

Maldonado, 20 de enero de 2022

Sr. Director de Obra
del Contrato CVU M/55
Mantenimiento por Niveles de Servicio Circuito turístico.
Ingeniero Jorge Alessandri
Presente. -

*Ref.: Informe trimestral de Gestión Ambiental
Periodo agosto - octubre 2021*

De nuestra mayor consideración:

Por la presente adjuntamos a esa Dirección de Obra el informe trimestral de Gestión ambiental para el periodo AGOSTO 2021 - OCTUBRE 2021.

Sin otro particular, le saludamos atentamente



Ing. Rodrigo Tejería
SERVIAM S.A.

19° INFORME DE GESTIÓN AMBIENTAL
Período: agosto 2021– octubre 2021

Contrato de Mantenimiento por Niveles de Servicio de Circuito Turístico
Rutas: 10, 12, 60, 93, 99 y 104

RESUMEN

Antecedentes:

- Contrato Básico, Inicio: 07/02/2017 Final: 07/02/2021 (finalizada)
- Ampliación N°1, Inicio: 07/05/2018 Final: 07/02/2021 (finalizada)
- Ampliación N°2, Inicio: 07/05/2021 Final: 07/02/2027 (en curso)

Actividades de obra en el trimestre:

- Construcción rotonda en Ruta 10 y Ruta 104 (Obras complementarias)

Actividades de mantenimiento:

- En faja y drenajes: corte de pasto, recolección de basura, limpieza y desobstrucción de cunetas y cauces de agua.
- seguridad vial: sustitución de señalización vertical dañada/vandalizada, repintado de señalización horizontal, repintado de elementos de hormigón (columnas, delineadores y parapetos), colocación de tachas faltantes, colocación de defensas metálicas chocadas y pintado de defensas metálicas con oxidación leve.
- En pavimentos: reparaciones de peladuras, trabajos de bacheo con mezcla asfáltica, fresado y repintado de la señalización horizontal.

Eventos ambientales:

- No registraron eventos ambientales significativos.

Auditorías ambientales:

- No se realizaron auditorías ambientales en el trimestre.

Actividad de documentación ambiental:

- No se presentaron documentaciones.

19° INFORME DE GESTIÓN AMBIENTAL
Período: agosto 2021– octubre 2021

Contrato de Mantenimiento por Niveles de Servicio de Circuito Turístico
Rutas: 10, 12, 60, 93, 99 y 104

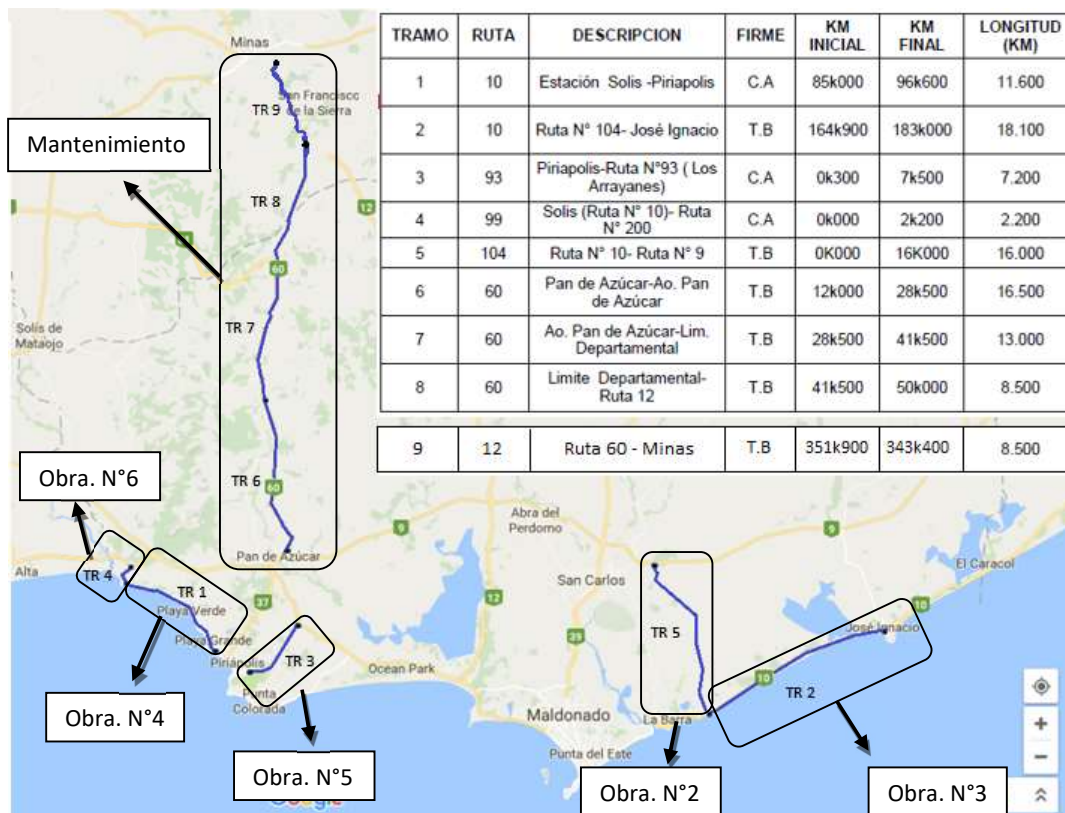
INDICE

1. INTRODUCCIÓN.....	2
2. ACTIVIDADES DESARROLLADAS EN EL TRIMESTRE.....	4
3. LUGARES FISICOS (OBRADORES / DEPOSITOS)	6
4. ACTUALIZACION DE LOS DOCUMENTOS AMBIENTALES	6
5. REGISTROS DE GESTION AMBIENTAL.....	6
6. MONITOREO DE VARIABLES AMBIENTALES	7
7. MAQUINARIA	7
8. SALUD OCUPACIONAL	10
9. ACOPIOS	11
10. CANTERAS	11
11. PLANTA ASFALTICA.....	11
12. PROVEDORES	12
13. RELACION CON LA COMUNIDAD.....	12
14. CONTINGENCIAS	12
15. SIMULACROS	12
16. CAPACITACIONES.....	12
17. AUDITORIAS AMBIENTALES.....	12
18. INCIDENTES AMBIENTALES Y/O SOCIALES.....	12
19. ANEXOS.....	13

1. INTRODUCCIÓN

La Ampliación N°2 del contrato consiste en la rehabilitación de los pavimentos de los tramos 1 al 5 y mantenimiento en los tramos del 6 al 9. Las obras están consideradas de la siguiente manera:

Obra	Ruta	Tramo	Descripción
N°2	104	5	Recargo de la base, reciclado con cemento portland + cape seal
N°3	10	2	Reciclado con cemento portland + cape seal
N°4	10	1	Recapado de mezcla asfáltica modificada
N°5	93	3	Recapado de mezcla asfáltica modificada
N°6	99	4	Recapado de mezcla asfáltica modificada



Ubicación geográfica del contrato.

