



Ampliación P/43 - "Acondicionamiento de Ruta 20 entre las progresivas 147k200 y Ruta 5"

Paso de los Toros, 26 de agosto 2025

SR. DIRECTOR NACIONAL DE VIALIDAD Ing. Federico Magnone Presente

De mi mayor consideración:

De acuerdo con lo estipulado elevamos a usted el Tercer Informe Trimestral de Gestión Ambiental de la Obra Ampliación P/43 acondicionamiento de Ruta 20 entre las progresivas 147k200 y Ruta 5, correspondiente al mes de julio 2025.

### I. ACTIVIDADES DESARROLLADAS EN LA OBRA EN EL SEGUNDO TRIMESTRE

Durante este trimestre de la obra se ha registrado un porcentaje de avance acumulado del 98%, pudiéndose detallar en forma somera las principales tareas que se realizaron en este período:

### 1. Tendido de base y reciclado de pavimentos con cemento portland





**Julio 2025** 



Ampliación P/43 - "Acondicionamiento de Ruta 20 entre las progresivas 147k200 y Ruta 5"

### 2. Tendido de mezcla asfáltica



### II. ACTUALIZACIONES DE LOS DOCUMENTOS AMBIENTALES

No se han realizado modificaciones al PGA, el cual fue presentado en el primer informe.

### III. GESTIÓN DE CANTERAS

La empresa Chediack ha obtenido los permisos ambientales para la explotación de áridos en el padrón 4240 de la 10ª sección catastral del departamento de Río Negro. Se adjunta en el Anexo V la nota de solicitud de la extensión de plazo de AAO.

A continuación, se presenta cuadro con los volúmenes extraídos por mes, para el total de la obra:

Mes	m3
Mar-24	40000
Abr-24	10000
May-24	10000
Jun-24	10000
Jul-24	10000
Ago-24	10000
set-24	5000
Oct-24	3000
Nov-24	1000
Dic-24	3000
Ene-25	4000
Feb-25	1000
Mar-25	1000
Abr-25	1200
May-25	2000
Jun-25	4000
Jul-25	-





**Julio 2025** 

Ampliación P/43 - "Acondicionamiento de Ruta 20 entre las progresivas 147k200 y Ruta 5"

El proveedor de áridos para la elaboración de mezcla asfáltica es la cantera comercial ubicada en el padrón n°2070 de la 10° Sección Catastral del departamento de Tacuarembó. Se adjunta en el Anexo V la AAO y nota de ingreso en el Ministerio de Ambiente para renovación de plazo.

A continuación, se presenta cuadro con los volúmenes extraídos por mes, para el total de la obra:

Mes	m3
set-24	1.000
Oct-24	2.500
Nov-24	1.200
Dic-24	1.000
Ene-25	3.800
Feb-25	2.700
Mar-25	3.600
Abr-25	-
May-25	3.100
Jun-25	2.600
Jul-25	-

### IV. REGISTROS DE GESTIÓN AMBIENTAL

En anexo I se adjuntan los registros generados en el segundo 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 trasladados y dispuestos en el vertedero municipal de Paso de los Toros. Al tratarse de un servicio municipal no se generan registros de la disposición de estos.
- ✓ Retiro y destino final de cada uno de los tipos de residuos especiales y peligrosos Se Gestiona a través de la empresa Olecar.
- ✓ Retiro y destino final de neumáticos en desuso Se gestiona a través de la empresa Neumáticos Millán.
- ✓ Maguinaria se resume en este ítem lo relativo a:
  - o Mantenimiento preventivo de maquinaria.
  - o Cambio de aceite a la maquinaria.
  - o Consumo de combustible
- ✓ Las actividades de capacitación realizadas en el período informado se realizan en forma planificada al inicio de la jornada y son registradas en planillas que se adjuntan a manera de ejemplo.

Se deja constancia que no se realiza lavado de maquinarias y equipos en la obra.





### **Julio 2025**

Ampliación P/43 - "Acondicionamiento de Ruta 20 entre las progresivas 147k200 y Ruta 5"

### V. INFORMES DE MONITOREO DE VARIABLES AMBIENTALES

El agua para consumo de los trabajadores de la empresa es agua mineral envasada en bidones de 20l dispuestos en dispensadores en distintos lugares del obrador, y bidones de 6l distribuidos en los frentes de obra. A modo de ejemplo en Anexo II se adjuntan parte de los comprobantes del agua adquirida.

Asimismo, y dando cumplimiento a las exigencias del MTSS se dispone de un tanque elevado para el suministro de agua potable, adquirida en OSE de Paso de los Toros, con destino a las piletas y duchas del obrador. En Anexo II se adjuntan comprobantes del agua adquirida en OSE.

Para alimentar los vestuarios servicios higiénicos y los diferentes procesos que se desarrollan en el obrador (lavado de vestuarios y locales, etc.) el agua se extrae de la acumulación de agua generada en la cantera.

Se adjunta en el Anexo II la constancia del monitoreo de las emisiones de la planta asfáltica realizados por el laboratorio LABAC, que aún no han enviados los resultados.

### VI. MAQUINARIA AFECTADA A LA OBRA EN EL PERÍODO INFORMADO

Tal como fuera establecido en el punto V, en el Anexo I se encuentra detallada la totalidad de maquinaria que ha sido afectada a la obra en cuestión, adjuntándose además las planillas de mantenimiento periódico preventivo de aquellas que han sido utilizadas hasta el momento y el consumo de combustible de ellas.

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

En Anexo III se detalla el personal que trabaja en la obra en el tercer trimestre de trabajo.

### VIII. ACTIVIDADES DE CAPACITACIÓN

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

### IX. INTERACCIÓN CON LA COMUNIDAD LOCAL

La ciudad más cercana a la obra es la ciudad de Paso de los Toros, distante a unos 25 km aproximadamente del obrador. Hasta el momento la interacción con la comunidad local ha sido la ocupación de mano de obra de la zona, alojamiento de personal en la ciudad, donaciones de materiales en desuso (se adjunta nota en Anexo I).

### X. AUDITORÍAS AMBIENTALES

Durante este trimestre no se han recibido auditorías ambientales por parte del MTOP o de la CNV; independientemente de esto la empresa tiene contrato con un auditor externo, quien realiza visitas periódicas, no encontrándose observaciones de relevancia.





**Julio 2025** 

Ampliación P/43 - "Acondicionamiento de Ruta 20 entre las progresivas 147k200 y Ruta 5"

### XI. SUB-CONTRATOS

La empresa subcontratada para la obra es Macromil S.A., en el primer informe se adjuntó la nota de adhesión al Plan de Gestión Ambiental de la obra.

### XII. PROVEEDORES

Adjuntos en Anexo IV se detalla la totalidad de proveedores de la empresa para la obra en su conjunto.

### XIII. CONTINGENCIAS

Durante el tercer trimestre de la obra no se han registrado contingencias que provocaran impactos ambientales.

### XIV. TAREAS DE CIERRE

Durante el presente trimestre, se han culminado las tareas de levantamiento del obrador principal ubicado al Oeste del Arroyo Salsipuedes. A solicitud del propietario del predio se dejarán las plateas de hormigón, caminería interna y los recintos alambrados construidos como depósitos transitorios de residuos (Se adjunto en el ITGA anterior).

El obrador de la empresa se ha trasladado al predio de la cantera, en informes anteriores se presentaron los planos de ambos obradores.

Sin más saluda atentamente,

p/CHEDIACK Ing. Manuela Nebu

# **ANEXO I**

## GESTIÓN Y LIMPIEZA DE BAÑOS QUÍMICOS VACIADOS DE FOSAS SÉPTICAS

## AC QUIMICOS / CHEDIACK - MAYO A JUNIO

Nro de Servici		Baño	Dirección	Horario F otografía	Imagen	CI Contro lador	Firma	CI Contro lador	Firma	Observac iones
11631	4 Servicio	Q015	Ruta 20	05/05/202 5 12:57pm	3			52970142	R	
11631	5 Servicio	Q691	Ruta 20	05/05/202 5 01:31pm	9			52970142	R	
11695	3 Servicio	Q691	Ruta 20	07/05/202 5 12:41pm	191			45873379	X	
11695	2 Servicio	Q015	Ruta 20	07/05/202 5 12:23pm				45873379	$\mathscr{K}$	
118328	8 Servicio	Q691	Ruta 20	13/05/202 5 09:47am				52970142	A	
11832	7 Servicio	Q015	Ruta 20	13/05/202 5 09:17am				52970142	A	
11884	2 Servicio	Q015	Ruta 20	15/05/202 5 08:55am				45873379	X	
11884	3 Servicio	Q691	Ruta 20	15/05/202 5 09:14am				45873379	X	
120168	8 Servicio	Q015	Ruta 20	20/05/202 5 09:44am				52970142		

Nro de Servicio	Concepto	Baño	Dirección	Horario F otografía	Imagen	CI Contro lador	Firma	CI Contro lador	Firma	Observac iones
									L	
120848	Servicio	Q015	Ruta 20	22/05/202 5 08:55am				52970142	1	
120849	Servicio	Q691	Ruta 20	22/05/202 5 09:17am				52970142	1	
122252	Servicio	Q691	Ruta 20	29/05/202 5 09:47am				52970142	Я	
122251	Servicio	Q015	Ruta 20	29/05/202 5 09:17am				52970142	Я	
124230	Servicio	Q691	Ruta 20	03/06/202 5 10:12am				52970142	R	
124229	Servicio	Q015	Ruta 20	03/06/202 5 09:44am				52970142	R	
124743	Servicio	Q015	Ruta 20	05/06/202 5 09:31am				52970142	R	
124744	Servicio	Q691	Ruta 20	05/06/202 5 09:50am	8			52970142	R	
126003	Servicio	Q691	Ruta 20	10/06/202 5 10:36am				52970142	4	

Nro de Servicio	Concepto	Baño	Dirección	Horario F otografía	lmagen	CI Contro lador	Firma	CI Contro lador	Firma	Observac iones
126002	Servicio	Q015	Ruta 20	10/06/202 5 10:13am				52970142	4	
126562	Servicio	Q015	Ruta 20	12/06/202 5 03:05pm				52970142	ļ	
126563	Servicio	Q691	Ruta 20	12/06/202 5 02:43pm				52970142	<b>A</b>	
127653	Servicio	Q015	Ruta 20	17/06/202 5 09:32am	8			52970142	R	
127654	Servicio	Q691	Ruta 20	17/06/202 5 09:44am				52970142	R	
128351	Servicio	Q691	Ruta 20	19/06/202 5 09:01am				52970142	ø	
128350	Servicio	Q015	Ruta 20	19/06/202 5 08:44am				52970142	ø	
129481	Servicio	Q015	Ruta 20	24/06/202 5 09:20am				52970142	R	
129482	Servicio	Q691	Ruta 20	24/06/202 5 11:04am				52970142	P	
130064	Servicio	Q691	Ruta 20	26/06/202 5 08:21am				52970142	f	

Nro de Servicio	Concepto	Baño	Dirección	Horario F otografía	Imagen	CI Contro lador	Firma	CI Contro lador	Firma	Observac iones
130063	Servicio	Q015	Ruta 20	26/06/202 5 08:06am	To the second			52970142	f	

## **AC QUIMICOS / CHEDIACK - JUNIO**

Nro de Servicio	Concepto	Baño	Dirección	Horario F otografía	Imagen	CI Contro lador	Firma	CI Contro lador	Firma	Observac iones
130065	Servicio	1	Ruta 20	30/06/20 5 08:36am				52970142	R	Desagote pozos: 4m3

Quimicos

RUT 02 022157 0017

Serie A

## REMITO

155352

— Nº

Alquiler de Baños Químicos

José Belloni 5851 - Montevide	o INSTALACIO	N	J	s	ERVICE	)		-	
Tel: 2294 11 28 Cel: 099 590 782 bquimicos@hotmail.com www.alquilerquimicos.com	RETIR	o		C	AMBIO	DIA	MES	<b>año</b> 25	
Señor: CH/	DIACI	<u> </u>		1.O	Nº				
en representación de:	UTA N	20							
Dirección de entrega:						····			
Remitimos a Ud(s) en calidad	de ARREND	AMIEN	TO						
CARTIDAD	, 			UN	DAD (E	S) NUME	ROS:		
HORARIO (2	BAÑO QUIMI	co	015	69.					
LLEGADA	BAÑO A LA R	ED							
SALIDA	DUCHA								
VEHÍCULO:	BOLETERIA		]						
	CABINA VIGIL	.ANCIA							
PROPIEDAD CLI	ENTE .	AC QU	місов[	X.					
PROPIEDAD CLII PAPEL HIGIÈNICO: PAPEL TOALLA NEUTRALIZANTE I		4	ROLLO	)S	BAR	OMĚTR	ICA	χ ]	
PAPEL TOALLA		W. apparate	ROLLC	S	LIMI	PIEZA	Ī	γ	
Neutralizante i		2	LITROS		NUMERO DE FUNCIONARIO:				
OBSERVACIONES:			2 to 2 to ann de g 1 to 4, 2		22	C. C			
ONIO 10710 LOTTO DISTOLUCIO									



MICONSTANCIA 83240264625 - 4/2024

REMITO - A 153:601 AL 157:600 x 2 VIA

HIT NETHAN TUNILAUM Yra i Blasca Osoginal Cuente-1 yra Cost Copia Archan

VENCIMIENTO AC DGI 10/04/2026 FI

FIRMA:

AC! ADACIÓN

ACLARACIÓN:

3.1.2<sub>00.1</sub> <u>- 5294774</u> 2

RUT 02 022157 0017

### REMI

### Serie A Químicos 155364 Alguller de Baños Químicos INSTALACION José Belloni 5851 - Montevideo Tel: 2294 11 28 RETIRO Cel: 099 590 782 CAMBIO bquimicos@hotmail.com www.alguilerguimicos.com CHADIA C.I. Nº Señor: en representación de:. con domicilio en: .... Dirección de entrega: \_ Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO UNIDAD (ES) NUMEROS: CAHTIDAD HORARIO: **BAÑO QUIMICO** LLEGADA BAÑO A LA RED DUCHA SALIDA **BOLETERIA** VEHÍCULO: CABINA VIGILANCIA CLIENTE AC QUIMICOS X PROPIEDAD

Ē	
$\blacksquare$	

		L										
		E										

(	ROLLOS	
4		į
W.	ROLLOS	
ببيل	TI MOLLOS	3

٠		90		:: W	2.30				2 1000	_
ŝ				7.7					:	
l		-	~.	4			<b>.</b> .		1	
ı	А	к	O١	ИĿ		≺I'	w		37	
ľ			7,5			573			1 3	
		Ж.						34	23	
		100	5.41	6.0						_
÷		- 67		43.3	6.0	W.		99.99	1	

				940	84 Y.S.		
- h	IEL.	ITR	ALIZ	AN	TEC	)E C	LOR
			V7/17				

		UNCION	
1 6 3	~ <u>`</u>		



OBSERVACIONES: .

Infodel LTDA. RUT 21 428190 0011

**VENCIMIENTO** DGI 10/04/2026

FIRMA:

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

ACLARACIÓN:	GUADAUNE	9/1/19
GI: -	3291014	

VIA 1856-2 ORIGINAL CLIENTE - 2 YEL ORIGI COPIA ARCHIVO

REMITO - A 153,601 AL 157,600 x 2 VIAS

RUT 02 02215/

## REMII

**Quimicos** Alquiler de Baños Químicos Serie A Nº SERVICIO José Belloni 5851 - Montevideo 155387 INSTALACION Tel: 2294 11 28 Cel: 099 590 782 RETIRO bquimicos@hotmail.com CAMBIO DÍA AÑO www.alquilerquimicos.com CHLDIACH Señor: C.I. Nº en representación de:\_ con domicilio en: \_ Dirección de entrega; Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO CANTIDAD UNIDAD (ES) NUMEROS: HORARIO: BAÑO QUIMICO LLEGADA BAÑO A LA RED SALIDA DUCHA VEHICULO: BOLETERIA CABINA VIGILANCIA PROPIEDAD CLIENTE AC QUIMICOS X PAPEL HIGIENICO: ROLLOS BAROMÉTRICA PAPEL TOALLA: **ROLLOS** LIMPIEZA NEUTRALIZANTE DE OLOR: LITROS NUMERO DE FUNCIONARIO: OBSERVACIONES: Inlopel LTDA. RUT 21 428190 0011 **VENCIMIENTO** ACEPTO CONDICIONES AL DORSO



CONSTANCIA 83240264625 - 4/2024

REMITO-A 153,601 AL 157,600 x 2 VIAS

VID 1 Brance CRASSIAL CLIENTE - 2 VIA Otto COPIA ARCHAYO

DGI 10/04/2026

FIRMA:

C.I.;

ACLARACIÓN: 1200/2/2010

RUT 02 022157 UU1/

## REMITO

Serie A

Alquiler de Baños Químicos			Νp	1553	93
José Belloni 5851 - Montevideo INSTALACIO	N	] [*] 8	BERVICIO		
Tel: 2294 11 28 Cel: 099 590 782  bquimicos@hotmail.com www.alquilerquimicos.com	0			DIA ME	s año
Señor: CHEDIACK		c.	I. Nº		
en representación de:					
con domicilio en: RUTA P	a.	0			
Dirección de entrega:					
Remitimos a Ud(s) en calidad de ARREND.	AMIEN	TO			
CANTROAD		U	NIDAD (ES)	NUMEROS	:
HORARIO: 1 BAÑO QUIMI	CO	FO18 6	41	·····	
			<u> </u>		_
ILEGADA BAÑO A LA R	RED				
SALIDA DUCHA					
VEHICULO: BOLETERIA					
CABINA VIGII	ANCIA				
	esternerati	2 CUSCO PERSONAL PARTIES			
E PROFIEDAD CLIENCE	AC QU	IMICOS[//			
PROPIEDAD CLIENTE	4	ROLLOS	BARO	MĚTRICA	<b>7</b>
PAPEL TOALLA!		ROLLOS	LIMP	IEZA	X
NEUTRALIZANTE DE OLOR:	2	LITROS	NUMER	D DE FUNCI	ONARIO:
OBSERVACIONES:			12	9	
				····	
Infopel LTDA RUT 21 428190 0011   VENCII	MIENT( 04/202		CIONES AL POP	iso )	
REMITO - A 153,601 AL 157,600 x 2 VIAS		ACLARACIÓ	N: 00400	dure	AGA?
IMPRENTA AUTORIZADA VOI 1897/2018/08/LOLENTE - EVO COMPARICHIO		C.I.:		291.01	14-2

RUT 02 022157 0017

### REMITC

Serie A

## Químicos

Alquiler de	Baños	Químicos
-------------	-------	----------

José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28 Cel: 099 590 782

bquimicos@hotmail.com www.alquilerquimicos.com

NSTALACION		У	SERVICIÓ		154362			
				-1.				
RETIRO	[		CAMBIO	DIA	MES	ΑÑ		

Señor:	KUIACK	C.i.	Nº	
en representación de:	77(P / 30			
Dirección de entrega:	<del>, , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</del>	······································	······································	
Remitimos a Ud(s) en ca	alidad de ARRENDAMIEN	то		
	INTINDAD		IDAD (ES) NUMEROS:	
100100	BAÑO QUIMICO	FOS.	694	
LLEGADA	BAÑO A LA RED			
SALIDA	DUCHA			
VEHÍCULO:	BOLETERIA			
L 16 L	CABINA VIGILANCIA			
PROPIEDAD	CLIENTE AC QU	MICOS 7		
PAPEL HIGIEN PAPEL TOAL NEUTRALIZA	vico: 4	ROLLOS	BAROMÉTRICA [	X
PAPEL TOAL	LA:	ROLLOS	LIMPIEZA	χ
NEUTRALIZA	NTEDEOLOR: 2	LITROS	NUMERO DE FUNCION	ARIO:
OBSERVACIONES:		eartheanth is deal to the interest of	229	



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011 CONSTANCIA 83240264625 - 4/2024

VENCIMIENTO DGI 10/04/2026

REMITO - A 153,601 AL 157,600 x 2 VIAS

Via 1 Branca ORIO:NAL CLIENTE - 2 Via Cray COPYA ARCHIVO

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA:

ACLARACIÓN:

RUT 02 022157 0017

### REMITO Serie A

widence no panes collini	INCTAL LOCAL		ไฟก็	15	436	5
José Belloni 5851 - Montevi	ideo INSTALACION	<u> </u>	SERVICIO			_
Tel: 2294 11 28 Cel: 099 590 782 bquimicos@hotmail.com	n RETIRO		CAMBIO	DÍA	MES	AÑO
www.alquilerquimicos.com	n			12	Į	SS
Señor:	HEDIACK		C.I. Nº			
en representación de:					1	
en representación de:	71/ b. 50				<u></u>	ć
Dirección de entrega:						
Remitimos a Ud(s) en calid	ad de ARRENDAMIFN	TO				
CAHIDA			UNIDAD (ES	NUMER	ROS:	
HORARIO: 1	BAÑO QUIMICO	691				
LLEGADA	BAÑO A LA RED					
SALIDA	DUCHA					
VEHICULO:	BOLETERIA					
L_76_]	CABINA VIGILANCIA					
PROPIEDAD CI	JENTE . AC QUI	viicos∏				

				MICOS X		
			<u> </u>			
<u> </u>	PEL HIGIÉN					
	CCT UIRIEIA	ICU:	<u> L Z </u>	ROLLOS	BAROMÉ	FRICA V
<b>—</b> PA	APEL TOALL	Α.	l l			L
MANTENIMIENT Se pe	NELL IOALL	<b>~</b> ,		ROLLOS	LIMPIEZA	
					LIMCIEZA	<u> X</u>
<て NE	EUTRALIZAI	NTE DE OLOR:				
			<u> </u>	LITROS	NUMERO DE	FUNCIONARIO:
BSERVACIONES:					, , , ,	
		ta ji isasa .	····		259	
		1.6%				



CONSTANCIA 83240264625 - 4/2024 | DGI 10/04/2026 REMITO - A 153,601 AL 157,600 x 2 WAS Wall Blacco ORIGINAL GUERTE - 2 VIA COM COPIA ARCHINO

InfopelLTDA. RUT 21 428190 0011

VENCIMIENTO FIRMA: ACLARACIÓN: C.J.:

### RUT 02 02215/ UU LEONARDO ALMEIDA RODRIGUEZ Serie A **J** Químicos 154382 No. Alguiler de Baños Químicos INSTALACION SERVICIO José Belloni 5851 - Montevideo Tel: 2294 11 28 DÍA RETIRO MES AÑO Cel: 099 590 782 CAMBIO bquimicos@hotmail.com www.alquilerquimicos.com MACROMIL C.I. Nº Señor: en representación de:con domicilio en: \_\_\_ Dirección de entrega: Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO UNIDAD (ES) NUMEROS: CANTIDAD HORARIO: **BAÑO QUIMICO** LLEGADA BAÑO A LA RED DUCHA SALIDA VEHÍCULO: BOLETERIA CABINA VIGILANCIA CLIENTE PROPIEDAD AC QUIMICOS PAPEL HIGIÉNICO: ROLLOS BAROMÉTRICA PAPEL TOALLA: ROLLOS LIMPIF7A NEUTRALIZANTE DE OLOR: LITROS NUMERO DE FUNCIONARIO: OBSERVACIONES: Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011 **VENCIMIENTO** ACEPTO CONDICIONES AL DORSO



CONSTANCIA 83240264625 - 4/2024

REMITO - A 153.601 AL 157.600 x 2 VIAS IMPRENTA AUTORIZADA

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA ARCHIVO

DGI 10/04/2026

FIRMA:

ACLARACIÓN: \_FI

C.I.:

## RUT 02 022157 0017

## REMITC

### Alquiler de Baños Químicos

**Químicos** 

José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28 Cel: 099 590 782

bquimicos@hotmail.com

INSTALACION	
THE THE TOTAL	

RETIRO



No

154370

SERVICIO

CAMBIO

MES AÑO

A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	arquirerquirile	os.com						44	+	25
Señor:		C.I.	VIo							
en repr	esentación de			J. E.						
con dor	esentación de nicilio en:	RUT	PN. 20	)						
	ón de entrega		NAME OF STREET		75.7					
	nos a Ud(s) er		de ARRENI	DAMIEN	то /			S. S		
		CANTIDAD				UNI	DAD (E	S) NUME	ROS:	
HORARIO: 4 BAÑO QUIMIO		1ICO	F10	8 7	17	506	777			
LLEGADA	9.45		BAÑO A LA	RED						
SALIDA	1300		DUCHA							
VEHIC	CULO:		BOLETERIA							
	6		CABINA VIGI	ILANCIA						
9	PROPIEDAL	D CLIE	ENTE	AC QUI	MICOS	X				
MANTENIMIENTO	PAPEL HIGIÉNICO:		8	ROLLO	os	BAR	OMÉTR	ICA	Х	
PAPEL TOALLA:			ROLLO	S	LIMI	PIEZA		у		
NEUTRALIZANTE DE OLOR:			4	LITROS	3	NUME	RO DE FL	JNCION	IARIO:	
OCENIA OLONIE	^									The Park Inches



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011 CONSTANCIA 83240264625 - 4/2024 REMITO - A 153.601 AL 157.600 x 2 VIAS

IMPRENTA AUTORIZADA

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA ARCHIVO

VENCIMIENTO

DGI 10/04/2026

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA:

ACLARACIÓN: \_

C.I.:

## REMIT

Serie A

Alquiler	de B	años I	Quími	cos
----------	------	--------	-------	-----

Químicos

José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28

NSTALACION	

X		-
X		н
X	100	н
4	·	ш
	10	ш
		ш
		4

No SERVICIO 154361

DETIDO	
RETIRO	
COMP. CONTRACTOR	

bquimicos@hotma www.alquilerquimicos	il.com	IRU		CAMBIO	1S	MES 7	ANO 25		
Señor:	MACROMI		_C.I. Nº						
en representación de:	0						<b>英国。</b> 自然		
con domicilio en:									
Dirección de entrega:									
Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO									
	CANTIDAD			UNIDAD (E	S) NUME	EROS:	7 10		
HORARIO: 4 BAÑO QUIMICO			FAB	8 717	_50	6.3	77		
LLEGADA	BAÑO A LA	RED							
SALIDA	DUCHA								
VEHÍCULO:	A								
16	GILANCIA								
PROPIEDAD	CLIENTE	MICOS	7						
PAPEL HIGIÉNICO:  PAPEL TOALLA:  NEUTRALIZANTE DE OLOR:			ROLLOS	BAR	OMÉTR	ICA [	У		
PAPEL TOALLA:			ROLLOS	LIM	PIEZA		X		
NEUTRALIZ	4	LITROS	NUME	RO DE FU	INCION	ARIO:			
OBSERVACIONES:				_ 22	7				



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011 CONSTANCIA 83240264625 - 4/2024

REMITO - A 153.601 AL 157.600 x 2 VIAS

IMPRENTA AUTORIZADA Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA ARCHIVO

**VENCIMIENTO** DGI 10/04/2026 ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA:

C.I.:

ACLARACIÓN: EDIVA RODE

## REMITO

Serie A

### Alquiler de Baños Químicos

**Quimicos** 

INSTALACION	X	Nº SERVICIO	15	5538	6
RETIRO			Dia	Luca	

Jose Belloni 5851 -		90		ا ا	SI	ERVICIO	)		
Tel: 2294 11 28 Cel: 099 590 782 bquimicos@hotmail.com www.alquilerquimicos.com  Señor:  MACRO NIZ  C.L.							DÍA R	MES	AÑO
Señor:	Nº _	0							
en representación o	de:	1							
con domicilio en:		NAN	20	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	1			1	
Dirección de entreg					2-17-5				
Remitimos a Ud(s)	en calidad	d de ARRENI	DAMIEN-	ГО					
CANTIDAD						DAD (E	S) NUME	ROS:	
HORARIO;	HORARIO: 4 BAÑO QUIMI			717	_10	V s	506	24	7
LLEGADA		BAÑO A LA					7		
SALIDA		DUCHA							
VEHÍCULO: BOLETERIA									
16	A G CABINA VIGILANCIA								
PROPIED.	AD CLI	ENTE	AC QUII	vicos[	X				
PAPEL HIGIÉNICO:  PAPEL TOALLA:  NEUTRALIZANTE DE OLOR:  4				ROLLO	)S	BAR	OMÉTR	IICA	λ
PAPEL TOALLA:				ROLLO	S	LIMI	PIEZA		
NEUTRALIZANTE DE OLOR: 4 LIT				LITROS		NUMERO DE FUNCIONAR		IARIO:	
DBSERVACIONES:						229	7		
						A COLUMN			



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011 CONSTANCIA 83240264625 - 4/2024 REMITO - A 153,601 AL 157,600 x 2 VIAS IMPRENTA AUTORIZADA Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA ARCHIVO

**VENCIMIENTO** DGI 10/04/2026

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA:

ACLARACIÓN: \_\_

C.I.:

RUT 02 022157 0017

## REMIT

Serie A

### Alquiler de Baños Químicos

**Químicos** 

José Belloni 5851 - Montevideo

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

INSTALACION	X	Nº SERVICIO		535	3
RETIRO		CAMBIO .	DÍA	MES	AÑO
			1	7	25
	I There		/		

Señor: MA	CRO MIL CINO								
en representación de:									
con domicilio en:	RUTA Nº 20								
Dirección de entrega:									
Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO									
CANTIDAD UNIDAD (ES) NUMEROS:									
HORARIO:	BAÑO QUIMICO 374_506 7/17_168								
LLEGADA	BAÑO A LA RED								
SALIDA	DUCHA								
VEHÍCULO:	BOLETERIA								
16	CABINA VIGILANCIA								
PROPIEDAD CLIENTE AC QUIMICOS X									
PAPEL HIGIÉNICO PAPEL TOALLA: NEUTRALIZANTE	: BAROMÉTRICA								
PAPEL TOALLA:	ROLLOS LIMPIEZA								
NEUTRALIZANTE	DE OLOR: 4 LITROS NUMERO DE FUNCIONARIO:								
OBSERVACIONES:	229								



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011 CONSTANCIA 83240264625 - 4/2024 REMITO - A 153.601 AL 157.600 x 2 VIAS IMPRENTA AUTORIZADA

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA ARCHIVO

VENCIMIENTO DGI 10/04/2026

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA:

ACLARACIÓN: .

