


13ER. INFORME TRIMESTRAL

CREMAF / Consorcio Vial Ruta 5 – Tramo II

Período: octubre, noviembre y diciembre 2025

Enero 2026

 Dr. Luis A. de Herrera 519 | Trinidad | Flores

 +598 4364 6000

 incoci@incoci.com.uy



Contenido

1.	INTRODUCCIÓN	1
2.	OBRADOR Y FRENTES DE OBRA	2
3.	TRABAJOS REALIZADOS	3
4.	GESTIÓN DE CANTERAS	3
5.	PROVEEDORES	3
6.	REGISTROS DE GESTIÓN AMBIENTAL	4
6.1	Servicios Higiénicos	4
6.2	Consumo de agua	4
6.3	Gestión de residuos sólidos	4
6.4	Mantenimiento de equipos	5
6.5	Lavado de equipos	5
6.6	Abastecimiento de combustible	6
7.	EQUIPOS	6
8.	PLANTILLA DE PERSONAL	6
9.	ACTIVIDADES DE CAPACITACIÓN	6
10.	INTERACCIÓN CON LA COMUNIDAD LOCAL	7
11.	AUDITORIAS AMBIENTALES	7
12.	CONTINGENCIAS	7
12.1	Derrames	7
12.2	Incendios	7
13.	SUBCONTRATOS	7
14.	TAREAS PREVISTAS PARA EL PRÓXIMO TRIMESTRE	8
15.	ACTUALIZACIÓN DE LOS DOCUMENTOS AMBIENTALES	8
16.	RESPONSABLES DE ELABORACIÓN	8
17.	ANEXOS	9
	<i>Constancia de mantenimiento de equipos</i>	10
	<i>Constancia de gestión de residuos CAT I</i>	12
	<i>Constancia de gestión de residuos CAT II</i>	14
	<i>Constancia de gestión de BB.QQ.</i>	15

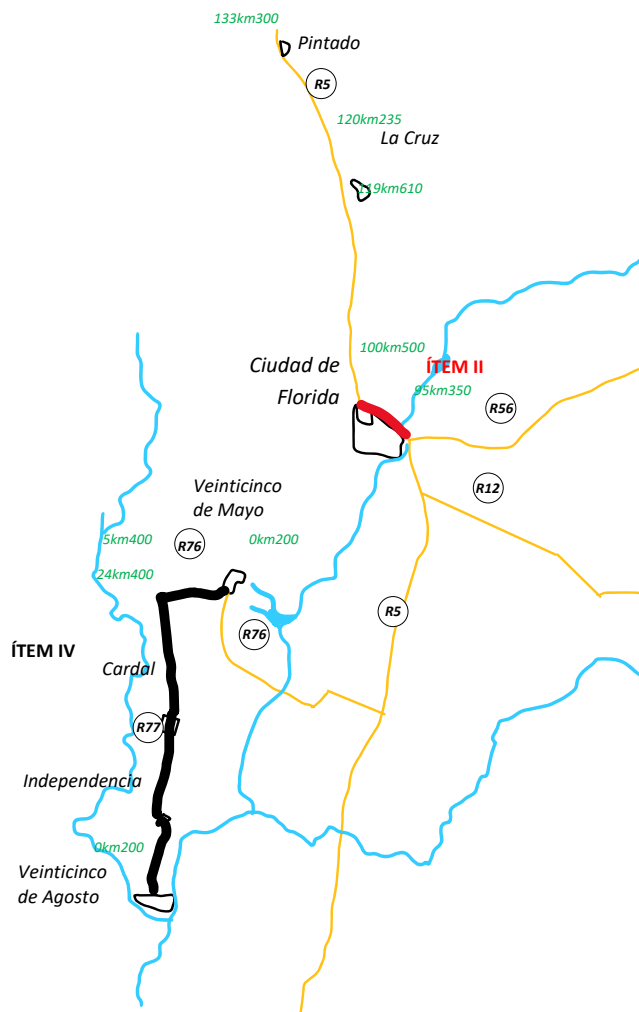
1. INTRODUCCIÓN

De acuerdo con lo establecido en el Plan de Gestión Ambiental presentado, en el presente informe se describen los principales trabajos ejecutados durante el trimestre N.º 13, así como las medidas adoptadas para asegurar una adecuada gestión ambiental de las actividades desarrolladas.

