



Expediente N° 2021-10-3-0004023

Ministerio
de Transporte
y Obras Públicas

N° OID:
2.16.858.2.10002652.66570.2021103.0004023

Prioridad: **Normal**
Acceso restringido: **No**

Tipo de Expediente: Gestión Ambiental

Oficina origen:

Ministerio de Transporte y Obras Públicas / DNV - DIRECCIÓN NACIONAL DE VIALIDAD 10/003/10000000 / DNV - ADMINISTRACIÓN DOCUMENTAL 10/003/10021403

Asunto:

DEPARTAMENTO CONTRATACIÓN DE OBRAS NACIONALES REMITE INFORME TRIMESTRAL N° 3 DE GESTIÓN AMBIENTAL CORRESPONDIENTE A LOS MESES DE JULIO, AGOSTO Y SETIEMBRE 2021 REFERENTE A LICITACIÓN P/43 EMPRESA CONSTRUCTORA JOSE J. CHEDIACK SAICA - MESA DE ENTRADA UNIFICADA -

Fecha iniciado: 08/11/2021 21:38:52

Fecha valor: 08/11/2021

Clasificación: **Público**

Elemento físico: **No**

Resumen de actuaciones clasificadas

Nro. Actuación	Oficina	Usuario	Clasificación	Fecha	Folio Inicio	Folio Fin
---------------------------	----------------	----------------	----------------------	--------------	-------------------------	----------------------

Lista de vinculaciones del expediente

Relación	Dependencia	Nro expediente	Fecha Vinculación
-----------------	--------------------	-----------------------	--------------------------



Ministerio
de Transporte
y Obras Públicas

San Gregorio de Polanco, 8 de noviembre de 2021.

GERENCIA CONSTRUCCIONES

Jefe de Departamento Contratación de Obras Nacionales

Ing. Ernesto Carballo

Presente:

Ref. : LIC. P/43 “Nuevo Puente sobre Río Negro en
Picada de Oribe. Conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa.”

Asunto: ITGA N° 3 – Julio, Agosto y Setiembre de 2021

De mi mayor consideración:

Se eleva Informe Trimestral de Gestión Ambiental de la obra de referencia, con fecha 25 de octubre de 2021 elaborado por la empresa contratista JOSE J. CHEDIACK S.A.I.C.A.

Sin otro particular, saluda atentamente.

Ing. Daniela de Souza
Directora de Obras
DNV-MTOP



INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN AMBIENTAL (ITGA) Octubre 2021



Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

San Gregorio de Polanco, 25 de Octubre de 2021

SR. DIRECTOR NACIONAL DE VIALIDAD

Per. Agr. Hernán Ciganda

Presente

De mi mayor consideración:

De acuerdo con lo estipulado elevamos a usted el Tercer Informe Trimestral de Gestión Ambiental de la Obra en Construcción del Nuevo Puente sobre el Río Negro en conexión de la Ruta 43 y Camino de la Balsa – Picada de Oribe, correspondiente al mes de Octubre/2021.

I. ACTIVIDADES DESARROLLADAS EN LA OBRA EN EL TERCER TRIMESTRE

Durante el Tercer Trimestre de la obra se ha certificado un 8.08% de avance, pudiéndose detallar en forma somera las principales tareas que se realizaron en este período:

- Montaje de pilotera sobre pontón:

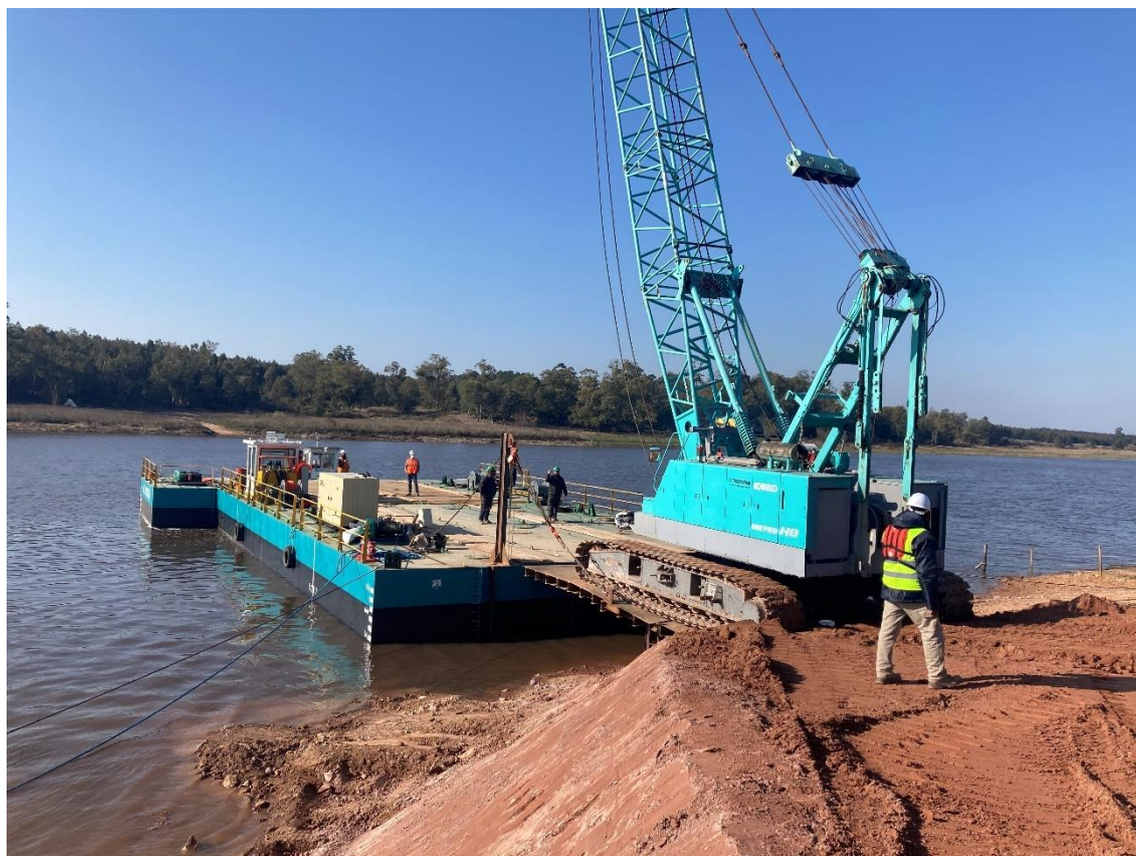


Ilustración 1 - 06/07/21



**INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN
AMBIENTAL (ITGA)
Octubre 2021**



Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

- Base de asiento en camino, progresiva 1+150:



Ilustración 2 - 09/07/21



**INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN
AMBIENTAL (ITGA)
Octubre 2021**



Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

- Avance de Alcantarilla Prog. 1+141:



Ilustración 3 - 07/08/21



**INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN
AMBIENTAL (ITGA)
Octubre 2021**



Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"



Ilustración 4 - 07/10/21



INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN AMBIENTAL (ITGA) Octubre 2021



Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

- Hormigonado de columna de Pila 1.



Ilustración 5 - 03/08/21



**INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN
AMBIENTAL (ITGA)
Octubre 2021**



Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

- Ejecución de pilote de pila 2 – primer pilote ejecutado en agua



Ilustración 6 - 21/08/21



**INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN
AMBIENTAL (ITGA)
Octubre 2021**



Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

- Trabajos en viga de estribo 1.



Ilustración 7 - 23/09/21



**INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN
AMBIENTAL (ITGA)
Octubre 2021**



Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"



Ilustración 8 - 14/10/21



**INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN
AMBIENTAL (ITGA)
Octubre 2021**



Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

- Cajón prefabricado para viga dintel



Ilustración 9 - 08/10/21



INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN AMBIENTAL (ITGA) Octubre 2021



Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

- Ejecución de pilote en pila 3.



Ilustración 10 - 12/10/21



INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN AMBIENTAL (ITGA) Octubre 2021



Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

- Prelosas de tablero prefabricadas



Ilustración 11 - 15/10/21

- Apertura Cantera para Obra Pública en el padrón 15546 del departamento de Tacuarembó



**INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN
AMBIENTAL (ITGA)
Octubre 2021**



Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"





**INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN
AMBIENTAL (ITGA)
Octubre 2021**



Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"



- Mantenimiento de camino de la balsa existente.

II. ACTUALIZACIONES DE LOS DOCUMENTOS AMBIENTALES

En anexo I se adjunta la adenda al PGA, con las modificaciones sugeridas a raíz de la auditoría ambiental de la CVU e incorporación del PGA de las canteras de obra pública autorizadas en los Departamentos de Tacuarembó y Durazno.

III. CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS DE AAPS

En el primer informe se entregaron los documentos solicitados en la Autorización Ambiental Previa otorgada al MTOP el 12/01/2021, R.M. 8/2021, en sus literales g.i. y g.ii. exigía la presentación de:

- Protocolo de actuación en caso de hallazgo arqueológico
- La caracterización del monte nativo en la zona a ser afectada en la margen oeste del Río Negro



INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN AMBIENTAL (ITGA) Octubre 2021



Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

IV. GESTIÓN DE CANTERAS

La empresa Chediack al momento tiene contrato con dos canteras habilitadas que son las que suministran el material de la obra.

Los proveedores son Arenera Sallaberry de la ciudad de Paso de los Toros, Canteras del Riachuelo S.A. del departamento de Colonia e Incoci S.A. del departamento de Flores, en anexo II se adjuntan las habilitaciones de estas.

A los efectos de realizar el relleno, nivelación y base de la nueva caminería se tramitaron y obtuvieron los permisos correspondientes para la habilitación de cantera de obra pública en los Departamentos de Tacuarembó y Durazno, las cuales se adjuntan en anexo II. En este trimestre sólo se ha comenzado a explotar la cantera ubicada en el departamento de Tacuarembó.

En la adenda del PGA, adjunta en anexo I, se incorpora el PGA de operación de las canteras (PGAC).

V. REGISTROS DE GESTIÓN AMBIENTAL

En anexo III se adjuntan los registros generados en el tercer trimestre de la obra. Los mencionados registros corresponden a:

- ✓ Registro de limpieza de los baños químicos y portátiles por parte de la empresa de la Empresa AC Químicos.
- ✓ Retiro y destino final de los residuos domésticos – los residuos asimilables a urbanos generados en comedor y oficinas son retirados por el servicio de recolección municipal, siendo dispuestos en el vertedero municipal de San Gregorio próximo a la ubicación del obrador. Al tratarse de un servicio municipal no se generan registros del retiro de estos.
- ✓ Retiro y destino final de cada uno de los tipos de residuos especiales y peligrosos – al momento no se ha generado un volumen de residuos de este tipo que requieran el retiro del obrador.
- ✓ Maquinaria – se resume en este ítem lo relativo a:
 - Mantenimiento preventivo de maquinaria.
 - Abastecimiento de combustible a la maquinaria.
 - Cambio de aceite a la maquinaria.
- ✓ Vertido de aguas de pileta de lavado de hormigones –Se instaló una bomba en la 3ª pileta de decantación que es utilizada para el lavado de los camiones, previa a su utilización se regula el pH. De esta manera el agua no se vierte al terreno, sino que se recicla constantemente. Los sedimentos de la 1er pileta son retirados periódicamente y dispuestos como ROCs.
- ✓ Actividades de capacitación realizadas en el período informado.



INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN AMBIENTAL (ITGA) Octubre 2021



Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

Planificadamente al inicio de la jornada laboral de obra se realizó la capacitación medioambiental a cargo del Tec. Prevencionista de la obra, según el temario y registros adjuntos.

Asimismo, diariamente previo al comienzo de las tareas se realizan actividades formativas genéricas en las que se incluyen los temas ambientales genéricos donde participan el Tec. Prevencionista de la Empresa y el Delegado Sindical.

VI. INFORMES DE MONITOREO DE VARIABLES AMBIENTALES

El agua para consumo de los trabajadores de la empresa es agua mineral envasada en bidones de 20 l dispuestos en dispensadores en distintos lugares del obrador. El agua que se extrae del pozo existente en el predio arrendado sólo es utilizada para alimentar los vestuarios (duchas, piletas, servicios higiénicos, etc. y los diferentes procesos que se desarrollan en el obrador (fabricación de hormigón, lavado maquinaria, lavado de vestuarios y locales, etc.).

- ✓ Resultados de análisis de calidad de aguas previstos para el período que se informa. Detallar fecha de toma de muestras, laboratorio actuante, puntos de toma de muestra y parámetros analizados.

Tal como se establece en el Plan de Gestión Ambiental aprobado por la actual DINACEA, en el trimestre se han realizado cuatro campañas de muestreos de las aguas del Río Negro. In situ mediante empleo de Turbidímetro se determinó la turbiedad del agua mediante el método SMEWW 2160C, expresando su resultado en NTU; paralelamente se extrae muestra para efectuar análisis de sólidos suspendidos por Técnica 2540D expresándose su valor en mg/l.

Tanto la medición en el río como los análisis de laboratorio son realizados por un laboratorio independiente de la ciudad de Durazno – Laboratorio Oriental. En este trimestre se realizaron cuatro tomas y análisis de muestras en los meses de agosto y setiembre, en los puntos indicados sobre imagen Google Earth.



**INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN
AMBIENTAL (ITGA)
Octubre 2021**



Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"



	Latitud	Longitud
Aguas arriba	-32.568752°	-55.798494°
Aguas Abajo	-32.570792°	-55.794952°

En anexo IV se adjuntan los resultados obtenidos hasta la fecha.

Con los resultados obtenidos puede observarse que las obras que se vienen realizando en el cauce del río no han afectado los parámetros medidos de turbiedad y sólidos suspendidos.

VII. FLOTA VEHICULAR AFECTADA A LA OBRA EN EL PERÍODO INFORMADO

Tal como fuera establecido en el punto V, en el anexo III se encuentra detallada la totalidad de maquinaria y vehículos afectados a la obra en cuestión, además de su mantenimiento periódico preventivo.

VIII. PLANTILLA DE PERSONAL AFECTADO A LA OBRA EN EL PERÍODO INFORMADO

En anexo V se detalla el personal que se ha incorporado a la obra en el tercer trimestre de trabajo.



**INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN
AMBIENTAL (ITGA)
Octubre 2021**



Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

IX. ACTIVIDADES DE CAPACITACIÓN

De acuerdo con lo especificado en el punto V del presente documento, en el Anexo III, se ajusta la temática y los registros de las actividades de capacitación realizadas en el tercer trimestre de la obra.

X. INTERACCIÓN CON LA COMUNIDAD LOCAL

Dada la proximidad de la obra a la ciudad de San Gregorio de Polanco y en virtud que la mayoría de los trabajadores en la obra proviene de esta y/o reside temporalmente en ella la comunicación con la comunidad y con las autoridades locales se realiza en forma fluida.

Asimismo, la comunicación con los operarios de la Balsa que opera en la proximidad de la obra se ha venido coordinando de manera tal que hasta el momento no ha habido interferencias en el cruce de vehículos y personas.

XI. AUDITORÍAS AMBIENTALES

La empresa tiene contrato con un auditor externo, quien fuera el responsable técnico de la redacción del PGA y su Adenda que rige para esta obra, que realiza al menos una visita mensual. Se realizaron visitas en los meses de Julio, Agosto y Setiembre no encontrándose observaciones de relevancia.

En el mes de setiembre se realizó la Auditoría Ambiental por parte de la Corporación Vial del Uruguay S.A. en la cuál se realizaron observaciones que han sido levantadas según consta en mail enviado por la CVU el día 15 del corriente mes.

XII. CONTINGENCIAS

Durante el tercer trimestre de la obra no se han registrado.

Sin más saluda atentamente,

Ing. Tomás Morel Quirno

ANEXO I



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)



Ministerio
de Transporte
y Obras Públicas

MTOP

Versión 3

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

MTOP

ADENDA PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL (PGA)

Obras de construcción del Nuevo
Puente sobre el río Negro en
conexión Ruta 43 y Camino a la
Balsa

Original papel	Original digital	Página 0 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)



Ministerio
de Transporte
y Obras Públicas

MTOP

Versión 3

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

Revisión N°	Fecha	Descripción
00	21/05/2021	Presentación inicial.
01	06/10/2021	Ajuste incluyendo mejoras de auditoria
02	21/10/2021	Incorporación Anexo I – PGA Canteras para Obra Pública

Original papel	Original digital	Página 1 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)



Ministerio
de Transporte
y Obras Públicas

MTOP

Versión 3

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

Contenido

GLOSARIO	3
1. INTRODUCCIÓN	4
2. ORGANIGRAMA DE OBRA	5
3. OBRADOR	7
4. GESTIÓN DE LOS COMPONENTES DE OBRA	8
4.1 ACTIVIDADES CONSTRUCTIVAS	8
6. PROGRAMA DE MITIGACIÓN DE IMPACTOS NEGATIVOS	9
EAG 11 – DISMINUCIÓN DEL POTENCIAL IMPACTO DEL RUIDO EN AGUA.....	9
EAG 12 – GESTIÓN DEL PATRIMONIO HISTÓRICO Y CULTURAL.....	9
MODIFICACIÓN Y AJUSTE A LAS EAG PLANTEADAS ORIGINALMENTE EN EL PGA.....	10
EAG 2- MANEJO DE RESIDUOS EN TIERRA	10
EAG 2.1 - RESIDUOS DOMÉSTICOS-ASIMILABLES A URBANOS	10
EAG 2.2 – RESIDUOS DE OBRAS CIVILES (ROC's)	15
EAG 2.3 - RESIDUOS PELIGROSOS	16
EAG 3 – MANEJO DE COMBUSTIBLES.....	17
ANEXO I - PGA CANTERA	21

Original papel	Original digital	Página 2 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)



Ministerio
de Transporte
y Obras Públicas

MTOP

Versión 3

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

GLOSARIO

DNV – Dirección Nacional de Vialidad

EAG - Especificaciones Ambientales de Gestión

MTOP – Ministerio de Transportes y Obras Públicas

GESTA - Grupo de Estudio Técnico Ambiental

CONEAT - Comisión Nacional de Estudio Agronómico de la Tierra

PONTÓN - Barco chato de proa y popa que se utiliza para construir puentes

Original papel	Original digital	Página 3 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)



Ministerio
de Transporte
y Obras Públicas

MTOP

Versión 3

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

1. INTRODUCCIÓN

El presente documento constituye una Adenda al PGA aprobado por el Ministerio de Ambiente mediante Resolución Ministerial 08/2021 de fecha 12 de enero de 2021.

La misma se irá actualizando en la medida que se entienda conveniente de acuerdo con la detección de impactos no previstos previo al inicio de las obras.

Tal como fuera establecido durante la ejecución de la obra se seguirán las pautas propuestas por la Dirección Nacional de Vialidad (DNV), en su Manual Ambiental para Obras y Actividades del Sector Vial.

En caso de discrepancias entre el PGA aprobado y lo establecido en el Manual Ambiental para Obras y Actividades del Sector Vial se aplicará el criterio mas restrictivo de ambos como forma de atenuar o evitar los impactos ambientales que se pudieran generar.

Original papel	Original digital	Página 4 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)

MTOP

Versión 3

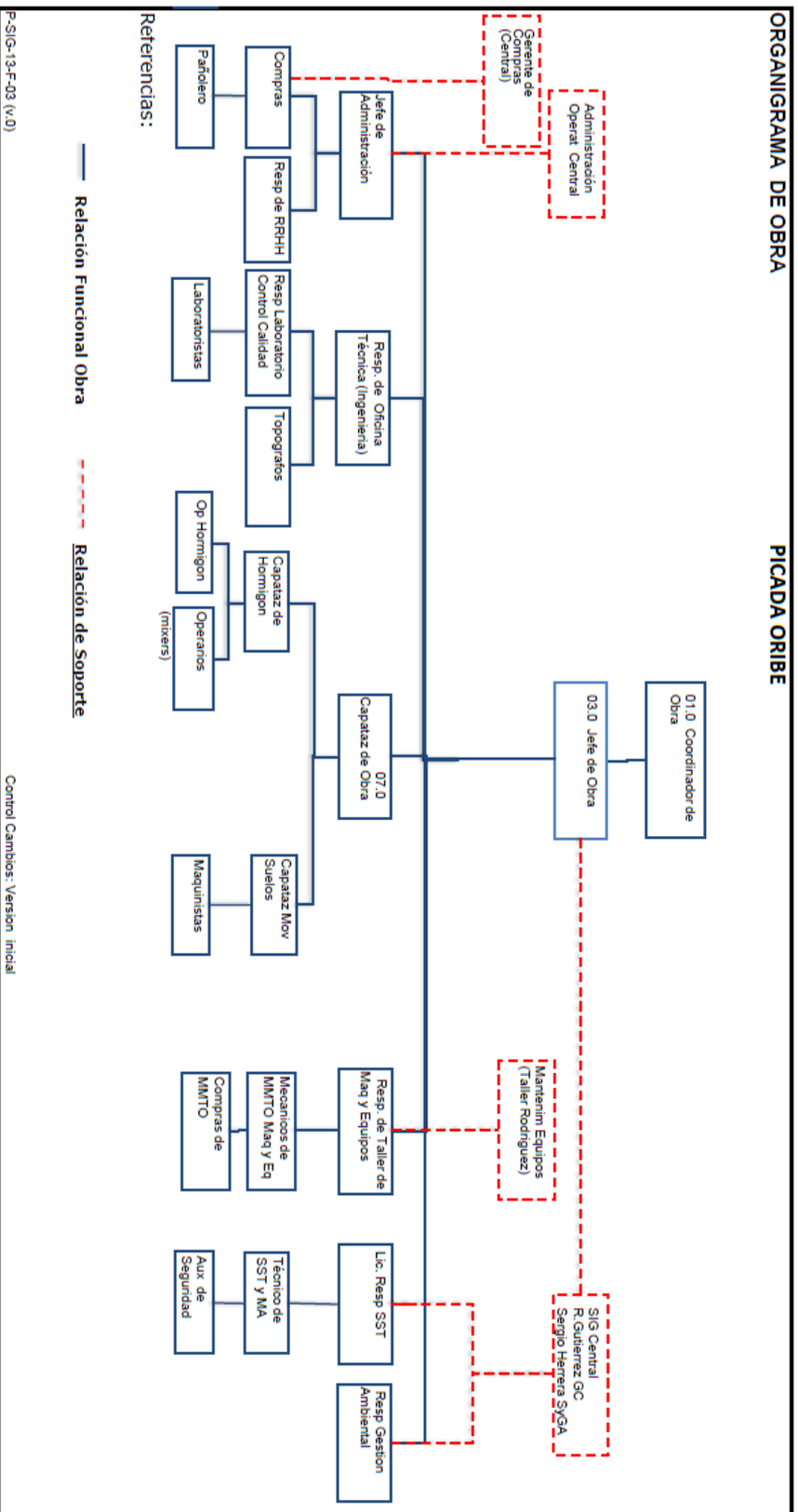
Emisión: 21/10/21



Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

2. ORGANIGRAMA DE OBRA



Original papel	Original digital	
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Envio\20211021 Adenda PGA.docx	Página 5 de 21



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)



MTOP

Versión 3

Emisión: 21/10/21

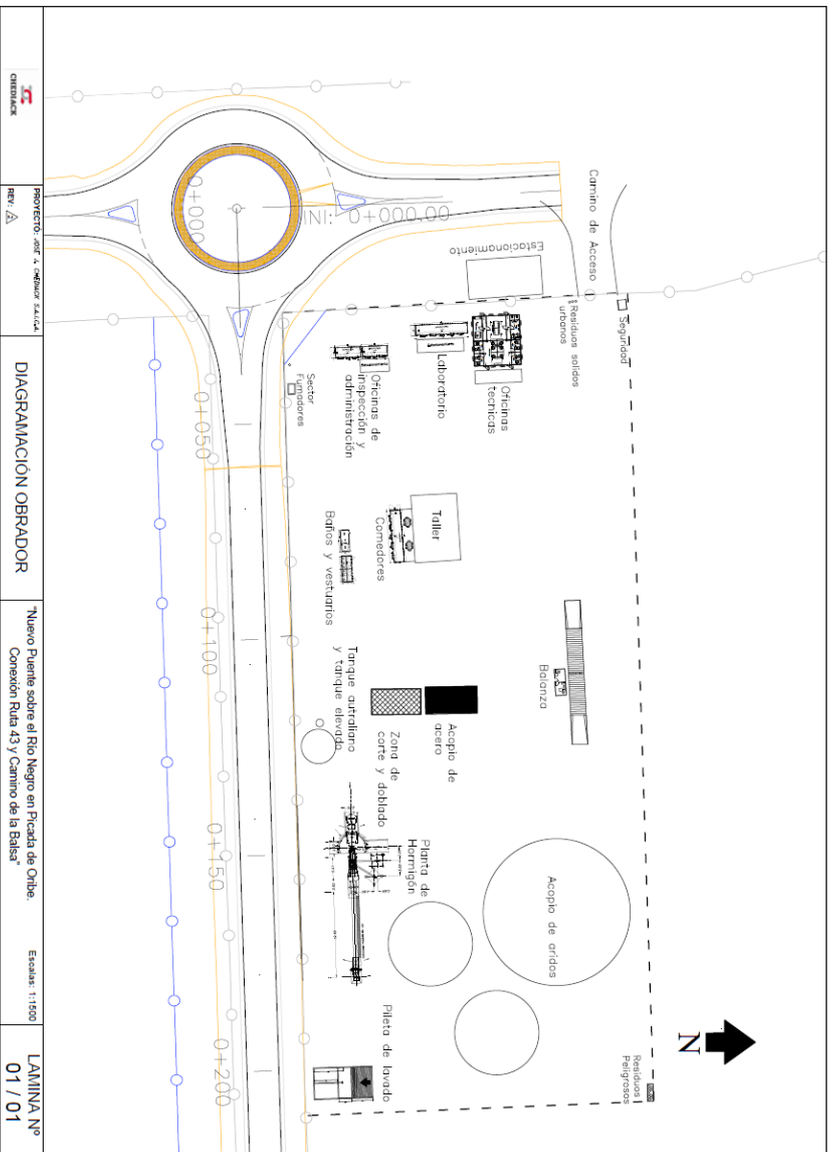
Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

En el organigrama de la obra de la página anterior es posible visualizar los responsables de cada una de las áreas, siendo el responsable último el Ingeniero Director de Obra de la empresa.

Original papel	Original digital	Página 6 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	

 CHEDIACK	ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)	 Ministerio de Transporte y Obras Públicas
MTOP	Versión 3	Emisión: 21/10/21
Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe""		

3. OBRADOR



Plano ajustado de distribución del obrador

Original papel	Original digital	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Envio\2021\021 Adenda PGA.docx	página 7 de 21
Gestión SIG			



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)



Ministerio
de Transporte
y Obras Públicas

MTOP

Versión 3

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

4. GESTIÓN DE LOS COMPONENTES DE OBRA

4.1 ACTIVIDADES CONSTRUCTIVAS

ASPECTO AMBIENTAL

- ✓ Construcción de pilotes en el río Negro
- ✓ Construcción de cabeceras del puente

IMPACTO AMBIENTAL

- ✓ Afectación de la fauna íctica
- ✓ Afectación de la fauna tetrápoda
- ✓ Afectación del patrimonio histórico y cultural

MEDIDAS DE MITIGACIÓN

- ✓ Disminución del potencial impacto del ruido en agua EAG 11
- ✓ Manejo de combustibles EAG 3
- ✓ Manejo de efluentes líquidos EAG 4
- ✓ Manejo de aceites y lubricantes EAG 5
- ✓ Gestión de la calidad del aire y el ruido EAG 6
- ✓ Mitigación de impactos sobre el suelo EAG 7
- ✓ Mitigación de impactos sobre la flora EAG 8
- ✓ Control del tránsito rodado EAG 9
- ✓ Gestión de maquinaria EAG 10
- ✓ Gestión del patrimonio histórico y cultural EAG 12

GESTIÓN AMBIENTAL

Se atenderán los lineamientos de gestión establecidos en las EAG mencionadas. Se atenderán con especial cuidado aquellos aspectos relacionados con las afectaciones a los habitantes de la zona más próxima a la obra y su área de influencia. En cuanto a las afectaciones al medio natural, se puede afirmar que son mínimas, ya que el emplazamiento se encuentra en una zona antropizada. Aunque cabe destacar la importancia de implementar un buen plan de restauración, con medidas como la revegetación o la descompactación del suelo.

