015	8H00	18H00	En Loja haciendo informes para viajes a Zapolillo y tomar arreglando la bodega	
20-10-2015	8H00	18H00	Apertura de via en el ranal de Zapotes para purgar	
21-10-2015	8H00	18H00	Reparación de Red Secundaria en Saucillo	
22-10-2015	8H00	18H00	Limpieza del canal principal sector Saucillo	
23-10-2015	8H00	18H00	Limpieza del canal Principal sector Saucillo	
26-10-2015	8H00	18H00	Limpieza del sifón Z1 al Z2 Sector Valle Hermoso	
27-10-2015	8H00	18H00	Limpieza del sifón Z1 al Z2 sector de Valle Hermoso	
28-10-2015	8H00	18H00	Excavación en el sedimentador de Limones para la salida de agua	

Revisado




 Ing. Fredy A. Sánchez Zapata
 TÉCNICO DE O & M

Visto Bueno:


 Ing. Ángel Collahuazo
 GERENTE DE O & M

Operador retroexcavadora: Sr. Ramiro Fernando Merizalde

Mes: 29 al 30 de octubre 2015

DIA	HORA ENTRADA	HORA SALIDA	ACTIVIDAD	FIRMA
29-10-2015	8H00	18H00	Gravando la salida del agua del desarenador de limones	
30-10-2015	8H00	18H00	Rellenando muros del desarenador de limones	

Revisado



Ing. Fredy A. Sánchez Zapata
 TÉCNICO DE O & M

Visto Bueno:



Ing. Ángel Collahuazo
 GERENTE DE O & M

CT:13/85.



MEMORANDO No. 608-REP-GOM-2015

PARA: Ing. María Yolanda Mora, **GERENTE GENERAL RIDRENSUR**
DE: Ing. Ángel Collahuazo, **GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO**
ASUNTO: Solicitando pago de remuneración del mes de Octubre 2015
FECHA: 21 de octubre 2015

Por medio del presente se remite las actividades cumplidas por los técnicos, asistente, y canaleros de la de Gerencia de Operación y Mantenimiento, por lo que solicito a usted autorice a quien corresponda el pago de la remuneración del mes de octubre.

- Ing. Fredy Sánchez, Técnico de Zona 2
- Ing. Fernando Barreto, Asistente Técnico zona 2
- Sr. Luis Alfredo Sánchez, Asistente de Bodega
- Ing. Hernán Armijos, Técnico zona 4
- Ing. Manuel Carrión, Técnico zona 3
- Ing. Joffre Ochoa, Asistente de Gerencia Operación y Mantenimiento
- Sr. Darwin Ramírez, Canalero
- Sr. Jefferson Vera, Canalero
- Sr. Flavio Gutiérrez, Canalero
- Sr. Nixon Granda, Canalero
- Sr. Guillermo Macanchi, Canalero Pago de mes de septiembre 2015 desde el 21 al 30 de septiembre del 2015 y pago del mes de octubre 2015.
- Sr. Paul Guarnizo, Canalero Pago del mes de septiembre 2015 desde el 21 al 30 de septiembre del 2015 y pago del mes de octubre 2015
- Sr. Francisco Cobos, Canalero Pago del mes de septiembre 2015 desde el 21 de septiembre del 2015 y pago del mes de octubre 2015

Particular que pongo a su consideración para los fines pertinentes.

Atentamente:


 Ing. Ángel Collahuazo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
 Archivo: Personal

RECEPCION DE DOCUMENTOS
 RIDRENSUR EP
 Fecha: 21 OCT 2015
 Hora: 10:33

MEMORANDUM FOR THE DIRECTOR, BUREAU OF REVENUE

Reference is made to the report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918, and the report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918, and the report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918.

The report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918, and the report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918, and the report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918.

The report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918, and the report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918, and the report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918.

The report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918, and the report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918, and the report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918.

The report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918, and the report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918, and the report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918.

The report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918, and the report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918, and the report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918.

The report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918, and the report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918, and the report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918.

The report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918, and the report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918, and the report of the Director, Bureau of Revenue, dated 10/15/1918.

Very truly yours,
Director, Bureau of Revenue



RECEIVED
OCT 16 1918
BUREAU OF REVENUE



MEMORANDO 00607 REP-GOM-2015

PARA: Ing. María Yolanda Mora. **GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR.**
DE: Ing. Santos Armijos. . **TECNICO DE O&M.**
ASUNTO: Informe Técnico proyecto de riego Cochas San Vicente
FECHA: 21 de octubre del 2015.

Por medio del presente y tal como lo solicita mediante sumilla en el memorando 00582 presentado por mi persona con número de trámite 10228, me permito hacer llegar el presupuesto del Paso Elevado y Sedimentador.

Particular que informo para los fines pertinentes.

Atentamente.


 Ing. Santos Armijos Armijos
TECNICO DE RIDRENSUR EP


 Ing. Angel Collahuazo
GERENTE DE OPER & MANT.

Cc: Archivo personal





MEMORANDO 00607 REP-GOM-2015

PARA: Ing. María Yolanda Mora. **GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR.**
DE: Ing. Santos Armijos. **TECNICO DE O&M.**
ASUNTO: Informe Técnico proyecto de riego Cochas San Vicente
FECHA: 21 de octubre del 2015.

RIEGO

Por medio del presente y tal como lo solicita mediante sumilla en el memorando 00582 presentado por mi persona con número de trámite 10228, me permito hacer llegar el presupuesto del Paso Elevado y Sedimentador.

Particular que informo para los fines pertinentes.

Atentamente.

RECEPCION
 RIDRENSUR EP DE DOCUMENTOS
 Fecha: 21 OCT 2015
 10435
 F: [Signature]

[Signature]
 Ing. Santos Armijos Armijos
TECNICO DE RIDRENSUR EP

[Signature]
 Ing. Angel Collahuazo
GERENTE DE OPER & MANT.

Cc: Archivo personal

MEMORANDO No. 605-REP-GOM-2015

PARA: ING. MARIA YOLANDA MORA
GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR EP.

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

ASUNTO: Informe de inspección técnica, sobre división de caudal solicitada por la Alcaldesa del GADC-ZAPOTILLO en el canal 3IC sector Barrio Hermano Miguel, del Sistema de Riego Zapotillo.

FECHA: Zapotillo, 26 de octubre del 2015

TRAMITES: 13165

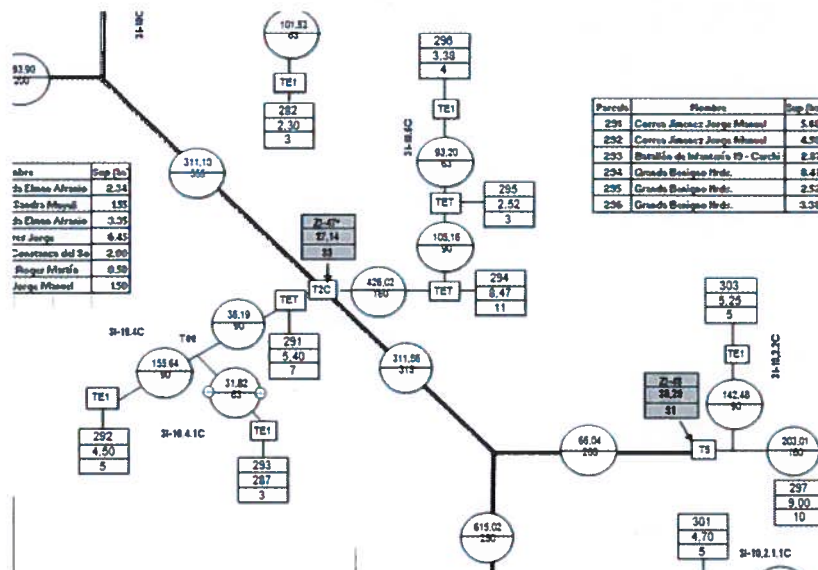
Le remito el informe técnico realizado a base de inspección efectuada en el canal 3IC, Red secundaria 3I-10C sector Zapotillo, del Sistema de Riego Zapotillo; dando respuesta a sumilla inserta en memorando en Oficio N° 121-JGUSRZ 2015 y a solicitud realizada por la Eco. Yuliana Rogel Moncada, Alcaldesa del GADC-ZAPOTILLO; la misma que en la parte pertinente señala "Preocupados por mejorar y dar vida a las jardineras y áreas verdes de nuestra ciudad, me permito solicitar a usted se realice el análisis y se autorice la instalación de una acometida de agua del canal de riego...."

ANALISIS TECNICO:

ANALISIS DE LA INFORMACION BASICA.

La red secundaria 3I-10C inicia en la abscisa 7+062,00 del canal 3IC del Sistema de Riego Zapotillo, el módulo ZI-47 pertenece a ésta red, el modulo posee un caudal de 33 l/s para irrigar aproximadamente 27,14 Has. Actualmente se está regando aproximadamente 3 Has, lo que significa que aún falta por incorporar a la producción alrededor de 24 hectáreas más. Para una mejor descripción del módulo se puede apreciar en el siguiente esquema de distribución:

RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS
RIDRENSUR EP. OCT 27 2015
Fecha: 27.10.15
Hora: 09h 43
F: yamora



MEMORANDO AL SEÑOR GOBERNADOR

SEÑOR GOBERNADOR DE LA REPUBLICA

SEÑOR GOBERNADOR DE LA REPUBLICA

Informe de la Comision de Estudios de la Industria de la Republica

SEÑOR GOBERNADOR DE LA REPUBLICA

SEÑOR GOBERNADOR DE LA REPUBLICA

El presente informe tiene por objeto exponer los resultados de la Comision de Estudios de la Industria de la Republica, creada por el Decreto No. 125 del 15 de Mayo de 1934, y la informacion que se ha obtenido en el transcurso de su funcionamiento. La Comision ha realizado una serie de estudios de campo y de gabinete, y ha elaborado un informe que se presenta a usted para su conocimiento y consideracion. Este informe contiene una exposicion de la situacion actual de la industria de la Republica, y una serie de recomendaciones que se hacen para mejorarla.

SEÑOR GOBERNADOR DE LA REPUBLICA

ANALISIS DE LA SITUACION INDUSTRIAL

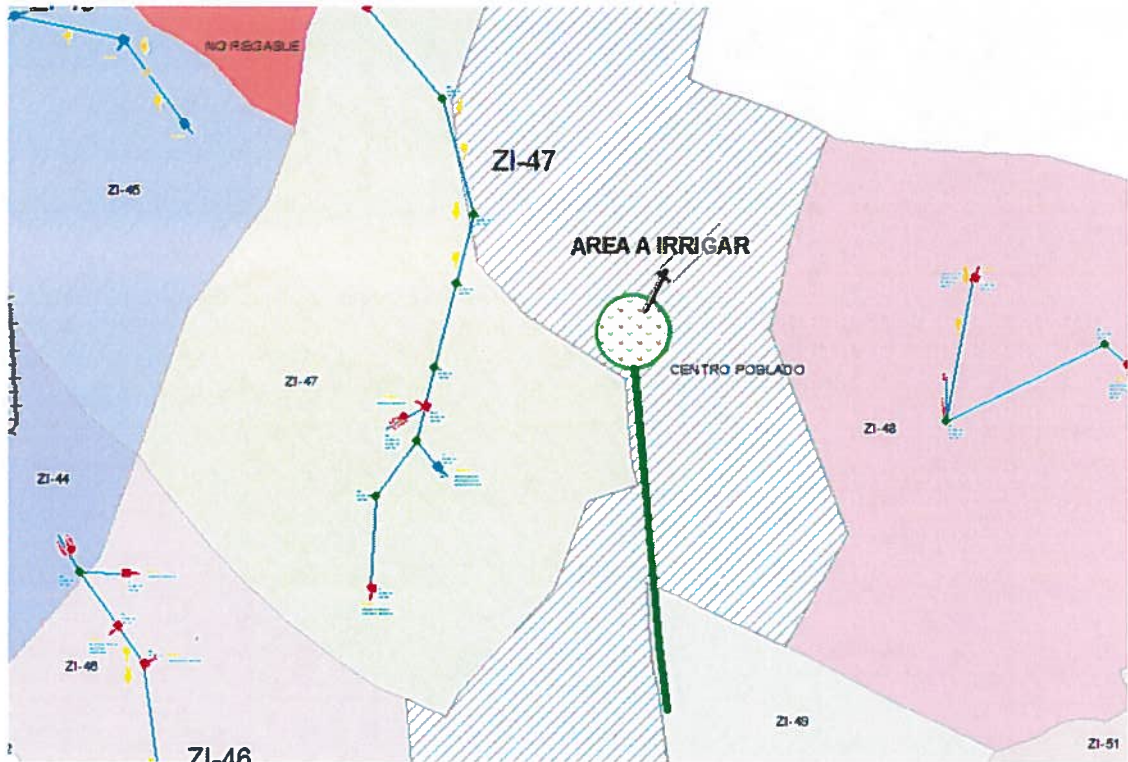
La industria de la Republica ha experimentado en los ultimos años un desarrollo considerable, tanto en su produccion como en su capacidad de exportacion. Sin embargo, existen algunos factores que limitan su crecimiento, como son la falta de capital, la escasez de mano de obra calificada, y la competencia de las industrias extranjeras. Es necesario, por lo tanto, adoptar medidas para superar estas dificultades y promover el desarrollo industrial de la Republica.



Handwritten notes and signatures in the right margin, including the name 'Miguel Alemán' and other illegible text.

En el diseño original del Sistema de Riego Zapotillo consta como caudal de entrega a cada parcela de 1,04 l/s/Ha lo que significa que en el módulo ZD-47 existe un caudal sobrante 5,5 l/s aproximadamente. Existe una caja en la parcela 295 que irriga terrenos del GADC-ZAPOTILLO (anteriormente terrenos del BI-19CARCHI), la cual posee un caudal de 3 l/s de los cuales no se está irrigando nada debido a que en el terreno del GAD fue construido un Plan de Vivienda Municipal.

En la imagen siguiente se puede observar el área verde que quiere ser irrigada con agua del Sistema de Riego Zapotillo



En conclusión considerando que existe caudal sobrante en el módulo ZI-47(alrededor de 8 l/s) se sugiere se autorice el uso del agua para irrigar el área verde solicitada por el GADC-Zapotillo mediante la modalidad de división de caudal de la caja N° 293.

RESULTADOS Y ASPECTOS TECNICOS

En síntesis me permito presentar los siguientes resultados y aspectos técnicos:

- Considerando que existe caudal sobrante de 5,5 l/s, y el GADC-ZAPOTILLO posee una caja de entrega de 3 l/s en terreno de su propiedad, es factible la división de caudal solicitada para irrigar el área verde.
- La conexión se haría con tubería PVC de 50mm de diámetro, la longitud de tubería necesaria es de 280m.



En el diseño original del Sistema de Riego Zanjillo consta de un canal de entubado
 para conducir el agua desde la planta de bombeo hasta el punto de riego. Este canal
 tiene una longitud de 1,5 km y una capacidad de 1,5 m³/s. El canal de entubado
 fue construido en el año 1980 por el Estado de Sonora.

En la imagen siguiente se puede observar el canal de entubado en su punto de salida
 del sistema de riego Zanjillo.



El canal de entubado fue construido por el Estado de Sonora en el año 1980. Este canal
 tiene una longitud de 1,5 km y una capacidad de 1,5 m³/s. El canal de entubado
 fue construido en el año 1980 por el Estado de Sonora.

RESULTADOS Y ASPECTOS TÉCNICOS

En esta sección se presentan los resultados obtenidos en el estudio de campo.

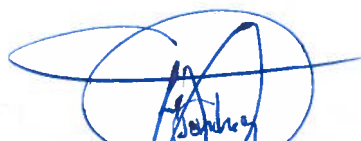
El canal de entubado fue construido por el Estado de Sonora en el año 1980. Este canal
 tiene una longitud de 1,5 km y una capacidad de 1,5 m³/s. El canal de entubado
 fue construido en el año 1980 por el Estado de Sonora.

El canal de entubado fue construido por el Estado de Sonora en el año 1980. Este canal
 tiene una longitud de 1,5 km y una capacidad de 1,5 m³/s. El canal de entubado
 fue construido en el año 1980 por el Estado de Sonora.

El material utilizado en la división de caudal corre por cuenta del beneficiario, para lo cual se adjunta un listado de materiales; el trabajo de colocación de la tubería y accesorios está a cargo de los canaleros del Sistema de Riego Zapotillo. Además deberán inscribir el área según plano adjunto que será beneficiada con agua de riego para las jardineras en la Junta general de usuarios de Zapotillo.

Es todo cuanto puedo informar para los fines pertinentes.

Atentamente.



