

Schindler

CLIENTE/EDIFICIO: *Torre Hecopyma*

DIRECCIÓN: *Hecopyma 670*

SIGLA: *at F*

PERIODO: *Abrel*

EQUIPO N°: *2chuer*

FECHA: *15/04/2024*

TÉCNICO: *N. Ojeda*

LOCAL: *CE*

✓ : sin obs. (estado conservación adecuado y no requiere reparaciones)

✗ : con obs. (desgaste o falla por uso normal, daños o acción de 3^{os})

		Sector inspeccionado		Per.	Estado			Sector inspeccionado		Per.	Estado
1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MAQUINAS	1.1	Ventilador de motor			✓	1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MAQUINAS	1.10	Cuadro de Control			✓
	1.2	Nivel aceite de motor (si corresponde)			✓		1.11	Estado de Relés			✓
	1.3	Estado de descansos de motor			N/A		1.12	Estado de Contactores			✓
	1.4	Nivel aceite Reductor y Descansos Exteriores (si corresponde)			N/A		1.13	Estado de conexiones			✓
	1.5	Estado de Rodamientos Empuje			N/A		1.14	Estado de piso			✓
	1.6	Sistema Freno principal (estado/ajuste)			✓		1.15	Carteles instructivos			✓
	1.7	Regulador de Velocidad			✓		1.16	Acceso a sala de máquinas			✓
	1.8	Poleas (tractoras/desvío/suspensión)			✓		1.17	Estado de seguridades			✓
	1.9	Estado Máquina Reductora (si corresponde)			N/A		1.18	Estado de iluminación			✓
2) CABINA	2.1	Estado de Botonera			✓	2) CABINA	2.5	Estado de Polines			✓
	2.2	Estado de Indicación de Piso en cabina			✓		2.6	Iluminación de Cabina			✓
	2.3	Estado de Alarma/Citéfono			✓		2.7	Ventilador			✓
	2.4	Estado de Operador de Puerta			✓						
3a) ESCOTILLA - PISOS (todas las paradas)	3a.1	Estado de Puertas			✓	3b) ESCOTILLA (todas las paradas)	3b.1	Estado de Cable Regulador			✓
	3a.2	Estado de Polines			✓		3b.2	Estado de Cables Tractores			✓
	3a.3	Estado de Botoneras de Piso			✓		3b.3	Estado de seguridades			✓
	3a.4	Estado de Indicador de Piso			✓		3b.4	Sistema de Información magnética			✓
	3a.5	Piolas y Patines			✓		3b.5	Estado de Lubricadores			✓
	3a.6	Otros			✓		3b.6	Estado de Zapatas de Cabina			✓
4) POZO	4.1	Paragolpes de Cabina			✓		3b.7	Estado de Zapatas de Contrapeso			✓
	4.2	Paragolpes de Contrapeso			✓	4.4	Estado Polea de Limitador			✓	
	4.3	Estado de seguridades			✓	4.5	Acceso a Pozo			✓	

Observaciones:

ACOL F.: 22 554 4265

** se realiza mantenimiento del mes de abril*

Nicolás Ojeda V.

TÉCNICO

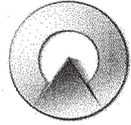
Nombre Técnico

Firma Técnico

Eduardo Román

Nombre Cliente

Firma Cliente



Schindler

CLIENTE/EDIFICIO: *Torre Helegano*

DIRECCIÓN: *Huayama 670*

SIGLA: *Opheia*

PERIODO: *Abril*

EQUIPO N°: *02-9*

FECHA: *15/04/2024*

TÉCNICO: *N. Ojeda*

LOCAL: *CE*

✓ : sin obs. (estado conservación adecuado y no requiere reparaciones)

✗ : con obs. (desgaste o falla por uso normal, daños o acción de 3^{er})