Original papel	Original digital	Página 8 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)



Ministerio
de Transporte
y Obras Públicas

MTOP

Versión 3

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

6. PROGRAMA DE MITIGACIÓN DE IMPACTOS NEGATIVOS

ESPECIFICACIONES AMBIENTALES DE GESTIÓN (EAG)

Las EAG tienen como objetivo general la protección del ambiente, mediante el establecimiento de una serie de disposiciones para mitigar los impactos ambientales generados por las acciones propias de las obras en sus etapas de proyecto, construcción y mantenimiento durante la operación.

Se deberá cumplir con todas las obligaciones legales ambientales que existen en Uruguay y que aquí no hayan sido señaladas expresamente.

Todas las responsabilidades relacionadas con la gestión, ejecución y monitoreo de las obras serán de plena responsabilidad de la empresa, supervisadas por el Ingeniero Civil Director de Obra de la Corporación Nacional Vial.

EAG 11 – DISMINUCIÓN DEL POTENCIAL IMPACTO DEL RUIDO EN AGUA

OBJETIVO

Disminuir al máximo posible la generación de ruido durante la construcción de los pilotes en el río.

RESPONSABILIDAD

Ingeniero Civil Director de Obra de la empresa y Capataz General.

PROCEDIMIENTO

El hincado de camisas metálicas se hace mediante vibro hincador y penetrando en arena y en las primeras capas del manto rocoso del lecho del río. Se propenderá, dentro de lo posible, a disminuir todo lo que se pueda el tiempo de hincado de las camisas. De esta forma, se buscará minimizar tanto como sea posible la afectación a especies ictícolas.

EAG 12 – GESTIÓN DEL PATRIMONIO HISTÓRICO Y CULTURAL

OBJETIVO

Preservar el patrimonio histórico y cultural al momento de la construcción de las cabeceras del puente.

RESPONSABILIDAD

Ingeniero Civil Director de Obra de la empresa y Capataz General.

Original papel	Original digital	Página 9 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)



MTOPI

Versión 3

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

PROCEDIMIENTO

Se actuará en un todo de acuerdo al Informe de Seguimiento arqueológico y Control de Obra presentado y aprobado por el Ministerio de Ambiente.

Finalmente cabe aclarar que respecto a las consideraciones ambientales para la planta asfáltica, estas no aplican puesto que el proyecto ejecutivo no prevé carpeta asfáltica en la obra, la terminación es un tratamiento bituminoso que básicamente es una mezcla de piedra partida y emulsión asfáltica que se aplica como un riego.

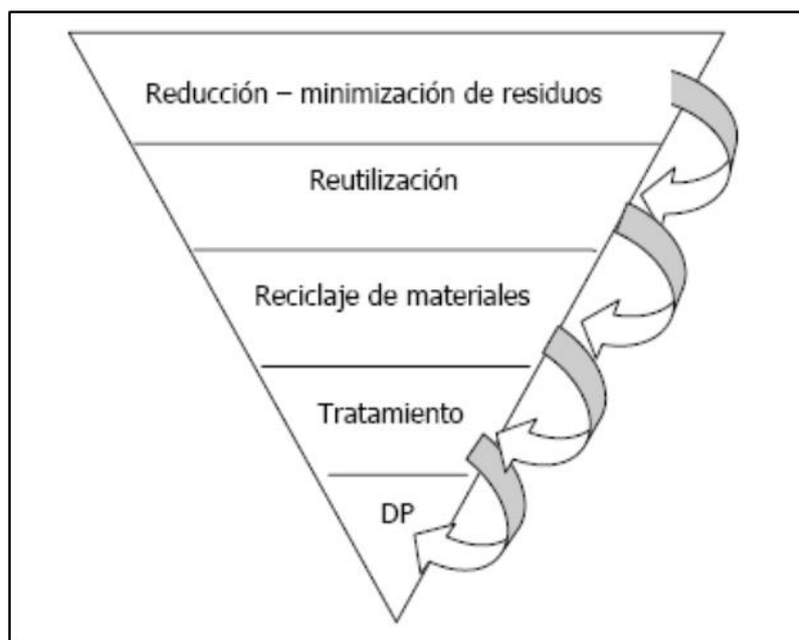
MODIFICACIÓN Y AJUSTE A LAS EAG PLANTEADAS ORIGINALMENTE EN EL PGA

EAG 2- MANEJO DE RESIDUOS EN TIERRA

EAG 2.1 - RESIDUOS DOMÉSTICOS-ASIMILABLES A URBANOS

OBJETIVO

El objetivo es la adecuada gestión de los residuos sólidos de manera de evitar la contaminación o degradación del medio receptor. Se aplicará el concepto de la pirámide invertida, donde la minimización, reutilización, reciclaje y recuperación energética son preponderantes ante la disposición inmediata de los residuos.



Pirámide invertida sobre el uso del residuo

Original papel	Original digital	Página 10 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)



Ministerio
de Transporte
y Obras Públicas

MTOP

Versión 3

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

RESPONSABILIDAD

Ingeniero Civil Director de Obra de la empresa y Capataz General

PROCEDIMIENTO

Se construirá y organizará un sistema para la disposición de los residuos, instalando para ello recipientes adecuados en cantidad y calidad, de capacidad adecuada, que serán recolectados periódicamente, para su disposición final.

Para ello se dispondrá de un sistema compuesto por recipientes de tres colores:

Contenedores rojos: residuos peligrosos

Contenedores amarillos: residuos inorgánicos

Contenedores verdes: residuos orgánicos

Los mismos serán distribuidos de acuerdo con el siguiente esquema:

Original papel	Original digital	Página 11 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)

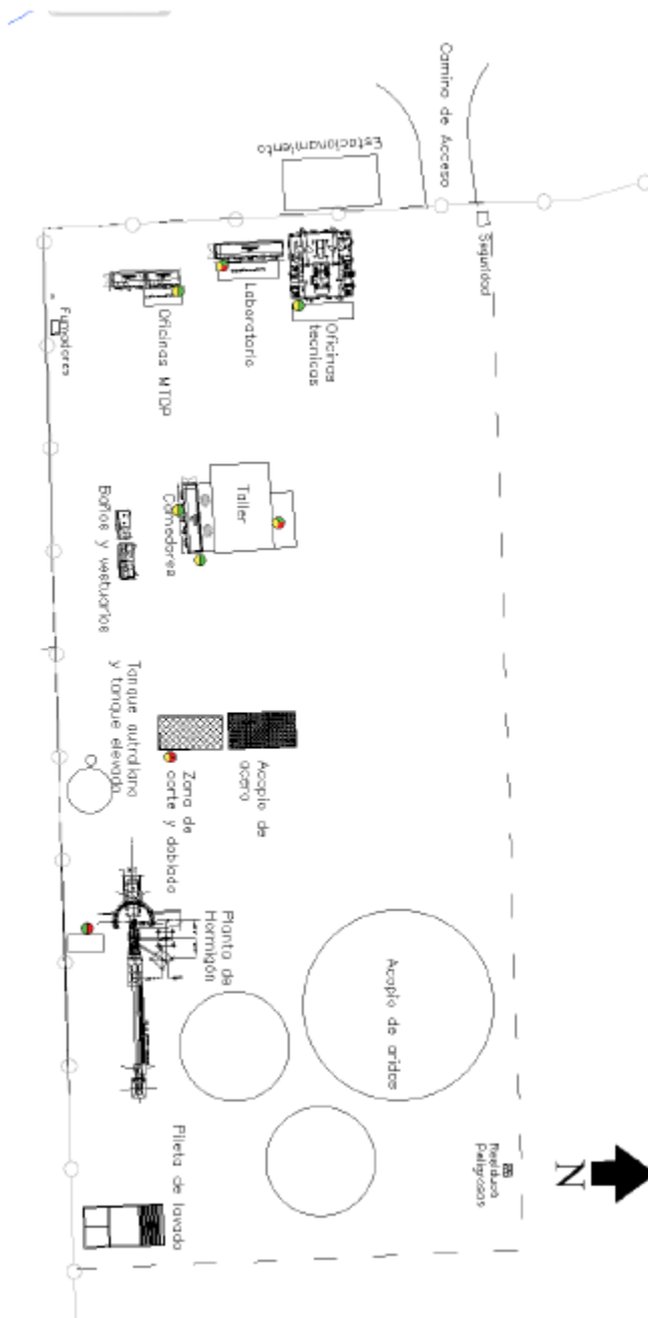


MTOP

Versión 3

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"



Ubicación de contenedores en el Obrador

Original papel	Original digital	Página 12 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)



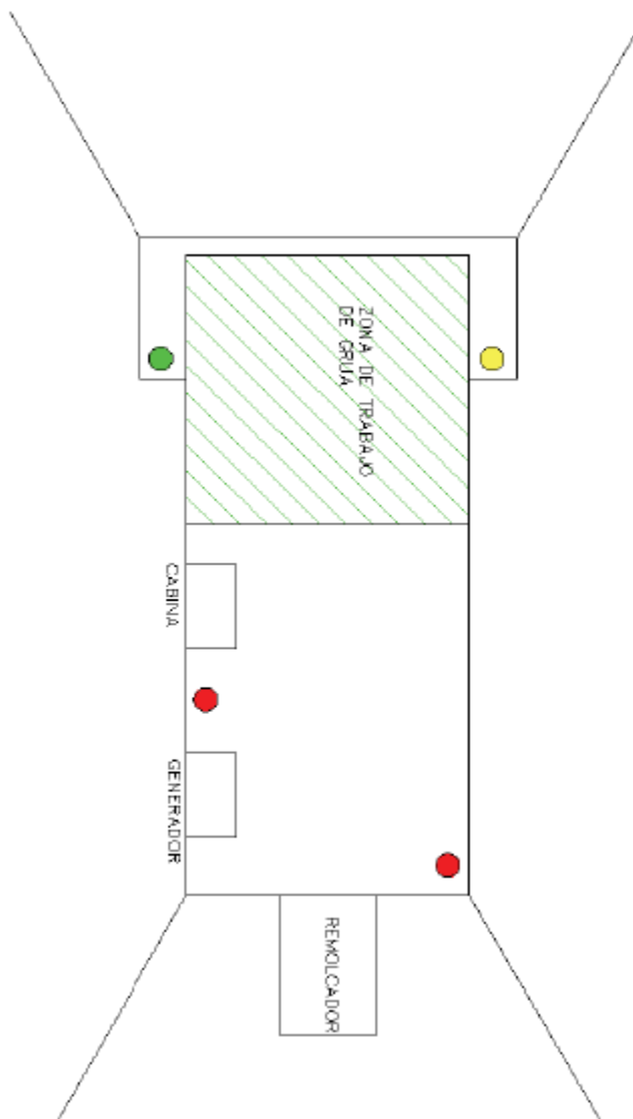
Ministerio de Transporte y Obras Públicas

MTOP

Versión 3

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"



Ubicación de contenedores en el pontón

Original papel	Original digital	Página 13 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)



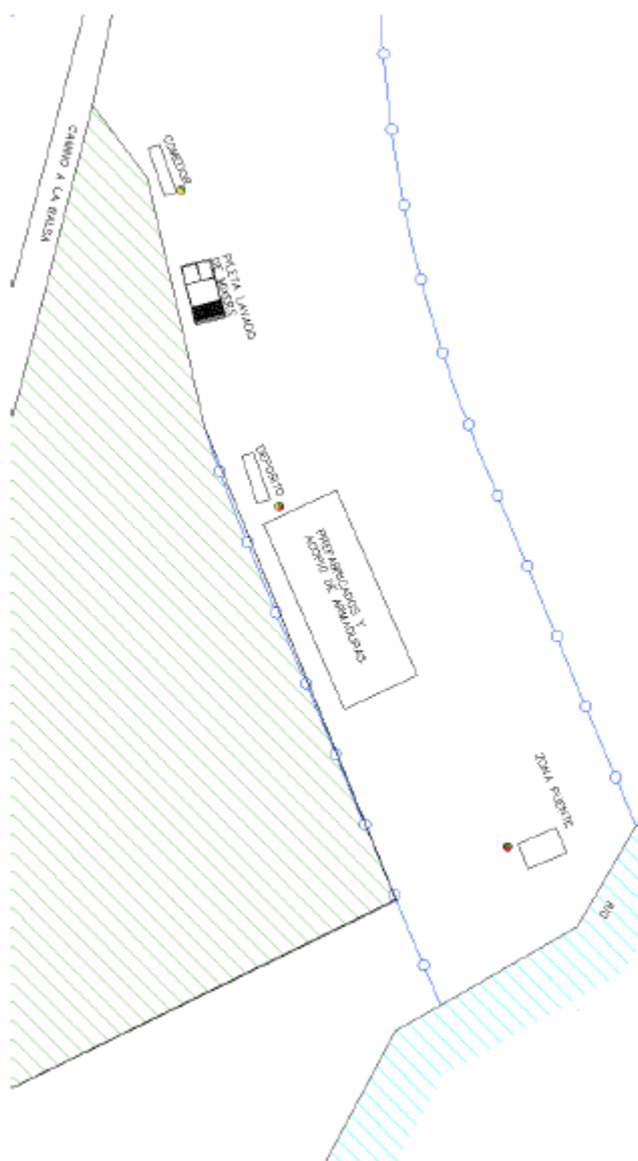
Ministerio de Transporte y Obras Públicas

MTOP

Versión 3

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"



Ubicación contenedores en el frente de obra

Se clasificarán y separarán los residuos domésticos del resto de residuos propios de la obra, con el propósito de disponerlos en ubicaciones finales propias para su manejo diferente. Los orgánicos serán gestionados como residuos urbanos de forma similar a los generados en la ciudad de San Gregorio de Polanco, mientras que los inorgánicos serán tratados (en la medida de lo posible) de forma tal de valorizar los mismos, finalmente los residuos peligrosos serán tratados por un gestor externo especializado. En este sentido, los residuos sólidos se clasificarán en el punto de generación, y serán depositados en recipientes independientes para cada tipo de residuos. Los recipientes estarán señalizados con el tipo de residuo a disponer, estarán tapados, y se dispondrán de forma que la ubicación sea lo más cercana posible al lugar de generación. Al

Original papel	Original digital	Página 14 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)



MTOPT

Versión 3

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

mismo tiempo, se colocará cartelería prohibiendo verter desperdicios sólidos del obrador, talleres o depósitos, a los cauces de agua o a puntos no autorizados para ello.

Se realizará un seguimiento periódico de la clasificación de dichos residuos, atendiendo a la higiene en la zona, y verificando que no se encuentren diseminados residuos domésticos.

EAG 2.2 – RESIDUOS DE OBRAS CIVILES (ROC's)

OBJETIVO

El objetivo es la adecuada gestión de ROC's, maximizando su reutilización y minimizando la posibilidad de contingencias

RESPONSABILIDAD

Ingeniero Civil Director de Obra de la empresa y Capataz General

PROCEDIMIENTO

Se evitará el acopio de ROC's en lugares localizados a la vista. Asimismo, se evitará el acopio en sitios donde existan procesos evidentes de arrastre por aguas de lluvia que lleven dichos lixiviados a cursos de agua naturales.

Como ya se ha mencionado en el anterior apartado, todos los residuos serán clasificados y separados por su naturaleza y su manejo diferente. Los ROC's serán clasificados y almacenados de la forma siguiente:

- **Escombros.** Acopiados directamente sobre el terreno, y claramente identificados.
- **Residuos de madera (encofrados).** Acopiados directamente sobre el terreno, y claramente identificados.
- **Chatarra y material metálico.** Acopiados directamente sobre el terreno, y claramente identificados. Aquellos elementos de menor tamaño serán colocados en tachos especiales para ello.

Se dispondrán áreas transitorias, cercanas al origen de generación, para la recolección temporal de estos residuos. De aquí serán trasladados a su destino final, que dependerá del tipo de residuo y su gestión particular. Por ello se clasificarán de la siguiente manera:

- **Escombros:** Relleno de terrenos autorizados, o al sitio de disposición final de la Intendencia de Tacuarembó.
- **Residuos de madera (encofrados):** Previo a que el material sea considerado residuo se analizará la posibilidad de reutilizarlo en obra. El material que pueda ser reutilizado se identifica con un cartel y se ubica en zonas debidamente acondicionadas para ello. En caso de no poder reutilizarse se procede a su traslado al sitio de disposición final.

Original papel	Original digital	Página 15 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)



MTOP

Versión 3

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

- **La chatarra será** entregada a centros a cargo de la reutilización de los metales (particulares o empresas), a criterio del Director de Obra de la empresa.

EAG 2.3 - RESIDUOS PELIGROSOS

OBJETIVO

Llevar a cabo una adecuada gestión de residuos peligrosos para evitar la contaminación del medio receptor, así como la ocurrencia de accidentes que puedan afectar la integridad física de los trabajadores. Se cumplirán las indicaciones del decreto 373/03 para la gestión de baterías plomo - ácido. Se cumplirán todos los procedimientos protocolares establecidos por las Guías del MTOP para la gestión de residuos peligrosos.

RESPONSABILIDAD

Ingeniero Civil Director de Obra de la empresa y Capataz General

PROCEDIMIENTO

En este grupo encontramos principalmente restos de pinturas, solventes, líquidos hidráulicos, trapos sucios con sustancias peligrosas, baterías (se dará cumplimiento al Decreto 373/03 de la Ley 17.283/00), madera contaminada, envases de productos con sustancias peligrosas, filtros de aceites y tierra contaminadas con aceites o hidrocarburos.

El Director de Obra de la empresa o quien este designe, tendrá a su cargo la ubicación y el control sobre el equipamiento de recolección distribuido en el área bajo su responsabilidad, atendiendo que los mismos estén en condiciones adecuadas de uso. Controlará también el stock de bolsas y tarrinas para la recolección de residuos.

Las tarrinas de color rojo se mantendrán tapadas y deberán estar identificadas con un letrero indicando "RESIDUOS PELIGROSOS".

Las baterías usadas de automotores, camiones y máquinas en general deberán ser devueltas en forma inmediata al proveedor de estos insumos al hacer el recambio. Cuando se realice una compra de baterías, se deberá pactar con el proveedor su cesión en caso de haber sido agotadas. Su manipuleo se realizará con la indumentaria apropiada y sujeto a los estándares de seguridad e higiene, y ambientales dispuestos en la normativa vigente (Decreto 320/994, Decreto 373/03, etc.).

Los residuos peligrosos deberán ser trasladados, debidamente acondicionados, a un predio designado por la empresa, donde el Encargado de Logística gestiona su disposición final a través de gestor autorizado por la Dirección Nacional de Medio Ambiente.

Original papel	Original digital	Página 16 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)



Ministerio
de Transporte
y Obras Públicas

MTOP

Versión 3

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

EAG 3 – MANEJO DE COMBUSTIBLES

OBJETIVO

Definir procedimientos para el abastecimiento de combustible y mantenimiento de maquinarias, talleres o depósitos, de forma que eviten el derrame de hidrocarburos, u otras sustancias contaminantes, a los cauces de agua o al suelo.

RESPONSABILIDAD

Ingeniero Civil Director de Obra de la empresa y Capataz General

PROCEDIMIENTO

El depósito de combustibles cumplirá:

- Tener una base continua, impermeable y resistente estructural y químicamente a los combustibles.
- Contar con un cierre perimetral de al menos 1,80 metros de altura que impida el libre acceso de personas y animales.
- Estar techados y protegidos de condiciones ambientales tales como humedad, temperatura y radiación solar.
- Garantizar que se minimizará la volatilización, el arrastre o la lixiviación y en general cualquier otro mecanismo de contaminación del medio ambiente que pueda afectar a la población y el medio.
- Tener una capacidad de retención de escurrimientos o derrames no inferior al volumen del contenedor de mayor capacidad ni al 20% del volumen total de los contenedores almacenados.
- Contar con señalización de acuerdo con el sistema globalmente armonizado de clasificación y etiquetado de productos químicos.
- Estará lejos del tráfico activo, y protegido de posibles accidentes de vehículos.

Se incorporarán estructuras de contención de derrames que rodeen la zona de almacenamiento de combustibles. Se mantendrá en buen estado de funcionamiento la maquinaria, para evitar el derrame de lubricantes y combustibles que puedan afectar los suelos y cursos de agua.

Se contará con materiales absorbentes para la contención de potenciales derrames en las áreas aledañas al pañol, por ejemplo, en las zonas de carga y descarga.

En el depósito de combustible se debe respetar:

- No guardar ni consumir alimentos o bebidas, ni fumar ni realizar cualquier actividad que implique el uso de elementos o equipos capaces de provocar chispas, llamas abiertas o fuentes de ignición, tales como cerillas, mecheros, sopletes, etc., en los lugares donde se utilicen estos

Original papel	Original digital	Página 17 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)



MTOF

Versión 3

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

productos. Se mantendrá una distancia mínima de 5 metros a cualquiera de estos elementos o equipos peligrosos.

- Evitar el contacto con la piel, así como la impregnación de la ropa con estos productos.
- No reutilizar botellas de agua o contenedores de bebidas, rellenándolos con los productos en cuestión. Cuando sea necesario trasvasarlos desde su envase original a otro más pequeño, usar recipientes especiales para productos químicos y etiquetarlos adecuadamente, debiendo permanecer siempre bien cerrados.
- No acumular trapos impregnados en recintos cerrados y con poca ventilación, ya que pueden auto inflamarse.
- Evitar el contacto de estos productos con ácidos fuertes y agentes oxidantes.
- En caso de duda, consultar la ficha de seguridad de cada producto en particular.

Todos los sitios y envases utilizados para envasar combustibles estarán adecuadamente señalizados, incluyendo los riesgos para su manejo. Las reglas previamente citadas deben aparecer en el sitio de acopio de combustible, con tamaño grande y legible para asegurar su cumplimiento. El acceso al sitio de acopio de combustibles tendrá acceso regulado, y se llevará a cabo un control de los volúmenes recibidos y utilizados en las diferentes operaciones de carga de combustibles.

Los tanques de almacenamiento deberán ser de materiales resistentes y estructura adecuada contando con sistema de contención.

- El material almacenado en una instalación contará con Hojas de Datos de seguridad del material en el área de almacenamiento, con el fin de brindar información sobre los riesgos del material.
- Se llevará una rutina de control del volumen almacenado, entradas y salidas de combustibles.
- Es necesaria una inspección de tanques por el Capataz o Encargado de Mantenimiento de la empresa, previo a su uso para almacenamiento de combustibles.
- En el mantenimiento de los tanques, todos los hallazgos que puedan resultar en derrames deben reportarse inmediatamente al Capataz General de la empresa. Deberá repararse inmediatamente para prevenir la ocurrencia de un evento de mayor importancia.
- Se debe aplicar el plan de contingencias en caso de ocurrencia de incendios o de vuelco accidental de combustibles.

Requisitos de la infraestructura:

- El suelo debe estar adecuadamente impermeabilizado

Original papel	Original digital	Página 18 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)



MTOB

Versión 3

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe""

- Zócalo perimetral para confinar posibles derrames, goteos o fugas
- Cámara para coleccionar eventuales derrames
- Carteles indicativos del uso específico del área
- Extintores en cantidad necesaria, bien ubicados y señalizados
- La instalación eléctrica se encontrará siempre en óptimas condiciones, contando con mantenimiento regular

Suministro de combustible a vehículos

Todo vehículo asignado a la obra, siempre que sea posible, se desplazará a cargar combustible al depósito centralizado del obrador.

Suministro de combustible al pontón

El pontón tiene un tanque de combustible de 8.000 litros.

El suministro de gas oíl se realiza con una manguera flexible de alta presión de ¾" (19 mm) y 50 m de longitud.

El camión con 4.000 litros de gas oíl estaciona en la explanada frente al río, previa a la conexión se coloca una bandeja contenedora bajo la boca de acople a los efectos contener posibles derrames.

Con una bomba de 220V se extrae el combustible del camión y se bombea por la manguera colocada sobre las pasarelas flotantes, al tanque del pontón, que se posicionará a una distancia menor a 50 metros.

Las pasarelas flotantes son las mismas que se utilizan para el acceso de los operarios al pontón y también son utilizadas para el tendido de la tubería por la que se bombea el hormigón a los pilotes.

Las uniones de la manguera de succión y la manguera de bombeo están ajustadas a la entrada y salida de la bomba con abrazaderas metálicas.

Ante un eventual derrame de combustible y para evitar su propagación en el pontón se cuenta con mantas absorbentes de 240 gr y "socks" absorbentes de diámetro 7.6 cm y 2.40 m de largo.

Distribución a equipamiento en frente de obra

En caso de que no sea posible trasladar el equipo al obrador, el Capataz de la empresa deberá asegurarse que el responsable del suministro de combustible a pie de máquina cumpla por lo menos con los siguientes lineamientos:

- El suministro de combustible de los tanques a los equipos se realice mediante bidones, una bomba reloj o eléctrica de 12 volt.

Original papel	Original digital	Página 19 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)



Ministerio
de Transporte
y Obras Públicas

MTOP

Versión 3

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

- Se utilizarán bandejas estancas para retener posibles derrames.

Original papel	Original digital	Página 20 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	



ADENDA PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGA)



Ministerio
de Transporte
y Obras Públicas

MTOP

Versión 3

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

ANEXO I - PGA CANTERA

Original papel	Original digital	Página 21 de 21
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\20211021 Adenda PGA.docx	



PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGAC) DE EXPLORACIÓN DE CANTERA



MTOP

Versión 1

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

MTOP

PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DE EXPLORACIÓN DE CANTERA (PGAC)

Obras de construcción del Nuevo Puente sobre el río Negro en conexión Ruta 43 y Camino a la Balsa

Original papel	Original digital	Página 1 de 5
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\2021102PGA Cantera	



PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGAC) DE EXPLOTACIÓN DE CANTERA



MTOP

Versión 1

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

Revisión N°	Fecha	Descripción
00	21/10/2021	Presentación inicial.

Original papel	Original digital	Página 2 de 5
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\2021102PGA Cantera	



PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGAC) DE EXPLOTACIÓN DE CANTERA



MTOF

Versión 1

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

La ubicación de las canteras se encuentra en:

- el Padrón 15546, departamento de Tacuarembó. Se trata de una cantera que se enmarca en un proyecto vial específico donde el volumen de material a extraer es de a lo sumo 60.000 m³ en banco y que el plazo previsto de ejecución del proyecto es de 12 meses partiendo de un medio ya intervenido donde antes funcionara otra cantera para retiro de préstamo
- el Padrón 11339, departamento de Durazno. Al igual que la anterior Se trata de una cantera que se enmarca en un proyecto vial específico donde el volumen de material a extraer es de a lo sumo 50.000 m³ en banco y que el plazo previsto de ejecución del proyecto es de 12 meses

El Plan de Gestión Ambiental propuesto es el que se expone a continuación.

1) PGA fase construcción ("Fase de Implantación")

No se define fase de implantación para el proyecto.

2) PGA fase desarrollo.

Las canteras para explotar, en el departamento de Tacuarembó y Durazno, presentan un manto de la formación San Gregorio y serán explotadas en calidad tosca y piedra. El piso se mantendrá con pendiente al 0.1% para el drenaje por gravedad aprovechando el sistema de drenaje natural de ese sitio y construyendo los componentes necesarios (zanjas o canales y pileta de sedimentación distal). El material será arrancado y acopiado mediante retroexcavadora sobre ruedas. La carga sobre camiones se realizará directamente con el equipo de arranque.

Durante la operación se controlará el impacto sobre el **agua superficial** mediante una correcta gestión del sistema de drenaje pluvial de la cantera y sobre el **aire** mediante el riego de la caminería interna de la cantera, cuando el clima lo amerite.

2.1 Programa de Monitoreo

De las tareas citadas para esta fase se propone el siguiente plan de Monitoreo:

- Relevamiento planialtimétrico final
- Relevamiento fotográfico georreferenciado.
- Aporte de datos de producción a partir de las planillas de la empresa.