El presente informe refiere específicamente al Ítem II, el cual permanece activo al período informado, y comprende también la ejecución de trabajos puntuales tales como el recapado del tablero del puente La Macana, la pavimentación de desvíos provisionales y la realización de bacheos localizados.

Por su parte, el Ítem IV, correspondiente a las Rutas Nacionales N.º 76 y 77, es presentado y desarrollado en un informe independiente.

Se deja expresa constancia de que la gestión ambiental implementada se encuentra alineada con las pautas establecidas para la ejecución de las actividades, en particular aquellas vinculadas a la protección ambiental, conforme a lo dispuesto en el Manual Ambiental de la Dirección Nacional de Vialidad, y de acuerdo con lo establecido en la Resolución Ministerial N.º 809/2022 – Expediente N.º 2021/002523, así como en el documento EM2021/36001/002523 del Ministerio de Ambiente.



2. OBRADOR Y FRENTES DE OBRA

El obrador ubicado en el padrón rural N° 3.934 propiedad del Sr. Alí Amed, sobre Ruta 5 en el 107km000, a unos 8.5km aprox. de la Ciudad de Florida, Departamento de Florida, conformado por oficinas para el personal técnico y para el MTOP, vestuarios y servicios sanitarios, comedores, depósito de herramientas, laboratorios, depósito de aceites y lubricantes, zona para acopio de materiales, pileta de lavado para mixer de hormigón y herramientas, área de disposición de residuos y estacionamiento de vehículos.

En el mes de diciembre la planta de hormigón fue desarmada para enviar a un nuevo destino

3. TRABAJOS REALIZADOS

Ítem II

En la zona del intercambiador de Calle 60 se completó el movimiento de suelos y los pavimentos, tanto de los terraplenes de R5 como de la rotonda y ramas Norte entre las progresivas 100.100 y 99.500, quedando solamente pendiente el movimiento de suelos en medio terraplén de acceso al pasaje sobre Calle 60 (lado -) entre las progresivas 100.100 y 99.800.

En el tramo urbano se ejecutó movimiento de suelos, bases, reciclado y pavimentos en los carriles externos de ambos lados (a + y a-) entre las progresivas 99.000 (inicio tramo urbano) al 97.850 (viaducto La Macana).

En el tramo 97.300 al 95.450 se completaron los trabajos de movimiento de suelos y reciclado de base en ambos carriles externos (a+ y a -), quedando solamente pendiente de ejecutar el pavimento de hormigón.

4. GESTIÓN DE CANTERAS

Durante los meses de referencia, se extrajo material granular de las siguientes canteras:

Cantera	Vencimiento /Comentario	Evidencias
3.874 (Piedra)	04/2026	La AAO adjunta en el ITGA N°12.
6.454 (Tosca)	12/2025	AAO presentado en el 7mo ITGA

Se adjunta al presente documento la evidencia de la presentación del cierre de la cantera Padrón N.º 6.454.

5. PROVEEDORES

Hierro conformado: GERDAU

Hormigón premezclado: VIALMIX

Cemento Portland: CIELO AZUL

Acelerante y curador para el hormigón: SIKA

Arena: Empresa Brillo Arena y acopio de extracción a cargo del propietario del predio N°9.166, el Sr. José Ortega contando con autorización correspondiente ya adjunta en ITGA anteriores.

Madera: MADERERA FLORIDA

Caños de hormigón: BERMAC

Emulsión Imprimante: BITAFAL

6. REGISTROS DE GESTIÓN AMBIENTAL

6.1 Servicios Higiénicos

Para los efluentes de aguas servidas, el destino es un pozo negro, cuyo mantenimiento es realizado por barométrica habilitada. En el presente trimestre no se solicitó servicio.

El mantenimiento de los baños químicos está a cargo de la Empresa “A&C”, contando con habilitación de OSE correspondiente.

6.2 Consumo de agua

El agua de producción es proveniente de distintas tomas, las cuales fueron solicitadas de autorización ante DINAGUA.

A la fecha contamos con Permiso de extracción por DINAGUA de los A° Pintado y A° Calleros, adjunto en ITGA anteriores.

En cuanto al consumo de agua para uso sanitario en el obrador, actualmente el abastecimiento se realiza mediante la compra de agua a OSE, la cual se dispone en las tarrinas ubicadas sobre los servicios higiénicos.

Respecto al consumo de agua del personal, se suministra agua potable en bidones.