Ing. Freddy Sánchez Zapata
TÉCNICO O&M, ZONA 2
RIDRENSUR EP

VISTO BUENO



Ing. Angel Collahuazo
GERENTE DE O&M
RIDRENSUR EP



El presente informe, en la división de control de calidad por cuenta de la empresa, se elaboró en el mes de mayo del 2010, en el marco de la ejecución de los trabajos de mantenimiento preventivo y correctivo de la planta de tratamiento de aguas residuales de la empresa, en el marco de la ejecución de los trabajos de mantenimiento preventivo y correctivo de la planta de tratamiento de aguas residuales de la empresa, en el marco de la ejecución de los trabajos de mantenimiento preventivo y correctivo de la planta de tratamiento de aguas residuales de la empresa.

El presente informe puede ser consultado en cualquier momento.

Atentamente,

VISTO BUENO


Ing. Angel Contreras
GERENTE DE O&M
HIDROBARRIOS EP


Ing. Roberto A. Contreras
TECNICO O&M
HIDROBARRIOS EP

DISTRIBUCION DE CAUDAL PARA EL AERA VERDE, BARRIO HERMANO MIGUEL 2
 LISTADO DE MATERIALES



DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
"T" PVC de 63mm	U	1
Reductor PVC de 63 mm a 50 mm	U	1
Tubo pvc E/C, 50mm,x 0,80 Mpa	U	47
Codo PVC 50mm E/Cx 45º	U	4
Codo PVC 50mm E/Cx 90º	U	4
Válvula de mariposa tipo engrane 50 mm	U	1
Brida pvc 50 mm	U	2
Pernos más arandelas 5/8 x5"	U	4
Lija tamaño A4 N° 100	U	2
Teflón	U	2
Poli pega pvc	Lt	2
Caja de protección de válvula en hormigón armado(1x1,35m)	U	1

ANEXO.

RED DE DISTRIBUCION TERCARIAS PARA EL GADC-ZAPOTILLO

Q diseño = Var Itziseg Caudal diseño: Var Itziseg

Tipo de Tubería = PVC FACTOR = 100

H mín excavación = 1,00 m

ANEXO

Punto en Perfil	Long. H. LH-3%	Long. D	Long. H acum.	Long. D acum.	Cotas Terreno	Cotas Proyecto	Presión Estática	CÓDIGO TUBERÍA	Ø NOM (mm)	Ø INT. COEF (mm)	C	K _s	Golpe Anete	Presión Trabajo PT (m.c.a)	Pérdidas de carga	cota piezom.	Presión dinámica	Sobre Presión	Resista Tubera	Altura Corte
	m	m	m	m	m.s.n.m	m.s.n.m	mca					m/s	mca	PT (m.c.a)	m	m.s.n.m	mca	mca		m
P-1	0-000,00			CAUDAL = 3,000	196,65	196,66										204,99	9,34			
2	0-018,64	18,64	18,64	18,20	196,86	196,86	16,77	UPSE63-0,80	63	59,6	140	1,11	36,29	84,32	0,471	204,51	8,66	63,06	OK	
2	0-031,82	31,82	31,82	32,77	194,91	194,91	18,12	UPSE63-0,80	63	59,6	140	1,11	37,46	84,32	0,804	204,19	9,69	66,29	OK	
3	0-280,00	261,36	269,20	280,00	181,00	180,00	32,63	UPSE63-0,80	63	59,6	140	1,11	37,59	84,32	0,604	197,91	17,81	70,21	OK	

CT:13495



MEMORANDO No.604-REP-GOM-2015

PARA: Ing. María Yolanda Mora
GERENTE ADMINISTRATIVO FINANCIERO RIDRENSUR E.P

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

ASUNTO: Solicitando arreglo del sistema de aire acondicionado del Vehículo N° 29

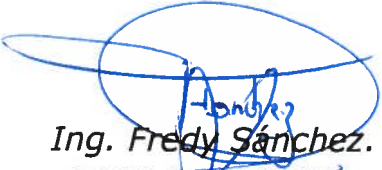
FECHA: 26 de octubre del 2015

Me permito informarle y solicitarle lo siguiente: a partir del 06 de marzo del presente, 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). El día viernes 23 del presente, el sistema del aire acondicionado dejó de funcionar; luego de proceder a verificar dicho daño se llegó a determinar que existe una cañería de aluminio que ha sufrido un deterioro; motivo por el cual solicito a su autoridad se digne autorizar a quien corresponda se realice el arreglo pertinente.

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



CT 13472

INFORMACION No. 80-4-852-50M-2015

Presente las Manos Unidas para
COMITÉ ADMINISTRATIVO MINISTRO DE INTERIORES A.P.

DE: ING. FREDY BALBUENA
TECNICO ODM 20M 2

ASUNTO: Solicitud de pago del sistema de aire acondicionado del
Vehículo No. 29


FECHA: 26 de octubre del 2015

Me permito informarle y solicitar lo siguiente a partir del día de marzo del presente año, una reparación del sistema de aire acondicionado del vehículo con el número de placa 29, el cual se encuentra en el taller de reparación de vehículos de la oficina de la Gerencia de ODM 20M 2, en la ciudad de Bogotá, D.C. (Calle y Puentes). En la misma ocasión se le informó que el sistema de aire acondicionado del vehículo no funciona y se le solicitó que se le reparara. Debido a que el sistema de aire acondicionado del vehículo no funciona, se le solicitó que se le reparara. Debido a que el sistema de aire acondicionado del vehículo no funciona, se le solicitó que se le reparara.

Particular que conlleva a la solicitud de pago del sistema de aire acondicionado.

Atentamente,

Atentamente,


Ing. Fredy Balbuena
GERENTE DE ODM
20M 2


Ing. Fredy Balbuena
TECNICO ODM 20M 2
20M 2



RECIBIDO
2015 OCT 26
COMITÉ ADMINISTRATIVO
MINISTRO DE INTERIORES A.P.

CT: 12453

Prefectura



MEMORANDO N° 601-REP-GOM-2015

PARA: Ab, Verónica Iñiguez, **RESPONSABLE DE TALENTO HUMANO**
DE: Ing. Joffre Ochoa, **ASISTENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO**
ASUNTO: Solicito documentación de permisos y acceso al computador
FECHA: 20 de octubre del 2015



En atención a sumilla inserta por la señora Ing, María Yolanda Mora, Gerente General, en el que me solicita presentar de manera Urgente el informe del mes de septiembre en cuanto a los permisos con cargo a vacaciones e informes de movilización, solicito a usted se entregue los documentos de respaldo, así como el acceso al computador donde está el programa del Full Time para ingresar de manera inmediata la información y presentar el informe como se ya que el mismo no fue entregado a su debido tiempo, por las razones presentadas en memorando 567-REP-GOM-2015.

Atentamente,

Ing, Joffre Ochoa Aguirre

ASISTENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

Archivo P
CCGG

RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS
RIDRENSUR EP
Fecha: 20/10/2015
Hora: 11:42
F: Yomara

Yomara
20-10-2015
11:42

MEMORANDO N° 600-REP-GOM-2015

PARA: Ing. Edgar Rivas Jaramillo
GERENTE DE PLANIFICACIÓN RIDRENSUR EP

DE: Ángel Collahuazo Astudillo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

ASUNTO: Requerimientos expuestos en la Mesa de Riego

FECHA: 20 de octubre de 2015

Para su conocimiento me permito hacerle llegar los requerimientos de los participantes de los GADs municipales y parroquiales de la Zona 3 en la mesa de trabajo de "Riego y Gestión Ambiental", realizada el 16 de octubre en el salón del municipio de Paltas, durante la socialización del presupuesto participativo de la Prefectura de Loja.

GAD parroquial Yamana

Estudios de viabilidad para la extracción de agua para riego de pozos someros y profundos en las quebradas Papayo, Carriones y sector La Merced.

GAD parroquial Guachanamá

Estudios de viabilidad para la extracción de agua para riego de pozos someros y profundos en la parte baja de la parroquia Guachanamá y Bramaderos.

Revisar los estudios del Valle de Casanga para verificar si las propuestas de riego benefician a la parte baja de Guachanamá.

GAD parroquial Guyquichuma

Realizar los estudios para arreglar los canales existentes en los sectores de Sauce y Cola que captan el agua de la Qda. Guayquichuma. El GAD aportará con USD \$ 7000

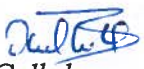
GAD parroquial Lauro Guerrero

Realizar los estudios para presurizar las redes secundarias del sistema de riego Jatumpamba.

GAD Municipal Chaguarpamba


Establecer convenio Marco RIDRENSUR EP/GAD Chaguarpamba, para apoyar la rehabilitación de los sistemas de riego comunitario del cantón

Atentamente.


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

AC/

CC: Gerencia Operación y Mantenimiento


20-10-2015
12 h 14"

MEMORANDO N.º 600-124-601-2018

ASUNTO: REVISIÓN DE PLANIFICACIÓN OPERATIVA DE
 LA UNIDAD DE OPERACIONES Y MANTENIMIENTO
 DE LA UNIDAD DE OPERACIONES Y MANTENIMIENTO
 DE LA UNIDAD DE OPERACIONES Y MANTENIMIENTO

Por medio del presente se informa a los señores directores de las unidades de las dependencias que se ha realizado la revisión de la planificación operativa de la Unidad de Operaciones y Mantenimiento, en la cual se han identificado algunas deficiencias que deben ser corregidas para mejorar el nivel de servicio y la eficiencia en el cumplimiento de las funciones asignadas.

Objetivo de la Revisión

El objetivo principal de esta revisión es evaluar el cumplimiento de los planes operativos y de mantenimiento, así como identificar las áreas que requieren mayor atención y recursos para optimizar el desempeño de la unidad.

Metodología de la Revisión

La metodología utilizada para esta revisión consistió en el análisis de los planes operativos y de mantenimiento, así como en la realización de entrevistas con el personal de la unidad para conocer su percepción sobre el cumplimiento de las actividades.

Resultados de la Revisión

Los resultados de la revisión indican que, en general, el nivel de cumplimiento de las actividades es satisfactorio, aunque se han identificado algunas deficiencias que deben ser corregidas para mejorar el nivel de servicio y la eficiencia en el cumplimiento de las funciones asignadas.

Conclusiones y Recomendaciones

Se concluye que la planificación operativa y de mantenimiento de la Unidad de Operaciones y Mantenimiento es adecuada, pero se requieren algunas mejoras para optimizar el desempeño de la unidad. Se recomienda que se realicen acciones correctivas para corregir las deficiencias identificadas.

Acciones a Seguir

Se recomienda que se realicen acciones correctivas para corregir las deficiencias identificadas, así como que se realicen acciones preventivas para evitar que se repitan.

[Firma]

UNIDAD DE OPERACIONES Y MANTENIMIENTO





MEMORANDO 00595 REP-GOM-2015

PARA: Ing. María Yolanda Mora. **GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR.**
DE: Ing. Santos Armijos. **TECNICO DE O&M.**
ASUNTO: Solicitud de Técnicos Sociales
FECHA: 19 de octubre del 2015.

Por medio del presente me permito acudir a su autoridad muy respetuosamente para solicitarle se disponga a quien corresponda nos colabore con los técnicos sociales de la empresa para intervenir en el Fortalecimiento Organizativo de la Junta General de Usuarios del Sistema de Riego Cochas San Vicente, ya que se ha podido evidenciar una débil Gestión Organizativa, lo que se hace muy necesario orientarlos en aspectos relacionados con el fortalecimiento organizacional.

Seguro de contar con su atención le expreso mis sentimiento de consideración y estima.

Atentamente.


 Ing. Santos Armijos Armijos
TECNICO DE RIDRENSUR EP


 Ing. Angel Collahuazo
GERENTE DE OPER & MANT.

Cc: Archivo personal
 Ing. José Luis Sánchez Coordinador general
 Ing. Julia Jimbo

RECEPCION DE DOCUMENTOS
 RIDRENSUR EP
 Fecha: 19 OCT 2015
 Hora: 11:30 AM
 Firmado: Santos Armijos

2018(7)

MEMORANDO 2025 REP-GOM-2018

PARA: Ing. Mario T. ... GERENTE GENERAL DE PROYECTOS
 DE: Ing. ... TECNICO DE G.M.
 ASUNTO: ...
 FECHA: ...

Por medio del presente me permito saludar a su despacho y agradecerle por su apoyo y colaboración en el desarrollo de los trabajos que se le han encomendado en el marco de la ejecución del proyecto de ...

Según de faltar con su despacho le explico los antecedentes de esta solicitud y ...

Atentamente

[Firma]
 Ing. ...
 GERENTE DE OPER. & MANT.

[Firma]
 Ing. ...
 TECNICO DE PROYECTOS

CC: ...
 Ing. ...
 Ing. ...

...
 ...
 ...

MEMORANDO N° 597-REP-GOM-2015

PARA: Ing. Edgar Rivas Jaramillo
GERENTE DE PLANIFICACIÓN RIDRENSUR EP

DE: Ángel Collahuazo Astudillo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

ASUNTO: Apoyo de equipo topográfico para Zapotillo

FECHA: 19 de octubre de 2015

El informe técnico del Ing. Fredy Sánchez detallado en el memorándum 590-REP-GOM-2015, identifica problemas en la red secundaria 1-29C ubicado en la abscisa 28+785 del canal 3DC-1C del sistema de riego Zapotillo, que beneficia a los sectores de Zapotes y Sahinos. Para solucionar los mismos se recomienda la construcción de un sedimentador a la entrada de la red y un paso elevado sobre el río Alamor.


Con la finalidad de realizar los estudios preliminares de la factibilidad de las obras a implementarse, me permito solicitar el apoyo del equipo topográfico desde el 21 al 23 de octubre, para que realice el levantamiento topográfico del área donde pueda ubicarse el sedimentador, la línea de conducción del paso elevado sobre el río Alamor y el levantamiento de punto referenciales en un sitio de Sahinos que tiene condiciones de suelo y topografía para implementar una represa,

Atentamente.



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

AC/
CC: Gerencia Operación y Mantenimiento


18-10-2015
16h00

CT: 13109



MEMORANDO 00595 REP-GOM-2015

PARA: Ing. María Yolanda Mora. **GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR.**
DE: Ing. Santos Armijos. **TECNICO DE O&M.**
ASUNTO: Solicitud de Técnicos Sociales
FECHA: 19 de octubre del 2015.

Por medio del presente me permito acudir a su autoridad muy respetuosamente para solicitarle se disponga a quien corresponda nos colabore con los técnicos sociales de la empresa para intervenir en el Fortalecimiento Organizativo de la Junta General de Usuarios del Sistema de Riego Cochas San Vicente, ya que se ha podido evidenciar una débil Gestión Organizativa, lo que se hace muy necesario orientarlos en aspectos relacionados con el fortalecimiento organizacional. Los días que se ha programado para esta actividad son el 28 y 29 de octubre del presente año.

Seguro de contar con su atención le expreso mis sentimiento de consideración y estima.

Atentamente.

RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS
RIDRENSUR S.A.
Fecha: 16/10
Hora: 10:20


Ing. Santos Armijos Armijos
TECNICO DE RIDRENSUR EP


Ing. Angel Collahuazo
GERENTE DE OPER & MANT.

Cc: Archivo personal
Ing. José Luis Sánchez Coordinador general
Ing. Julia Jimbo

CTBIA


MEMORANDO 00377 REP-GOV-2012

PARA: Ing. María Elena López, GERENTE GENERAL DE INGENIERÍA
 DE: Ing. Sergio Amador, TÉCNICO DE O&A
 ASUNTO: Solicitar Técnico Senior
 FECHA: 19 de octubre del 2012

Por medio del presente se solicita un técnico senior a fin de apoyar en el desarrollo de los trabajos de ingeniería en el área de O&A, específicamente en el desarrollo de los modelos de simulación de los procesos de producción de los pozos de petróleo. El candidato ideal debe tener experiencia en el uso de software de simulación de procesos de producción de pozos de petróleo, como es el caso de PROSPER, y tener conocimientos en el área de ingeniería de procesos de producción de pozos de petróleo.

Se requiere un perfil con un mínimo de 5 años de experiencia en el área de ingeniería de procesos de producción de pozos de petróleo.

Atentamente,


 Ing. Sergio Amador
 TÉCNICO DE O&A


 Ing. María Elena López
 GERENTE GENERAL DE INGENIERÍA

CC: Sergio Amador
 Ing. María Elena López
 Ing. María Elena López

REVISADO POR: 
 FECHA: 19/10/12
 REVISADO POR: 
 FECHA: 19/10/12

CT: 13245

MEMORANDO No. 593 -REP-GOM-2015



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: 21 de octubre del 2015

Me permito informarle y solicitarle lo siguiente: a partir del 06 de marzo del presente, 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 \$15,00 (Quince dólares.) que se ha utilizado para abastecer de combustible al vehículo antes mencionado. Adjunto Factura N° 117-040-000009196 de la estación se servicio PETROCOMERCIAL ZAPOTILLO.