El circuito abarca las rutas nacionales N° 10, 12, 60, 93, 99 y 104 en su mayoría en el departamento de Maldonado y dos tramos de las rutas 60 y 12 en el territorio de Lavalleja, con una extensión total aproximada de 100 kilómetros.

Gestión socio - ambiental

La gestión socio - ambiental del contrato se encuadra dentro del Sistema de Gestión Integrado (SIG) de la empresa, el cual se encuentra certificado bajo las normas ISO 9001 y 14001 desde el año 2011.

SERVIAM ha renovado y adaptado su SGI en mayo 2017, contando con los certificados de UNIT CS 363/R2 (Ambiental) y CA 046/R2 (Calidad) con vigencia hasta julio /2022.



La gestión ambiental se basa en los procedimientos P-03 "Identificación y Evaluación de Aspectos Ambientales", P-05 "Control Operacional", P-06 "Comunicaciones" y P-07 "Identificación y Respuesta a Emergencias".

En el contexto del SIG de la empresa, se preparó y presentó el Plan de Gestión Ambiental y Social (PGAS) y el Plan de Acción ante Contingencias (PACo) para este contrato.

Los planes presentados pretenden dar continuidad al plan y la gestión que se viene desarrollando desde el contrato básico.

2. ACTIVIDADES DESARROLLADAS EN EL TRIMESTRE

Actividades de obra

- Construcción de Rotonda en intersección Rutas N° 10 y 104.

Actividades de mantenimiento

- FAJA:
 - corte de pasto,
 - recolección de basura,
 - desobstrucción de cunetas y cauces de agua.
- DRENES:
 - desobstrucción de las áreas de desagüe.
- SEGURIDAD VIAL:
 - repintado de elementos de columnas, barreras y delineadores,
 - reposición de carteles, tachas, defensas, barreras y delineadores dañados.
- PAVIMENTO:
 - sellado de grietas y peladuras,
 - bacheo,
 - fresado,
 - Pintura horizontal.

3. LUGARES FISICOS (OBRADORES / DEPÓSITOS)

Depósito en Pan de Azúcar- Ubicación: Calle "Lavalleja" entre "Fraternidad" y "Pedro Alfonso". Se mantiene el depósito en la localidad de Pan de Azúcar, destinado como base de operaciones para todas las actividades referidas al mantenimiento.

Obrador para construcción de Rotonda - Ubicación: Sobre faja en Ruta 104 km 0+300.



Obrador sobre faja en Ruta 104 para construcción de Rotonda

4. ACTUALIZACIÓN DE LOS DOCUMENTOS AMBIENTALES

Durante este periodo no se realizaron actualizaciones a la documentación ambiental.

5. REGISTROS DE GESTIÓN AMBIENTAL

Registro de Residuos

Con los residuos se siguen las medidas contempladas en el SIG de la empresa y el PGAS del contrato. Los residuos se concentran, clasifican y almacenan temporalmente en recipientes debidamente tapados y rotulados en el depósito de Pan de Azúcar. Los residuos del tipo domésticos son trasladados al vertedero municipal de Pan de Azúcar ubicado en ruta N°9 en el km 113, para lo cual se gestionó autorización (no se dispone de registros por la falta de personal en el mencionado predio). Los residuos especiales son trasladados al depósito central de la empresa, en la localidad de Juan Soler, donde se disponen según el siguiente criterio: lubricantes y aceites

usados, se solicita el servicio de transporte y disposición final de PETROMOVIL; chatarra (recortes de hierro, carteles, etc.) se coordinará la entrega a la empresa GERDAU LAISA para su disposición final; residuos contaminados (arena contaminada por algún derrame, filtros usados, estopa, trapos, guates, envases, etc.) se coordinará el transporte y disposición final con la empresa TRIEX o AFRECOR S.A.; neumáticos usados, serán entregados al Plan Maestro de CECONEU; baterías usadas al Plan Maestro RADESCA; envases plásticos, en algunos casos se procurará el reúso con sustancia similares, en otros casos serán entregados al proveedor.

Se adjuntan los formularios F-25 (documento interno de la empresa) que detalla para cada tipo de residuo las entregas al depósito central de Soler y su comprobante correspondiente de ingreso.

Registro Mantenimiento de Maquinas

Toda la maquinaria cuenta con una planilla donde se registran las cargas de combustible, los cambios de aceite, filtros y cualquier otra tarea de mantenimiento realizada. Esta documentación está disponible para su verificación en la propia máquina. El aceite recuperado, producto del cambio realizado como también los filtros, se acopian transitoriamente en condiciones controladas para su posterior disposición final con empresas autorizadas.

Se adjunta planilla con los mantenimientos y las cargas de combustibles realizados en el período.

Efluentes Sanitarios

Se trabajaron en los frentes de obra con baño químico de la empresa "Aquamark", durante este período se contó con tres unidades de baños químicos móviles. En el depósito de Pan de Azúcar el baño existente está conectado a la red de saneamiento de OSE.

6. MONITOREO DE VARIABLES AMBIENTALES

Debido a las actividades desarrolladas no fue necesario la medición de alguna variable ambiental de ninguna índole en el trimestre.