C.I.:

### Químicos Νō 154371 Alguller de Baños Químicos INSTALACION

SERVICIO José Belloni 5851 - Montevideo Tel: 2294 11 28 Cel: 099 590 782 RETIRO CAMBIO bquimicos@hotmail.com

www.alquilerquimicos.com	1		*2.0	4 7 25
Señor: <a href="#"> <a <="" href="#" td=""><td>EDILCE</td><td><u>.</u></td><td>C.I. Nº</td><td></td></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a>	EDILCE	<u>.</u>	C.I. Nº	
en representación de:  con domicilio en:  Dirección de entrega:				
Remitimos a Ud(s) en calida	d de ARRENDAMIEN	то		
CANTHOND			UNIDAD (ES) NI	JMEROS:
HORARIO:	BAÑO QUIMICO	FOAS		
LLEGADA 1930	BAÑO A LA RED			
SALIDA 1040	DUCHA			
VEHICULO:	BOLETERIA			
	CABINA VIGILANCIA			
PROPIEDAD CL	JENTE . AC QU	iMicos		
PROPIEDAD CL PAPEL HIGIÉNICO PAPEL TOALLA: NEUTRALIZANTE	);	ROLLOS	BAROMÉ	TRICA
PAPEL TOALLA:		ROLLOS	LIMPIEZ	Ά
NEUTRALIZANTE	NEUTRALIZANTE DE OLOR:		NUMERO D	E FUNCIONARIO:
OBSERVACIONES:		n detrottedjeto A d	- 779	



**VENCIMIENTO** DGI 10/04/2026

Wall Banca ORIGINAL CUENTE - 2 VII & Color COPIA ARCHIVO

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA:

C.J.:

RUT 02 022157 0017

### REMITO

Serie A

## AU Químicos

Alquiler de Baños Químicos

José Belloni 5851 - Montevideo Tel: 2294 11 28

Cel: 099 590 782 bquimicos@hotmall.com www.alguilerguimicos.com

NSTALACION		Y	Nº SERVICIO		5437	2
RETIRO			CAMBIO	DIA	MES	ΑÑ

					6.0	<u> </u>	الدرا
Señor:	EDIACK			C.I. Nº			
en representación de: 2							
Dirección de entrega:							
Remitimos a Ud(s) en calida	d de ARREND	AMIEN	TO				
CANTIDAD				UNIDA	D (ES) NUM	EROS:	
HORARIO:	BAÑO QUIM	ICO	691				
LEGADA 1050	BAÑO A LA RED					ļ	
BALIDA MAOS	DUCHA						
VEHICULO:	BOLETERIA					1	
	LANCIA						
PROPIEDAD CL	IENTE	AC QUI	місов[	$\square$			
PAPEL HIGIÉNICO PAPEL TOALLA NEUTRALIZANTE	),	2	ROLLOS	3	BAROMĚTI	RICA	X
PAPEL TOALLA:		ROLLOS	•	LIMPIEZA		γ	
NEUTRALIZANTE DE OLOR:  OBSERVACIONES:			LITROS	N	UMERO DE F	UNCIO	NARIO:
			ABOUT ON HACE YES		229		
					·····		



Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011 Constancia 83240264625 - 4/2024

VENCIMIENTO DGI 10/04/2026

REMITO-A 153.601 AL 157.600 x 2 VIAS

IMPRENTA AUTORIZADA

Via 1 Bishia ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Coly COPIA ARCHIVO

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA:

ACLARACIÓN: <u>MUDICIO DE</u>

c.i: <u>5291014-</u>6

RUT 02 022157 0017

### REMITO

### Químicos Serie A Alquiler de Baños Químicos Νō 154376 INSTALACION José Belloni 5851 - Montevideo SERVICIO Tel: 2294 11 28 Cel: 099 590 782 RETIRO CAMBIO ΑÑΟ bquimicos@hotmail.com www.alquilerquimicos.com

Señor:	<u>CH</u>	EDIAC	K		_C.I. Nº		
en representación de	·						
con domicilio en:	12 /	11 N.	20				
Dirección de entrega:							
Remitimos a Ud(s) en	calidad	de ARRENI	DAMIEN	ITO			
				<u></u>	UNIDAD	ES) NUMEROS:	
HORARIO:	CARITHDAD						
	/	BAÑO QUIA	MCO	691	İ		ļ
LLEGADA ( 100		BAÑO A LA	RED			-	
SALIDA 🥝 / ()		DUCHA					
VEHÍCULO:		BOLETERIA					
1.76		CABINA VIG	ILANCIA				
PROPIEDAI	D CLII	ENTE .	AC QU	IMICOS[∑			
PAPEL HIGH PAPEL TO A NEUTRALI	ĖNICO:		[2	ROLLOS	ВА	ROMÉTRICA	$\lceil \chi \rceil$
PAPELTO/	ALLA:			ROLLOS	LIN	MPIEZĄ	X
S NEUTRALI	ZANTE	DE OLOR:	$\Box$	LITROS	NUME	RO DE FUNCIO	NARIO:
OBSERVACIONES:					_ 1]	٢	
							·



infopel LTDA. RUT 21 428190 0011 CONSTANCIA 83240264625 - 4/2024

VENCIMIENTO DGI 10/04/2026

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO FIRMA:

ACLARACIÓN: GUACA

C.I.:

Wall Blacks ORIGINAL CUENTE - 2 Mai Colo COPILIARCHINO

RENITO-A 153,601 AL 157,600 x 2 VIAS

RUT 02 022157 0017

### REMITO

15/282

## Químicos

Alquiler de Baños Químicos

•	DIRECT LOCAL	1 1 1	1 44 444	1 1	7 <b>7</b> 7 7	, ,
José Belloni 5851 - Montevio	deo INSTALACION	] [/	SERVICIO	C		
Tel: 2294 11 28 Cel: 099 590 782 bquimicos@hotmail.con www.alquilerquimicos.con			CAMBIO	01A	MES 7∤	año 75
Señor:CHI	DIACK		C.I. Nº			
en representación de: con domicilio en:	15018 N. 50			*****		
Dirección de entrega:	NAME OF THE PERSON OF THE PERS					
Remitimos a Ud(s) en calida		то				
CAHTIDAD	П		UNIDAD (E	S) NUM	EROS:	
HORARIO:	BAÑO QUIMICO	691				
LLEGADA AU 25	BAÑO A LA RED					
BALIDA NOGO	DUCHA					
VEHÍCULO:	BOLETERIA			· .		<u> </u>
L 16 ]	CABINA VIGILANCIA	0.000000000000000000000000000000000000			<u> </u>	<u> </u>
PROPIEDAD CL	JENTE AC QU	ıмісоs∏				

PAPEL HIGIÉNICO:

PAPEL TOALLA:

**NEUTRALIZANTE DE OLOR:** 

VENCIMIENTO

ROLLOS

ROLLOS

LITROS

BAROMÉTRICA

LIMPIEZA

NUMERO DE FUNCIONARIO:



OBSERVACIONES:

Infopel LTDA: RUT 21 428190 0011 CONSTANCIA 83240264625 - 4/2024

RENITO-A 153,601 AL 157,600 x 2 YIAS

Via I Slanca ORIGINAL CURNIE - 2 Via Coor COPILARCKIVO

DGI 10/04/2026 FIRMA:

ACLARACIÓN:

Ç.I,;

ં ટેવર્ન બાત

Químicos

## RUI UL. IV

Serie A

### Alguller de Baños Químicos

N0154385 INSTALACION SERVICIO José Belloni 5851 - Montevideo Tel: 2294 11 28 DÍA MES AÑO RETIRO CAMBIO Cel: 099 590 782 bquimicos@hotmail.com www.alquilerquimicos.com CHEDITICK . C.I. № \_\_ Sefor: en representación de:\_ con domicilio en: \_\_\_\_ Dirección de entrega: \_\_\_ Remitimos a Ud(s) en calidad de ARRENDAMIENTO UNIDAD (ES) NUMEROS: CANTEDAD HORARIO: BAÑO QUIMICO LLEGADA BAÑO A LA RED **DUCHA** SALIDA BOLETERIA VEHICULO: 16 CABINA VIGILANCIA AC QUIMICOS / **PROPIEDAD** CLIENTE BAROMÉTRICA PAPEL HIGIÉNICO: ROLLOS PAPEL TOALLA:

		Š
4	315	

OBSERVACIONES:

Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011 CONSTANCIA 83240264625 - 4/2024

VENCIMIENTO DGI 10/04/2026

REMITO - A 153,601 AL 157,600 x 2 VIAS

NEUTRALIZANTE DE OLOR:

INPRENTA AUTORIZADA

Via 1 Biarca OFFGRUAL CALENTE - 2 Via Color COPIAARCHIVO

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA:

ROLLOS

LITROS

ACLARACIÓN: \_\_\_\_\_\_\_ (MACCON)

C.I.:

LIMPIEZA

NUMERO DE FUNCIONARIO:

RUT 02 022157 0017

## REMITO

### Alquiler de Baños Químicos

Químicos

José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28 Cel: 099 590 782

INSTALACION	X   SERVICIO	SERVICIO 154		
RETIRO	CAMBIO	DÍA	MES	AÑO

bquimicos@hotma www.alquilerquimico			1 8	25
Señor:	0\-1	c	.l. Nº	
en representación de:	Che	DIACK	nuthan	
con domicilio en:			RUTA20.	
Remitimos a Ud(s) en	calidad de ARRENDAMII	ENTO		
	CNITIONS	U	NIDAD (ES) NUMEROS:	
HORARIO:	BAÑO QUIMICO			
LLEGADA	BAÑO A LA RED			
SALIDA	DUCHA			
VEHÍCULO:	BOLETERIA			
16	CABINA VIGILANO	CIA		
PROPIEDA	D CLIENTE AC	NIMICOS		
PROPIEDA  PAPEL HIGH  PAPEL TO.  NEUTRALI	IÉNICO:	ROLLOS	BAROMÉTRICA	Гх
PAPEL TO.	ALLA:	ROLLOS	LIMPIEZA	
NEUTRALI	ZANTE DE OLOR:	LITROS	NUMERO DE FUNCIO	NARIO:
CBSERVACIONES:			229	



Infopel LTDA. RUT 21 426190 0011 CONSTANCIA 83230319761 - 4/2023 | DGI 17/04/2025 REMITO - A 137,601-145,600 x 2 VIAS IMPRENTA AUTORIZADA

VENCIMIENTO

POZO 1000 ITS

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA:

José J. Chedlack s.a.l.c.a. Suc. URUGUAY GABRIEL A. REINAFÉ

C.I.:

Via 1 Blanca ORIGOVE CHENGE - 2 Via Color COPULARCIEVO

WHAT DE GORA

RUT 02 022157 0017

156057

## REMITO

Serie A

### Alquiler de Baños Químicos

José Belloni 5851 - Montevideo

Tel: 2294 11 28

Químicos

		145
NSTALACION	1	SERVICIO

ETIRO	CAMBIO	DÍA	MES	AÑO
	CAMBIO	93	9	25
		-		0

bquimicos@hotmail.c www.alquilerquimicos.c			CAMBIO	23 9	25
Señor:	CHEDIACI	<u> </u>	C.I. N°		
en representación de: con domicilio en:	WHA.	20			
Dirección de entrega:	179	JA (CC 11)			
Remitimos a Ud(s) en ca	lidad de ARRENDAM	IENTO			
Ta and the same of	NTIDAD		UNIDAD (ES	) NUMEROS:	
HORARIO:	BAÑO QUIMICO				982218
LLEGADA 17:38	BAÑO A LA RED				
SALIDA 17:36	DUCHA				
VEHICULO:	BOLETERIA				
5.6	CABINA VIGILAN	CIA			
PROPIEDAD	CLIENTE AC	QUIMICOS			
PAPEL HIGIÉN	ico:	ROLLOS	BAF	ROMÉTRICA	
PAPEL TOALL	A:	ROLLOS	LIN	IPIEZA	
PAPEL HIGIÉNI PAPEL TOALL NEUTRALIZAN	ITE DE OLOR:	LITROS	NUME	RO DE FUNCI	ONARIO:
BSERVACIONES:	2000	00.00	_ 19	8	

Infopel LTDA. RUT 21 428190 0011 CONSTANCIA 83240264625 - 4/2024

REMITO - A 153.601 AL 157.600 x 2 VIAS

Via 1 Blanca ORIGINAL CLIENTE - 2 Via Color COPIA ARCHIVO

1000 VENCIMIENTO

DGI 10/04/2026

ACEPTO CONDICIONES AL DORSO

FIRMA:

ACLARACIÓN:

C.I.:

## RETIRO Y DESTINO FINAL DE RESIDUOS ESPECIALES



Tel. 2203 54 65\*

Millán 3360 Carlos Ma. Ramírez 295 Ruta 5 y Cno. Fauquet

e-mail: comercial@neumaticosmillan.com

TIPO	CANTIDAD
Cámaras	
Birrodados	
Autos / Camionetas	4
Ómnibus / Camiones	18+5+2
Viales / Agricolas	2
Total de NCFU	

Adherido al Plan Maestro de Gestión de NCFU de la CAMARAGE DE DE LINIGADA.

www.reciclonfu.uy

LV.A. AL DIA - J. Eduardo Gerdoro - RUT 212193530011 FECHA 02/2025 - Nº 0001 si Nº 00500 X 3 VIAS - IMPRENTA AUTORIZADA

COURT	ancia de ingreso de NCFU Nº 0223
	Fecha: 16 16 123
Generado	10-12-01-0
The state of the s	BOX DA COD RUT 213230830018
Dirección C	Tro. T. ALDABANDESoteletono
Observacio	nes
	PABLOBOCKIO
	Firma y actaración del generador
Dates del	Punto de Recepción
Nombre	Veno Kly S.A. RUT 21461432001
Dirección (	ino, Proguso 26/5 Teléfono 22035/6
	9
Estado ge	neral Presencia de agua SI NO NO
Observacio	nes
	John from this boasiles

## **ECOGESTIONES**

Dario Silva 857 - Telefax 4642 8100 Melo - Cerro Largo E-mail: olecar@vera.com.uy web: http://www.ecogestiones.info/

Clientes: CHEDIACK

Dirección:\_\_\_



## GUIA DE TRANSPORTE RUT 213590820014

Nº 079253

DIA	MES	AÑO	HORA
25	06	25	18

VEHICL	ILO:	ET	1290	
RUTA:	20	K	143	

RECIPIENTES DEPOSITADOS								
						16	Marin 1	

**RESIDUOS SOLIDOS** 

IBC X 4000 con BESIDUOS

RECIPI	ENTES	RECOLEC	TADOS

131	11.16			

**RESIDUOS LIQUIDOS** 

TARNIWAX X 200

**OBSERVACIONES:** 

POI OLECAR S.A. IMPRESORA GRAMI - MINAS - TELEFAX 4442 5570 Por LA EMPRESA

INSPECCION

MANTENIMIENTO DE MAQUINARIA Y

EQUIPOS

CARGAS DE COMBUSTIBLES

Equipo	Tipo
02-EX-003	Retro-cargador
05-EX-007	Manipulador telescópico
05-EX-008	Manipulador telescópico
18-2100	Camion mixer
BA01	otro
BA02	otro
BU05	topadora
CALENTADORES CR02	otro
CALENTADORES-CALDERAS	otro
CC52	c/ tanque de agua
CC55	c/ plato
CL06	compactador vibratorio
CL07	compactador vibratorio
CL09	compactador vibratorio
CL10	compactador vibratorio
CL11	compactador vibratorio
CN03	rodillo neumatico
CN04	rodillo neumatico
C001	grupo electrógeno
CP03	compactador vibratorio
CR01	c/ tanque de agua
CR02	otro
CS01 Tanque	tanque
CT57	c/ plato
CT65	c/ plato
CT68	c/ plato
CT69	c/ plato
CV65	c/ caja volcadora - 6x2
CV67	c/ caja volcadora - 6x2
CV70	c/ caja volcadora - 6x2
CV71	c/ caja volcadora - 6x2
CV76	c/ caja volcadora - 6x2
CV78	c/ caja volcadora - 6x2
CV80	c/ caja volcadora - 6x2
DO01	distribuidora
DO02	otro
GG01	grupo electrógeno
GG04	grupo electrógeno
GG07	grupo electrógeno
GG09	grupo electrógeno
GG09	grupo electrógeno
MC01	minicargadora
MN08	motoniveladora
MN09	motoniveladora
PC01	cargadora
PC03	cargadora
PC05	cargadora
PTA01	planta de trituración
PTA05	planta de trituración
RE01	fresadora/recicladora
RO22	excavadora
TAN02	terminadora
	•

Fecha	Equipo	Tipo	Cantidad (Lt)
2/5/2025		grupo electrógeno	69
2/5/2025		c/ tanque de agua	12
2/5/2025	CBA02	camioneta	
2/5/2025		c/ caja volcadora - 6x2	2:
	CS01 Tanque	tanque	
2/5/2025		cargadora	2
2/5/2025		planta de trituración	22
2/5/2025		excavadora	10
	CS01 Tanque	tanque	300
2/5/2025		cargadora	
4/5/2025		c/ caja volcadora - 6x2	18
5/5/2025		Camion mixer	218,0
5/5/2025		grupo electrógeno	
5/5/2025		c/ caja volcadora - 6x2	2:
5/5/2025		c/ tanque de agua	2
5/5/2025		cargadora	1
5/5/2025		c/ plato	2:
5/5/2025		c/ caja volcadora - 6x2	2
5/5/2025		c/ caja volcadora - 6x2	1
5/5/2025		minicargadora	
5/5/2025		otro	3:
6/5/2025		c/ caja volcadora - 6x2	18
6/5/2025		c/ caja volcadora - 6x2	2:
6/5/2025		motoniveladora	3:
6/5/2025		compactador vibratorio	1
6/5/2025		planta de trituración	5
	CS01 Tanque	tanque	10
6/5/2025	RO22	excavadora	4
6/5/2025	PC03	cargadora	!
6/5/2025	PTA01	planta de trituración	!
6/5/2025	CV70	c/ caja volcadora - 6x2	2
	CS01 Tanque	tanque	28
6/5/2025	CALENTADORES-CALDERAS	otro	6
6/5/2025	GG04	grupo electrógeno	2
6/5/2025	GG09	grupo electrógeno	4.
6/5/2025	CV78	c/ caja volcadora - 6x2	2
6/5/2025	CV71	c/ caja volcadora - 6x2	2
6/5/2025	CV67	c/ caja volcadora - 6x2	2
6/5/2025	GG07	grupo electrógeno	
7/5/2025	05-EX-007	Manipulador telescópico	113,
7/5/2025	PTA05	planta de trituración	3
7/5/2025	PC01	cargadora	1
7/5/2025	RO22	excavadora	!
7/5/2025	CS01 Tanque	tanque	20
8/5/2025	CV80	c/ caja volcadora - 6x2	2
8/5/2025	CV78	c/ caja volcadora - 6x2	
8/5/2025	CV67	c/ caja volcadora - 6x2	2
8/5/2025	CV78	c/ caja volcadora - 6x2	2
8/5/2025	MN08	motoniveladora	2
8/5/2025	PTA05	planta de trituración	1
8/5/2025	PC03	cargadora	
8/5/2025	CV70	c/ caja volcadora - 6x2	1
	CS01 Tanque	tanque	
8/5/2025		c/ caja volcadora - 6x2	2
			2.
8/5/2025		grupo electrógeno	
	GG01		
8/5/2025 8/5/2025 9/5/2025	GG01 CBA09	grupo electrógeno	
8/5/2025 9/5/2025	GG01 CBA09 CV70	grupo electrógeno camioneta c/ caja volcadora - 6x2	2
8/5/2025 9/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque	grupo electrógeno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque	2 15
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque RO22	grupo electrógeno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora	2 15 3
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque R022 GG07	grupo electrógeno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electrógeno	2 15 3
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque RO22 GG07 GG09	grupo electrógeno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora	2 15 3 5
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque R022 GG07 GG09 CV76	grupo electrã³geno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electrã³geno grupo electrã³geno c/ caja volcadora - 6x2	2 15 3 5 5
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque RO22 GG07 GG09 CV76 CBA02	grupo electrã³geno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electrã³geno grupo electrã³geno c/ caja volcadora - 6x2 camioneta	2 15 3 5
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque RO22 GG07 GG09 CV76 CBA02 CT57	grupo electrógeno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electrógeno grupo electrógeno c/ caja volcadora - 6x2 camioneta c/ plato	2 15: 3: 5: 1
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque RO22 GG07 GG09 CV76 CBA02 CT57 BA02	grupo electră³geno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electră³geno grupo electră³geno c/ caja volcadora - 6x2 camioneta c/ plato barredora	2 15i 3 3 5 5 1
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 10/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque R022 GG07 GG09 CV76 CBA02 CT57 BA02 PC01	grupo electră³geno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electră³geno grupo electră³geno c/ caja volcadora - 6x2 camioneta c/ plato barredora cargadora	2 15/ 3 3 5/ 1
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 10/5/2025 10/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque R022 GG07 GG09 CV76 CBA02 CT57 BA02 PC01 PC03	grupo electră³geno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electră³geno grupo electră³geno c/ caja volcadora - 6x2 camioneta c/ plato barredora	2 15i 3 3 5 5 1
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 10/5/2025 10/5/2025 10/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque R022 GG07 GG09 CV76 CBA02 CT57 BA02 PC01 PC03 18-2100	grupo electrógeno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electrógeno grupo electrógeno c/ caja volcadora - 6x2 camioneta c/ plato barredora cargadora cargadora Camion mixer	2 15 3 5 5 2 2 1 1 1 254,
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 10/5/2025 10/5/2025 10/5/2025 12/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque RO22 GG07 GG09 CV76 CBA02 CT57 BA02 PC01 PC03 18-2100 CBA02	grupo electră³geno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electră³geno grupo electră³geno c/ caja volcadora - 6x2 camioneta c/ plato barredora cargadora cargadora Camion mixer camioneta	2 15/ 3 5/ 5/ 1 2 2 1 254,
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 10/5/2025 10/5/2025 12/5/2025 12/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque R022 GG07 GG09 CV76 CBA02 CT57 BA02 PC01 PC03 18-2100 CBA02 CS01 Tanque	grupo electră³geno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electră³geno grupo electră³geno c/ caja volcadora - 6x2 camioneta c/ plato barredora cargadora cargadora cargadora Camion mixer camioneta tanque	2 150 3 5 5 1 2 2 1 1 254,
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 10/5/2025 10/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque R022 GG07 GG09 CV76 CBA02 CT57 BA02 PC01 PC03 18-2100 CBA02 CS01 Tanque	grupo electră³geno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electră³geno grupo electră³geno c/ caja volcadora - 6x2 camioneta c/ plato barredora cargadora cargadora Camion mixer camioneta tanque c/ tanque de agua	22 15/ 3 5/ 1 1 2 1 254,
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 10/5/2025 10/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque R022 GG07 GG09 CV76 CBA02 CT57 BA02 PC01 PC03 18-2100 CBA02 CS01 Tanque CCR01 CR01	grupo electrógeno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electrógeno grupo electrógeno c/ caja volcadora - 6x2 camioneta c/ plato barredora cargadora cargadora Camion mixer camioneta tanque c/ tanque de agua c/ caja volcadora - 6x2	2 15 3 5 5 1 1 2 2 1 1 254,
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 10/5/2025 10/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque RO22 GG07 GG09 CV76 CBA02 CT57 BA02 PC01 PC03 18-2100 CBA02 CS01 Tanque	grupo electră³geno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electră³geno grupo electră³geno c/ caja volcadora - 6x2 camioneta c/ plato barredora cargadora cargadora Camion mixer camioneta tanque c/ taja volcadora - 6x2 c/ taque de agua c/ caja volcadora - 6x2 c/ plato	2 2 159 3 3 5 5 5 1 1 1 2 2 4 1 2 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 10/5/2025 10/5/2025 10/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque RO22 GG07 GG09 CV76 CCBA02 CT57 BA02 PC01 PC03 18-2100 CBA02 CS01 Tanque CR01 CV71 CCS5 CL11	grupo electră³geno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electră³geno grupo electră³geno c/ caja volcadora - 6x2 camioneta c/ plato barredora cargadora Cargadora Camion mixer camioneta tanque c/ tanque de agua c/ caja volcadora - 6x2 c/ plato compactador vibratorio	22 15/ 3 5/ 5/ 1 22 1 254,
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 10/5/2025 10/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque RO22 GG07 GG09 CV76 CBA02 CT57 BA02 PC01 PC03 18-2100 CBA02 CS01 Tanque CR01 CV71 CV71 CC55 CL111 RE01	grupo electrógeno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electrógeno grupo electrógeno c/ caja volcadora - 6x2 camioneta c/ plato barredora cargadora cargadora Camion mixer camioneta tanque c/ tanque de agua c/ caja volcadora - 6x2 c/ plato compactador vibratorio fresadora/cacicaldora	22 15/ 3 5/ 5/ 1 1 254, 22/ 1 1 1 254,
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 10/5/2025 10/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque R022 GG07 GG09 CV76 CBA02 CT57 BA02 PC01 PC03 18-2100 CBA02 CS01 Tanque CR01 CV71 CCS01 Tanque CR01 CV71 CCS5 CL11 RE01 D002	grupo electră³geno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electră³geno grupo electră³geno c/ caja volcadora - 6x2 camioneta c/ plato barredora cargadora Camion mixer camioneta tanque c/ tanque de agua c/ caja volcadora - 6x2 c/ plato compactador vibratorio fresadora/recicladora otro	22 15/ 3 3 5/ 1 22 1 1 254, 22 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 10/5/2025 10/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque R022 GG07 GG09 CV76 CBA02 CT57 BA02 PC03 18-2100 CBA02 CS01 Tanque CR01 CV71 CC55 CL11 RE01 D002 CL10	grupo electrógeno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electrógeno grupo electrógeno c/ caja volcadora - 6x2 camioneta c/ plato barredora cargadora Cargadora Camioneta tanque c/ taja volcadora - 6x2 c/ plato barredora cargadora cargadora Cargadora Camioneta tanque c/ taja volcadora - 6x2 c/ plato compactador vibratorio fresadora/recicladora otro compactador vibratorio	22 155 33 55 11 22 11 254, 22 11 12 24 22 21 22 21
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 10/5/2025 10/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque RO22 GG07 GG09 CV76 CCBA02 CT57 BA02 PC01 PC03 18-2100 CBA02 CS01 Tanque CR01 CCV71 CC55 CL11 RE01 D002 CL10 CT68	grupo electrógeno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electrógeno grupo electrógeno c/ caja volcadora - 6x2 camioneta c/ plato barredora cargadora cargadora Camion mixer camioneta tanque c/ tanque de agua c/ caja volcadora - 6x2 c/ plato tompactador vibratorio fresadora/recicladora otro compactador vibratorio c/ plato	2 159 3 3 3 3 5 5 5 1 1 1 2 5 4 4 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 10/5/2025 10/5/2025 12/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque R022 GG07 GG09 CV76 CCBA02 CT57 BA02 PC01 PC03 18-2100 CBA02 CS01 Tanque CR01 CV71 CC55 CL11 RE01 D002 CL10 CT68 CV78	grupo electrógeno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electrógeno grupo electrógeno c/ caja volcadora - 6x2 camioneta c/ plato barredora cargadora cargadora Camion mixer camioneta tanque c/ tanque de agua c/ caja volcadora - 6x2 c/ plato compactador vibratorio fresadora/recicladora otro compactador vibratorio c/ plato c/ plato compactador vibratorio c/ plato c/ plato compactador vibratorio c/ plato c/ caja volcadora - 6x2 c/ plato	22 15/ 3 5/ 5/ 1 22 1 254, 22/ 1 1 2 2 2 2
8/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 9/5/2025 10/5/2025 10/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025 12/5/2025	GG01 CBA09 CV70 CS01 Tanque R022 GG07 GG09 CV76 CBA02 CT57 BA02 PC01 PC03 18-2100 CBA02 CS01 Tanque CR01 CV71 CV71 CC55 CL11 RE01 D002 CL10 CCT68 CV78 CL06	grupo electrógeno camioneta c/ caja volcadora - 6x2 tanque excavadora grupo electrógeno grupo electrógeno c/ caja volcadora - 6x2 camioneta c/ plato barredora cargadora cargadora Camion mixer camioneta tanque c/ tanque de agua c/ caja volcadora - 6x2 c/ plato tompactador vibratorio fresadora/recicladora otro compactador vibratorio c/ plato	2 15: 3: 5: 1 2:

	CALENTADORES CR02	otro	
13/5/2025	PC01	cargadora	4
13/5/2025		rodillo neumatico	14
13/5/2025	CL07	compactador vibratorio	13
13/5/2025	CV76	c/ caja volcadora - 6x2	24
13/5/2025	CV80	c/ caja volcadora - 6x2	2:
13/5/2025	TAN02	terminadora	10
13/5/2025	CT57	c/ plato	2:
13/5/2025	CV71	c/ caja volcadora - 6x2	1:
13/5/2025	CALENTADORES-CALDERAS	otro	40
13/5/2025	CS01 Tanque	tanque	30
14/5/2025	PC03	cargadora	
14/5/2025	CS01 Tanque	tanque	200
14/5/2025	TAN02	terminadora	4
15/5/2025		Manipulador telescópico	125,0
15/5/2025	CBA08	camioneta	(
	CALENTADORES CR02	otro	
16/5/2025		grupo electrógeno	ļ
16/5/2025		compactador vibratorio	
16/5/2025		terminadora	1
16/5/2025		cargadora	10
		tanque	100
	CS01 Tanque	<del>                                     </del>	
16/5/2025		c/ caja volcadora - 6x2	20
16/5/2025		cargadora	12
16/5/2025		cargadora	
16/5/2025		minicargadora	4
16/5/2025		motoniveladora	1
16/5/2025		compactador vibratorio	(
16/5/2025		c/ plato	16
16/5/2025	CL07	compactador vibratorio	
16/5/2025	CBA02	camioneta	3
17/5/2025	CT57	c/ plato	2
17/5/2025	CT65	c/ plato	19
17/5/2025	GG04	grupo electrógeno	15
17/5/2025	GG09	grupo electrógeno	54
17/5/2025		grupo electrógeno	
19/5/2025		Camion mixer	250,0
19/5/2025		camioneta	230,
	CS01 Tanque	tanque	250
19/5/2025		cargadora	1
19/5/2025		minicargadora	
	CS01 Tanque	tanque	50
19/5/2025		compactador vibratorio	10
19/5/2025		terminadora	13
19/5/2025		fresadora/recicladora	2:
19/5/2025		terminadora	
19/5/2025		rodillo neumatico	
19/5/2025		compactador vibratorio	1
19/5/2025	CL11	compactador vibratorio	
19/5/2025	CV76	c/ caja volcadora - 6x2	1
20/5/2025	05-EX-007	Manipulador telescópico	105,0
20/5/2025	CV67	c/ caja volcadora - 6x2	2.
20/5/2025	CN03	rodillo neumatico	
20/5/2025		compactador vibratorio	10
20/5/2025		motoniveladora	1
20/5/2025		c/ caja volcadora - 6x2	2
21/5/2025		minicargadora	
	CS01 Tanque	tanque	20
21/5/2025		rodillo neumatico	20.
	CALENTADORES-CALDERAS	otro	6:
	CHELLINIADONES-CHEDERAS		22
21/5/2025	CV71	c/ caja volcadora - 6x2	
21/5/2025 21/5/2025		cargadora	
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025	PC05	cargadora	
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025	PC05 CS01 Tanque	tanque	4
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025	PC05 CS01 Tanque MC01	tanque minicargadora	2
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025	PC05 CS01 Tanque MC01 MN08	tanque minicargadora motoniveladora	10
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025	PC05 CS01 Tanque MC01 MN08 CT69	tanque minicargadora motoniveladora c/ plato	10 30
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025	PC05 CS01 Tanque MC01 MN08 CT69 CS01 Tanque	tanque minicargadora motoniveladora c/ plato tanque	10 30 150
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025	PC05 CS01 Tanque MN08 CC69 CS01 Tanque CP03	tanque minicargadora motoniveladora c/ plato tanque compactador vibratorio	10 30 150 10
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025	PC05 CS01 Tanque MC01 MN08 CT69 CS01 Tanque CP03 D002	tanque minicargadora motoniveladora c/ plato tanque compactador vibratorio otro	10 30 15 10 20
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025	PC05 CS01 Tanque MC01 MN08 CT69 CS01 Tanque CP03 D002	tanque minicargadora motoniveladora c/ plato tanque compactador vibratorio	10 30 15 10 20
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025	PC05 CS01 Tanque MC01 MN08 CT69 CS01 Tanque CP03 D002 PC01	tanque minicargadora motoniveladora c/ plato tanque compactador vibratorio otro cargadora camioneta	10 30 150 10 20
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025	PC05 CS01 Tanque MC01 MN08 CT69 CS01 Tanque CP03 D002 PC01 CBA02	tanque minicargadora motoniveladora c/ plato tanque compactador vibratorio otro cargadora	10 30 150 10 20
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025	PC05 CS01 Tanque MC01 MN08 CT69 CS01 Tanque CP03 D002 PC01 CBA02	tanque minicargadora motoniveladora c/ plato tanque compactador vibratorio otro cargadora camioneta	10 30 150 10 20 11
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 22/5/2025	PC05 CS01 Tanque MC01 MN08 CT69 CS01 Tanque CP03 D002 PC01 CBA02 GG07 CS01 Tanque	tanque minicargadora motoniveladora c/ plato tanque compactador vibratorio otro cargadora camioneta grupo electrógeno tanque	10 30 150 10 20 11 10 10 11
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 22/5/2025 22/5/2025	PC05 CS01 Tanque MC01 MN08 CT69 CS01 Tanque CP03 D002 PC01 CBA02 GG07 CS01 Tanque	tanque minicargadora motoniveladora c/ plato tanque compactador vibratorio otro cargadora camioneta grupo electră³geno tanque cargadora	10 33 15 10 20 21 4 10 15 15
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025	PC05 CS01 Tanque MC01 MN08 CT69 CS01 Tanque CP03 D002 PC01 CBA02 GG07 CS01 Tanque PC01 PC05	tanque minicargadora motoniveladora c/ plato tanque compactador vibratorio otro cargadora camioneta grupo electrógeno tanque cargadora cargadora cargadora cargadora	11 31 15( 11( 2) 1; ( 15( 15( 11)
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025	PC05 CS01 Tanque MC01 MN08 CT69 CS01 Tanque CP03 D002 PC01 CBA02 GG07 CS01 Tanque PC01 PC01 PC05 MC01	tanque minicargadora motoniveladora (/ plato tanque compactador vibratorio otro cargadora camioneta grupo electră³geno tanque cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora minicargadora	11 31 150 11 21 13 15 15 15 11
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025	PC05 CS01 Tanque MC01 MN08 CT69 CS01 Tanque CP03 D002 PC01 CBA02 GG07 CS01 Tanque PC01 PC01 PC05 MC01 CV70	tanque minicargadora motoniveladora c/ plato tanque compactador vibratorio otro cargadora camioneta grupo electrógeno tanque cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora corgadora corgadora corgadora corgadora corgadora	10 30 155 10 20 11 10 150 150 11
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025	PC05 CS01 Tanque MC01 MN08 CT69 CS01 Tanque CP03 D002 PC01 CBA02 GG07 CS01 Tanque PC01 PC05 MC01 CV70 CV80	tanque minicargadora motoniveladora c/ plato tanque compactador vibratorio otro cargadora camioneta grupo electrógeno tanque cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora carjadora	10 30 155 10 20 13 150 150 11 150 11 11
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 23/5/2025	PC05 CS01 Tanque MC01 MN08 CT69 CS01 Tanque CP03 D002 PC01 CBA02 GG07 CS01 Tanque PC01 PC05 MC01 CV70 CV80 MN08	tanque minicargadora motoniveladora c/ plato tanque compactador vibratorio otro cargadora camioneta grupo electrógeno tanque cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora ciargadora ciar	10 30 15 11 20 11 15 15 10 11 11 11
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 23/5/2025 23/5/2025 23/5/2025 23/5/2025 23/5/2025	PC05 CS01 Tanque MC01 MN08 CT69 CS01 Tanque CP03 D002 PC01 CBA02 GG07 CS01 Tanque PC01 PC01 CS01 Tanque PC01 CS01 Tanque PC01 PC05 MC01 CV70 CV70 CV80 MN08 CL11	tanque minicargadora motoniveladora c/ plato tanque compactador vibratorio otro cargadora camioneta grupo electră³geno tanque cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora ciagadora ciagadora c/ caja volcadora - 6x2 c/ caja volcadora - 6x2 motoniveladora compactador vibratorio	10 33 15( 11) 21 15( 15) 15( 11) 11 11 11 13
21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 21/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 22/5/2025 23/5/2025	PC05 CS01 Tanque MC01 MN08 CT69 CS01 Tanque CP03 D002 PC01 CBA02 GG07 CS01 Tanque PC01 PC05 MC01 CV70 CV80 MN08 CL11 TAN02	tanque minicargadora motoniveladora c/ plato tanque compactador vibratorio otro cargadora camioneta grupo electrógeno tanque cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora ciargadora ciar	15