Particular que comunico para los fines pertinentes.

Atentamente,

VISTO BUENO


Ing. Fredy Sánchez.
TECNICO O&M ZONA 2
RIDRENSUR EP


Ing. Angel Collahuazo
GERENTE DE OYM
RIDRENSUR E.P

RECEPCIÓN
RIDRENSUR EP DE DOCUMENTOS
Fecha: 21 OCT 2015
Hora: 10:32
E: MORA





RUC: 1768153530001

FACTURA

No. 117-040-000009196

Numero de Autorización:

1910201511302217681535300010308118829

Fecha y Hora de Autorización: 19/10/2015 04:30 PM

AMBIENTE:

PRODUCCIÓN

EMISION:

EMISION NORMAL

CLAVE DE ACCESO

1610201501176815353000121170400000091961234567814

1610201501176815353000121170400000091961234567814

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: 16/10/2015

GUIA DE REMISIÓN: Sin guía

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

Información Adicional

Fecha de la Resolución 04/06/2010

Sitio de la Facturación: LOJA / ZAPOTILLO

MEMORANDO No. 592 -REP-GOM-2015



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: 19 de octubre del 2015

Me permito informarle y solicitarle lo siguiente: a partir del 06 de marzo del presente, 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 movillzarme 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 \$15,00 (Quince dólares.) que se ha utilizado para abastecer de combustible al vehículo antes mencionado. Adjunto Factura N° 117-040-000007354 de la estación se servicio 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**

RECEPCION DE DOCUMENTOS
RIDRENSUR EP
Fecha: 19 OCT 2015
Hora: 08:05
F: jmr

CT-12028

MEMORANDO No. 292-REP-COM-2012

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

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

ASUNTO: Solicitud Devolucion de gastos efectuados en combustible para
vehiculo No. 29 de la Empresa RIDRENSUR E.P.

FECHA: 19 de octubre del 2012

Me permito informarle y solicitarle lo siguiente: a partir del 06 de marzo del presente, asumí una responsabilidades más; al recibir a mi cargo la camioneta doble cabina No. 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 Puyángo. Es así que me permito solicitar a usted se digna autorizar a quien correspondas se me realice la devolución de \$12,00 (Quince dólares), que se ha utilizado para abastecer de combustible al vehículo antes mencionado. Adjunto Factura No. 117-040-00007354 de la estación se servicio PETROCOMERCIAL ZAPOTILLO.

Particular que comunico para los fines pertinentes.

VISTO BUENO


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

Atentamente,

Ing. Fredy Sanchez
TECNICO O&M ZONA 2
RIDRENSUR EP



RECIBO
No. 117-040-00007354
Fecha: 19 de octubre del 2012
Ing. Fredy Sanchez
Tecnico O&M Zona 2
RIDRENSUR EP



RUC: 1768153530001

FACTURA

No. 117-040-000007354

Numero de Autorización:

1210201522021517681535300010104770912

Fecha y Hora de Autorización: 13/10/2015 03:02 AM

Autorización:

AMBIENTE: PRODUCCIÓN

EMISION: EMISION NORMAL

CLAVE DE ACCESO

1210201501176815353000121170400000073541234567818

1210201501176815353000121170400000073541234567818

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:
Fecha de Emisión:

EMPRESA PUBLICA DE RIEGO Y DRENAJE DEL SUR RIDREN
12/10/2015

RUC/CI: 1160049840001
GUIA DE REMISIÓN: Sin guía

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

Información Adicional

Fecha de la Resolución 04/06/2010
Sitio de la Facturación: LOJA / ZAPOTILLO



FACTURA

RUC: 17881833001

Nº: 17-040-0000734

Número de Autorización: 12100/15202/17/126152800 1018172812

Fecha y Hora de Expedición: 19/03/17 08:05 AM

Autorización: AMBIENTE: PRODUCCIÓN

AMBIENTE: PRODUCCIÓN

EMISOR: EMISOR NORMAL

CLAVE DE ACCESO:

12100/15202/17/126152800 1018172812

12100/15202/17/126152800 1018172812

EMPRESA PUBLICA DE SERVICIOS DEL ESTADO S. R. L. (SESA) PETROBRAS S. R. L. (PETROBRAS)

MATERIA: PUNOS Y CALZADONES PARA EL VALLE DEL CAUCA

Nº:

DIRECCIÓN: BOGOTÁ

Comprobante Electrónico - Factura No. 17-040-0000734

2017

01

EMPRESA PUBLICA DE SERVICIOS DEL ESTADO S. R. L. (SESA) RUC: 17881833001
GUÍA DE RECEPCIÓN: SE-016
Punto de Interacción y Atención: Oficina de Emisión

Código	Descripción	Cantidad	Valor Unitario	Valor Total																									
DESEL PREMIUM 16 VALV	Diesel de Motor	10.00	1.80	18.00																									
<table border="1"> <tr> <td>VALOR TOTAL</td> <td>18.00</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>IVA 12%</td> <td>2.16</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>IMPORTE SIN IMPUESTOS</td> <td>15.84</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>IMPORTE IVA</td> <td>2.16</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>IMPORTE TOTAL</td> <td>18.00</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					VALOR TOTAL	18.00				IVA 12%	2.16				IMPORTE SIN IMPUESTOS	15.84				IMPORTE IVA	2.16				IMPORTE TOTAL	18.00			
VALOR TOTAL	18.00																												
IVA 12%	2.16																												
IMPORTE SIN IMPUESTOS	15.84																												
IMPORTE IVA	2.16																												
IMPORTE TOTAL	18.00																												

Información Adicional
Fecha de la Factura: 19/03/2017
No de la Factura: 17-040-0000734



MEMORANDO No. 591-REP-GOM-2015

PARA: ING. MARIA YOLANDA MORA
GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR EP.

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

ASUNTO: Solicitud de insumos de protección.

FECHA: Zapotillo, 19 de octubre del 2015

Ingeniera, como es de su conocimiento la Empresa RIDRENSUR E.P. tiene cuatro (4) canaleros contratados para el Sistema de Riego Zapotillo, los cuales vienen desempeñando sus funciones de operación y mantenimiento y por tal motivo es necesario de que por cuestiones de seguridad posean chalecos reflectivos que permitan ser visualizados fácilmente además de guantes de protección (cuero) para que realicen las tareas de limpieza de rejillas, además botas de caucho; ya que se nos aproxima la estación invernal.

Todo este pedido es con la finalidad de que nuestro personal tenga las respectivas medidas de seguridad en sus actividades diarias; por tal razón solicito a Ud. disponga a quien corresponda se emita la certificación presupuestaria para la adquisición de dichos insumos.

Con la seguridad de que será considerado dicho pedido, me suscribo de usted.

Atentamente.


Ing. Fredy Sánchez Zapata
TÉCNICO O&M, ZONA 2
RIDRENSUR EP

VISTO BUENO

Ing. Angel Collahuazo
GERENTE DE O&M
RIDRENSUR EP

RECEPCIÓN
RIDRENSUR EP DE DOCUMENTOS
Fecha: 19 OCT 2015
Hora: 08:48
E: jpmor

MEMORANDO Nº 251-REP-004 2012

PARA: EL Jefe del Departamento de Recursos Humanos

DE: EL Jefe del Departamento de Mantenimiento

ASUNTO: Selección de mano de obra para la construcción de la planta de agua potable en el distrito de Pisco.

En el marco de la ejecución del Proyecto de Inversión Pública "Construcción de la planta de agua potable en el distrito de Pisco", el Departamento de Mantenimiento requiere seleccionar a un profesional con experiencia en la ejecución de trabajos de construcción de obras civiles para la construcción de la planta de agua potable en el distrito de Pisco.

Para ello se requiere de un profesional con experiencia en la ejecución de trabajos de construcción de obras civiles para la construcción de la planta de agua potable en el distrito de Pisco.

Con la finalidad de que se proceda a la selección de la persona indicada, se solicita su colaboración para que presente un presupuesto para la ejecución de los trabajos.

VISTO FOLIO

El Jefe del Departamento de Mantenimiento

[Firma]

El Jefe del Departamento de Recursos Humanos

[Firma]

RECORRIDO

FECHA: _____

ELABORADO POR: _____

REVISADO POR: _____



MEMORANDO No. 591-REP-GOM-2015

PARA: ING. MARIA YOLANDA MORA
GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR EP.

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

ASUNTO: Solicitud de insumos de protección.

FECHA: Zapotillo, 19 de octubre del 2015

Ingeniera, como es de su conocimiento la Empresa RIDRENSUR E.P. tiene cuatro (4) canaleros contratados para el Sistema de Riego Zapotillo, los cuales vienen desempeñando sus funciones de operación y mantenimiento y por tal motivo es necesario de que por cuestiones de seguridad posean chalecos reflectivos que permitan ser visualizados fácilmente además de guantes de protección (cuero) para que realicen las tareas de limpieza de rejillas, además botas de caucho; ya que se nos aproxima la estación invernal.

Todo este pedido es con la finalidad de que nuestro personal tenga las respectivas medidas de seguridad en sus actividades diarias; por tal razón solicito a Ud. disponga a quien corresponda se emita la certificación presupuestaria para la adquisición de dichos insumos.

Con la seguridad de que será considerado dicho pedido, me suscribo de usted.

Atentamente.


Ing. Fredy Sánchez Zapata
TÉCNICO O&M, ZONA 2
RIDRENSUR EP

VISTO BUENO

Ing. Angel Collahuazo
GERENTE DE O&M
RIDRENSUR EP

MEMORANDO Nº 001-REP-GON-2014

DE: MARIA YOLANDA WILSON
GERENTE GENERAL DE RECURSOS HUMANOS

PARA: EL SEÑOR SAUL DEL ZARATE
SECRETARIO DE LA ZONA 2

ASUNTO: Solución de medidas de protección

FECHA: 23 de octubre del 2014

El presente oficio es de su conocimiento. La Empresa RECURSOS HUMANOS S.A. tiene el honor de haber recibido de usted una solicitud de protección de su integridad física y moral, en virtud de haber sido víctima de un atentado contra su vida y la de sus familiares, ocurrido el día 10 de octubre del 2014, en la ciudad de Bogotá, D.C., durante el desplazamiento de su vehículo. En consecuencia, se le recomienda que tome las medidas de protección que considere necesarias para su seguridad y la de sus familiares, así como que informe a la Policía Nacional y a la Fiscalía General de la Nación sobre el hecho ocurrido, para que se tomen las acciones legales correspondientes.

Adicionalmente, se le recomienda que informe a la Fiscalía General de la Nación sobre el hecho ocurrido, para que se tomen las acciones legales correspondientes. En consecuencia, se le recomienda que tome las medidas de protección que considere necesarias para su seguridad y la de sus familiares, así como que informe a la Policía Nacional y a la Fiscalía General de la Nación sobre el hecho ocurrido, para que se tomen las acciones legales correspondientes.

En consecuencia, se le recomienda que tome las medidas de protección que considere necesarias para su seguridad y la de sus familiares, así como que informe a la Policía Nacional y a la Fiscalía General de la Nación sobre el hecho ocurrido, para que se tomen las acciones legales correspondientes.

Atentamente,

VISTO BUENO


M. YOLANDA WILSON
GERENTE GENERAL DE RECURSOS HUMANOS


RECURSOS HUMANOS S.A.
SECRETARÍA DE LA ZONA 2

ARCHIVO Y CONTROL DE TRÁMITES

FECHA: 2015-09-22 11:47:00

AÑO: 2015

PROCEDENCIA: Sr. Franklin Correa Jiménez

TIPO: externo

TRAMITE
Nº

11761

CODIGO: 19

LUGAR: Pdte del a Junta General de Usuarios del Sistema de Riego Zapotillo

DETALLE: solicita se implemente un paso elevado sobre el río Alamor

De :	Doc. Nº	# Hojas	Enviado a	Para	Fecha	Firma
Miguel Yaruquí	OF 101	1 hoja	SECRETARIA GENERAL	7	2015-09-22 11:47:00	
S.G			R.		29 SEP 2015	Jomar Jimenez
GG	Sub 1 exp	1 exp	COM	- 21 -	02-10-2015	J. Jimenez

Nota: Una vez finalizado el trámite se debe remitir el documento original y sus anexos para custodia de Archivo Central.

[Imprimir] - [Regresar]

ARCHIVO Y CONTROL DE TRÁMITES

AÑO 2012

PROCESOS DE TRÁMITES
1990

11781

TRAMITE No

INDICAR

DETALLE

FECHA	DESCRIPCION	ESTADO	OTROS
10/01/12
11/01/12
12/01/12
01/02/12
02/02/12
03/02/12
04/02/12
05/02/12
06/02/12
07/02/12
08/02/12
09/02/12
10/02/12
11/02/12
12/02/12
01/03/12
02/03/12
03/03/12
04/03/12
05/03/12
06/03/12
07/03/12
08/03/12
09/03/12
10/03/12
11/03/12
12/03/12
01/04/12
02/04/12
03/04/12
04/04/12
05/04/12
06/04/12
07/04/12
08/04/12
09/04/12
10/04/12
11/04/12
12/04/12
01/05/12
02/05/12
03/05/12
04/05/12
05/05/12
06/05/12
07/05/12
08/05/12
09/05/12
10/05/12
11/05/12
12/05/12
01/06/12
02/06/12
03/06/12
04/06/12
05/06/12
06/06/12
07/06/12
08/06/12
09/06/12
10/06/12
11/06/12
12/06/12
01/07/12
02/07/12
03/07/12
04/07/12
05/07/12
06/07/12
07/07/12
08/07/12
09/07/12
10/07/12
11/07/12
12/07/12
01/08/12
02/08/12
03/08/12
04/08/12
05/08/12
06/08/12
07/08/12
08/08/12
09/08/12
10/08/12
11/08/12
12/08/12
01/09/12
02/09/12
03/09/12
04/09/12
05/09/12
06/09/12
07/09/12
08/09/12
09/09/12
10/09/12
11/09/12
12/09/12
01/10/12
02/10/12
03/10/12
04/10/12
05/10/12
06/10/12
07/10/12
08/10/12
09/10/12
10/10/12
11/10/12
12/10/12
01/11/12
02/11/12
03/11/12
04/11/12
05/11/12
06/11/12
07/11/12
08/11/12
09/11/12
10/11/12
11/11/12
12/11/12
01/12/12
02/12/12
03/12/12
04/12/12
05/12/12
06/12/12
07/12/12
08/12/12
09/12/12
10/12/12
11/12/12
12/12/12

INDICAR

DETALLE

1



MEMORANDO No.590-REP-GOM-2015

PARA: ING. MARIA YOLANDA MORA
GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR EP.

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

ASUNTO: Informe de Inspección Técnica de la Red 1-29C- sectores Zapotes y Sahinos del Sistema de Riego Zapotillo.

FECHA: Zapotillo, 19 de octubre del 2015

TRAMITE: 11761

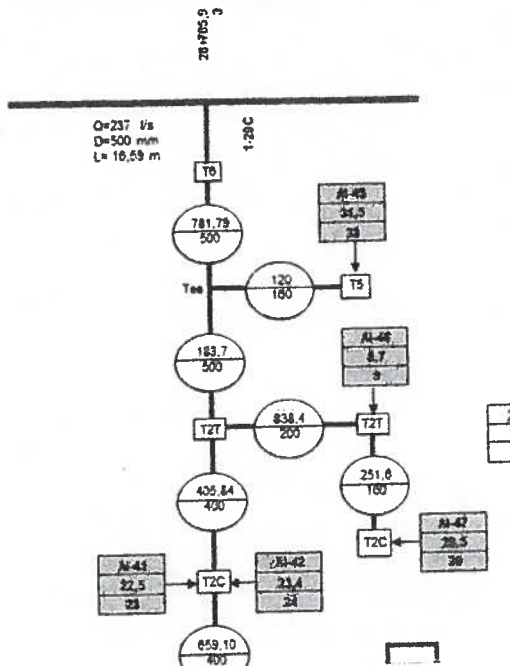
Ingeniera, en respuesta a sumilla inserta en Oficio N° 101-JGUSRZ 2015, de fecha 05 de octubre del 2015 debo informar lo siguiente:

En base a inspección técnica efectuada en la red secundaria 1-29 C ubicado en la abscisa 28+785,93 del canal 3DC-1C que irriga las áreas del sector Zapotes y Sahinos del Sistema de Riego Zapotillo;

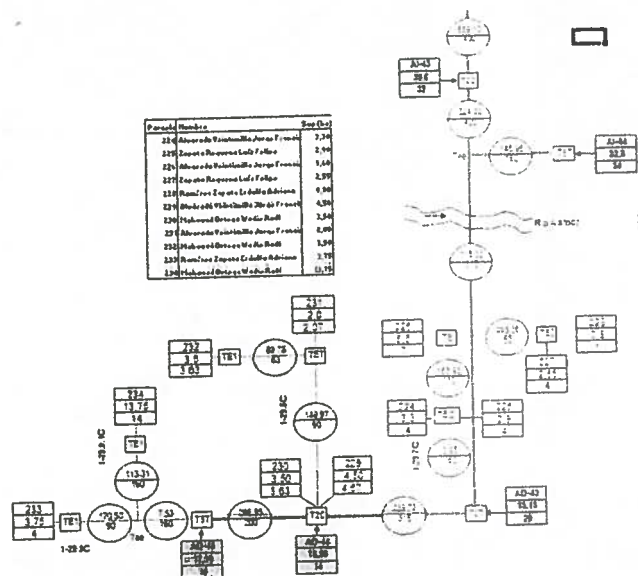
ANALISIS DE LA INFORMACION BASICA.