2.2 Programas de reducción de riesgos y gestión de contingencias

Para esta etapa los riesgos y contingencias se consideran acotados en virtud de las características de las tareas a desarrollar. No obstante, se enumeran los mismos y se plantea la correspondiente gestión de contingencias

Original papel	Original digital	Página 3 de 5
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\2021102PGA Cantera	



PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGAC) DE EXPLORACIÓN DE CANTERA



MTO

Versión 1

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe"

Destape/Acondicionamiento

Esta tarea involucra el equipo de extracción y carga y su correspondiente operario. El mismo deberá acreditar su idoneidad para el desarrollo de la tarea. Por otra parte, el equipo deberá estar en condiciones aceptables de operación, dadas por la constatación periódica de un funcionamiento normal (motor, sistemas hidráulicos, sistemas de giro y traslación). Asimismo, deberá contar en todo momento con los sistemas de advertencia (lumínicos y sonoros) operativos.

Control de medidas de advertencia

Se controlará el alambrado perimetral que contenga el área a explotar, así como la portera que permite el ingreso o egreso hacia o desde el área de operaciones. La cartelera de advertencia se mantendrá en buenas condiciones.

No se permitirá el acceso a personas ajenas a la explotación en ninguna circunstancia y los operarios sólo podrán ingresar y permanecer durante el horario establecido de operación. Fuera de él, solo podrá permanecer personal de guardia o custodia que los titulares del proyecto dispongan. Todas las tareas se desarrollarán en horario diurno.

Extracción de útil y carga

Esta tarea involucra equipos de extracción con sus correspondientes operarios. Deberán acreditar su idoneidad para el desarrollo de la tarea. Por otra parte, los equipos deberán estar en condiciones aceptables de operación, dadas por la constatación periódica de un funcionamiento normal (motor, sistemas hidráulicos, sistemas de giro y traslación). Los equipos deberán contar en todo momento con los sistemas de advertencia (lumínicos y sonoros) operativos.

A ello se suma que los camiones que transporten el material hacia sectores de caminería interna a construir y/o reparar deberán estar con todos sus sistemas en orden de marcha, así como conducidos por personal idóneo, debidamente acreditado.

Control de operaciones

Se asignará un operario que responderá directamente al encargado de la ejecución del proyecto, y que tendrá como cometido controlar las tareas de arranque, carga y transporte, así como el acondicionamiento de áreas inactivas y/o en recuperación, mediante una planilla en la cual constará el equipamiento empleado y el operario respectivo. Este operario dispondrá de medios de comunicación eficientes para solicitar asistencia en casos de accidentes laborales.

Original papel	Original digital	Página 4 de 5
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\2021102PGA_Cantera	



PLAN DE GESTION AMBIENTAL (PGAC) DE EXPLOTACIÓN DE CANTERA



MTOF

Versión 1

Emisión: 21/10/21

Licitación P/43: "Obras de construcción del Nuevo Puente s/ el Río Negro en conexión Ruta 43 y Camino de la Balsa-Picada de Oribe""

Cualquier operario que detecte un derrame de hidrocarburos deberá comunicarlo al capataz y se procederá a la remoción de la porción de suelo contaminada y su colocación en bolsas de plástico con identificación. Este material será gestionado siguiendo los criterios del PGA de José Chediack SAICA.

Control de medidas de advertencia

Se controlará el alambrado perimetral que contenga el área a explotar, así como la portera que permite el ingreso o egreso hacia o desde el área de operaciones. No se permitirá el acceso a personas ajenas a la explotación bajo ninguna circunstancia y los operarios sólo podrán ingresar y permanecer durante el horario establecido de operación. Fuera de él, solo podrá permanecer personal de guardia o custodia que los titulares del proyecto dispongan. Todas las tareas se desarrollarán en horario diurno.

2.3 Plan de gestión de residuos

Los residuos a generar durante esta fase son muy acotados tanto en volumen como en factor de riesgo, ya que los equipos asignados a la explotación serán mantenidos fuera del área del proyecto. Vale decir que sólo se generarán residuos por parte del personal presente, el cual será instruido para que viertan los mismos en depósitos apropiados debidamente emplazados e identificados, para su posterior conducción y descarga en el sistema de recolección con destino al vertedero de San Gregorio.

3) PGA fase abandono.

Las tareas concretas a desarrollarse una vez finalizada la extracción de las canteras son las siguientes:

- a) **Acondicionamiento preventivo.** Previo al abandono del área se verificará que se hayan suavizado los ángulos de los taludes sobre los que se haya operado, así como la redistribución del suelo orgánico destapado en primera instancia.
- b) **Limpieza del predio.** Sera removido del predio todos aquellos residuos o elementos extraños fruto de la explotación de la cantera. Todos los residuos serán llevados al sitio de disposición final municipal.

Cierre y Uso Final del Predio

El cierre de las canteras implicará la remoción de todos los equipamientos o infraestructura temporal que se haya establecido en el perímetro de la explotación. No existe un uso final previsto.

Original papel	Original digital	Página 5 de 5
Gestión SIG	\\192.168.1.4\compartido\publico\Cientes Calidad\Chediack\Puente Picada de Oribe\Enviro\2021102PGA Cantera	

ANEXO II



Ministerio
de Transporte
y Obras Públicas

Dirección Nacional
de Hidrografía

LA DIRECCION NACIONAL DE HIDROGRAFÍA DEL M.T.O.P., DE ACUERDO A LAS FACULTADES QUE LE OTORGA EL DECRETO DE 16 DE OCTUBRE DE 1962, HACE CONSTAR QUE HA OTORGADO PERMISO PRECARIO, REVOCABLE, Y SIN EXCLUSIVIDAD PARA EXTRACCIÓN DE MATERIALES EN EL YACIMIENTO Y LAS CONDICIONES PARTICULARES QUE INDICAN, CON DESTINO AL CONSUMO INTERNO, Y SUJETO A LAS "CONDICIONES GENERALES DE EXTRACCIÓN" VIGENTES, AL SR./SRA. JUAN CARLOS SALLABERRY - RUT 190088800018 (Rep. SALLABERRY, Juan Carlos, C.I. 4.030.967-8) según expediente N° 2018/10/4/1262 , y detalle siguiente:

1) UBICACION DEL YACIMIENTO Y CONDICIONES: Dpto. de TACUAREMBÓ

Fracción de la zona de dominio público del álveo del RÍO NEGRO, aproximadamente entre 1.000 y 1.500 mts. aguas abajo del límite sur del padrón 16519 y con frente al padrón N° 16517 de la 10ª Sección Catastral.-

MATERIAL: AREÑA

3) AUTORIZACIÓN INICIAL:	1.200 (MIL DOSCIENTOS) m³
---------------------------------	---

4) PLAZO: 01/10/21 - 31/12/21

5) DERECHOS: \$ 30,70 (PESOS URUGUAYOS TREINTA CON SETENTA CENTESIMOS) por m³

IMPORTE TOTAL: \$ 36.840,00

6) FORMA DE EXTRACCIÓN: MECÁNICA

7) AUTORIZACIONES: 1ª. INICIAL _____ m³ 1.200

2ª. _____ m³

3ª. _____ m³

TOTAL AUTORIZADO Y ABONADO A LA FECHA A EXTRAER EN EL TRIMESTRE OCTUBRE - DICIEMBRE/21: m³ 1.200

Se expide la presente constancia con fecha

por DIRECCION NACIONAL DE HIDROGRAFIA

V° B°

Ing. ARIEL RODRIGUEZ
GERENTE HIDRAULICO

Ing. Agrim. SERGIO K. CALFANI

dnh.areahidraulica@mtop.gub.uy Tel. (+5982) 9158333 int. 20154
Rincón N° 575 piso 1, Montevideo - Uruguay



Ministerio
de Transporte
y Obras Públicas

Dirección Nacional
de Hidrografía

LA DIRECCION NACIONAL DE HIDROGRAFÍA DEL M.T.O.P., DE ACUERDO A LAS FACULTADES QUE LE OTORGA EL DECRETO DE 16 DE OCTUBRE DE 1962, HACE CONSTAR QUE HA OTORGADO PERMISO PRECARIO, REVOCABLE, Y SIN EXCLUSIVIDAD PARA EXTRACCIÓN DE MATERIALES EN EL YACIMIENTO Y LAS CONDICIONES PARTICULARES QUE SE INDICAN, CON DESTINO AL CONSUMO INTERNO, Y SUJETO A LAS "CONDICIONES GENERALES DE EXTRACCIÓN" VIGENTES, AL SR./SRA. SALLABERRY, Juan Carlos C.I.: 4.030.967-8, según expediente N° 2014/4/2/1259 y detalle siguiente:

1) UBICACIÓN DEL YACIMIENTO Y CONDICIONES: Dpto. de TACUAREMBO

Fracción de la zona de dominio público del álveo del RIO NEGRO, frente al padrón N° 15676 de la 10ª Sección Catastral.-

2) MATERIAL: ARENA

3) AUTORIZACIÓN INICIAL : 600 (SEISCIENTOS) m³

4) PLAZO: 01/10/21 - 31/12/21

5) DERECHOS: \$ 30,70 (PESOS URUGUAYOS TREINTA CON SETENTA CENTESIMOS) por m³

IMPORTE TOTAL: \$ 18.420,00

6) FORMA DE EXTRACCIÓN: MECÁNICA

7) AUTORIZACIONES: 1ª. INICIAL _____ m³ 600

2ª. _____

3ª. _____

TOTAL AUTORIZADO Y ABONADO A LA FECHA A EXTRAER EN EL TRIMESTRE OCTUBRE - DICIEMBRE/21: m³ 600

Se expide la presente constancia con fecha

por DIRECCION NACIONAL DE HIDROGRAFIA

Vº Bº

Ing. ARIEL RODRIGUEZ
GERENTE HIDRAULICO

Ing. Agrím. SERGIO K. CALFANI

dnh.areahidraulica@mtop.gub.uy Tel. (+5982) 9158333 int. 20154
Rincón N° 575 piso 1, Montevideo - Uruguay



Ministerio
de Ambiente

Expte. EM 2020/012252

MINISTERIO DE AMBIENTE

R.M. 532/2020

Montevideo, 30 DIC. 2020

VISTO: la solicitud de renovación de Autorización Ambiental de Operación presentada por CANTERAS DEL RIACHUELO S.A., para su explotación de roca para la obtención de piedra partida, piedra en bloque y balasto, del padrón 23.761 de la 1º. Sección Catastral del departamento de Colonia, lo que se tramita en el Exp. 2020/14000/012252;

RESULTANDO: I) que el 18 de setiembre de 2020 la interesada solicitó la renovación de la Autorización Ambiental de Operación (AAO) para el referido proyecto;

II) que por informe del 15 de Octubre de 2020 (Ref. 2) elevado por el Departamento de Control Ambiental de Actividades, se sugiere otorgarle la renovación solicitada y aprobarle conjuntamente el Plan de Gestión Ambiental de Operación, sujeto al estricto cumplimiento de condiciones;

III) que el Área Control y Desempeño Ambiental suscribe de conformidad el referido informe;

CONSIDERANDO: que la Dirección Nacional de Medio Ambiente sugiere proceder de acuerdo a lo aconsejado por el Área Control y Desempeño Ambiental;

ATENTO: a lo precedentemente expuesto, y lo dispuesto por los Decretos 349/2005, de 21 de setiembre de 2005, N° 500/991, de 27 de Setiembre de 1991; y 253/79;

EL MINISTRO DE AMBIENTE

RESUELVE:

1º.- Otórgase a CANTERAS DEL RIACHUELO S.A. (Rut. 210466160011) la renovación de la Autorización Ambiental de Operación por un plazo de 3 (tres) años a contar a partir de su notificación, para su proyecto de explotación de roca para la obtención de piedra partida, piedra en bloque y balasto, del padrón 23.761 de la 1º. Sección Catastral del departamento de Colonia, aprobándosele conjuntamente el Plan de Gestión Ambiental de Operación, todo sujeto al cumplimiento de las siguientes condiciones que se pasan a exponer:

- a. Deberá operar de acuerdo con lo establecido en la Autorización Ambiental Previa y la información incluida en la Solicitud de Renovación de Autorización Ambiental de Operación, salvo lo que se contradiga con el presente informe.
- b. Deberá presentar junto con la próxima solicitud de renovación de Autorización Ambiental de Operación, un informe de desempeño ambiental del emprendimiento a la División Control Ambiental, el que deberá compilar los monitoreos realizados con una frecuencia anual. El mismo deberá incluir como mínimo la siguiente información para cada año de operación:
 - i. Registro fotográfico georreferenciado del avance de la explotación y áreas recuperadas.
 - ii. Volúmenes de material extraído.
 - iii. Plano altimétrico identificando frentes activos y áreas recuperadas.
 - iv. Documentación probatoria de los residuos Categoría I con operados autorizados.
 - v. Resultados de los monitoreos de calidad de vertido en la piletas de cantera y zona de producción, con frecuencia anual para los parámetros pH, sólidos suspendidos totales y aceites y grasas.



Ministerio
de Ambiente

- c. Deberá facilitar el seguimiento de las actividades a realizarse por parte de los técnicos de esta Secretaría de Estado, particularmente en lo que refiere a la logística y al fácil acceso y libre circulación por el predio del proyecto.
- d. Deberá gestionar la renovación de la Autorización Ambiental de Operación cada 3 años en la forma dispuesta por el art. 24 del Decreto 349/005, de 21 de setiembre de 2005, previniéndose a la empresa que, con al menos 3 (tres) meses de antelación a su vencimiento, deberá solicitar la renovación de la misma.
- e. Toda modificación del proyecto deberá ser comunicada a la Dirección Nacional de Medio Ambiente para su estudio.-
- 2º.- Pase a la Dirección Nacional de Medio Ambiente para proceder a la notificación de la interesada, la que deberá acompañarse de una copia del informe de fecha 15 de Octubre de 2020 (Ref. 2). Asimismo, notifíquese de la presente a la Dirección Nacional de Minería y Geología, y a la Intendencia de Colonia. Cumplido, vuelva al Área Control y Desempeño Ambiental para su seguimiento y contralor.-



Adrián Peña
Ministro de Ambiente



MIEM - Dirección General de Secretaría
Paysandú 1101, 4º piso - C.P. 11100
Tel./Fax: (598) 2900 0231 / 33 - Fax: (598) 2900 0291
www.miem.gub.uy
Montevideo - Uruguay

721-20

MINISTERIO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINERÍA

SECRETARÍA DE ESTADO

SIRVASE CITAR
019/18

VR

J. 072

Montevideo, 13 FEB. 2020

VISTO: la gestión promovida por INCOCI S.A. tendiente a la obtención del título minero Concesión para Explotar un yacimiento de tosca, piedra partida y piedra bruta, afectando el padrón N° 4977 de la 1ª Sección Catastral del departamento de Flores, en un área de 16 hás 6270 m²;-----

RESULTANDO: I) que el Área Minería de la Dirección Nacional de Minería y Geología, en informes de 25 de setiembre de 2019 y 13 de enero de 2020, informa que los titulares han cumplido con las exigencias requeridas por el artículo 100 del Código de Minería en la redacción dada por el artículo 21 de la Ley N° 18.813 de 23 de setiembre de 2011, aconseja otorgar el título minero Concesión para Explotar solicitada;-----

II) que INCOCI S.A. es la propietaria del padrón afectado;--

III) que el Director Nacional de Minería y Geología eleva estas actuaciones a efectos de que se otorgue el título minero Concesión para Explotar;-----

CONSIDERANDO: I) que la Asesoría Jurídica del Ministerio de Industria, Energía y Minería informa que, en virtud de lo expuesto, se recomienda otorgar el título minero Concesión para Explotar a INCOCI S.A.;-----

II) que procede actuar de acuerdo a lo sugerido por las unidades informantes;-----

ATENTO: a lo expuesto, y lo dispuesto por los artículos 100, siguientes y concordantes del Código de Minería, y a la Resolución del Poder Ejecutivo de 17 de julio de 2006;-----

//

05-151

**EL MINISTRO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINERÍA,
en ejercicio de atribuciones delegadas;**

RESUELVE:

- 1º.-** Otórgase por el plazo de 20 (veinte) años a INCOCI S.A., el título minero Concesión para Explotar un yacimiento de tosca, piedra partida y piedra bruta, afectando el padrón N° 4977 de la 1ª Sección Catastral del departamento de Flores, en un área de 16 hás 6270 m².-----
- 2º.-** La Dirección Nacional de Minería y Geología dará posesión de la mina al titular, en los términos previstos por el artículo 107 del Código de Minería.-----
- 3º.-** Comuníquese y pase a la Dirección Nacional de Minería y Geología a sus efectos.-----

ES


Dr. Ing. Guillermo Moncecchi
Ministro de Industria, Energía y Minería



MVOTMA

Ministerio de Vivienda
Ordenamiento Territorial
y Medio Ambiente



Expte. 2018/020121

MINISTERIO DE VIVIENDA, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y
MEDIO AMBIENTE

R.M. 1969/2019

Montevideo, - 5 DIC. 2019

VISTO: la solicitud de Autorización Ambiental Previa realizada por Incoci S.A., respecto de su proyecto de extracción de tosca, piedra partida y piedra bruta, ubicado en el padrón N° 4.977, de la 1ª Sección Catastral del departamento de Flores (Exp. 2018/14000/020121);

RESULTANDO: I) que el referido proyecto, comunicado el 26 de junio de 2018, fue clasificado en la categoría "B" del artículo 5º del Reglamento de Evaluación de Impacto Ambiental y Autorizaciones Ambientales (aprobado por Decreto N° 349/005, de 21 de setiembre de 2005), expidiéndose el certificado de clasificación ambiental el 3 de setiembre de 2018 (Exp. 2018/14000/010537);

II) que el 26 de noviembre de 2018 fue presentada la solicitud de Autorización Ambiental Previa, acompañando los documentos de proyecto y el Estudio de Impacto Ambiental correspondiente;

III) que personal del Área Evaluación de Impacto Ambiental realizó una inspección al padrón referido el 4 de febrero de 2019, en la que se relevó el área proyectada para la cantera;

IV) que durante la tramitación del presente expediente, la División de Evaluación de Impacto Ambiental realizó una solicitud de información complementaria el 14 de febrero de 2019, la cual fue contestada por la interesada el 15 de marzo del mismo año;

V) que el Informe Ambiental Resumen fue puesto de manifiesto por el plazo reglamentario, mediante publicaciones que se realizaron en el Diario Oficial y en "La Diaria", de 10 de junio de 2019 y en el semanario "Pueblo", de 12 de junio de 2019, sin que compareciera ningún interesado;

VI) que según surge del informe de la División Evaluación de Impacto Ambiental, de 17 de setiembre de 2019, se sugiere conceder la Autorización Ambiental Previa solicitada, así como Autorización Ambiental de Operación, sujetas a las condiciones que se expresan al amparado del inciso 4º del artículo 17 del Reglamento de EIA/AA;

CONSIDERANDO: I) que habrá de procederse en la forma sugerida por la Dirección Nacional de Medio Ambiente, concediéndose la Autorización Ambiental Previa, sujeta a las condiciones que se dirán, ya que el proyecto en sus distintas etapas, no presentará impactos ambientales negativos residuales que puedan ser considerados inadmisibles;

II) que asimismo habrá de concederse Autorización Ambiental de Operación (artículos 23 y 24 del reglamento);

ATENTO: a lo precedentemente expuesto y a lo dispuesto por la Ley N° 16.466, de 19 de enero de 1994, la Ley N° 17.283, de 28 de noviembre de 2000 y por el Decreto N° 349/005, de 21 de setiembre de 2005;

LA MINISTRA DE VIVIENDA, ORDENAMIENTO

TERRITORIAL Y MEDIO AMBIENTE

RESUELVE:

1º.- Concédase Autorización Ambiental Previa y Autorización Ambiental de Operación a Incoci S.A., inscrita en el Registro Único Tributario de la Dirección General Impositiva con el N° 21.221175.0014, para su proyecto de extracción de tosca,



MVOTMA

Ministerio de Vivienda
Ordenamiento Territorial
y Medio Ambiente

piedra partida y piedra bruta, ubicado en el padrón N° 4.977, de la 1ª Sección Catastral del departamento de Flores.-

2°.- Las autorizaciones referidas en el ordinal anterior se conceden sujetas al estricto cumplimiento de los compromisos que surgen de la tramitación de la presente resolución y de las siguientes condiciones:

a) Toda modificación al proyecto deberá ser comunicada a la Dirección Nacional de Medio Ambiente para su análisis y eventual aprobación previa.

b) De constatarse impactos ambientales no previstos originalmente, se deberán establecer medidas de mitigación y presentarlas ante la Dirección Nacional de Medio Ambiente para su aprobación.

c) La titular contará con un plazo de 2 (dos) años, a partir del día hábil siguiente al de la notificación de la presente, para iniciar la ejecución del proyecto. De no iniciarse el mismo dentro de dicho plazo, la presente autorización quedará sin efecto.

d) La titular deberá comunicar por escrito a la Dirección Nacional de Medio Ambiente, con antelación suficiente, la fecha de inicio de la ejecución del proyecto.

e) Se deberá colocar cartelería que señale la presencia de la mina, indicando el titular y el número de la presente resolución.

f) La titular deberá informar a la escuela rural N° 5 y a los pobladores de las zonas más cercanas al proyecto la fecha y hora de los eventos de voladura, con al menos 48 (cuarenta y ocho) horas de anticipación, debiéndose guardar el registro de las comunicaciones.

g) Deberá incorporarse al plan de monitoreo, un punto de muestreo del efluente a la salida de la unidad de sedimentación

en el cual se analice, con una frecuencia semestral, los parámetros de pH, turbidez, sólidos suspendidos totales, aceites y grasas.-

h) Deberá implementarse un sistema que permita a los pobladores locales señalar sus molestias o inquietudes, para lo que deberá colocarse un cartel a la entrada del predio, informando sobre la existencia de tal posibilidad y los medios disponibles para presentar las quejas y los reclamos que pudieren tener. La interesada deberá contar con formularios, en los que se detalle el reclamo, junto con la fecha de su recepción y la fecha y hora del evento, debiendo asimismo realizar una evaluación de los reclamos presentados y de las medidas que pudieren ser necesarias. La empresa deberá llevar un registro de las quejas y reclamos recibidos, junto con su análisis y el detalle de las medidas de gestión adoptadas.

i) Todos los registros generados por las actividades de monitoreo en la fase operativa del proyecto, junto con la documentación entregada por los gestores de los residuos Categoría I, deberán estar a disposición de la Dirección Nacional de Medio Ambiente en el predio donde se desarrollará el proyecto.

j) La interesada deberá presentar al Área Control y Desempeño Ambiental, junto con la solicitud de renovación de la Autorización Ambiental de Operación, un informe de desempeño ambiental del emprendimiento, que incluya los monitoreos realizados con frecuencia anual y, como mínimo, la siguiente información correspondiente a cada año de operación del proyecto:

- i. Resultados de los análisis del plan de monitoreo y su evaluación.
- ii. Registros fotográficos del estado de la laguna de sedimentación y de la canalización de los pluviales hacia la misma.



MVOTMA

Ministerio de Vivienda
Ordenamiento Territorial
y Medio Ambiente

iii. Documentación probatoria de la gestión de los residuos Categoría I, según lo establecido en el Decreto N° 182/013, de 20 de junio de 2013, mediante gestores autorizados.

iv. Registros de las comunicaciones a la escuela rural y a los vecinos, así como de las eventuales quejas y reclamos, junto con las medidas de gestión adoptadas.

3°.- La Autorización Ambiental de Operación se concede por el plazo de 3 (tres) años, contados a partir del día hábil siguiente al inicio de la ejecución del proyecto, previniéndose que con suficiente antelación a su vencimiento, la interesada deberá solicitar su renovación a los efectos de poder continuar operando el proyecto, salvo que se introduzcan modificaciones, reformas o ampliaciones significativas, de conformidad con lo establecido en los artículos 23 y 24 del Decreto N° 349/005, de 21 de setiembre de 2005.-

4°.- Esta resolución se dicta en cumplimiento de las normas en que se funda, por lo que es sin perjuicio de otros permisos o autorizaciones y de los derechos de terceros que pudieran corresponder.-

5°.- Pase a la Dirección Nacional de Medio Ambiente para proceder a la notificación de la interesada. Cumplido, dese cuenta a la Dirección General de Secretaría, a los efectos de la remisión de copia de la presente a la Dirección Nacional de Minería y Geología y a la Intendencia de Flores.-

Arq. Eneida de León
Ministra de Vivienda,
Ordenamiento Territorial
y Medio Ambiente

0503



Ministerio
de Transporte
y Obras Públicas

2021-10-3-0001287

epc

MINISTERIO DE TRANSPORTE Y OBRAS PÚBLICAS

Montevideo, 20 AGO 2021

VISTO: la gestión promovida por la empresa JOSÉ J. CHEDIACK S.A.I.C.A. SUCURSAL URUGUAY, solicitando la inclusión del yacimiento de tosca y piedra ubicado en el Padrón N° 15.546 (p) de la 9ª Sección Catastral del Departamento de Tacuarembó, propiedad del señor Pedro María Echenique Goday, en el Registro Nacional de Canteras de Obras Públicas;-----

RESULTANDO: que la Dirección Nacional de Vialidad del Ministerio de Transporte y Obras Públicas, estima necesaria la inclusión en dicho Registro, al amparo de lo establecido por el artículo 349 de la Ley N° 19.924, de 18 de diciembre de 2020, dada la necesidad de contar con aproximadamente 15.000 m³ (quince mil metros cúbicos) de tosca y 20.000 m³ (veinte mil metros cúbicos) de piedra para la realización de la obra: "Nuevo Puente sobre el Río Negro en Picada de Oribe. Conexión Ruta N° 43 y Camino a la Balsa", ejecutada por la empresa JOSÉ J. CHEDIACK S.A.I.C.A. SUCURSAL URUGUAY, en el marco de la Licitación P/43, contratada por la Corporación Vial del Uruguay S.A.;-----

CONSIDERANDO: I) que del informe elaborado por el Departamento Asesoría Letrada del Área Servicios Jurídicos del Ministerio de Transporte y Obras Públicas surge que no existen impedimentos de índole jurídica para acceder a la solicitud que se impetra;-----

II) que el interesado deberá obtener y acreditar las autorizaciones ambientales pertinentes de parte del Ministerio de Ambiente, conforme a lo establecido en el Decreto N° 349/005, de 21 de setiembre de 2005;-----

ATENTO: a lo dispuesto en el artículo 349 de la Ley N° 19.924, de 18 de diciembre de 2020;-----

EL PRESIDENTE DE LA REPÚBLICA

RESUELVE:

1°.- Inclúyase en el Registro Nacional de Canteras de Obras Públicas, a cargo de la Dirección Nacional de Vialidad del Ministerio de Transporte y Obras Públicas, el yacimiento de tosca y piedra ubicado en el Padrón N° 15.546 (p) de la 9ª Sección Catastral del Departamento de Tacuarembó, propiedad del señor Pedro María Echenique Goday.-----

2°.- Autorízase a la empresa JOSÉ J. CHEDIACK S.A.I.C.A. SUCURSAL URUGUAY, a la extracción de 15.000 m³ (quince mil metros cúbicos) de tosca y 20.000 m³ (veinte mil metros cúbicos) de piedra en un área de explotación de 11 ha (once hectáreas) para la realización de la obra: “Nuevo Puente sobre el Río Negro en Picada de Oribe. Conexión Ruta N° 43 y Camino a la Balsa”, ejecutada por la empresa JOSÉ J. CHEDIACK S.A.I.C.A. SUCURSAL URUGUAY, en el marco de la Licitación P/43, contratada por la Corporación Vial del Uruguay S.A.-----

3°.- Establécese que previamente a la extracción que se autoriza, la citada firma, deberá presentar ante la Dirección Nacional de Vialidad del Ministerio de Transporte y Obras Públicas, la correspondiente autorización ambiental emitida por el Ministerio de Ambiente, de conformidad con lo dispuesto en el Decreto N° 349/005, de 21 de setiembre de 2005.-----

4°.- Comuníquese, publíquese y vuelva a la Dirección Nacional de Vialidad del Ministerio de Transporte y Obras Públicas, para su inscripción en el Registro Nacional de Canteras de Obras Públicas, proceder a notificar al interesado y demás efectos.-----



LACALLE POU LUIS



Ministerio
de Ambiente

MINISTERIO DE AMBIENTE

Montevideo, 23 JUL. 2021

Expte. 2021/003096
R.M. 519/2021

VISTO: la comunicación realizada por JOSÉ J. CHEDIACK SAICA SUCURSAL URUGUAY, RUT N° 217429260013, respecto a su proyecto de extracción de tosca y piedra triturada para obra pública, ubicado en el padrón N° 15.546 de la 9ª Sección Catastral del departamento de Tacuarembó (Exp. 2021/14000/003096);

RESULTANDO: I) que en dicha comunicación, presentada el día 28 de abril de 2021, se propuso la clasificación del proyecto en la categoría "A", prevista en el literal "a" del artículo 5º del Reglamento de Evaluación de Impacto Ambiental y Autorizaciones Ambientales (aprobado por Decreto N° 349/005, de 21 de setiembre de 2005);

II) que durante la tramitación del procedimiento, la División de Evaluación de Impacto Ambiental y Licencias Ambientales realizó una solicitud de información complementaria el día 10 de mayo de 2021, la cual fue contestada por la interesada el día 24 de mayo de 2021;

III) que según surge del informe de la División Evaluación de Impacto Ambiental y Licencias Ambientales, de 26 de mayo de 2021 y del certificado de clasificación de firmado el 27 de mayo de 2021, el proyecto fue clasificado en la categoría "A", correspondiente a "actividades, construcciones u obras, cuya ejecución sólo presentaría impactos ambientales negativos no significativos, dentro de lo tolerado y previsto por las normas vigentes";

CONSIDERANDO: I) que dada la categoría en la que se clasificó el proyecto, corresponde otorgar la Autorización Ambiental Previa,

según lo dispuesto por el artículo 8° del reglamento, sujeto a las condiciones que se dirán;

II) que tratándose de un proyecto minero, sin obra civil ni fase de implantación diferenciada, habrá de otorgarse igualmente la Autorización Ambiental de Operación (artículos 23 y 24 del Reglamento de Evaluación de Impacto Ambiental y Autorizaciones Ambientales);

ATENTO: a lo dispuesto por los artículos 291 y ss. de Ley N° 19.889, de 9 de julio de 2020, por la Ley No 17.283, de 28 de noviembre de 2000, por la Ley N° 16.466, de 19 de enero de 1994, y por el Decreto N° 349/005, de 21 de setiembre de 2005;

EL MINISTRO DE AMBIENTE

RESUELVE:

1°. Concédese Autorización Ambiental Previa y Autorización Ambiental de Operación a JOSÉ J. CHEDIACK SAICA SUCURSAL URUGUAY, RUT N° 217429260013, para su proyecto de extracción de tosca y piedra triturada para obra pública, ubicado en el padrón N° 15.546 de la 9ª Sección Catastral del departamento de Tacuarembó.