6.3 Gestión de residuos sólidos

Residuos Asimilables a Domésticos

Los residuos asimilables a domésticos son enviados de manera semanal al vertedero Municipal de Florida, siguiendo estrictamente los procedimientos establecidos.

Durante el trimestre de referencia, se generaron los siguientes volúmenes de residuos asimilables a domésticos:

- Octubre: 700 litros
- Noviembre: 700 litros
- Diciembre: 6000 litros

Residuos No Asimilables a Domésticos (Papel, Cartón, Nylon y Plástico)

Son gestionados por separado. Durante el trimestre de referencia, se generaron los siguientes volúmenes de estos materiales:

Papel y cartón:

- Octubre: 700 litros
- Noviembre: 900 litros
- Diciembre: 700 litros

Nylon y plástico:

- Octubre: 600 litros
- Noviembre: 700 litros
- Diciembre: 500 litros

Residuos Peligrosos

Los residuos peligrosos, tales como filtros y trapos contaminados con hidrocarburos, son manejados con especial atención. En el presente trimestre, no se gestionaron.

Otros Residuos

En lo que respecta a otros residuos como neumáticos, tierra contaminada, chatarra y aceite usado, se gestionó aceite usado y chatarra. La empresa PETROMOBIL gestionó 1100 litros de aceite usado, según la evidencia adjunta.

6.4 Mantenimiento de equipos

Los mantenimientos de los camiones y equipos de INCOCI se realizan en el taller de la Empresa ubicado en la Ciudad de Trinidad o en el galpón del obrador teniendo la infraestructura adecuada para tal actividad.

Se adjuntan al presente documento, los registros correspondientes.

6.5 Lavado de equipos

Se lleva a cabo el lavado de las ruedas de los equipos con el objetivo de eliminar el barro acumulado durante su uso, previa verificación de la ausencia de fugas de aceite o líquido hidráulico en el equipo. En esta instancia, dicha operación se realiza ya sea en el galpón techado del obrador, implementando las medidas correspondientes, o en el taller ubicado en Trinidad.

6.6 Abastecimiento de combustible

El suministro de combustible a todos los equipos es realizado a través de un camión surtidor de la Estación de servicio DISA. Se asiste el llenado de las máquinas usando bandejas estancas, de manera de evitar derrames accidentales de combustible.

A continuación, el consumo de combustible por mes:

	Octubre	Noviembre	Diciembre
Nafta	3610 lts	3254 lts	1906 lts
GasOil	6337 lts	6554 lts	4027 lts

7. EQUIPOS

Durante el presente trimestre, los equipos destinados a la obra fueron los siguientes:

Camiones utilitarios, camiones doble eje con volcadora, retroexcavadora combinada, excavadoras sobre bandas, excavadoras sobre neumáticos, motoniveladoras, compactadores (lisos y pata de cabra), rodillos neumáticos, bulldozer, cargadores frontales, recicladora de suelos, esparcidor de cemento, barredora sopladora, camión regador de asfalto, triturador móvil primario, triturador móvil secundario, zaranda móvil, perforadora de roca y pavimentadoras de hormigón.

8. PLANTILLA DE PERSONAL

Durante el trimestre de ejecución de los trabajos, el promedio de personal ha sido de 100 personas, entre las que se encuentran: Capataces, encargados de cuadrilla, topógrafos, administrativos de obra, laboratoristas y ayudantes de laboratorio, maquinistas, choferes y operarios en general.

9. ACTIVIDADES DE CAPACITACIÓN

Durante los meses de referencia no se llevaron a cabo capacitaciones de inducción, dado que no se registraron nuevos ingresos de personal.

10. INTERACCIÓN CON LA COMUNIDAD LOCAL

Recepción de sugerencias, quejas o reclamos

Este canal será vía WhatsApp, y a partir de cada comunicación se genera un formulario de registro a partir del cual podrá llevarse adelante el tratamiento de acciones y seguimiento.

En el obrador y canteras se colocaron carteles informando la vía de comunicación.

Durante el período mencionado, no se recibieron quejas ni sugerencias por parte de los vecinos respecto a la gestión ambiental.

Radio, TV y diario local

Se utiliza estos canales para la comunicación específica de actividades con impacto significativo para la población de la zona como lo son las alteraciones en servicios públicos, por ejemplo, cortes y desvíos de tránsito o cortes de suministro de agua potable, UTE, etc.