La red 1-29C del Sistema de Riego Zapotillo, inicia en la abscisa 28+785,93 la cual posee un caudal de ingreso de 237 l/s para irrigar aproximadamente 237 Has, considerando el caudal característico de un litro por segundo y por hectárea, como fue diseñado el sistema de riego Zapotillo; pero sin embargo es una de las redes que más inconvenientes ha presentado. A continuación el esquema de distribución de la red 29 C.

INICIO DE LA RED SECTOR ZAPOTES



CONTINUACION Y FINAL RED SECTOR SAHINOS



RECEPCION DE DOCUMENTOS
RIDRENSUR EP
Fecha: 19/10/2015
Hora: 08:33
Firma: yomera

DR. MARIA YOLANDA WERT
GERENTE GENERAL DE RECURSOS ES

DR. PEDRO SAINTECARRATA
TECNICO EN SISTEMAS

ASUNTO: Informe de avance de trabajo de la Red de Sectores Zapotes y Zapotillas
Sistema de Agua Potable

FECHA: Agosto 19 de octubre del 2012

TRAMITE: 1101

Informo con respecto a avance de trabajo en el Sistema de Agua Potable de la Red de Sectores Zapotes y Zapotillas, de acuerdo a lo

en base a inspección técnica realizada en la zona de la Red de Sectores Zapotes y Zapotillas, de acuerdo a lo solicitado en la

ANALISIS DE LA INFORMACION BASICA

La Red de Sectores Zapotes y Zapotillas, tiene un total de 257 hectáreas, de las cuales 257 hectáreas son de cultivo de caña de azúcar, 257 hectáreas son de cultivo de maíz, 257 hectáreas son de cultivo de frijol, 257 hectáreas son de cultivo de sorgo, 257 hectáreas son de cultivo de trigo, 257 hectáreas son de cultivo de cebada, 257 hectáreas son de cultivo de avena, 257 hectáreas son de cultivo de centeno, 257 hectáreas son de cultivo de alfalfa, 257 hectáreas son de cultivo de paja, 257 hectáreas son de cultivo de rastrojo, 257 hectáreas son de cultivo de residuos de cosecha, 257 hectáreas son de cultivo de otros cultivos.

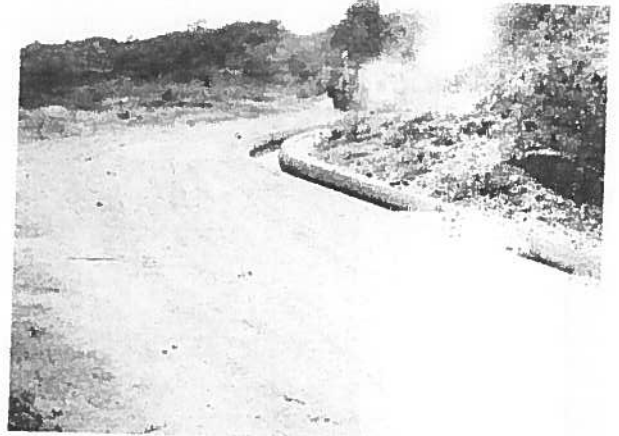
CONTINUACION Y FINAL RED
SECTOR ZAPOTES

SECTOR ZAPOTES

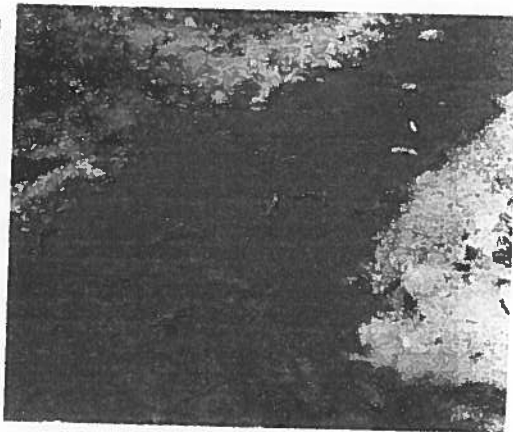


MEMORANDO NO. 2007-000012
DR. MARIA YOLANDA WERT
GERENTE GENERAL DE RECURSOS ES

La red secundaria 1-29C es muy propensa al constante taponamiento, esto por encontrarse en una zona donde el canal dispone de una velocidad muy baja y se produce una notable sedimentación con materiales sólidos tales como arenas y limos, tal como se puede observar en las fotografías el material que se ha ido desalojando del interior y depositado en la plataforma del canal.



Este constante taponamiento de la red hace que se tenga que realizar actividades de purgado más frecuentes, trabajo que tarda aproximadamente una semana por contar con una red que tiene 4106m (con diámetros desde 500 hasta 200mm) desde su inicio en el canal hasta su final en la zona de Sahinos, tal como se observa el material extraído en las figuras:



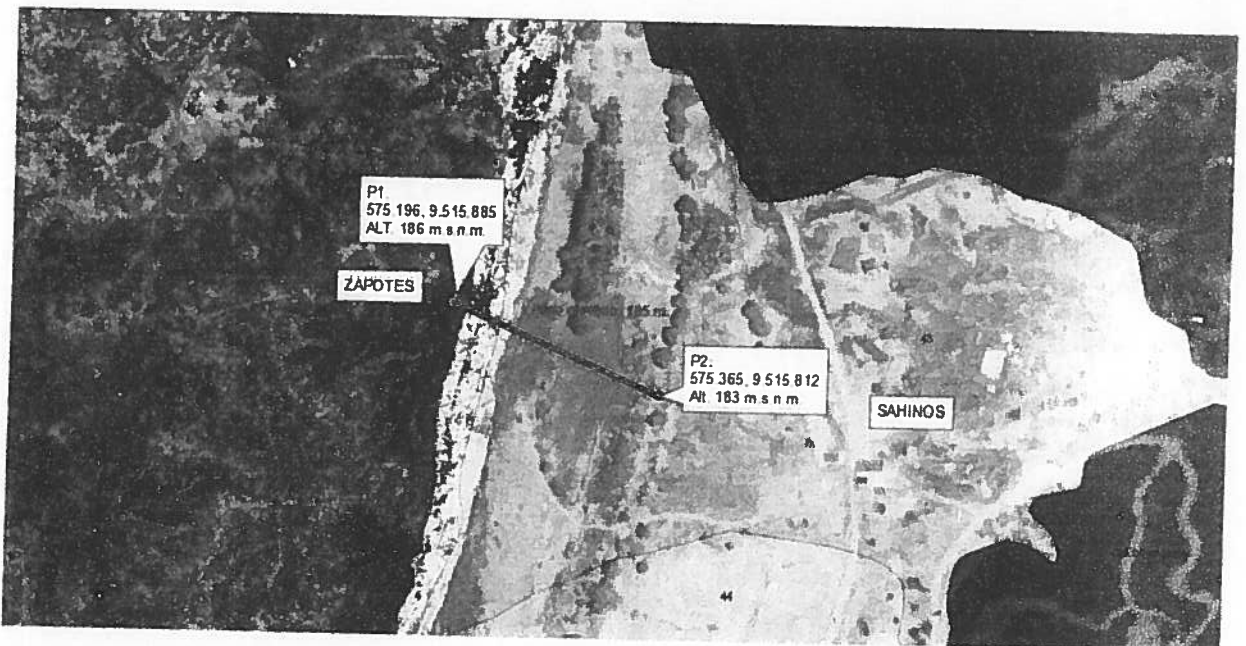
Al realizar constantemente el trabajo de purgado perjudica al normal funcionamiento del sistema de riego, al no contar con agua para el riego durante todo este tiempo que dure la actividad de limpieza.

Otro de los aspectos que afecta hidráulicamente a la red, es la permanencia de aire una vez que se produce el vaciado, y luego al reanudar el servicio por lo que se tiene que esperar un día para que la tubería empiece a trabajar normalmente cuando ya ha desalojado todo el aire. Situación que ocasiona pérdidas de tiempo para que el agua llegue al a la zona de riego, principalmente a la zona de Sahinos.

En esta red con el ánimo de mejorar su funcionalidad, en el mes de diciembre del 2014, se procedió a la Instalación de una válvula de aire y una válvula de purga., la cual si mejoro en algo dicha red. (Ver anexos)

Además en la Época invernal en el mes de marzo del 2015 en esta red, se produjo el volcamiento de una caja de purgado antes de cruzar el rio Alamor (Puyango), y una longitud de 18 m (tres tubosPVC de 315 mm diámetro), el cual luego de que el caudal del rio Alamor disminuyera, se procedió a restaurar el servicio de agua para la zona Sahinos.

A continuación se puede observar las fotografías del sector; en donde se podría realizar la implementación de un paso elevado para brindarles el servicio continuo de agua a dicho sector cuya superficie de área regable es de 46,15 ha. Según el esquema hidráulico de distribución de la red 2C. y favorecen a cuatro familias cuyos usuarios responden a los nombres de: Alvarado Veintimilla Jorge Francisco (15,4 ha regables) , Mahauad Ortega Wadie Raúl (20,75 ha. regables), Ramírez Zapata Erdulfo Adriano(4,55 ha. regables) y Zapata Requena Luís Felipe (5,45 ha. regables); áreas regables que están dentro de los módulos: AD43, AD44 Y AD45.



El primer paso es el de verificar su funcionamiento, en el caso de la lámpara de 20 W
se debe verificar la intensidad de luz, así como la vida y una vez se haya verificado
mejorar su vida (Ver anexo)

Además de la lámpara fluorescente en sí misma en el punto del 20 W, en el caso de la lámpara
de 40 W, se debe verificar la vida de la lámpara, así como la vida de la lámpara (Ver anexo)
de 40 W, se debe verificar la vida de la lámpara, así como la vida de la lámpara (Ver anexo)

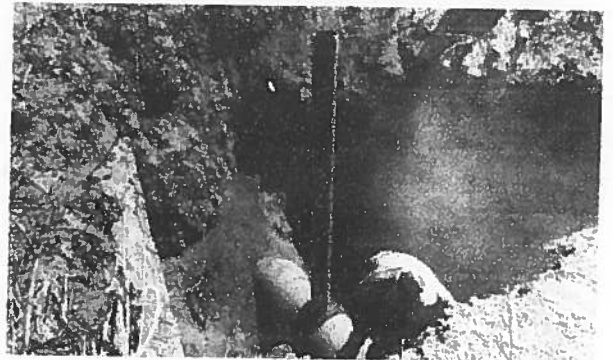
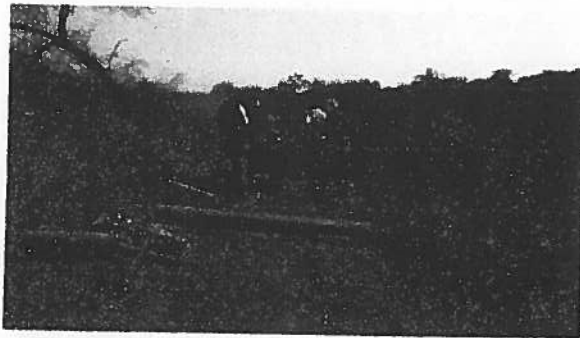
A continuación se describen las características de la lámpara de 20 W, en el caso de la lámpara
de 40 W, se debe verificar la vida de la lámpara, así como la vida de la lámpara (Ver anexo)
de 40 W, se debe verificar la vida de la lámpara, así como la vida de la lámpara (Ver anexo)





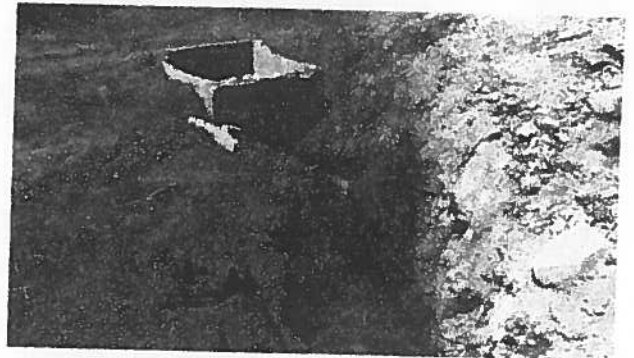
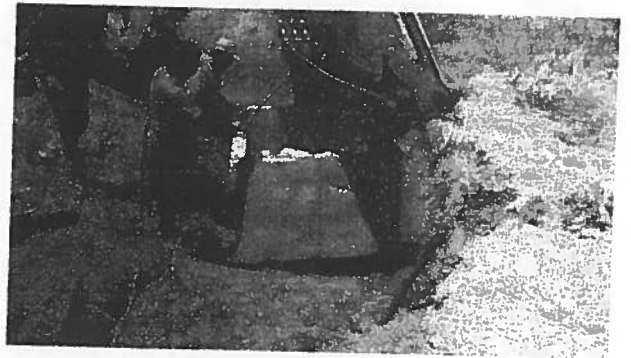
ANEXOS.

**MATERIALES PARA INSTALAR VALVULA DE AIRE EN LA RED 1-29 C
SECTOR ZAPOTES**



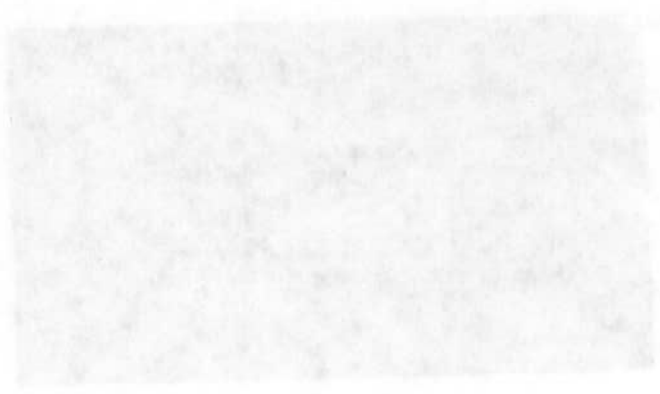
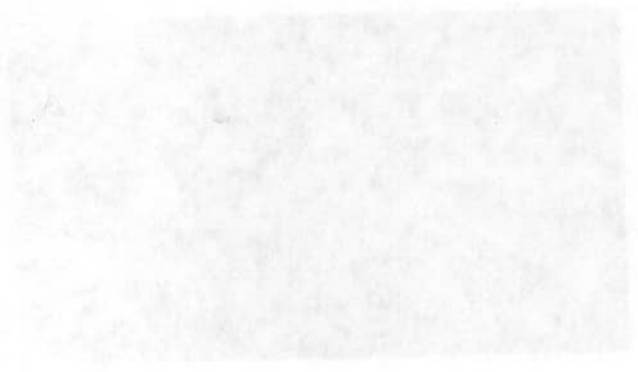
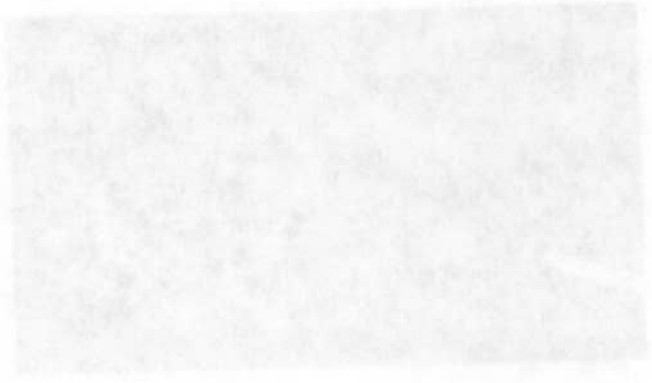
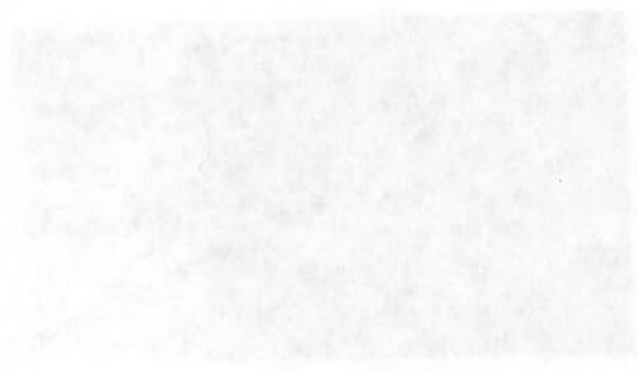
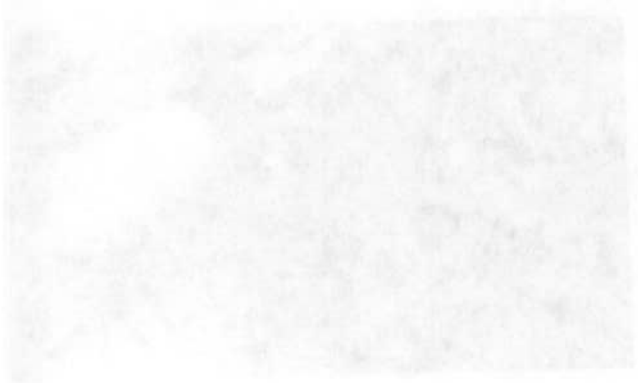


MATERIALES PARA INSTALAR VALVULA DE PURGA EN LA RED SECUNDARIA 1-29 C SECTOR ZAPOTES



MATERIALES PARA INSTALAR VALVULA DE FONDA EN LA RED
SEGUROBARIA Y CS O SECTOR DIRECTO

LOJA



100

El presente es un documento de trabajo y no debe ser utilizado para fines legales.
El uso no autorizado de este documento puede resultar en sanciones.
Se prohíbe la reproducción o distribución de este documento sin el consentimiento escrito de la empresa.