	GG04	grupo electrógeno	18
23/5/2025		camioneta	4
	CS01 Tanque	tanque	310
23/5/2025		compactador vibratorio	23
23/5/2025		c/ plato	23
23/5/2025	CR01	c/ tanque de agua	17
25/5/2025	02-EX-003	Retro-cargador	98,0
26/5/2025	CL10	compactador vibratorio	4
26/5/2025	CS01 Tanque	tanque	210
26/5/2025		camioneta	8
26/5/2025		c/ caja volcadora - 6x2	17
26/5/2025		cargadora	2:
26/5/2025		c/ caja volcadora - 6x2	22
		1 ' '	
26/5/2025		c/ caja volcadora - 6x2	14
26/5/2025		c/ caja volcadora - 6x2	17
26/5/2025		c/ caja volcadora - 6x2	2:
26/5/2025	PC03	cargadora	
26/5/2025	CL07	compactador vibratorio	:
26/5/2025	CN03	rodillo neumatico	
26/5/2025	CL11	compactador vibratorio	
26/5/2025		compactador vibratorio	1:
26/5/2025		excavadora	4:
		+	
	CALENTADORES-CALDERAS	otro	58
	CS01 Tanque	tanque	7(
26/5/2025		grupo electrógeno	67
28/5/2025	05-EX-007	Manipulador telescópico	115,0
28/5/2025	CS01 Tanque	tanque	300
28/5/2025	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	cargadora	1:
28/5/2025		c/ plato	2:
28/5/2025		terminadora	
28/5/2025		grupo electrógeno	
	CS01 Tanque	tanque	
28/5/2025		motoniveladora	2:
28/5/2025		camioneta	
28/5/2025	CALENTADORES-CALDERAS	otro	
28/5/2025	GG07	grupo electrógeno	
29/5/2025	18-2100	Camion mixer	277,0
29/5/2025		planta de trituración	2:
29/5/2025		grupo electrógeno	
29/5/2025			
		grupo electrógeno	
29/5/2025		grupo electrógeno	
29/5/2025		fresadora/recicladora	3
29/5/2025	PC05	cargadora	1
29/5/2025	TAN02	terminadora	1
29/5/2025	CL07	compactador vibratorio	1
29/5/2025	CN03	rodillo neumatico	
29/5/2025		compactador vibratorio	1
29/5/2025		compactador vibratorio	-
	CS01 Tanque	tanque	9(
	C301 Tallque	<del>                                     </del>	4
	CALENTAR OREC CALBERAS		
29/5/2025	CALENTADORES-CALDERAS	otro	
29/5/2025	CALENTADORES-CALDERAS CS01 Tanque	tanque	
29/5/2025 29/5/2025			250
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS	tanque	250 80
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RO22	tanque otro excavadora	25( 8) 5:
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025	CS01 Tanque  CALENTADORES-CALDERAS  RO22  CT57	tanque otro excavadora c/ plato	25( 8( 5)
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RO22 CT57 PC05	tanque otro excavadora c/ plato cargadora	250 80 55 9
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RO22 CT57 PC05 PC01	tanque otro excavadora c/ plato cargadora cargadora	25( 8) 5: 9 1: 2:
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RO22 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque	tanque otro excavadora c/ plato cargadora cargadora tanque	25 8 5 1 2 20
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RO22 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09	tanque otro excavadora c/ plato cargadora cargadora tanque grupo electrógeno	25 8 5 1 2 20 7
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RO22 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09	tanque otro excavadora c/ plato cargadora cargadora tanque	250 80 55 9
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04	tanque otro excavadora c/ plato cargadora cargadora tanque grupo electrógeno	251 88 55 9 13 22 200 74
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02	tanque otro excavadora c/ plato cargadora cargadora tanque grupo electrógeno grupo electrógeno	25i 8i 5. 1. 20 7.
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RO22 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55	tanque otro excavadora c/ plato cargadora cargadora tanque grupo electrógeno grupo electrógeno terminadora c/ plato	25: 8: 5: 1: 2: 20: 7:
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RO22 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03	tanque otro excavadora c/ plato cargadora cargadora tanque grupo electrógeno grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora	25 8 5 1 2 20 7,
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RO22 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PTA05	tanque otro excavadora c/ plato cargadora cargadora tanque grupo electrógeno grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora	25 8 5 5 1 2 2 20 7 7 4 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PTA05 GG07	tanque otro excavadora c/ plato cargadora cargadora tanque grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora tanque grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora planta de trituración grupo electrógeno	25i 88 5 1 2 200 74 4
29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PF03 PF065 FC07 CS01 Tanque CS05 FC07 CS01 Tanque CS07 CS07 CS07 CS07 CS07 CS07 CS07 CS07	tanque otro excavadora c/ plato cargadora cargadora tanque grupo electrógeno grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora planta de trituración grupo electrógeno tanque	25i 88 5 1 2 20 7. 4 4 2 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2
29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RO22 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PTA05 GG07 CS01 Tanque	tanque otro excavadora c/ plato cargadora tanque grupo electrógeno grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora terminadora c/ plato cargadora planta de trituración grupo electrógeno tanque	25 8 8 5 1 1 2 2 200 7. 4 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3
29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RO22 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PTA05 GG07 CS01 Tanque PTA01 PC03	tanque otro excavadora c/ plato cargadora tanque grupo electrógeno grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora terminadora c/ plato cargadora planta de trituración grupo electrógeno tanque planta de trituración cargadora	25 8 5 1 1 2 20 7 4 4 2 2 20 20 3
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 11/6/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PTA05 GG07 CS01 Tanque FTA01 PPC03 PTA05 FTA05 PTA05 PTA05 PTA05	tanque otro excavadora c/ plato cargadora tanque grupo electrógeno grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora terminadora c/ plato cargadora planta de trituración grupo electrógeno tanque	25 8 5 1 2 20 7, 4 4 2 20 20 3
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 11/6/2025 11/6/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PTA05 GG07 CS01 Tanque PTA01 PC03 PTA05 R022	tanque otro excavadora c/ plato cargadora tanque grupo electrógeno grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora terminadora c/ plato cargadora planta de trituración grupo electrógeno tanque planta de trituración cargadora	25 8 5 1 2 20 7, 4 4 2 20 20 3
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 11/6/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PTA05 GG07 CS01 Tanque PTA01 PC03 PTA05 R022	tanque otro excavadora c/ plato cargadora cargadora tanque grupo electrógeno grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora planta de trituración grupo electrógeno tanque planta de trituración cargadora planta de trituración cargadora planta de trituración cargadora planta de trituración	25i 88 5 1 1 2 200 7 4 3 20 20 3 3 6 2 2 2 2 2
29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/6/2025 1/6/2025 1/6/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PPTA05 GG07 CS01 Tanque PTA01 PC03 PTA01 PC03 PTA01 PC03 PTA01 PC03 PTA01	tanque otro excavadora c/ plato cargadora tanque grupo electrógeno grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora tanque grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora planta de trituración grupo electrógeno tanque planta de trituración cargadora planta de trituración cargadora planta de trituración cargadora cargadora cargadora	25i 88 5 1 1 2 200 7. 4 4 20 20 3 3
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PTA05 GG07 CS01 Tanque PTA01 PC03 PTA05 R022 PC05 R022 PC05 GG04	tanque otro excavadora c/ plato cargadora tanque grupo electrógeno grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora tanque grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora planta de trituración grupo electrógeno tanque planta de trituración cargadora planta de trituración cargadora planta de trituración cargadora planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno	25i 88 5 1 1 2 2 0 7 4 4 2 2 2 3 3 3 2 2 1 1 2 2
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PTA05 GG07 CS01 Tanque PTA01 PC03 PTA05 R022 PC05 R022 PC05 GG04 CALENTADORES-CALDERAS	tanque otro excavadora c/ plato cargadora tanque grupo electrógeno grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora cargadora tranque grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora planta de trituración grupo electrógeno tanque planta de trituración cargadora planta de trituración cargadora gradora planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno otro	25 8 5 1 1 2 20 7, 4 3 2 20 3 3 3 2 2 2 4
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PTA05 GG07 CS01 Tanque PTA01 PC03 PTA05 R022 PC05 R022 PC05 R024 CALENTADORES-CALDERAS	tanque otro excavadora c/ plato cargadora cargadora tanque grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora terminadora c/ plato cargadora planta de trituración grupo electrógeno tanque planta de trituración cargadora planta de trituración excavadora cargadora planta de trituración excavadora cargadora planta de trituración excavadora cargadora prupo electrógeno otro grupo electrógeno	25i 88 5 1 2 200 7 4 4 2 200 3 3 4 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CCS5 PC03 PTA05 GG07 CS01 Tanque PTA01 PC03 PTA05 R022 PC05 GG04 CCS5 R022 R03 R022 R05 GG04 CCS5 R022 R05 GG04 CALENTADORES-CALDERAS GG07 PTA05	tanque otro excavadora c/ plato cargadora tanque grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora terminadora c/ plato cargadora terminadora c/ plato cargadora planta de trituración grupo electrógeno tanque planta de trituración cargadora planta de trituración cargadora cargadora grupo electrógeno tanque planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno otro grupo electrógeno planta de trituración	25 8 5 1 2 20 7 4 2 20 3 3 2 2 2 2 4 4 4 2 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4
29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PTA05 GG07 CS01 Tanque PTA01 PC03 PTA05 R022 PC05 GG04 CALENTADORES-CALDERAS GG07 PTA05 R022 R022 R026 R022	tanque otro excavadora c/ plato cargadora tanque grupo electrógeno grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora torpadora torpadora terminadora c/ plato cargadora planta de trituración excavadora grupo electrógeno otro grupo electrógeno planta de trituración excavadora	25 8 5 1 2 20 7 4 2 2 20 3 3 2 2 2 4 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PTA05 GG07 CS01 Tanque PTA01 PC03 PTA05 R022 PC05 GG04 CALENTADORES-CALDERAS GG07 PTA05 R022 R022 R026 R022	tanque otro excavadora c/ plato cargadora tanque grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora terminadora c/ plato cargadora terminadora c/ plato cargadora planta de trituración grupo electrógeno tanque planta de trituración cargadora planta de trituración cargadora cargadora grupo electrógeno tanque planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno otro grupo electrógeno planta de trituración	25 8 5 1 2 20 7 4 2 2 20 3 3 2 2 2 4 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025 1/6/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PTA05 GG07 PTA05 GG07 PTA05 GG07 PTA05 R022 PC05 GG04 CALENTADORES-CALDERAS	tanque otro excavadora c/ plato cargadora tanque grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora terminadora c/ plato cargadora terminadora c/ plato cargadora planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno otro grupo electrógeno planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno otro grupo electrógeno otro grupo electrógeno otro grupo electrógeno planta de trituración excavadora cargadora cargadora	25i 88 5 1 1 2 2 20 7 4 4 2 2 2 2 1 2 4 4 2 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 2 1 1 2 2 2 2 1 1 2 2 2 2 1 1 2 2 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 1/6/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PTA05 GG07 CS01 Tanque PTA01 PC03 PTA05 R022 PC05 GG04 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CALENTADORES-CALDERAS	tanque otro excavadora c/ plato cargadora cargadora tanque grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora terminadora c/ plato cargadora planta de trituración grupo electrógeno tanque planta de trituración excavadora cargadora planta de trituración excavadora cargadora prupo electrógeno tanque planta de trituración excavadora cargadora prupo electrógeno otro grupo electrógeno planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno	25i 88 5 1 1 2 200 7 4 4 2 20 3 3 4 2 2 4 4 2 2 2 1 1 2 2
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 1/6/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PTA05 GG07 CS01 Tanque PTA01 PC03 PTA05 R022 PC05 GG04 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CS01 GG04 CALENTADORES-CALDERAS	tanque otro excavadora c/ plato cargadora cargadora tanque grupo electrógeno terminadora cargadora tanque terminadora c/ plato cargadora terminadora c/ plato cargadora planta de trituración grupo electrógeno tanque planta de trituración excavadora cargadora planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno otro grupo electrógeno planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno otro	25i 88 5 11 22 200 7 4 4 22 20 33 22 21 11 24 4 22 24 4 4 4
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 1/6/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PTA05 GG07 CS01 Tanque PTA01 PC03 PTA01 PC03 PTA05 R022 PC05 GG04 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CS05 CG04 CALENTADORES-CALDERAS CG07 CS05 CG04 CALENTADORES-CALDERAS CG07	tanque otro excavadora c/ plato cargadora tanque grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora terminadora c/ plato cargadora terminadora c/ plato cargadora planta de trituración grupo electrógeno tanque planta de trituración cargadora planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno otro grupo electrógeno planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno otro grupo electrógeno planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno otro grupo electrógeno	25i 88 5 5 1 1 2 2 200 77. 4 4 1 1 2 2 2 2 1 1 2 2 4 4 1 1 2 2 4 4 1 1 2 2 4 4 1 1 1 1
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 1/6/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PTA05 GG07 CS01 Tanque PTA01 PC03 PTA05 R022 PC05 GG04 CALENTADORES-CALDERAS GG07 PTA05 R022 PC05 GG04 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS GG07 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS GG07 CS01 Tanque	tanque otro excavadora c/ plato cargadora tanque grupo electrógeno grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora tanque grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno otro grupo electrógeno planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno otro grupo electrógeno otro grupo electrógeno otro grupo electrógeno	25 8 5 1 2 20 7 4 4 20 3 3 3 2 2 2 4 4 4 2 2 4 4 2 2 2 4 4 2 2 4 4 4 2 2 4
29/5/2025 29/5/2025 29/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 30/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 31/5/2025 1/6/2025	CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS R022 CT57 PC05 PC01 CS01 Tanque GG09 GG04 TAN02 CC55 PC03 PTA05 GG07 CS01 Tanque PTA01 PC03 PTA05 R022 PC05 GG04 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CS01 Tanque PTA01 PC03 PTA05 R022 PC05 GG04 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CALENTADORES-CALDERAS GG04 CALENTADORES-CALDERAS GG04 CALENTADORES-CALDERAS GG04 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CS01 Tanque PC01	tanque otro excavadora c/ plato cargadora tanque grupo electrógeno terminadora c/ plato cargadora terminadora c/ plato cargadora terminadora c/ plato cargadora planta de trituración grupo electrógeno tanque planta de trituración cargadora planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno otro grupo electrógeno planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno otro grupo electrógeno planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno planta de trituración excavadora cargadora grupo electrógeno otro grupo electrógeno	25i 88 5 5 1 1 2 2 200 77. 4 4 1 1 2 2 2 2 1 1 2 2 4 4 1 1 2 2 4 4 1 1 2 2 4 4 1 1 1 1

	BA02	otro	
2/6/2025		terminadora	2
2/6/2025		compactador vibratorio	1
2/6/2025		compactador vibratorio	
2/6/2025		topadora	1
2/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	1
2/6/2025		planta de trituración	3
2/6/2025		grupo electrógeno	
2/6/2025			
		cargadora	
2/6/2025		motoniveladora	2
2/6/2025		grupo electrógeno	
2/6/2025		rodillo neumatico	
3/6/2025	05-EX-007	Manipulador telescópico	115,
3/6/2025	CV76	c/ caja volcadora - 6x2	2
3/6/2025	GG09	grupo electrógeno	3
3/6/2025	GG04	grupo electrógeno	1
3/6/2025	CALENTADORES-CALDERAS	otro	2
3/6/2025		c/ plato	
3/6/2025		rodillo neumatico	
	CS01 Tanque	tanque	15
3/6/2025	· ·	compactador vibratorio	
		<u> </u>	
3/6/2025		terminadora	1
3/6/2025		compactador vibratorio	
3/6/2025		compactador vibratorio	
3/6/2025		excavadora	1
3/6/2025	CT65	c/ plato	2
3/6/2025	PTA01	planta de trituración	3
3/6/2025	RO22	excavadora	1
	CS01 Tanque	tanque	9
3/6/2025	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	planta de trituración	3
3/6/2025		grupo electrógeno	
	CS01 Tanque	tanque	
			11
	CS01 Tanque	tanque	
3/6/2025		cargadora	1
	05-EX-008	Manipulador telescópico	120,
	02-EX-003	Retro-cargador	62,
4/6/2025	CC52	c/ tanque de agua	
4/6/2025	CP03	compactador vibratorio	1
4/6/2025	MN08	motoniveladora	2
4/6/2025	GG07	grupo electrógeno	
4/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	1
4/6/2025		cargadora	1
4/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	2
4/6/2025		grupo electrógeno	3
	CALENTADORES-CALDERAS	otro	
		compactador vibratorio	
4/6/2025		compactador vibratorio	
4/6/2025		1911	
4/6/2025 4/6/2025	CN03	rodillo neumatico	
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025	CN03 CS01 Tanque	tanque	13
4/6/2025 4/6/2025	CN03 CS01 Tanque		13
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02	tanque	13 1
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65	tanque terminadora	13 1 2
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65	tanque terminadora c/ plato	13 1 2 1
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno	13 1 2 1 2
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora	13 1 2 1 2 2
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque	13 1 2 1 2 2 2 8
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora	13 1 2 1 2 2 2 8
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico	13 1 2 1 1 2 2 2 8
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno	13 1 2 1 2 2 2 8
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora	13 1 2 1 2 2 2 8
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2	13 1 2 1 2 2 2 8
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BU05	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora	13 1 2 1 2 2 2 8 8
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BU05 CS01 Tanque	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque	13 1 2 1 2 2 2 8 8 1 1
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BU05 CS01 Tanque	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora	13 1 2 1 2 2 2 8 8 1 1
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BU05 CS01 Tanque	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque	13 1 2 1 2 2 2 8 8 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BU05 CS01 Tanque R022 CALENTADORES-CALDERAS	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora	13 1 2 1 2 2 2 8 8
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BU05 CS01 Tanque R022 CALENTADORES-CALDERAS	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno	13 1 2 1 2 2 8 8 1 1 2 2 2 8 2 2 3 1 2 2 2 2 3 8 1 2 2 1 1 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BU05 CS01 Tanque RO22 RO22 GC07 CR01	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque de agua	13 1 2 1 1 2 2 8 8 1 1 2 2 2 2 3 8 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BU05 CS01 Tanque R022 CALENTADORES-CALDERAS	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque excavadora otro grupo electrógeno	13 1 2 1 2 2 8 8 1 1 2 2 2 2 2 2 8 2 2 2 2
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BBU05 CS01 Tanque R022 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CR01 GG09 CS01 Tanque	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque de agua grupo electrógeno tanque tanque c/ tanque de agua grupo electrógeno tanque	13 1 2 1 2 2 8 8 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BU05 CS01 Tanque RO22 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CR01 GG09 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque de agua grupo electrógeno tanque tanque excavadora	13 1 2 2 2 2 8 8 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BU05 CS01 Tanque R022 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CR01 GG09 CR01 GG09 CR01 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque de agua grupo electrógeno tanque otraque for agua grupo electrógeno toro grupo electrógeno c/ tanque de agua grupo electrógeno tanque otro rodillo neumatico	13 1 2 2 2 2 8 8 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BU05 CS01 Tanque R022 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CR01 GG09 CS01 Tanque R022 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CR01 GG09 CS01 Tanque CS01 Tanque CS01 CR01 CR01 CR01 CR01 CR01 CR01 CR01 CR01	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno cargadora c/ rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque de agua grupo electrógeno tanque otro rodillo neumatico compactador vibratorio	13 1 2 1 2 2 2 8 8 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 3 8 8 2 2 2 8 8 2 2 2 2
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BU05 CS01 Tanque RO22 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CR01 GG09 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CS01 Tanque CS01 CR01 GG09 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CN03 CL07 TAN02	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque de agua grupo electrógeno tanque otraque for agua grupo electrógeno toro grupo electrógeno c/ tanque de agua grupo electrógeno tanque otro rodillo neumatico	13 1 2 1 2 2 2 8 8 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 3 8 8 2 2 2 8 8 2 2 2 2
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BU05 CS01 Tanque RO22 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CR01 GG09 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CS01 Tanque CS01 CR01 GG09 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CN03 CL07 TAN02	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno cargadora c/ rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque de agua grupo electrógeno tanque otro rodillo neumatico compactador vibratorio	13 1 2 1 2 2 8 8 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 3 1 2 8 8 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BU05 CS01 Tanque RO22 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CR01 GG09 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CS01 Tanque CS01 CR01 GG09 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CN03 CL07 TAN02	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque de agua grupo electrógeno tanque otro rodillo neumatico compactador vibratorio terminadora	13 12 2 2 2 2 8 8 1 1 20 2 2 2 2 2 2 1 2 8 8 1 1 2 2 8 8 1 1 2 2 2 2
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CS01 Tanque R022 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CR01 GG09 CALENTADORES-CALDERAS CM01 CG01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CM01 CG09 CALENTADORES-CALDERAS CM01 CG09 CALENTADORES-CALDERAS CM03 CL07 TAN02 BA02 CS01 Tanque	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque de agua grupo electrógeno tanque otro rodillo neumatico orupo electrógeno cor tanque otro compactador vibratorio terminadora otro tanque	13 1 2 2 2 8 8 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 4 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025 6/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BU05 CS01 Tanque RO22 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CR01 GG09 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CN01 GG09 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CN03 CL07 TAN02 BA02 CS01 Tanque MN08	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque excavadora otro corjupo electrógeno c/ tanque de agua grupo electrógeno tanque otro corjupo electrógeno tanque otro terminadora otro tanque motoniveladora	13 1 2 2 2 8 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 8 1 2 2 2 3 8 8 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 6/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BU05 CS01 Tanque R022 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CR01 GG09 CS01 Tanque R022 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CR01 GG09 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CN03 CL07 TAN02 BA02 CS01 Tanque MN08 PC05	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque de agua grupo electrógeno tanque otro compactador vibratorio terminadora otro terminadora otro tanque motoniveladora cargadora	13 11 22 11 22 28 8 11 20 21 12 20 21 13 15 15
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 6/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BU05 CS01 Tanque RO22 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CR01 GG09 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CC07 CR01 CG09 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CC07 CTAN02 CC07 CTAN02 CC07 CTAN02 CC07 CS01 Tanque MN08 PC05 PC01	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque de agua grupo electrógeno tanque otro rodillo neumatico tomo tanque otro rodillo neumatico compactador vibratorio terminadora otro tanque motoniveladora cargadora cargadora cargadora	13 1 2 1 2 2 8 8 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 3 8 1 1 2 2 2 3 8 8 1 1 2 2 2 2 3 2 3 4 4 5 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 6/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BU05 CS01 Tanque R022 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CR01 GG09 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CN03 CL07 TAN02 BA02 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CN03 CL07 TAN02 BA02 CS01 Tanque MN08 PC05 PC01 CV67	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque de agua grupo electrógeno tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque de agua grupo electrógeno tanque otro rodillo neumatico compactador vibratorio terminadora otro tanque motoniveladora cargadora cargadora cargadora cargadora c/ caja volcadora - 6x2	13 12 11 22 23 88 11 20 22 12 88 11 15 15
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 6/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CS01 Tanque R022 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CR01 GG09 CR01 GG09 CR01 TAN02 CN04 CS01 Tanque R022 CALENTADORES-CALDERAS CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CN03 CL07 TAN02 BA02 CS01 Tanque MN08 PC05 PC01 CV67 GG07	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque de agua grupo electrógeno tanque otro rodillo neumatico compactador vibratorio terminadora otro tanque motoniveladora cargadora cargadora cargadora c( caja volcadora - 6x2 grupo electrógeno	13 11 22 11 22 28 88 11 20 20 21 20 21 11 11 11 11 12 2
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 6/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CV71 BU05 CS01 Tanque R022 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CR01 GG09 CS01 Tanque R022 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CR01 GG09 CS01 Tanque MN08 PC05 PC01 CV67 GG07 D002	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque excavadora otro corpactadora tanque otro compactador vibratorio terminadora otro tanque motoniveladora cargadora cargadora c/ caja volcadora - 6x2 grupo electrógeno cy tanque otro compactador vibratorio terminadora otro tanque motoniveladora cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora colorio colorio colorio colorio colorio colorio colorio cargadora cargadora cargadora cargadora cargadora colorio col	13 11 22 11 22 28 8 11 20 21 11 20 21 11 20 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
4/6/2025 4/6/2025 4/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 5/6/2025 6/6/2025	CN03 CS01 Tanque TAN02 CT65 GG09 CALENTADORES-CALDERAS MN09 CS01 Tanque TAN02 CN04 GG04 PC05 CS01 Tanque R022 CALENTADORES-CALDERAS GG07 CR01 GG09 CR01 GG09 CR01 TAN02 CN04 CS01 Tanque R022 CALENTADORES-CALDERAS CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS CN03 CL07 TAN02 BA02 CS01 Tanque MN08 PC05 PC01 CV67 GG07	tanque terminadora c/ plato grupo electrógeno otro motoniveladora tanque terminadora rodillo neumatico grupo electrógeno cargadora c/ caja volcadora - 6x2 topadora tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque excavadora otro grupo electrógeno c/ tanque de agua grupo electrógeno tanque otro rodillo neumatico compactador vibratorio terminadora otro tanque motoniveladora cargadora cargadora cargadora c( caja volcadora - 6x2 grupo electrógeno	13 14 22 28 88 11 20 20 21 20 21 20 21 21 20 21 21 20 21 21 21 20 21 21 20 21 21 20 21 21 20 21 21 20 21 21 20 21 21 20 21 21 20 21 20 21 20 21 20 20 21 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20

9/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	20
9/6/2025		grupo electrógeno	13
	CS01 Tanque	tanque	105
	CALENTADORES-CALDERAS	otro	35
10/6/2025		c/ plato c/ caja volcadora - 6x2	26
10/6/2025		motoniveladora	34
10/6/2025		c/ plato	
10/6/2025		terminadora	20
10/6/2025		compactador vibratorio	
10/6/2025		excavadora	10
10/6/2025		grupo electrógeno	3
10/6/2025		rodillo neumatico	1
10/6/2025	GG04	grupo electrógeno	2
10/6/2025	CV76	c/ caja volcadora - 6x2	
10/6/2025	PC05	cargadora	
11/6/2025	18-2100	Camion mixer	220,
11/6/2025	CC52	c/ tanque de agua	
11/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	2
11/6/2025		cargadora	-
11/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	1
11/6/2025		compactador vibratorio	1-
11/6/2025		terminadora	1
11/6/2025		otro	
11/6/2025		compactador vibratorio	
11/6/2025		rodillo neumatico	!
11/6/2025		compactador vibratorio	
11/6/2025		otro	
	CALENTADORES-CALDERAS	otro	2
	CS01 Tanque	tanque	17
11/6/2025		grupo electrógeno	4
11/6/2025		grupo electrógeno	1
11/6/2025		motoniveladora	3
11/6/2025		compactador vibratorio	1
11/6/2025		fresadora/recicladora	2
11/6/2025		compactador vibratorio	1
11/6/2025		distribuidora	1
11/6/2025		excavadora	3
11/6/2025		planta de trituración	2
11/6/2025		planta de trituración	1
11/6/2025		grupo electrógeno	
11/6/2025		c/ plato	3
11/6/2025		rodillo neumatico	27
11/6/2025	CS01 Tanque	tanque	27
11/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2 cargadora	
11/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	2
12/6/2025		Manipulador telescópico	115,
12/6/2025		minicargadora	113,
12/6/2025		rodillo neumatico	
12/6/2025		grupo electrógeno	
12/6/2025		cargadora	
12/6/2025		compactador vibratorio	
12/6/2025		terminadora	1
12/6/2025		rodillo neumatico	
12/6/2025		fresadora/recicladora	2
12/6/2025		compactador vibratorio	
12/6/2025		compactador vibratorio	
12/6/2025		compactador vibratorio	
	CS01 Tanque	tanque	15
12/6/2025		compactador vibratorio	
12/6/2025		grupo electrógeno	1
	CALENTADORES-CALDERAS	otro	3
12/6/2025		planta de trituración	1
12/6/2025		planta de trituración	
12/6/2025	PC03	cargadora	
13/6/2025	CT65	c/ plato	3
	CALENTADORES-CALDERAS	otro	3
13/6/2025		minicargadora	
13/6/2025		terminadora	
13/6/2025		motoniveladora	2
13/6/2025		compactador vibratorio	
13/6/2025		grupo electrógeno	2
13/6/2025		grupo electrógeno	1
13/6/2025	CS01 Tanque	tanque	15
13/6/2025	CV67	c/ caja volcadora - 6x2	2
14/6/2025		grupo electrógeno	2
16/6/2025	CN04	rodillo neumatico	
16/6/2025	PC03	cargadora	1
16/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	1
	CCOO	grupo electrógeno	2
16/6/2025		0 1 0	
	GG04	grupo electrógeno	2:

16/6/2025	CS01 Tanque	tanque	
16/6/2025	CALENTADORES-CALDERAS	otro	3
16/6/2025	CS01 Tanque	tanque	25
16/6/2025	PTA01	planta de trituración	3
16/6/2025	PTA05	planta de trituración	4
16/6/2025		excavadora	2
16/6/2025		c/ plato	
16/6/2025		cargadora	1
16/6/2025		rodillo neumatico	1
16/6/2025		compactador vibratorio	
16/6/2025		terminadora	1
16/6/2025		cargadora	
16/6/2025	MN09	motoniveladora	2
16/6/2025	GG07	grupo electrógeno	
16/6/2025	PC03	cargadora	
16/6/2025	CL09	compactador vibratorio	
17/6/2025		grupo electrógeno	
17/6/2025		cargadora	
17/6/2025		rodillo neumatico	
	CS01 Tanque	tanque	19
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	+ ' +	13
17/6/2025		grupo electrógeno	
17/6/2025		grupo electrógeno	2
17/6/2025		c/ plato	2
17/6/2025		excavadora	1
17/6/2025	GG09	grupo electrógeno	3
17/6/2025	CALENTADORES-CALDERAS	otro	3
17/6/2025	CL10	compactador vibratorio	1
17/6/2025		compactador vibratorio	
17/6/2025		minicargadora	
17/6/2025		compactador vibratorio	
17/6/2025		fresadora/recicladora	1
17/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	2
17/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	2
	CS01 Tanque	tanque	11
17/6/2025	CV76	c/ caja volcadora - 6x2	2
17/6/2025	PC05	cargadora	
17/6/2025	DO01	distribuidora	2
17/6/2025	PTA01	planta de trituración	2
18/6/2025	18-2100	Camion mixer	200
18/6/2025		motoniveladora	1
18/6/2025		cargadora	
	CS01 Tanque	tanque	21
18/6/2025		grupo electrógeno	1
18/6/2025		grupo electrógeno	1
18/6/2025		excavadora	1
18/6/2025	PTA01	planta de trituración	2
18/6/2025	PTA05	planta de trituración	3
18/6/2025	GG07	grupo electrógeno	
18/6/2025	PC03	cargadora	
18/6/2025		compactador vibratorio	
18/6/2025		compactador vibratorio	
18/6/2025		fresadora/recicladora	1
18/6/2025		motoniveladora	2
18/6/2025	CL09	compactador vibratorio	
18/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	2
18/6/2025	CS01 Tanque	tanque	20
18/6/2025	·	cargadora	1
18/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	2
18/6/2025		rodillo neumatico	
18/6/2025		otro	
18/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	1
18/6/2025		otro	1
19/6/2025		Manipulador telescópico	30
19/6/2025		cargadora	1
19/6/2025		c/ tanque de agua	2
19/6/2025	GG09	grupo electrógeno	
19/6/2025		grupo electrógeno	1
	CALENTADORES-CALDERAS	otro	3
	CS01 Tanque	tanque	22
19/6/2025		planta de trituración	3
19/6/2025		planta de trituración	3
19/6/2025		excavadora	1
19/6/2025		c/ plato	2
19/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	2
19/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	
19/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	2
19/6/2025		grupo electrógeno	
20/6/2025		Retro-cargador	85,
20/6/2025		Retro-cargador	85
	PC05	cargadora	1
20/6/2025		-/	1
20/6/2025 20/6/2025	CV65	c/ caja volcadora - 6x2	
20/6/2025	CV65 CS01 Tanque	tanque	17

20/6/2025	GG09	grupo electrógeno	27
20/6/2025	GG07	grupo electrógeno	5
20/6/2025	CT69	c/ plato	18
20/6/2025	PTA05	planta de trituración	29
20/6/2025	RO22	excavadora	24
20/6/2025	CN04	rodillo neumatico	5
20/6/2025	CL07	compactador vibratorio	5
20/6/2025	GG04	grupo electrógeno	15
	CS01 Tanque	tanque	200
20/6/2025		compactador vibratorio	15
20/6/2025		terminadora	16
20/6/2025		minicargadora	
20/6/2025		motoniveladora	34
20/6/2025		motoniveladora	23
21/6/2025		cargadora	13
21/6/2025		cargadora	10
21/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	19
21/6/2025		cargadora	7
21/6/2025		grupo electrógeno	4
22/6/2025		excavadora	31
22/6/2025	PC03	cargadora	9
22/6/2025	CS01 Tanque	tanque	220
22/6/2025	CV71	c/ caja volcadora - 6x2	20
22/6/2025		rodillo neumatico	3
22/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	20
23/6/2025		cargadora	13
23/6/2025		planta de trituración	31
		· -	
23/6/2025		excavadora	24
23/6/2025		planta de trituración	42
23/6/2025		cargadora	
23/6/2025	GG07	grupo electrógeno	5
23/6/2025	GG09	grupo electrógeno	18
23/6/2025	GG04	grupo electrógeno	14
23/6/2025	CS01 Tanque	tanque	90
23/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	20
23/6/2025		compactador vibratorio	
23/6/2025		compactador vibratorio	12
23/6/2025		motoniveladora	12
23/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	2:
	CS01 Tanque	tanque	120
	CALENTADORES-CALDERAS	otro	40
24/6/2025	MC01	minicargadora	4
24/6/2025	PC05	cargadora	9
24/6/2025	CT65	c/ plato	30
24/6/2025	CL07	compactador vibratorio	
24/6/2025	CN03	rodillo neumatico	
24/6/2025		terminadora	10
24/6/2025		compactador vibratorio	13
24/6/2025		rodillo neumatico	
24/6/2025		grupo electrógeno	1
24/6/2025		grupo electrógeno	
25/6/2025		Manipulador telescópico	112,0
25/6/2025	CV65	c/ caja volcadora - 6x2	13
25/6/2025	CS01 Tanque	tanque	17:
25/6/2025	PTA01	planta de trituración	25
25/6/2025		planta de trituración	40
25/6/2025		excavadora	43
25/6/2025		cargadora	10
25/6/2025		grupo electrógeno	34
	CS01 Tanque	tanque	30
25/6/2025		grupo electrógeno	14
		c/ caja volcadora - 6x2	
25/6/2025 25/6/2025			24
		cargadora	1
25/6/2025		rodillo neumatico	
25/6/2025		terminadora	1
25/6/2025		fresadora/recicladora	21
25/6/2025		compactador vibratorio	-
25/6/2025		compactador vibratorio	
25/6/2025	MN08	motoniveladora	2
25/6/2025		distribuidora	9
	CALENTADORES-CALDERAS	otro	88
25/6/2025		grupo electrógeno	
25/6/2025		c/ plato	24
26/6/2025		Camion mixer	235,0
20/6/2025	CS01 Tanque	tanque	10
20101		cargadora	20
26/6/2025	[GG09	grupo electrógeno	3!
26/6/2025		planta de trituración	25
	PTA01	·	
26/6/2025		excavadora	1
26/6/2025 26/6/2025 26/6/2025			
26/6/2025 26/6/2025 26/6/2025 26/6/2025	RO22 CS01 Tanque	excavadora tanque	300
26/6/2025 26/6/2025 26/6/2025	RO22 CS01 Tanque GG04	excavadora	18 300 17 43

26/6/2025	GG07	grupo electrógeno	54
26/6/2025		rodillo neumatico	69
26/6/2025		compactador vibratorio	89
26/6/2025		terminadora	153
26/6/2025		compactador vibratorio	86
26/6/2025		rodillo neumatico	14
26/6/2025		compactador vibratorio	54
26/6/2025		c/ plato	91
26/6/2025		compactador vibratorio	158
27/6/2025		c/ plato	276
27/6/2025		cargadora	120
27/6/2025		compactador vibratorio	62
27/6/2025		motoniveladora	231
27/6/2025		compactador vibratorio	63
27/6/2025		compactador vibratorio	69
27/6/2025		c/ plato	110
27/6/2025		rodillo neumatico	56
27/6/2025		terminadora	130
27/6/2025		grupo electrógeno	56
27/6/2025		grupo electrógeno	227
	CALENTADORES-CALDERAS	otro	270
	CS01 Tanque	tanque	2000
27/6/2025		otro	198
27/6/2025		planta de trituración	139
27/6/2025		planta de trituración	160
27/6/2025		excavadora	220
	CS01 Tanque	tanque	750
27/6/2025		grupo electrógeno	60
27/6/2025		c/ caja volcadora - 6x2	160
27/6/2025		cargadora	136
27/6/2025	CL11	compactador vibratorio	73
28/6/2025	GG07	grupo electrógeno	52
30/6/2025	02-EX-003	Retro-cargador	130,00
30/6/2025	PC05	cargadora	175
30/6/2025	GG09	grupo electrógeno	260
30/6/2025	GG04	grupo electrógeno	250
30/6/2025	CALENTADORES-CALDERAS	otro	271
30/6/2025	PTA01	planta de trituración	220
30/6/2025	CS01 Tanque	tanque	3000
30/6/2025	PC01	cargadora	127
30/6/2025	TAN02	terminadora	152
30/6/2025	CV76	c/ caja volcadora - 6x2	233
30/6/2025	PTA05	planta de trituración	318
30/6/2025		rodillo neumatico	47
30/6/2025			
		compactador vibratorio	92
30/6/2025		compactador vibratorio compactador vibratorio	
30/6/2025 30/6/2025	CL11	compactador vibratorio	67
30/6/2025	CL11 CL09	compactador vibratorio compactador vibratorio	53
30/6/2025 30/6/2025	CL11 CL09 MN09	compactador vibratorio compactador vibratorio motoniveladora	67 53 388
30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025	CL11 CL09 MN09 BU05	compactador vibratorio compactador vibratorio motoniveladora topadora	6; 5; 388 11!
30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025	CL11 CL09 MN09 BU05 CN04	compactador vibratorio compactador vibratorio motoniveladora topadora rodillo neumatico	53 388 111 52
30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025	CL11 CL09 MN09 BU05 CN04 GG07	compactador vibratorio compactador vibratorio motoniveladora topadora rodillo neumatico grupo electrógeno	6: 5: 388 11! 5: 5:
30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025	CL11 CL09 MN09 BU05 CN04 GG07 CS01 Tanque	compactador vibratorio compactador vibratorio motoniveladora topadora rodillo neumatico grupo electrógeno tanque	6: 5: 388 11! 5: 5: 1100
30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 1/7/2025	CL11 CL09 MN09 BU05 CN04 GG07 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS	compactador vibratorio compactador vibratorio motoniveladora topadora rodillo neumatico grupo electrógeno tanque otro	65 53 388 11! 55 55 1100
30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 1/7/2025	CL11 CL09 MN09 BU05 CN04 GG07 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RE01	compactador vibratorio compactador vibratorio motoniveladora topadora rodillo neumatico grupo electrógeno tanque otro fresadora/recicladora	6 5: 38; 11: 5: 5: 1100 21: 25:
30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 1/7/2025 1/7/2025 1/7/2025	CL11 CL09 MN09 BU05 CN04 GG07 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RE01 CV67	compactador vibratorio compactador vibratorio motoniveladora topadora rodillo neumatico grupo electrógeno tanque otro fresadora/recicladora c/ caja volcadora - 6x2	6 5: 38: 11: 5: 5: 110: 21: 25: 20:
30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 1/7/2025 1/7/2025 2/7/2025	CL11 CL09 MN09 BU05 CN04 GG07 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RE01 CV67 05-EX-007	compactador vibratorio compactador vibratorio motoniveladora topadora rodillo neumatico grupo electrógeno tanque otro fresadora/recicladora c/ caja volcadora - 6x2 Manipulador telescópico	6 5: 38! 11! 5: 5: 1100 21: 25: 200 50,00
30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 1/7/2025 1/7/2025 2/7/2025 7/7/2025	CL11 CL09 MN09 BU05 CN04 GG07 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RE01 CV67 05-EX-007	compactador vibratorio compactador vibratorio motoniveladora topadora rodillo neumatico grupo electrógeno tanque otro fresadora/recicladora c/ caja volcadora - 6x2 Manipulador telescópico Manipulador telescópico	6 5. 38. 11. 5. 5. 5. 1100 21. 25. 20. 50,0 119,0
30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 1/7/2025 1/7/2025 2/7/2025 7/7/2025 9/7/2025	CL11 CL09 MN09 BU05 CN04 GG07 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RE01 CV67 05-EX-007 05-EX-007 05-EX-007	compactador vibratorio compactador vibratorio motoniveladora topadora rodillo neumatico grupo electrógeno tanque otro fresadora/recicladora c/ caja volcadora - 6x2 Manipulador telescópico Manipulador telescópico Manipulador telescópico	6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 1/7/2025 1/7/2025 2/7/2025 7/7/2025 9/7/2025 14/7/2025	CL11 CL09 MN09 BU05 CN04 GG07 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RE01 CV67 05-EX-007 05-EX-007 05-EX-008 02-EX-003	compactador vibratorio compactador vibratorio motoniveladora topadora rodillo neumatico grupo electrógeno tanque otro fresadora/recicladora c/ caja volcadora - 6x2 Manipulador telescópico Manipulador telescópico Retro-cargador	66 5: 38: 111: 5: 5: 110: 21: 25: 20: 50,00 119,00 1102,00
30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 1/7/2025 1/7/2025 2/7/2025 7/7/2025 14/7/2025 14/7/2025 14/7/2025	CL11 CL09 MN09 BU05 CN04 GG07 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RE01 CV67 05-EX-007 05-EX-007 05-EX-008 02-EX-003 05-EX-008	compactador vibratorio compactador vibratorio motoniveladora topadora rodillo neumatico grupo electrógeno tanque otro (resadora/recicladora c/ caja volcadora - 6x2 Manipulador telescópico	66 55 38: 111 55 510 1100 211 225 200 50,00 119,00 102,00 80,00 119,00
30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 1/7/2025 1/7/2025 2/7/2025 7/7/2025 9/7/2025 14/7/2025 16/7/2025	CL11 CL09 MN09 BU05 CN04 GG07 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RE01 CV67 05-EX-007 05-EX-007 05-EX-008 05-EX-008 05-EX-008	compactador vibratorio compactador vibratorio motoniveladora topadora rodillo neumatico grupo electrógeno tanque otro (-caja volcadora - 6x2 Manipulador telescópico	6 5 5 38 38 11 11 5 5 5 110 110 110 1119,0 119,0
30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 1/7/2025 1/7/2025 2/7/2025 7/7/2025 14/7/2025 16/7/2025 16/7/2025 16/7/2025 22/7/2025	CL11 CL09 MN09 BU05 CN04 GG07 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RE01 CV67 05-EX-007 05-EX-007 05-EX-008 02-EX-008 05-EX-008 05-EX-007 02-EX-008 05-EX-007	compactador vibratorio compactador vibratorio motoniveladora topadora rodillo neumatico grupo electrógeno tanque otro fresadora/recicladora c/ caja volcadora - 6x2 Manipulador telescópico Manipulador telescópico Retro-cargador Manipulador telescópico Retro-cargador Retro-cargador	66 53 388 111 55 55 51 1100 211 225 200 50,00 119,00 102,00 119,00
30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 1/7/2025 1/7/2025 1/7/2025 7/7/2025 9/7/2025 14/7/2025 16/7/2025 22/7/2025 22/7/2025 22/7/2025	CL11 CL09 MN09 BU05 CN04 GG07 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RE01 CV67 05-EX-007 05-EX-007 05-EX-008 02-EX-003 05-EX-003 05-EX-003 05-EX-003 05-EX-003	compactador vibratorio compactador vibratorio motoniveladora topadora rodillo neumatico grupo electrógeno tanque otro fresadora/recicladora c/ caja volcadora - 6x2 Manipulador telescópico Manipulador telescópico Retro-cargador Manipulador telescópico Manipulador telescópico Retro-cargador Manipulador telescópico	66 53 388 111 55 56 1100 211 225 200 50,000 119,00 102,00 80,00 119,00 108,00 119,00 91,00 97,00
30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 1/7/2025 1/7/2025 2/7/2025 1/7/2025 14/7/2025 16/7/2025 22/7/2025 22/7/2025 22/7/2025 22/7/2025 25/7/2025	CL11 CL09 MN09 BU05 CN04 GG07 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RE01 CV67 05-EX-007 05-EX-007 05-EX-008 02-EX-003 05-EX-003 05-EX-003 05-EX-003 05-EX-003 05-EX-003 05-EX-003 05-EX-003	compactador vibratorio compactador vibratorio motoniveladora topadora rodillo neumatico grupo electrógeno tanque otro fresadora/recicladora c/ caja volcadora - 6x2 Manipulador telescópico Manipulador telescópico Retro-cargador Manipulador telescópico Retro-cargador Manipulador telescópico Retro-cargador Manipulador telescópico Retro-cargador	66 5: 38: 11: 5: 5: 1100 21: 25: 20: 50,00 119,00 102,00 108,00 119,00 108,00 97,00 97,00
30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 1/7/2025 1/7/2025 2/7/2025 9/7/2025 16/7/2025 16/7/2025 22/7/2025 24/7/2025 24/7/2025 28/7/2025	CL11 CL09 MN09 BU05 CN04 GG07 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RE01 CV67 05-EX-007 05-EX-007 05-EX-007 05-EX-008 02-EX-003 05-EX-008 05-EX-008 05-EX-008 05-EX-008 05-EX-008 05-EX-008 05-EX-008 05-EX-008 05-EX-008	compactador vibratorio compactador vibratorio motoniveladora topadora rodillo neumatico grupo electrógeno tanque otro (/ caja volcadora - 6x2 Manipulador telescópico Manipulador telescópico Retro-cargador Manipulador telescópico Manipulador telescópico Metro-cargador Manipulador telescópico Metro-cargador Manipulador telescópico Metro-cargador Manipulador telescópico Retro-cargador Manipulador telescópico Retro-cargador Manipulador telescópico Retro-cargador Manipulador telescópico Retro-cargador	66 53 381 111 55 55 1100 211 252 200 50,00 119,00 102,00 80,00 119,00 108,00 91,00 97,00 111,00 82,00
30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 30/6/2025 1/7/2025 1/7/2025 2/7/2025 14/7/2025 16/7/2025 22/7/2025 22/7/2025 22/7/2025 22/7/2025 22/7/2025 25/7/2025	CL11 CL09 MN09 BU05 CN04 GG07 CS01 Tanque CALENTADORES-CALDERAS RE01 CV67 05-EX-007 05-EX-007 05-EX-008	compactador vibratorio compactador vibratorio motoniveladora topadora rodillo neumatico grupo electrógeno tanque otro fresadora/recicladora c/ caja volcadora - 6x2 Manipulador telescópico Manipulador telescópico Retro-cargador Manipulador telescópico Retro-cargador Manipulador telescópico Retro-cargador Manipulador telescópico Retro-cargador	92 67 52 388 112 52 51 1100 211 251 202 50,00 119,00 102,00 80,00 119,00 109,00 111,00 97,00 111,00 96,00 112,00 111,00

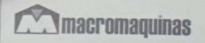


001494 RG-MANT-02

Revisión 1

FECHA:	CÓDICA			
	CODIGO FOLLIPO	CAMIÓN:	Honre	
		CAMION:	HORAS EQUIPO / KM:	
21-6-25	MN.	09	8/69	
LUGAR/ OBRA:	resident and the second	MAQUINISTA / CHO		-
		WAQOINISTA / CHC	OFER:	
RUTA	20	JACORO E	0	
RESPONSABLE DE LA REPARA	CIÓN:	FIRMA DEL RESPON		
		O	SAUCE.	
COONTALO	ECHUDE)	X		
DESCRIPCIÓN DE LA RE				
	TE 15W40			
	CP/TP			
FICTERS DE	695016			16
Fictio De				
NDICAR CON <b>B</b> (BUEN ESTA	ADO) <b>M</b> (MAL ESTADO):	INDICAR SI/NO	SE REALIZÓ:	
SISTEMA DE FRENO	CABINA Y CHASIS	ENGRASES		-
SISTEMA DE	ESPEJOS		FILTROS COMBUSTIBLE	Si
ILUMINACIÓN			FILTROS ACEITE	50
SISTEMAS SONOROS	EXTINTOR		FILTROS HIDRÁULICO	NE
(BOCINAS/REVERSAS)	PERDIDA DE FLUIDO,		RE INTERIOR IRE EXTERIOR	51
LIMPIAPARABRISAS	COMBUSTIBLES, HIDAULICOS	THE INC. SELECTION	96.	
	Illenotices			
RÓXIMO CONTROL (H	ORAS O KMS): 84/9	7		
KOXIIVIO CONTROL (II	011.10 0 11.11.11 (14/1)	NEW PROPERTY.	I FIRST COM	
	Barrier Land			
BSERVACIONES, PEND	DIENTES:			
BSERVACIONES, PEND	DIENTES:			





RG-MANT-02

Revisión 1

	CÓDIGO EQUIPO	O / CAMIÓN: HORAS EQUIPO	/ KM:
10.5.7	) - D-	22	
LUGAR/ OBRA:	S B9-1	MAQUINISTA / CHOFER:	
		WAGOWSTA / CHOPER:	
RUT9	20	ANTONY	
RESPONSABLE DE LA REPA		FIRMA DEL RESPONSABLE:	
		_	
60V7910	ECHNOC+		
ESCRIPCIÓN DE LA F			\
	Aceite 150	nico.	
	ASDIC FX SII		
	ASDIC FF SII	9	
P 182059			
			-
NDICAR CON <b>B</b> (BUEN ES	TADO) <b>M</b> (MAL ESTADO):	INDICAR <b>SI/NO</b> SE REALIZÓ:	
SISTEMA DE FRENO	TADO) M (MAL ESTADO):  CABINA Y CHASIS  ESPEJOS	ENGRASES	
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN	CABINA Y CHASIS ESPEJOS	ENGRASES CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBLE	E
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS	CABINA Y CHASIS	ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBLE  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO	EU
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)	CABINA Y CHASIS ESPEJOS EXTINTOR	ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBLE  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO  FILTRO DE AIRE INTERIOR	E
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)	CABINA Y CHASIS ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES,	ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBLE  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO	EU
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)	CABINA Y CHASIS ESPEJOS EXTINTOR PERDIDA DE FLUIDO,	ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBLE  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO  FILTRO DE AIRE INTERIOR	EL
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS	CABINA Y CHASIS ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS	ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBLE  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO  FILTRO DE AIRE INTERIOR	EL
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS	CABINA Y CHASIS ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS	ENGRASES CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBL CAMBIO DE FILTROS ACEITE CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO FILTRO DE AIRE INTERIOR FILTRO DE AIRE EXTERIOR	EU
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS RÓXIMO CONTROL (I	CABINA Y CHASIS  ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS	ENGRASES CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBL CAMBIO DE FILTROS ACEITE CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO FILTRO DE AIRE INTERIOR FILTRO DE AIRE EXTERIOR	
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS	CABINA Y CHASIS  ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS	ENGRASES CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBL CAMBIO DE FILTROS ACEITE CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO FILTRO DE AIRE INTERIOR FILTRO DE AIRE EXTERIOR	EU
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE LUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS	CABINA Y CHASIS ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  HORAS O KMS): 804	ENGRASES CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBL CAMBIO DE FILTROS ACEITE CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO FILTRO DE AIRE INTERIOR FILTRO DE AIRE EXTERIOR	E
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE LUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS  RÓXIMO CONTROL (I	CABINA Y CHASIS ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  HORAS O KMS): 804	ENGRASES CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBL CAMBIO DE FILTROS ACEITE CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO FILTRO DE AIRE INTERIOR FILTRO DE AIRE EXTERIOR	EU
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS  RÓXIMO CONTROL (I	CABINA Y CHASIS ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  HORAS O KMS): 804	ENGRASES CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBL CAMBIO DE FILTROS ACEITE CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO FILTRO DE AIRE INTERIOR FILTRO DE AIRE EXTERIOR	EU
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE LUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS  RÓXIMO CONTROL (I	CABINA Y CHASIS ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  HORAS O KMS): 804	ENGRASES CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBL CAMBIO DE FILTROS ACEITE CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO FILTRO DE AIRE INTERIOR FILTRO DE AIRE EXTERIOR	EU
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS	CABINA Y CHASIS ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  HORAS O KMS): 804	ENGRASES CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBL CAMBIO DE FILTROS ACEITE CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO FILTRO DE AIRE INTERIOR FILTRO DE AIRE EXTERIOR	E

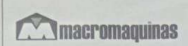


RG-MANT-02

Revisión 1

	CÓDIGO EQUIP	O / CAMIÓN: HORAS EQUIPO	/ KM:	
10.5.75	CN	-03 2099		
LUGAR/ OBRA:		MAQUINISTA / CHOFER:		
RUTA				
RESPONSABLE DE LA REPAI	RACIÓN:	FIRMA DEL RESPONSABLE:		
	o echopet			
DESCRIPCIÓN DE LA R				
Carpio AC	eite sup			
FILTAD AL	ne < 30 400	1		
GASOIL B				
ACE, TE U				
14001.0	N 134 F			
			la sont	
NDICAR CON <b>B</b> (BUEN EST	TADO) <b>M</b> (MAL ESTADO):	INDICAR <b>SI/NO</b> SE REALIZÓ:		
NDICAR CON <b>B</b> (BUEN EST	TADO) M (MAL ESTADO):			
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE		INDICAR <b>SI/NO</b> SE REALIZÓ:  ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTII	BLE I	
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN	CABINA Y CHASIS ESPEJOS	ENGRASES CAMBIO DE FILTROS COMBUSTII CAMBIO DE FILTROS ACEITE	V	
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE	CABINA Y CHASIS	ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTII  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO	V	
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS	CABINA Y CHASIS ESPEJOS EXTINTOR PERDIDA DE FLUIDO,	ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTII  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO  FILTRO DE AIRE INTERIOR	V	
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)	CABINA Y CHASIS ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES,	ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTII  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO	V	
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)	CABINA Y CHASIS ESPEJOS EXTINTOR PERDIDA DE FLUIDO,	ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTII  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO  FILTRO DE AIRE INTERIOR	V	
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS	ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS	ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTII  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO  FILTRO DE AIRE INTERIOR	V	
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)	CABINA Y CHASIS ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS	ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTII  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO  FILTRO DE AIRE INTERIOR	V	
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS	ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS	ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTII  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO  FILTRO DE AIRE INTERIOR	V	
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS	ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS	ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTII  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO  FILTRO DE AIRE INTERIOR	V	
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS	CABINA Y CHASIS ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  HORAS O KMS): 2395	ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTII  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO  FILTRO DE AIRE INTERIOR	V	
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS  RÓXIMO CONTROL (H	CABINA Y CHASIS ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  HORAS O KMS): 2395	ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTII  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO  FILTRO DE AIRE INTERIOR	V	
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS  RÓXIMO CONTROL (H	CABINA Y CHASIS ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  HORAS O KMS): 2395	ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTII  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO  FILTRO DE AIRE INTERIOR	V	
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS  RÓXIMO CONTROL (H	CABINA Y CHASIS ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  HORAS O KMS): 2395	ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTII  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO  FILTRO DE AIRE INTERIOR	V	