7. MAQUINARIA

El mantenimiento de las máquinas y equipos se realizan en el frente de obra, utilizando recipientes metálicos para recuperar los aceites usados y evitar derrames al terreno. Pequeñas reparaciones

en los equipos se realizaron en talleres de la zona. El abastecimiento de combustible de las maquinas se realiza mediante bidones, cargados en la estación de servicio ANCAP (sucursales Pan de Azúcar, José Ignacio, Minas y San Carlos). La maquinaria empleada en obra está sometida a una rutina de mantenimiento periódica, de forma de garantizar su buen desempeño ambiental y que no haya pérdida de combustibles, aceites y lubricantes. Todas las cargas de combustible y cambios de aceites se registran mediante una aplicación que disponen los capataces (instaladas en los celulares) y se procesan mediante un software en la oficina central, lo cual también está integrado al SIG de la empresa. Todas las maquinas cuentan con al menos un botiquín de primeros auxilios, un extintor y un listado con los teléfonos de emergencia.

A continuación, se detallan la maquinaria utilizada en el periodo:

Código Interno	Tipo	Marca	Propiedad de la empresa
FR-01	Fresadora	Wirtgen	SI
RCN-ALQ	Retro combinada	Caterpillar	No (alquilada)
RCN-ALQ	Retro combinada	Case	No (alquilada)
MN-09	Motoniveladora	John Deer	SI
CRP-02	Pata Cabra	Caterpillar	SI
CR-15	Cilindro Rodillo	Bomag	SI
CN-11	Cilindro Neumático	Bomag	SI
BS-03	Barredora	Broce Broom	SI
RN-02	Retro neumática	Caterpillar	Si
TA-14	Tractor	Massey Ferguson	SI
TA-19	Tractor	Massey Ferguson	SI
TA-29	Tractor	John Deere	SI
TA-35	Tractor	John Deere	SI

Se adjunta planilla con el consumo de GasOil de la maquinaria para el periodo.

Se adjunta planilla con el mantenimiento (cambios de aceite) realizados en el periodo.

Medidas de gestión

Se aplican las medidas de gestión ambiental establecidas en el P05 "Control Operacional" y en el Manual Ambiental, poniendo especial énfasis en las siguientes acciones:

- Envasado de los aceites recuperados y filtros usados en tambores, debidamente identificados y tapados, acopiados sobre una pileta para contención de derrames hasta su disposición final a cargo de una empresa autorizada.
- Contar con bandejas o tachos de boca ancha para las operaciones de mantenimiento (cambio de fluidos, etc.)
- Instrucción al personal sobre la necesidad del cumplimiento de las medidas de seguridad y planes de contingencia en las tareas de mantenimiento y abastecimiento.

Camiones

La flota de camiones que estuvieron afectados por el contrato en el período es la siguiente:

Código Interno	Tipo	Matricula	Marca	Propiedad de la empresa	Vigencia APPLUS
CV-02	Camión Volcador	MAG 4875	Mercedes Benz	SI	Vigente
CPM-15	Camión Utilitario	MAG 7053	Hyundai	SI	Vigente
CPM-11	Camión Utilitario	MAG 6077	Hyundai	SI	Vigente

Se adjuntan los certificados SUCTA/APPLUS.

Para el transporte de materiales se tapan las cajas de los camiones con lona para no producir posibles pérdidas durante su transporte que ocasione algún daño o molestia a los usuarios.

8. SALUD OCUPACIONAL

Durante el periodo se encontraron ocupados unos 26 puestos de trabajo. Siendo el 65% residentes de la zona. Todos cuentan con su uniforme, zapatos de trabajo, chaleco reflectivo, casco, guantes, tapones u orejeras, y mascarillas según corresponde, cuyo uso es controlado periódica y aleatoriamente según un criterio establecido en el SIG de la empresa. Para alojar el personal que viene de San José y el personal que se traslada temporalmente a realizar trabajos lejos de sus casas, la empresa pone a disposición del personal (sin costo) casas en las localidades de Pan de Azúcar y San Carlos las cuales está equipada y cuenta con agua corriente y electricidad. A continuación, se detalla de personas que estuvieron trabajando en el trimestre:

Nombre	Apellido	Residente de zona
Agustín	Correa	SI
Matías	De León	SI
Diego	Iguini	SI
Fernando	Hernández	SI
Jony	Cedrés	SI
Nicasio	Vega	SI
Rolando	Acosta	SI
Walter	Cabrera	SI
Ruiz	Díaz	SI
José	Arriola	SI
Carlos	Núñez	SI
Fernando	Rodríguez	SI
Javier	Castillo	SI
Luis	Baz	SI
Roberto	Aguiar	SI
Facundo	Garrido	SI
Stefano	Travaglia	SI
Fabio	Martínez	NO
Álvaro	Martínez	NO
Matías	Travieso	NO
Javier	Calero	NO
Matías	Olano	NO
Édison	Travieso	NO
Gerardo	Reyes	NO
Heber	Antúñez	NO
Javier	Duran	NO

Medidas de gestión

Se aplica la normativa vigente en el país, poniendo especial énfasis en las siguientes acciones:

- Suministro de agua potable a las diferentes cuadrillas (dejamos constancia que el personal en general lleva sus propios recipientes térmicos).
- El personal es transportado del lugar de trabajo a sus propios hogares o a los alojamientos suministrados por la empresa, en vehículos de la misma.
- Entrega de los elementos de protección que corresponden, según la tarea desempeñada, advirtiendo al operario de cómo usarlos, así como de la obligatoriedad de hacerlo.
- Existen, en obra, botiquines de primeros auxilios para atención inmediata.
- Se dispuso en los lugares de trabajo de las Fichas de Seguridad de los combustibles y productos que se utilizan.

9. ACOPIOS

Todos estos lugares de acopio cuentan con la autorización por parte de la DDO.

Durante este periodo se utilizaron los siguientes lugares de acopio de materiales en la faja:

- Ruta 60 km 30+500 (ex - obrador Ruta 60)
- Ruta 104 km 0+300 (obrador Rotonda)

10. CANTERAS

Durante este período la empresa no explotó ninguna cantera para este contrato, se utilizaron las siguientes canteras comerciales para suministro de materiales:

- Cantera de "EDWARDS", ubicada sobre Camino Sainz Martínez a 5 km al norte de Ruta 9.

Se adjuntan la documentación correspondiente de dicha cantera.

11. PLANTA ASFALTICA

Durante este período la empresa no tuvo operativa ninguna planta asfáltica para este contrato.