11. AUDITORIAS AMBIENTALES

En el mes de diciembre de 2025 se llevó a cabo una auditoría ambiental correspondiente al Tramo II, Ítem II, en la cual se identificaron dos no conformidades y una observación. Se adjunta al presente documento el informe de respuesta correspondiente.

12. CONTINGENCIAS

12.1 Derrames

No se registraron en el trimestre de referencia.

12.2 Incendios

Durante el trimestre no han ocurrido incendios.

13. SUBCONTRATOS

VIALMIX

El hormigón utilizado para alcantarillas y hormigonados menores fue suministrado en obra por la Empresa Vialmix, por lo que los camiones mixer son lavados en el emplazamiento de esta Empresa, ubicado a 1,6km de la Ciudad de Florida. En prevención de posibles precipitaciones, el agua pluvial es conducida hacia un depósito especialmente acondicionada con el propósito de almacenarla.

SERVIAM

Continúa con los trabajos de señalización horizontal y vertical en distintos tramos de la obra.

FLETEROS

En el caso de subcontratados se los capacita previo a su ingreso sobre la correcta manipulación y las consideraciones que deben adoptar para tal actividad.

14. TAREAS PREVISTAS PARA EL PRÓXIMO TRIMESTRE

En la zona del intercambiador de calle 60 (entre las progresivas 100+500 y 99+500) se prevé finalizar el movimiento de suelos del terraplén de acceso al pasaje sobre calle 60, y la ejecución de bases y pavimentos en dicho terraplén. Asimismo, se prevé la ejecución de ambas rotondas del intercambiador (rotonda N y S) y las ramas de conexión entre las mismas.

En el tramo urbano, entre las progresivas 99.000 (inicio tramo urbano) al 97.850 (viaducto La Macana) se prevé ejecutar las bases y el pavimento en los carriles internos (a+ y a-) completando así la doble vía en dicho tramo.

En el tramo 97.300 al 95.450 se completará el movimiento de suelos, bases y pavimentos en ambos carriles y sentidos, quedando el tramo completo en doble vía.

En la intersección de R5 y R56 se ejecutará el movimiento de suelos, bases y pavimentos de la nueva rotonda.

Bajo el viaducto de La Macana, se ejecutarán bases y pavimentos de hormigón en rotonda y ramales, al tiempo que se ejecutarán las calles de servicio de dicha zona.

15. ACTUALIZACIÓN DE LOS DOCUMENTOS AMBIENTALES


No se han llevado a cabo modificaciones.

16. RESPONSABLES DE ELABORACIÓN

ETAPA	FIRMA
Elaborado	Responsable SGI: Arq. Daniela Zacur
Aprobado	Técnico Ambiental: Ing. Jean Pierre Bidegain

17. ANEXOS

Presentación cierre de Cantera 6.454



Montevideo, 24 de setiembre de 2025

Ministerio de Ambiente
Director Nacional de Medio Ambiente
Sr. Alejandro Narió

PRESENTE


De nuestra mayor consideración:

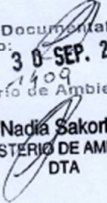
Por la presente, quien suscribe en representación de INCOCI S.A. se presenta ante Ud. para hacer entrega del Informe de Clausura de la Cantera ubicada en el Padrón Rural N°6.453 y 6.454 de la Primera Sección Catastral del Departamento de Florida, enmarcada en el expediente N°2022/36001/017635.

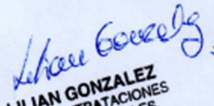
La presentación del mencionado Informe se realiza de acuerdo a lo establecido en la Resolución Ministerial N°1094/2022

Sin otro particular saluda atentamente





Por INCOCI S.A.


Ing. Jean Pierre Bidegain
Responsable Técnico


Gestión Documental
Recibido: 30-SEP. 2025
Folios: 1409
Ministerio de Ambiente
Nadia Sakorko
MINISTERIO DE AMBIENTE
DTA


LILIAN GONZALEZ
DPTO. CONTRATACIONES
OBRAS NACIONALES
M.T.O.P. - D.N.V. 30/09/25

Dr. Luis A. de Herrera 519 | Trinidad | Flores
+598 4364 6000
incoci@incoci.com.uy