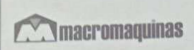
## 001483



# MANTENIMIENTO DE EQUIPOS Y CAMIONES

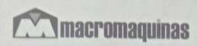
RG-MANT-02 Revisión 1 Página 1

SISTEMA DE FRENO  SISTEMA DE ILUMINACIÓN  SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)  LIMPIAPARABRISAS  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):	ECHA:	CÓDIGO EQUIPO	/ CAMIÓN:	HORAS EQUIPO / KM:	
RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN:  CONTROL ECHANDER  PERCIPE PS 5 4407  GASDIL 360 - 8360  MIRE C 20 SOD  INDICAR CON B (BUEN ESTADO) M (MAL ESTADO):  SISTEMA DE FRENO  SISTEMA DE FRENO  SISTEMA DE ESPEJOS  ILIMPIAPARABRISAS  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):		-1-	07	295	
RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN:  GRADIO ECHANE?  DESCRIPCIÓN DE LA REPARACIÓN:  CARBÍO ACETE TEMBO  BACETO PSS 4407  GASOIL 360 - 8360  AIRE C 20 SOD  INDICAR CON B (BUEN ESTADO) M (MAL ESTADO):  SISTEMA DE FRENO  SISTEMA DE FRENO  CABINA Y CHASIS  ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBLE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO  FILTRO DE AIRE INTERIOR  FILTRO DE AIRE EXTERIOR  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):			MAQUINISTA / CHO	OFER:	
RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN:  CANDIO ECHANE?  DESCRIPCIÓN DE LA REPARACIÓN:  CATBIO RECITE TENGO  BACITE PS 5 4407  CASDIL 360 - 8960  AJIRE C 20 500  NDICAR CON B (BUEN ESTADO) M (MAL ESTADO):  SISTEMA DE FRENO CABINA Y CHASIS  SISTEMA DE SEPLIOS  ILIUMINACIÓN  SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)  ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO  FILTRO DE AIRE INTERIOR  FILTRO DE AIRE EXTERIOR  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):					
RESCRIPCIÓN DE LA REPARACIÓN:  CAMBIO DE LA REPARACIÓN:  CAMBIO DE CAMBIO DE STADO) M (MAL ESTADO):  INDICAR CON B (BUEN ESTADO) M (MAL ESTADO):  SISTEMA DE FRENO CABINA Y CHASIS  SISTEMA DE ESPEJOS  ILLUMINACIÓN  BOCINAS/REVERSAS)  LIMPIAPARABRISAS  PERDIDA DE FLUIDO,  COMBUSTIBLES,  HIDAULICOS  RÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):	Rung 2	0			
NDICAR CON B (BUEN ESTADO) M (MAL ESTADO):  SISTEMA DE FRENO  CABINA Y CHASIS  SISTEMA DE ESPEJOS  ILIUMINACIÓN  SISTEMAS SONOROS  (BOCINAS/REVERSAS)  LIMPIAPARABRISAS  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  RÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):	ESPONSABLE DE LA REPARAC	IÓN:	FIRMA DEL RESPON	NSABLE:	
NDICAR CON B (BUEN ESTADO) M (MAL ESTADO):  SISTEMA DE FRENO CABINA Y CHASIS SISTEMA DE ILLUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):				_	
ROLLAR CON B (BUEN ESTADO) M (MAL ESTADO):  INDICAR CON B (BUEN ESTADO) M (MAL ESTADO):  SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILLUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  RÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):	60NA910	ECHNOCY			
ROLLAR CON B (BUEN ESTADO) M (MAL ESTADO):  INDICAR CON B (BUEN ESTADO) M (MAL ESTADO):  SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILLUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  RÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):	SCRIPCIÓN DE LA REP	PARACIÓN:			
RODICAR CON B (BUEN ESTADO) M (MAL ESTADO):  INDICAR SI/NO SE REALIZÓ:  SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ESPEJOS SISTEMA SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):					
NDICAR CON B (BUEN ESTADO) M (MAL ESTADO):  SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ESPEJOS SISTEMA SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)  LIMPIAPARABRISAS PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):					
NDICAR CON B (BUEN ESTADO) M (MAL ESTADO):  SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ESPEJOS CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBLE CAMBIO DE FILTROS ACEITE CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO FILTRO DE AIRE INTERIOR FILTRO DE AIRE EXTERIOR  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):					
NDICAR CON B (BUEN ESTADO) M (MAL ESTADO):  SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ESPEJOS LIUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):					
SISTEMA DE FRENO CABINA Y CHASIS  SISTEMA DE ILUMINACIÓN  SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)  LIMPIAPARABRISAS  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):	gire c	20 500			
SISTEMA DE FRENO CABINA Y CHASIS  SISTEMA DE ILUMINACIÓN  SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)  LIMPIAPARABRISAS  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):					
SISTEMA DE FRENO CABINA Y CHASIS  SISTEMA DE ESPEJOS  SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)  LIMPIAPARABRISAS  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):		4 TER 517-11-11-11			
SISTEMA DE FRENO  SISTEMA DE ILUMINACIÓN  SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)  LIMPIAPARABRISAS  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):					
SISTEMA DE FRENO  SISTEMA DE ILUMINACIÓN  SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)  LIMPIAPARABRISAS  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):					
SISTEMA DE FRENO  SISTEMA DE ILUMINACIÓN  SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)  LIMPIAPARABRISAS  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES,  ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBLE  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO  FILTRO DE AIRE INTERIOR  FILTRO DE AIRE EXTERIOR					
SISTEMA DE FRENO  SISTEMA DE ILUMINACIÓN  SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)  LIMPIAPARABRISAS  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):					
SISTEMA DE FRENO CABINA Y CHASIS  SISTEMA DE ILUMINACIÓN  SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)  LIMPIAPARABRISAS  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):	DICAR CON B (BUEN ESTA	DO) M (MAL ESTADO):	INDICAR SI/N	NO SE REALIZÓ:	
SISTEMA DE ILUMINACIÓN  SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)  LIMPIAPARABRISAS  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):	ISTEMA DE ERENO	CABINA Y CHASIS	FNGRASES		1
SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)  LIMPIAPARABRISAS  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):		Darwon Market Company Committee Comm	1 Control Cont	FILTROS COMBUSTIBLE	51
(BOCINAS/REVERSAS)  LIMPIAPARABRISAS  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):					55
PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):		EXTINTOR	and the second s		No
COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):		DEBDIDA DE ELLIDO			5;
PRÓXIMO CONTROL (HORAS O KMS):	IMPIAPAKABKISAS		FILIRODE	AIRE EXTERIOR	121
		HIDAULICOS			
DBSERVACIONES, PENDIENTES:	RÓXIMO CONTROL (H	ORAS O KMS):		THE LOCAL PROPERTY.	
DBSERVACIONES, PENDIENTES:					
DBSERVACIONES, PENDIENTES:					
DBSERVACIONES, PENDIENTES.	DOEDWACIONICO DENI	NENTEC.			
	BSERVACIONES, PENL	DIENTES:		1 1 3 V 6 F 3	
					11 5



RG-MANT-02 Revisión 1 Página 1

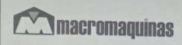
DESCRIPCIÓN DE LA RE	ECHUSO+	MAQUINISTA / CHOFER:  FIRMA DEL RESPONSABLE:
RESPONSABLE DE LA REPARA  CONTRO  DESCRIPCIÓN DE LA RE  CAMBIO BO	PARACIÓN:	MAQUINISTA / CHOFER:
RESPONSABLE DE LA REPARA  GONTSIO  ESCRIPCIÓN DE LA RE  CAMPIO BO	PARACIÓN:	
CONTRO CONTRO ESCRIPCIÓN DE LA RE CAMBIO BO	PARACIÓN:	FIRMA DEL RESPONSABLE:
CONTRO CONTRO ESCRIPCIÓN DE LA RE CAMBIO BO	PARACIÓN:	FIRMA DEL RESPONSABLE:
CONTSIO DESCRIPCIÓN DE LA RE CAMBIO BO	PARACIÓN:	2
DESCRIPCIÓN DE LA RE	PARACIÓN:	
DESCRIPCIÓN DE LA RE	PARACIÓN:	
CAMPIO DE		
FILMO G	erre 1swa	
FILTHO G	140	
	Spic F5 128	wh Ris
aire at	\$25.25	
ACETTE !		
SISTEMA DE FRENO	ADO) M (MAL ESTADO):  CABINA Y CHASIS  ESPEJOS	ENGRASES CAMBIO DE FILTROS COMBUST
ILUMINACIÓN		CAMBIO DE FILTROS ACEITE
SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)	EXTINTOR	CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULI FILTRO DE AIRE INTERIOR
LIMPIAPARABRISAS	PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES,	FILTRO DE AIRE EXTERIOR



RG-MANT-02 Revisión 1

77-05-25				
77-05-25	CÓDIGO EQUIPO	/ CAMIÓN:	HORAS EQUIPO / KM:	
And the second second	- 12	05	13448	
LUGAR/ OBRA:		MAQUINISTA / C		
0 0				
RESPONSABLE DE LA REPARA		FIRMA DEL RESP		
THESE ORGANICE DE LA TIEFATIA	CION,	FINIVIA DEL RESP.	UNSABLE.	
Corracte	o texases		2	-
DESCRIPCIÓN DE LA RE	PARACIÓN:			
FILTO GASO	il P55143	Z		
11 ACRIT	Q P 53 = 779	7		
11 pire	2 SF25962	AF 259	5-7	
1,2 1	1 -100	01 5-12		-
NDICAR CON <b>B</b> (BUEN ESTA	ADO) <b>M</b> (MAL ESTADO):	INDICAR SI/	NO SE REALIZÓ:	
SISTEMA DE FRENO	CABINA Y CHASIS	ENGRASES		
SISTEMA DE	ESPEJOS		E FILTROS COMBUSTIBLE	~
ILUMINACIÓN	EVTINTOR	The state of the s	E FILTROS ACEITE	L
SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)	EXTINTOR	200000000000000000000000000000000000000	E FILTROS HIDRÁULICO AIRE INTERIOR	1
LIMPIAPARABRISAS	PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS	1000 CONTROL SAIG	AIRE EXTERIOR	-
	HIDAOLICOS			
RÓXIMO CONTROL (H	ORAS O KMS): 137	748		
RÓXIMO CONTROL (HO		748		
		748		

001487

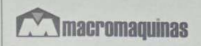


## MANTENIMIENTO DE EQUIPOS Y CAMIONES

RG-MANT-02 Revisión 1

agina 1

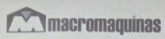
RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN:  GONDANO ECULDO?  ESCRIPCIÓN DE LA REPARACIÓN:  CAMBIO OCETE SONGO  TILTAD SIRE  FILTAD GOSOIL
RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN:  CONTRO DE LA REPARACIÓN:  CAMBIO OCETE SUGO  FILTRO DIRE  FILTRO GOSOÍL
RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN:  GONZADIO ECUADO?  ESCRIPCIÓN DE LA REPARACIÓN:  CAMBIO OCETE BUGO  FILTAD DIRE  FILTAD GOSOIL
RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN:  GONDANO ECUADO:  DESCRIPCIÓN DE LA REPARACIÓN:  CAMBIO OCETE SUGO  FILTAD GIRE  FILTAD GASOIL
CONTROL OCCUPET SWGO  PILTAD DIRE  FILTAD GOSOIL
ESCRIPCIÓN DE LA REPARACIÓN:  CAMBIO OCETE ISWGO  FILTRO DE ETE  FILTRO GASOIL
DESCRIPCIÓN DE LA REPARACIÓN:  CAMBIO OCETE ISWGO  TICTRO DIRE  FILTRO GOSOIL
ESMBIO OCETE PSWGO  TILTAD DIRE  FILTAD GOSOIL  FILTAD GOSOIL
FILTRO PIRE  FILTRO GESOIL
FILTRO PIRE  FILTRO GESOIL
FILTRO GASOIL
FILTAD GOSOIL
IDICAR CON R (RIJEN ESTADO) M (MAI ESTADO).
SISTEMA DE FRENO CABINA Y CHASIS ENGRASES SISTEMA DE ESPEJOS CAMBIO DE EUTROS COMPLISTO
ILUMINACIÓN CAMBIO DE FILTROS COMBUSTI CAMBIO DE FILTROS ACEITE
SISTEMAS SONOROS EXTINTOR CAMBIO DE EUTROS HIDRÁULIC
(BOCINAS/REVERSAS)  FILTRO DE AIRE INTERIOR  LIMPIAPARABRISAS  PERDIDA DE FLUIDO,  ENTRO DE AIRE EXTERIOR
TILLING DE AIRE EN ENION
COMBUSTIBLES, HIDAULICOS



RG-MANT-02

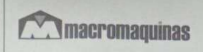
Revisión 1

24-5-75 LUGAR/OBRA:		MAQUINISTA / CHO	3463 FER:
LUGAR/ OBRA:			
RUTA-			
COTT -	7-	01	A
DECOMPOSED E DE LA DENANA		FIRMA DEL RESPON	No. of Control of Cont
RESPONSABLE DE LA REPARAC	ION:	FIRMA DEL RESPON	SADLE:
60 AB10 E		4	
ESCRIPCIÓN DE LA REP			
CAMBO A	ceite 15 w/c	2	
FILTAO A	ire		
FILTRO A	CEITE	5-7-7-10-13	
FILTRO GA			
NDICAR CON B (BUEN ESTA	DO) M (MAL ESTADO):	INDICAR SI/NO	SE REALIZÓ:
SISTEMA DE FRENO	CABINA Y CHASIS	ENGRASES	
SISTEMA DE	ESPEJOS	Links recommend to the second	FILTROS COMBUSTIBLE
ILUMINACIÓN	EVTINTOR		FILTROS ACEITE
SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)	EXTINTOR	The state of the s	FILTROS HIDRAULICO IRE INTERIOR
LIMPIAPARABRISAS	PERDIDA DE FLUIDO,	The second division in	IRE EXTERIOR
	COMBUSTIBLES,		
	HIDAULICOS		
	HIDAULICOS		
PRÓXIMO CONTROL (HO	ORAS O KMS): 37	63	
4 22 1 10 11 11 12			
DOED IN CLOSUES DEVICE	IENITES.		
DBSERVACIONES, PEND	IENTES:		
DBSERVACIONES, PEND	DIENTES:		
BSERVACIONES, PEND	DIENTES:		



RG-MANT-02 Revisión 1

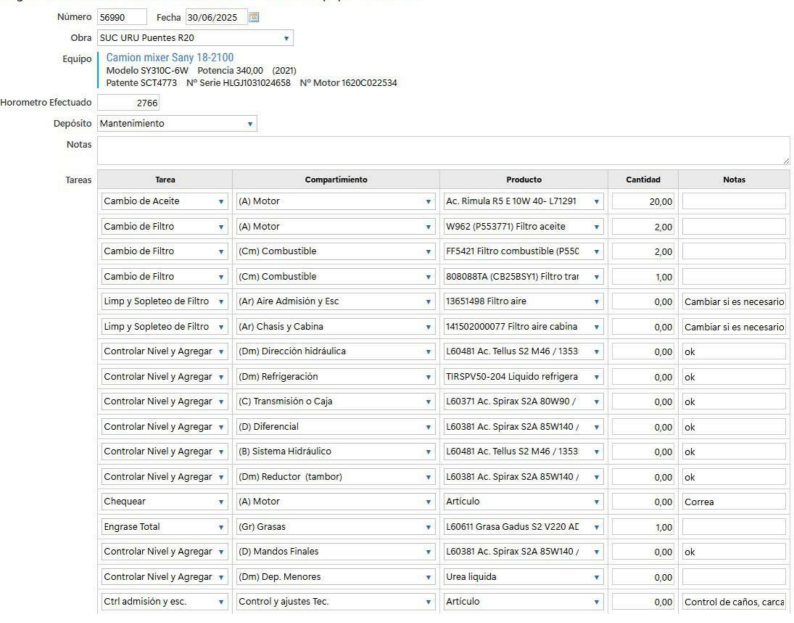
	*				
FECHA:		CÓDIGO EQUIPO / CA	AMIÓN:	HORAS EQUIPO / KM:	
05-5.25		M	,	3935	
LUGAR/ OBRA:		Mc-0	MAQUINISTA / C		
RUTO	7 +				
RESPONSABLE DE LA REPA			FIRMA DEL RESE	PONSABLE:	
			_	7	
60N70	10 EC	42004	1		
ESCRIPCIÓN DE LA	REPARACIÓN	l:			
cambio	exe, Te	\$5w40	2	111111111111	
FILTRO B	acei Te	- BHF TEB	Bell Donald		
11	sine			No. 14 September 1981	
V					
	677				
NDICAR CON B (BUEN E	STADO) <b>M</b> (MA	AL ESTADO):	INDICAR S	I/NO SE REALIZÓ:	
Mentally State - See Suite	STADO) <b>M</b> (MA		ENGRASE	ES	v
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE	200222000000		ENGRASE	ES DE FILTROS COMBUSTIBLE	
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE LUMINACIÓN	CABINA Y	CHASIS	ENGRASE CAMBIO CAMBIO	DE FILTROS COMBUSTIBLE DE FILTROS ACEITE	5
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS	ESPEJOS  EXTINTOR	CHASIS	ENGRASE CAMBIO CAMBIO CAMBIO	ES DE FILTROS COMBUSTIBLE	51
NDICAR CON B (BUEN E SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS BOCINAS/REVERSAS)	EXTINTOR  PERDIDA COMBUS	CHASIS  R  DE FLUIDO, TIBLES,	ENGRASE CAMBIO CAMBIO CAMBIO FILTRO E	DE FILTROS COMBUSTIBLE DE FILTROS ACEITE DE FILTROS HIDRÁULICO	5
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)	ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA  COMBUS  HIDAULIO	CHASIS  R  DE FLUIDO, TIBLES, TOS	ENGRASE CAMBIO CAMBIO CAMBIO FILTRO D	DE FILTROS COMBUSTIBLE DE FILTROS ACEITE DE FILTROS HIDRÁULICO DE AIRE INTERIOR	5
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS	ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA  COMBUS  HIDAULIO	CHASIS  R  DE FLUIDO, TIBLES, TOS	ENGRASE CAMBIO CAMBIO CAMBIO FILTRO D	DE FILTROS COMBUSTIBLE DE FILTROS ACEITE DE FILTROS HIDRÁULICO DE AIRE INTERIOR	5
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS	EXTINTOR  PERDIDA  COMBUS  HIDAULIO	CHASIS  R  DE FLUIDO, TIBLES, TOS	ENGRASE CAMBIO CAMBIO CAMBIO FILTRO D	DE FILTROS COMBUSTIBLE DE FILTROS ACEITE DE FILTROS HIDRÁULICO DE AIRE INTERIOR	5
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS  RÓXIMO CONTROL	EXTINTOR  PERDIDA  COMBUS  HIDAULIO	CHASIS  R  DE FLUIDO, TIBLES, TOS	ENGRASE CAMBIO CAMBIO CAMBIO FILTRO D	DE FILTROS COMBUSTIBLE DE FILTROS ACEITE DE FILTROS HIDRÁULICO DE AIRE INTERIOR	5
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS  RÓXIMO CONTROL	EXTINTOR  PERDIDA  COMBUS  HIDAULIO	CHASIS  R  DE FLUIDO, TIBLES, TOS	ENGRASE CAMBIO CAMBIO CAMBIO FILTRO D	DE FILTROS COMBUSTIBLE DE FILTROS ACEITE DE FILTROS HIDRÁULICO DE AIRE INTERIOR	5



RG-MANT-02 Revisión 1 Página 1

LUGAR/OBRA:  CUTA 20  RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN:  CANTAGO CENTRO  ESCRIPCIÓN DE LA REPARACIÓN:  COMBIO ORITO ISMA  FICTOS DE DÍRE  FICTOS DE DETE	MAQUINISTA / CHOFER:  BEUSTIN  FIRMA DEL RESPONSABLE:	
ESCRIPCIÓN DE LA REPARACIÓN:  COMBIO DE TORRE  FICTORS DE DIRE  FICTORS DE	MAQUINISTA / CHOFER:  OGUSTI ~  FIRMA DEL RESPONSABLE:	
ESCRIPCIÓN DE LA REPARACIÓN:  COMBIO DE TO PSINGO  FICTOR DE DE DIRE  II GOSONE	FIRMA DEL RESPONSABLE:	
ESCRIPCIÓN DE LA REPARACIÓN:  COMBIO DE TO PSINGO  FICTORS DE DIRE  FICTOR DE DE DE ESTE	FIRMA DEL RESPONSABLE:	
ESCRIPCIÓN DE LA REPARACIÓN:  COMBIO DE TO PSINGO  FICTOS DE PÍRE  FILTO DE PREE  11 GOSONE	2	
ESCRIPCIÓN DE LA REPARACIÓN:  COMBID DE TO PSINGO  FICTORS DE PIRE  FICTOR DE PRICE  11 6050AL		
ESCRIPCIÓN DE LA REPARACIÓN:  COMBIO DE 170 PSINGO  FICTOS DE PIRE  FILTO DE PRITE  11 6050AL		
IDICAR CON B (BUEN ESTADO) M (MAL ESTADO):		
	INDICAR <b>SI/NO</b> SE REALIZÓ:	
SISTEMA DE FRENO CABINA Y CHASIS SISTEMA DE ESPEJOS	ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBLE	si
LUMINACIÓN	CAMBIO DE FILTROS ACEITE	Si
SISTEMAS SONOROS EXTINTOR	CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO	M
BOCINAS/REVERSAS)  IMPIAPARABRISAS PERDIDA DE FLUIDO,	FILTRO DE AIRE INTERIOR	57
LIMPIAPARABRISAS PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS	FILTRO DE AIRE EXTERIOR	4

#### Registro de Mantenimiento Nro 56990 - 250 Hrs - Equipo 18-2100 🗆





RG-MANT-02 Revisión 1

	CÓDIGO EQUIPO /	CAMIÓN:	HORAS EQUIPO / KN	1:
15-7-25	66	01	1513	
UGAR/ OBRA:		MAQUINISTA / CHOFER		
RUTA	20	RUTA		_
RESPONSABLE DE LA REPARA	CIÓN:	FIRMA DEL RESPONSAB	LE:	
6027910	ECHNDRY	7		
ESCRIPCIÓN DE LA RE	ΡΑΒΑCΙÓΝ:			
	Teite 15w	60 9 55		
FICTIO A	ceite C-TT		11111111	
FILTRO G	pire AFZS	55.3		
FILTRO 6	spsak wk &	142/2		
CON R (BLIEN ES	rado) <b>M</b> (MAL ESTADO):	INDICAR <b>SI/NO</b> SE	REALIZÓ:	
			REALIZÓ:	
SISTEMA DE FRENO	CABINA Y CHASIS	ENGRASES		5
SISTEMA DE FRENO		ENGRASES	ROS COMBUSTIBLE	
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILLIMINACIÓN	CABINA Y CHASIS	ENGRASES CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE	ROS COMBUSTIBLE ROS ACEITE ROS HIDRÁULICO	5
SISTEMA DE ILUMINACIÓN CISTEMAS SONOROS	CABINA Y CHASIS ESPEJOS EXTINTOR	ENGRASES  CAMBIO DE FILTE  CAMBIO DE FILTE  CAMBIO DE FILTE  FILTRO DE AIRE II	ROS COMBUSTIBLE ROS ACEITE ROS HIDRÁULICO NTERIOR	5,
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILLIMINACIÓN	ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES,	ENGRASES CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE	ROS COMBUSTIBLE ROS ACEITE ROS HIDRÁULICO NTERIOR	5,
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS	ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS	ENGRASES CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE FILTRO DE AIRE E	ROS COMBUSTIBLE ROS ACEITE ROS HIDRÁULICO NTERIOR	5,
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS	ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS	ENGRASES CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE FILTRO DE AIRE E	ROS COMBUSTIBLE ROS ACEITE ROS HIDRÁULICO NTERIOR	S
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS	ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES,	ENGRASES CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE FILTRO DE AIRE E	ROS COMBUSTIBLE ROS ACEITE ROS HIDRÁULICO NTERIOR	S
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS	ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS	ENGRASES CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE FILTRO DE AIRE E	ROS COMBUSTIBLE ROS ACEITE ROS HIDRÁULICO NTERIOR	S
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS  PRÓXIMO CONTROL (	ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  CHORAS O KMS):	ENGRASES CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE FILTRO DE AIRE E	ROS COMBUSTIBLE ROS ACEITE ROS HIDRÁULICO NTERIOR	S
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS  PRÓXIMO CONTROL (	ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  CHORAS O KMS):	ENGRASES CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE FILTRO DE AIRE E	ROS COMBUSTIBLE ROS ACEITE ROS HIDRÁULICO NTERIOR	5,
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS	ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  CHORAS O KMS):	ENGRASES CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE FILTRO DE AIRE E	ROS COMBUSTIBLE ROS ACEITE ROS HIDRÁULICO NTERIOR	5,
SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS) LIMPIAPARABRISAS  PRÓXIMO CONTROL (	ESPEJOS  EXTINTOR  PERDIDA DE FLUIDO, COMBUSTIBLES, HIDAULICOS  CHORAS O KMS):	ENGRASES CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE CAMBIO DE FILTE FILTRO DE AIRE E	ROS COMBUSTIBLE ROS ACEITE ROS HIDRÁULICO NTERIOR	Sisi

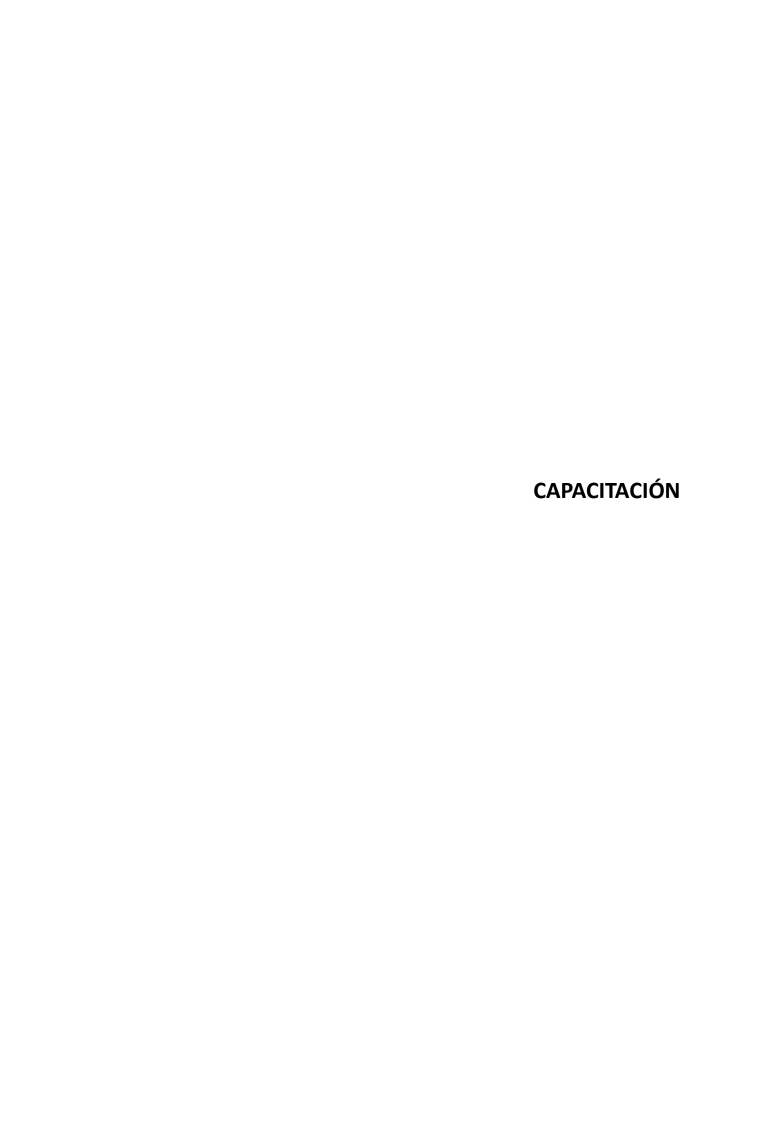


001496

RG-MANT-02

Revisión 1

7-7-25	66.0	218447	
GAR/OBRA:		MAQUINISTA / CHOFER:	
RUTA 2	20	ObRADOR	
SPONSABLE DE LA REPARA	CIÓN:	FIRMA DEL RESPONSABLE:	
		9	
60N×910	ECHUDET	7	
SCRIPCIÓN DE LA RE	PARACIÓN:		
	reite 15.40	15675	_
	ceite w92		
FILTRO D	e Gosoit Fo	10103	
	a nina DT	27/79 P781039	
FILTRO P	e dice it	1631	
FILTAD P	e give Tr	77639 9781039	
FILTRO P	e 9//cc 1 E		
FILTRO P	e 191755 T.E.		
FILTAD P	e 6/1/20 T.E.		
FILTRO P	e one te		
FILTAD P	e 17/12 TE		
FILTAD P	e 1717.CC T E		
		INDICAR SI/NO SE REALIZÓ:	
NDICAR CON B (BUEN EST	TADO) M (MAL ESTADO):	INDICAR <b>SI/NO</b> SE REALIZÓ:	
		INDICAR <b>SI/NO</b> SE REALIZÓ:  ENGRASES	
NDICAR CON B (BUEN EST	TADO) M (MAL ESTADO):	INDICAR <b>SI/NO</b> SE REALIZÓ:  ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBL	E 2
NDICAR CON B (BUEN EST SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN	CABINA Y CHASIS ESPEJOS	INDICAR <b>SI/NO</b> SE REALIZÓ:  ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBLI CAMBIO DE FILTROS ACEITE	6
NDICAR CON B (BUEN EST SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS	TADO) M (MAL ESTADO):	INDICAR SI/NO SE REALIZÓ:  ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBLE  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO	E &
NDICAR CON B (BUEN EST SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS (BOCINAS/REVERSAS)	CABINA Y CHASIS ESPEJOS EXTINTOR	INDICAR SI/NO SE REALIZÓ:  ENGRASES CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBLE CAMBIO DE FILTROS ACEITE CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO FILTRO DE AIRE INTERIOR	6
NDICAR CON B (BUEN EST SISTEMA DE FRENO SISTEMA DE ILUMINACIÓN SISTEMAS SONOROS	CABINA Y CHASIS ESPEJOS	INDICAR SI/NO SE REALIZÓ:  ENGRASES  CAMBIO DE FILTROS COMBUSTIBLE  CAMBIO DE FILTROS ACEITE  CAMBIO DE FILTROS HIDRÁULICO	1



CHEDIACK

ANALISIS S SEGURO DE TRABAJO

ACTIVIDAD A REALIZAR: Ensane y reflexos de plentes DERAILUGAR RUTO 20

PRINCIPALES TAREAS:	OBNERVACIONES.
Homi gorach	
Eugyasian	
Dolatura	
- Etc	
	100
	The second secon
	and the same of th
M [	

#### PELIGROS À LOS QUE SE EXPONE en la realización de la tarea

FAREAS EN INISTALACIONES ELECTRICAS MAREAS EN ALTURA

MAREAS DE EXCAVACIONES TAREAS DE DIEMOLICIONES

JEANEAS COM MAVAJINARIA PESADA PLANDO Y WONTALE DE CARGAS

/ TAREAS CON EQUIPOS Y HERPAMIENTAS ENERGIZAÇAS TAREAS EN ESPACIOS CONFINADOS

TAREAS EN HAPUBLICA

TAREAS DE SOLDADURA Y CORTE FAREAS CON PRODUCTOS QUÍMICOS TAREAS EN ZONAS DE ALTO RIESGO O DE CONDICIONES ESPECIMES

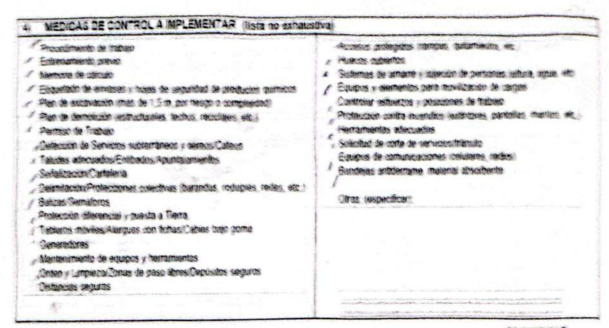
T JOTROS

		THE RESERVE THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE OWNER.	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	The second secon	THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TW
and the		AAMERICALL PR A. J.	a banco er del dere en de e d	a a a se afferent attack	
wa.	RIESGOS EXISTENTES O	THE PARTY OF THE P	a rarea y del lucar dono	A SA (ABILITATA MIST	I GO EXPANSIVAL
200	PRODUCED AND ASSESSMENT OF THE PARTY OF THE	A THE RESIDENCE OF THE PARTY OF	a control of their statement would	C 36 PEGILLING A SUSK	THE STREET

- Candas a give
- / Pleadas sobre objetos
- / Caides a profundidad lexcavaciones, por ei )
- / Cuido de altura
- / Caldas el agua
- / Cárdes de objetos (en mangulación, desprendidos, izados etc.)
- / Contacto con filos o elementos gunzantes
- / Contacto elèctrico (installaciones, llineas aereas, equipos, etc.) Contacto con productos químicos
- / Carifacto termos (superficies callentes, flamas, etc.)
- Demumbro, desmoranamientos
- / Golges/Chargies Atragementos (con maguines, objetos, elc.)
- / Radiocustes no forecardes (soldaduras, rayos (JV e IR)) Radiaciones sitizantes (enceyos, rayos X, gamena, etc.)
- ForcerdayExplosion Inflamibles, tareas on cubinite.
- A histopialinosistrogues son vetroulos

- / Viuelco de magunana
- Interferencies con terceros (público, otras ampresas)
- , interferencies can servicios (UTE, OSE, AMTEL, GAS)
- Exposición a sustancias nocivas (gases, xapores, polvo etc.)
- /Rudolvibraciones (maquinana, equipos, lugar de trabajo)
- Amyección de particulas jourte picado prod gurnicos elc.
- Ventilación deficiente espacios cerrados o continados Ceficiencia de oxígeno (espacios confinados)
- Huminación deficiente
- Exposición a agentes biológicos
- Sopressiventos
- Demanne de conformisantes à curso de agua
- Contaminación de suelo

OTROS (appendicar)



Pagina 1 de 2

Cascos de segundad y accesomos Calcados de segundad Solas de flovia Lantes de segundad Antiparros Pontalla facel Uniforme de Itabajo Ropa especifica para la farea condicones Cuantes de protección Protección suditiva Protección espiratoria	Cinturen de segundad de arnés completo y duale cabo Cuerdas de vida Truiba calidas o expupos auxiliaras Chalecos de alfa visibilidad Chalecos salvavidas Aros salvavidas Equipo de Soldador  Otros (especificant)

#### REGISTRO DE ACTIVIDADES DE CAPACITACIÓN

TEMA: Uso de epe PECHA: 67/05/25
chiquebodo y hosvo se de PQ Duración de la actividad en toras: 15

Numbre's de expositores Tigratio Mar hine?