Para los trabajos de bacheos realizados con mezcla asfáltica se suministró desde la planta de la empresa MOLINSUR SA instalada en la localidad de Maldonado sobre Camino "El Pantanal" en la localidad de Cerro Pelado.

12. PROVEDORES

Durante el período se suministraron los siguientes productos de estos proveedores:

- ANCAP (Estaciones Pan de Azúcar, San Carlos, Minas y José Ignacio) Gasoil y Nafta.
- BITAFAL en productos asfálticos: "RIEGO 65" en tambores de 200 L.
- MOLINSUR suministro de mezcla asfáltica.
- AQUAMARK suministro y mantenimiento de baños químicos.

Se ratifica que estas empresas están al día con el cumplimiento de sus obligaciones en materia de gestión ambiental en el período informado.

13. RELACIÓN CON LA COMUNIDAD

Durante el periodo no hubo quejas o comentarios de los vecinos con los trabajos realizados.

14. CONTINGENCIAS

En este período no se registraron accidentes en los que hubiera que haber puesto en marcha algún plan de contingencia.

15. SIMULACROS

No se realizaron simulacros de ninguna índole en el periodo.

16. CAPACITACIONES

Durante el periodo se realizaron capacitaciones en Seguridad e Higiene. Se adjuntan dichas capacitaciones

17. AUDITORIAS AMBIENTALES

No se realizaron auditorías ambientales en el periodo.

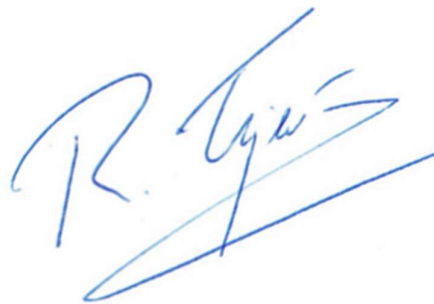
18. INCIDENTES AMBIENTALES Y/O SOCIALES

No registraron incidentes de ninguna índole.

19. ANEXOS

Se adjunta a este informe la siguiente documentación:

- Imágenes de las tareas desarrollados en el período
- Documentación de cantera.
- Planillas de Gestión de Residuos (F-25) y sus correspondientes remitos de entrega a depósito en SOLER
- Certificados SUCTA/APPLUS de la flota de camiones afectados en el período
- Autorizaciones de la DDO de permiso de obrador en faja.
- Planilla con los mantenimientos y las cargas de combustibles realizados en el período



Rodrigo Tejería
Ingeniero Residente
SERVIAM S.A.

IMÁGENES DE LAS ACTIVIDADES DESARROLLADAS EN EL PERÍODO



Construcción de Rotonda Intersección Rutas 10 y 104



Construcción de Rotonda Intersección Rutas 10 y 104



Construcción de Rotonda Intersección Rutas 10 y 104



Maldonado, 16 de agosto de 2021

Sr. Director de Obra
del Contrato CVU M/55
Mantenimiento por Niveles de Servicio Circuito turístico.
Ingeniero Jorge Alessandri
Presente. -

Ref.: Autorización implantación Obrador Ruta 104 - Rotonda

De nuestra mayor consideración:

Por la presente solicitamos se nos autorice a implantar un pequeño obrador en la faja de uso público, a la altura del kilómetro 0+300 de la Ruta N° 104.

En dicha ubicación se utilizará un área aproximada de 500 m² como obrador para la ejecución de la futura rotonda en la intersección de rutas 10 y 104.



DESCRIPCIÓN DEL OBRADOR PARA LA CONSTRUCCION DE LA ROTONDA

Las instalaciones previstas se definen:

- 1 oficina administrativa
- 1 depósitos de repuestos, elementos de trabajo y materiales
- 1 comedor
- máquinas y equipos varios
- acopios de agregados
- 2 baños químicos
- Estacionamiento de vehículos livianos

Descripción de las instalaciones

- **Afirmado del terreno**

Se reforzará con aporte de material, se regulariza y compactará del terreno existente para una mayor conformidad.

- **Servicios (agua, energía eléctrica, saneamiento)**

El obrador contara con red eléctrica de UTE, se realizarán las extensiones correspondientes para distribuir estos servicios a los distintos puntos de consumo desde un contador.

Para el abastecimiento de agua no potable se suministrará mediante camiones cisterna a tanques elevados.

No se realizarán fosas sépticas, ya que se utilizarán baños químicos.

- **Oficinas, depósitos, servicios de bienestar**

No se realizarán construcciones fijas para estos fines. Se instalarán del orden de los 3 contenedores cubriendo las necesidades para oficinas administrativas, comedor, depósitos de repuestos y herramientas, laboratorio, etc. Se apoyarán sobre el terreno mediante dados de hormigón prefabricado.

- **Combustible**

No habrá depósito fijo de combustible. Se adecuará una pequeña instalación para que la cisterna móvil de reparto de combustible quede en un lugar seguro ante posibles derrames.

- **Acopios de áridos**

Se prevén acopios de volúmenes pequeños menores a 100 m3.

El terreno donde se acopiarán los áridos cuenta con muy bajas pendientes por los que los escurrimientos superficiales no arrastrarán materiales sólidos a los drenajes naturales.

- **Cisternas de Emulsión**

No está previsto contar con depósitos o cisternas de emulsión.

- **Abandono y desmovilización**

Al finalizar la construcción de dicha rotonda se desmontará el obrador descripto.

Los contenedores se desmovilizarán y quedarán en el terreno las obras fijas a las que se les dará el siguiente tratamiento:

Afirmado del terreno: Se retirará el material granular agregado y se dejará en las condiciones previas a la obra.

Extensiones de los servicios de energía eléctrica: Serán completamente retiradas.

Contención cisternas de combustible: Serán completamente retiradas.

Finalmente se regularizará toda la superficie ocupada y se recolectará los residuos, los que se tratarán de acuerdo con los procedimientos de la empresa.

En caso de existir rastros de derrames de combustibles no retirados previamente, se retirará el material contaminado el cual será tratado como residuo peligroso y trasladado al depósito central en Juan Soler.

Sin otro particular, le saludamos atentamente



Ing. Rodrigo Tejería

SERVIAM S.A.



Ministerio
**de Transporte
y Obras Públicas**

Minas, 23 de agosto de 2021

Sr. Ingeniero Residente SERVIAM S.A.