ANALISIS TECNICO

Una vez realizado el análisis correspondiente de toda la problemática de la red, me permito exponer las posibles acciones a implementar para mejorar el funcionamiento de dicha red.

1. Mantener el purgado constante en dicha red; con el apoyo de los señores canaleros del sistema de riego Zapotillo, esto con la finalidad de evitar el taponamiento de la red.
2. Diseño e implementación de un sedimentador con compuerta de lavado, justo a la entrada de la red 1-29C, (Tipo como el existente en la entrada del sifón Limones) esto con la finalidad de darle un tratamiento especial a esta red por tratarse de 4106m con diámetros de tubería PVC desde 500 hasta 200mm, desde su inicio en el canal hasta su final en la zona de Sahinos.
3. Implementación de un paso elevado sobre el rio Alamor ubicado entre las coordenadas : P1: 575196- 9515885 altitud: 186m.s.n.m, y el P2. 575365- 9515812 altitud 183 m.s.n.m. cuya luz del paso elevado seria de 84 m. aprox. Con diámetro de tubería de PVC. 315 mm y 1,25 MPa

Es todo en cuanto puedo informar y sugerir al respecto, así como solicitar el apoyo del equipo topográfico para que realicen el levantamiento respectivo en el lugar y al Departamento de Gerencia Técnica de nuestra Institución para el diseño y calculo estructural del sedimentador y paso elevado; así como la valoración de costos para solicitar a quien corresponda la Certificación Presupuestaria.

Es todo cuanto puedo informar para los fines legales respectivos.

Atentamente.

Ing. Fredy Sanchez Zapata
TÉCNICO O&M, ZONA 2
RIDRENSUR EP

VISTO BUENO

Ing. Angel Collahuazo
GERENTE DE O&M
RIDRENSUR EP

Una vez realizada la revisión correspondiente de los datos suministrados por el interesado de la red de
suministro de agua potable se procede a la elaboración de los planos de
diseño.

1. Mantener el punto de conexión en su lugar y con el tipo de tubería
existente del sistema de agua potable, esto con la finalidad de evitar el
desmoronamiento de la red.

2. Diseñar una nueva red de abastecimiento de agua potable que conecte
al punto de conexión con el sistema de agua potable existente en la zona
de estudio, esto con la finalidad de evitar el desmoronamiento de la red
existente en el punto de conexión con el sistema de agua potable.


3. Implementación de un nuevo sistema de abastecimiento de agua potable
que conecte al punto de conexión con el sistema de agua potable existente
en la zona de estudio, esto con la finalidad de evitar el desmoronamiento
de la red existente en el punto de conexión con el sistema de agua potable.

En caso de que el punto de conexión no sea suficiente para el suministro de agua potable
se procederá a la instalación de un nuevo punto de conexión con el sistema de
agua potable existente en la zona de estudio, esto con la finalidad de evitar
el desmoronamiento de la red existente en el punto de conexión con el sistema
de agua potable.

Este punto de conexión se instalará en el punto de conexión con el sistema de agua potable

Almuerzo

VISTO BUENO


Gerardo de Olan
DIRECTOR EN
GERENTE DE O&M


Gerardo de Olan
DIRECTOR EN
GERENTE DE O&M

JUNTA DE RIEGO DEL SISTEMA ZAPOTILLO
ACUERDO MINISTERIAL 084



Zapotillo, 15 de septiembre de 2015
Oficio No 101-JGUSRZ 2015

Nº T: 11761

Ingeniero
Rafael Dávila Agüez
PREFECTO PROVINCIAL DE LOJA
Loja.-

ARCHIVO GENERAL
FECHA: 22 SEP 2015
15:30
[Handwritten signature]

De mi especial consideración:

A nombre de la Junta de Riego del Sistema Zapotillo, me es grato expresar a usted, un atento y cordial saludo, deseándole éxitos en el desempeño de sus delicadas funciones.

Con esta oportunidad estimado señor Prefecto me permito informarle que por razones presumiblemente de orden técnico, el Ramal 29 que distribuye el agua de riego para un significativo grupo de usuarios de las localidades de Zapotes y Zahinos de la parroquia Limones permanentemente se ven afectados por el desabastecimiento del líquido elemental del cual dependen para hacer producir sus fincas.

Otro de los aspectos importantes que debo informarle, es sobre el problema causado en el paso sub fluvial de la referida red, por la creciente del río Alamor en el invierno pasado que dejó sin posibilidades de riego a los usuarios por un lapso de cuatro meses aproximadamente.

Con estos antecedentes ante la proximidad del Fenómeno El Niño, me permito solicitar a usted, se digne considerar la posibilidad de implementar un paso elevado sobre el río Alamor con la finalidad de garantizar la conducción del agua para la zona de Zahinos.

Esperando una respuesta favorable a esta petición, me suscribo de usted.

Atentamente

JUNTA GENERAL DE REGANTES
CANAL DE RIEGO ZAPOTILLO
PRESIDENCIA

Franklin Omar Correa Jiménez
**PRESIDENTE DE LA JUNTA GENERAL DE USUARIOS
DEL SISTEMA DE RIEGO ZAPOTILLO**

IZSISZERSUR
PARA SU CONSUMIENTO
28-09-2015
[Handwritten signature]

Ingeniero Freddy Sanchez
Inspecciones e
informes
2006 62M
05-08-2015
G. Operación y Mant.
Jafame
[Handwritten signature]
02-08-2015
1600



MEMORANDO N° 589-REP-GOM-2015

PARA: Ab, Verónica Iñiguez
RESPONSABLE DE TALENTO HUMANO

DE: Ing. Joffre Ochoa
ASISTENTE DE GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

ASUNTO: Justificativo del día 14 de octubre del 2015

FECHA: 16 de octubre del 2015

En atención a memorando N° 1039-REP-TH-2015, de fecha 15 de octubre del 2015, suscrito por la usted, me permito informar que por disposición de la Señora, Ing, María Yolanda Mora, Gerente General, participamos de la Capacitación de Compras Públicas que fue en el horario de 9h00 a 15h00 en el salón de la prefectura.

Se adjunta copia del permiso del día 14 de octubre 2015

Particular que comunico de para los fines pertinentes

Atentamente,

Ing, Joffre Ochoa Aguirre

ASISTENTE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

Joffre Ochoa Aguirre
19-10-2015
08:40:09

MEMORANDUM FOR THE RECORD

DATE: 10/10/54
SUBJECT: [Illegible]
TO: [Illegible]
FROM: [Illegible]

[Illegible text block]

[Illegible signature]

[Illegible text block]

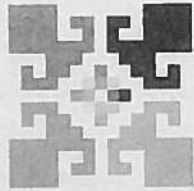


Gobierno Provincial de Loja

RIDRENSUR EP

www.gpl.gob.ec

EMPRESA PÚBLICA DE RIEGO Y DRENAJE DEL SUR EP



GPL

Gobierno Provincial de Loja

¡Juntos hacemos más!

RIDRENSUR EP

UNIDAD DE TALENTO HUMANO

Nº 000009723

PERMISO OCASIONAL

Fecha:

14/10/2015

Departamento o Sección:

Procesos EP

Nombre del Servidor:

Maria Teresa Torres Padina Rodriguez Jofre Ochoa

Asunto:

Personal

Institución

Enfermedad

Tiempo:

Horas

Minutos

Salida

07h15 / 12:00

Entrada

12:50 / 14:00

VTO. BNO. U.A.T.H.:

VTO. BNO. U.A.T.H.:

SERVIDOR

AUT. JEFE INMEDIATO



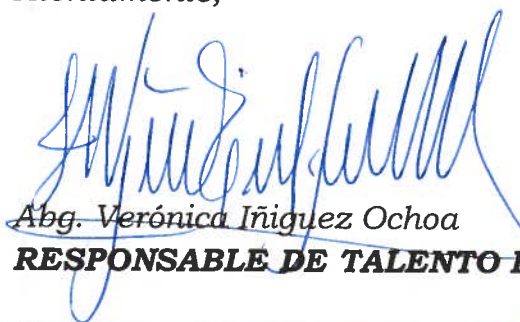
MEMORANDO CIR. NRO. 1039-REP-TH-2015

PARA : **OCHOA AGUIRRE JOFFRE**
DE : Abg. Verónica Iñiguez O., **RESPONSABLE DE TALENTO HUMANO**
ASUNTO : **SOLICITUD DE JUSTIFICACIÓN**
FECHA : 15 de octubre del 2015

Por medio del presente, me permito comunicarle que el día miércoles 14 de octubre del 2015 aproximadamente a las 11h30, la Unidad de Talento Humano, realizó un control flash a todo el personal de permanencia en el lugar de trabajo; por lo que me permito disponer a usted, que en el término de 24 horas presente la justificación de su ausencia; caso contrario se asignarán las sanciones de conformidad a la ley y Reglamento Interno de la Empresa.

Se recuerda que todo escrito deberá contener el Visto Bueno del Jefe Inmediato.


Atentamente,


 Abg. Verónica Iñiguez Ochoa
RESPONSABLE DE TALENTO HUMANO



Elaborado por:	Ab. Verónica Iñiguez O.	
----------------	-------------------------	---

Archivo RRHH

 16/12
15/10/15.

MEMORANDUM FOR THE RECORD

MEMORANDUM FOR THE RECORD
SUBJECT: [Illegible]

[Illegible text]

[Illegible text]

[Illegible text]

[Illegible text]

[Illegible text]

[Illegible text]

[Illegible text]

[Illegible text]

[Illegible text]

[Illegible text]

MEMORANDO 0587 REP-GOM-2015

PARA: Ing. María Yolanda Mora
GERENTE GENERAL RIDRENSUR.

DE: Ing. Manuel Carrión Jiménez.
TECNICO O & M RIDRENSUR EP.

ASUNTO: Respuesta a oficio del sistema de riego Limas - Conduriaco.

FECHA: 16 de octubre del 2015.

Por medio del presente, con un atento saludo, y en respuesta al oficio del sistema de riego Limas – Conduriaco, con la sumilla del Gerente de Operación y Mantenimiento del trámite N°. 12717, me permito informar lo siguiente:

Desde el mes de febrero del presente, me incorporé como técnico de operación y mantenimiento, entre los sistemas de riego estatales a mi cargo están: Limas- Conduriaco, Jorupe- Cangochara, Chiriyacu- Lucero, Chucchucchir, Paquizhapa, Santiago, Vilcabamba. Además se apoya en diferentes actividades que requiere la empresa (inspecciones, levantamientos topográficos, evaluaciones, informes, administrador de convenios, etc.).

Entre las principales actividades realizadas en el sistema de riego Limas-Conduriaco, conjuntamente con la directiva y junta de usuarios se detallan:

- Recorrido y evaluación de infraestructura, se determinaron algunas necesidades y se subieron los procesos para realizar mejoras por contrataciones o convenio. (Anexo fotográfico 1).
- Inventario y verificación de materiales, la junta de usuarios contaba con algunos materiales y bienes que no se encontraban registrados, para lo cual por medio de actas se verifico y constato. (Anexo fotográfico 2).
- Levantamiento y desalojo de ármicos, excavaciones y rellenos para nivelaciones, colocación de tubería 500mm tramo de 75m sector agua azul; por la época invernal y por deslizamientos del terreno este tramo de la conducción principal había colapsado, se organizó y realizó los trabajos con la directiva; la empresa apporto con mano de obra, materiales (15 tubos 540mm), maquinaria (retroexcavadora y volqueta). (Anexo fotográfico 3).
- Desalojos de material en canal principal y adecuación de plataforma, por la época invernal y por construcción de la vía a la parroquia 27 de abril se acumuló material en el canal principal, se organizó y realizó los trabajos con la directiva; la empresa apporto con mano de obra y maquinaria (retroexcavadora y volqueta). Además se gestionó conjuntamente con la directiva a la constructora de la vía el apoyo en el desalojo del material. (Anexo fotográfico 4).
- Reparación y rehabilitación de siete compuertas, desalojo y demolición de piedras del canal principal, conjuntamente con la directiva se organizó y realizó los trabajos. La empresa apoyo con equipos (generador y rotomartillo). (Anexo fotográfico 5).
- Reunión a asambleas con la directiva junta general de usuarios, se definen actividades, requerimientos. (Anexo fotográfico 6).



MEMORANDO DE SERVICIO

PARA: Sr. Director General de Recursos Humanos
DE: Sr. Director de Personal
ASUNTO: Revisión de los datos de personal de la planta de personal
FECHA: 10 de mayo de 1977

Por medio del presente se le informa que se ha completado el estudio de los datos de personal de la planta de personal, con el fin de determinar el número de personal y determinar la estructura de personal.

En base a los datos de personal que se han obtenido, se ha determinado el número de personal de la planta de personal, el número de personal de la planta de personal y el número de personal de la planta de personal.

En base a los datos de personal que se han obtenido, se ha determinado el número de personal de la planta de personal, el número de personal de la planta de personal y el número de personal de la planta de personal.

• Revisión y actualización de la información de personal, en el momento de la actualización y de los datos de personal, en el momento de la actualización y de los datos de personal.

• Investigación de personal de la planta de personal, en el momento de la actualización y de los datos de personal, en el momento de la actualización y de los datos de personal.

• Los datos de personal de la planta de personal, en el momento de la actualización y de los datos de personal, en el momento de la actualización y de los datos de personal.

• Los datos de personal de la planta de personal, en el momento de la actualización y de los datos de personal, en el momento de la actualización y de los datos de personal.

• Los datos de personal de la planta de personal, en el momento de la actualización y de los datos de personal, en el momento de la actualización y de los datos de personal.

• Los datos de personal de la planta de personal, en el momento de la actualización y de los datos de personal, en el momento de la actualización y de los datos de personal.

• Los datos de personal de la planta de personal, en el momento de la actualización y de los datos de personal, en el momento de la actualización y de los datos de personal.

• Los datos de personal de la planta de personal, en el momento de la actualización y de los datos de personal, en el momento de la actualización y de los datos de personal.



Desde el inicio de mis actividades en el sistema de riego siempre existió la disponibilidad a la demanda de los diferentes requerimientos y está a disposición del directorio el canalero que la empresa les proporciona. Para el mes de septiembre al canalero se le terminó el contrato, la directiva sugirió por oficio a la gerente de la empresa la contratación del canalero que ellos creyeron conveniente pero por parte de la empresa se contrató otra persona. Por las condiciones climáticas del sector el caudal del canal no abastecía a todos los usuarios por lo que en Asamblea General se aprueba la imposición de turnos de riego, situación que generó un malestar en los miembros de la directiva y no con los usuarios que apoyan los turnos de riego. Los señores de la directiva Polivio Cumbicus, Luis Torres, no están de acuerdo en los turnos de riego son propietarios de terrenos extensos y que mal utilizan el agua a través de riego por gravedad, no quieren tecnificar las áreas de riego como lo hacen los demás usuarios y siempre quieren tener el agua disponible todo el tiempo creando inequidad en la distribución del agua en el sistema.