Firma(s) de expositor(es).

### PARTICIPANTES:

NOMBRE	APELLIDO	DOCUMENTO	FIRMA
pros	Leunday	647300	1500
Mauer	Vina	42464499	Hours Vous
TYPIAS	5A501	8316348-9	Gran LA
Senso: In	Mari	65044167	111/11
The Distan	Diet	4415 6818	113
	Anado	4 818 459-3	Free de France
AMOS	Martinez	4644504-4	1105
ALBERTO	The state of the s	1631541-7	01-
ENZO	MACHAN	931707.0	2/-
OCESAUDAD	PERCE	5079940	still .
Scenio	BAVIE	5 305 862-41	200
Jose MANUEL	DO GRIETO SANTO	6422015-9	Files
3030	1		
	elitro		
	1		
		1000	
No.	The second second		
	ALC: NO. 1		
		A NA	k
Anna Carlos de la companya del companya del companya de la company	100		30 Janu -
	1		
		The second second second	-
-	M. ass	4	
	1		-
	-		
			-
1	The state of the s		
A.P. San Marian San San San San San San San San San S			
		And the second	
W. C	The Control of the Co		
			N. C.
12722	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
			F12/4
-			
-	-		-
	-	Assessment of the second	

T CHEDIACK S SEGU	RO DE	OBRATUGAR	
Terminaciones de ho	chistor da chistorida		Puentes sobre A° Salsique des y Sauce
TAREAS EN INSTALACIONES ELECTRICAS  TAREAS EN INSTALACIONES ELECTRICAS  TAREAS EN ALTURA  TAREAS EN ALTURA  TAREAS EN ESPACIOS CON  TAREAS DE EXCAVACIONES  TAREAS DE DEMOLICIONES  TAREAS CON MADUINARIA PESADA  TAREAS CON PRODUCTOS CON  TAREAS CON PRODU		OS Y HERRAMIENTAS OS CONFINADOS BUCA OURA Y CORTE UCTOS OUIMICOS	D TAREAS EN ZONAS DE ALTO RIESGO O DE CONDICIONES ESPECIALES  D OTROS:
Caidas a rivel Pisadas sobre objetos Caidas a profundidad (excavaciones, por ej.) Caida de altura Caidas al ague Caidas de objetos (en manipulación, desprend Contacto con filos o elementos punzantes Contacto eléctrico (instalaciones, líneas aéree Contacto térmico (superficies calientes, llamas Derrumbes, desmoronamientos Golpes/Choques/Atrapamientos (con maquina: Radiaciones no lonizantes (soldaduras, rayos Radiaciones ionizantes (ensayos, rayos X, gan Incendio/Explosión (inflamables, tarees en cali	didos, izados etc.) s, equipos, etc.) s, etc.) s, objetos, etc.) UV e IR) nma, etc.)	Vuelco de maq Interferencias of Interferencias of Interferencias of Interferencias of Interferencias of Interferencias of Interferencia de officiencia de of	uinaria con terceros (público, otras empresas) con servicios (UTE, OSE, ANTEL, GAS) ustancias nocivas (gases, vapores, polvo, etc.); nes (maquinaria, equipos, lugar de trabajo) partículas (corte, picado, prod. quimicos, etc.) iciente/espacios cerrados o confinados oxígeno (espacios confinados) iciente pentes biológicos otaminantes a curso de agua. de suelo

Made

Fracedimento de Patriajo Entrenamiento previo Atempre de cálculo Ebquetado de envases y hojas de segundad de productos químicos Plan de excavación más de 1.5 m. por nesgo o complejidad) Plan de demolición (estructurales, lechos, reciclajes, etc.) Permiso de Trabajo Detección de Servicios subrerráneos y aereos/Cateos Taludes adecuados/Entibados/Apuntalamientos Señalización/Protecciones colectivas (barandas, rodapies, redes, etc.) Balizas/Semaforos Protección diferencial y puesta a Tierra. Tableros móviles/Alargues con fichas/Cables bajo goma Generadores Mantenimiento de equipos y herramientas	Accesos protegidos (rampas, quetamiedos, etc.) Hueros oubiertos  Sistemas de amare y sueción de personas (altura, agua, etc.) Equipos y elementos para movilización de corgas  Controlar estuerzos y posiciones de trabajo  Protección contra incendios (extintores, pantallas, mantas, etc.) Herramientas efecuadas Solicitud de corte de servicios/tránsito  Equipos de romunicaciones (calulares, radios)  Bandejas antiderrame, material absorbente  Otras (especificar):
Orden y Limpieza/Zonas de paso libres/Depósitos seguros Distancias seguras	

Pagina 1 de 2

Casras de segundad y accesionos Caltados de segundad Bolas de fluvia Lentes de segundad Antipartas Pantalla facial Uniforme de trabajo Ropa específica para la tarea/candictones Guantes de protección Protección auditiva Protección respiratoria	Cinturón de segundad de ames completo y doble cabo: Cuerdas de vida Fraba caidas o equipos auxiliares Chalecos de alte visibilidad Chalecos salvavidas Aros salvavidas Equipo de Saldador Otros: (especificar):

### PEGISTRO DE ACTIVIDADES DE CAPACITACION

TEMA Transpos en cationte FECHA.	3625
Medidas generala de prevencios Gestión de residuos pengrosos	
Gestion de la actividad un horas) 20	
Humbretta) de expositivites). Dobyong Ben ter	
Humbra(d) the exposition(ed). Donyono Ben ter	

NOMBRE	APELLIOIO	QUCILIMENTO:	MADAIL
6420	MACHADIA	9.3/20.77	13
10/6	54/02/20	679 5617	a month
MATERIA	CETELINA	11315417	-
Cortuois.	Mostinez	464-564-4	MALLS
Tope Menuel	Do Grato Santo	6422015-9	- THA
Complete	AVIE	5 305 ACT	58
WE BANDED	14.287	2 079974	42
A	Secher	1.5015360	13
E54/45	LODES M	5775777-9	Then Los
Sales .	Tauren our	08573850	-
12 /	Varie	42 was unwany	Pour to all
	ASI	4 6 19 WC4 - 3	General And
Antonio Lo	Markon	( Southof 7	3401
Quel ha	Dies	914/2299	55
	TOTAL STATE OF THE	1220	
	and the second s		
	1		
	-		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	-		
The second second			
	-		
	<u> </u>		
- X			Lacronian .
	1		
	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH		
	Landing		
A 20 may not not as	Language and the same		
Andrew State of the State of th			L. Colored Desired
Australia de la companya de la comp			
	The second secon		
-	-	<del></del>	
The state of the s	I	A	A state of the sta

T. CHEDIACK	S SEC	ALISIS SURO DE ABAJO	Ensactive y	region 20 (Terminational Ruto 20 Prontes
FRINCIPALES TAR  T MOIMIGENES  COX LES CA  TOMBOLI  SOLUTION  FOR THE PROPERTY OF THE PROPERTY	ben coming		<i>w</i>	GBSERVACIONES.
TAREAS EN INSTALACIONE TAREAS EN ALTURA TAREAS DE EXCAVACIONE TAREAS DE DENCLICIONE TAREAS CON MAINJINARIA IZADO Y MONTALE DE CAR	ES ELECTRICAS  S S INFESADA IGAS	VE en la realización d  VENEAS CON GOUIPO  ENERGIZADAS  TAREAS EN ESPACIO  TAREAS EN MA PUBL  TAREAS CON PRODU  TAREAS CON PRODU	OS Y HERRANIENTAS S CONFINADOS UCA URA Y CORTE ICTOS CIUNICOS	O'TAREAS EN YONAS DE ALTO FIJESGADO DE CONDICIONES ESPECIALES
RIEBGOS ERISTEN  Caidas a nivel  Pisadas sobre objetos  Caidas a profundidad (e  Caidas a agua  Caidas al agua  Caidas de objetos (en m  Contacto con Bos o alen  Contacto con productos  Contacto con productos  Contacto iermos (superio  Contacto con productos  Contacto con produ	acavaciones, por lanipulación, desp nentos punzantes laciones, fineas a químicos ficies calientes, to mientos mentos (com más es (solibidiums, n iensayos, rayos)	ernainos, izadas etc.): ernas, equipos, etc.) ernas, etc.) gunas, objetos, etc.) gyas (JV e (R) (, gamma, etc.)	Vivelco de maquinamentos de la	con terceros (público, otras empresas) con servicios (UTE, OSE, ANTEL, GAS) ustancias nocivas (gases, vapores, polvo, etc.); ustancias nocivas (gases, vapores, polvo, etc.); uses (maquinaria, equipos, lugar de irabajo) partículas (corte, picanto, prod. químicos, etc.) iciente/espacios cerrados o continados migeno (espacios confinados) ficiente gentes biológicos s ntaminantes a curso de agua de suelo

Taludes adecuados/Entibados/Apuntalamientos  / Señafización/Cartelería  / Defimitación/Protecciones colectivas (barandas, rodupiés, redes, etc.):  / Balizas/Semáforos  / Protección diferencial y puesta a Tierra.  / Tableros móviles/Alargues con fichas/Cables bajo goma  / Generadores  / Mantenimiento de equipos y herramientas  / Orden y Limpieza/Zonas de paso libres/Depósitos seguros  Distancias seguras	Equipos de comunicaciones (celulares, radas)  Bandejas antiderrame, malerial absorbente  Otras: (especificar):
---	--

Pagina 1 de :

Cascos de seguridad y accesorios Calzados de seguridad Botas de Ituvia Lentes de seguridad Antiparras Pantalla facial Uniforme de trabajo Ropa específica para la tarea/condiciones: Guantes de protección Protección auditiva Protección respiratoria	Cinturón de seguridad de amés completo y doble cabo Cuerdas de vida Traba caidas o equipos auxiliares Chalecos de alte visibilidad Chalecos salvavidas Aros salvavidas Equipo de Suldador  Otros: (especificar):

### REGISTRO DE ACTIVIDADES DE CAPACITACION

TEMA: Peligros	y niergos asociados a la	FECHA.	11/06/25
-Herramienta	s eléctricas		ا ماماد، ا
Duración de la activi	eviduos. Etiquetodo de dad (en horas) 15'	Produc	tos quintos
Nombre(s) de exposi	itaries) Tec Prev. Danya	no Ber	iitez
Firma(s) de expositor	ries falyana B.		

Nombre y Apellido	CI	Firma
ISAIAS LOCE	53150 78-9	355 24
Andres Mortinez	4644564-4	well 1
Moundon Neku	4587337-8	. A.
ALESAUS ROPEREL	50799710	Begu
SERGIO BAYES	53058624	35
pour forwardes	6557 383-0	~
5 ples in moreno	6,5094064	LED)
Digo Techeiz	45715361	3
Mour your	42464444	Mouro Vorgo
Cornende Ament	4812459-7	Fenged Inch
Rulling Rios	4415-6814	P
all You	4677487-7	SUBASTIA GOUTALUZ
ALBER TO SETELICH	1631541-7	1
Jose Manual Do Capanto SANTO	6422015-9	4514

CHEDIACK S SEGUENT TRAE	JRO DE	CURATOS DE OBRA LUGAR R	com - terminaciones
PELIGROS A LOS QUE SE EXPONE  TAREAS EN INSTALACIONES ELECTRICAS  TAREAS EN ALTURA  TAREAS DE EXCAVACIONES  TAREAS CON MAQUINARIA PESADA  ZADO Y MONTALE DE CARGAS	en la realización o	DE LE (AIREA)  OS Y HERRAMIENTAS  OS CONFINADOS  BUCA  URA Y CORTE	O TAREAS ON ZONAS DE ALTO RIESGO O DE CONDICIONES ESPECIALES
Caidas a rivel Pisadas sobre objetos Caidas a profundidad (excavaciones, por ej.) Caidas a profundidad (excavaciones, por ej.) Caidas a atjua Caidas al atjua Caidas al atjua Caidas de objetos (en manipulación, desprer Contacto con filos o elementos punzantes Contacto electrico (instalaciones, filneas aere Contacto electrico (instalaciones, filneas,	ndidos, izados etc.): las, equipos, etc.) las, etc.) las, ubjetos, etc.) lis UV e IR) lanma, etc.)	Vuelos de mar Interferencias Interferencias Exposición a s Ruido/vibració Proyección de Ventilación del Deficiencia de Iluminación de Exposición a s Subreesfuerzo	quinaria con terceros (público, otras empresas) con servicios (UTE, OSE, ANTEL, GAS) sustancias nocivas (gases, vapores, polvo, etc.) nes (maquinaria, equipos, lugar de trabajo) particulas (corte, picado, prod. químicos, etc.) ficiente/espacios cerrados o confinados oxigeno (espacios confinados) ficiente gentes biológicos s ontaministes a curso de agua. n de suelo

Procedimiento de trabajo Entrenamiento previo Memoria de cálculo Ebquetado de envases y hojas de segundad de productos químicos Plan de excavación (más de 1,5 m, por riesgo o complejidad) Plan de demolición (estructurales, techos, recictajes, etc.) Permiso de Trabajo Detección de Servicios subterráneos y aereos/Cateos Taludes adecuados/Entibados/Apuntalamientos Señalización/Cartelería Defimitación/Protecciones colectivas (barandas, rodaptés, redes, etc.): Balizas/Semáforos Protección diferencial y puesta a Tierra.	Accesos protegidos (rampas, quitamiedos, etc.) Huecos cubiertos Sistemas de amarre y sujeción de personas (altura, agual, etc) Equipos y elementos para movilización de cargas Controlar estuerzos y posiciones de trabajo Protección contra incandios (extintores, pantallas, mantas, etc.); Herramientas adecuardas Soficitud de corte de servicios/tránsito Equipos de comunicaciones (celulares, radios) Bandejas antiderrame, material absorbente Otras: (especificar):
/ Tableros móviles/Alargues con fichas/Cables bajo goma Generadores / Mantenimiento de equipos y herramientas / Orden y Limpieza/Zonas de paso libres/Depósitos seguros / Distancias seguras	

Pagina 1 de 2

Cascos de segundad y accesonos Calzados de segundad Botas de Nuvia Lentes de segundad Antiparras Pantalla facial Uniforme de trabajo Ropa específica para la tarea/condiciones: Guantes de protección Protección auditiva Protección respiratoria	Cinturón de seguridad de amés completo y doble cabo Cuerdas de vida Traba caídas o equipos auxiliares Chalecos de alta visibilidad Chalecos salvavidas Aros salvavidas Equipo de Soldador i Otros: (especificar):

#### REGISTRO DE ACTIVIDADES DE CAPACITACION

Cuerdos de vido Uso de epp obligatorio Duración de la actividad (en horas): 15'

Nombre(s) de expositor(es) Sebashon González

C	CHEDIACK	Registro de charlas de seguridad			Version 1.0
Luga	or charle macromage	Fechi	1:18/06/	25	
Tem	Puntos de prolage Vso obligatorio	y werdan d de epp			
		PARTICIPANTES	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	. 0	-
-	Nombre y apellido	CI	Empresa	MY	Firma
1-	Seposting 601 pla	4677489-9	-	Sellal	-
2-	ZJALAJ Z CEFT	57753787		The X	7
3-	Movem Sebastian	6.509406.7		2	The second second second
4-	Rulen Dies	4415-6819		13	77
5-	Mour Unas	42464444	-	Mouro	longes
6-	Diran Sechela	45715361		82)	
7-	ALGERTO SETLIC	4 1631541-	4	-	17
8-	José Manuel Do Espirito Santo An	6422015-9		171	TOH
9-	Andres Mastraez	पद्मपट्टम -प		1100	-
10-	Mounela Nebu	4581337-8		-	4
11-	SERBIO BAYCE	53058624		JD,	
12-	ACEDAGDILO PEREZ	50499710		The	
13-	Ingere Martinez	64589820		till	1
14-	Junen fenerses	65573850		0	
15-	Ch 20 MA-11900	577707	In Transport	100	-
16-	Fernanda Amedo	4819.459-3		Records	Inede_
18-					
19-					
19-				-	-

Observaciones:

Firma: Tec. Prev. Mat:2932

Scanned with

CS CamScanner

A ANÁLISIS CHEDIACK S SEGURO DE TRABAJO	ACTIVIDAD A REALIZAR: Terminaciona un Pronte "Sadsipreces" OBRATCUGAR: Puta 20
T. Magnilare y terminaciones  Trabago en altro  Trabago en altro  Tramas puntoles  Tramas puntoles  Tramas puntoles	edos
TAREAS EN INSTALACIONES ELECTRICAS  TAREAS EN INSTALACIONES ELECTRICAS  TAREAS EN ALTURA  TAREAS DE EXCAVACIONES  TAREAS DE EXCAVACIONES  TAREAS DE DEMOLICIONES  TAREAS CON MAQUINARIA PESADA  IZADO Y MONTAJE DE CARGAS	DS Y HERRAMIENTAS DE CONOICIONES ESPECIALES  S CONFINADOS  UCA  JRA Y CORTE
Caidas a nivel  Pisadas sobre objetos Caidas a profundidad (excavaciones, por aj.)  Caida de altura Caidas al ague Caidas de objetos (en manipulación, desprendidos, izados etc.)  Contacto con filos o elementos punzantes Contacto eléctrico (instalaciones, líneas aéreas, equipos, etc.)  Contacto eléctrico (instalaciones, líneas aéreas, equipos, etc.)  Contacto térmico (superficies calientes, llamas, etc.)  Oerrumbes, desmoronamientos  Golpes/Choques/Atrapamientos (con máquinas, objetos, etc.)  Radiaciones no lonizantes (soldaduras, rayos UV e IR)  Radiaciones ionizantes (ensayos, rayos X, gamma, etc.)  Incandio/Explosión (inflamables, tareas en caliente)  Atropellos/choques con vehículos	Vuelco de maquinaria   Vuelco de maquinaria   Interferencias con terceros (público, otras empresas)   Interferencias con servicios (UTE, OSE, ANTEL, GAS)   Exposición a sustancias nocivas (gases, vapores, polvo, etc.);   Ruidol/ribraciones (maquinaria, equipos, lugar de trabajo)   Proyección de partículas (conte, picado, prod. químicos, etc.)   Yentilación deficiente/espacios cerrados o confinados   Deficiencia de oxígeno (espacios confinados)   Iluminación deficiente   Exposición a agentes biológicos   Sobreesfuerzos   Oerrame de contaminantes a curso de agua.   Contaminación de suelo   OTROS. (especificar):

MEDIDAS DE CONTROL A IMPLEMENTAR (lista no exhaustiva) Accesos protegidos (rampas, quitamiedos, etc.) / Procedimiento de trabajo Huecos cubiertos Entrenamiento previo Sistemas de amarre y sujectión de personas (altura, agua, etc) Memoria de cálculo Equipos y elementos para movilización de cargas Eliquetado de envases y hojas de seguridad de productos químicos Controlar esfuerzos y posiciones de trabajo Plan de excavación (más de 1,5 m, por riesgo o complejidad) / Protección contra incandios (extintores, pantallas, mantas, elc.) Plan de demolición (estructurales, lechos, reciclajes, etc.) / Herramientas adecuadas Permiso de Trabajo Solicitud de corte de servicios/tránsito Detección de Servicios subterráneos y aereos/Cateos Equipos de comunicaciones (celulares, radios) Taludes adecuados/Entibados/Apuntalamientos / Bandejas antiderrame, material absorbente Señalización/Cartelería Defimitación/Protecciones colectivas (barandas, rodapiés, redes, etc.) Balizas/Semáforos Otras: (especificar): Protección diferencial y puesta a Tierra. / Tableros móviles/Alargues con fichas/Cables bajo goma / Generadores / Mantenimiento de equipos y herramientas / Orden y Limpieza/Zonas de paso libres/Depósitos seguros / Distancias seguras

Página 1 de 2

Cascos de seguridad y accesorios Calzados de seguridad Gotas de Ituvia Lentes de seguridad Antiparras Pantalla facial Uniforme de trabajo Ropa específica para la tarea/condiciones Guantes de protección Protección auditiva Protección respiratoria	Cinturón de seguridad de amés completo y doble cabo Cuerdas de vida Traba caídas o equipos auxiliares Chalecos de alta visibilidad Chalecos salvavidas Aros salvavidas Equipo de Soldador i Otros: (especificar):

#### REGISTRO DE ACTIVIDADES DE CAPACITACION

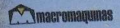
TEMA: - Trabajo en altura, epp. FECHA: 23/07/25
Gestion de residuos
- Elección de delogado de seg.

Duración de la actividad (en horas):

Nombre(s) de expositor(es):

Firma(s) de expositor(es):

:0	CHEDIACK	Registro de	e charlas de s	eguridad	Versión 1.0
Lugar: Obrador		Fecha: 23   07   2025			
Tema	as: Trabajo en altura				
	Uso de epp obligati	olio			
	Elección de delegado	de segurio	bod		
		PARTICIPAL	NTES		
301	Nombre y apellido	CI	Empresa		Firma
1-	José Manual Do GPIRIT SAND	6422015	9 CHEZINCK	75	This
2-	Andres Mastinez	4044564-		Mi	19
3-	ISAIAS GOPEZ	557537	3-9 "	2000 A	AL .
4-	JOSE 52/6000	6492561	02	ny	1
5-	ENZO MACHIDO	531709	77		
6-	Sien Jechera	4571536		1918	D
7-	Tideon M. Ferromy	655738	30 11	the	2
B-	ALBERTO, SETELICH	163154	1-7 11	1	
9-	Lorque Martinez		20 CHED: OCK	266	Co -
10-	SUNASINS 600 TALOZ	4/774871		120	
11-					
12-					
13-					
14-		And the same of the			
15-					
16-		5			
17-					
18-					The site
19-					
20-			(4)		ter in Section
Obse	ervaciones:				
Firm	a: Tec. Prev. Mat:2932	- 1		No.	



# GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO

RG-RRHH-02 Revisión 1 Página 1 de 1

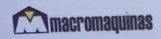
REAS INVOLUCRADAS:	MACROMILS	A.
--------------------	-----------	----

#### TEMAS:

- Política de Gestión Integrada.
- · Concientización medio-ambiental.
- Emergencias / Accidentes.
- Planes de contingencias.
- Gestión de Residuos.
- · Mantenimiento de Equipos.
- Manejo de Productos Químicos

EXPOSITOR(ES): Téc. Prev. Paola Albornoz		105/25
Matricula 828 - C.I. 4.528.	948-7 Poole	Pains
DURACIÓN: 30' MA'	TERIAL ENTREGADO: Política	de Gestión
	PARTICIPANTES	
NOMBRE Y APELLIDO	DOCUMENTO	FIRMA
Midoferena 4	818.259.	Willer
Things Amaro 5	5 808 536	AS
		D. S. C. Contractor Contractor

Revisado por: Sergio Skunca Fecha: 25/04/2019 Aprobado por: Horacio Bresciano Fecha: 02/08/2019



# **GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO**

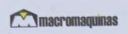
RG-RRHH-02 Revisión 1 Página 1 de 1

ÁREAS INVOLUCRADAS: BRAD	Acor SA.	
Política de Gestión Integrada.     Concientización medio-ambie     Emergencias / Accidentes.     Planes de contingencias.     Gestión de Residuos.     Mantenimiento de Equipos.     Manejo de Productos Químico     Manejo de Productos Peligros     Clasificación de Residuos.	ntal.	
OBRA: PUTA ZO -	FECHA:	20 0= 25
EXPOSITOR(ES): Téc. Prev. Paola Albo Matrícula 828 – C.I. 4		HS1105
DURACIÓN: 30'	MATERIAL ENTREGADO: Pol	-
	PARTICIPANTES	
NOMBRE Y APELLIDO	DOCUMENTO	
	DOCOMENTO	FIRMA
PS/o Supundly		Lun and
Resto Supurally Denny on Ranglo	4371158m 3012663-6	Lun mul
RESTO Supurally Denny of Ronallo		Jun Mul
RESTO Supurally Denny of Ranglo		Jun Mul
RS/o Supurally Dennyas Ranallo		Junion 1
RS/o Supurally Dennyas Ranallo	4371158-M 3012663-C	Junail A
		Lunding Andrews Andrew

Revisado por: Sergio Skunca

Fecha: 25/04/2019

Aprobado por: Horacio Bresciano Fecha: 02/08/2019



## GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO

RG-RRHH-02 Revisión 1 Página 1 de 1

TEMAS:		
<ul> <li>Política de Gestión Integrada</li> <li>Concientización medio-ambi</li> </ul>	ental.	
Emergencias / Accidentes.		
<ul> <li>Planes de contingencias.</li> </ul>		
Gestión de Residuos.		
<ul> <li>Mantenimiento de Equipos.</li> <li>Manejo de Productos Quími</li> </ul>	cos.	
Manejo de Productos Peligr	osos.	
Clasificación de Residuos.		
	FECHA:	25
OBRA: EXPOSITOR(ES): Téc. Prev. Paola All	pornoz O A III	
Matricula 828 – C.		0>.
DURACIÓN: 30'	MATERIAL ENTREGADO: Polít	tica de Gestion
JORACION. 30		
	PARTICIPANTES	
		FIRMA
NOMBRE Y APELLIDO	DOCUMENTO	
Moiker pelyone Pollo Gover	6 4.984.884 -	
100	201911-5	4
Vol-la GONEO	4.361616-1	
	1	

Revisado por: Sergio Skunca Fecha: 25/04/2019 Aprobado por: Horacio Bresciano

Fecha: 02/08/2019

# INTERACCIÓN CON LA COMUNIDAD LOCAL

# CHEDIACK

05 de Abril de 2025 Ruta 20 A° Salsipuedes Km 147,5

Los abajo firmantes el Sr. Reinafe Gabriel, administrativo de la empres Jose J. Chediack S.A.I.C.A. situada en Ruta 20 Km147,5. Con previa autorización de jefa de obra Ing. Manuela Nebu, hace entrega en calidad de donación al Oficial Daniel Pereyra, en representación de la brigada departamental de seguridad rural, Regional Batovi, materiales que no serán utilizados para obras civiles (materiales en desuso/ chatarras)

En calidad de conformidad las partes firmaran 2 ejemplares.

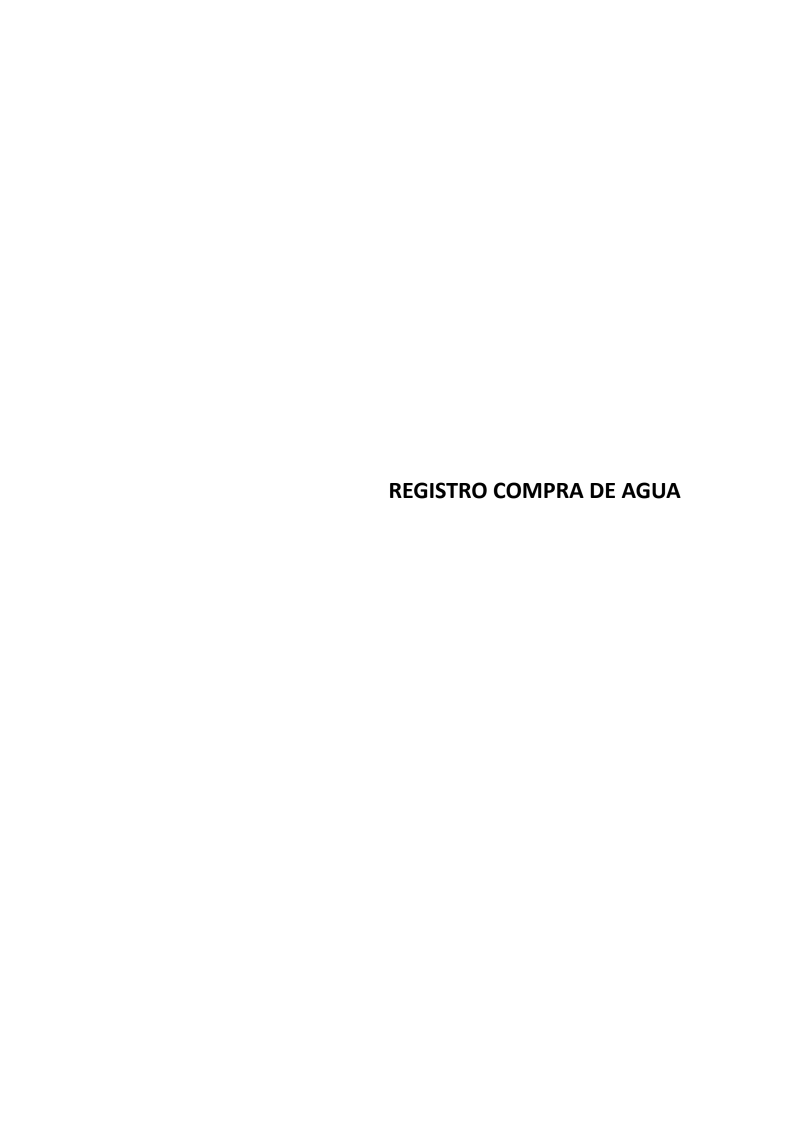
Reinafe Gabriel

Daniel Pereyra

CHEDIACK

Tel. +54 11 4717 8300 info@chediack.com.ar Hipólito Yrigoyen 2020 B1640HFP Martinez, Bs. As. chediack.com.ar

# **ANEXO II**





RUT EMISOR	Т	IPO DE DOCUMENTO
050121990016		e-Factura
SERIE	NUMERO	FORMA DE PAGO
Α	7066	CREDITO
RUT COMPRADOR		NOMBRE
217429260013	José J. (	Chediack SAICA Suc Uruguay
217429260013 <b>DOMICILIO</b>	José J. ( CIUDAD	Chediack SAICA Suc Uruguay  DEPARTAMENTO
		• •
DOMICILIO	CIUDAD Montevideo	DEPARTAMENTO

Código	Descripción			P. Unitario	Cantidad	Importe
40095	Bidón 6 lts agua sin gas		TB (22%)	77,87	50	3.893,44
			Subtotal (22%): \$ 3.8	393,44	Total IVA (2	22%): \$ 856,56
		Subtotal: \$ 3.893.44	Total IVA: \$ 8	356.56	To	otal: \$ 4.750.00



Puede verificar comprobante en www.dgi.gub.uy IVA al día Nro de CAE 90252423815 CAE serie A7001 al 8000 Código de seguridad: 5WivaT



RUT EMISOR		TIPO DE DOCUMENTO
050121990016		e-Factura
SERIE	NUMERO	FORMA DE PAGO
A	7302	CREDITO
RUT COMPRADOR		NOMBRE
217429260013	Jos	sé J. Chediack SAICA Suc Uruguay
DOMICILIO	CIUDAD	DEPARTAMENTO
Treinta y Tres Nº 1329	Montevideo	Montevideo
FECHA DE DOCUMENTO	0	MONEDA
06/06/2025		UYU

Código	Descripción		P. Unitario	Cantidad	Importe
40098	Bidón 6 lts agua sin gas	TB (22%)	80,33	60	4.819,67
200360	Bidón Retornable 20 lts agua sin gas	TB (22%)	295,08	1	295,08
		Subtotal (22%): \$ 5.	114,75	Total IVA (229	%): \$ 1.125,25
	Subtotal: \$ 5.114,75	Total IVA: \$ 1.	125,25	To	tal: \$ 6.240,00