Ing. Rodrigo Tejería

REF:

Licitación CVU – M55

“Mantenimiento por niveles de servicio de las rutas N° 10, 60, 93, 94 y 104”

Obra: Construcción de rotonda en empalme de Ruta 10 y Ruta 104

Nota de Autorización de Obrador

Por la presente se toma conocimiento de lo propuesto y se expresa que no habría inconvenientes de acceder a lo solicitado, en forma precaria revocable.

Ing. Jorge Alessandri
Director de Obra
D.N.V. – M.T.O.P.

M. I. E. M.



DIRECCION NACIONAL DE MINERIA Y GEOLOGIA

Asunto Nº 309/2018.

Acta Nº 626

Referencia:

Titular: CONCESIÓN PARA EXPLOTAR A

FAVOR DE EDWARDS S.R.L.



MIEM

MINISTERIO DE INDUSTRIA,
ENERGÍA Y MINERÍA

MIEM - Dirección Nacional de Minería y Geología
Hervidero 2861 - C.P. 11800
Tel.: (598) 2200 1951 - Fax: (598) 2209 4905
www.dinamige.gub.uy
Montevideo - Uruguay

SECRETARÍA DE ESTADO

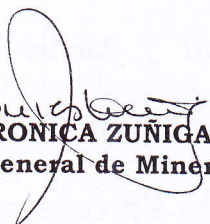
SIRVASE CITAR

TESTIMONIO ACTA N° 626.- CONCESIÓN PARA EXPLOTAR A FAVOR

EDWARDS S.R.L.- En la ciudad de Montevideo, el día diez de octubre de dos mil diecinueve, ante la suscrita Escribana comparece el Licenciado Geólogo Néstor Campal, en su calidad de Director Nacional de Minería y Geología y la Sra. Patricia Attun Casalino, en su calidad de representante legal, en nombre y representación de EDWARDS S.R.L., quienes manifiestan: **PRIMERO.**- Por Resolución No. 763/19 de fecha 9 de julio de 2019, dictada en el Asunto 309/2018, el Ministro de Industria, Energía y Minería, en ejercicio de atribuciones delegadas, otorgó a EDWARDS S.R.L., el título minero Concesión para Explotar, por el plazo de 10 años, respecto de un yacimiento de tosca, afectando al padrón No. 19.686 de la 7° Sección Catastral del Departamento de Maldonado, en un área de 8 hectáreas 5.369 metros².- **SEGUNDO.**- El título minero se inscribió con el N° 37 al F° 37 del L° VII de Concesión para Explotar.- **TERCERO.**- Por Resolución de fecha 7 de noviembre de 2018, el Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente concedió al titular la correspondiente Autorización Ambiental Previa y Autorización Ambiental de Operación.- **CUARTO.**- En consecuencia con el otorgamiento de este Acta se confiere al concesionario la posesión jurídica de los derechos atribuidos por el título minero otorgado. **QUINTO.**- La relacionada

Concesión queda sujeta al Canon de Producción establecido en el apartado III, numeral 2), literal C) del artículo 45 del Código de Minería, en la redacción dada por la Ley 18.813 en su artículo 5°.- **SEXTO**.- El concesionario recibirá junto al testimonio de este Acta, copia del Plano de Deslinde, Mensura y Amojonamiento de la Concesión, todo lo cual constituirá el título de la misma.- **SÉPTIMO**.- Para constancia de lo actuado y en cumplimiento del artículo 107 del Código de Minería, se labra la presente, que leída que fue a los comparecientes, éstos la otorgan y suscriben por ante mí.- **FIRMADO**: Néstor Campal. Patricia Attún. Verónica Zúñiga.- **CONCUERDA**: bien y fielmente con el original del mismo tenor que he tenido a la vista y que luce a fojas 166 del Libro III de Concesiones para Explotar. **EN FE DE ELLO** expido el presente que sello, signo y firmo en Montevideo, el día diez de octubre de dos mil diecinueve. -

VZ/


Esc. VERÓNICA ZUÑIGA
Registro General de Minería



ANTECEDE PLANO DE MENSURA, DESLINDE Y AMOJONAMIENTO DE FECHA
NOVIEMBRE/2018 DE LA CONCESION PARA EXPLOTAR AS. 309/18.

MIEM - Dirección Nacional de Minería y Geología
Hervidero 2861 - C.P. 11800
Tel.: (598) 2200 1951 - Fax: (598) 2209 4905
www.dinamige.gub.uy
Montevideo - Uruguay