2°. Las autorizaciones referidas en el ordinal anterior se conceden sujetas al estricto cumplimiento de los compromisos emergentes de la tramitación de la presente resolución y de las siguientes condiciones:

- a) toda modificación significativa al proyecto deberá ser comunicada a la Dirección Nacional de Calidad y Evaluación Ambiental, por escrito, para su análisis y eventual aprobación previa;
- b) el proponente contará con un plazo de 2 (dos) años, a partir del día hábil siguiente al de la notificación de la presente, para



Ministerio
de Ambiente

iniciar la ejecución del proyecto, y si no se iniciare, la presente autorización quedará sin efecto;

- c) el titular del proyecto deberá comunicar por escrito a la Dirección Nacional de Calidad y Evaluación Ambiental, con antelación suficiente, la fecha del inicio y finalización de la ejecución del proyecto;
- d) toda vez que se realice trasiego de combustibles, lubricantes y líquidos hidráulicos en el área de trabajo se deberán colocar materiales absorbentes de hidrocarburos, cubriendo la superficie del suelo en el sitio de operación;
- e) en caso de que se generen residuos Categoría I, según lo establecido en el Decreto 182/013, de 20 de junio de 2013, sean éstos sólidos o líquidos, o residuos contaminados con hidrocarburos y/u oleohidráulicos, deberán ser almacenados transitoriamente en recipientes cerrados y dispuestos por gestor autorizado; y
- f) dentro del plazo de 30 (treinta) días de finalizada la ejecución del proyecto, el titular deberá presentar a la Dirección Nacional de Calidad y Evaluación Ambiental, un informe de cierre que verifique el cumplimiento de los planes de gestión ambiental de operación y de la fase de clausura, el volumen de material extraído y el área afectada, incluyendo fotografías georreferenciadas.

3º. La Autorización Ambiental de Operación se concede por el plazo de 15 (quince) meses, contados a partir del día hábil siguiente al inicio de la ejecución del proyecto, y para un volumen de extracción de hasta 20.000 m³ (veinte mil metros cúbicos) de piedra tri-

turada, 15.000 m³ (quince mil metros cúbicos) de tosca, medidos en banco, y una superficie total afectada de 11 ha. (once hectáreas).

4º. Esta resolución se dicta en aplicación de las normas en que se funda, por lo que es sin perjuicio de otros permisos o autorizaciones y de los derechos de terceros que pudieran corresponder.

5º. Notifíquese a la interesada y remítase copia de la presente a la Dirección Nacional de Minería y Geología y a la Intendencia de Tacuarembó. Cumplido, pase a la Dirección Nacional de Calidad y Evaluación Ambiental a sus efectos.



Adrián Peña
Ministro de Ambiente



Ministerio
de Transporte
y Obras Públicas

0489

2021-10-3-0001315

nmv

MINISTERIO DE TRANSPORTE Y OBRAS PÚBLICAS

Montevideo, 20 AGO 2021

VISTO: la gestión promovida por la empresa CHEDIACK S.A.I.C.A. SUCURSAL URUGUAY, solicitando la inclusión del yacimiento de tosca y piedra, ubicado en el padrón N° 11.339 (p), de la 7ª Sección Catastral del Departamento de Durazno, en el Registro Nacional de Canteras de Obras Públicas;-----

RESULTANDO: que la Dirección Nacional de Vialidad del Ministerio de Transporte y Obras Públicas, estima necesaria la inclusión de dicho yacimiento en el referido Registro, de acuerdo a lo establecido por el artículo 349 de la Ley N° 19.924, de 18 de diciembre de 2020, dada la necesidad de contar con aproximadamente 40.000 m³ (cuarenta mil metros cúbicos) de tosca y 10.000 m³ (diez mil metros cúbicos) de piedra para la realización de la obra "Nuevo puente sobre el Río Negro en Picada de Oribe, conexión Ruta N° 43 y Camino a la Balsa", ejecutadas por la empresa CHEDIACK S.A.I.C.A. SUCURSAL URUGUAY, en el marco de la Licitación P/43, contratada por la Corporación Vial del Uruguay S.A;-----

CONSIDERANDO: I) que del informe elaborado por el Departamento Asesoría Letrada del Área Servicios Jurídicos del Ministerio de Transporte y Obras Públicas surge que no existen impedimentos de índole jurídico para acceder a lo solicitado;-----

II) que el interesado deberá obtener y acreditar las autorizaciones ambientales

pertinentes de parte del Ministerio de Ambiente, conforme a lo establecido en el Decreto N° 349/005, de fecha 21 de setiembre de 2005;-----

ATENTO: a lo dispuesto en el artículo 349 de la Ley N° 19.924, de 18 de diciembre de 2020;-----

EL PRESIDENTE DE LA REPÚBLICA

RESUELVE:

1°.- Inclúyase en el Registro Nacional de Canteras de Obras Públicas, a cargo de la Dirección Nacional de Vialidad del Ministerio de Transporte y Obras Públicas, el yacimiento de tosca y piedra, ubicado en el padrón N° 11.339 (p), de la 7ª Sección Catastral del Departamento de Durazno, propiedad del Sr. Walter Antonio Bentancor Andregnette.-----

2°.- Autorízase a la empresa CHEDIACK S.A.I.C.A. SUCURSAL URUGUAY, a realizar la extracción de 40.000 m³ (cuarenta mil metros cúbicos) de tosca y 10.000 m³ (diez mil metros cúbicos) de piedra, en un área de explotación de 5 ha 7.000 m² (cinco hectáreas siete mil metros cuadrados), para la realización de la obra “Nuevo puente sobre el Río Negro en Picada de Oribe, conexión Ruta N° 43 y Camino a la Balsa”, ejecutadas por la empresa CHEDIACK S.A.I.C.A. SUCURSAL URUGUAY, en el marco de la Licitación P/43, contratada por la Corporación Vial del Uruguay S.A..-----

3°.- Establécese que previamente a la extracción que se autoriza, la citada empresa, deberá presentar ante la Dirección Nacional de Vialidad del Ministerio de Transporte y Obras Públicas, la correspondiente autorización ambiental emitida por el Ministerio de Ambiente, de conformidad con lo dispuesto en el Decreto N° 349/005, de 21 de setiembre de 2005.-----



Ministerio
de Transporte
y Obras Públicas

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

4°.- Comuníquese, publíquese y vuelva a la Dirección Nacional de Vialidad del Ministerio de Transporte y Obras Públicas, para notificación del interesado y demás efectos.-----

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
LACALLE POU LUIS

77



Ministerio
de Ambiente

MINISTERIO DE AMBIENTE

Montevideo, 23 JUL. 2021

Expte. 2021/002848
R.M. 518/2021

VISTO: la comunicación realizada por JOSÉ J. CHEDIACK SAICA SUCURSAL URUGUAY, RUT N° 217429260013, respecto a su proyecto de extracción de tosca para obra pública, ubicado en el padrón N° 11.339 de la 7ª Sección Catastral del departamento de Durazno (Exp. 2021/14000/002848);

RESULTANDO: I) que en dicha comunicación, presentada el día 28 de abril de 2021, se propuso la clasificación del proyecto en la categoría "A", prevista en el literal "a" del artículo 5º del Reglamento de Evaluación de Impacto Ambiental y Autorizaciones Ambientales (aprobado por Decreto N° 349/005, de 21 de setiembre de 2005);

II) que durante la tramitación del procedimiento, la División de Evaluación de Impacto Ambiental y Licencias Ambientales realizó una solicitud de información complementaria el día 29 de abril de 2021, la cual fue contestada por la interesada el día 11 de mayo de 2021;

III) que según surge del informe de la División Evaluación de Impacto Ambiental y Licencias Ambientales, de 24 de mayo de 2021 y del certificado de clasificación de firmado el 25 de mayo de 2021, el proyecto fue clasificado en la categoría "A", correspondiente a "actividades, construcciones u obras, cuya ejecución sólo presentaría impactos ambientales negativos no significativos, dentro de lo tolerado y previsto por las normas vigentes";

CONSIDERANDO: I) que dada la categoría en la que se clasificó el proyecto, corresponde otorgar la Autorización Ambiental Previa,

según lo dispuesto por el artículo 8° del reglamento, sujeto a las condiciones que se dirán;

II) que tratándose de un proyecto minero, sin obra civil ni fase de implantación diferenciada, habrá de otorgarse igualmente la Autorización Ambiental de Operación (artículos 23 y 24 del Reglamento de Evaluación de Impacto Ambiental y Autorizaciones Ambientales);

ATENTO: a lo dispuesto por los artículos 291 y ss. de Ley N° 19.889, de 9 de julio de 2020, por la Ley No 17.283, de 28 de noviembre de 2000, por la Ley N° 16.466, de 19 de enero de 1994, y por el Decreto N° 349/005, de 21 de setiembre de 2005;

EL MINISTRO DE AMBIENTE

RESUELVE:

1°. Concédese Autorización Ambiental Previa y Autorización Ambiental de Operación a JOSÉ J. CHEDIACK SAICA SUCURSAL URUGUAY, RUT N° 217429260013, para su proyecto de extracción de tosca para obra pública, ubicado en el padrón N° 11.339 de la 7ª Sección Catastral del departamento de Durazno.

2°. Las autorizaciones referidas en el ordinal anterior se conceden sujetas al estricto cumplimiento de los compromisos emergentes de la tramitación de la presente resolución y de las siguientes condiciones:

- a) toda modificación significativa al proyecto deberá ser comunicada a la Dirección Nacional de Calidad y Evaluación Ambiental, por escrito, para su análisis y eventual aprobación previa;
- b) el proponente contará con un plazo de 2 (dos) años, a partir del día hábil siguiente al de la notificación de la presente, para iniciar la ejecución del proyecto, y si no se iniciare, la presente autorización quedará sin efecto;

78



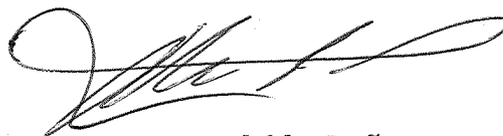
Ministerio
de Ambiente

- c) el titular del proyecto deberá comunicar por escrito a la Dirección Nacional de Calidad y Evaluación Ambiental, con antelación suficiente, la fecha del inicio y finalización de la ejecución del proyecto;
- d) toda vez que se realice trasiego de combustibles, lubricantes y líquidos hidráulicos en el área de trabajo se deberán colocar materiales absorbentes de hidrocarburos, cubriendo la superficie del suelo en el sitio de operación;
- e) en caso de que se generen residuos Categoría I, según lo establecido en el Decreto 182/013, de 20 de junio de 2013, sean éstos sólidos o líquidos, o residuos contaminados con hidrocarburos y/u oleohidráulicos, deberán ser almacenados transitoriamente en recipientes cerrados y dispuestos por gestor autorizado; y
- f) dentro del plazo de 30 (treinta) días de finalizada la ejecución del proyecto, el titular deberá presentar a la Dirección Nacional de Calidad y Evaluación Ambiental, un informe de cierre que verifique el cumplimiento de los planes de gestión ambiental de operación y de la fase de clausura, y el volumen de material extraído, incluyendo fotografías georreferenciadas.

3º. La Autorización Ambiental de Operación se concede por el plazo de 15 (quince) meses, contados a partir del día hábil siguiente al inicio de la ejecución del proyecto, y para un volumen de extracción de hasta 50.000 m³ (cincuenta mil metros cúbicos) de material y una superficie total afectada de 4,5 ha. (cuatro hectáreas, cinco mil metros).

4º. Esta resolución se dicta en aplicación de las normas en que se funda, por lo que es sin perjuicio de otros permisos o autorizaciones y de los derechos de terceros que pudieran corresponder.

5º. Notifíquese a la interesada y remítase copia de la presente a la Dirección Nacional de Minería y Geología y a la Intendencia de Durazno. Cumplido, pase a la Dirección Nacional de Calidad y Evaluación Ambiental a sus efectos.



Adrián Peña
Ministro de Ambiente

ANEXO III

**INTENDENCIA DEPARTAMENTAL DE TACUAREMBO
VARIOS**

Contribuyente: JOSE J.CHEDIACK

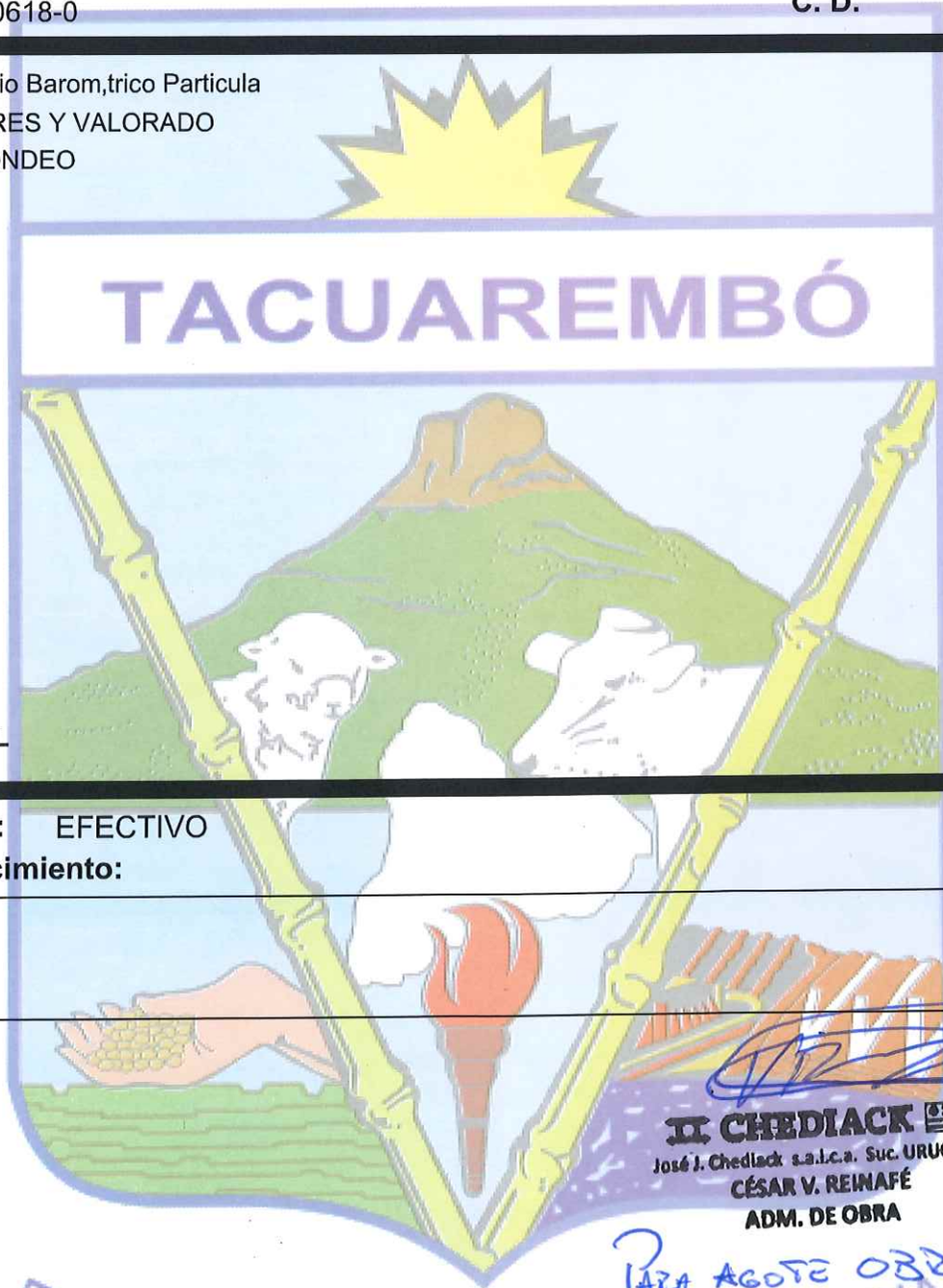
Hora: 15:01:20
Fecha: 14/09/2021
Recibo: 218052
Fecha valor: 14/09/2021
C. D. 3

USUARIO: 3180618-0

Servicio Barom,trico Particula	435,00
TIMBRES Y VALORADO	13,05
REDONDEO	1,95

TOTAL	450,00
--------------	---------------

Tipo de Pago: EFECTIVO
Próximo vencimiento:



J. CHEDIACK
 José J. Chediack s.a.l.c.a. Suc. URUGUAY
CÉSAR V. REINAFÉ
 ADM. DE OBRA

PARA AGOTE OBRADOR

EL PAGO MAS GRANDE DE LA PATRIA

**INTENDENCIA DEPARTAMENTAL DE TACUAREMBO
VARIOS**

Contribuyente: JOSE J.CHEDIACK

Hora: 14:08:26
Fecha: 24/09/2021
Recibo: 220438
Fecha valor: 24/09/2021
C. D. 3

USUARIO: 3180618-0

Servicio Barom,trico Particula	725,00
TIMBRES Y VALORADO	21,75
REDONDEO	-1,75

TOTAL **745,00**

Tipo de Pago: EFECTIVO

Próximo vencimiento:

BAROTÉTRICA OBZADOR

EL PAGO MAS GRANDE DE LA PATRIA

**INTENDENCIA DEPARTAMENTAL DE TACUAREMBO
VARIOS**

Contribuyente: JOSE J.CHEDIACK

Hora: 15:40:55
Fecha: 05/10/2021
Recibo: 224815
Fecha valor: 05/10/2021
C. D. 3

USUARIO: 3180618-0

Servicio Barom,trico Particula
TIMBRES Y VALORADO
REDONDEO

580,00
17,40
-2,40

TOTAL

595,00

Tipo de Pago: EFECTIVO
Próximo vencimiento:

EL PAGO MAS GRANDE DE LA PATRIA

AC LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ
Químicos

RUT 02 022157 0017
REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos
 José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28
 Cel: 099 590 782
 bquimicos@hotmail.com
 www.alquilerquimicos.com

INSTALACION SERVICIO 104218

RETIRO CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
02	07	21

Señor/a: Rhediack C.I. N° _____

en representación de: _____

con domicilio en: Balsa Picada de GRIBE

Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:		CANTIDAD	UNIDAD (ES) NUMEROS:			
LLEGADA	<u>15:00</u>		<u>534</u>	<u>266</u>	<u>244</u>	
SALIDA	<u>15:40</u>					
VEHÍCULO:	<u>22</u>	BAÑO QUIMICO				
		BAÑO A LA RED				
		DUCHA				
		BOLETERIA				
		CABINA VIGILANCIA				

MANTENIMIENTO	PROPIEDAD	CLIENTE	<input type="checkbox"/>	AC químicos	<input type="checkbox"/>
	PAPEL HIGIÉNICO:	<u>6</u>	ROLLOS	BAROMÉTRICA	<input checked="" type="checkbox"/>
	PAPEL TOALLA:	<u>10</u>	ROLLOS	LIMPIEZA	<input checked="" type="checkbox"/>
	NEUTRALIZANTE DE OLOR:	<u>3</u>	LITROS		

OBSERVACIONES: _____

NUMERO DE FUNCIONARIO:
102



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011
 CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
 REMITO - A 103.101 - 107.100 x 3 VIAS
 IMPRENTA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO
 FIRMA: [Signature]
 ACLARACIÓN: 4.116.762 f - Rhediack
 C.I.: _____

AC Químicos

LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ

RUT 02 022157 0017

REMITO

Serie A

Alquiler de Baños Químicos

José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28

Cel: 099 590 782

bquimicos@hotmail.com

www.alquilerquimicos.com

INSTALACION

SERVICIO 104236

RETIRO

CAMBIO		
DÍA	MES	AÑO
07	09	27

Señor/a: Chediac R C.I. N° _____

en representación de: _____

con domicilio en: Bosca Piedad de Oribe

Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:	CANTIDAD		UNIDAD (ES) NUMEROS:			
LLEGADA: <u>15:20</u>	<u>3</u>	BAÑO QUIMICO	<u>274</u>	<u>534</u>	<u>266</u>	
SALIDA: <u>16:10</u>		BAÑO A LA RED				
VEHÍCULO: <u>18</u>		DUCHA				
		BOLETERIA				
		CABINA VIGILANCIA				

MANTENIMIENTO

PROPIEDAD CLIENTE AC químicos

PAPEL HIGIÉNICO: 6 ROLLOS BAROMÉTRICA

PAPEL TOALLA: 3 ROLLOS LIMPIEZA

NEUTRALIZANTE DE OLOR: 3 LITROS

NUMERO DE FUNCIONARIO: 122

OBSERVACIONES: _____



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011

CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021

REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS

IMPRESA AUTORIZADA

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA CONTABILIDAD - Via 3 Color COPIA ARCHIVO

VENCIMIENTO
DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA:

ACLARACIÓN:

C.I.:

[Signature]
[Signature]
[Signature]

AC LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ
Químicos

RUT 02 022157 0017
REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos
José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28
Cel: 099 590 782

bquimicos@hotmail.com
www.alquilerquimicos.com

INSTALACION

SERVICIO 104266

RETIRO

CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
12	09	21

Señor/a: Benedicta C.I. N° _____

en representación de: _____

con domicilio en: Balsa Picado de Oribe

Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:	CANTIDAD		UNIDAD (ES) NUMEROS:			
			534	266	274	
LLEGADA <u>14:00</u>		BAÑO QUIMICO				
SALIDA <u>14:35</u>		BAÑO A LA RED				
VEHÍCULO:		DUCHA				
<u>16</u>		BOLETERIA				
		CABINA VIGILANCIA				

MANTENIMIENTO

PROPIEDAD CLIENTE AC químicos

PAPEL HIGIÉNICO: 6 ROLLOS BAROMÉTRICA

PAPEL TOALLA: 13178 ROLLOS LIMPIEZA

NEUTRALIZANTE DE OLOR: 3 LITROS

NUMERO DE FUNCIONARIO: 102

OBSERVACIONES: _____



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011
CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS
IMPRESA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA:

ACLARACIÓN:

C.I.:

[Handwritten signature]
[Handwritten text]

AC LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ
Químicos

RUT 02 022157 0017

REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos
José Belloni 5851 - Montevideo

INSTALACION

SERVICIO 104290

Tel: 2294 11 28
Cel: 099 590 782
bquimicos@hotmail.com
www.alquilerquimicos.com

RETIRO

CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
15	07	21

Señor/a: Chedack C.I. N° _____

en representación de: _____

con domicilio en: BARRSA PICADA DE ORIBE

Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de **ARRENDAMIENTO**

HORARIO:	CANTIDAD		UNIDAD (ES) NUMEROS:			
LLEGADA <u>16:50</u>	<u>3</u>	BAÑO QUIMICO	<u>354</u>	<u>266</u>	<u>274</u>	
SALIDA <u>17:25</u>		BAÑO A LA RED				
VEHÍCULO:		DUCHA				
<u>29</u>		BOLETERIA				
		CABINA VIGILANCIA				

MANTENIMIENTO	PROPIEDAD CLIENTE <input type="checkbox"/>	AC quimicos <input checked="" type="checkbox"/>
	PAPEL HIGIÉNICO: <u>6</u>	ROLLOS BAROMÉTRICA <input checked="" type="checkbox"/>
	PAPEL TOALLA: <u>1000</u>	ROLLOS LIMPIEZA <input checked="" type="checkbox"/>
	NEUTRALIZANTE DE OLOR: <u>3</u>	LITROS

OBSERVACIONES: _____

NUMERO DE FUNCIONARIO:
122



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011
CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS
IMPRESA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO
FIRMA: [Signature]
ACLARACIÓN: [Signature]
C.I.: _____

AC LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ
Químicos

RUT 02 022157 0017
REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos

José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28

Cel: 099 590 782

bquimicos@hotmail.com

www.alquilerquimicos.com

INSTALACION

SERVICIO 104374

RETIRO

CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
27	07	21

Señor/a: Chedierck C.I. N° _____

en representación de: _____

con domicilio en: Balsa P. Cda de Oribe

Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:	CANTIDAD		UNIDAD (ES) NUMEROS:			
			534	766	244	
LLEGADA <u>19:00</u>	<u>3</u>	BAÑO QUIMICO				
SALIDA <u>17:46</u>		BAÑO A LA RED				
VEHÍCULO: <u>22</u>		DUCHA				
		BOLETERIA				
		CABINA VIGILANCIA				

MANTENIMIENTO	PROPIEDAD	CLIENTE <input type="checkbox"/>	AC químicos <input type="checkbox"/>
	PAPEL HIGIÉNICO:	<u>6</u>	ROLLOS <input type="checkbox"/> BAROMÉTRICA <input checked="" type="checkbox"/>
	PAPEL TOALLA:	<u>10</u>	ROLLOS <input type="checkbox"/> LIMPIEZA <input checked="" type="checkbox"/>
	NEUTRALIZANTE DE OLOR:	<u>3</u>	LITROS <input type="checkbox"/>

OBSERVACIONES: _____

NUMERO DE FUNCIONARIO:

<u>122</u>		
------------	--	--



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011
CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS
IMPRESA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO
FIRMA: [Signature]
ACLARACIÓN: Remojo Gabriel
C.I.: _____

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - Via 2 Color COPIA CONTABILIDAD - Via 3 Color COPIA ARCHIVO