		Sector inspeccionado		Per.	Estado			Sector inspeccionado		Per.	Estado
1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MAQUINAS	1.1	Ventilador de motor			✓	1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MAQUINAS	1.10	Cuadro de Control			✓
	1.2	Nivel aceite de motor (si corresponde)			✓		1.11	Estado de Relés			✓
	1.3	Estado de descansos de motor			N/A		1.12	Estado de Contactores			✓
	1.4	Nivel aceite Reductor y Descansos Exteriores (si corresponde)			N/A		1.13	Estado de conexiones			✓
	1.5	Estado de Rodamientos Empuje			N/A		1.14	Estado de piso			✓
	1.6	Sistema Freno principal (estado/ajuste)			✓		1.15	Carteles instructivos			✓
	1.7	Regulador de Velocidad			✓		1.16	Acceso a sala de máquinas			✓
	1.8	Poleas (tractoras/desvío/suspensión)			✓		1.17	Estado de seguridades			✓
	1.9	Estado Máquina Reductora (si corresponde)			N/A		1.18	Estado de iluminación			✓
2) CABINA	2.1	Estado de Botonera			✓	2) CABINA	2.5	Estado de Polines			✓
	2.2	Estado de Indicación de Piso en cabina			✓		2.6	Iluminación de Cabina			✓
	2.3	Estado de Alarma/Citéfono			✓		2.7	Ventilador			✓
	2.4	Estado de Operador de Puerta			✓						
3a) ESCOTILLA - PISOS (todas las paradas)	3a.1	Estado de Puertas			✓	3b) ESCOTILLA (todas las paradas)	3b.1	Estado de Cable Regulador			✓
	3a.2	Estado de Polines			✓		3b.2	Estado de Cables Tractores			✓
	3a.3	Estado de Botoneras de Piso			✓		3b.3	Estado de seguridades			✓
	3a.4	Estado de Indicador de Piso			✓		3b.4	Sistema de Información magnética			✓
	3a.5	Piolas y Patines			✓		3b.5	Estado de Lubricadores			✓
	3a.6	Otros					3b.6	Estado de Zapatas de Cabina			✓
4) POZO	4.1	Paragolpes de Cabina			✓		4.4	Estado Polea de Limitador			✓
	4.2	Paragolpes de Contrapeso			✓	4.5	Acceso a Pozo			✓	
	4.3	Estado de seguridades			✓						

Observaciones:

ACOL F.: 22 554 4265

** se realiza mantenimiento del mes de abril*

Nicolás Ojeda V.

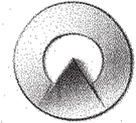
TÉCNICO
Firma Técnico

Eduardo Pajuel

Nombre Cliente
Firma Cliente

CLIENTE/EDIFICIO: *Tercero Hueyoma*
 SIGLA: *Ojiluen*
 EQUIPO N°: *03-H*
 TÉCNICO: *N. Ojeda*

DIRECCIÓN: *Hueyoma 670*
 PERIODO: *Abril*
 FECHA: *15/04/2024*
 LOCAL: *CE*



Schindler

✓ : sin obs. (estado conservación adecuado y no requiere reparaciones)

✗ : con obs. (desgaste o falla por uso normal, daños o acción de 3ºs)

		Sector inspeccionado		Per.	Estado			Sector inspeccionado		Per.	Estado
1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MAQUINAS	1.1	Ventilador de motor			✓	1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MAQUINAS	1.10	Cuadro de Control			✓
	1.2	Nivel aceite de motor (si corresponde)			✓		1.11	Estado de Relés			✓
	1.3	Estado de descansos de motor			N/A		1.12	Estado de Contactores			✓
	1.4	Nivel aceite Reductor y Descansos Exteriores (si corresponde)			N/A		1.13	Estado de conexiones			✓
	1.5	Estado de Rodamientos Empuje			N/A		1.14	Estado de piso			✓
	1.6	Sistema Freno principal (estado/ajuste)			✓		1.15	Carteles instructivos			✓
	1.7	Regulador de Velocidad			✓		1.16	Acceso a sala de máquinas			✓
	1.8	Poleas (tractoras/desvío/suspensión)			✓		1.17	Estado de seguridades			✓
	1.9	Estado Máquina Reductora (si corresponde)			N/A		1.18	Estado de iluminación			✓
2) CABINA	2.1	Estado de Botonera			✓	2) CABINA	2.5	Estado de Polines			✓
	2.2	Estado de Indicación de Piso en cabina			✓		2.6	Iluminación de Cabina			✓
	2.3	Estado de Alarma/Citófono			✓		2.7	Ventilador			✓
	2.4	Estado de Operador de Puerta			✓						
3a) ESCOTILLA - PISOS (todas las paradas)	3a.1	Estado de Puertas			✓	3b) ESCOTILLA (todas las paradas)	3b.1	Estado de Cable Regulador			✓
	3a.2	Estado de Polines			✓		3b.2	Estado de Cables Tractores			✓
	3a.3	Estado de Botoneras de Piso			✓		3b.3	Estado de seguridades			✓
	3a.4	Estado de Indicador de Piso			✓		3b.4	Sistema de Información magnética			✓
	3a.5	Pielas y Patines			✓		3b.5	Estado de Lubricadores			✓
	3a.6	Otros			✓		3b.6	Estado de Zapatas de Cabina			✓
4) POZO	4.1	Paragolpes de Cabina			✓		3b.7	Estado de Zapatas de Contrapeso			✓
	4.2	Paragolpes de Contrapeso			✓	4.4	Estado Polea de Limitador			✓	
	4.3	Estado de seguridades			✓	4.5	Acceso a Pozo			✓	