SECRETARÍA DE ESTADO

SIRVASE CITAR

309/18

DIRECCIÓN NACIONAL DE MINERÍA Y GEOLOGÍA
REGISTRO GENERAL DE MINERÍA

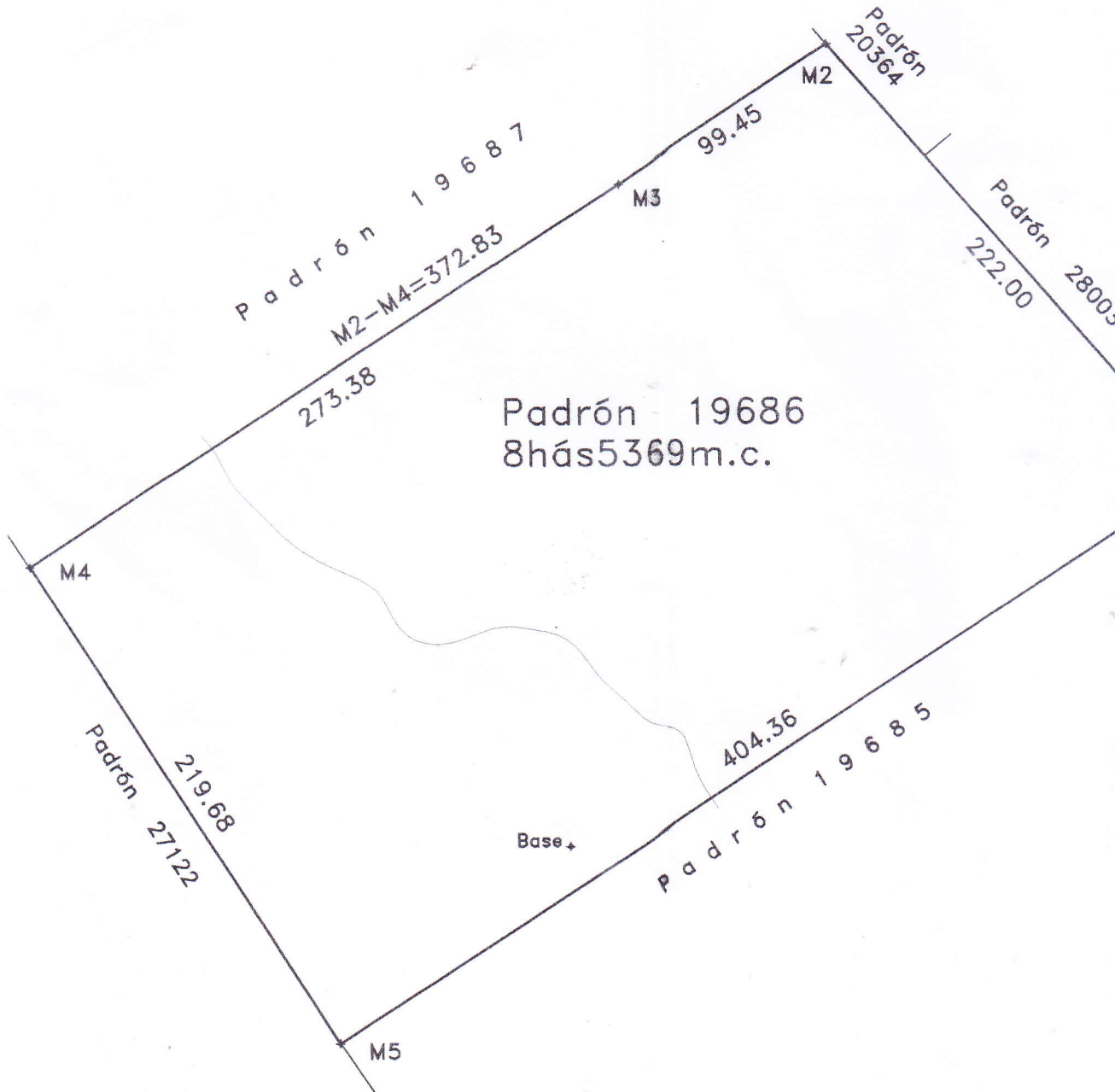
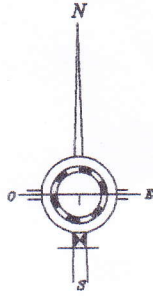
Sección: CATASTRO MINERO
Sub Sección: REGISTRO GRÁFICO

Anotado con fecha 01 AGO. 2019 en la Ficha N° 37
F° 37 L° VII de Concesión para Explotar.

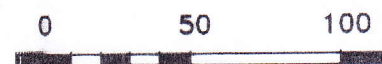
Esc. PAOLA MORALES GEREZ
REGISTRO GENERAL DE MINERÍA
DI.NA.MI.GE.

COORDENADAS

Punto	X	Y
Mojón 1	1250.73	1142.67
Mojón 2	1105.23	1310.35
Mojón 3	1021.53	1256.64
Mojón 4	791.45	1109.00
Mojón 5	910.40	924.31
Base	1000.00	1000.00



ESCALA GRÁFICA



Dirección Nacional de Minería y Geología
Plano de Mensura, Deslinde y Amojonamiento

Departamento: MALDONADO

Sección Catastral : 7ª

Padrón N° 19686

Titular de la gestión: EDWARDS S.R.L.

Área total afectada: 8hás 5369m.c.

Minas, noviembre de 2018

Titular de la gestión
Patricia Attún

Martín L. Martínez Techera
Ing. Agrimensor Mat. 782

Art. 65 de la Ley N° 15242: "Las labores mineras no podrán practicarse en terrenos cultivados, a una distancia menor a 40 m. de un edificio, o de una Vía Férrea, o de un camino público, a 70m. de cursos de agua, abrevaderos o cualquier clase de vertientes."

Patricia Attún - Vale

MARTIN L. MARTINEZ
INGENIERO AGRIMENSOR

CAJA DE JUBILACIONES
Y PENSIONES DE
PROFESIONALES
UNIVERSITARIOS

MARTINEZ
INGENIERO AGRIMENSOR

\$ 170 PES. URUGUAYOS
TIMBRE LEY 17.738

021193 8

Referencia: 309/2018

Escala 1/2.500

Servidumbre
de paso

M1



MVOTMA

Ministerio de Vivienda
Ordenamiento Territorial
y Medio Ambiente

Expte. 2018/013380

MINISTERIO DE VIVIENDA, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y MEDIO
AMBIENTE

R.M. 1565/2018

Montevideo, - 7 NOV 2018

VISTO: la comunicación realizada por EDWARDS S.R.L., respecto de su proyecto de extracción de minerales -tosca-, ubicado en el padrón N° 19.686, de la 7ª Sección Catastral, del departamento de Maldonado (Exp. 2018/14000/013380);

RESULTANDO: I) que dicha comunicación fue realizada con fecha 10 de agosto de 2018, proponiendo 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 349/005, de 21 de setiembre de 2005);

II) que durante la tramitación del presente expediente la División Evaluación de Impacto Ambiental realizó una solicitud de información complementaria el 22 de agosto de 2018, la cual fue presentada por la interesada el 24 de agosto de 2018;

III) que según surge del informe de la División Evaluación de Impacto Ambiental y del certificado de clasificación, ambos de 5 de setiembre de 2018, 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 8º del reglamento;

II) que según informe de la División Evaluación de Impacto Ambiental de 5 de setiembre de 2018, dicho proyecto no requiere fase de implantación, por lo que habrá de otorgarse

Primera firma: Marisa Pereira 08/11/2018

igualmente la Autorización Ambiental de Operación (artículos 23 y 24 del reglamento);

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

LA MINISTRA DE VIVIENDA, ORDENAMIENTO
TERRITORIAL Y MEDIO AMBIENTE

RESUELVE:

1°. Concédase Autorización Ambiental Previa y Autorización Ambiental de Operación a EDWARDS S.R.L. (RUT 100239630013), respecto de su proyecto de extracción de minerales -tosca-, ubicado en el padrón N° 19.686, de la 7ª Sección Catastral, del departamento de Maldonado.