AC Químicos

LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ

RUT 02 022157 0017
REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos
 José Belloni 5851 - Montevideo
Tel: 2294 11 28
Cel: 099 590 782
 bqquimicos@hotmail.com
 www.alquilerquimicos.com

INSTALACION SERVICIO 104392

RETIRO CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
23	09	27

Señor/a: Chediack C.I. N° _____

en representación de: _____

con domicilio en: Balsa Piada de Oribe

Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:		CANTIDAD	UNIDAD (ES) NUMEROS:						
LLEGADA	<u>16:50</u>	<u>1</u>	BAÑO QUIMICO	<u>1046</u>					
SALIDA	<u>17:00</u>		BAÑO A LA RED						
VEHÍCULO:	<u>18</u>		DUCHA						
			BOLETERIA						
			CABINA VIGILANCIA						

MANTENIMIENTO

PROPIEDAD CLIENTE AC quimicos

PAPEL HIGIÉNICO: 2 ROLLOS BAROMÉTRICA

PAPEL TOALLA: 100 ROLLOS LIMPIEZA

NEUTRALIZANTE DE OLOR: 100 LITROS

NUMERO DE FUNCIONARIO: 022

OBSERVACIONES: _____



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011
 CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
 REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS
 IMPRENTA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA: x

ACLARACIÓN: x

C.I.: _____

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA CONTABILIDAD - Via 3 Color COPIA ARCHIVO

AC LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ
Químicos

RUT 02 022157 0017
REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos
 José Belloni 5851 - Montevideo
 Tel: 2294 11 28
 Cel: 099 590 782
 bqumicos@hotmail.com
 www.alquilerquimicos.com

INSTALACION SERVICIO 104393

RETIRO CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
23	07	21

Señor/a: Phediack C.I. N° _____

en representación de: _____
 con domicilio en: Balsa Pilada de oribe
 Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:	CANTIDAD		UNIDAD (ES) NUMEROS:		
LLEGADA <u>18:40</u>	<u>3</u>	BAÑO QUIMICO	<u>534</u>	<u>266</u>	<u>274</u>
SALIDA <u>19:10</u>		BAÑO A LA RED			
VEHÍCULO: <u>78</u>		DUCHA			
		BOLETERIA			
		CABINA VIGILANCIA			

MANTENIMIENTO	PROPIEDAD CLIENTE <input type="checkbox"/>	AC químicos <input checked="" type="checkbox"/>
	PAPEL HIGIÉNICO: <u>6</u> ROLLOS	BAROMÉTRICA <input checked="" type="checkbox"/>
	PAPEL TOALLA: <u>3</u> ROLLOS	LIMPIEZA <input checked="" type="checkbox"/>
	NEUTRALIZANTE DE OLOR: <u>3</u> LITROS	NUMERO DE FUNCIONARIO: <u>102</u>

OBSERVACIONES: _____



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011
 CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
 REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS
 IMPRENTA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA: [Signature]

ACLARACIÓN: x

C.I.: x

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA CONTABILIDAD - Via 3 Color COPIA ARCHIVO

AC LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ
Químicos

RUT.02 022157 0017
REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos
José Belloni 5851 - Montevideo

INSTALACION

SERVICIO 104469

Tel: 2294 11 28
Cel: 099 590 782
bquimicos@hotmail.com
www.alquilerquimicos.com

RETIRO

CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
02	08	22

Señor/a: [Signature] C.I. N° _____

en representación de: C Medial2K

con domicilio en: _____

Dirección de entrega: Ruta 13 y Brindada orive

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:	CANTIDAD		UNIDAD (ES) NUMEROS:			
LLEGADA <u>18:00</u>	<u>3</u>	BAÑO QUIMICO	<u>274</u>	<u>1088</u>	<u>534</u>	
SALIDA <u>18:40</u>		BAÑO A LA RED				
VEHÍCULO: <u>36</u>		DUCHA				
		BOLETERIA				
		CABINA VIGILANCIA				

MANTENIMIENTO

PROPIEDAD CLIENTE AC químicos

PAPEL HIGIÉNICO: 6 ROLLOS BAROMÉTRICA

PAPEL TOALLA: 1000 ROLLOS LIMPIEZA

NEUTRALIZANTE DE OLOR: 3 LITROS

NUMERO DE FUNCIONARIO: 2

OBSERVACIONES: _____



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011
CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS
IMPRESA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA: [Signature]

ACLARACIÓN: _____

C.I.: _____

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA CONTABILIDAD - Via 3 Color COPIA ARCHIVO

AC Químicos

LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ

RUT 02 022157 0017
REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos
José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28
Cel: 099 590 782

bquimicos@hotmail.com
www.alquilerquimicos.com

INSTALACION

SERVICIO 104491

RETIRO

CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
06	08	22

Señor/a: [Signature] C.I. N° _____

en representación de: CHEDIAEK

con domicilio en: _____

Dirección de entrega: RUTA 43 km 50

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:	CANTIDAD		UNIDAD (ES) NUMEROS:			
LLEGADA <u>18⁰⁰</u>	<u>4</u>	BAÑO QUIMICO	<u>266</u>	<u>274</u>	<u>1046</u>	<u>534</u>
SALIDA <u>19⁵⁵</u>		BAÑO A LA RED				
VEHÍCULO: <u>22</u>		DUCHA				
		BOLETERIA				
		CABINA VIGILANCIA				

MANTENIMIENTO	PROPIEDAD CLIENTE <input type="checkbox"/>	AC químicos <input type="checkbox"/>
	PAPEL HIGIÉNICO: <u>8</u> ROLLOS	BAROMÉTRICA <input checked="" type="checkbox"/>
	PAPEL TOALLA: <u>1000</u> ROLLOS	LIMPIEZA <input checked="" type="checkbox"/>
	NEUTRALIZANTE DE OLOR: <u>4</u> LITROS	

NUMERO DE FUNCIONARIO:

05

OBSERVACIONES: _____



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011
CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS
IMPRESA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA: [Signature]

ACLARACIÓN: _____

C.I.: _____

AC Químicos

LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ

RUT 02 022157 0017
REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos
José Belloni 5851 - Montevideo
Tel: 2294 11 28
Cel: 099 590 782
bquimicos@hotmail.com
www.alquilerquimicos.com

INSTALACION SERVICIO 104500

RETIRO CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
11	8	21

Señor/a: _____ C.I. N° _____
en representación de: CHEPIACK
con domicilio en: CAMINO DE LA BALSA
Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:	CANTIDAD		UNIDAD (ES) NUMEROS:			
LLEGADA <u>08.00</u>	<u>4</u>	BAÑO QUIMICO	<u>274</u>	<u>104</u>	<u>266</u>	<u>534</u>
SALIDA <u>09.15</u>		BAÑO A LA RED				
VEHÍCULO: <u>18</u>		DUCHA				
		BOLETERIA				
		CABINA VIGILANCIA				

MANTENIMIENTO	PROPIEDAD CLIENTE <input type="checkbox"/>	AC químicos <input checked="" type="checkbox"/>
	PAPEL HIGIÉNICO: <u>8</u>	ROLLOS BAROMÉTRICA <input checked="" type="checkbox"/>
	PAPEL TOALLA: <u>1</u>	ROLLOS LIMPIEZA <input checked="" type="checkbox"/>
	NEUTRALIZANTE DE OLOR: <u>4</u>	LITROS

OBSERVACIONES: _____

NUMERO DE FUNCIONARIO: 33



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011
CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS
IMPRESA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO
FIRMA: [Signature]
ACLARACIÓN: Al José
C.I.: 6.179761-7

Vía 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Vía Color COPIA CONTABILIDAD - Vía 3 Color COPIA ARCHIVO



LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ

RUT 02 022157 0017

REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos

José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28

Cel: 099 590 782

bquimicos@hotmail.com

www.alquilerquimicos.com

INSTALACION

SERVICIO 104563

RETIRO

CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
13	8	21

Señor/a: _____ C.I. N° _____

en representación de: CHEDIACK

con domicilio en: CNO DE LA BALSA

Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:	CANTIDAD		UNIDAD (ES) NUMEROS:			
LLEGADA <u>08.00</u>	<u>4</u>	BAÑO QUIMICO	<u>274</u>	<u>1046266</u>	<u>534</u>	
SALIDA <u>09.00</u>		BAÑO A LA RED				
VEHÍCULO: <u>18</u>		DUCHA				
		BOLETERIA				
		CABINA VIGILANCIA				

MANTENIMIENTO

PROPIEDAD CLIENTE

AC químicos

PAPEL HIGIÉNICO: 8

ROLLOS

BAROMÉTRICA

PAPEL TOALLA: 3ms

ROLLOS

LIMPIEZA

NEUTRALIZANTE DE OLOR: 4

LITROS

NUMERO DE FUNCIONARIO:

OBSERVACIONES: _____

33



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011

CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021

REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS

IMPRENTA AUTORIZADA

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA CONTABILIDAD - Via 3 Color COPIA ARCHIVO

VENCIMIENTO DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA:

ACLARACIÓN:

C.I.:

[Signature]
Soñi Hernández
32468862

AC LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ
Químicos

RUT 02 022157 0017
REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos

José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28

Cel: 099 590 782

bquimicos@hotmail.com

www.alquilerquimicos.com

INSTALACION

SERVICIO 104665

RETIRO

CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
18	08	2021

Señor/a: JOSE J. CHEDIACK C.I. N° _____

en representación de: _____

con domicilio en: LA BALSMA RUTA 43 KM 52

Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:	CANTIDAD		UNIDAD (ES) NUMEROS:			
LLEGADA <u>13.15</u>	<u>4</u>	BAÑO QUIMICO	<u>534</u>	<u>766</u>	<u>1046</u>	
SALIDA <u>14.15</u>		BAÑO A LA RED	<u>274</u>			
VEHÍCULO: <u>22</u>		DUCHA				
		BOLETERIA				
		CABINA VIGILANCIA				

MANTENIMIENTO	PROPIEDAD CLIENTE <input type="checkbox"/>	AC químicos <input checked="" type="checkbox"/>
	PAPEL HIGIÉNICO: <u>8</u>	ROLLOS BAROMÉTRICA <input checked="" type="checkbox"/>
	PAPEL TOALLA: <u>3000</u>	ROLLOS LIMPIEZA <input checked="" type="checkbox"/>
	NEUTRALIZANTE DE OLOR: <u>4</u>	LITROS

OBSERVACIONES: _____

NUMERO DE FUNCIONARIO: 99



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011
 CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
 REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS
 IMPRENTA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
 DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA JOSE J. CHEDIACK
 José J. Chediack s.a.l.c.a. Suc. URUGUAY
 ACLARACION:
PILAR SILVA ECHAVARRIA
 C.I.: **ADM. DE OBRA - RRHH**

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA CONTABILIDAD - Via 3 Color COPIA ARCHIVO

AC Químicos

LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ

RUT 02 022157 0017

REMITO

Serie A

Alquiler de Baños Químicos

José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28

Cel: 099 590 782

bquimicos@hotmail.com

www.alquilerquimicos.com

INSTALACION

SERVICIO

104674

RETIRO

CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
20	08	2021

Señor/a: JOSE CHEDIACK C.I. N° _____

en representación de:

con domicilio en: LA BALSA RUTA 43 KM 52

Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:	CANTIDAD		UNIDAD (ES) NUMEROS:			
			274	1046	266	
LLEGADA <u>11.50</u>	<u>4</u>	BAÑO QUIMICO	<u>274</u>	<u>1046</u>	<u>266</u>	
SALIDA <u>13.00</u>		BAÑO A LA RED	<u>534</u>			
VEHÍCULO: <u>22</u>		DUCHA				
		BOLETERIA				
		CABINA VIGILANCIA				

MANTENIMIENTO	PROPIEDAD CLIENTE <input type="checkbox"/>	AC químicos <input checked="" type="checkbox"/>
	PAPEL HIGIÉNICO: <u>8</u> ROLLOS	BAROMÉTRICA <input checked="" type="checkbox"/>
	PAPEL TOALLA: <u>1010</u> ROLLOS	LIMPIEZA <input checked="" type="checkbox"/>
	NEUTRALIZANTE DE OLOR: <u>4</u> LITROS	NUMERO DE FUNCIONARIO: <u>99</u>

OBSERVACIONES: _____



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011
 CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
 REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS
 IMPRENTA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
 DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA: [Signature]

ACLARACIÓN: [Signature]

C.I.: 446742-5

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA CONTABILIDAD - Va 3 Color COPIA ARCHIVO

AC Químicos

LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ

RUT 02 022157 0017
REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos
José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28
Cel: 099 590 782
bquimicos@hotmail.com
www.alquilerquimicos.com

INSTALACION

SERVICIO 104720

RETIRO

CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
27	08	2021

Señor/a: JOSE CHEDIACK C.I. N° _____

en representación de: _____

con domicilio en: LA BALSA RUTA 43 KM 52

Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:	CANTIDAD		UNIDAD (ES) NUMEROS:			
LLEGADA <u>11.15</u>	<u>4</u>	BAÑO QUIMICO	<u>274</u>	<u>1046</u>	<u>266</u>	<u>534</u>
SALIDA <u>12.50</u>		BAÑO A LA RED				
VEHÍCULO: <u>22</u>		DUCHA				
		BOLETERIA				
		CABINA VIGILANCIA				

MANTENIMIENTO	PROPIEDAD CLIENTE <input type="checkbox"/>	AC químicos <input checked="" type="checkbox"/>
	PAPEL HIGIÉNICO: <u>8</u> ROLLOS	BAROMÉTRICA <input checked="" type="checkbox"/>
	PAPEL TOALLA: <u>5</u> ROLLOS	LIMPIEZA <input checked="" type="checkbox"/>
	NEUTRALIZANTE DE OLOR: <u>4</u> LITROS	NUMERO DE FUNCIONARIO: <u>99</u>

OBSERVACIONES: TRASLADO DE BAÑO 534 CRUSE DE BALSA



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011
CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS
IMPRESA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO
FIRMA: [Signature]
ACLARACIÓN: [Signature]
C.I.: _____

AC LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ

Químicos

RUT 02 022157 0017
REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos

José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28

Cel: 099 590 782

bquimicos@hotmail.com

www.alquilerquimicos.com

INSTALACION

RETIRO

SERVICIO 105064

CAMBIO		
DÍA	MES	AÑO
19	20	

Señor/a: C MEDIANE C.I. N° _____

en representación de: _____

con domicilio en: ROTA 43

Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:	CANTIDAD		UNIDAD (ES) NUMEROS:			
LLEGADA <u>12:50</u>	<u>4</u>	BAÑO QUIMICO	<u>274</u>	<u>7816</u>	<u>266</u>	<u>534</u>
SALIDA <u>13:20</u>		BAÑO A LA RED				
VEHÍCULO: <u>22</u>		DUCHA				
		BOLETERIA				
		CABINA VIGILANCIA				

MANTENIMIENTO

PROPIEDAD CLIENTE AC quimicos

PAPEL HIGIÉNICO: 8 ROLLOS BAROMÉTRICA

PAPEL TOALLA: 1000 ROLLOS LIMPIEZA

NEUTRALIZANTE DE OLOR: 4 LITROS

NUMERO DE FUNCIONARIO: 6 y 1015

OBSERVACIONES: _____



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011
CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS
IMPRESA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA: [Signature]

ACLARACIÓN: 1016-7625

C.I.: _____

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA CONTABILIDAD - Via 3 Color COPIA ARCHIVO

AC Químicos

LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ

RUT 02 022157 0017
REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos
José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28
Cel: 099 590 782

bquimicos@hotmail.com
www.alquilerquimicos.com

INSTALACION

SERVICIO 104628

RETIRO

CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
3	9	20

Señor/a: C MEDJACK C.I. N° _____

en representación de: _____

con domicilio en: PICADA DE EL BOS

Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:	CANTIDAD		UNIDAD (ES) NUMEROS:			
LLEGADA <u>16:00</u>	<u>4</u>	BAÑO QUIMICO	<u>104628</u>	<u>66534</u>	<u>219</u>	
SALIDA <u>16:30</u>		BAÑO A LA RED				
VEHÍCULO: <u>22</u>		DUCHA				
		BOLETERIA				
		CABINA VIGILANCIA				

MANTENIMIENTO

PROPIEDAD CLIENTE AC quimicos

PAPEL HIGIÉNICO: 3 ROLLOS BAROMÉTRICA

PAPEL TOALLA: 5 ROLLOS LIMPIEZA

NEUTRALIZANTE DE OLOR: 4 LITROS

NUMERO DE FUNCIONARIO: 6 137

OBSERVACIONES: _____



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011
CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS
IMPRESA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL CORSO

FIRMA: JOSE J. CHEDIACK S.A.I.C.A.
SUC. URUGUAY

ACLARACION: GUSTAVO TURELA
ADM. DE OBRA

C.I.: 6450239

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA CONTABILIDAD - Via 3 Color COPIA ARCHIVO

AC LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ
Químicos

RUT 02 022157 0017
REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos

José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28

Cel: 099 590 782

bquimicos@hotmail.com

www.alquilerquimicos.com

INSTALACION

RETIRO

SERVICIO **104645**

DÍA	MES	AÑO
08	09	21

Señor/a: Chediack C.I. N° _____

en representación de: _____

con domicilio en: Balsa Pirado de ORIBE

Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:	CANTIDAD		UNIDAD (ES) NUMEROS:			
LLEGADA <u>11:50</u>	<u>4</u>	BAÑO QUIMICO	<u>1086</u>	<u>266</u>	<u>534</u>	<u>274</u>
SALIDA <u>13:30</u>		BAÑO A LA RED				
VEHÍCULO: <u>76</u>		DUCHA				
		BOLETERIA				
		CABINA VIGILANCIA				

MANTENIMIENTO

PROPIEDAD CLIENTE AC químicos

PAPEL HIGIÉNICO: 8 ROLLOS BAROMÉTRICA

PAPEL TOALLA: 1000 ROLLOS LIMPIEZA

NEUTRALIZANTE DE OLOR: 4 LITROS

OBSERVACIONES: _____

NUMERO DE FUNCIONARIO: 122



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011
 CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
 REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS
 IMPRENTA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA: [Signature]

ACLARACIÓN: Recepción

C.I.: 446625

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA CONTABILIDAD - Via 3 Color COPIA ARCHIVO



LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ

RUT 02 022157 0017
REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos

José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28

Cel: 099 590 782

bquimicos@hotmail.com

www.alquilerquimicos.com

INSTALACION

SERVICIO 105080

RETIRO

CAMBIO	DÍA	MES	AÑO
	10	09	21

Señor/a: Rhediact C.I. N° _____

en representación de: _____

con domicilio en: Balsa Pilada de Oribe

Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:	CANTIDAD		UNIDAD (ES) NUMEROS:			
LLEGADA <u>15:20</u>	<u>4</u>	BAÑO QUIMICO	<u>274</u>	<u>266</u>	<u>534</u>	<u>1064</u>
SALIDA <u>14:55</u>		BAÑO A LA RED				
VEHÍCULO: <u>18</u>		DUCHA				
		BOLETERIA				
		CABINA VIGILANCIA				

MANTENIMIENTO

PROPIEDAD CLIENTE AC químicos

PAPEL HIGIÉNICO: 8 ROLLOS BAROMÉTRICA

PAPEL TOALLA: 8 ROLLOS LIMPIEZA

NEUTRALIZANTE DE OLOR: 4 LITROS

OBSERVACIONES: _____

NUMERO DE FUNCIONARIO:
122 80



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011
CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS
IMPRESA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA: [Signature]

ACLARACIÓN: _____

C.I.: _____

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA CONTABILIDAD - Via 3 Color COPIA ARCHIVO

AC LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ
Químicos

RUT 02 022157 0017
REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos
 José Belloni 5851 - Montevideo
 Tel: 2294 11 28
 Cel: 099 590 782
 bqquimicos@hotmail.com
 www.alquilerquimicos.com

INSTALACION SERVICIO 105097

RETIRO CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
15	9	21

Señor/a: _____ C.I. N° _____

en representación de: CHEDIACK

con domicilio en: BALSA PICADA DE ORIBE

Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

		UNIDAD (ES) NUMEROS:			
HORARIO:	CANTIDAD	BAÑO QUIMICO	274	1046	266534
LLEGADA 1020		BAÑO A LA RED			
SALIDA 1055		DUCHA			
VEHÍCULO:		BOLETERIA			
18		CABINA VIGILANCIA			

MANTENIMIENTO	PROPIEDAD	CLIENTE <input type="checkbox"/>	AC químicos <input type="checkbox"/>
	PAPEL HIGIÉNICO:	8	ROLLOS BAROMÉTRICA 4
	PAPEL TOALLA:		ROLLOS LIMPIEZA 4
	NEUTRALIZANTE DE OLOR:	4	LITROS

NUMERO DE FUNCIONARIO:
 80 122

OBSERVACIONES: _____



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011
 CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
 REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS
 IMPRENTA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
 DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO
 FIRMA: [Signature]
CHEDIACK
 Aclaración: José J. Chediack s.a.l.c.a. Suc. URUGUAY
 P. CAR SILVA ECHAVARRIA
 ADM. DE OBRA - RRRH

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA CONTABILIDAD - Via 3 Color COPIA ARCHIVO



LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ

RUT 02 022157 0017

REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos

José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28

Cel: 099 590 782

bquimicos@hotmail.com

www.alquilerquimicos.com

INSTALACION

SERVICIO 104809

RETIRO

CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
17	9	21

Señor/a: Chediack C.I. N° _____

en representación de: _____

con domicilio en: Balsa Picado de Oribe

Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:	CANTIDAD		UNIDAD (ES) NUMEROS:			
LLEGADA: <u>13:20</u>	<u>4</u>	BAÑO QUIMICO	<u>1048266</u>	<u>534274</u>		
SALIDA: <u>19:00</u>		BAÑO A LA RED				
VEHÍCULO: <u>76</u>		DUCHA				
		BOLETERIA				
		CABINA VIGILANCIA				

MANTENIMIENTO

PROPIEDAD CLIENTE AC quimicos

PAPEL HIGIÉNICO: 8 ROLLOS BAROMÉTRICA

PAPEL TOALLA: 19115 ROLLOS LIMPIEZA

NEUTRALIZANTE DE OLOR: 4 LITROS

NUMERO DE FUNCIONARIO: 1280

OBSERVACIONES: _____



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011

CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021

REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS

IMPRESA AUTORIZADA

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA CONTABILIDAD - Via 3 Color COPIA ARCHIVO

VENCIMIENTO
DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA: _____

ACLARACIÓN: 4116762-J

C.I.: _____

AC LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ
Químicos

RUT 02 022157 0017

REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos
 José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28
 Cel: 099 590 782
 bqquimicos@hotmail.com
 www.alquilerquimicos.com

INSTALACION SERVICIO 104812

RETIRO CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
22	09	21

Señor/a: Chediack C.I. N° _____

en representación de: _____

con domicilio en: Balsa Picada de ORIBE

Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

		UNIDAD (ES) NUMEROS:						
HORARIO:	CANTIDAD							
LLEGADA <u>11:30</u>	<u>4</u>	BAÑO QUIMICO	266	7046	274	534		
SALIDA <u>12:10</u>		BAÑO A LA RED						
VEHÍCULO:		DUCHA						
<u>22</u>		BOLETERIA						
		CABINA VIGILANCIA						

MANTENIMIENTO

PROPIEDAD CLIENTE AC químicos

PAPEL HIGIÉNICO: 8 ROLLOS BAROMÉTRICA

PAPEL TOALLA: 5 ROLLOS LIMPIEZA

NEUTRALIZANTE DE OLOR: 4 LITROS

NUMERO DE FUNCIONARIO: 122

OBSERVACIONES: _____



Infópel LTDA. RUT 21 428190 0011
 CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
 REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS
 IMPRENTA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA: [Signature]

ACLARACIÓN: [Signature]

C.I.: 41167625



LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ

RUT 02 022157 0017

REMITO

Serie A

Alquiler de Baños Químicos
José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28
Cel: 099 590 782
bquimicos@hotmail.com
www.alquilerquimicos.com

INSTALACION

SERVICIO 104821

RETIRO

CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
24	09	21

Señor/a: Phediam C.I. N° _____

en representación de: _____

con domicilio en: Balsa Piracola de ORIBE

Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

		CANTIDAD	UNIDAD (ES) NUMEROS:			
HORARIO:		4	BAÑO QUIMICO	534	10462	79266
LLEGADA: <u>13:20</u>			BAÑO A LA RED			
SALIDA: <input type="text"/>			DUCHA			
VEHÍCULO:			BOLETERIA			
<u>22</u>			CABINA VIGILANCIA			

MANTENIMIENTO

PROPIEDAD CLIENTE AC químicos

PAPEL HIGIÉNICO: 8 ROLLOS BAROMÉTRICA

PAPEL TOALLA: ROLLOS LIMPIEZA

NEUTRALIZANTE DE OLOR: 1 LITROS

NUMERO DE FUNCIONARIO: 122

OBSERVACIONES: _____



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011
CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS
IMPRESA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
DGI 27/05/2023

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA: [Signature]

ACLARACIÓN: [Signature]

C.I.: _____

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA CONTABILIDAD - Via 3 Color COPIA ARCHIVO

AC LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ
Químicos

RUT 02 022157 0017
REMITO Serie A

Alquiler de Baños Químicos
 José Belloni 5851 - Montevideo
 Tel: 2294 11 28
 Cel: 099 590 782
 bqquimicos@hotmail.com
 www.alquilerquimicos.com

INSTALACION SERVICIO 104852

RETIRO CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
29	09	22

Señor/a: _____ C.I. N° _____

en representación de: CHEDIACK

con domicilio en: AV 2243 11950

Dirección de entrega: _____

Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:		CANTIDAD	UNIDAD (ES) NUMEROS:			
LLEGADA	13 ³⁰	4	594	706	1046	274
SALIDA	15 ⁰⁰					
VEHÍCULO:	22	BAÑO QUIMICO				
		BAÑO A LA RED				
		DUCHA				
		BOLETERIA				
		CABINA VIGILANCIA				

MANTENIMIENTO	PROPIEDAD	CLIENTE	<input type="checkbox"/>	AC químicos	<input type="checkbox"/>
	PAPEL HIGIÉNICO:		8	ROLLOS	BAROMÉTRICA <input checked="" type="checkbox"/>
	PAPEL TOALLA:		3	ROLLOS	LIMPIEZA <input checked="" type="checkbox"/>
	NEUTRALIZANTE DE OLOR:		4	LITROS	

OBSERVACIONES: _____

NUMERO DE FUNCIONARIO: 25



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011
 CONSTANCIA 83210481199 - 5/2021
 REMITO - A 103.101- 107.100 x 3 VIAS
 IMPRENTA AUTORIZADA

VENCIMIENTO DGI 27/05/2023

CHEDIACK
 CHEDIACK s.a.i.c.a. Suc. URUGUAY
 PILAR SILVA ECHAVARRIA
 ACLARACIÓN
 ADM. DE OBRA - RRHH
 C.I.: _____

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA CONTABILIDAD - Via 3 Color COPIA ARCHIVO