Observaciones:

x se realiza mantenimiento del mes de abril

Nicolás Ojeda V.
TÉCNICO
 Nombre Técnico

 Firma Técnico

Eduardo
 Nombre Cliente

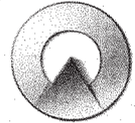
 Firma Cliente

INFORME DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO / ASCENSOR

Nº 000173

CLIENTE/EDIFICIO: Torre Hueyoma
 SIGLA: Ouhua
 EQUIPO N°: 04-A
 TÉCNICO: N. Ojeda

DIRECCIÓN: Hueyoma 670
 PERIODO: Abril
 FECHA: 11/04/2024
 LOCAL: CE



Schindler

✓ : sin obs. (estado conservación adecuado y no requiere reparaciones)

✗ : con obs. (desgaste o falla por uso normal, daños o acción de 3ºs)

Sector inspeccionado		Per.	Estado	Sector inspeccionado		Per.	Estado		
1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MAQUINAS	1.1	Ventilador de motor		✓	1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MAQUINAS	1.10	Cuadro de Control		✓
	1.2	Nivel aceite de motor (si corresponde)		✓		1.11	Estado de Relés		✓
	1.3	Estado de descansos de motor		N/A		1.12	Estado de Contactores		✓
	1.4	Nivel aceite Reductor y Descansos Exteriores (si corresponde)		N/A		1.13	Estado de conexiones		✓
	1.5	Estado de Rodamientos Empuje		N/A		1.14	Estado de piso		✓
	1.6	Sistema Freno principal (estado/ajuste)		✓		1.15	Carteles instructivos		✓
	1.7	Regulador de Velocidad		✓		1.16	Acceso a sala de máquinas		✓
	1.8	Poleas (tractoras/desvío/suspensión)		✓		1.17	Estado de seguridades		✓
	1.9	Estado Máquina Reductora (si corresponde)		N/A		1.18	Estado de iluminación		✓
2) CABINA	2.1	Estado de Botonera		✓	2) CABINA	2.5	Estado de Polines		✓
	2.2	Estado de Indicación de Piso en cabina		✓		2.6	Iluminación de Cabina		✓
	2.3	Estado de Alarma/Citéfono		✓		2.7	Ventilador		✓
	2.4	Estado de Operador de Puerta		✓		3b) ESCOTILLA (todas las paradas)	3b.1	Estado de Cable Regulador	
3a) ESCOTILLA - PISOS (todas las paradas)	3a.1	Estado de Puertas		✓	3b.2		Estado de Cables Tractores		✓
	3a.2	Estado de Polines		✓	3b.3		Estado de seguridades		✓
	3a.3	Estado de Botoneras de Piso		✓	3b.4		Sistema de Información magnética		✓
	3a.4	Estado de Indicador de Piso		✓	3b.5		Estado de Lubricadores		✓
	3a.5	Piolas y Patines		✓	3b.6		Estado de Zapatas de Cabina		✓
	3a.6	Otros		✓	3b.7	Estado de Zapatas de Contrapeso		✓	
4) POZO	4.1	Paragolpes de Cabina		✓	4.4	Estado Polea de Limitador		✓	
	4.2	Paragolpes de Contrapeso		✓		4.5	Acceso a Pozo		✓
	4.3	Estado de seguridades		✓					

Observaciones:

✗ se requiere mantenimiento del mes de 3º abril

Nicolás Ojeda V.