Por lo acontecido la actual directiva presenta su renuncia, y de forma verbal por algunos usuarios me invitan a la elección de la nueva directiva para el viernes 30 de octubre del presente, con la presencia de algunos funcionarios de SENAGUA, particular que pongo a su conocimiento.

Atentamente.

VISTO BUENO


Ing. Manuel Carrión Jiménez
TECNICO DE RIDRENSUR EP


Ing. Ángel Collahuazo
GERENTE DE OPER & MANT.

ANEXO FOTOGRAFICO

Anexo fotográfico 1



Anexo fotográfico 2

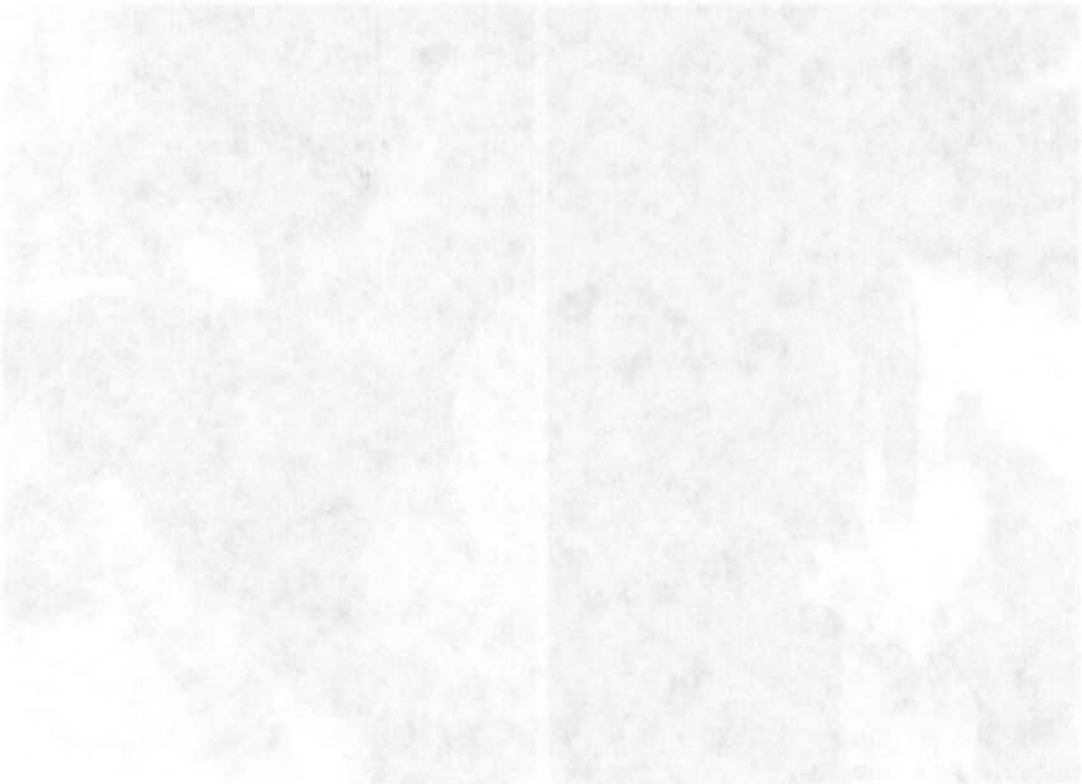


DESCRIPTION OF THE

FACTORS INVOLVED



DESCRIPTION OF THE





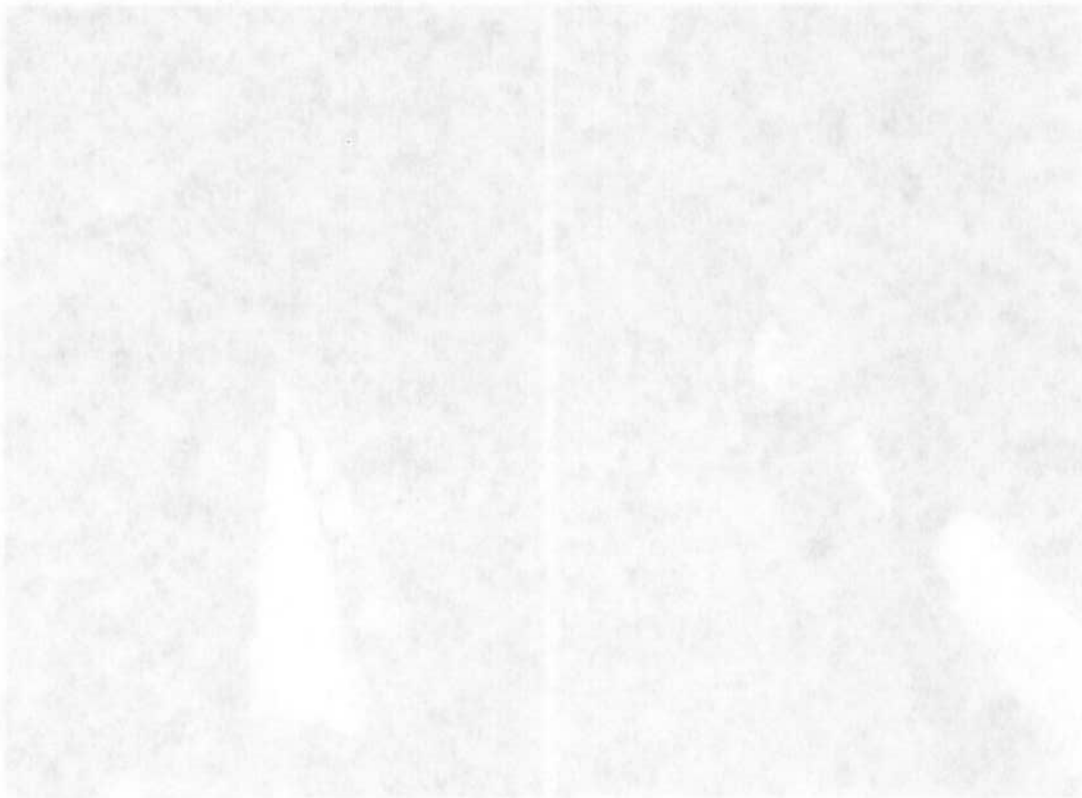
Anexo fotográfico 3



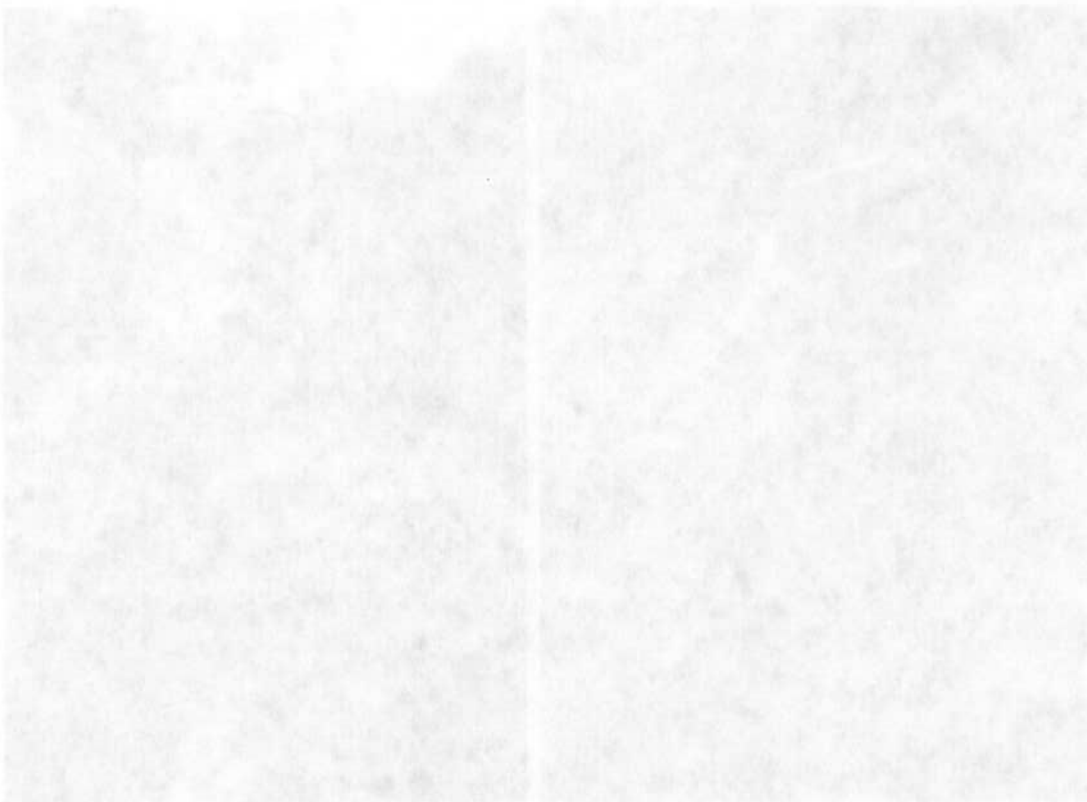
Anexo fotográfico 4



Examination of the



Examination of the



Anexo fotográfico 5



Anexo fotográfico 6



JUNTA DE REGANTES DEL CANAL DE RIEGO "LIMAS CONDURIACO"

Parroquia veintisiete de Abril Cantón Espíndola.

SRA ING: MARIA YOLANDA MORA CASTRO.

GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR EP.

Su despacho.

De mis consideraciones:

Las personas que al pie firmamos este documento somos integrantes de la directiva del Canal de Riego "limas Conduriaco" de la Parroquia Veintisiete de Abril- la Naranja, nos dirigimos a su persona para saludarle y desearle éxitos en sus actividades diarias a usted encomendadas y a la vez informarle lo siguiente:

Que hemos tomado la decisión de presentar irrevocablemente la renuncia el, sr Presidente:

Polívio Cumbicus, el sr Vicepresidente Lautaro Serrano, el sr Secretario Benigno Cumbicus y el Tesorero sr Luis Torres a la asamblea General de usuarios en la sesión del día 7 de Octubre del presente, por los motivos que a continuación detallamos.

Los problemas que se dan en nuestra Junta de regantes son por la falta de colaboración especialmente por parte del sr Canalero que se manifiesta que recibe órdenes solo del Ing. Manuel Carrión no tiene por qué informar a los directivos, además el sr Ing muy pocas veces nos visita casi nada, no se toma en cuenta la directiva de regantes como por ejemplo se ha hecho un estudio por parte del Magap para incrementar el riego presurizado para algunos socios de la organización, nunca tuvo conocimiento la directiva jamás se informó del proyecto lo que ocasiono malestar entre los usuarios debido a que se quedó sin ser tomados en cuenta la mayoría de socios que no cuentan con riego por aspersión.

A – El sr presidente presenta su renuncia por estar delicado de salud y tener que hacerse un chequeo general para bien estar de su persona y no poder cumplir a cabalidad con sus funciones.

B—El sr Secretario por habérsele presentado problemas en su trabajo lo que ha sido objeto de varias multas por no cumplir con su horario de trabajo.

C—Otro de los motivos es que no hay la colaboración de los srs usuarios y no poder llegar acuerdos para tomar decisiones y si se las toma en la siguiente sesión no cumplen con lo acordado llegando a causar un caos entre los usuarios y de esa manera no hay el respeto para la Directiva que incluso han llegado a ser agredidos verbalmente lo que está ocasionando la división e incluso la desaparición de la organización, por lo antes expuesto es nuestro deber darle a conocer de los diferentes problemas que se están dando en nuestra organización

*Ing Manuel Carrión
Impresor
Calle 604
15/10/2015*

*G. Operación y Mont.
G. Planificación
Asumiendo e Informe.
13-Oct-2015*

RECEPCIÓN DE DOCUMENTO
Fecha: 12-10-2015
Hora: 12:06
F. *[Signature]*

ATENTAMENTE



Sr Polivio Cumbicus

3025656-0997090905
Jirgga Saurcru



Sr Benigno Cumbicus



Sr Lautaro Serrano



JUNTA DE AGUA DE RIEGO
LINAS CONDURIAO
PRESIDENCIA

Sr Luis Torres



SR; POLIVIO CUMBICUS



SR, LAUTARO SERRANO

SR, BENIGNO CUMBICUS



SR, LUIS TORRES

ATTACHMENT

[Signature]

SR. [Name]

[Signature]

SR. [Name]

301 543-0270
[Name]

[Signature]

SR. [Name]

[Signature]

SR. [Name]

301 543-0270
[Name]

[Signature]

SR. [Name]

[Signature]

SR. [Name]

301 543-0270
[Name]

MEMORANDO N° 586-REP-GOM-2015

PARA: Ing. María Yolanda Mora
GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR E.P

DE: Ing. Ángel Collahuazo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

ASUNTO: Solicitando movilización para técnicos en la semana del 19 octubre al 23 octubre del 2015

FECHA: 12 de octubre del 2015

Por medio del presente me permito solicitarle a usted se digne autorizar la disposición de vehículos para las comisiones que se detallan a continuación:

Ing. Santos Armijos: (camioneta por asignar)

- **20 al 23 octubre del presente:** Labores de operación y mantenimiento SR La Papaya, cantón Saraguro.

20 al 23 octubre del presente: Apoyo logístico proyecto Cochabamba San Vicente. **(Camioneta por asignar).**

Ing. Hernán Armijos: (camioneta 106 asignada)

- **21 octubre del presente:** Labores de operación y mantenimiento del Sistema de riego: La Palmira.
- **22 octubre del presente:** Labores de operación y mantenimiento del Sistema de riego: Campana Malacatos. Cantón Loja.
- **23 octubre del presente:** Labores de operación y mantenimiento del Sistema de riego: Campana Malacatos. Cantón Loja.

Ing. Manuel Carrión (camioneta 101 asignada)

- **20 octubre del presente:** Trabajos de convenio colegio Chuquiribamba, cantón Loja
- **21-22 octubre del presente:** Actividades de operación y mantenimiento SR el Ingenio-Chiriacu-Lucero. Espindola-Calvas

Retroexcavadora:

- **19 octubre al 23 octubre del presente:** Trabajos de limpieza en el sistema de riego Zapotillo.

Volqueta:

- **19 octubre del presente:** Trabajos de limpieza en el sistema de riego Zapotillo.
- **20 octubre del presente:** traslado de cemento al SR La papaya
- **21 octubre al 23 de octubre del presente:** Trabajos de limpieza en el sistema de riego Zapotillo.

Particular que informo para que se dé la autorización pertinente.

Atentamente,


Ing. Ángel Collahuazo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.
MC/AC
Archivo

RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS

RIDRENSUR E.P.