			
--	---	---	---


Constancia de mantenimiento de equipos

MNV9	Fecha: 24-10-2025 Obra / Sector: RUTA 5 Funcionario: Hernán Pereira Biscaysaco	14340	Cambio Aceite del tandem Cambio Aceite Transmisión Cambio aceite del círculo Cambio Aceite Cambio Filtro Aceite Cambio Filtro Combustible Cambio Filtro Transmisión Cambio Filtro Aire Cambio Filtro Hidráulico
CRE19	Fecha: 23-10-2025 Obra / Sector: RUTA 5 Funcionario: Jorge Eduardo Rodríguez Ramírez	9507	Cambio Aceite Cambio Filtro Aceite Cambio Filtro Combustible Cambio Filtro Aire
CU20	Fecha: 23-10-2025 Obra / Sector: RUTA 5 Funcionario: José Eduardo Machín Quijada	216000	Cambio Aceite Diferencial Cambio aceite caja de cambio: Cambio Aceite Cambio Filtro Aceite Cambio Filtro Combustible Cambio Filtro Aire
CV38	Fecha: 13-10-2025 Obra / Sector: RUTA 5 Funcionario: Fernando Sebastián Pereira Castro	65987	Cambio Aceite Cambio Filtro Aceite Cambio Filtro Combustible Cambio Filtro Aire Filtros de cabina (AC)
CRE15	Fecha: 13-10-2025 Obra / Sector: RUTA 5 Funcionario: Sergio Daniel Osano	13870	Cambio Aceite Cambio Filtro Aceite Cambio Filtro Combustible Cambio Filtro Aire
CV39	Fecha: 19-11-2025 Obra / Sector: RUTA 5 Funcionario: Dardo Joan Curbelo de Olivera	99704	Filtros de cabina (AC) Cambio Aceite Cambio Filtro Aceite Cambio Filtro Combustible Cambio Filtro Aire
CV35	Fecha: 19-11-2025 Obra / Sector: RUTA 5 Funcionario: Pablo Enrique Rodríguez Martínez	104500	Filtros de cabina (AC) Cambio Aceite Cambio Filtro Aceite Cambio Filtro Combustible Cambio Filtro Aire
PC9	Fecha: 19-11-2025 Obra / Sector: RUTA 5 Funcionario: Santiago Severo Lotito López	5520	Cambio Filtro Aire Cambio Aceite Cambio Filtro Aceite Cambio Filtro Combustible
CVA13	Fecha: 18-11-2025 Obra / Sector: RUTA 5 Funcionario: Taketo Niko Rojas López	6977	Cambio Aceite Cambio Filtro Aceite Cambio Filtro Combustible Cambio Filtro Aire
CV23	Fecha: 18-11-2025 Obra / Sector: RUTA 5 Funcionario: Ricardo Fabian Rodríguez Gonzalez	158500	Cambio Aceite Cambio Filtro Aceite Cambio Filtro Combustible Cambio Filtro Aire
EXC19	Fecha: 18-11-2025 Obra / Sector: RUTA 5 Funcionario: Jose Luis Carrizo Rodriguez	10795	Cambio Aceite Cambio Filtro Aceite Cambio Filtro Combustible Cambio Filtro Aire


MNV12	Fecha: 16-12-2025 Obra / Sector: RUTA 5 Funcionario: Fabio Waldemar Tarde Bermúdez	9450	Cambio Aceite Cambio Filtro Aceite Cambio Filtro Combustible Cambio Filtro Aire
CVA9	Fecha: 16-12-2025 Obra / Sector: RUTA 5 Funcionario: José Luis Vázquez Robledo	8773	Cambio líquido sist. vib. Cambio Filtro Aire Cambio Aceite Cambio Filtro Aceite Cambio Filtro Combustible
CV32	Fecha: 15-12-2025 Obra / Sector: RUTA 5 Funcionario: Miguel Angel Agosto Torres	111953	Cambio Aceite Cambio Filtro Aceite Cambio Filtro Combustible Cambio Filtro Aire
TRI3Z	Fecha: 12-12-2025 Obra / Sector: RUTA 5 Funcionario: Lucas Vidal Ferreira	10749	Cambio Aceite Cambio Filtro Aceite Cambio Filtro Combustible Cambio Filtro Aire
EXC18	Fecha: 12-12-2025 Obra / Sector: RUTA 5 Funcionario: Ricardo Raúl Montaña Pérez	12760	Cambio Aceite Cambio Filtro Aceite Cambio Filtro Combustible Cambio Filtro Aire
GE7	Fecha: 12-12-2025 Obra / Sector: RUTA 5 Funcionario: Lucas Vidal Ferreira	19475	Cambio Aceite Cambio Filtro Aceite Cambio Filtro Combustible Cambio Filtro Aire