2°. La autorización referida en el ordinal anterior se concede sujeta 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 por escrito a la Dirección Nacional de Medio Ambiente para su análisis y aprobación.

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. De no iniciarse el mismo dentro de dicho plazo, la presente autorización quedará sin efecto.

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

d) Se deberá presentar a la Dirección Nacional de Medio Ambiente, para su aprobación, dentro de 1 (un) mes siguiente al finalizar la actividad, un informe de cierre que verifique el cumplimiento de los planes de gestión ambiental de operación y de fase de clausura.

e) Toda vez que se realice trasiego de combustibles, lubricantes y líquidos hidráulicos en el área de trabajo se deberá colocar materiales



MVOTMA

Ministerio de Vivienda
Ordenamiento Territorial
y Medio Ambiente

absorbentes de hidrocarburos, cubriendo la superficie del suelo en el sitio de operación.

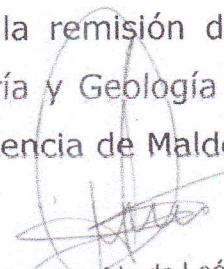
f) En el caso que se generen residuos categoría I, sólidos o líquidos, como los contaminados con hidrocarburos y oleohidráulicos, deberán ser almacenados transitoriamente en recipientes cerrados y dispuestos por gestor autorizado, según Decreto N° 182/013, de 20 de junio de 2013.

g) El proponente deberá asegurar el buen estado de la red vial utilizada por el proyecto hasta la finalización de la actividad minera, incluyendo el plan de abandono.

3°. La Autorización Ambiental de Operación se concede por el plazo de 3 (tres) años, contados a partir del día hábil siguiente a la fecha de inicio de la ejecución del proyecto. Previniéndose que, con suficiente antelación a su vencimiento, la interesada deberá solicitar la renovación de la misma a los efectos de poder continuar operando su proyecto, salvo que se introduzcan modificaciones, reformas o ampliaciones significativas, de conformidad con lo establecido en el artículo 23 del Decreto N° 349/005, de 21 de setiembre de 2015.

4°. Esta resolución se dicta en cumplimiento de las normas en que se funda, por lo que es sin perjuicio de permisos o autorizaciones que correspondan a otros organismos públicos 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 del Ministerio de Industria, Energía y Minería y la Intendencia de Maldonado.


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

Primera firma: Marisa Pereira 08/11/2018

Consumo de combustible en el periodo agosto-octubre 2021

Fecha	Destino	Litros depachados	Recibe	Despachante	Obra
18-09-21 9:19	MAE4072	245	ANTUNEZ HEBER	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 9:20	ALQ-21	114	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 9:23	MAE4072	140	ANTUNEZ HEBER	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 9:29	ALQ-21	90	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 9:30	ALQ-50	303	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 9:45	CRP-02	60	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 9:47	MAE4072	205	ANTUNEZ HEBER	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 9:49	ALQ-50	198	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 9:50	ALQ-21	120	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 9:51	ALQ-50	250	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 9:55	MAE4072	230	ANTUNEZ HEBER	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 9:56	ALQ-21	70	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 0:00	CR-15	56	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 10:00	CRP-02	53	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 10:02	MAE4072	177	ANTUNEZ HEBER	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 10:04	ALQ-21	45	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 10:05	ALQ-50	82	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 10:22	MAE4072	190	ANTUNEZ HEBER	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 10:23	ALQ-21	115	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 10:25	MAE4072	196	ANTUNEZ HEBER	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 10:26	CRP-02	57	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 10:28	ALQ-50	202	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 10:33	ALQ-50	250	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 10:35	MAE4072	85	ANTUNEZ HEBER	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 10:36	CRP-02	57	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 10:37	ALQ-50	304	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
18-09-21 10:38	CRP-02	61	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
03-09-21 0:00	MAH8603	54	JAVIER CALERO	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
20-09-21 15:08	MAH8603	65	JAVIER CALERO	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
20-09-21 15:11	MAC4024	200	LUCAS DANIEL RODRIGUEZ	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
20-09-21 15:13	MAC4024	160	LUCAS DANIEL RODRIGUEZ	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
20-09-21 15:14	MAC4024	148	LUCAS DANIEL RODRIGUEZ	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104

Consumo de combustible en el periodo agosto-octubre 2021

Fecha	Destino	Litros depachados	Recibe	Despachante	Obra
20-09-21 15:15	MAC4024	152	LUCAS DANIEL RODRIGUEZ	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
20-09-21 15:16	MAC4024	180	LUCAS DANIEL RODRIGUEZ	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
20-09-21 15:17	MAC4024	107	LUCAS DANIEL RODRIGUEZ	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
20-09-21 15:19	MAC4024	185	LUCAS DANIEL RODRIGUEZ	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
20-09-21 15:20	MAC4024	90	LUCAS DANIEL RODRIGUEZ	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 9:33	TA-29	54	VEGA NICASIO	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 9:36	ALQ-21	89	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 9:37	TA-29	83	VEGA NICASIO	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 9:40	ALQ-21	95	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 9:41	MN-09	272	OLANO VITALIS MATHIAS NICOLAS	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 9:43	ALQ-21	95	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 9:44	MAE4072	92	ANTUNEZ HEBER	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 9:45	ALQ-21	97	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 9:48	ALQ-50	302	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 9:49	MAE4072	196	ANTUNEZ HEBER	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 9:51	MAC4024	190	LUCAS DANIEL RODRIGUEZ	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 16:28	MAH8603	61	JAVIER CALERO	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 16:30	ALQ-50	318	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 16:31	ALQ-50	270	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 16:32	ALQ-50	305	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 16:34	CR-15	60	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 16:35	CRP-02	99	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 16:37	MAH8603	20	JAVIER CALERO	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 16:39	MAC4024	190	LUCAS DANIEL RODRIGUEZ	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
24-09-21 16:40	MAC4024	203	LUCAS DANIEL RODRIGUEZ	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
27-09-21 17:12	ALQ-50	139	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
27-09-21 17:22	MN-08	208	OLANO VITALIS MATHIAS NICOLAS	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
27-09-21 17:25	ALQ-21	87	NELSON ACOSTA CEDRES	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
27-09-21 17:26	MAC4024	177	NELSON ACOSTA CEDRES	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
27-09-21 17:27	TA-29	70	VEGA NICASIO	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
30-09-21 15:07	MAC4024	110	NELSON ACOSTA CEDRES	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
30-09-21 16:03	MAE4072	180	ANTUNEZ HEBER	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104