TÉCNICO

Nombre Técnico

Firma Técnico

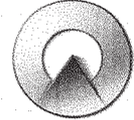
Eduardo Peral

Nombre Cliente

Firma Cliente

CLIENTE/EDIFICIO: Torre Huelgas
 SIGLA: Ojeda
 EQUIPO N°: 05-B
 TÉCNICO: N. Ojeda

DIRECCIÓN: Huelgas 670
 PERIODO: Abril
 FECHA: 12/04/2024
 LOCAL: CE



Schindler

✓ : sin obs. (estado conservación adecuado y no requiere reparaciones)

✗ : con obs. (desgaste o falla por uso normal, daños o acción de 3ºs)

Sector inspeccionado		Per.	Estado	Sector inspeccionado		Per.	Estado
1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MAQUINAS	1.1		✓	1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MAQUINAS	1.10		✓
	1.2		✓		1.11		✓
	1.3		N/A		1.12		✓
	1.4		N/A		1.13		✓
	1.5		N/A		1.14		✓
	1.6		✓		1.15		✓
	1.7		✓		1.16		✓
	1.8		✓		1.17		✓
	1.9		N/A		1.18		✓
2) CABINA	2.1		✓	2) CABINA	2.5		✓
	2.2		✓		2.6		✓
	2.3		✓		2.7		✓
	2.4		✓				
3a) ESCOTILLA - PISOS (todas las paradas)	3a.1		✓	3b) ESCOTILLA (todas las paradas)	3b.1		✓
	3a.2		✓		3b.2		✓
	3a.3		✓		3b.3		✓
	3a.4		✓		3b.4		✓
	3a.5		✓		3b.5		✓
	3a.6		✓		3b.6		✓
					3b.7		✓
4) POZO	4.1		✓	4.4		✓	
	4.2		✓	4.5		✓	
	4.3		✓				

Observaciones:

ACOL F.: 22.554.4265

✗ se realizó mantenimiento del mes de abril.

Nicolás Ojeda V.
TÉCNICO

Nombre Técnico

Firma Técnico

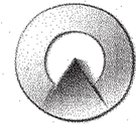
Eduardo Becerra

Nombre Cliente

Firma Cliente

CLIENTE/EDIFICIO: *Torre Huelvano*
 SIGLA: *Ophues*
 EQUIPO N°: *07-D*
 TÉCNICO: *N. Ojeda*

DIRECCIÓN: *Huelvano 670*
 PERIODO: *A abril*
 FECHA: *12/04/2024*
 LOCAL:



Schindler

✓ : sin obs. (estado conservación adecuado y no requiere reparaciones)

✗ : con obs. (desgaste o falla por uso normal, daños o acción de 3ºs)

Sector inspeccionado		Per.	Estado	Sector inspeccionado		Per.	Estado
1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MÁQUINAS	1.1		✓	1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MÁQUINAS	1.10		✓
	1.2		✓		1.11		✓
	1.3		N/A		1.12		✓
	1.4		N/A		1.13		✓
	1.5		N/A		1.14		✓
	1.6		✓		1.15		✓
	1.7		✓		1.16		✓
	1.8		✓		1.17		✓
	1.9		N/A		1.18		✓
2) CABINA	2.1		✓	2) CABINA	2.5		✓
	2.2		✓		2.6		✓
	2.3		✓		2.7		✓
	2.4		✓				
3a) ESCOTILLA - PISOS (todas las paradas)	3a.1		✓	3b) ESCOTILLA (todas las paradas)	3b.1		✓
	3a.2		✓		3b.2		✓
	3a.3		✓		3b.3		✓
	3a.4		✓		3b.4		✓
	3a.5		✓		3b.5		✓
	3a.6				3b.6		✓
4) POZO	4.1		✓		3b.7		✓
	4.2		✓	4.4		✓	
	4.3		✓	4.5		✓	

Observaciones:

** se realizó mantenimiento del mes de abril*

ACOL F.: 22 554 4265

Nicolás Ojeda V.
TÉCNICO

Nombre Técnico

[Firma]
 Firma Técnico

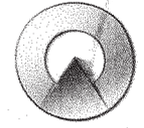
[Firma]
 Nombre Cliente

Nombre Cliente

Firma Cliente

CLIENTE/EDIFICIO: Torre Hueypono
 SIGLA: Ophuen
 EQUIPO N°: B-E
 TÉCNICO: N. Ojeda

DIRECCIÓN: Hueypono 670
 PERIODO: Abril
 FECHA: 12/04/2024
 LOCAL: CE



Schindler

✓ : sin obs. (estado conservación adecuado y no requiere reparaciones) ✗ : con obs. (desgaste o falla por uso normal, daños o acción de 3ºes)

		Sector inspeccionado		Per.	Estado			Sector inspeccionado		Per.	Estado
1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MAQUINAS	1.1	Ventilador de motor			✓	1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MAQUINAS	1.10	Cuadro de Control			✓
	1.2	Nivel aceite de motor (si corresponde)			✓		1.11	Estado de Relés			✓
	1.3	Estado de descansos de motor			N/A		1.12	Estado de Contactores			✓
	1.4	Nivel aceite Reductor y Descansos Exteriores (si corresponde)			N/A		1.13	Estado de conexiones			✓
	1.5	Estado de Rodamientos Empuje			N/A		1.14	Estado de piso			✓
	1.6	Sistema Freno principal (estado/ajuste)			✓		1.15	Carteles instructivos			✓
	1.7	Regulador de Velocidad			✓		1.16	Acceso a sala de máquinas			✓
	1.8	Poleas (tractoras/desvío/suspensión)			✓		1.17	Estado de seguridades			✓
	1.9	Estado Máquina Reductora (si corresponde)			N/A		1.18	Estado de iluminación			✓
2) CABINA	2.1	Estado de Botonera			✓	2) CABINA	2.5	Estado de Polines			✓
	2.2	Estado de Indicación de Piso en cabina			✓		2.6	Iluminación de Cabina			✓
	2.3	Estado de Alarma/Citéfono			✓		2.7	Ventilador			✓
	2.4	Estado de Operador de Puerta			✓						
3a) ESCOTILLA - PISOS (todas las paradas)	3a.1	Estado de Puertas			✓	3b) ESCOTILLA (todas las paradas)	3b.1	Estado de Cable Regulador			✓
	3a.2	Estado de Polines			✓		3b.2	Estado de Cables Tractores			✓
	3a.3	Estado de Botoneras de Piso			✓		3b.3	Estado de seguridades			✓
	3a.4	Estado de Indicador de Piso			✓		3b.4	Sistema de Información magnética			✓
	3a.5	Piolas y Patines			✓		3b.5	Estado de Lubricadores			✓
	3a.6	Otros					3b.6	Estado de Zapatas de Cabina			✓
					3b.7		Estado de Zapatas de Contrapeso			✓	
4) POZO	4.1	Paragolpes de Cabina			✓	4.4	Estado Polea de Limitador			✓	
	4.2	Paragolpes de Contrapeso			✓	4.5	Acceso a Pozo			✓	
	4.3	Estado de seguridades			✓						

Observaciones:

✗ Al realizar mantenimiento del mes de abril

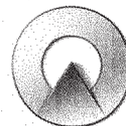
Nicolás Ojeda V.
TÉCNICO
 Nombre Técnico

 Firma Técnico

Nombre Cliente
 Firma Cliente

CLIENTE/EDIFICIO: Torre Huelmo
 SIGLA: Ojeda
 EQUIPO N°: 09
 TÉCNICO: N. Ojeda

DIRECCIÓN: Huelmo 670
 PERIODO: 12 días
 FECHA: 04/2024
 LOCAL: CE



Schindler

✓ : sin obs. (estado conservación adecuado y no requiere reparaciones)

✗ : con obs. (desgaste o falla por uso normal, daños o acción de 3ºs)