Puede verificar comprobante en www.dgi.gub.uy IVA al día Nro de CAE 90252423815 CAE serie A7001 al 8000 Código de seguridad: 82iSQT



RUT EMISOR		TIPO DE DOCUMENTO
050121990016		e-Factura
SERIE	NUMERO	FORMA DE PAGO
A	7388	CREDITO
RUT COMPRADOR		NOMBRE
217429260013	Jo	osé J. Chediack SAICA Suc Uruguay
DOMICILIO	CIUDAD	DEPARTAMENTO
Treinta y Tres Nº 1329	Montevide	eo Montevideo
FECHA DE DOCUMENTO		MONEDA
20/06/2025		UYU

Código	Descripción		P. Unitario	Cantidad	Importe
200360	Bidón Retornable 20 lts agua sin gas	TB (22%)	295,08	2	590,16
40098	Bidón 6 lts agua sin gas	TB (22%)	80,33	50	4.016,39
		Subtotal (22%): \$ 4	.606,55	Total IVA (22°	%): \$ 1.013,45
	Subtotal: \$ 4.606,55	Total IVA: \$ 1	.013,45	То	tal: \$ 5.620,00



Puede verificar comprobante en www.dgi.gub.uy IVA al día Nro de CAE 90252423815 CAE serie A7001 al 8000 Código de seguridad: /VpI7W



RUT EMISOR	1	TIPO DE DOCUMENTO
050121990016		e-Factura
SERIE	NUMERO	FORMA DE PAGO
A	7507	CREDITO
RUT COMPRADOR		NOMBRE
0.47.400000040	1 / 1	01 1: 1 0 1 1 0 1 1
217429260013	Jose J.	Chediack SAICA Suc Uruguay
217429260013 DOMICILIO	CIUDAD	DEPARTAMENTO
DOMICILIO	CIUDAD Montevideo	DEPARTAMENTO

Código	Descripción		P. Unitario	Cantidad	Importe
200360	Bidón Retornable 20 lts agua sin gas	TB (22%)	295,08	2	590,16
40098	Bidón 6 lts agua sin gas	TB (22%)	80,33	50	4.016,39
		Subtotal (22%): \$ 4	.606,55	Total IVA (229	%): \$ 1.013,45
	Subtotal: \$ 4.606.55	Total IVA: \$ 1	.013.45	То	tal: \$ 5.620.00



Puede verificar comprobante en www.dgi.gub.uy IVA al día Nro de CAE 90252423815 CAE serie A7001 al 8000 Código de seguridad: ooUmjv



RUT EMISOR		TIPO DE DOCUMENTO		
050121990016		e-Factura		
SERIE	NUMERO	FORMA DE PAGO		
A	7572	CREDITO		
RUT COMPRADOR		NOMBRE		
217429260013	Jos	é J. Chediack SAICA Suc Uruguay		
DOMICILIO	CIUDAD	DEPARTAMENTO		
Treinta y Tres Nº 1329	Montevideo	Montevideo		
FECHA DE DOCUMENTO		MONEDA		
26/07/2025		UYU		

Código	Descripción		P. Unitario	Cantidad	Importe
200340	Bidón Retornable 20 Its agua sin gas	TB (22%)	278,69	2	557,38
40098	Bidón 6 Its agua sin gas	TB (22%)	80,33	50	4.016,39
		Subtotal (22%): \$ 4	.573,77	Total IVA (22	2%): \$ 1.006,23
	Subtotal: \$ 4.573.77	Total IVA: \$ 1	.006.23	To	otal: \$ 5.580.00



Puede verificar comprobante en www.dgi.gub.uy IVA al día Nro de CAE 90252423815 CAE serie A7001 al 8000 Código de seguridad: 41Wrct



Correo electrónico: info@ose.com.uy Fono Agua: 08001871 (Línea gratuita) Sitio web: www.ose.com.uy

#### Obras Sanitarias del Estado

CHEDIACK S.A.I.C.A JOSE J TREINTA Y TRES, 1329, Apto.3

Franqueo a pagar. Cuenta 2344

11007, MONTEVIDEO, MONTEVIDEO

R.U.C. 211962820014

E-FACTURA

B 7304202 CRÉDITO

VENCE: 06/05/2024

RUC COMPRADOR 217429260013

TITULAR

CHEDIACK S.A.I.C.A JOSE J

TIPO DOCUMENTO PAÍS

RUC

UY

TARIFA: UNIDADES: DIAMETRO: SANEAM .:

INCENDIO:

DIRECCIÓNDECONSUMO

OC - PASO DE LOS TOR 1, TACUAREMBO, P. TOROS

Nº DE CUENTA **FECHA** 40145872 24/04/2024 PERÍODO CONSUMO

VENCIMIENTO 06/05/2024

DETALLE DE LA FACTURACIÓN

Venta de Agua (Comercial) - Venta de Agua (Comercial) 24/04/2024: 18,00 x 145,66

Ajuste por Redondeo

PRECIO FINAL

2.621,88

0,31

0,00

2.621,88

3.198,69

576,81

0,31

Importe No Gravado Importe Gravado IVA Tasa Básica Total Monto Monto no facturable

TOTAL \$\*\*\*3.199,00

MONEDA UYU

REFERENCIAS:



RES: 1442/2014

Puede verificar comprobante en: www.efactura.dgi.gub.uy

Constancia de IVA al dia

Número de CAE: 90231158802 RANGO: 7000000 y 7999998

Código de seguridad: xkC/Fr

Fecha de vencimiento CAE: 02/07/2025

ADENDA Actividad gravada por tasa de control del marco regulatorio 2‰ (dos por mil).

\*Esta representación impresa adquiere valor de recibo si posee autentificación

NUM. MEDIDOR LEC. ANTERIOR LEC. ACTUAL CONSUMO M3 TIPO DE LEC.

Talón de cobranza. No doble ni deteriore este talón para evitar una lectura errónea.

1 -5 =

PAGO

**DEL MES** 

Nº DE CUENTA 40145872

IMPORTE \$\*\*\*3.199,00

VENCIMIENTO

24/04/2024 06/05/2024

E-FACTURA B 7304202 CRÉDITO



0702969728710000031990000401458720000002621886

Talón de cobranza. No doble ni deteriore este talón para evitar una lectura errónea. Nº DE CUENTA IMPORTE



XXXXXXX EMISIÓN

XXXXXXX NCIMIENTO

PAGO TOTAL

XXXXXXX

XXXXXXX

N° ORDEN: 260248 OFICINA COMERCIAL: OFC PASO DE LOS TOROS

FECHA: 21/04/2025

#### Remito de Venta de Productos

DATOS DEL CLIENTE

CHEDIACK S.A.I.C.A JOSE J
TELEFONO DE CONTACTO: 291 7092 TELEFONO LABORAL: - CELULAR: -

DATOS GENERALES DE LA VENTA

DIRECCION DE ENVIO:

TREINTA Y TRES 1329.3, MONTEVIDEO, MONTEVIDEO PUNTO DE VENTA:

OC - PASO DE LOS TOR 1, TACUAREMBO, P. TOROS

NUMERO DE FACTURA: 7309237

PRODUCTO

CANTIDAD

Venta de Agua (Comercial) - Venta de Agua (Comercial) 100 m3

FECHA DE ENTREGA 02/05/25

(Vpda Cliente)

QUEDAN

88.000

2.000

86.000

N° ORDEN: 260248 OFICINA COMERCIAL: OFC PASO DE LOS TOROS FECHA: 21/04/2025

### Remito de Venta de Productos

**DATOS DEL CLIENTE** 

CHEDIACK S.A.I.C.A JOSE J
TELEFONO DE CONTACTO: 291 7092 TELEFONO LABORAL: - CELULAR: -

**DATOS GENERALES DE LA VENTA** 

DIRECCION DE ENVIO:

TREINTA Y TRES 1329.3, MONTEVIDEO, MONTEVIDEO PUNTO DE VENTA:

OC - PASO DE LOS TOR 1, TACUAREMBO, P. TOROS

NUMERO DE FACTURA: 7309237

PRODUCTO

CANTIDAD

Venta de Agua (Comercial) - Venta de Agua (Comercial) 100 m3

FECHA DE ENTREGA 13 / 05/ 25

(Vpda Cliente)

QUEDAN

82.000

SALPO, 80.000

N° ORDEN: 260248 OFICINA COMERCIAL: OFC PASO DE LOS TOROS FECHA: 21/04/2025

#### Remito de Venta de Productos

**DATOS DEL CLIENTE** 

CHEDIACK S.A.I.C.A JOSE J
TELEFONO DE CONTACTO: 291 7092 TELEFONO LABORAL: - CELULAR: -

#### DATOS GENERALES DE LA VENTA

DIRECCION DE ENVIO:

TREINTA Y TRES 1329.3, MONTEVIDEO, MONTEVIDEO PUNTO DE VENTA:

OC - PASO DE LOS TOR 1, TACUAREMBO, P. TOROS

NUMERO DE FACTURA: 7309237

FECHA DE ENTREGA 28 1 55 25

PRODUCTO CANTIDAD

Venta de Agua (Comercial) - Venta de Agua (Comercial) 100 m3

(Vpda Cliente)

QUEDAN

- 4.900 - 2.900

5000 - 54 com

N° ORDEN: 260248

OFICINA COMERCIAL: OFC PASO DE LOS TOROS

FECHA: 21/04/2025

#### Remito de Venta de Productos

DATOS DEL CLIENTE

CHEDIACK S.A.I.C.A JOSE J

TELEFONO DE CONTACTO: 291 7092 TELEFONO LABORAL: - CELULAR: -

DATOS GENERALES DE LA VENTA

DIRECCION DE ENVIO:

TREINTA Y TRES 1329.3, MONTEVIDEO, MONTEVIDEO

PUNTO DE VENTA:

OC - PASO DE LOS TOR 1, TACUAREMBO, P. TOROS

NUMERO DE FACTURA: 7309237

PRODUCTO

CANTIDAD

Venta de Agua (Comercial) - Venta de Agua (Comercial) 100 m3

FECHA DE ENTREGA 02 / 06/ 25

(Vpda Cliente)

QUEDAN

200.000

2000

SACAD 68.000

N° ORDEN: 260248 OFICINA COMERCIAL: OFC PASO DE LOS TOROS FECHA: 21/04/2025

#### Remito de Venta de Productos

**DATOS DEL CLIENTE** 

CHEDIACK S.A.I.C.A JOSE J

TELEFONO DE CONTACTO: 291 7092 TELEFONO LABORAL: - CELULAR: -

**DATOS GENERALES DE LA VENTA** 

DIRECCION DE ENVIO:

TREINTA Y TRES 1329.3, MONTEVIDEO, MONTEVIDEO

PUNTO DE VENTA:

OC - PASO DE LOS TOR 1, TACUAREMBO, P. TOROS

NUMERO DE FACTURA: 7309237

PRODUCTO

CANTIDAD

Venta de Agua (Comercial) - Venta de Agua (Comercial) 100 m3

FECHA DE ENTREGA 05/06/25

(Vpda Cliente)

Q000AN

- 2-000

SALDO 62.000

N° ORDEN: 260248

OFICINA COMERCIAL: OFC PASO DE LOS TOROS

FECHA: 21/04/2025

#### Remito de Venta de Productos

DATOS DEL CLIENTE

CHEDIACK S.A.I.C.A JOSE J

TELEFONO DE CONTACTO: 291 7092 TELEFONO LABORAL: - CELULAR: -

**DATOS GENERALES DE LA VENTA** 

DIRECCION DE ENVIO:

TREINTA Y TRES 1329.3, MONTEVIDEO, MONTEVIDEO

PUNTO DE VENTA:

OC - PASO DE LOS TOR 1, TACUAREMBO, P. TOROS

NUMERO DE FACTURA: 7309237

PRODUCTO

CANTIDAD

Venta de Agua (Comercial) - Venta de Agua (Comercial) 100 m3

FECHA DE ENTREGA 10 161 75

(Vpda Cliente)

QUEDAN

58.000

2.000

5400 Sb. 000

N° ORDEN: 260248
OFICINA COMERCIAL: OFC PASO DE LOS TOROS
FECHA: 21/04/2025

#### Remito de Venta de Productos

DATOS DEL CLIENTE

CHEDIACK S.A.I.C.A JOSE J

TELEFONO DE CONTACTO: 291 7092 TELEFONO LABORAL: - CELULAR: -

DATOS GENERALES DE LA VENTA

DIRECCION DE ENVIO:

TREINTA Y TRES 1329.3, MONTEVIDEO, MONTEVIDEO

PUNTO DE VENTA:

OC - PASO DE LOS TOR 1, TACUAREMBO, P. TOROS

NUMERO DE FACTURA: 7309237

PRODUCTO

CANTIDAD

Venta de Agua (Comercial) - Venta de Agua (Comercial) 100 m3

FECHA DE ENTREGA 18 / 6/ 25

(Vpda Cliente)

QUEBAN 52.000

2.000

3400 50.000

N° ORDEN: 260248 OFICINA COMERCIAL: OFC PASO DE LOS TOROS FECHA: 21/04/2025

#### Remito de Venta de Productos

DATOS DEL CLIENTE

CHEDIACK S.A.I.C.A JOSE J
TELEFONO DE CONTACTO: 291 7092 TELEFONO LABORAL: - CELULAR: -

DATOS GENERALES DE LA VENTA

DIRECCION DE ENVIO:

TREINTA Y TRES 1329.3, MONTEVIDEO, MONTEVIDEO

PUNTO DE VENTA:

OC - PASO DE LOS TOR 1, TACUAREMBO, P. TOROS

NUMERO DE FACTURA: 7309237

PRODUCTO

CANTIDAD

Venta de Agua (Comercial) - Venta de Agua (Comercial) 100 m3

FECHA DE ENTREGA 18 / 00/ 75

(Vpda Cliente)

WEDAN

- 7-000

SALD 44.000

N° ORDEN: 260248
OFICINA COMERCIAL: OFC PASO DE LOS TOROS
FECHA: 21/04/2025

#### Remito de Venta de Productos

**DATOS DEL CLIENTE** 

CHEDIACK S.A.I.C.A JOSE J
TELEFONO DE CONTACTO: 291 7092 TELEFONO LABORAL: - CELULAR: -

DATOS GENERALES DE LA VENTA

DIRECCION DE ENVIO:

TREINTA Y TRES 1329.3, MONTEVIDEO, MONTEVIDEO PUNTO DE VENTA:

OC - PASO DE LOS TOR 1, TACUAREMBO, P. TOROS

NUMERO DE FACTURA: 7309237

PRODUCTO CANTIDAD

Venta de Agua (Comercial) - Venta de Agua (Comercial) 100 m3

FECHA DE ENTREGA 30 / 6/25

(Vpda Cliente)

MADEUD

42.000 2.000

GOOD : OAME

N° ORDEN: 260248

OFICINA COMERCIAL: OFC PASO DE LOS TOROS

FECHA: 21/04/2025

## Remito de Venta de Productos

DATOS DEL CLIENTE

CHEDIACK S.A.I.C.A JOSE J

TELEFONO DE CONTACTO: 291 7092 TELEFONO LABORAL: - CELULAR: -

**DATOS GENERALES DE LA VENTA** 

**DIRECCION DE ENVIO:** 

TREINTA Y TRES 1329.3, MONTEVIDEO, MONTEVIDEO

**PUNTO DE VENTA:** 

OC - PASO DE LOS TOR 1, TACUAREMBO, P. TOROS

**NUMERO DE FACTURA:** 7309237

PRODUCTO

CANTIDAD

Venta de Agua (Comercial) - Venta de Agua (Comercial) 100 m3

FECHA DE ENTREGA 9 17 125

(Vpda Cliente)

QUEDAN

36.000

2.000

SAIDO 34.000

N° ORDEN: 260248

OFICINA COMERCIAL: OFC PASO DE LOS TOROS

FECHA: 21/04/2025

# Remito de Venta de Productos

**DATOS DEL CLIENTE** 

CHEDIACK S.A.I.C.A JOSE J

TELEFONO DE CONTACTO: 291 7092 TELEFONO LABORAL: - CELULAR: -

DATOS GENERALES DE LA VENTA

**DIRECCION DE ENVIO:** 

TREINTA Y TRES 1329.3, MONTEVIDEO, MONTEVIDEO

PUNTO DE VENTA:

OC - PASO DE LOS TOR 1, TACUAREMBO, P. TOROS

NUMERO DE FACTURA: 7309237

**PRODUCTO** 

CANTIDAD

Venta de Agua (Comercial) - Venta de Agua (Comercial) 100 m3

FECHA DE ENTREGA 15 107 1 25

(Vpda Cliente)

RVEDAN

32000

SAUD 30.000

N° ORDEN: 260248

OFICINA COMERCIAL: OFC PASO DE LOS TOROS

FECHA: 21/04/2025

## Remito de Venta de Productos

DATOS DEL CLIENTE

CHEDIACK S.A.I.C.A JOSE J

TELEFONO DE CONTACTO: 291 7092 TELEFONO LABORAL: - CELULAR: -

#### DATOS GENERALES DE LA VENTA

**DIRECCION DE ENVIO:** 

TREINTA Y TRES 1329.3, MONTEVIDEO, MONTEVIDEO

PUNTO DE VENTA:

OC - PASO DE LOS TOR 1, TACUAREMBO, P. TOROS

NUMERO DE FACTURA: 7309237

**PRODUCTO** 

CANTIDAD

Venta de Agua (Comercial) - Venta de Agua (Comercial) 100 m3

FECHA DE ENTREGA 24/04/25

(Vpda Cliente)

QUEDAN

SAUDO .76.000

# CONTROLES AMBIENTALES PLANTA ASFÁLTICA





## **MONITOREO DE GASES DE EMISIÓN**

ORGANIZACIÓN: MACROMIL S.A. SOLICITADO POR: MACROMIL S.A.

PLANTA: PLANTA DE ASFALTO - MACROMAQUINAS

DIRECCIÓN DEL MUESTREO: LA PAZ - CANELONES
DÍA DE MUESTREO: 15 DE MAYO DE 2025

RESPONASBLE DE LA MEDICIÓN: ING. PLANO FLORENCIO- TEC. CICETTI FRANCO

INFORME N°: INF12727.M1

#### **TEMARIO**

- 1. Objetivo del Informe
- 2. Metodología Utilizada
- 3. Equipamiento Utilizado
- 4. Legislación
- 5. Monitoreo de Emisiones

\*Ver alcance de la acreditación en www.oaa.org.ar Página 1 de 5



Casa Central: Plaza Cagancha (Enrique Tarigo) 1335 - Piso 4 Of. 405 Montevideo - Uruguay - Cel.: +59 897071392 LABAC URUGUAY SAS Rut: 219488900011

Siempre un paso más



#### 1. OBJETIVO DEL INFORME

Determinar los niveles de emisión de Material Particulado Total y su impacto en la Calidad del Aire de la Chimenea presente en la Planta de Asfalto de Macromil S.A.

#### 2. METODOLOGÍA UTILIZADA

#### 2.1 Monitoreo de Emisiones

Se utilizaron las técnicas de muestreo y métodos analíticos indicados según U.S-EPA, Reference Methods para fuentes estacionarias promulgados bajo New Source Performance Standar (NSPS), publicados en el U.S Código Federal de Regulaciones 40, parte 60 (40 CFR 60).

#### 2.2 Cinética de Emisión

- Lugar y puntos de muestreo: Método U.S-EPA, reference Methods Nº 1 y 2 (40CFR60).
- Velocidad de gases y medida de caudal volumétrico del gas: Método U.S-EPA, Reference Methods Nº2 (40CFR60).
- Medición de velocidad temperatura composición del gas seco presión: Método U.S-EPA, Reference Methods Nº 3 (40CFR60).
- Emisión de MPT: Método U.S-EPA, Reference Methods N°5 y 17 (40CFR60) Mod. N° 1.

#### 3. EQUIPAMIENTO UTILIZADO

#### 3.1 Determinación de Emisión de Gases

TMI-002: Tren de Muestreo Isocinético EPA 5, Marca TDA, N° Serie: EPA01021.

#### 3.3 Equipo de Laboratorio

**BAL-001:** Balanza analítica, Marca: RADWAG, Modelo: AS 220/C/2, Nº de Serie: 249063/9.

#### 4. LEGISLACIÓN

Decreto 135/21: Reglamento de Calidad de Aire de Uruguay.



\*Ver alcance de la acreditación en www.oaa.org.ar Página 2 de 5



#### **5. MONITOREO DE EMISIONES**

#### 5.1 Identificación de Sitios de Muestreo

Las mediciones se han realizado en el conducto de salida de un horno de proceso. La chimenea tiene una altura de 1,86 m y un diámetro equivalente de 0,74 m. No posee sombrerete.

#### 5.2 Procedimiento de Monitoreo

El procedimiento de monitoreo para los distintos contaminantes se detalla a continuación:

- Emisión de Material Particulado: Se midió la emisión de material particulado total en conductos de salida.

#### 5.3 Información Meteorológica

La planta se encuentra en condiciones operativas normales de la actividad, para el horario y fecha de la medición.

Las condiciones meteorológicas al momento de la medición se indican en la siguiente tabla(1):

DÍA	ESTADO	TEMP. [°C]	HUMEDAD [%]	VIENTO [km/h]	PRESIÓN [hPa]
15/05/2025	DESPEJADO	26	72	18 SE	1016

#### 5.4 Resultados de los Monitoreos de Emisiones Realizados

#### 5.4.1 Características de las Fuentes de Emisión

CARACTERÍSTICA	CHIMENEA
Combustible	Fuel Oil Medio
Altura Total (m)	1,86
Diámetro Interno (m)	0,74
Área del Conducto (m²)	0,43
Velocidad de los Gases (m/s)	16,95
Temperatura de los Gases (°C)	60,5
Temperatura de los Gases (K)	333,65
Caudal Volumétrico del Conducto (m³/s)	7,31
Caudal Volumétrico del Conducto en CNPT <sup>(1)</sup> (Nm³/s)	5,99
Humedad Bws (%)	4,83

<sup>(1)</sup> CNPT =  $m^3$  expresado a 273,15K y 1013hPa

Página 3 de 5





<sup>(1)</sup> Fuente: Planilla de Monitoreo (Documento Interno).



#### 5.4.2 Resultados de las Emisiones

PARÁMET	RO	UNIDAD	CHIMENEA	LÍMITE LEGAL <sup>(1)</sup>
Matarial Dartianla da Tatal	Valor medido	mg/Nm³	60,89	200
Material Particulado Total	Flujo másico	mg/s	364,50	

<sup>(1)</sup> Decreto 135/21: Capítulo IV, Estándares de emisión de fuentes fijas. Tabla 13: Estándares de emisión para otras actividades no comprendidas en las anteriores.

**CONCLUSIÓN**: Los parámetros analizados **CUMPLEN** con la normativa de referencia.

#### Se adjunta:

- Certificado de Calibración del equipamiento utilizado
- Protocolo de Análisis

Página 4 de 5





## **ANEXO I: Imágenes de las mediciones**

PUNTO	IMAGEN
CHIMENEA	

Página 5 de 5





## **PROTOCOLOS DE ANÁLISIS**





Código: R-17.1 E Revisión: 04 - Fecha de Vigencia: 18/07/2023 Informe: INF12727

### **PROTOCOLO DE ANÁLISIS**

Cliente: MACROMIL S.A. Solicitado Por: MACROMIL S.A.

Planta: PLANTA DE ASFALTO - MACROMAQUINAS

Domicilio: LA PAZ - CANELONES

Sitio de Extracción: CHIMENEA

Coordenadas: -

Fecha de Muestreo: 15/05/2025
Fecha de Ingreso: 17/05/2025
Fecha de Inicio de Análisis: 17/05/2025
Fecha de Emisión: 30/05/2025
Muestra: EMISIONES
Toma de Muestra: CICETTI FRANCO

Número de Protocolo: **197234** Número de Custodia: **247333** 

Muestra Conservada: NO Método: -

PARÁMETROS	MÉTODOS	UNIDADES	LQM <sup>(1)</sup>	RESULTADOS
Material Particulado Total	EPA 5	mg/Nm³	0,01	60,89

<sup>(1)</sup> Límite de Cuantificación del Método, se expresa como "menor a"

Este protocolo se encuentra aprobado por el Director.

FIN DE PROTOCOLO

Dir. MAURICIO E. PALAZZINI Bioquimico M.P. 1759 Mr. Gerden y Audit. Anoleotales Esp. Goer, Integral del Acua Esp. Tratamiento Effuences Gaseosos



Página **1** de **1** 





# **CERTIFICADOS DE CALIBRACIÓN**



#### **PROTOCOLO**

# CALIFICACIÓN DE OPERACION PARA TREN DE MUESTREO ISOCINÉTICO

MARCA: TDA

**NUMERO DE SERIE: EPA01021** 

**LABORATORIO LABAC** 



#### **CONFIDENCIAL**

ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE:

INNOVATEK S.R.L. S.R.L.



#### Tabla de contenido

- -Alcance de este documento
- -Datos del Instrumental
- -Datos del Cliente
- -Metodología Empleada
- -Resultados
- -Anexos

#### Alcance de este documento

El presente es un protocolo de evaluación de desempeño realizado en el tren de muestreo isocinético TDA destinado en LABAC S.A

Define los métodos y la documentación que se utilizará para evaluar la operación del equipo dentro de las especificaciones del fabricante.

La culminación exitosa de este protocolo confirma que el analizador de gases de combustión está funcionando conforme a las especificaciones del fabricante.

Se verificarán los ajustes de instrumento detallados en el presente documento.
Los estudios de calificación se realizarán por personal capacitado y bien informado.
Las condiciones excepcionales encontradas durante los estudios de calificación se identificarán para su revisión, investigadas y se determinará el curso apropiado de acción. Se documentarán todos los datos.
Cualquier página donde se registre una entrada escrita o se obtengan datos por parte de un representante de INNOVATEK S.R.L. deberá constar firma y los datos del

NNOVATEK gg.,Horació Cavalleri

técnico de servicio actuante.

Sistema:	Número de Procedimiento:	Revisión:	Página:
TREN DE MUESTREO EPA-5	IPV_ISOCINETICO	1.0 1 de 3	
	Verificado por :	Fecha:	
Horacio Cavalleri, INNOVATEK S.R.L.	-	18/06/24	



Datos del instr	Datos del instrumental					
Tipo Tren de muestreo isocinético EPA 5						
Configuración	N/A					
Marca	TDA					
Modelo	N/A					
Numero de Serie	EPA01021					
Fecha de recepción	18/06/2024					
Ubicación del Intrumento	Garibaldi 779 Carreras – Provincia de Santa Fe					

Datos del Cliente						
Empresa LABAC S.A						
<b>Dirección</b> 49 910 - ENTRE LAS CALLES : 19 Y 20 - COLON - BUENOS AIRES						
Teléfono	-					
Contacto	Carina Marni					
Teléfono	65-49-0226					

### Metodología Empleada

Comparación con instrumental de referencia: Medidor de flujo, multímetro con termocupla y manómetro diferencial.

Equipo	Tipo	Numero de Serie		
Fluke 87-V	Multímetro con termocupla	20300262		
TSI 4043	Medidor digital de Flujo	40432044017		



Sistema:	Número de Procedimiento:	Revisión:	Página:
TREN DE MUESTREO EPA-5	IPV_ISOCINETICO	1.0	2 de 3
	Verificado por :	Fecha:	
Horacio Cavalleri, INNOVATEK S.R.L.	-	18/06/24	



ExTech	Manómetro diferencial	140610401

Resultados									
Ensayo	Valor de Referencia	Tolerancia	Medición 1	Medición 1	Medición 1				
Caudal de Aire (I/min)					., .		5.0	5.0	4.9
Caudal de Aire (I/min)	10.0	+/- 0.1	.1 10.0	10.0	10.0				
Caudal de Aire (I/min)	15.0	+/- 0.2	15.0	14.9	14.9				
Presión (mm/h₂0)	50.0 +/- 0.9		<b>20)</b> 50.0	+/- 0.9	49.9	49.7	50.2		
Presión (mm/h₂0)	100.0	+/- 2.4	101.3	101.8 202.1 100.0	101.9				
Presión (mm/h₂0)	200.0	+/- 3.0	201.2		202.2				
Temperatura (°C)	100.0	+/- 0.7	100.1		100.0				
Temperatura (°C)	200.0	+/- 1.4	201.1	201.3	201.3				
Temperatura (°C)	300.0	+/- 1.9	301.0	301.2	301.1				

#### **Conclusiones:**

El equipo cumple con las especificaciones definidas por el fabricante.

Observaciones: N/A

Ing. Horacio Cavalleri

INNUVITEK Ing., Horacio Cavalleri

Director Técnico

Sistema:	Número de Procedimiento:	Revisión: Página:		
TREN DE MUESTREO EPA-5	IPV_ISOCINETICO	1.0	3 de 3	
	Verificado por :	Fecha: 18/06/24		
Horacio Cavalleri, INNOVATEK S.R.L.	-			

Independencia 206 - \$2919DYF Villa Constitución Santa Fe - Argentina Tel./Fax: +54 3400 476226 / 472397 / 479892 www.sahilices.com.ar - laboratorio@sahilices.com.ar



LC 821

### CERTIFICADO DE CALIBRACION

Certificado Nº: OAA13806

Pagina 1 de 4

Cliente:

LABAC S.R.L. - Garibaldi 779 - Carreras (S2729) - Santa Fe.

Usuario:

Laboratorio

Instrumento:

Balanza

Id. Interno: BAL-001

Fabricante:

Radwag

d/dd: 0,0001 g

Cap. máx.

220

**e:** 0.001 g

Modelo:

AS 220/C/2

N° de serie: 249063/09

Objeto:

Calibración de balanza.

Procedimiento aplicable:

PC-001-01-0

Version: 17

Condiciones ambientales:

Temp. inicio °C: 22,7

Presion inicio hPa: 1008.7

Hr inicio %: 44

Temp. fin °C:

Presion fin hPa: 1008.6

Hr fin %: 45

Calibrado en: Planta usuario

Patrones utilizados:

PE PT 001 Cert. Nº OAA11625

Fecha de Calibración:

9/12/2024

Fecha de Emisión: 16/12/2024

V° B°:

MARCOS A. FIORE Subdirector Técnico Sahilices Hnos. S.R.L

Los resultados expresados se refieren exclusivamente al equipo recibido, Sahilices Hnos. declina toda responsabilidad por el uso indebido o incorrecto que se hiciere de este certificado. Esta prohibida la reproducción parcial del presente certificado.

Independencia 206 - S2919DYF Villa Constitución Santa Fe - Argentina Tel./Fax: +54 3400 476226 / 472397 / 479892 www.sahilices.com.ar - laboratorio@sahilices.com.ar



Organismo Argentino de Acreditación

Laboratorio de Calibración LC 921

**OAA13806** 

#### HOJA DE DATOS CORRESPONDIENTE AL CERTIFICADO Nº

---

	v	Arrise.	~ 7	40	-4
	1	agin:	a 4	ue	4
		<b>.</b>			

0,0000

0,0000

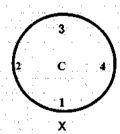
-0.0003

CONTROL DE NIVEL	Se controla, balanza	nivelada.
DESVIACION ESTANDAR	махіма	DIFERENCIA ENTRE VALORES
-0,0000		0,0000
MOVILIDAD VALORES EN g		
CARGA INDICADA	SOBRECARGA	CARGA INDICADA MAS SOBRECARGA
0,0500	0,001	0,0510
99,9994	0,001	100,0004
220,0000	0,001	220,0010
XCENTRICIDAD (VALORES EN g )		
PONTO Nº VALOR DE REF	ERENCIA VALOR MEDIDO	DESVIACION
I 70,000	00 69,9998	-0,0002
2 70,000	00 69,9997	-0,0003
<del></del> _		

70,0000

70,0000

69,9997



70,0000

70,0000

70,0000

Los resultados expresados se refieren exclusivamente al equipo recibido, Sahilices Hnos. declina toda responsabilidad por el uso indebido o incorrecto que se hiciere de este certificado. Esta prohibida la reproducción parcial del presente certificado.