Fecha: 08/10/15
Hora: 10:00
E: J. D. Mora

CUADRO 1. CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES DE GERENCIA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO SEMANA 19 de OCTUBRE AL 23 DE OCTUBRE 2015

OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO		LUNES 19 DE OCTUBRE 2015	MARTES 20 DE OCTUBRE 2015	MIÉRCOLES 21 DE OCTUBRE 2015	JUEVES 22 DE OCTUBRE 2015	JUEVES 23 DE OCTUBRE 2015
Ing. Angel Collahuazo	Actividad:	Elaboración de informes	Elaboración de informes	Elaboración de informes	Elaboración de informes	Elaboración de informes
	Lugar:	oficina	oficina	oficina	oficina	oficina
Ing. Hernán Armijos	Actividad:	Elaboración de informes	Elaboración de informes	Actividades de Operación y mantenimiento SR la palмира	Actividades de Operación y mantenimiento SR malacatos	Actividades de Operación y mantenimiento SR malacatos
	Lugar:	oficina	oficina	Quinara	Malactos	Malactos
Ing. Santos Armijos	Actividad:		Apoyo logisto proyecto de riego cochas san vicente	Apoyo logisto proyecto de riego cochas san vicente	Apoyo logisto proyecto de riego cochas san vicente	Apoyo logisto proyecto de riego cochas san vicente
	Lugar:		Paltas	Paltas	Paltas	Paltas
Ing. Santos Armijos	Actividad:	Elaboración de informes	Actividades de Operación y mantenimiento y aforo de canales SR La Papaya	Actividades de Operación y mantenimiento y aforo de canales SR La Papaya	Actividades de Operación y mantenimiento y aforo de canales SR La Papaya	Actividades de Operación y mantenimiento y aforo de canales SR La Papaya
	Lugar:	oficina	Saraguro	Saraguro	Saraguro	Saraguro
Ing. Manuel Carrión	Actividad:	Elaboración de informes	Trabajos de convenio colegio chuquiribamba	Actividades de Operación y mantenimiento de canales SR Limas Conduinacu	Talleres de de Operación y mantenimiento de canales SR El Ingenio y Chinacu-Lucero	Actividades de Operación y mantenimiento de canales SR Santiago
	Lugar:	oficina	Chuquiribamba	Espindola	Espindola-Calvas	Loja
Sr. Ramiro Merizalde (Retroexcavadora)	Actividad:	limpieza del canal del sistema de riego zapotillo	limpieza del canal del sistema de riego zapotillo	limpieza del canal del sistema de riego zapotillo	limpieza del canal del sistema de riego zapotillo	limpieza del canal del sistema de riego zapotillo
	Lugar:	Zapotillo	Zapotillo	Zapotillo	Zapotillo	Zapotillo
Sr. Benito Gonzaga (Volqueta)	Actividad:	limpieza del canal del sistema de riego zapotillo	Traslado de cemento al SR La Papaya	limpieza del canal del sistema de riego zapotillo	limpieza del canal del sistema de riego zapotillo	limpieza del canal del sistema de riego zapotillo
	Lugar:	Zapotillo	Saraguro	Zapotillo	Zapotillo	Zapotillo



Ing. Angel Collahuazo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

MEMORANDO 0585 REP-GOM-2015

PARA: Ing. Randon Ortiz.
GERENTE TECNICO RIDRENSUR.
DE: Ing. Manuel Carrión Jiménez.
TECNICO O & M RIDRENSUR EP.
ASUNTO: Informe de Inspección, sistema de riego Buena Vista -
 Ingapirca.
FECHA: 15 de octubre del 2015.

Por medio del presente, con un atento saludo, y en respuesta al oficio del sistema de riego Buena Vista - Ingapirca de los Srs. Aladino Guamán y Celso Veliz, con la sumilla del Gerente de Operación y Mantenimiento del trámite N°. 11991, me permito informar de la inspección realizada en el barrio Cera perteneciente, parroquia Taquil, cantón Loja.

1. Introducción.

La Prefectura de Loja a través de la Empresa de Riego y Drenaje del Sur (RIDRENSUR E.P), en su afán y como una política institucional es el fortalecer el desarrollo agro-socio económico de los sectores productivos de la provincia, brindando el apoyo necesario para la ejecución de estudios y construcción de sistemas de riego, procurando de esta manera incrementar la productividad agrícola y pecuaria que mejore la calidad de vida de los habitantes de nuestra provincia, garantizando el mejoramiento de prácticas de soberanía alimentaria y buen vivir, con la atención a la operación y mantenimiento de los sistemas de riego.

2. Ubicación.

La inspección del tramo de conducción por acequia colapsado del ramal Quillosisa, se la realizó en el barrio Cera, parroquia Taquil.

3. Diagnóstico.

Este sector es una zona netamente agrícola, que durante años se ha beneficiado del sistema de riego, que cuenta con 74 usuarios, cubriendo una superficie de 160 ha aproximadamente, el sistema de riego cuenta con cinco ramales, el ramal Quillosisa que abastece a unos 25 usuarios a través de una acequia está colapsada e interrumpida debido a un deslizamiento del terreno por donde pasa, afectando el uso del riego a los usuarios y también al deslizamiento de tierra que afecta a la vía que va a los sectores de Buena Vista e Ingapirca.

4. Informe de la Inspección.

La inspección se la realizó el día 13 de octubre del presente, con la presencia del Sr. Aladino Guamán (presidente junta de riego). En el recorrido se evidencio el deslizamiento del terreno por donde pasa la acequia (anexo fotográfico); que se detalla a continuación:

RIDRENSUR EP
 RECIBIDO
 15 OCT 2015
 GERENCIA TÉCNICA

14:35"
 15-10-2015

- *Coordenadas de inicio de deslizamiento: X= 687533; Y= 9566423*
- *Coordenadas de fin de deslizamiento: X= 687537; Y= 9566399*
- *Longitud del tramo: 27m*

Los usuarios de forma temporal habían colocado tubería de desagüe de 200mm (tubería prestada del GAD parroquial), pero nuevamente había colapsado y destruido la tubería debido a que en este mismo tramo de conducción seguían los deslizamientos que además afecta a la vía que conduce a los sectores Buena Vista e Ingapirca. Inspeccionado el lugar se propone la colocación de Tubería en otro tramo, tubería PVC presión Unión Z (6m), diámetro 200mm. En el tramo que se detalla a continuación:

- *Coordenadas de inicio: X= 687539; Y= 9566427*
- *Coordenadas de fin: X= 687564; Y= 9566362*
- *Longitud del tramo: 60m*
- *Número de tubos necesarios: 10*

Existe la disponibilidad de los usuarios para realizar los trabajos de mano de obra no calificada y por ende la contraparte para realizar la rehabilitación de la conducción a través de convenio. Con estos antecedentes, me permito remitir a la Gerencia Técnica el informe de inspección para que de acuerdo a la disponibilidad del material antes mencionado se realizase el convenio, ya que es de prioridad para la comunidad el arreglo y operatividad del sistema.

5. Conclusiones:

- *La conducción por acequia del ramal Quillosisa, se encuentra colapsada por falla geológica.*

6. Recomendaciones:

- *Considerar la colocación de tubería en este tramo de conducción*

Atentamente.

VISTO BUENO

Manuel Jiménez
Ing. Manuel Carrión Jiménez
TECNICO DE RIDRENSUR EP

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

ANEXO FOTO GRAFICO

DESLIZAMIENTO EN CONDUCCION



FALLA GEOLÓGICA EN AREAS CIRCUNDANTES



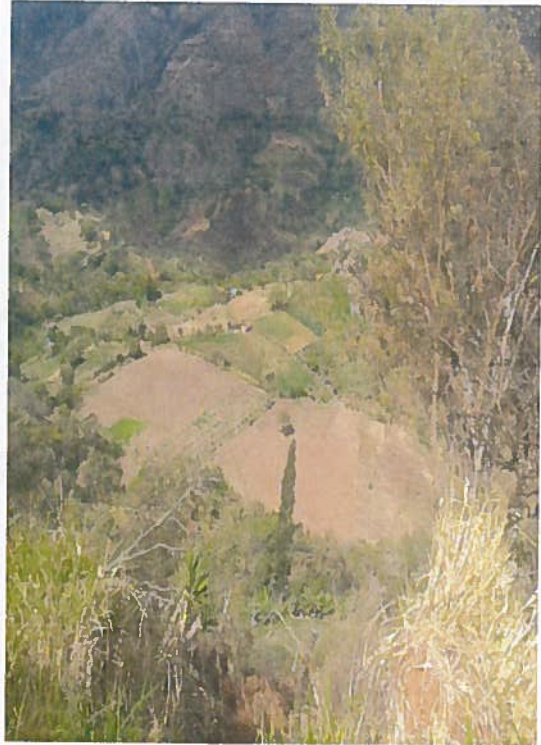
TABLE OF CONTENTS

1. Introduction	1
2. Methodology	5
3. Results	10
4. Discussion	15
5. Conclusion	20

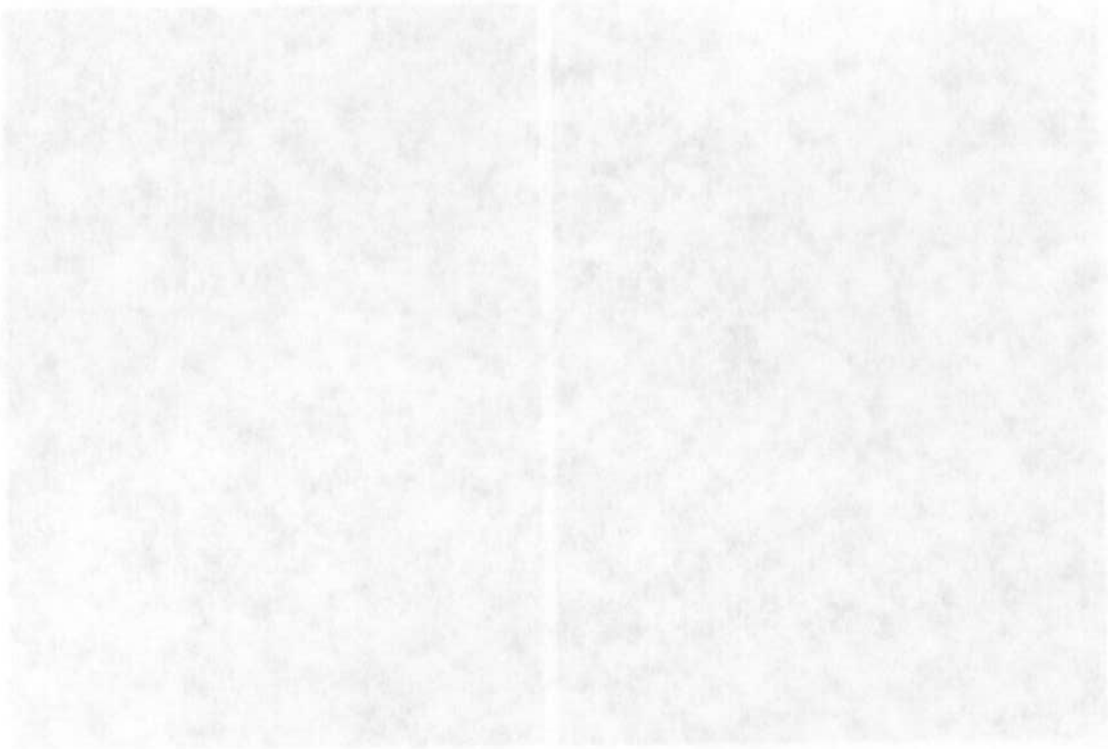
6. Appendix A	25
7. Appendix B	30
8. Appendix C	35
9. Appendix D	40
10. Appendix E	45



CONDUCCION Y AREAS DE RIEGO RAMAL QUILLOSISA



CONDICION Y AREA DE RIESGO PARA LA QUIMICA



LOJA





MEMORANDO 00618 REP-GOM-2015

PARA: Ing. María Yolanda Mora. **GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR.**
DE: Ing. Santos Armijos. **ADMINIST. CONTRATO 605-REP-AJ-2012.**
ASUNTO: Revisión de Planillas contrato **605-REP-AJ-2012**
FECHA: 26 de octubre del 2015.

Por medio del presente me permito remitir adjunto el informe de revisión por parte de Fiscalización y Administración del contrato 605-REP-AJ-2012. Por lo que se solicita continuar con el trámite correspondiente para pago

Particular que informo para los fines pertinentes.

Atentamente.

RECEPCIÓN
RIDRENSUR EP DE DOCUMENTOS
Fecha: 26/10/15
Hora: 10:00
F: yarmr

Ing. Santos Armijos Armijos
TECNICO DE RIDRENSUR EP

Cc: Archivo personal

MEMORANDO 00418 REP-GOM-2012

PARA: Ing. María Tereza M. GERMÁN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN
 DE: Ing. Juan Carlos AMADOR ADMINISTRADOR GENERAL DE ADMINISTRACIÓN
 ASUNTO: Proceso de selección para el cargo de Asesor(a) de Planeación y
 FECHA: 20 de octubre del 2012

Por medio del presente se le informa que el proceso de selección para el cargo de Asesor(a) de Planeación y Administración del contrato 002 REP-GOM-2012, se encuentra en proceso de selección y se le informa que el proceso de selección se encuentra en proceso de selección.

Respecto a los datos de este proceso de selección.

Atentamente,

Ing. Juan Carlos AMADOR
 ADMINISTRADOR GENERAL DE ADMINISTRACIÓN

CC: Archivo Personal

RECIBIDO EN LA OFICINA DE LA SECRETARÍA DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA
 EL 20 DE OCTUBRE DE 2012
 A LAS 10:00 HORAS

CT: 10606-2015

MEMORANDO N° 622-REP-GOM-2015

PARA Ing. Edgar Rivas Jaramillo
GERENTE DE PLANIFICACION DE RIDRENSUR E.P

PARA Dra. Lilia Espinoza
GERENTE ADMINISTRATIVA FINANCIERA

DE: Ing. Ángel Collahuazo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

ASUNTO: Solicitando Certificaciones

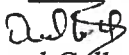
FECHA: 28 de octubre del 2015

Atendiendo sumilla constante en memorando N° 087-REP-CP-2015, en la que se solicita armar un nuevo expediente, con información actualizada para publicar en el portal de Compras Públicas "EL MEJORAMIENTO DE LOS SISTEMAS DE RIEGO PUBLICO TABLON DE SARAGURO, LA PAPAYA, PAQUISHAPA Y CHUCCHUCCHIR DE LA PROVINCIA DE LOJA".

Con la finalidad de reiniciar el proceso de contratación pública, solicito autorice a quien corresponda se **Anule la Certificación Presupuestaria N° 984** y se emita una nueva certificación, así como certificaciones POA y PAC a quien corresponda.

Particular que comunico para los fines pertinentes.

Atentamente,


Ing. Ángel Collahuazo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.
MC/AC
Archivo
GG.

Special
2015-10-28
12h20

MEMORANDO N. 003-REP-GO-1215

07/10/2015

PARA: Director General de Operación y Mantenimiento

DE: Gerente de Operación y Mantenimiento

ASUNTO: Informe de avance de ejecución del contrato N. 003-REP-GO-1215

Se informa que el contrato N. 003-REP-GO-1215, suscrito entre la Empresa de Operación y Mantenimiento de la Red de Distribución de Energía Eléctrica de la Región de Arequipa y la Empresa de Operación y Mantenimiento de la Red de Distribución de Energía Eléctrica de la Región de Arequipa, se encuentra en ejecución. El presente informe detalla el avance de ejecución del contrato hasta la fecha de emisión del presente informe.

El avance de ejecución del contrato se ha realizado de acuerdo a lo establecido en el cronograma de actividades. Se han ejecutado las actividades de instalación de equipos y mantenimiento preventivo de los equipos.

Respecto al cumplimiento de los indicadores de gestión, se informa que se ha cumplido con los indicadores de gestión establecidos en el contrato.

Atentamente,

[Firma]
 Gerente de Operación y Mantenimiento

10/10

COMPRAS PÚBLICAS

Prefectura



CT: 10606

MEMORANDO 087-REP-CP-2015

PARA : Ing. María Yolanda Mora Castro.
GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR E. P.

DE: Eco. Paulina Rodríguez Castillo
ANALISTA DE COMPRAS PÚBLICAS DE RIDRENSUR E.P.

ASUNTO: Informe del proceso MCO-REP-002-2015, declarado desierto.

FECHA: 26 de octubre del 2015

Comunico a usted, que se ha procedido a declarar desierto el Proceso signado con el código MCO-REP-002-2015 MEJORAMIENTO DE LOS SISTEMAS DE RIEGO PÚBLICO TABLON DE SARAGURO, LA PAPAYA, PAQUISHAPA Y CHUCCHUCCHIR de acuerdo al informe Calificación, de que el oferente no cumplió con las especificaciones del pliego, previa aprobación de su autoridad

Con la finalidad, de que se informe al Área requirente, y se realice el trámite correspondiente.


Atentamente,

Visto Bueno,


Eco. Paulina Rodríguez Castillo.
ANALISTA DE COMPRAS PÚBLICAS
Cc: Archivo personal
Adjunto: reporte del SOCE.


Dra. Lilia Espinoza Erreiz.
GERENTE ADMINISTRATIVA-FINANCIERA

G. Operación y Mant.
Coordinar con Compras Públicas
para recibos de pagos.
URGENTE.

 27-Oct-2015
16:30

 18/10/15
27/10/15

RECEPCIÓN DOCUMENTOS
RIDRENSUR
Fecha: 26/10/15
Hora: 12:30
F: JRM

OT: 1980

MEMORANDUM FOR THE DIRECTOR

TO : Mr. Tolson

FROM : Mr. [Name]

SUBJECT: [Topic]

Enclosed for the Bureau are two copies of a report...

Handwritten notes in the bottom left corner.

Handwritten notes and a large scribble in the middle right section.

Handwritten notes in the bottom left area.

Handwritten notes in the bottom left area.

Handwritten notes and a signature in the bottom center.