Consumo de combustible en el periodo agosto-octubre 2021

Fecha	Destino	Litros depachados	Recibe	Despachante	Obra
30-09-21 16:07	CRP-02	53	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
30-09-21 16:10	CR-15	51	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
30-09-21 16:11	ALQ-50	98	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
30-09-21 16:13	CRP-02	60	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
30-09-21 16:14	ALQ-50	170	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
30-09-21 16:15	CR-15	41	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
30-09-21 16:17	MN-08	138	OLANO VITALIS MATHIAS NICOLAS	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
30-09-21 16:18	CRP-02	65	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
30-09-21 16:20	ALQ-50	215	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
30-09-21 16:21	ALQ-21	117	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
06-10-21 12:15	ALQ-21	89	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	Ruta 104
06-10-21 12:17	MAH8603	65	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	JAVIER CALERO	Ruta 104
06-10-21 12:21	TA-29	77	VEGA NICASIO	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
06-10-21 12:24	CRP-02	90	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
06-10-21 12:25	CR-15	80	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
06-10-21 12:26	ALQ-50	215	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
06-10-21 12:30	ALQ-50	100	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
06-10-21 13:17	ALQ-21	102	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
06-10-21 13:18	MN-08	231	OLANO VITALIS MATHIAS NICOLAS	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
06-10-21 13:19	CRP-02	59	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
06-10-21 13:20	ALQ-50	100	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
06-10-21 13:21	ALQ-21	68	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
07-10-21 8:46	MAC4024	130	ANTUNEZ HEBER	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
07-10-21 8:56	CN-11	81	JAVIER CALERO	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
11-10-21 9:04	MAI2770	145	DURAN LEMOS JAVIER MARTIN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
11-10-21 9:05	MAI2770	128	DURAN LEMOS JAVIER MARTIN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
11-10-21 9:06	ALQ-50	360	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
11-10-21 9:08	MAH8603	59	JAVIER CALERO	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
11-10-21 9:09	ALQ-21	86	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
11-10-21 9:11	MAI2770	150	DURAN LEMOS JAVIER MARTIN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
11-10-21 9:14	ALQ-21	89	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
11-10-21 9:38	CR-15	70	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104

Consumo de combustible en el periodo agosto-octubre 2021

Fecha	Destino	Litros depachados	Recibe	Despachante	Obra
14-10-21 11:21	ALQ-50	160	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
14-10-21 11:23	ALQ-21	80	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
14-10-21 11:24	MAI2770	130	DURAN LEMOS JAVIER MARTIN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
14-10-21 11:27	MAH8603	65	JAVIER CALERO	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
14-10-21 11:28	MN-08	210	OLANO VITALIS MATHIAS NICOLAS	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
14-10-21 11:30	ALQ-21	53	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
14-10-21 11:32	MAE4072	150	ANTUNEZ HEBER	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
15-10-21 17:23	ALQ-21	65	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
15-10-21 17:26	ALQ-50	184	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
15-10-21 17:28	MAI2770	150	DURAN LEMOS JAVIER MARTIN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
15-10-21 17:34	CRP-03	140	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
19-10-21 16:39	MAI2770	155	DURAN LEMOS JAVIER MARTIN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
19-10-21 16:40	ALQ-50	90	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
19-10-21 16:41	CR-15	55	JAVIER CALERO	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
19-10-21 16:43	CRP-03	145	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
19-10-21 16:44	ALQ-21	65	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
19-10-21 16:46	MAE4072	77	ANTUNEZ HEBER	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
19-10-21 16:47	MAI2770	84	DURAN LEMOS JAVIER MARTIN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
21-10-21 18:13	ALQ-21	85	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
21-10-21 18:15	MAI2770	128	DURAN LEMOS JAVIER MARTIN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
21-10-21 18:17	ALQ-21	70	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
21-10-21 18:18	ALQ-50	160	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
21-10-21 18:18	MN-08	195	OLANO VITALIS MATHIAS NICOLAS	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
21-10-21 18:19	MAI2770	125	DURAN LEMOS JAVIER MARTIN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
21-10-21 18:35	CRP-03	89	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
21-10-21 18:36	CN-11	177	VEGA NICASIO	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
23-10-21 9:55	MAH8603	59	JAVIER CALERO	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
23-10-21 9:58	ALQ-21	47	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
23-10-21 9:59	ALQ-50	45	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
23-10-21 10:01	CR-15	54	JAVIER CALERO	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
23-10-21 10:04	MAE4072	175	ANTUNEZ HEBER	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
23-10-21 10:06	ALQ-21	65	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104

Consumo de combustible en el periodo agosto-octubre 2021

Fecha	Destino	Litros despachados	Recibe	Despachante	Obra
23-10-21 15:30	ALQ-50	85	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
23-10-21 16:35	MAI2770	170	DURAN LEMOS JAVIER MARTIN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
27-10-21 18:22	ALQ-21	39	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
27-10-21 18:23	ALQ-21	65	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
27-10-21 18:24	ALQ-50	100	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
27-10-21 18:25	MAI2770	110	DURAN LEMOS JAVIER MARTIN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
27-10-21 18:25	ALQ-50	58	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
27-10-21 18:26	ALQ-21	80	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
27-10-21 18:27	CR-15	44	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
27-10-21 18:28	CRP-03	80	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
27-10-21 18:30	MN-08	250	OLANO VITALIS MATHIAS NICOLAS	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
27-10-21 18:32	BS-03	40	TRAVIESO BUSTO EDISON FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
27-10-21 18:35	MAI2770	185	DURAN LEMOS JAVIER MARTIN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
28-10-21 8:02	ALQ-21	53	HECTOR RODRIGO LAYES SILVERA	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
28-10-21 8:17	ALQ-50	167	REYES FERRARI GERARDO FABIAN	TRAVIESO BUSTO CLAUDIO MATIAS	Ruta 104
	TOTAL	17998			