Equipo	Tipo	Marca	Modelo	Año	Info
02-1670	Retiro-cargador	John Deere	310K 4x4	2014	En regla. Falta 12.2 Hrs para próximo mantenimiento
02-1770	Cargador frontal	Komatsu	WA320-5	2016	En regla. Falta 163 Hrs para próximo mantenimiento
02-1890	Cargador frontal	Komatsu	WA200-6	2017	En regla. Falta 126 Hrs para próximo mantenimiento
03-790	Motoniveladora	John Deere	770G	2016	En regla. Falta 206 Hrs para próximo mantenimiento
04-1140	Retrocargadora	Komatsu	PC200LC-8	2016	En regla. Falta 62 Hrs para próximo mantenimiento
04-890	Retrocargadora	Caterpillar	336D LME	2011	Mantenimiento próximo a vencer dentro de 23 Hrs
05-1340	Camión volquete	Iveco	Trakker 380T38	2010	En regla. Falta 294 Hrs para próximo mantenimiento
05-1370	Camión volquete	Iveco	Trakker 380T38	2010	En regla. Falta 304 Hrs para próximo mantenimiento
05-1800	Camión regador de agua	Iveco	Tector Attack 260E 25	2013	Mantenimiento próximo a vencer dentro de 0 Hrs
05-1890	Camión Hidrogrúa	Iveco	Tector Attack 260E 25	2014	En regla. Falta 264 Hrs para próximo mantenimiento
05-2070	Camión de mantenimiento	Mercedes Benz	Atago 1726 4x4	2017	En regla. Falta 104 Hrs para próximo mantenimiento
06-3970	Pick-Up	Toyota	Hiux 4x4 CS	2017	En regla. Falta 7600 Kms para próximo mantenimiento
08-2090	Ruedillo liso simple	Bomag	BW 216D-40	2014	En regla. Falta 178 Hrs para próximo mantenimiento
08-2390	Ruedillo neumático	Bomag	BW 24 RH	2017	En regla. Falta 154 Hrs para próximo mantenimiento
09-1060	Grupo	Cummins	C66 D5	2019	En regla. Falta 308 Hrs para próximo mantenimiento
09-850	Grupo	Cummins	C90 D5	2017	En regla. Falta 257 Hrs para próximo mantenimiento
18-1120	Bomba de H ²	Schwing	BP 2000 HDR-20	1998	En regla. Falta 175 Hrs para próximo mantenimiento
18-1980	Camión mixer	Iveco	Tector Attack 260E 28	2017	Mantenimiento próximo a vencer dentro de 17 Hrs
18-1990	Camión mixer	Iveco	Tector Attack 260E 28	2017	En regla. Falta 140 Hrs para próximo mantenimiento
18-2100	Camión mixer	Sany	SY310C-6W	2021	Nunca se ha realizado un mantenimiento
19-460	Motocicladora	Lincoln	Ranger 305D	2015	En regla. Falta 200 Hrs para próximo mantenimiento

		EQUIPO		CODIGO		OBRA		M C 3													
		Caterpillar 336D LME		04-890		SUC UFRU Picada Oribe															
FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS				FILTROS POR COMPARTIMIENTOS				REGIMEN	A EFECTUAR	EFECTUADO FECHA	HOROMETRO EFECTIVO					
					A	B	C	D	DM	GR	A	B	C	DM	CM	AR					
					TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS					
17/08/2021	9137	10	282	194214						L60611	1						1000	0	27/02/2019	8480	
										Grasa							1250	8680	15/08/2019	8715	
										Gadus							1000	0	18/05/2021	8882	
										S2 V220											
										AD2											
23/08/2021	9153	16	464	194678													1250	0	04/08/2021	9087	
26/08/2021	9167	14	460	195138						L60611	1						1500	9337	--	--	
										Grasa											
										Gadus											
										S2 V220											
										AD2											
30/08/2021	9181	14	402	195540																	
31/08/2021	9194	13	380	195920						L60611	1,5										
										Grasa											
										Gadus											
										S2 V220											
										AD2											
03/09/2021	9207	13	425	196345																	
09/09/2021	9214	7	200	196545																	
16/09/2021	9226	12	359	196904																	
22/09/2021	9243	17	496	197400																	
27/09/2021	9256	13	356	197756						L60611	0,75										
										Grasa											
										Gadus											
										S2 V220											
										AD2											
29/09/2021	9272	16	459	198215						L60611	0,75										
										Grasa											
										Gadus											
										S2 V220											
										AD2											
01/10/2021	9288	16	425	198640						L60611	0,75										
										Grasa											
										Gadus											
										S2 V220											
										AD2											

Consumo Promedio	31,20
Consumo Máximo	35,10
Consumo real	29,18
Referencias	
A	Motor
B	Sistema Hidráulico
C	Transmisión o Caja
D	M. Finales y Diferencial
Dm	Depósitos Menores
Cm	Filtro de combustible
Ar	Filtro de aire
Gr	Grasas

FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS										FILTROS POR COMPARTIMIENTOS									
					A		B		C		D		DM		GR		A	B	C	DM	CM	AR		
					TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS								
04/10/2021	9299	11	191	198831																				
06/10/2021	9305	6	322	199153																				
09/10/2021	9314	9	235	199388			Ac. CAT SAE 10W - 3096940 (ex	50																

<https://keopsng.chediack.com.ar/ControlDeMantenimiento>

		EQUIPO		CODIGO		OBRA		M C 3											
		Cummins C66 D5		09-1060		SUC URU Picada Oribe													
FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS						FILTROS POR COMPARTIMIENTOS			REGIMEN	EFFECTUAR	EFFECTUADO FECHA	HOROMETRO EFFECTIVO		
					A	B	C	D	DM	GR	A	B	C					DM	CM
26/08/2021	1867	28	82	6813															
27/08/2021	1883	16	50	6863															
30/08/2021	1904	21	60	6923															
01/09/2021	1924	20	55	6978															
03/09/2021	1956	32	89	7067															
06/09/2021	1970	14	40	7107															
09/09/2021	2011	41	113	7220															
11/09/2021	2029	18	80	7300															
13/09/2021	2029																		
					Ac. Rimula R5 E 10W 40- L71291						8	1							1
17/09/2021	2094	65	181	7481															
22/09/2021	2127	33	95	7576															
27/09/2021	2162	35	97	7673															
29/09/2021	2189	27	111	7784															
01/10/2021	2214	25	120	7904															
05/10/2021	2247	33	92	7996															
07/10/2021	2272	25	72	8068															
13/10/2021	2330				Ac. Rimula R5 E 10W 40- L71291						9	1						1	

Consumo Promedio	9,00
Consumo Máximo	10,50
Consumo real	3,09

Referencias

A	Motor
B	Sistema Hidráulico
C	Transmisión o Caja
D	M. Finales y Diferencial
Dm	Depositos Menores
Cm	Filtro de combustible
Ar	Filtro de aire
Gr	Grasas

		EQUIPO		CODIGO		OBRA		M C 3																
		Cummins C90 D5		09-850		SUC URU Picada Oribe																		
FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS						FILTROS POR COMPARTIMIENTOS													
					A		B		C		D		DM		GR		A	B	C	DM	CM	AR		
					LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO		
14/08/2021	592	19	62	75959																				
17/08/2021	601	9	65	76024																				
20/08/2021	618	17	70	76094																				
23/08/2021	639	21	100	76194																				
26/08/2021	653	14	55	76249																				
28/08/2021	671	18	70	76319																				
31/08/2021	687	16	70	76389																				
06/09/2021	703	16	70	76459																				
16/09/2021	736	33	135	76594																				
22/09/2021	771	35	150	76744																				
28/09/2021	809	38	170	76914																				
01/10/2021	835	26	100	77014																				
05/10/2021	847	12	51	77065																				
07/10/2021	863	16	70	77135																				
08/10/2021	873	10	84	77219																				
09/10/2021	880																							
					Ac. Rinnula R5 E 10W 40- L71291						16													
											1													
											1													
											1													

Consumo Promedio	4,30
Consumo Máximo	6,00
Consumo real	4,41

Referencias	
A	Motor
B	Sistema Hidráulico
C	Transmisión o Caja
D	M. Finales y Diferencial
Dm	Depósitos Menores
Cm	Filtro de combustible
Ar	Filtro de aire
Gr	Grasas

													EQUIPO		CODIGO		OBRA		M C 3	
													Bomag BW 24 RH		08-2390		SUC URU Picada Oribe			
FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS						FILTROS POR COMPARTIMIENTOS				REGIMEN	EFFECTUAR	EFFECTUADO FECHA	HOROMETRO EFFECTIVO		
					A	B	C	D	DM	GR	A	B	C	DM					CM	AR
22/03/2021	2041	6	50	17145																
24/03/2021	2052	11	52	17197																
25/03/2021	2052				Ac. Rimula R5 E 10W 40- L71291	11														
26/03/2021	2059	7	76	17273																
29/03/2021	2067	8	53	17326																
31/03/2021	2076	9	23	17349																
06/04/2021	2086	10	75	17424																
12/05/2021	2105	19	40	17464																
13/05/2021	2106	1	138	17602																
12/07/2021	2112	6	104	17706																
28/07/2021	2129	17	128	17834																
05/08/2021	2151	22	83	17917																
16/08/2021	2162	11	68	17985																
30/08/2021	2173	11	126	18111																
17/09/2021	2188	15	120	18231																
29/09/2021	2201	13	131	18362																

REGIMEN	A	EFFECTUADO FECHA	HOROMETRO EFFECTIVO
1250	1548	16/04/2019	1572
1500	1822	03/10/2019	1819
1750	2069	25/03/2021	2052
2000	0	12/05/2021	2105
250	2355	--	--

Consumo Promedio	8,80
Consumo Máximo	10,40
Consumo real	7,63

Referencias

A	Motor
B	Sistema Hidráulico
C	Transmisión o Caja
D	M. Finales y Diferencial
Dm	Depósitos Menores
Cm	Filtro de combustible
Ar	Filtro de aire
Gr	Grasas

		EQUIPO		CODIGO		OBRA		M C 3													
		Bomag BW 216 D-40		08-2090		SUC URU Picada Oribe															
FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS						FILTROS POR COMPARTIMIENTOS			REGIMEN	EFFECTUAR	EFFECTUADO FECHA	HOROMETRO EFFECTIVO				
					A	B	C	D	DM	GR	A	B	C					DM	CM	AR	
04/08/2021	5419	11	128	60561													750	4982	27/11/2020	5003	
12/08/2021	5431	12	123	60684													500	0	10/10/2020	4852	
17/08/2021	5446	15	145	60829													750	0	28/04/2021	5228	
23/08/2021	5467	21	231	61060													1250	0	20/09/2021	5517	
30/08/2021	5484	17	175	61235													1500	5767	--	--	
06/09/2021	5495	11	129	61364													Consumo Promedio 11,60				
16/09/2021	5510	15	163	61527													Consumo Máximo 14,10				
17/09/2021	5517	7	67	61594													Consumo real 10,60				
20/09/2021	5517				Ac. Rimula R5 E 10W 40- L71291						16	1	1								
22/09/2021	5529	12	170	61764																	
27/09/2021	5539	10	104	61868																	
28/09/2021	5546	7	83	61951																	
30/09/2021	5557	11	110	62061																	
05/10/2021	5562	5	62	62123																	
07/10/2021	5577	15	118	62241																	
09/10/2021	5589	12	110	62351																	

Consumo Promedio	11,60
Consumo Máximo	14,10
Consumo real	10,60
Referencias	
A	Motor
B	Sistema Hidráulico
C	Transmisión o Caja
D	M. Finales y Diferencial
Dm	Depósitos Menores
Cm	Filtro de combustible
Ar	Filtro de aire
Gr	Grasas

												EQUIPO		CODIGO		OBRA		M C 3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
												John Deere 770G		03-790		SUC URU Picada Oribe																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS										FILTROS POR COMPARTIMIENTOS		REGIMEN	EFFECTUAR	EFFECTUADO FECHA	HOROMETRO EFFECTIVO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
					A	B	C	D	DM	GR	A	B	C	DM	CM	AR																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
23/08/2021	2770	14	173	36774															26/08/2021	2785	15	210	36984																																		28/08/2021	2794	9	148	37132															30/08/2021	2805	11	192	37324															01/09/2021	2816	11	135	37459															03/09/2021	2830	14	210	37669															11/09/2021	2849	19	255	37924															16/09/2021	2861	12	163	38087															21/09/2021	2877	16	302	38389															24/09/2021	2899	22	302	38691															28/09/2021	2913	14	200	38891															29/09/2021	2924	11	194	39085															01/10/2021	2937	13	188	39273															05/10/2021	2953	16	187	39460															06/10/2021	2924				Acete Rimula R4 15W/40 L71161	27													07/10/2021	2968	15	223	39683																				L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1																	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75												
26/08/2021	2785	15	210	36984																																		28/08/2021	2794	9	148	37132															30/08/2021	2805	11	192	37324															01/09/2021	2816	11	135	37459															03/09/2021	2830	14	210	37669															11/09/2021	2849	19	255	37924															16/09/2021	2861	12	163	38087															21/09/2021	2877	16	302	38389															24/09/2021	2899	22	302	38691															28/09/2021	2913	14	200	38891															29/09/2021	2924	11	194	39085															01/10/2021	2937	13	188	39273															05/10/2021	2953	16	187	39460															06/10/2021	2924				Acete Rimula R4 15W/40 L71161	27													07/10/2021	2968	15	223	39683																				L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1																	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75																															
																			28/08/2021	2794	9	148	37132															30/08/2021	2805	11	192	37324															01/09/2021	2816	11	135	37459															03/09/2021	2830	14	210	37669															11/09/2021	2849	19	255	37924															16/09/2021	2861	12	163	38087															21/09/2021	2877	16	302	38389															24/09/2021	2899	22	302	38691															28/09/2021	2913	14	200	38891															29/09/2021	2924	11	194	39085															01/10/2021	2937	13	188	39273															05/10/2021	2953	16	187	39460															06/10/2021	2924				Acete Rimula R4 15W/40 L71161	27													07/10/2021	2968	15	223	39683																				L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1																	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75																																																		
28/08/2021	2794	9	148	37132															30/08/2021	2805	11	192	37324															01/09/2021	2816	11	135	37459															03/09/2021	2830	14	210	37669															11/09/2021	2849	19	255	37924															16/09/2021	2861	12	163	38087															21/09/2021	2877	16	302	38389															24/09/2021	2899	22	302	38691															28/09/2021	2913	14	200	38891															29/09/2021	2924	11	194	39085															01/10/2021	2937	13	188	39273															05/10/2021	2953	16	187	39460															06/10/2021	2924				Acete Rimula R4 15W/40 L71161	27													07/10/2021	2968	15	223	39683																				L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1																	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75																																																																					
30/08/2021	2805	11	192	37324															01/09/2021	2816	11	135	37459															03/09/2021	2830	14	210	37669															11/09/2021	2849	19	255	37924															16/09/2021	2861	12	163	38087															21/09/2021	2877	16	302	38389															24/09/2021	2899	22	302	38691															28/09/2021	2913	14	200	38891															29/09/2021	2924	11	194	39085															01/10/2021	2937	13	188	39273															05/10/2021	2953	16	187	39460															06/10/2021	2924				Acete Rimula R4 15W/40 L71161	27													07/10/2021	2968	15	223	39683																				L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1																	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75																																																																																								
01/09/2021	2816	11	135	37459															03/09/2021	2830	14	210	37669															11/09/2021	2849	19	255	37924															16/09/2021	2861	12	163	38087															21/09/2021	2877	16	302	38389															24/09/2021	2899	22	302	38691															28/09/2021	2913	14	200	38891															29/09/2021	2924	11	194	39085															01/10/2021	2937	13	188	39273															05/10/2021	2953	16	187	39460															06/10/2021	2924				Acete Rimula R4 15W/40 L71161	27													07/10/2021	2968	15	223	39683																				L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1																	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75																																																																																																											
03/09/2021	2830	14	210	37669															11/09/2021	2849	19	255	37924															16/09/2021	2861	12	163	38087															21/09/2021	2877	16	302	38389															24/09/2021	2899	22	302	38691															28/09/2021	2913	14	200	38891															29/09/2021	2924	11	194	39085															01/10/2021	2937	13	188	39273															05/10/2021	2953	16	187	39460															06/10/2021	2924				Acete Rimula R4 15W/40 L71161	27													07/10/2021	2968	15	223	39683																				L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1																	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75																																																																																																																														
11/09/2021	2849	19	255	37924															16/09/2021	2861	12	163	38087															21/09/2021	2877	16	302	38389															24/09/2021	2899	22	302	38691															28/09/2021	2913	14	200	38891															29/09/2021	2924	11	194	39085															01/10/2021	2937	13	188	39273															05/10/2021	2953	16	187	39460															06/10/2021	2924				Acete Rimula R4 15W/40 L71161	27													07/10/2021	2968	15	223	39683																				L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1																	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75																																																																																																																																																	
16/09/2021	2861	12	163	38087															21/09/2021	2877	16	302	38389															24/09/2021	2899	22	302	38691															28/09/2021	2913	14	200	38891															29/09/2021	2924	11	194	39085															01/10/2021	2937	13	188	39273															05/10/2021	2953	16	187	39460															06/10/2021	2924				Acete Rimula R4 15W/40 L71161	27													07/10/2021	2968	15	223	39683																				L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1																	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75																																																																																																																																																																				
21/09/2021	2877	16	302	38389															24/09/2021	2899	22	302	38691															28/09/2021	2913	14	200	38891															29/09/2021	2924	11	194	39085															01/10/2021	2937	13	188	39273															05/10/2021	2953	16	187	39460															06/10/2021	2924				Acete Rimula R4 15W/40 L71161	27													07/10/2021	2968	15	223	39683																				L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1																	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75																																																																																																																																																																																							
24/09/2021	2899	22	302	38691															28/09/2021	2913	14	200	38891															29/09/2021	2924	11	194	39085															01/10/2021	2937	13	188	39273															05/10/2021	2953	16	187	39460															06/10/2021	2924				Acete Rimula R4 15W/40 L71161	27													07/10/2021	2968	15	223	39683																				L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1																	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75																																																																																																																																																																																																										
28/09/2021	2913	14	200	38891															29/09/2021	2924	11	194	39085															01/10/2021	2937	13	188	39273															05/10/2021	2953	16	187	39460															06/10/2021	2924				Acete Rimula R4 15W/40 L71161	27													07/10/2021	2968	15	223	39683																				L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1																	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75																																																																																																																																																																																																																													
29/09/2021	2924	11	194	39085															01/10/2021	2937	13	188	39273															05/10/2021	2953	16	187	39460															06/10/2021	2924				Acete Rimula R4 15W/40 L71161	27													07/10/2021	2968	15	223	39683																				L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1																	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75																																																																																																																																																																																																																																																
01/10/2021	2937	13	188	39273															05/10/2021	2953	16	187	39460															06/10/2021	2924				Acete Rimula R4 15W/40 L71161	27													07/10/2021	2968	15	223	39683																				L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1																	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75																																																																																																																																																																																																																																																																			
05/10/2021	2953	16	187	39460															06/10/2021	2924				Acete Rimula R4 15W/40 L71161	27													07/10/2021	2968	15	223	39683																				L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1																	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75																																																																																																																																																																																																																																																																																						
06/10/2021	2924				Acete Rimula R4 15W/40 L71161	27													07/10/2021	2968	15	223	39683																				L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1																	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
07/10/2021	2968	15	223	39683																				L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1																	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
					L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1																	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
					L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

Consumo Promedio	20,00
Consumo Máximo	25,00
Consumo real	14,54

Referencias	
A	Motor
B	Sistema Hidráulico
C	Transmisión o Caja
D	M. Finales y Diferencial
Dm	Depósitos Menores
Cm	Filtro de combustible
Ar	Filtro de aire
Gr	Grasas

		EQUIPO		CODIGO		OBRA		M C 3												
		Komatsu PC200LC-8		04-1140		SUC URU Picada Orbe														
FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS				FILTROS POR COMPARTIMIENTOS				REGIMEN	A EFECTUAR	EFECTUADO FECHA	HOROMETRO EFECTIVO				
					A	B	C	D	DM	GR	A	B	C	DM	CM	AR				
					TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS				
12/08/2021	5818	9	181	105297	Ac. Rimula R5 E 10W 40- L71291	24					L60611	0,5	1	1	1	1	500	5097	27/09/2020	5096
											Grasa Gadus S2 V220	1					750	0	01/05/2021	5385
											AD2						1000	0	16/06/2021	5587
											L60611						1250	0	12/08/2021	5802
											Grasa Gadus S2 V220						1500	6052	--	--
16/08/2021	5833	15	300	105597							L60611	1					Consumo Promedio 17,10			
											Grasa Gadus S2 V220						Consumo Máximo 19,10			
17/08/2021	5843	10	190	105787							L60611	0,75					Consumo real 19,54			
20/08/2021	5860	17	344	106131							Grasa Gadus S2 V220						Referencias			
											AD2						A Motor			
26/08/2021	5878	18	343	106474							L60611	0,75					B Sistema Hidráulico			
											Grasa Gadus S2 V220						C Transmisión o Caja			
28/08/2021	5893	15	308	106782							AD2						D M. Finales y Diferencial			
31/08/2021	5907	14	260	107042							L60611						Dm Depósitos Menores			
03/09/2021	5922	15	333	107375							Grasa Gadus S2 V220						Cm Filtro de combustible			
09/09/2021	5938	16	322	107697							AD2						Ar Filtro de aire			
16/09/2021	5951	13	252	107949							L60611	0,75					Gr Grasas			
27/09/2021	5968	17	290	108239							Grasa Gadus S2 V220									

https://keopsng.chediack.com.ar/ControlDeMantenimiento

FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS												FILTROS POR COMPARTIMIENTOS					
					A		B		C		D		DM		GR		A	B	C	DM	CM	AR
					TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS						
29/09/2021	5971	3	32	108271													L60611	0,5				
																	Grasa					
																	Gadus					
																	S2 V220					
																	AD2					
05/10/2021	5973	2	49	108320													L60611	0,75				
																	Grasa					
																	Gadus					
																	S2 V220					
																	AD2					
06/10/2021	5978	5	94	108414													L60611	0,5				
																	Grasa					
																	Gadus					
																	S2 V220					
																	AD2					
07/10/2021	5990	12	238	108652													L60611	1				
																	Grasa					
																	Gadus					
																	S2 V220					
																	AD2					

		EQUIPO		CODIGO		OBRA		M C 3													
		Komatsu WA200-6		02-1890		SUC URU Picada Oribe															
FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS						FILTROS POR COMPARTIMIENTOS				REGIMEN	EFFECTUAR	EFFECTUADO FECHA	HOROMETRO EFFECTIVO			
					A	B	C	D	DM	GR	A	B	C	DM					CM	AR	
03/06/2021	4005	18	150	31549														1000	3281	13/12/2019	3359
04/06/2021	4010	5	84	31633														2000	0	25/11/2020	3599
16/06/2021	4030	20	149	31782														250	0	01/05/2021	3870
18/06/2021	4034	4	33	31815														500	0	05/08/2021	4120
30/06/2021	4054	20	83	31898														750	4370	--	--
07/07/2021	4079	25	141	32039														Consumo Promedio	7,20		
																		Consumo Máximo	10,80		
																		Consumo real	6,21		
28/07/2021	4100	21	136	32175																	
05/08/2021	4120	20	96	32271	Ac. Rimula R5 E 10W 40- L71291	16					L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1	1	1	1	1				
14/08/2021	4138	18	80	32351																	
20/08/2021	4159	21	150	32501							L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75									
26/08/2021	4171	12	70	32571																	
01/09/2021	4185	14	78	32649																	
22/09/2021	4210	25	137	32786																	
04/10/2021	4229	19	126	32912							L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1									

Referencias	
A	Motor
B	Sistema Hidráulico
C	Transmisión o Caja
D	M. Finales y Diferencial
Dm	Depósitos Menores
Cm	Filtro de combustible
Ar	Filtro de aire
Gr	Grasas

15/10/21 15:05

Control de mantenimiento de equipos

FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS												FILTROS POR COMPARTIMIENTOS								
					A		B		C		D		DM		GR		A	B	C	DM	CM	AR			
					TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS							
08/10/2021	4244	15	84	32996																					
					L60611	1	Grasa																		
					S2 V220		Gadus																		
					AD2																				

<https://keopsng.chediack.com.ar/ControlDeMantenimiento>

		EQUIPO		CODIGO		OBRA		M C 3												
		Komatsu WA320-5		02-1770		SUC URU Picada Oribe														
FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS				FILTROS POR COMPARTIMIENTOS				REGIMEN	A EFECTUAR	EFECTUADO FECHA	HOROMETRO EFECTIVO				
					A	B	C	D	DM	GR	A	B	C	DM	CM	AR				
					TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS				
13/08/2021	5693	10	127	71299													1000	4903	18/12/2019	5048
18/08/2021	5708	15	148	71447													1250	0	04/12/2020	5281
23/08/2021	5725	17	154	71601													1500	0	26/04/2021	5471
26/08/2021	5737	12	155	71756						L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75						1750	0	10/09/2021	5784
27/08/2021	5747	10	130	71886													2000	6034	--	--
31/08/2021	5756	9	143	72029													Consumo Promedio		12,00	
06/09/2021	5775	19	151	72180													Consumo Máximo		15,00	
10/09/2021	5784									Ac. Rinnula R5 E 10W 40- L71291	20						Consumo real		11,77	
16/09/2021	5789	14	172	72352						L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,5						Referencias			
22/09/2021	5800	11	169	72521													A	Motor		
24/09/2021	5812	12	92	72613													B	Sistema Hidráulico		
28/09/2021	5824	12	162	72775													C	Transmisión o Caja		
30/09/2021	5836	12	180	72955													D	M. Finales y Diferencial		
04/10/2021	5849	13	129	73084						L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,5						Dm	Depósitos Menores		
06/10/2021	5858	9	123	73207						L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,75						Cm	Filtro de combustible		
																	Ar	Filtro de aire		
																	Gr	Grasas		

https://keopsng.chediack.com.ar/ControlDeMantenimiento

15/10/21 15:02

Control de mantenimiento de equipos

FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMENTOS										FILTROS POR COMPARTIMENTOS											
					A	B	C	D	DM	GR	LTS	LTS	LTS	LTS	LTS	A	B	C	DM	CM	AR					
08/10/2021	5871	13	177	73384												L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1									

https://keopsng.chediack.com.ar/ControlDeMantenimiento

		EQUIPO		CODIGO		OBRA		M C											
		Lincoln Ranger 305D		19-460		SUC URU Picada Oribe		3											
FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS														
					A				B				C						
					LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	
					DM				GR				FILTROS POR COMPARTIMIENTOS						
					LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS
31/08/2021	1435	5	8	3079															
01/09/2021	1439	4	10	3089															
03/09/2021	1448	9	11	3100															
06/09/2021	1458	10	35	3135															
09/09/2021	1467	9	29	3164															
16/09/2021	1472	5	12	3176															
21/09/2021	1477	5	25	3201															
23/09/2021	1489	12	27	3228															
24/09/2021	1492	3	10	3238															
27/09/2021	1495	3	10	3248															
29/09/2021	1502	7	23	3271															
04/10/2021	1511	9	20	3291															
06/10/2021	1513	2	6	3297															
08/10/2021	1518	5	10	3307															
09/10/2021	1523	5	15	3322	Ac. Rimula R5 E	4										1			1
					10W 40- L71291														

REGIMEN	A	EFECTUADO	FECHA	HOROMETRO
400	0	05/06/2019	1049	
600	0	21/10/2020	1146	
800	0	04/08/2021	1339	
200	0	09/10/2021	1523	
400	1723	--	--	

Consumo Promedio	2,30
Consumo Máximo	3,00
Consumo real	2,70

Referencias

A	Motor
B	Sistema Hidráulico
C	Transmisión o Caja
D	M. Finales y Diferencial
Dm	Depósitos Menores
Cm	Filtro de combustible
Ar	Filtro de aire
Gr	Grasas

		EQUIPO		CODIGO		OBRA												
		Mercedes Benz Atego 1726 4x4		05-2070		SUC URU Picada Oribe												
						MCo 3												
FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS						FILTROS POR COMPARTIMIENTOS				REGIMEN	EFFECTUAR	EFFECTUADO FECHA	HOROMETRO EFFECTIVO
					A	B	C	D	DM	GR	A	B	C	DM				
29/11/2017	1	1	0	0														
17/04/2018	2	1	50	50														
24/10/2020	3	1	50	100														
28/11/2020	93	90	0	100														
17/02/2021	100	7	198	298														
26/06/2021	180	80	234	532														
24/07/2021	266	86	222	754														
18/08/2021	340	74	224	978														
23/09/2021	412	72	142	1120														

REGIMEN	A	EFFECTUADO FECHA	HOROMETRO EFFECTIVO
250	0	24/07/2021	266
500	516	--	--
Consumo Promedio 6,90			
Consumo Máximo 8,30			
Consumo real 2,72			

Referencias

A	Motor
B	Sistema Hidráulico
C	Transmisión o Caja
D	M. Finales y Diferencial
Dm	Depositos Menores
Cm	Filtro de combustible
Ar	Filtro de aire
Gr	Grasas