Constancia de gestión de residuos CAT I


	REGISTRO DE SGI		Código: RC 7571b
	CONSTANCIA DE DISPOSICION FINAL DE RESIDUOS		
	REF: IT 7113		Revisión: 2
Fecha: 30/10/25	Receptor de Residuos: vertedero Municipal		
Cantidad de Residuos PAPEL Y CARTÓN entregado por INCOCI SA: 700 LT			
Cantidad de Residuos NYLON Y PLÁSTICO entregado por INCOCI SA: 600 LT			
Cantidad de Residuos ASIMILABLES A DOMÉSTICOS entregado por INCOCI SA: 700 LT			
Cantidad de Residuos PELIGROSOS entregado por INCOCI SA:			
FILTROS: TRAPOS SUCIOS: OTROS:			
Cantidad de NEUMÁTICOS fuera de uso entregado por INCOCI SA:			
Sector / Obra: Ruta 5 km 107			
Firma del que entrega: <i>Carlos Gonzales</i>		Firma del que recibe: <i>Carlos Gonzales</i>	
Aclaración de firma: <i>Carlos Gonzales</i>		Aclaración de firma: <i>Carlos Gonzales</i>	

	REGISTRO DE SGI		Código: RC 7571b
	CONSTANCIA DE DISPOSICION FINAL DE RESIDUOS		
	REF: IT 7113		Revisión: 2
Fecha: 28/11/2025	Receptor de Residuos: vertedero municipal		
Cantidad de Residuos PAPEL Y CARTÓN entregado por INCOCI SA: 900 lts			
Cantidad de Residuos NYLON Y PLÁSTICO entregado por INCOCI SA: 700 lts			
Cantidad de Residuos ASIMILABLES A DOMÉSTICOS entregado por INCOCI SA: 700 lts			
Cantidad de Residuos PELIGROSOS entregado por INCOCI SA: NO			
FILTROS: TRAJOS SUCIOS: OTROS:			
Cantidad de NEUMÁTICOS fuera de uso entregado por INCOCI SA: NO			
Sector / Obra:			
Firma del que entrega:		Firma del que recibe: Carlos Gonzalez	
Aclaración de firma: Gonzalo Goy Garcia		Aclaración de firma: Carlos Gonzalez	

C:/SGI/REGISTROS/GESTION AMBIENTAL – 14001 RC 7571b.doc

	REGISTRO DE SGI		Código: RC 7571b
	CONSTANCIA DE DISPOSICION FINAL DE RESIDUOS		
	REF: IT 7113		Revisión: 2
Fecha: 18/12/2025	Receptor de Residuos: vertedero municipal		
Cantidad de Residuos PAPEL Y CARTÓN entregado por INCOCI SA: 700 lts			
Cantidad de Residuos NYLON Y PLÁSTICO entregado por INCOCI SA: 500 lts			
Cantidad de Residuos ASIMILABLES A DOMÉSTICOS entregado por INCOCI SA: 600 lts			
Cantidad de Residuos PELIGROSOS entregado por INCOCI SA: NO			
FILTROS: TRAJOS SUCIOS: OTROS:			
Cantidad de NEUMÁTICOS fuera de uso entregado por INCOCI SA:			
Sector / Obra: Ruta 5 K. 107			
Firma del que entrega:		Firma del que recibe: Walter Perez	
Aclaración de firma: Gonzalo Goy Garcia		Aclaración de firma:	

Constancia de gestión de residuos CAT II



PETROMOBIL SAS


ORDEN DE SERVICIO

N° 005283

CARMELO DE ARZADUM 5990
MONTEVIDEO - URUGUAY
TELS.: 2304 4974 - 2307 5984
E-mail: info@petromobil.com.uy
Web: www.petromobil.com.uy