Sistema Oficial de Contratación Pública

Jueves 22 de Octubre de 2015 ; 17:25

RUC: 1160049840001 | Entidad: EMPRESA PÚBLICA DE RIEGO Y DRENAJE DEL SUR ORIENTAL E.P. | Usuario

[Inicio](#) | [Datos Generales](#) | [Consultar](#) | [Entidad Contratante](#) | [Administración](#)

>>Información Proceso Contratación

FLUJO DE PROCESO

[Aceptación Proveedor](#) | [Preguntas, Respuestas y Aclaraciones](#) | [En Curso](#) | [Calificación de Participantes](#) | [Desierta](#)

FASE	Descripción	Fechas	Productos	Parámetros de Calificación	Respuesta de Aceptación	Archivos
------	-------------	--------	-----------	----------------------------	-------------------------	----------

Ver Preguntas y Aclaraciones

Ver Detalles

Descripción del Proceso de Contratación

Entidad:	EMPRESA PUBLICA DE RIEGO Y DRENAJE DEL SUR RIDRENSUR E.P.
Objeto de Proceso :	MEJORAMIENTO DE LOS SISTEMAS DE RIEGO PÚBLICO TABLÓN DE SARAGURO, LA PAPAYA, PAQUISHAPA Y CHUCCHUCCHIR DEL CANTON SARAGURO, PROVINCIA DE LOJA
Código:	MCO-REP-002-2015
Tipo Compra:	Obra
Presupuesto Referencial Total (Sin Iva):	USD 97,492.29
Tipo de Contratación:	Menor Cuantía
Forma de Pago:	Anticipo 20% Saldo: Pagos por Planilla 80.00%
Tipo de Adjudicación:	Total
Plazo de Entrega:	90 días
Vigencia de Oferta:	30 días
Funcionario encargado del proceso:	pauleth.2001@gmail.com
Estado del Proceso:	Desierta Razón: Por no cumplir con las especificaciones de los pliegos Fecha: 2015-10-22 17:25:01 Justificación: Por haber sido inhabilitadas las ofertas presentadas
Descripción:	MEJORAMIENTO DE LOS SISTEMAS DE RIEGO PÚBLICO TABLÓN DE SARAGURO, LA PAPAYA, PAQUISHAPA Y CHUCCHUCCHIR DEL CANTON SARAGURO, PROVINCIA DE LOJA
Costos de levantamiento de textos, reproducción y edición de los Pliegos	Costo: USD 250.00 Detalle de Pago:

[Regresar](#)

[Imprimir](#)

Copyright © 2008 - 2015 Servicio Nacional de Contratación Pública.

CT: 10549-2015

MEMORANDO N° 621-REP-GOM-2015

PARA Ing. Edgar Rivas Jaramillo
GERENTE DE PLANIFICACION DE RIDRENSUR E.P

PARA Dra. Lilia Espinoza
GERENTE ADMINISTRATIVA FINANCIERA

DE: Ing. Ángel Collahuazo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

ASUNTO: Solicitando Certificaciones
FECHA: 28 de octubre del 2015

Atendiendo sumilla constante en memorando N° 086-REP-CP-2015, en la que se solicita armar un nuevo expediente, con información actualizada para publicar en el portal de Compras Públicas "EL MEJORAMIENTO DE LOS SISTEMAS DE RIEGO PUBLICO LA PALMIRA, CAMPANA MALACATOS, QUINARA-TUMIANUMA, VILCABAMBA Y SANTIAGO DEL CANTON Y PROVINCIA DE LOJA"

Con la finalidad de reiniciar el proceso de contratación pública, solicito autorice a quien corresponda se **Anule la Certificación Presupuestaria N° 982** y se emita una nueva certificación, así como certificaciones POA y PAC a quien corresponda.

Particular que comunico para los fines pertinentes.

Atentamente,


Ing. Ángel Collahuazo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.
MC/AC
Archivo
GG.

Spinoza
2015-10-28
10h30

1990

COMPRAS PÚBLICAS



CT: 10549

MEMORANDO 086-REP-CP-2015

PARA : Ing. María Yolanda Mora Castro.
GERENTE GENERAL DE RIDRENSUR E. P.

DE: Eco. Paulina Rodríguez Castillo
ANALISTA DE COMPRAS PÚBLICAS DE RIDRENSUR E.P.

ASUNTO: Informe del proceso MCO-REP-003-2015, declarado desierto.

FECHA: 26 de octubre del 2015

Comunico a usted, que se ha procedido a declarar desierto el Proceso signado con el código MCO-REP-003-2015 MEJORAMIENTO DE LOS SISTEMAS DE RIEGO PÚBLICO LA PALMIRA, CAMPANA, MALACATOS, QUINARATUMIANUMA, VILCABAMBA Y SANTIAGO DEL CANTÓN Y PROVINCIA DE LOJA , de acuerdo al informe Calificación, de que el oferente no cumplió con las especificaciones del pliego, previa aprobación de su autoridad .

Con la finalidad, de que se informe al Área requirente, y se realice el trámite correspondiente.

RECEPCIÓN
RIDRENSUR E.P. DE DOCUMENTOS
Fecha: 26/10/15
Hora: 17:30m.
F: _____

Atentamente,

Paulina Rodríguez Castillo
Eco. Paulina Rodríguez Castillo.
ANALISTA DE COMPRAS PÚBLICAS
Cc: Archivo personal

Visto Bueno,

Lilia Espinoza Erreiz
Dra. Lilia Espinoza Erreiz.
GERENTE ADMINISTRATIVA-FINANCIERA

Adjunto: reporte del SOCE.

G. Operación y Mont.
En coordinación con C. Páez
realizar reunión de trabajo
URGENTE.

PA 18/10/15
27/10/15

PA 27-Oct-2015
16:30

CT: 10549

MEMORANDUM FOR THE RECORD

TO: [Illegible]

FROM: [Illegible]

SUBJECT: [Illegible]

DATE: [Illegible]

[Illegible body text]

Attachments

[Handwritten signature]

[Illegible text]

[Illegible text]

[Illegible text]

[Illegible text]

[Illegible text]

[Handwritten notes]



[Vertical text on the right side, possibly a date stamp or filing information]

Sistema Oficial de Contratación Pública

Jueves 22 de Octubre de 2015 | 18:06

RUC: 1160049840001 | Entidad: EMPRESA PUBLICA DE RIEGO Y DRENAJE DEL SUR RIDRENSUR E.P. | Usuario: pauliy2015 | [Cerrar Sesión](#)

[Inicio](#) | [Datos Generales](#) | [Consultar](#) | [Entidad Contratante](#) | [Administración](#)

» Información Proceso Contratación

FLUJO DE PROCESO

[Aceptación Proveedor](#) | [Preguntas, Respuestas y Aclaraciones](#) | [En Curso](#) | [Calificación de Participantes](#) | [Desierta](#)

FASE PRECONTRACTUAL

[Ver Preguntas y/o Aclaraciones](#)

[Ver Invitaciones](#)

[Descripción](#) | [Fechas](#) | [Productos](#) | [Parámetros de Calificación](#) | [Respuesta de Aceptación](#) | [Archivos](#)

Descripción del Proceso de Contratación

Entidad:	EMPRESA PUBLICA DE RIEGO Y DRENAJE DEL SUR RIDRENSUR E.P.
Objeto de Proceso:	MEJORAMIENTO DE LOS SISTEMAS DE RIEGO PUBLICO LA PALMIRA, CAMPANA, MALACATOS, QUINARA-TUMIANUMA, VILCABAMBA Y SANTIAGO DEL CANTÓN Y PROVINCIA DE LOJA
Código:	MCO-REP-003-2015
Tipo Compra:	Obra
Presupuesto Referencial Total (Sin Iva):	USD 98.232.55
Tipo de Contratación:	Menor Cuantía
Forma de Pago:	Anticipo 20% Saldo Pagos por Planillo 80.00%
Tipo de Adjudicación:	Total
Plazo de Entrega:	90 días
Vigencia de Oferta:	30 días
Funcionario encargado del proceso:	paulbeth.2001@gmail.com
Estado del Proceso:	Desierta Razón: De conformidad al informe de calificación , adjunto Fecha: 2015-10-22 18:06:32 Justificación: Por haber sido inhabilitadas las ofertas presentadas
Descripción:	MEJORAMIENTO DE LOS SISTEMAS DE RIEGO PÚBLICO LA PALMIRA, CAMPANA, MALACATOS, QUINARA-TUMIANUMA, VILCABAMBA Y SANTIAGO DEL CANTÓN Y PROVINCIA DE LOJA
Costos de levantamiento de textos, reproducción y edición de los Pliegos	Costo: USD 250.00 Detalle de Pago:

[Requesar](#)

[Imprimir](#)

CT: 11868 - 2015

MEMORANDO N° 620-REP-GOM-2015

PARA: Ing. María Yolanda Mora
GERENTE GENERAL RIDRENSUR EP

DE: Ángel Collahuazo Astudillo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

ASUNTO: Propuesta de control de torrentes y prevenir desastres naturales en la ribera ecuatoriana del río Macará

FECHA: 27 de octubre de 2015

El presente tiene la finalidad de hacerle conocer que en el 2011, el Gobierno Provincial de Loja a través de RIDRENSUR EP con el apoyo de la Agencia Española de Cooperación Internacional ejecutó la I Etapa de la construcción de obras de protección y control de torrentes en el río Macará, aguas arriba del puente Internacional. En el 2012 la empresa pública de riego formula en formato SEMPLADES la Segunda Etapa del proyecto intitulado "IMPLEMENTACION DE OBRAS CIVILES PARA EL CONTROL DE AVENIDAS E INUNDACIONES EN TRAMOS CRITICOS DE LA SUB CUENCA TRANSFRONTERIZA DEL RIO MACARA (RIVERA ECUATORIANA), COMO PREVENCION ANTE LA OCURRENCIA PERIODICA DEL FENÓMENO EL NIÑO (FEN)"

RECIBIDO
F. 2015 OCT 27
Fecha: 27/10/15
Hora: 15:18
F. jameru

En coordinación con la Gerencia de Planificación se revisó el proyecto, el mismo detalla los sitios a protegerse con muros de gavión en aproximadamente 3000 m que tiene un costo de USD \$ 1 650 836,20

El proyecto con los diseños y presupuestos se encuentran en la Gerencia de Planificación.

Particular que le hacemos conocer para que se consideré como una propuesta que puede gestionarse a través de la cooperación internacional para su ejecución.

Atentamente.


Ing. Ángel Collahuazo Astudillo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO


Ing. Randon Ortiz Calle
GERENTE TECNICO

AC/
CC: GOM y GT

Ing. Ma Yolanda Mora
Ing. Javier Ruiz.
PARA INSPECCIÓN.
22-09-2015

CT 126

Macará, 14 de septiembre de 2015

Ingeniero
Rafael Dávila Eguez
PREFECTO DE LA PROVINCIA DE LOJA
Presente.-

G. Técnica
Operación y Mant.
A concurrencia.

DIRECCIÓN DE GESTIÓN AMBIENT:
2014 - 2019
RECIBIDO: [Signature]
FECHA: 23 SEP 2015
HORA: 10:14



De nuestras consideraciones:

[Signature] 24-Sep-2015
16:10

Reciba un cordial saludo y los mejores deseos de éxito en sus importantes funciones.

Señor Prefecto, los suscritos, agricultores de cinco sectores (Tamarindo, Las Mallas, Piedras Blancas, Checo, Puente Internacional) somos beneficiarios del proyecto "Implementación de Obras Civiles para el Control de Avenidas e Inundaciones en Tramos Críticos del Río Macará" ejecutado por la Prefectura de Loja y que en su PRIMERA ETAPA consolidó la protección de dos puntos críticos por donde se desbordaba el río Macará. Por tal razón y dado el éxito de los trabajos ejecutados, solicitamos a Usted muy comedidamente, se digne intervenir con sus buenos oficios para alcanzar la construcción de la SEGUNDA ETAPA del proyecto, que consiste en unir los dos mencionados puntos críticos con obras de protección en la margen derecha del río Macará, para evitar su desbordamiento y garantizar la producción de una extensa superficie de cultivos de arroz, de cuya actividad subsisten más de cincuenta familias.

Aprovechamos la oportunidad para invitarlo a realizar un recorrido por las obras actualmente ejecutadas y observar de manera directa la necesidad de implementar la segunda etapa de este proyecto que es de vital importancia para los agricultores del sector, más aún cuando está confirmada la presencia del fenómeno de "El Niño" para los próximos meses. Por lo expuesto, solicitamos con todo respeto, también ejecutar UNA LIMPIEZA DEL CAUCE EN ESTE TRAMO DEL RIO MACARA como medida de mitigación frente a los estragos que serían causados por tal fenómeno natural, insistiendo en que esta limpieza se haga a la brevedad posible, para que además de eficiente resulte oportuna.

Por su favorable atención, anticipamos nuestros sinceros agradecimientos.

Atentamente,

Edwin Campoverde J. 1102425418

[Signature]

ROSA MARI ROMÁN U 1100600178

[Signature]

GERALD GAONA SANCHEZ 171249175-0

[Signature]

Vicente Román Crespo 1102272067

[Signature]

Juan Cevallos 1102214325

[Signature]

RECEPCION
23-09-2015
05:29:11
16:50

REP: 11291
CT: 12364

MEMORANDO N° 619-REP-GOM-2015

PARA: Ad. Verónica Iñiguez O.
RESPONSABLE DE TALENTO HUMANO DE RIDRENSUR EP

DE: Ángel Collahuazo Astudillo
GERENTE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

ASUNTO: Justificativo día 29 de septiembre de 2015

FECHA: 23 de octubre de 2015

El presente tiene la finalidad de hacerle conocer que el día 29 de septiembre del presente año, estuve de comisión en la parroquia Casanga, al que me desplace con el equipo topográfico de la empresa, con la finalidad de ubicar con el constructor un punto de control y el recorrido del área de intervención, como parte de la etapa de reconocimiento para el inicio de la construcción del proyecto Macandamine-Mongara.


Adjunto hoja de movilización debidamente legalizada para que se justifique mi ausencia de la oficina registrada en el control flash realizado el 29 de septiembre aproximadamente a las 12H20.

Particular que pongo a su conocimiento para los fines pertinentes.

Atentamente.


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

AC/
CC: Gerencia Operación y Mantenimiento


27-10-2015
09:44

REC. 11574
CT. 15384

MEMORANDO N° 619-REP-GOM-2015

ASUNTO:	Asignación de 20 de septiembre de 2015
FECHA:	15 de octubre de 2015
DE:	Gerente de Operación y Mantenimiento
PARA:	RESPONSABLES DE TALENTO HUMANO DE REPARTOS
	As. Versión Inicial 0

La presente tiene la finalidad de hacer saber que el día 19 de septiembre del presente año, en el marco de la asignación de personal, se ha realizado un proceso de selección de personal para la asignación de 20 de septiembre de 2015. En virtud de lo anterior, se ha determinado que el personal que ha resultado seleccionado para la asignación de 20 de septiembre de 2015, debe ser asignado a los repartos correspondientes.

En consecuencia, se solicita a los responsables de talento humano de los repartos, que se encarguen de la asignación del personal seleccionado a los repartos correspondientes, de acuerdo a lo establecido en el presente memorando.

Atentamente,

[Firma]
Gerente de Operación y Mantenimiento

CC: Gerente de Operación y Mantenimiento

[Firma]
15/10/2015
14:40

REF CT. 11291/2015

CT: 12364/2015

MEMORANDO N° 371-REP-GG-2015

PARA : Ab. Verónica Iñiguez O.- **RESPONSABLE DE TALENTO HUMANO**

: Ing. Randon Stalin Ortiz Calle - **GERENTE TÉCNICO**

: Ing. Edgar Rivas J.- **GERENTE DE PLANIFICACION**

: Ing. Ángel Collahuazo.- **GERENTE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO**

: Dra. Lilia Espinoza E.- **GERENTE ADMINISTRATIVO FINANCIERO**

DE : Ing. María Yolanda Mora. **GERENTE GENERAL RIDRENSUR E.P**

ASUNTO : Disposición

FECHA : 22 de octubre 2015

Mediante memorando nro 298-REP-GG-2015, se emitió directrices respecto a los permisos institucionales y personales, en razón que no se están cumpliendo y en base a lo señalado en memorando nro 1016-REP-TH-2015 se ha efectuado un registro de personal el día 29 de septiembre 2015, evidenciándose la ausencia de algunos funcionarios y servidores; por lo que:


Insisto ustedes y para conocimiento de todo el personal a su cargo, que previo a permisos ocasionales por actividades institucionales o personales, deberán presentar la hoja de salida, en la Unidad de Talento Humano; y para el caso de ustedes responsables de unidades, en la secretaria de Gerencia General para conocimiento y autorización de esta Gerencia.

Atentamente,


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

MYM/ Yomara Jiménez T
Archivo: **RIDRENSUR E.P**
c.c T. HUMANO



 9896
20/10/15