		EQUIPO		CODIGO		OBRA		M Co											
		Iveco Tector Attack 260E25		05-1890		SUC URU Picada Oribe		3											
FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS				FILTROS POR COMPARTIMIENTOS	REGIMEN	A EFECTUAR	EFECTUADO FECHA	HOROM. EFECTIVO						
					A	B	C	D	DM	GR	A	B	C	DM	CM	AR			
					TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS			
16/12/2019	9491	31	176	49425															
19/12/2019	9499	8	79	49504															
10/01/2020	9531	32	195	49699															
21/01/2020	9537				Ac. Rimula R5 E 10W 40- L71291	12.5	L60491	105	L72191 (ex L40041) Ac. Rimula	16	L60381 Ac. Spirax S2A 85W/140 /	14	L60381 Ac. Spirax S2A 85W/140 /	2	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1	1	1
24/01/2020	9538	7	203	49902															
12/02/2020	9553	15	180	50082															
13/08/2020	9595	42	62	50144															
21/10/2020	9599	4	208	50352															
24/11/2020	9611				Ac. Rimula R5 E 10W 40- L71291	14													
14/12/2020	9613	14	70	50422															
10/05/2021	9627	14	100	50522															
21/06/2021	9662	35	194	50716															
06/07/2021	9720	58	40	50756															
08/07/2021	9724	4	167	50923															
06/08/2021	9784	60	231	51154															
31/08/2021	9836	52	179	51333															
28/09/2021	9898	62	231	51564															

Consumo Promedio 5,70
 Consumo Máximo 7,00
 Consumo real 5,29

- Referencias
- A Motor
 - B Sistema Hidráulico
 - C Transmisión o Caja
 - D M. Finales y Diferencial
 - Dm Depósitos Menores
 - Cm Filtro de combustible
 - Ar Filtro de aire
 - Gr Grasas

FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS												FILTROS POR COMPARTIMIENTOS									
					A		B		C		D		DM		GR		A	B	C	DM	CM	AR				
					TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS										
02/10/2021	9912				Ac. Rimula R5 E 10W 40- L71291	14									L60381 Ac: Spirax SZA 85W140 /	1	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1	1				1		

<https://keopsng.chediack.com.ar/ControlDeMantenimiento>

		EQUIPO		CODIGO		OBRA															
		Iveco Tector Attack 260E25		05-1800		SUC URU Picada Oribe															
FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS						FILTROS POR COMPARTIMIENTOS			REGIMEN	A EFECTUAR	EFECTUADO FECHA	HOROMETRO EFECTIVO				
					A	B	C	D	DM	GR	A	B	C	DM	CM	AR					
18/09/2019	6591	31	171	48997													500	0	28/02/2019	5877	
24/09/2019	6618	27	174	49171													750	0	23/05/2019	6121	
30/09/2019	6650	32	161	49332													1000	0	30/08/2019	6498	
08/10/2019	6677	27	139	49471													250	6748	18/12/2019	6783	
13/11/2019	6710	33	225	49696													500	6983	--	--	
16/12/2019	6730	20	126	49822																	
18/12/2019	6733																				
					Ac. Rimula R5 E 10W 40- L71291																
06/10/2020	6776	46	90	49912																	
18/11/2020	6779	3	40	49952																	
23/12/2020	6785	6	150	50102																	
09/06/2021	6802	17	167	50269																	
20/07/2021	6830	28	92	50361																	
20/08/2021	6885	55	151	50512																	
27/08/2021	6917	32	100	50612																	
04/10/2021	6969	52	239	50851																	
07/10/2021	6983	14	73	50924																	

Consumo Promedio	5,70
Consumo Máximo	7,00
Consumo real	4,96

Referencias	
A	Motor
B	Sistema Hidráulico
C	Transmisión o Caja
D	M. Finales y Diferencial
Dm	Depósitos Menores
Cm	Filtro de combustible
Ar	Filtro de aire
Gr	Grasas

		EQUIPO		CODIGO		OBRA															
		Iveco Tector Attack 260E28		18-1980		SUC URU Picada Oribe															
FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS			FILTROS POR COMPARTIMIENTOS			REGIMEN	A EFECTUAR	EFECTUADO FECHA	HOROM. EFECTIVO							
					A	B	C	D	DM	GR	A	B	C	DM	CM	AR					
25/09/2019	3111	29	223	21955													250	0	03/07/2019	2606	
27/09/2019	3136	25	183	22138													500	0	23/08/2019	2870	
30/09/2019	3156	20	160	22298													750	0	10/10/2019	3226	
03/10/2019	3182	26	184	22482																	
08/10/2019	3207	25	188	22670													1000	0	28/09/2020	3314	
10/10/2019	3226																250	3564	--	--	
																	Consumo Promedio 6,40				
																	Consumo Máximo 8,00				
29/10/2019	3238	31	191	22861													Consumo real 5,78				
19/11/2019	3275	37	204	23065																	
28/09/2020	3314																				
29/09/2020	3315	40	100	23165																	
17/12/2020	3319	4	150	23315																	
28/12/2020	3354	35	100	23416																	
29/12/2020	3363	9	100	23516																	
14/06/2021	3388	25	150	23666																	
08/07/2021	3432	44	221	23887																	
12/08/2021	3478	46	230	24117																	
21/09/2021	3547	69	303	24420																	

A	Motor
B	Sistema Hidráulico
C	Transmisión o Caja
D	M. Finales y Diferencial
Dm	Depósitos Menores
Cm	Filtro de combustible
Ar	Filtro de aire
Gr	Grasas

		EQUIPO		CODIGO		OBRA																			
		Iveco Tector Attack 260E28		18-1990		SUC URU Picada Oribe																			
FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS				FILTROS POR COMPARTIMIENTOS				REGIMEN	A	EFFECTUADO	HOROM									
					A		B		C		D		DM		GR		A	B	C	DM	CM	AR	EFFECTUAR	FECHA	ELECTIVO
					TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	A	B	C	DM	CM	AR			
19/09/2019	2686	20	150	14645																					
20/09/2019	2699	13	94	14739																					
21/09/2019	2710	11	79	14818																					
23/09/2019	2722	12	74	14892																					
24/09/2019	2734	12	96	14988																					
25/09/2019	2748	14	98	15086																					
26/09/2019	2761	13	86	15172																					
27/09/2019	2775	14	85	15257																					
30/09/2019	2798	23	150	15407																					
02/10/2019	2812	14	120	15527																					
04/10/2019	2832	20	134	15661																					
09/10/2019	2858	26	169	15830																					
16/10/2019	2863																								
19/11/2020	2882																								
14/06/2021	2905	47	150	15980																					
08/07/2021	2947	42	220	16200																					
24/09/2021	2992	45	184	16384																					

Consumo Promedio 6,40
 Consumo Máximo 8,00
 Consumo real 5,79

- Referencias**
- A Motor
 - B Sistema Hidráulico
 - C Transmisión o Caja
 - D M. Finales y Diferencial
 - Dm Depósitos Menores
 - Cm Filtro de combustible
 - Ar Filtro de aire
 - Gr Grasas

FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS												REGIMEN	A EFECTUAR	EFFECTUADO FECHA	HOROM. EFECTIVO	
					DM				GR				FILTROS POR COMPARTIMIENTOS								
					A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	DM					CM
30/03/2021	13140	2	20	77080														1200	0	11/12/2020	12695
05/04/2021	13154	14	182	77262														300	12995	18/03/2021	13118
13/04/2021	13165	11	101	77363														600	0	15/06/2021	13176
03/06/2021	13172	7	0	77363														900	0	05/10/2021	13485
15/06/2021	13176				Ac. Rimula R5 E 10W 40- L71291	35	Ac. L60491 95	95		Ac. Spirax S2A 85W/140 / Liquido refrigerante TIR Servi L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,5	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	0,5	2				1200	13785	--	--
17/06/2021	13180	8	130	77493																	
03/07/2021	13202	22	193	77686																	
10/07/2021	13247	45	198	77884																	
20/07/2021	13261	14	73	77957																	
23/07/2021	13283	22	146	78103																	
04/08/2021	13326	43	230	78333																	
16/08/2021	13360	34	200	78533																	
26/08/2021	13389	29	160	78693																	
01/09/2021	13422	33	232	78925																	
22/09/2021	13457	35	231	79156																	
05/10/2021	13491	34	226	79382	Ac. Rimula R5 E 10W 40- L71291	34				Anticongelante 50/50 Bardhal L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	2	L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1							1

Consumo Promedio 13,00
 Consumo Máximo 17,00
 Consumo real 6,58

Referencias

- A Motor
- B Sistema Hidráulico
- C Transmisión o Caja
- D M. Finales y Diferencial
- Dm Depósitos Menores
- Cm Filtro de combustible
- Ar Filtro de aire
- Gr Grasas

FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS												REGIMEN	OBRA						
					DM						GR							EFFECTUAR	EFFECTUADO FECHA	HOROM. EFFECTIVO				
					A			B			A			B										
					TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS					A	B	C	DM
12/03/2021	11606	13	92	107244																	300	11000	10/01/2021	1135
17/03/2021	11627	21	107	107351																	600	11435	11/02/2021	11439
20/03/2021	11642	15	55	107406																	1200	0	17/06/2021	11727
08/04/2021	11700	58	40	107446																	300	0	12/10/2021	12020
12/04/2021	11718	18	60	107506																				
20/04/2021	11720	2	80	107586																				
17/06/2021	11727	7	232	107818																	600	12320	--	--
																					Consumo Promedio	13,00		
																					Consumo Máximo	17,00		
																					Consumo real	5,21		
																					Referencias			
																					A	Motor		
																					B	Sistema Hidráulico		
																					C	Transmisión o Caja		
																					D	M. Finales y Diferencial		
																					Dm	Depósitos Menores		
																					Cm	Filtro de combustible		
																					Ar	Filtro de aire		
																					Gr	Grasas		
05/07/2021	11754	27	171	107989																				
10/07/2021	11799	45	203	108192																				
11/08/2021	11845	46	212	108404																				
18/08/2021	11886	41	215	108619																				
27/08/2021	11920	34	176	108795																				
16/09/2021	11955	35	238	109033																				
28/09/2021	11986	31	160	109193																				
06/10/2021	12016	30	163	109356																				
12/10/2021	12020																							

https://keopsng.chediack.com.ar/ControlDeMantenimiento

EQUIPO												CODIGO				OBRA														
John Deere 310 K 4x4												02-1670				SUC URU Picada Oribé														
FECHA		HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMENTOS						FILTROS POR COMPARTIMENTOS				REGIMEN	A EFECTUAR	EFECTUADO FECHA	HOROMETRO EFECTIVO											
						A		B		C		D		DM		GR		A	B	C	DM	CM	AR							
						TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS													
23/11/2019		7654	28	123	48083												L60611 Grasa Gadus S2 V/220 AD2	0,75								1500	0	03/08/2019	6926	
12/01/2021		7668	14	0	48083												L60441 Ac. Spirax S4 TXM / 125	2								250	0	10/03/2021	7659	
10/03/2021		7670	2	40	48123												L60611 Grasa Gadus S2 V/220 AD2	1	1	1	1	1	1			500	7919	--	--	
11/05/2021		7678	8	43	48166												L60441 Ac. Spirax S4 TXM / 125	2												
13/05/2021		7679	1	9	48175																									
25/05/2021		7690	11	159	48334																									
31/05/2021		7706	16	30	48364																									
01/06/2021		7710	4	78	48442																									
09/06/2021		7723	13	92	48534																									
23/08/2021		7744	21	109	48643													L60611 Grasa Gadus S2 V/220 AD2	0,75											

Consumo Promedio	6,10
Consumo Máximo	7,30
Consumo real	6,02

Referencias

A	Motor
B	Sistema Hidráulico
C	Transmisión o Caja
D	M. Finales y Diferencial
Dm	Depósitos Menores
Cm	Filtro de combustible
Ar	Filtro de aire
Gr	Grasas

15/10/21 15:03

Control de mantenimiento de equipos

FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS												FILTROS POR COMPARTIMIENTOS												
					A			B			C			D			DM			GR			A	B	C	DM	CM	AR	
					TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	
27/08/2021	7754	10	70	48713																									
27/09/2021	7775	21	120	48833																									
30/09/2021	7779	4	34	48867																									
04/10/2021	7786	7	47	48914																									
06/10/2021	7797	11	76	48990																									

<https://keopsng.chediack.com.ar/ControlDeMantenimiento>

											EQUIPO		CODIGO		OBRA		MCo		
											Schwing BP 2000 HDR-20		18-1120		SUC URU Picada Oribe		3		
FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS						FILTROS POR COMPARTIMIENTOS		REGIMEN	EFFECTUAR	EFFECTUADO FECHA	HOROMETRO EFECTIVO			
					A	B	C	D	DM	GR	A	B					C	DM	CM
12/04/2018	5973	2	14	21723															
14/04/2018	5981	8	25	21748															
18/04/2018	5991	10	27	21775															
08/05/2018	6000																		
31/08/2018	6002																		
02/09/2019	6007	16	40	21815															
04/09/2019	6008	1	50	21865															
05/10/2019	6027	19	76	21941															
07/10/2019	6052	25	18	21959															
31/10/2020	6081																		
08/07/2021	6095	43	49	22008															
22/07/2021	6101	6	24	22032															

https://keopsng.chediack.com.ar/ControlDeMantenimiento

REGIMEN	A	EFFECTUAR	EFFECTUADO FECHA	HOROMETRO EFECTIVO
750	0		08/01/2018	5777
1000	0		08/05/2018	6000
1250	0		31/08/2018	6002
1500	0		31/10/2020	6081
1750	6331	--	--	--
Consumo Promedio				2,80
Consumo Máximo				3,40
Consumo real				2,89

Referencias

- A Motor
- B Sistema Hidráulico
- C Transmisión o Caja
- D M. Finales y Diferencial
- Dm Depósitos Menores
- Cm Filtro de combustible
- Ar Filtro de aire
- Gr Grasas

FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS										FILTROS POR COMPARTIMIENTOS														
					A		B		C		D		DM		GR		A	B	C	DM	CM	AR							
					TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS											
31/07/2021	6111	10	27	22059												L60611	1												
																Grasa													
																Gadus													
																S2													
																V220													
																AD2													
05/08/2021	6125	14	67	22126											L60611	0,5													
															Grasa														
															Gadus														
															S2														
															V220														
															AD2														
18/08/2021	6134	9	20	22146																									
17/09/2021	6141	7	37	22183																									
27/09/2021	6149	8	30	22213																									
04/10/2021	6156	7	31	22244											L60611	0,5													
															Grasa														
															Gadus														
															S2														
															V220														
															AD2														

<https://keopsng.chediack.com.ar/ControlDeMantenimiento>

		EQUIPO		CODIGO		OBRA		M C o 3											
		Toyota Hilux 4x4 CS		06-3970		SUC UFRU Picada Oribe													
FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS				FILTROS POR COMPARTIMIENTOS				REGIMEN	A EFECTUAR	EFECTUADO FECHA	HOROMETRO EFECTIVO			
					A	B	C	D	DM	GR	A	B	C	DM	CM	AR			
					TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS	TIPO	LTS			
19/07/2021	199935	578	61	17275															
24/07/2021	200476	541	50	17325															
31/07/2021	200985	509	60	17385															
05/08/2021	201371	386	44	17429															
11/08/2021	202035	664	44	17473															
16/08/2021	202298	263	22	17495															
23/08/2021	202782	484	52	17547															
28/08/2021	203211	429	34	17581															
09/09/2021	203667	456	50	17631															
11/09/2021	203838	171	20	17651															
14/09/2021	204241	403	40	17691															
15/09/2021	203667																		
					L73161 Ac. Rimula R6 LM 10W40	8													
					L60611 Grasa Gadus S2 V220 AD2	1	1												
17/09/2021	204676	435	48	17739															
23/09/2021	205223	547	61	17800															
28/09/2021	205632	409	32	17832															
05/10/2021	206067	435	47	17879															

140000	163750	09/01/2020	164644
150000	174644	20/11/2020	181589
10000	0	09/06/2021	194900
20000	0	15/09/2021	203667
30000	213667	--	--

Consumo Promedio	0,11
Consumo Máximo	0,13
Consumo real	0,10

Referencias

A	Motor
B	Sistema Hidráulico
C	Transmisión o Caja
D	M. Finales y Diferencial
Dm	Depósitos Menores
Cm	Filtro de combustible
Ar	Filtro de aire
Gr	Grasas

		EQUIPO		CODIGO		OBRA														
		Sany SY310C-6W		18-2100		SUC URU Picada Oribe														
						M C 3														
FECHA	HOROMETRO	HORAS	COMB	COMB ACUM	LUBRICANTES POR COMPARTIMIENTOS				FILTROS POR COMPARTIMIENTOS				REGIMEN	A EFECTUAR	EFFECTUADO FECHA	HOROM. EFECTIVO				
					A	B	C	D	DM	GR	A	B	C	DM	CM	AR				
05/06/2021	43	43	43	43																
06/07/2021	48	5	238	281																
06/08/2021	64	16	205	486																
20/08/2021	91	27	95	581																

Consumo Promedio	0,00
Consumo Máximo	0,00
Consumo real	6,38

Referencias

A	Motor
B	Sistema Hidráulico
C	Transmisión o Caja
D	M. Finales y Diferencial
Dm	Depósitos Menores
Cm	Filtro de combustible
Ar	Filtro de aire
Gr	Grasas

REGISTRO DE CAPACITACIÓN		(CHEDIACK)
Atento a lo dispuesto en el decreto 125/14, que dispone en su contenido brindar formación a los operarios:		
Temas:		
<ul style="list-style-type: none"> - Inducción General - Medio Ambiente - Protocolo covid-19 		
OBRA: PUEBLO PASO ORIBE	FECHA: 14-9-21	
EXPOSITOR: TEC. PREV. JOSE HERNANDEZ Mat. 860	5	
TIEMPO DURACION: 2 HS.	MATERIAL ENTREGADO:	
PARTICIPANTES		
NOMBRE Y APELLIDO	NRO. DOCUMENTO	FIRMA
Diego Antonio Leonardo	31944112	
Antonio Leonardo Diaz.		

contacto familia
 3644 ~~3644~~
 731517
 Señora.

REGISTRO DE CAPACITACIÓN (CHEDIACK)		
Atento a lo dispuesto en el decreto 125/14, que dispone en su contenido brindar formación a los operarios: Temas:		
<ul style="list-style-type: none">- Inducción General- Medio Ambiente- Protocolo covid-19		
OBRA: PUENTE PASO ORIBE	FECHA:	6-9-21
EXPOSITOR: TEC. PREV. JOSE HERNANDEZ	Mat. 860	
TIEMPO DURACION: 2 Hs	MATERIAL ENTREGADO:	
PARTICIPANTES <i>Bilmay</i>		
NOMBRE Y APELLIDO	NRO. DOCUMENTO	FIRMA
<i>EDGAR GONZALEZ</i>	<i>50507078</i>	

REGISTRO DE CAPACITACIÓN		(CHEDIACK)
Atento a lo dispuesto en el decreto 125/14, que dispone en su contenido brindar formación a los operarios: Temas: - Inducción General - Medio Ambiente - Protocolo covid-19		
OBRA: PUENTE PASO ORIBE	FECHA: 1-9-21	
EXPOSITOR: TEC. PREV. JOSE HERNANDEZ	Mat. 860	
TIEMPO DURACION: 2 Hs	MATERIAL ENTREGADO: Planilla inspección equipos	
PARTICIPANTES		
NOMBRE Y APELLIDO	NRO. DOCUMENTO	FIRMA
Rodolfo Pérez	3534118,6	

099200
- 479
Hija

REGISTRO DE CAPACITACIÓN		(CHEDIACK)
Atento a lo dispuesto en el decreto 125/14, que dispone en su contenido brindar formación a los operarios:		
Temas:		
<ul style="list-style-type: none">- Inducción General- Medio Ambiente- Protocolo covid.		
OBRA: PUENTE PASO ORIBE	FECHA: 23-8-21	
EXPOSITOR: TEC. PREV. JOSE HERNANDEZ	Mat. 860	
TIEMPO DURACION: 2 Hs.	MATERIAL ENTREGADO:	
PARTICIPANTES (Piqueton)		
NOMBRE Y APELLIDO	NRO. DOCUMENTO	FIRMA
Angel Rodrigo Proz	32257023	

REGISTRO DE CAPACITACIÓN		(CHEDIACK)
Atento a lo dispuesto en el decreto 125/14, que dispone en su contenido brindar formación a los operarios:		
Temas:		
<ul style="list-style-type: none"> - Inducción General - Medio Ambiente - Protocolo covid-19. 		
OBRA: PUENTE PASO ORIBE		FECHA: 5-8-21
EXPOSITOR: TEC. PREV. JOSE HERNANDEZ Mat. 860		*
TIEMPO DURACION: 2 Hs	MATERIAL ENTREGADO: Planilla inspección Vehículos	
PARTICIPANTES		
NOMBRE Y APELLIDO	NRO. DOCUMENTO	FIRMA
Sebastian Machado	6.040.255-9	MACHADO
Fernando Bonomo	25157225	Bonomo

OR1321610 sea.

54-3426484163 (PADRE)

REGISTRO DE CAPACITACIÓN		(CHEDIACK)
Atento a lo dispuesto en el decreto 125/14, que dispone en su contenido brindar formación a los operarios:		
Temas:		
<ul style="list-style-type: none"> - Inducción General - Medio Ambiente - Protocolo covid-19. 		
OBRA: PUENTE PASO ORIBE	FECHA: 26-7-21	
EXPOSITOR: TEC. PREV. JOSE HERNANDEZ Mat. 860		
TIEMPO DURACION: 2 Hs.	MATERIAL ENTREGADO: Plamilla inspección	
PARTICIPANTES		
NOMBRE Y APELLIDO	NRO. DOCUMENTO	FIRMA
Jonathan Alvarez	4.835.845.1	Jonathan Alvarez

092 044 413

REGISTRO DE CAPACITACIÓN

(CHEDIACK)

Atento a lo dispuesto en el decreto 125/14, que dispone en su contenido brindar formación a los operarios:

Temas:

- Inducción General
- Medio Ambiente
- Protocolo covid-19

OBRA: PUENTE PASO ORIBE

FECHA: 24-7-21

EXPOSITOR: TEC. PREV. JOSE HERNANDEZ Mat. 860

TIEMPO DURACION: 2 Hs

MATERIAL ENTREGADO:

PARTICIPANTES

NOMBRE Y APELLIDO	NRO. DOCUMENTO	FIRMA
Carlos Peraffa	6.442.570-S	

REGISTRO DE CAPACITACIÓN		(CHEDIACK)
Atento a lo dispuesto en el decreto 125/14, que dispone en su contenido brindar formación a los operarios: Temas:		
<ul style="list-style-type: none"> - Inducción General - Medio Ambiente - Protocolo Covid-19 		
OBRA: PUENTE PASO ORIBE	FECHA: 23-7-21	
EXPOSITOR: TEC. PREV. JOSE HERNANDEZ Mat. 860		
TIEMPO DURACION: 2 Hs	MATERIAL ENTREGADO:	
PARTICIPANTES		
NOMBRE Y APELLIDO	NRO. DOCUMENTO	FIRMA
Cesaz Victor Linder Pujadas	6.458.757-1	

REGISTRO DE CAPACITACIÓN		(CHEDIACK)
Atento a lo dispuesto en el decreto 125/14, que dispone en su contenido brindar formación a los operarios:		
Temas: <ul style="list-style-type: none"> - Inducción General - Medio Ambiente - Protocolo covid-19 		
OBRA: PUENTE PASO ORIBE	FECHA: 19-7-21	
EXPOSITOR: TEC. PREV. JOSE HERNANDEZ Mat. 860		
TIEMPO DURACION: 2 Hs.	MATERIAL ENTREGADO: Planilla inspección vehículos.	
PARTICIPANTES		
NOMBRE Y APELLIDO	NRO. DOCUMENTO	FIRMA
PABLO Aguirre	4.827.940.9	Pablo Aguirre
Gilson Tequendo c/fer.	5.306.878-0	G. Tequendo
Daniel de los Santos	4.742.216.4	D. Santos
San Juan Reale	4.044.502.4	San Juan Reale
Alvaro Custodio	3.214.298.9	Alvaro Custodio
PABLOS MÚLLEN c/fer	1.853.678-6	P. Mullen
JORGE CASTANO	3.195.790.9	J. Castano

091274476
Señora

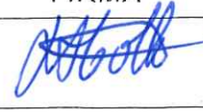
095325027
Señora

092412435
Señora

Hermano
Agusto.