MATRICULA DEL CAMION EN SERVICIO

5BZ 6632



FECHA DE SERVICIO

29/01/2026

Datos de Cadena de Gestión

GENERADOR Fecha: 29/01/2026 Hora:	Empresa: <i>IncoCI</i> R.U.T.:	Dirección/ Teléfono Contacto <i>Teñigas</i> <i>RUTA 5F</i>	Firma/ Aclaración <i>[Signature]</i>
TRANSPORTISTA Fecha: 29/01/2026 Hora:	Empresa: Petromobil SAS. R.U.T.: 21 885320 0012	Dirección/ Teléfono Contacto Carmelo de Azardum 5990 2304 4974	Firma/ Aclaración <i>[Signature]</i>
ACOPIO Fecha: 29/01/2026 Hora:	Empresa: " R.U.T.: "	Dirección/ Teléfono Contacto "	Firma/ Aclaración
DESTINO FINAL Fecha: Hora:	Empresa: R.U.T.:	Dirección/ Teléfono Contacto	Firma/ Aclaración

Datos de Residuos

Descripción	Descripción	Kg	Unidades	Observaciones
<i>Se Retiro</i>	<i>/ /</i>	<i>900</i>		
<i>debe estar</i>	<i>/ /</i>	<i>800</i>		
<i>en desuso</i>	<i>/ /</i>			
	<i>/ /</i>			
	<i>/ /</i>			
	<i>/ /</i>			
	<i>/ /</i>			
	<i>/ /</i>			
	<i>/ /</i>			

INCOCI S.R.L. - GALARDO Y CIA. S.R.L. - TEL.: 2803 1278 - ORDEN DE SERVICIO - 50 x 500 x 4 mm - 11/2025

Constancia de gestión de BB.QQ

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

REMITO
Serie A
Nº 155139

INSTALACION SERVICIO
RETIRO CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
10	11	2025

Señor: INCOCI C.I. Nº _____
en representación de: KUTAS
con domicilio en: _____
Dirección de entrega: _____
Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:	CANTIDAD	UNIDAD (ES) NUMEROS:
LLEGADA: <u>07:06</u>	<u>6</u>	BAÑO QUIMICO <u>A768A04 A75 APOA74 A72</u>
SALIDA: <u>10:04</u>		BAÑO A LA RED
VEHÍCULO: <u>27</u>		DUCHA
		BOLETERIA
		CABINA VIGILANCIA

MANTENIMIENTO

PROPIEDAD CLIENTE AC QUIMICOS

PAPEL HIGIÉNICO: ROLLOS BAROMÉTRICA

PAPEL TOALLA: ROLLOS LIMPIEZA

NEUTRALIZANTE DE OLOR: LITROS

NUMERO DE FUNCIONARIO: 3 5 5

OBSERVACIONES: _____

Intep LTDA. RUT 21 438190 0011
CONSTANCIA 8324029425-40024
REMITO - A 153.601 AL 157.600 v.2 VAS
IMPRESA AUTORIZADA

VENCIMIENTO
DGI 10/04/2026

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

ALMEIDA RODRIGUEZ
RUT 02 022157 0017

REMITO Serie A
Nº 160115

Alquiler Químicos
Calle 5857 - Montevideo
Tel: 2294 11 28
Cel: 099 590 782
alquilerquimicos@hotmail.com
www.alquilerquimicos.com

INSTALACION SERVICIO
RETIRO CAMBIO

DÍA	MES	AÑO
20	11	2025

Señor/a: _____ C.I. Nº _____
 en representación de: _____
 con domicilio en: _____
 Dirección de entrega: _____
 Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO

HORARIO:	CANTIDAD	UNIDAD (ES) NUMEROS:
LEGADA 07:00	6	BAÑO QUIMICO 104 975A163A80A19
SALIDA 09:45		BAÑO A LA RED 8744
VEHICULO: 87		DUCHA
		BOLETERIA
		CABINA VIGILANCIA

MANTENIMIENTO

PROPIEDAD CLIENTE AC químicos

PAPEL HIGIÉNICO: ROLLOS BAROMÉTRICA

PAPEL TOALLA: 70 ROLLOS LIMPIEZA

NEUTRALIZANTE DE OLOR: 5 LITROS

RESERVACIONES _____

NUMERO DE FUNCIONARIO: 3 5 5

INFOPEL LTDA. RUT 21 428190 0011 - CONSTANCIA
 03250171565 - 7125 - REMITO - A 157.801 - 160.100 x 2 VÍAS
 IMPRESIÓN AUTORIZADA

ACEPTO CONDICIONES AL CORSO
 FIRMA: *[Firma]*
 ALCRACION: *[Firma]*
 C.I.: _____

VENCIMIENTO
DGI 02/07/2027

Trinidad, 22 de enero del 2026

CORPORACIÓN VIAL DEL URUGUAY

Responsable Técnico

Ing. Cecilia Riet Correa

Equipo Auditor

Ing. Martín Salgueiro

Presente:

Ref.: CREMAF Ruta 5 Tramo II. Modificaciones y Ampliaciones de Contrato del 12/12/2024, 15/08/2025 y del 07/11/2025. Ítem II, alcance obra vial INCOCI SA.