**CENTRO** 

Independencia 206 - \$2919DYF Villa Constitución Santa Fe - Argentina Tel./Fax: +54 3400 476226 / 472397 / 479892 www.sahilices.com.ar - laboratorio@sahilices.com.ar



Organismo Argentino de Acreditación

Laboratorio de Calibración LC 021

**OAA13806** 

#### HOJA DE DATOS CORRESPONDIENTE AL CERTIFICADO Nº

#### Pagina 3 de 4

	_				
	- 1980: 55 55, 858: 88	. 1911 Kingan		RESULTADOS	
ICC	NTRO	L DE	SENSIBILIDAD V	ALORES EN: g	
	MEDICI	ON.	VALOR DE RÉFERENCIA	VALOR MEDIDO	DESVIACION
	1		50,0000	49,9997	-0,0003
	.2		99,9999	100,0000	0,0001
	3		199,9999	200,0005	0,0006

100000000000000000000000000000000000000	ENTE Y DECRECIE	na na Santagaga a la saka a 1960 a 1968 n Manadolinina a na na dalah a langa	LORES EN :	# Committee - Committee -		8 008 (#2000 X00 (X00 + 1) + 1
MEDICION	VALOR DE REFERENCIA	VALOR MEDIDO CRECIENTE	VALOR MEDIDO	DESVIACION ENTRE PUNTOS	DESVIACION	INCERTIDUMBRE ±
1 .	0,0000	0,0000	0,000	0,0000	0,0000	0,0002
<b>2</b>	0,0500	0,0500	0,0500	0,000	0,0000	0,0002
3	0,1000	0,1000	0,1000	0,0000	0,0000	0,0002
4	0,5000	0,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0002
. 5	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0002
6	5,0000	5,0000	5,0000	0,0000	0,0000	0,0002
7	10,0000	10,0001	10,0001	0,0000	0,0001	0,0002
8	50,0000	49,9997	49,9997	0,000	-0,0003	0,0003
9	100,0000	99,9994	99,9994	0,0000	-0,0006	0,0004
10	219,9999	220,0000	220,0000	0,0000	0,0001	0,0006

	HISTÉRISIS: L	A MAXIMA DIFERI	ENCIA ENCO	NTRAD	A ENTRE CA	RGAS CRECIENTI	ES Y DEC. ES	<u> </u>	0,0000	) g
-			1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1		-					
						the second secon		the second of the second		

OBSERVACIONES:

Se realizó ajuste inemo de la balanza.

Los resultados expresados se refieren exclusivamente al equipo recibido, Sahilices Hnos. declina toda responsabilidad por el uso indebido o incorrecto que se hiciere de este certificado. Esta prohibida la reproducción parcial del presente certificado.

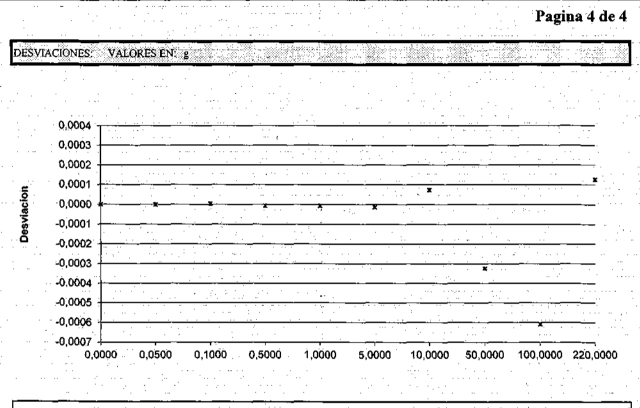
Independencia 206 - S2919DYF Villa Constitución Santa Fe - Argentina Tel./Fax: +54 3400 476226 / 472397 / 479892 www.sahilices.com.ar - laboratorio@sahilices.com.ar



Organismo Argentino de Acreditación

Laboratorio de Calibración LC 021

#### HOJA DE DATOS CORRESPONDIENTE AL CERTIFICADO Nº OAA13806



Los errores se obtuvieron por comparacion con pesas patron de densidad aproximada a 8000 kg / m³, en aire de densidad aproximada a 1,2 kg / m³

Durante los ensayos se registro una densidad de aire de :

1,182

kg/m³

. .

0,006

kg/m3

"La incertidumbre expandida de medida se ha obtenido multiplicando la incertidumbre combinada por el factor de cobertura k = 2 que, para un distribución normal corresponde a una probabilidad de cobertura de aproximadamente el 95%. La incertidumbre combinada se ha determinado conforme a la norma IRAM 35051:2004

Los resultados de las mediciones que constan en este certificado, fueron obtenidos mediante el uso de patrones que poseen trazabilidad a patrones nacionales y/o internacionales en concordancia con el Sistema Internacional de Unidades ( SI )

> MATIAS CORTESE Sahilices Hnos. S.R.

> > Técnico

Los resultados expresados se refieren exclusivamente al equipo recibido, Sahilices Hnos. declina toda responsabilidad por el uso indebido o incorrecto que se hiciere de este certificado. Esta prohibida la reproducción parcial del presente certificado.



18 de septiembre de 2025

A quien corresponda,

Estimado/a:

La presente tiene por finalidad explicar el cambio de localidad consignada en el protocolo de medición de la chimenea realizado el 15 de mayo de 2025 para la empresa Macro Máquinas.

En nuestra operatoria, los presupuestos incorporan la dirección fiscal del cliente como dato administrativo de referencia. A partir de dicho presupuesto se generan los documentos internos para la ejecución del servicio, tales como la orden de trabajo y la cadena de custodia.

En este caso particular, la dirección fiscal quedó asociada a todo el flujo documental y no fue modificado al confeccionar el protocolo inicial.

Cabe señalar que el muestreo en campo se efectuó en la localización real de la chimenea, ubicada al costado de la Ruta 20, a la altura del km 144, lo cual consta en las coordenadas registradas en la cadena de custodía firmada en el sitio. Se puede evidenciar también el sitio de medición a partir de la fotografía cargada en el informe de resultados.

Sin otro particular,

Saluda Atte.

LABAC S.A
Dr. Mauricio E. Palazzini
PRESIDENTE



# **ANEXO III**

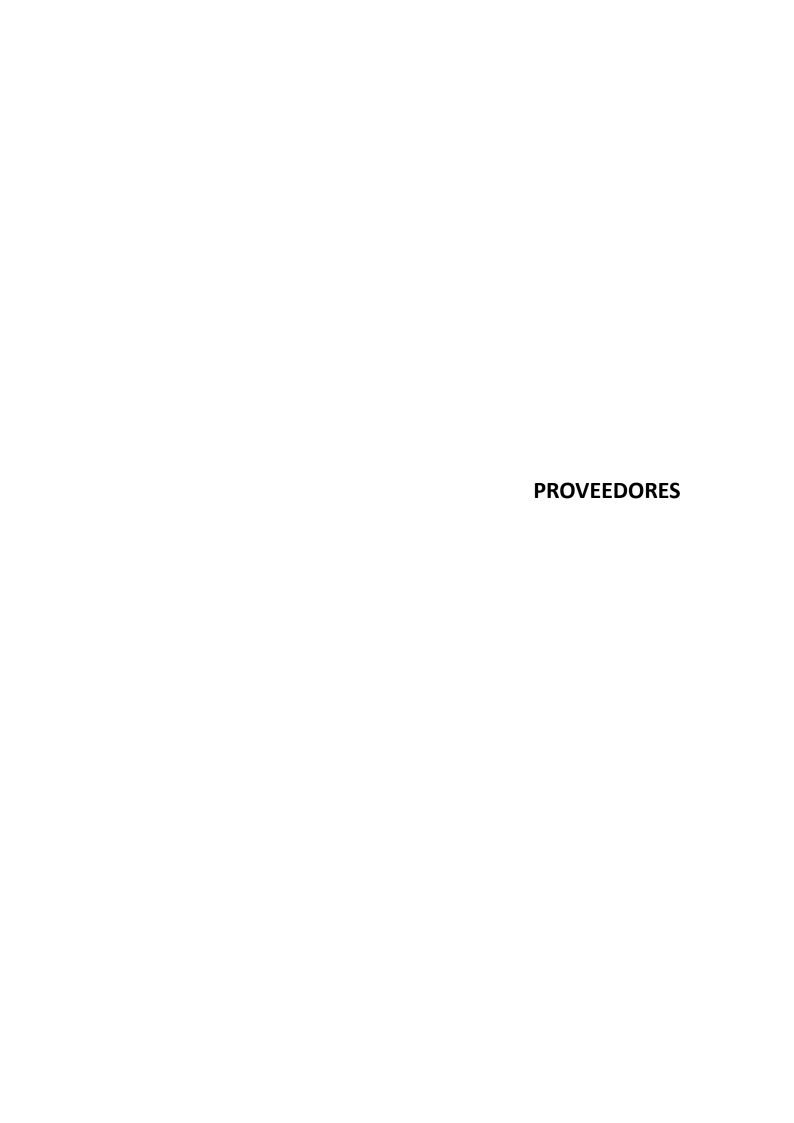
PERSONAL

### LISTADO DE PERSONAL JOSÉ J. CHEDIACK

Legajo	Apellido	Nombre	Categoría	C.I.
CUY00213	MARTÍNEZ SABAÑO	ANDRÉS	TOPÓGRAFO	46445644
CUY00207	REINAFE	GABRIEL ANIBAL	ADMINISTRACIÓN	65079088
CUY00216	DÍAZ FREDERICO	IRENE GUADALUPE	ADMINISTRACIÓN	52970142
CUY00188	LOPEZ MUNDO	ISAIAS EZEQUIEL	MAQUINISTA	53153789
CUY00208	SALGADO SUAREZ	JOSE ENRIQUE	MECÁNICO	64425692
CUY00187	GONZALEZ DE LOS SANT	SEBASTIAN ANDRES	CAPATAZ	46774899

CEDULA DE		PRIMER	SEGUNDO	PRIMER	SEGUNDO		
N°	IDENTIDAD	NOMBRE	NOMBRE	APELLIDO	APELLIDO	ACTIVIDAD	
1	5847774-8	MICHAEL		ZEBALLOS	NIEVAS	Plantista aprendiz	
2	4957984-8	MARCOS	GUSTAVO	SILVA	CANTERA	Calderista	
3	2892308-8	JOSÉ	CARLOS	BATISTA	NICODELLA	Palero	
4	3160405-3	EDUARDO		ACEVEDO	ORTIZ	Calderista	
5	31976217	ELIAS	IVAN	GONZALEZ		Aplanadorista	
6	28675127	MARIO	RAMON	RETAMAR		Rastrillero	
7	41907253	FRANCISCO	MIGUEL	LAUQUE		Colero y rastrillero	
8	5638268-4	ANTONY	WILLIAMS	SEARA	CUTY	Neumático	
9	5619952-8	JUAN	GUILLERMO	CABRERA	ESQUIVEL	MAQUINISTA	
10	4703616-5	ANTONIO		PIREZ	BRASIL	MAQUINISTA	
11	3504291-8	MOISES		GODOY	FERNANDÉZ	Banderillero	
12	31248222	JAVIER	HERNAN	PRALONG		Motero	
13	4333991-5	PATRICIO	GABRIEL	CORDERO	FRANCO	TOPOGRAFO	
14	3972951-0	JHON	ALEJANDRO	ESTEVEZ	SAINZ	Compactador L	
15	5101096-3	KEVIN	ANDRES	GODOY	FERNANDÉZ	PERS. APOYO	
16	3632729-0	NELSON	ALEJANDRO	LOMAZZI	RODRIGUEZ	PERS. APOYO	
17	4293781-1	GONZALO	ANDRES	ECHUDEZ	ALBORNOZ	CHOFER	
18	4126913-6	VERONICA	BEATRIZ	FURTADO	CASTRO	LIMPIEZA	
19	5202042-8	ERIKA	ANTONELLA	RODRIGUEZ	PERDOMO	ADMINISTRATIVA	
20	4318647-5	JORGE	DANIEL	MELLO	MELLO	LABORATORIO	
21	2872363-8	WALTER		CARRO	<u> </u>	CAPATAZ	
22	4841749-1	JUAN	AGUSTIN	ROJAS	GUTIERREZ	Acarreo	
23	5430934-1	MIGUEL	ANGEL	MORENO	PALACIOS	Acarreo	
24	4193919-7	CATALINO	ISMAEL	LÓPEZ	ORTIZ	Regador	
25	3839923-3	JONHY	MIGUEL	BARBOZA	CONDE	Acarreo	
26	4984884-1	MAIKER	FABIÁN	DELGADO	DIAZ	CHOFER	
27	4349150-9	WALTER	FERNANDO	TOLEDO	RIVERO	CHOFER	
28	4828867-4	WILLIAM	ISRAEL	DA SILVA		Pers. Apoyo	
29	2965785-6	PABLO	JAVIER	RAMOS	GONZALEZ	CHOFER	
30	4630704-6	MAURICIO	NICOLAS	SILVEIRA	SALABERRY	CHOFER	
31	3348414-6	MILTON	CESAR	BICA	PEREIRA	CHOFER	
32	3012663-6	ALEJANDRO	GABRIEL	RANALLO	GALARRAGA	CHOFER	
33	4331158-1	PABLO	ANDRES	SANGUINETT	DOLLANART	CHOFER	
34	4755838-5	RAMON	AGUSTIN	ELIZALDE	DUTRA	MAQUINISTA	
35	3876928-32	SANDRO	MIGUEL	SILVEIRA	TORRES	CHOFER	
36	5077557-2	CESAR	SANTIAGO	FERNANDEZ	CORRALES	CHOFER	
37	4984136-0	CRISTIAN	ADRIÁN	RODALES	LARROSA	CHOFER	
38	4010806-2	CARLOS	SEBASTIÁN	NODA	MATATELO	CHOFER	
39	5021365-1	SCHUBERT	LEONARDO	ARISMENDI	RCÉSAR	CHOFER	
40	490066-21	ANDY	MICHEL	TASSANO	RODRIGUEZ	CHOFER	
41	5183395-1	JOSÉ	MIGUEL	CHAGAS	LEITES	Puntero reciclado	
42	4145199-7	ALCIDES	ROBERTO	FLEITAS	BUSTAMANTE		
43	4198442-1	JORGE	RAMÓN	GENE	TORRES	MAQUINISTA	
44	4845256-8	AGUSTIN		NAVARRO	RAMOS	MAQUINISTA MAQUINISTA	
45	2802726-8	MIGUEL	ANGEL	CHAGAS	NOBLE	MAQUINISTA	
46	4646552-1	DIEGO	SEBASTIAN	VIERA	NOGUERA	MAQUINISTA	
47	4499782-7	JOSÉ	CARLOS	CHEMELLO	CITRONE		
48	4818259-3	NICOLAS	ALEXANDER	FERREIRA	INZAURRALDE	Pers. Apoyo	
49	5580853-6	THIAGO	7,22,0110211	AMARO	ROSA	Pers. Apoyo	
50	5502869-9	AGUSTIN		RODRIGUEZ	PERDOMO	Pers. Apoyo	
51	5573968-4	BRANDON	DAVID	PEREYRA	SANTO MAURO	Pers. Apoyo	
52	36583182	JESUS	JONATAN RAUL	URROZ	JANTO PIAONO	ι σιο. Αρύγυ	
JZ	30303102	12303	JONATAN NAUL	UNIOL			

## **ANEXO IV**



Nombre	Razón Social	Teléfono	Dirección	Departamento	Email
AC QUIMICOS	ALMEIDA RODRIGUEZ LEONARDO LUIS	22941128 / 099590782	BELLONI 5779	Montevideo	bquimicos@hotmail.com
ANTEL	Administración Nacional de Telecomunicaciones		Guatemala 1075	Montevideo	
ASERRADERO EL NOBLE	DIAZ MELO, LUIS EDUARDO	46643790- 099784984	Eufracio Bálsamo 1631	Tacuarembó	aserraderoelnoble1@hotmail.com
BALSAMO BACINO ALEJANDRO	BALSAMO BACINO ALEJANDRO		18 DE JULIO S/N - PASO DE LOS TOROS	Tacuarembó	hefestobarraca@gmail.com
BARRACA DE HIERROS SAN MARTIN S.A.	BARRACA DE HIERROS SAN MARTIN S.A.	22081561 - Fabian: 099699829	Jose Maria Penco 3422	Montevideo	cobranzas@barracasanmartin.com.uy
BENVENUTO Y CIA	BENVENUTO Y CIA	46642245	FERREIRA ALDUNATE, WILSON 434 - PASO DE LOS TOROS	Tacuarembó	benvenutoycia@gmail.com
BROMBERG Y CIA S.A.	BROMBERG Y CIA S.A.	23557770	Av. E Garzón 863 Esq. Millan	Montevideo	construccion@bromberg.com.uy
CAÑAVERAL SAS	CAÑAVERAL SAS	+598 98 288 849	Calle 153 Nro 100	Tacuarembó	canaveralsas21@gmail.com
CARMA URUGUAY S.A.	CARMA URUGUAY S.A.	+598 2900 2772	Cerro Largo 1383	Montevideo	roxana@puntacar.com.uy
Cementos Artigas	Cementos Artigas	+598 2309 2810	María Orticochea 4707	Montevideo	luciana.alonso@cartigas.com.uy
CONFIR S.A.	CONFIR S.A.	22006905	Jujuy 2728	Montevideo	segumax@segumax.com.uy
COPIPLAN S.A.	COPIPLAN S.A.	24111031	Soriano 1518	Montevideo	natalia@copiplan.com.uy
CVU	Corporación Vial del Uruguay S.A.		Rincon 528	Montevideo	,
DISTRICOMP S.A.	DISTRICOMP S.A.	24001115	Magallanes 1688	Montevideo	pdilorenzo@districomp.com
DOMINGUEZ BORGES CESAR ANDRES Y VIOTTI DOMINGUEZ NATALIA ERIKA	DOMINGUEZ BORGES CESAR ANDRES Y VIOTTI DOMINGUEZ NATALIA ERIKA	+598 91 321 081 Uriel	RUTA 5 S/N - PUEBLO CENTENARIO	Tacuarembó	noeliaferrexpress@gmail.com
DUBARCO - BALIZAS	DUBARCO S.A.	23376757	DR. FRANCISCO GOYEN 3759	Montevideo	cobranzas@balizas.com.uy
FIERRO VIGNOLI S A FIVISA	FIERRO VIGNOLI S A FIVISA	099685558	Uruguay 1280	Montevideo	Moneto@fivisa.com.uy
FILTROMAX S.A.S.	FILTROMAX S.A.S.	29031112	Cerro Largo 1235	Montevideo	empofil@netgate.com.uy
GARCIA SEJAS DANIEL MARTIN	GARCIA SEJAS DANIEL MARTIN	+598 99 337 907	RUTA 6 S/N - SANTA ROSA	Canelones	mgarcia2403@gmail.com
GILPO LIMITADA	GILPO LIMITADA	(+ 598) 4363 4303	RIVERA, BRIG. GRAL. FRUCTUOSO 726	Durazno	sruffalini@gilposeguridad.com.uy
H. PETERSEN S.A.	H. PETERSEN S.A.	+5982313 / 0131 - Int: 3111 / 095166549	Juan Burghi 2646	Montevideo	andres.kalaitzis@hpetersen.com.uy
Hierrosur SRL	Hierrosur SRL	+598 95 467 359	Cmno. Casavalle 5308	Montevideo	director@hierrosur.com.uy
HORMIGONES DURAZNO S.A.S	HORMIGONES DURAZNO S.A.S		RUTA 5 307 - DURAZNO	Durazno	administracion@hormigonesdurazno.com
JULMAT SRL	JULMAT SRL	099966190	Gral. Jose Gervasio Artigas s/n	Tacuarembó	axionpt@vera.com.uy
KIMDAN S A	KIMDAN S A	+598 94 423 997	RUTA 5 S/N	Tacuarembó	glopez@glv.com.uy
LABORATORIO ORIENTAL SRL	LABORATORIO ORIENTAL SRL	097730756	Brig.Gral Manuel Oribe SRL	Durazno	administracion@labo.com.uy
LINDE URUGUAY LTDA.	LINDE URUGUAY LTDA.	29020102	Camino Tomkinson 1468	Montevideo	danillo.lemmo@linde.com
LINSU S.A.	LINSU S.A.	098007272	AYACUCHO 1212/1101	Montevideo	agustin.tejera@linsu.com.uy
MEDLAB S.R.L.	MEDLAB S.R.L.	098309258 XIMENA PAGOLA	CONSTITUYENTE 1467 Apto: 503	Montevideo	gestion.medlab@gmail.com
MF Tecnología SA	MF Tecnología SA	030303E30 AIMEINTI AGGET	Cno Carlos A López 7450	Montevideo	adrianae@mftecnologia.com.uy
MIGUEL ZERPA MANGUERAS SAS	MIGUEL ZERPA MANGUERAS SAS	Tel: 23058827 Cel: 098319298	AMEGHINO 4512 - MONTEVIDEO	Montevideo	comercial@miguelzerpa.com
NAKA S.A.	NAKA S.A.	2203 5838 - 2203 83 67	Melo 2354 Esq. Clemente Cesar	Montevideo	info@america.com.uy
NANVEL S.A.	NANVEL S.A.	23088831 / 095333525	Uruguayana 3402	Montevideo	mgonzalez@nanvel.com.uy
OLECAR S A	OLECAR S A	,	SILVA, DR. JUAN DARIO 857	Cerro Largo	ignaciocardozo@gmail.com
Palladium S.A. (ATENKO)	Palladium S.A.	2222-2121	Teniente Rinaldi 4592	Montevideo	atenko@atenko.com.uy
PRIMOSUR SRL	PRIMOSUR SRL	+598 47251886	Dr. Francisco Goyen 3759	Montevideo	administracion@primosur.com.uy
CANTERA PASO DE LOS TOROS	RAMIREZ PINTOS WILSON OMAR	098127240 - 099864091	RUTA 5 KM 262 PADRÓN 2070 S.JUDICIAL 10°	Tacuarembó	canterapasodelostoros@gmail.com
RDA INGENIERIA S R L	RDA INGENIERIA S R L	27058350	ESPAñA BLVR. 2423	Montevideo	administracion@rdaingenieria.com
Rodino S.A.	Rodino S.A.	29246772	Dr. Javier Barrios Amorin 1766	Montevideo	
ROLCON S.A.	ROLCON S.A.	24002330 / 24096985	Goes 2132	Montevideo	federico@rolcon.com.uy
SADIMIR S.A.	SADIMIR S.A.	2216 6667	Bulevar Artigas 3548	Montevideo	ferretotal.importaciones@gmail.com
SERVITEC S.R.L.	SERVITEC S.R.L.	29243942	Nueva York 1448	Montevideo	ignaciomato@servitec.com.uy
Sika Uruguay S.A.	Sika Uruguay S.A.	+598 2220 22227	Av. José Belloni 5514	Montevideo	martinez.alejandro@uy.sika.com
SUBATEX S.A.	SUBATEX S.A.	1330 2220 22227	AV ITALIA 3267	Montevideo	llarranaga@kroser.com.uy
TDA URUGUAY S.A.	TDA URUGUAY S.A.	+598 2504 8742	Bvar José Batlle y Ordoñez 3350	Montevideo	Inunez@tdauruguay.com
TIMBER S.A.	TIMBER S.A.	23211111	Carlos A. Lopez 8036	Montevideo	timber@timber.com.uy
TORNOMETAL S.A.	TORNOMETAL S.A.	23132025	Juan Burghi 2694	Montevideo	dvergara@tornometal.com
TURISMAR SOCIEDAD DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	TURISMAR SOCIEDAD DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	25252525	Boulevard Artigas 1825 - Local B 23	Montevideo	patricia@turismar.com.uy
VERTIENTES DEL YI	LLAGUNA RAMIREZ SUSANA	+598 98 378 143	Isidoro de María 280 - Sarandi del Yí - Durazno	Durazno	administracion@vertientesdelyi.com
VIDAL CONTE MARIA LUCIA	VIDAL CONTE MARIA LUCIA	23148547	Camino Bajo de la Petiza N° 4675	Montevideo	info@livingcontainers.com.uy
ZERPA ALONSO MIGUEL ANGEL	ZERPA ALONSO MIGUEL ANGEL	098 319298 - 2305 8827	Ameghino 4512	Montevideo	miguelzerpa0880@hotmail.com
ZEIN A ALONDO MIGOLE ANGLE	ZENI A ALONSO MIGOLE ANGLE	000 310200 - 2303 0027	Tunice initio 4212	Inviolitenineo	migacizer paoooo@notman.com

# ANEXO V

CHEDIACK

Montevideo, 3 de julio de 2025

I.Q. Alejandro Nario Director Nacional DIRECCIÓN NACIONAL DE CALIDAD Y EVALUACIÓN AMBIENTAL Presente

Referencia: Extracción de minerales para obra pública, ubicado en el padrón N.º 4240, de la 10º Sección Catastral del departamento de Río Negro. Exp. N.º: 2023/36001/006966

Asunto: Ampliación de plazo de AAO

Por la presente, se Solicita Ampliación de la Autorización Ambiental de Operación emitida por la RM Nº608/2023.

La presente Autorización Ambiental de Operación venció el pasado mes de junio de 2025. Sin embargo, la empresa obtuvo una ampliación de obras para la rehabilitación de ruta 20 en el tramo 147km200 – 158km960. Por esta razón, es necesario extender el plazo de la Autorización Ambiental de Operación hasta el mes de setiembre de 2025.

En todo momento, se mantendrán todas las prácticas de gestión ambiental indicadas en la Solicitud de Autorización Ambiental Previa.

Sin otro particular saluda atentamente,

Gestion Documental

Recibido: 4

Hora: 10:05 Ministerio de Ambiente

Amelia Núñez MINISTERIO DE AMBIENTE p/ CHED ACK

JOSÉ U. CHEDIACK S.A.I.C.A

MARTÍN MANNISE LÓPEZ

Chediack - Sucursal Uruguay Ituzaingó 1461 / 301 11000 Montevideo, Uruguay



#### MINISTERIO DE AMBIENTE

Expte. 2022/000141 R.M. 606/2022

Montevideo, 25 JUL. 2922

VISTO: la solicitud de renovación de Autorización Ambiental de Operación, presentada por WILSON OMAR RAMIREZ PINTOS respecto de su proyecto de explotación de roca basáltica para la obtención de balasto y piedra partida en el padrón Nº 2070 (parte) de la 10ª Sección Catastral del departamento de Tacuarembó (Exp. 2022/36001/000141);

RESULTANDO: I) que por Resolución del entonces Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente Nº 951/016, de 19 de julio de 2016, se concedió Autorización Ambiental de Operación para el referido proyecto (Exp. 2016/14000/02555), la que fue ampliada posteriormente por Resolución Nº 1761/019, de 31 de octubre de 2019 y 374/021, de 31 de mayo de 2021;

- II) que con fecha 7 de enero de 2022, fue presentada la solicitud de renovación de la Autorización Ambiental de Operación del mencionado proyecto y su Plan de Gestión Ambiental de Operación actualizado;
- III) que según informe del Departamento Control Ambiental de Actividades de fecha 2 de febrero de 2022, se sugiere conceder la renovación solicitada, sujeta a las condiciones que se expresan en dicho informe, de conformidad con lo previsto en los artículos 23 y 24 del Reglamento EIA/AA;

CONSIDERANDO: I) que habrá de procederse en la forma sugerida por la Dirección Nacional de Calidad y Evaluación Ambiental, renovándose la Autorización Ambiental de Operación, sujeta a las condiciones que se dirán;

II) que la interesada ha actualizado el Plan de Gestión Ambiental de Operación para el proyecto referido, sin que correspondiera formular observaciones; ATENTO: 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, los artículos 291 y siguientes de la Ley N° 19.889, de 9 de julio de 2020, los artículos 511 y siguientes de la Ley N° 19.924, de 18 de diciembre de 2020 y el Decreto N° 349/005, de 21 de setiembre de 2005;

## EL MINISTRO DE AMBIENTE RESUELVE:

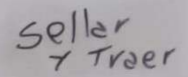
- 1º. Renuévase la Autorización Ambiental de Operación otorgada a WILSON OMAR RAMIREZ PINTOS (C.I. Nº 1.898.384-0) respecto de su proyecto de explotación de roca basáltica para la obtención de balasto y piedra partida en el padrón Nº 2070 (parte) de la 10ª Sección Catastral del departamento de Tacuarembó.
- 2º. La renovación referida en el ordinal anterior se concede sujeta al estricto cumplimiento de los compromisos emergentes de la presente tramitación y de las siguientes condiciones:
- a) Operar de acuerdo con lo establecido en la Autorización Ambiental Previa e información incluida en la Solicitud de Renovación de Autorización Ambiental de Operación, salvo lo que se contradiga en la presente.
- 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 que compile los monitoreos realizados con 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.
- ii. Volúmenes de material extraído.
- iii. Plano altimétrico identificando frentes activos y abandonados.
- iv. Documentación probatoria de la gestión de los residuos Categoría I con operados autorizados.
- v. Resultados de calidad de pluviales vertidos, de frecuencia anual, incluyendo, como mínimo, los parámetros: pH, sólidos suspendidos totales y aceites y grasas.



- c) Facilitar el seguimiento de las actividades a realizar por parte de los técnicos de esta Administración, particularmente en lo que refiere a la logística y al fácil acceso y libre circulación por el predio del proyecto.
- d) Toda modificación del proyecto deberá ser comunicada a esta Administración para su estudio.
- 3º. La Autorización Ambiental de Operación se concede por el plazo de 3 (tres) años, contado a partir del día hábil siguiente a la fecha de notificación de esta resolución, previniéndose que, con suficiente antelación a su vencimiento, la interesada deberá solicitar su renovación a los efectos de poder continuar operando su proyecto, salvo que se introduzcan modificaciones, reformas o ampliaciones significativas, de conformidad con lo establecido en los artículos 23 y 24 del Decreto Nº 349/005, de 21 de setiembre de 2005.
- 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 que a terceros pudieran corresponder.
- 5º. Notifíquese a la interesada. Cumplido, siga a la División Control y Desempeño Ambiental, a sus efectos.

**Adrián Peña** Ministro de Ambiente

## Exp. anterior: 2022/36001/000141



Paso de los Toros, 21 de marzo del 2025

Sr. Ministro de Ambiente Prof. Edgardo Ortuño Presente

El que suscribe, Wilson Omar Ramírez Pintos, cédula de identidad número 1.898.384-0, domiciliado en la calle Dr. Toribio Olaso 463 de la Ciudad de Paso de los Toros y domicilio fiscal en Av. Millán 4269 (B304, Montevideo), solicita la Renovación de esta Autorización Ambiental de Operaciones, según Plano e Informe Técnico que se adjunta...

Sin otro particular, saluda muy Atte:

Wilson Ramírez Cel: 099864091

andreaborca2000@yahoo.com.ar canterapasodelostoros@gmail.com

Gestion Documental Recibide: () 7 WIT PART

Ministerio de Ambiente

FERRANDEZ MINISTERIO DE AMBIENTE Sigue ..... Papel Notarial de Acquación

Steffy Acosta Albano Escribana Publica