093989362
Señora

092033643
Señora

REGISTRO DE CAPACITACIÓN		(CHEDIACK)
Atento a lo dispuesto en el decreto 125/14, que dispone en su contenido brindar formación a los operarios: Temas:		
<ul style="list-style-type: none"> - Inducción General. - Medio Ambiente - Protocolo Covid-19. 		
OBRA: PUENTE PASO ORIBE		FECHA: 12-7-21
EXPOSITOR: TEC. PREV. JOSE HERNANDEZ Mat. 860		*
TIEMPO DURACION: 2 HS	MATERIAL ENTREGADO:	
PARTICIPANTES		
Margus. (Chata)		
NOMBRE Y APELLIDO	NRO. DOCUMENTO	FIRMA
Luis Colla	2.890.736-7	

REGISTRO DE CAPACITACIÓN		(CHEDIACK)
Atento a lo dispuesto en el decreto 125/14, que dispone en su contenido brindar formación a los operarios: Temas: <ul style="list-style-type: none"> - Inducción Graf. - Medio Ambiente - Protocolo covid-19 		
OBRA: PUENTE PASO ORIBE		FECHA: 12-7-21
EXPOSITOR: TEC. PREV. JOSE HERNANDEZ Mat. 860		*
TIEMPO DURACION: 2 Hs.	MATERIAL ENTREGADO:	
PARTICIPANTES		
NOMBRE Y APELLIDO	NRO. DOCUMENTO	FIRMA
RUBEN MORALES	2.763957.7	

095020726
Señora.

REGISTRO DE CAPACITACIÓN (CHEDIACK)		
Atento a lo dispuesto en el decreto 125/14, que dispone en su contenido brindar formación a los operarios: Temas:		
<ul style="list-style-type: none"> - Inducción Graf - Medio Ambiente - Protocolo Covid-19 		
OBRA: PUENTE PASO ORIBE	FECHA: 8-7-21	
EXPOSITOR: TEC. PREV. JOSE HERNANDEZ Mat. 860		
TIEMPO DURACION: 2 Hs	MATERIAL ENTREGADO:	
PARTICIPANTES		
NOMBRE Y APELLIDO	NRO. DOCUMENTO	FIRMA
ARTURO COLMÁN	46118083	

092964325
Señora

REGISTRO DE CAPACITACIÓN		(CHEDIACK)
Atento a lo dispuesto en el decreto 125/14, que dispone en su contenido brindar formación a los operarios:		
Temas:		
<ul style="list-style-type: none"> - Inducción General - Medio Ambiente - Protocolo covid-19 		
OBRA: PUEBLO PASO ORIBE	FECHA:	7-7-21
EXPOSITOR: TEC. PREV. JOSE HERNANDEZ	Mat. 860	*
TIEMPO DURACION: 2 Hs	MATERIAL ENTREGADO:	
PARTICIPANTES		
NOMBRE Y APELLIDO	NRO. DOCUMENTO	FIRMA
<i>Christian Torres</i>	4166776-6	<i>[Signature]</i>
<i>Roberto Sierra</i>	4035018-8	<i>[Signature]</i>
<i>Jose Gutierrez</i>	4166736-4	<i>Jose Gutierrez</i>

REGISTRO DE CAPACITACIÓN

(CHEDIACK)

Atento a lo dispuesto en el decreto 125/14, que dispone en su contenido brindar formación a los operarios:

Temas:

- Inducción General
- Medio Ambiente
- Protocolo covid-19

OBRA: PUENTE PASO ORIBE

FECHA: 6-7-21

EXPOSITOR: TEC. PREV. JOSE HERNANDEZ Mat. 860

TIEMPO DURACION:

2 HS

MATERIAL ENTREGADO:

PARTICIPANTES

NOMBRE Y APELLIDO	NRO. DOCUMENTO	FIRMA
José DO ESPRITO santo	6422015-9	

REGISTRO DE CAPACITACIÓN		(CHEDIACK)
Atento a lo dispuesto en el decreto 125/14, que dispone en su contenido brindar formación a los operarios: Temas:		
<ul style="list-style-type: none"> - Inducción General - Medio Ambiente - Protocolo covid-19 		
OBRA: PUENTE PASO ORIBE	FECHA: 5-7-21	
EXPOSITOR: TEC. PREV. JOSE HERNANDEZ	Mat. 860	
TIEMPO DURACION: 2 Hs.	MATERIAL ENTREGADO: Planilla inspección grupos.	
PARTICIPANTES		
NOMBRE Y APELLIDO	NRO. DOCUMENTO	FIRMA
ERNESTO PUNGUEORIBO	4434951-1	
David de los Santos	4379223-6	
	3, 866, 232.3	Alfredo
MANUEZ BLANCO	4.757.522-6	
GUSTAVO CARRO	3.053.140-5	

REGISTRO DE CAPACITACIÓN		(CHEDIACK)
Atento a lo dispuesto en el decreto 125/14, que dispone en su contenido brindar formación a los operarios: Temas:		
<ul style="list-style-type: none"> - Inducción General - Medio Ambiente - Protocolo covid-19 		
OBRA: PUENTE PASO ORIBE		FECHA: 1-7-21
EXPOSITOR: TEC. PREV. JOSE HERNANDEZ Mat. 860		*
TIEMPO DURACION: 2 Hs.	MATERIAL ENTREGADO:	
PARTICIPANTES		
NOMBRE Y APELLIDO	NRO. DOCUMENTO	FIRMA
Luís Cofre	28615206	

REGISTRO DE CAPACITACIÓN		(CHEDIACK)
Atento a lo dispuesto en el decreto 125/14, que dispone en su contenido brindar formación a los operarios:		
Temas: <ul style="list-style-type: none"> - Inducción Gral. - Medio Ambiente. - Protocolo covid-19 		
OBRA: PUENTE PASO ORIBE		FECHA: 1-7-21
EXPOSITOR: TEC. PREV. JOSE HERNANDEZ Mat. 860		<i>[Signature]</i>
TIEMPO DURACION: 2 HS.	MATERIAL ENTREGADO: Inspección Vehículos	
PARTICIPANTES		
NOMBRE Y APELLIDO	NRO. DOCUMENTO	FIRMA
Jorge L. Abboue	2897691-6	<i>[Signature]</i>

ANEXO IV

N° Informe: 14732

Durazno, Lunes, 6 de setiembre de 2021

Cliente: JOSE J. CHEDIACK S.A.I.C.A SUCURSAL
URUGUAY

Análisis: Agua

Atte: PILAR SILVA

Tipo: Potabilidad Físico Químico, Sólidos Suspendidos

Cantidad de Muestras: 2

Recepción: 6/9/2021, hora 11:27

Finalizado: 6/9/2021, hora 17:06

A Continuación le detallamos los resultados de los análisis solicitados:

Muestra	IDENTIFICACIÓN	ANÁLISIS		Resultado	UNIDADES	Limite de Detección		VMP (UNIT 833:2008)	Método de Ensayo
						Limite Normal	Limite Bajo		
44210	AGUAS ARRIBA-	Potabilidad Físico Químico	<i>Turbiedad</i>	36	NTU				SMEWW 2160C
44210	AGUAS ARRIBA-	Agua	<i>Sólidos Suspendidos</i>	6	mg/L				2540 D
44211	AGUAS ABAJO-	Potabilidad Físico Químico	<i>Turbiedad</i>	36	NTU				SMEWW 2160C
44211	AGUAS ABAJO-	Agua	<i>Sólidos Suspendidos</i>	10	mg/L				2540 D

Quedando a la orden por cualquier consulta, se despide atentamente,
Por LABORATORIO ORIENTAL



Ing. Agr. Ileana Avila

N° Informe: 14751

Durazno, Miércoles, 15 de setiembre de 2021

 Cliente: JOSE J. CHEDIACK S.A.I.C.A SUCURSAL
 URUGUAY

Análisis: Agua

Atte: PILAR SILVA

Tipo: Potabilidad Físico Químico, Sólidos Suspendidos

Cantidad de Muestras: 2

Recepción: 13/9/2021, hora 8:23

Finalizado: 15/9/2021, hora 18:01

A Continuación le detallamos los resultados de los análisis solicitados:

Muestra	IDENTIFICACIÓN	ANÁLISIS		Resultado	UNIDADES	Limite de Detección		VMP (UNIT 833:2008)	Método de Ensayo
						Limite Normal	Limite Bajo		
44241	AGUAS ARRIBA-	Potabilidad Físico Químico	<i>Turbiedad</i>	61	NTU				SMEWW 2160C
44241	AGUAS ARRIBA-	Agua	<i>Sólidos Suspendidos</i>	40	mg/L				2540 D
44242	AGUAS ABAJO-	Potabilidad Físico Químico	<i>Turbiedad</i>	69	NTU				SMEWW 2160C
44242	AGUAS ABAJO-	Agua	<i>Sólidos Suspendidos</i>	53	mg/L				2540 D

 Quedando a la orden por cualquier consulta, se despide atentamente,
 Por LABORATORIO ORIENTAL



Ing. Agr. Ileana Avila

N° Informe: 14660

Durazno, Viernes, 27 de agosto de 2021

 Cliente: JOSE J. CHEDIACK S.A.I.C.A SUCURSAL
 URUGUAY

Análisis: Agua

Atte: PILAR SILVA

Tipo: Potabilidad Físico Químico, Sólidos Suspendidos

Cantidad de Muestras: 2

Recepción: 24/8/2021, hora 16:52

Finalizado: 27/8/2021, hora 8:11

A Continuación le detallamos los resultados de los análisis solicitados:

Muestra	IDENTIFICACIÓN	ANÁLISIS		Resultado	UNIDADES	Limite de Detección		VMP (UNIT 833:2008)	Método de Ensayo
						Limite Normal	Limite Bajo		
44019	AGUAS ARRIBA-	Potabilidad Físico Químico	<i>Turbiedad</i>	26	NTU				SMEWW 2160C
44019	AGUAS ARRIBA-	Agua	<i>Sólidos Suspendidos</i>	4	mg/L				2540 D
44020	AGUAS ABAJO-	Potabilidad Físico Químico	<i>Turbiedad</i>	26	NTU				SMEWW 2160C
44020	AGUAS ABAJO-	Agua	<i>Sólidos Suspendidos</i>	4	mg/L				2540 D

 Quedando a la orden por cualquier consulta, se despide atentamente,
 Por LABORATORIO ORIENTAL



Ing. Agr. Ileana Avila

N° Informe: 14676

Durazno, Martes, 31 de agosto de 2021

 Cliente: JOSE J. CHEDIACK S.A.I.C.A SUCURSAL
 URUGUAY

Análisis: Agua

Atte: PILAR SILVA

Tipo: Potabilidad Físico Químico, Sólidos Suspendidos

Cantidad de Muestras: 2

Recepción: 30/8/2021, hora 9:13

Finalizado: 31/8/2021, hora 18:20

A Continuación le detallamos los resultados de los análisis solicitados:

Muestra	IDENTIFICACIÓN	ANÁLISIS		Resultado	UNIDADES	Limite de Detección		VMP (UNIT 833:2008)	Método de Ensayo
						Limite Normal	Limite Bajo		
44077	AGUAS ABAJO-	Potabilidad Físico Químico	<i>Turbiedad</i>	34	NTU				SMEWW 2160C
44077	AGUAS ABAJO-	Agua	<i>Sólidos Suspendidos</i>	7	mg/L				2540 D
44078	AGUAS ARRIBA-	Potabilidad Físico Químico	<i>Turbiedad</i>	33	NTU				SMEWW 2160C
44078	AGUAS ARRIBA-	Agua	<i>Sólidos Suspendidos</i>	7	mg/L				2540 D

 Quedando a la orden por cualquier consulta, se despide atentamente,
 Por LABORATORIO ORIENTAL



Ing. Agr. Ileana Avila

ANEXO V

Legajo	Apellido	Nombre	Obra	Categoría	Fundón	Empresa S.W.S.	LegajoWS	Fecha de Ingreso	Fecha de Baja	Número Caja	C.U.I.L.L.	Tipo pago	Activo
CUY00036	SETELICH	ALBERTO VICTORIANO	SUC URU Picada Orbe	Ayudante tareas varias	Asistente Pañol	CUY	36	01/12/2020			16315417	Jornal	SI
CUY00057	CRUZ	ALDO FABRICIO	SUC URU Picada Orbe	Oficial	Carpintero-Armador-Encofrador	CUY	57	18/02/2019			65044073	Jornal	SI
CUY00014	GRSI JATER	ALEJANDRA	SUC URU Picada Orbe	Administrativo	Compas	CUY	14	01/10/2021			25411824	Mensual	SI
CUY00044	DA SILVA	ALEJANDRO DANIEL	SUC URU Picada Orbe	1/2 Oficial	Tareas Generales	CUY	44	01/02/2021			46643850	Jornal	SI
CUY00090	MENDEZ GONZALEZ	ALFREDO JULIAN	SUC URU Picada Orbe	1/2 Oficial	PEON	CUY	90	05/07/2021			38662323	Jornal	SI
CUY00099	CUSTODIO ALMEIDA	ALVARO ALFREDO	SUC URU Picada Orbe	PEON GRAL	PEON	CUY	99	19/07/2021			32142989	Jornal	SI
CUY00075	SOUZA DE LA VEGA	ALVARO RAUL	SUC URU Picada Orbe	Chofer	Majinista	CUY	75	24/05/2021			36471235	Jornal	SI
CUY00109	DAZ	ANTONIO LEONARDO	SUC URU Picada Orbe	Oficial	ARMADOR	CUY	109	15/09/2021			31944112	Jornal	SI
CUY00096	COLMAN LIMA	ARTURO DAVID	SUC URU Picada Orbe	Oficial	Carpintero/armador	CUY	96	08/07/2021			46118083	Jornal	SI
CUY00066	OVEDO SILVEIRA	CARLA ROMINA	SUC URU Picada Orbe	Maestrana	Maestrana	CUY	66	01/03/2021			50516392	Jornal	SI
CUY00102	BUCALO AMARAL	CESAR ALBERTO	SUC URU Picada Orbe	1/2 Oficial	Herrero-Soldador	CUY	102	19/07/2021			18536786	Jornal	SI
CUY00026	REINAFE	CESAR VICTOR LEONEL	SUC URU Picada Orbe	ADMINISTRATIVO DE 3ra.	Administrativo	CUY	26	04/06/2020			64587571	Mensual	SI
CUY00088	DE LOS SANTOS OVEDO	CLAUDIO YONATAN	SUC URU Picada Orbe	1/2 Oficial	Medico Oficial	CUY	88	05/07/2021			43792236	Jornal	SI
CUY00041	IZQUIERRO RIFRAN	CRISTOPHER BRUSLI	SUC URU Picada Orbe	1/2 Oficial	Almador	CUY	41	01/02/2021			50528224	Jornal	SI
CUY00104	DE LOS SANTOS OVEDO	DANIEL JUSTO	SUC URU Picada Orbe	Chofer	CHOFER	CUY	104	19/07/2021			47422164	Jornal	SI
CUY00042	PEREZ CONDE	DARDO ALFREDO	SUC URU Picada Orbe	1/2 Oficial	Almador	CUY	42	01/02/2021			53068075	Jornal	SI
CUY00054	PEREZ SOSA	DARDO RUBEN	SUC URU Picada Orbe	1/2 Oficial	Almador	CUY	54	29/06/2021			29996425	Jornal	SI
CUY00048	TECHERA ROMERO	Diego Ferrerico	SUC URU Picada Orbe	Oficial	Albani	CUY	48	08/02/2021			45715361	Jornal	SI
CUY00094	COTTINHO FAGUNDEZ	EDINSON	SUC URU Picada Orbe	1/2 Oficial	1/2 Oficial	CUY	94	07/07/2021			41667666	Jornal	SI
CUY00078	ESPINOSA REINA	ENRIQUE	SUC URU Picada Orbe	1/2 Oficial	Herrero-Soldador	CUY	78	01/06/2021			64369080	Jornal	SI
CUY00089	FUNGUERINO CACRES	ERNESTO DANIEL	SUC URU Picada Orbe	Oficial	ARMADOR	CUY	89	05/07/2021			44349511	Jornal	SI
CUY00038	POSADA ROBRIGUEZ	FACUNDO ANTONIO	SUC URU Picada Orbe	Mantenimiento	Electricista de Obra	CUY	38	08/12/2020			45554490	Jornal	SI
CUY00084	RUIZ DIAZ SANCHEZ	FELIX LEDEL	SUC URU Picada Orbe	Chofer	CHOFER	CUY	84	22/06/2021			42301963	Jornal	SI
CUY00055	LEGUISAMO CABRERA	FERNANDO MANUEL	SUC URU Picada Orbe	Chofer	CHOFER	CUY	55	12/02/2021			36555942	Jornal	SI
CUY00069	FUNGUERINO CACRES	FREDY	SUC URU Picada Orbe	Oficial	Armador	CUY	69	20/04/2021			40348739	Jornal	SI
CUY00072	REINAFE	GABRIEL ANIBAL	SUC URU Picada Orbe	Administrativo	Administrativo	CUY	72	21/05/2021			65079088	Mensual	SI
CUY00058	SANCHEZ	GASTON SILVIO	SUC URU Picada Orbe	Oficial	ARMADOR	CUY	58	18/02/2021			65044120	Jornal	SI
CUY00100	IZQUIERRO RIFRAN	GILSON ADEMIR	SUC URU Picada Orbe	PEON GRAL	PEON	CUY	100	19/07/2021			53066780	Jornal	SI
CUY00033	TURELA	GUSTAVO ALBERTO	SUC URU Picada Orbe	ADMINISTRATIVO	Administrativo	CUY	33	01/10/2020			64704290	Mensual	SI
CUY00087	CARRO DIAZ	GUSTAVO ALFREDO	SUC URU Picada Orbe	Chofer	CHOFER	CUY	87	05/07/2021			30531405	Jornal	SI
CUY00064	FERRIO TECHERA	HUGO BLANMIR	SUC URU Picada Orbe	Mantenimiento	Majinista	CUY	64	22/02/2021			40445234	Jornal	SI
CUY00045	PEREZ HORROS	HUGO FERNANDO	SUC URU Picada Orbe	1/2 Oficial	Tareas Generales	CUY	45	01/02/2021			37008702	Jornal	SI
CUY00106	BONOMO	ITALO ENRIQUE	SUC URU Picada Orbe	Topógrafo	TONOGRAFIA	CUY	106	05/08/2021			25157225	Mensual	SI
CUY00083	SILVA VIANA	JORGE LEONARDO	SUC URU Picada Orbe	1/2 Oficial	Ayudante Mecanico	CUY	83	15/06/2021			49801409	Jornal	SI
CUY00070	BONINO SERPA	JHONY NELSON	SUC URU Picada Orbe	Chofer	Majinista	CUY	70	20/04/2021			43949205	Jornal	SI
CUY00103	CAFRANO OJEDA	JORGE MASTRADIO	SUC URU Picada Orbe	Chofer	CHOFER	CUY	103	19/07/2021			31957909	Jornal	SI
CUY00061	RUIZ DIAZ SANCHEZ	JORGE FAVIO	SUC URU Picada Orbe	Chofer	Tareas Generales	CUY	61	22/02/2021			42638706	Jornal	SI
CUY00086	ABBONA SANTINI	JORGE LEONARDO	SUC URU Picada Orbe	Chofer	CHOFER	CUY	86	01/07/2021			28976916	Jornal	SI
CUY00056	CUABRADO	JOSE ALBERTO	SUC URU Picada Orbe	Oficial	Plantista de Homigon	CUY	56	16/02/2021			65044158	Jornal	SI
CUY00095	CUSTODIO ALMEIDA	JOSE AUGUSTO	SUC URU Picada Orbe	Oficial	Oficial	CUY	95	07/07/2021			41651364	Jornal	SI
CUY00009	SALGADO SUAREZ	JOSE ENRIQUE	SUC URU Picada Orbe	Oficial	Mantenimiento Equipos	CUY	9	01/11/2019			36535665	Jornal	SI
CUY00037	ALI BAUTISTA	JOSE GABRIEL	SUC URU Picada Orbe	Capataz	CAPTANZ HORWIGON	CUY	37	02/12/2020			94057761	Mensual	SI
CUY00047	DE LOS SANTOS OVEDO	JOSE GONZALO	SUC URU Picada Orbe	1/2 Oficial	Tareas Generales	CUY	47	01/02/2021			38640761	Jornal	SI
CUY00092	DO ESPRITO S. LAGOS	JOSE MANUEL	SUC URU Picada Orbe	EMP - TECNICO	Asistente Tecnico	CUY	92	06/07/2021			64220159	Mensual	SI
CUY00074	ALVAREZ RIVAS	JOSE PEDRO	SUC URU Picada Orbe	Chofer	Chofer	CUY	74	24/05/2021			50849907	Jornal	SI
CUY00068	GARRACINI VILLANUEVA	JUAN EMILIANO	SUC URU Picada Orbe	Ayudante	Carpintero	CUY	68	14/04/2021			27178478	Jornal	SI
CUY00067	DE LEON CALATAYUD	JUAN MANUEL	SUC URU Picada Orbe	Oficial	Administrativo	CUY	40	26/01/2021			49809257	Mensual	SI
CUY00062	SENAR BENAVIDEZ	JUAN MARTIN	SUC URU Picada Orbe	INGENIERO	Ingeniero	CUY	67	08/03/2021			46935453	Mensual	SI
CUY00085	CAPRERO	JULIO CESAR	SUC URU Picada Orbe	Chofer	Majinista	CUY	85	24/06/2021			65079163	Jornal	SI
CUY00046	MENDEZ DE AREIS	LEONARDO ESTEBAN	SUC URU Picada Orbe	1/2 Oficial	Tareas Generales	CUY	46	01/02/2021			37983936	Jornal	SI
CUY00030	VARGAS	LUIS ALBERTO	SUC URU Picada Orbe	Oficial	Carpintero-Armador-Encofrador	CUY	30	15/07/2020			64611368	Jornal	SI
CUY00043	CUFRE	LUIS ALBERTO	SUC URU Picada Orbe	Oficial	OPERADOR BOMBEO He	CUY	43	15/02/2021			6 489 488-5	Jornal	SI
CUY00052	MACIEL GOMEZ	LUIS ANDRES	SUC URU Picada Orbe	Ayudante tareas varias	Ayudante Tareas Varias	CUY	52	08/02/2021			45369994	Jornal	SI
CUY00091	BLANCO PRADERA	MANUEL	SUC URU Picada Orbe	1/2 Oficial	1/2 Oficial	CUY	91	05/07/2021			47575226	Mensual	SI
CUY00028	MOTA	MARCELO ALEJANDRO	SUC URU Picada Orbe	TECNICO	TECNICO LABORATORIO	CUY	28	04/06/2020			64587565	Mensual	SI
CUY00049	OLIVERA RODRIGUEZ	MARCELO RAUL	SUC URU Picada Orbe	Oficial	Albani	CUY	49	08/02/2021			32140420	Jornal	SI
CUY00063	VARELA GARRIDO	MARCELO NICOLAS	SUC URU Picada Orbe	1/2 Oficial	Soldador	CUY	63	22/02/2021			50527929	Jornal	SI
CUY00035	SILVA ECHAVARRIA	MARIA DEL PILAR	SUC URU Picada Orbe	ADMINISTRATIVO	ADMINISTRATIVO/A	CUY	35	23/11/2020			41167625	Mensual	SI
CUY00107	MACHADO DUARTE	MARTIN SEBASTIAN	SUC URU Picada Orbe	Chofer	CHOFER	CUY	107	05/08/2021			60402559	Jornal	SI
CUY00101	AQUINO CANTERO	PABLO ALEJANDRO	SUC URU Picada Orbe	PEON GRAL	PEON	CUY	101	19/07/2021			48279409	Jornal	SI
CUY00093	SILVEIRA KOCHA	ROBERTO CARLOS	SUC URU Picada Orbe	1/2 Oficial	1/2 Oficial	CUY	93	07/07/2021			40350188	Jornal	SI
CUY00073	LUCETTI	ROBERTO CARLOS	SUC URU Picada Orbe	Mantenimiento	OFICIAL DE PLANTA	CUY	73	21/05/2021			65079135	Jornal	SI
CUY00108	PEREZ PERALTA	RODOLFO	SUC URU Picada Orbe	Chofer	Majinista	CUY	108	01/09/2021			35341186	Jornal	SI

Legajo	Apellido	Nombre	Obra	Categoría	Función	Empresa W.S.	LegajoWS	Fecha de Ingreso	Fecha de Baja	Numero Caja	C.U.I.L.L.	Tipo pago	Activo
CUY00051	PEREZ GONZALEZ	RODRIGO BLADIMIR	SUC URU Picada Orbe	Ayudante tareas varias	Ayudante Tareas Varias	CUY	51	08/02/2021			50799734	Jornal	SI
CUY00097	MOREIRA MENESES	RUBEN EDISON	SUC URU Picada Orbe	1/2 Oficial	1/2 Oficial	CUY	97	12/07/2021			27639577	Jornal	SI
CUY00098	RECoba GARCIA	SAN RAMON	SUC URU Picada Orbe	PEON GRAL	PEON	CUY	98	19/07/2021			40445024	Jornal	SI
CUY00053	CARRACEDO RAÑA	SEBASTIAN	SUC URU Picada Orbe	Ayudante tareas varias	Ayudante Tareas Varias	CUY	53	08/02/2021			53066469	Jornal	SI
CUY00059	MORENO	SEBASTIAN ANTONIO	SUC URU Picada Orbe	Oficial	ARMADOR	CUY	59	18/02/2021			65044067	Jornal	SI
CUY00071	PIEDRA	SERGIO RENALDO	SUC URU Picada Orbe	Capataz	Capataz mov. suelo	CUY	71	21/04/2021			65050478	Mensual	SI
CUY00034	MOREL QUIRNO	TOMAS	SUC URU Picada Orbe	INGENIERO	Jefe de Obra	CUY	34	01/30/2020			64704319	Mensual	SI
CUY00050	VIDAL VALERIO	WASHINGTON YAMANDU	SUC URU Picada Orbe	Chofer	Maquinista	CUY	50	08/02/2021			47422960	Jornal	SI

MTOPI		EXPEDIENTE N°
		2021-10-3-0004023
Oficina Actuante:	DNI - ADMINISTRACIÓN DOCUMENTAL 10/003/10021403	
Fecha:	08/11/2021 21:49:50	
Tipo:	Enviar	

Se envía para prosecución del trámite.-

Archivos Adjuntos		
#	Nombre	Convertido a PDF
1	2021-10-3-0004023-_5 - ITGA P43 - Nota Elevacion JulAgoSet21.pdf	Sí
2	2021-10-3-0004023-_TERCER INFORME TRIMESTRAL DE GESTION AMBIENTAL - Octubre-2021.pdf	Sí

Firmante:
TEJERA ESPINOSA, CARMENCITA BEATRIZ

MTOPI		EXPEDIENTE N°
		2021-10-3-0004023
Oficina Actuante:	DNI - TÉCNICAS DE CONSTRUCCIÓN 10/003/10011000	
Fecha:	15/11/2021 14:41:09	
Tipo:	Enviar	

Se ha recibido ITGA de las obra P/43 periodo Jul - Set 2021, el cual se remite con destino a la UCAT para ser enviado a la CVU.

Firmante:
GOYENECHÉ, MARTIN

MTOPI		EXPEDIENTE N°
		2021-10-3-0004023
Oficina Actuante:	DNI - PROGRAMACIÓN 10/003/10012000	
Fecha:	15/11/2021 18:52:26	
Tipo:	Enviar	

Pase a CVU.

Firmante:
CARLOMAGNO ESPONDABURU, MARIA

MTOPI		EXPEDIENTE N°
		2021-10-3-0004023
Oficina Actuante:	DNI - SECRETARÍA GENERAL 10/003/10001400	
Fecha:	16/11/2021 11:05:33	
Tipo:	Enviar	

Se eleva a la Dirección General de Secretaría para su conocimiento, consideración y posterior remisión a la Corporación Vial del Uruguay S.A.

Actuante:
BENTANCUR SUAREZ, LORENA
Pase a Firma
CIGANDA HERNAN

MTOPI		EXPEDIENTE N°
		2021-10-3-0004023
Oficina Actuante:	DNI - SECRETARÍA GENERAL 10/003/10001400	
Fecha:	16/11/2021 16:42:45	
Tipo:	AUTO- Constancia de Pase a Firma	

AG - Constancia de Firma.

Pase a Firma		
CIGANDA HERNAN	16/11/2021 16:42:42	Avala el documento

MTOPI		EXPEDIENTE N°
		2021-10-3-0004023
Oficina Actuante:	DNV - SECRETARÍA GENERAL 10/003/10001400	
Fecha:	16/11/2021 17:52:08	
Tipo:	Enviar	

Se envía de acuerdo a lo dispuesto.

Firmante:
POSTIGLIONE SALVO, DIANA

MTOPI		EXPEDIENTE N°
		2021-10-3-0004023
Oficina Actuante:	DGS - ANÁLISIS Y GESTIÓN 10/001/10030110	
Fecha:	16/11/2021 18:11:29	
Tipo:	Elevar	

Atento a lo manifestado por la Dirección Nacional de Vialidad, remítase a la Corporación Vial del Uruguay S.A., para prosecución de las presentes actuaciones.-

Firmante:
ROMEU, ALEJANDRO

MTOPI		EXPEDIENTE N°
		2021-10-3-0004023
Oficina Actuante:	DGS - DIRECCION GENERAL 10/001/10000000	
Fecha:	19/11/2021 17:19:47	
Tipo:	Informar	

DIRECCIÓN GENERAL DE SECRETARÍA

Se remite a informe de los asesores Ing. Luis Ceiter e Ing. Carlos González.

Firmante:
LESCHENKO CARAMBULA, IBANA

MTOPI		EXPEDIENTE N°
		2021-10-3-0004023
Oficina Actuante:	MINISTRO - 10/000/00000000	
Fecha:	16/01/2022 22:51:45	
Tipo:	Enviar	

Tomado conocimiento, remítase el expediente a la Corporación Vial del Uruguay S. A.

Firmante:
GONZALEZ, CARLOS ORIBE

MTOPI		EXPEDIENTE N°
		2021-10-3-0004023
Oficina Actuante:	DGS - DIRECCION GENERAL 10/001/10000000	
Fecha:	19/01/2022 14:42:03	
Tipo:	Firmar	

DIRECCIÓN GENERAL DE SECRETARIA

- De conformidad con lo actuado a fs.160 y 162.

- Pase a la MEU para la remisión de las presentes actuaciones a la Corporación Vial del Uruguay S.A.-

Actuante:
GUICHON, MARINELLA
Pase a Firma
SOLER MALLO, GRACIELA RITA

MTOPI	EXPEDIENTE N°
	2021-10-3-0004023
Oficina Actuante:	DGS - DIRECCION GENERAL 10/001/10000000
Fecha:	19/01/2022 19:15:27
Tipo:	AUTO- Constancia de Pase a Firma

AG - Constancia de Firma.

Pase a Firma		
SOLER MALLO, GRACIELA RITA	19/01/2022 19:15:27	Avala el documento

MTOPI		EXPEDIENTE N°
		2021-10-3-0004023
Oficina Actuante:	DGS - MESA DE ENTRADA - MEU	
Fecha:	20/01/2022 10:24:47	
Tipo:	Enviar	

PASE A LA CVU COMO ESTA DISPUESTO

LA FORMA DOCUMENTAL SE PASO AL ORGANISMO: CORPORACION VIAL DEL URUGUAY S.A.

Firmante:
SALDIVIA, SUSAN