“Doble vía de Ruta 5, tramo urbano en la ciudad de Florida entre progresivas 95K350 y 100K500”

INFORME AMBIENTAL

Por la presente elevamos a Ud. Las medidas adoptadas en respuesta a las observaciones planteadas en el Informe de Auditoría Ambiental de MTOP.

Fecha de la visita: 08/12/2025

Fecha del informe: 22/12/2025

Fecha de recibido: 19/01/2026

NO CONFORMIDADES

01: El PGA de la obra de INCOCI está obsoleto, al no considerar el traslado del obrador y la planta de hormigón desde el predio inicial P03 hacia el predio actual P05.

02: En el predio donde se trasladaron el obrador y la planta de hormigón – P04, hay tanques con productos químicos apoyados directamente sobre suelo desnudo, sin contenciones perimetrales que permitan contener eventuales derrames.

Se aclara que no se contempla una actualización del PGA vigente del contrato auditado, dado que se ha elaborado y presentado un Plan de Gestión Ambiental independiente, específicamente destinado a las actividades de mantenimiento.

El referido Plan fue remitido a Vialidad el día 23 de octubre de 2024, adjuntándose las evidencias correspondiente anexo al presente documento.

De todas formas, respecto a la No Conformidad N° 02, se ha implementado la siguiente acción correctiva:

Se efectuó la contención de las tarrinas con productos químicos mediante barrera impermeable y arena, con el fin de prevenir derrames y garantizar la seguridad ambiental conforme a los procedimientos establecidos.

Se adjuntan fotografías como evidencia documental de las medidas adoptadas.



OBSERVACIONES

03: En un camino lateral del frente de obras de la duplicación de Ruta 5 se estaba extrayendo agua de una cañada por medio de una motobomba apoyada sobre suelo desnudo, sin elementos de contención de eventuales derrames de efluentes oleosos

Como medida correctiva, se procedió a la instalación de las motobombas sobre bandejas estancas, con el fin de prevenir posibles derrames y proteger el entorno ambiental.

A continuación la evidencia:



Informe final e informe de mantenimiento Item I - INCOCI - CREMAF Consorcio Vial Ruta 5

Daniela Zacur <danielaz@incoci.com.uy>

23 de octubre de 2024 a las 8:23

Para: MARTIN GOYENECHÉ <martin.goyeneche@mtop.gub.uy>

Cc: Jean Pierre Bidegain <jbidegain@incoci.com.uy>, Gabriela Sanchez Lamela <gasala@incoci.com.uy>, German Castillo <gcastillo@stiler.com.uy>, Guillermo Sánchez <guillermos@incoci.com.uy>, "Ing. Martín Lema" <juanmartin.lema@mtop.gub.uy>

Martín, buenas tardes.

Enviamos en adjunto el informe final y el informe de mantenimiento correspondientes al ítem I del contrato CREMAF / Consorcio Vial de Ruta 5, limitados únicamente a lo que refiere a INCOCI. En cuanto a la información relacionada con la empresa Stiler, se la enviarán en breve.

Con esta documentación presentada, solicitamos la auditoría de cierre en cuanto sea posible.

Quedamos a su disposición para cualquier consulta..

Saludos atte.-

Arq. Daniela Zacur

Responsable de SGI



+598 4364 6000

danielaz@incoci.com.uy

Dr. Luis A de Herrera 519, Trinidad

incoci.com.uy

Por favor, piense en el medio ambiente antes de imprimir este e-mail

Este mensaje es confidencial. Puede contener información propiedad del remitente y/o del destinatario. Si usted ha recibido este e-mail por error, sírvase comunicarnos de inmediato y eliminarlo de su sistema. No deberá divulgar, distribuir o copiar su contenido. Muchas gracias

2 adjuntos

 **PGA - Ruta 5 Mantenimiento Item I - INCOCI.pdf**
543K

 **INFORME FINAL - Ruta 5 ítem I - INCOCI.pdf**
1696K