		Sector inspeccionado		Per.	Estado			Sector inspeccionado		Per.	Estado
1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MAQUINAS	1.1	Ventilador de motor			✓	1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MAQUINAS	1.10	Cuadro de Control			✓
	1.2	Nivel aceite de motor (si corresponde)			N/A		1.11	Estado de Relés			✓
	1.3	Estado de descansos de motor			N/A		1.12	Estado de Contactores			✓
	1.4	Nivel aceite Reductor y Descansos Exteriores (si corresponde)			N/A		1.13	Estado de conexiones			✓
	1.5	Estado de Rodamientos Empuje			N/A		1.14	Estado de piso			✓
	1.6	Sistema Freno principal (estado/ajuste)			✓		1.15	Carteles instructivos			✓
	1.7	Regulador de Velocidad			✓		1.16	Acceso a sala de máquinas			✓
	1.8	Poleas (tractoras/desvío/suspensión)			✓		1.17	Estado de seguridades			✓
	1.9	Estado Máquina Reductora (si corresponde)			N/A		1.18	Estado de iluminación			✓
2) CABINA	2.1	Estado de Botonera			✓	2) CABINA	2.5	Estado de Polines			✓
	2.2	Estado de Indicación de Piso en cabina			✓		2.6	Iluminación de Cabina			✓
	2.3	Estado de Alarma/Citéfono			✓		2.7	Ventilador			✓
	2.4	Estado de Operador de Puerta			✓						
3a) ESCOTILLA - PISOS (todas las paradas)	3a.1	Estado de Puertas			✓	3b) ESCOTILLA (todas las paradas)	3b.1	Estado de Cable Regulador			✓
	3a.2	Estado de Polines			✓		3b.2	Estado de Cables Tractores			✓
	3a.3	Estado de Botoneras de Piso			✓		3b.3	Estado de seguridades			✓
	3a.4	Estado de Indicador de Piso			✓		3b.4	Sistema de Información magnética			✓
	3a.5	Piolas y Patines			✓		3b.5	Estado de Lubricadores			✓
	3a.6	Otros					3b.6	Estado de Zapatas de Cabina			✓
4) POZO	4.1	Paragolpes de Cabina			✓		3b.7	Estado de Zapatas de Contrapeso			✓
	4.2	Paragolpes de Contrapeso			✓	4.4	Estado Polea de Limitador			✓	
	4.3	Estado de seguridades			✓	4.5	Acceso a Pozo			✓	

Observaciones:

ACOL F: 22 554 4265

* se realiza mantención del mes de octubre

Nicolás Ojeda V.

TÉCNICO

Nombre Técnico

Firma Técnico

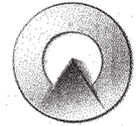
Eduardo Rojas

Nombre Cliente

Firma Cliente

CLIENTE/EDIFICIO: Torre Uteypono.
 SIGLA: Ojeda
 EQUIPO N°: 10
 TÉCNICO: N. Ojeda

DIRECCIÓN: Uteypono 670
 PERIODO: Abril
 FECHA: 11/04/2024
 LOCAL: CE



Schindler

✓ : sin obs. (estado conservación adecuado y no requiere reparaciones)

✗ : con obs. (desgaste o falla por uso normal, daños o acción de 3ºes)

		Sector inspeccionado		Per.	Estado			Sector inspeccionado		Per.	Estado
1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MAQUINAS	1.1	Ventilador de motor			✓	1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MAQUINAS	1.10	Cuadro de Control			✓
	1.2	Nivel aceite de motor (si corresponde)			N/A		1.11	Estado de Relés			✓
	1.3	Estado de descansos de motor			N/A		1.12	Estado de Contactores			✓
	1.4	Nivel aceite Reductor y Descansos Exteriores (si corresponde)			N/A		1.13	Estado de conexiones			✓
	1.5	Estado de Rodamientos Empuje			N/A		1.14	Estado de piso			✓
	1.6	Sistema Freno principal (estado/ajuste)			✓		1.15	Carteles instructivos			✓
	1.7	Regulador de Velocidad			✓		1.16	Acceso a sala de máquinas			✓
	1.8	Poleas (tractoras/desvío/suspensión)			✓		1.17	Estado de seguridades			✓
	1.9	Estado Máquina Reductora (si corresponde)			N/A		1.18	Estado de iluminación			✓
2) CABINA	2.1	Estado de Botonera			✓	2) CABINA	2.5	Estado de Polines			✓
	2.2	Estado de Indicación de Piso en cabina			✓		2.6	Iluminación de Cabina			✓
	2.3	Estado de Alarma/Citéfono			✓		2.7	Ventilador			✓
	2.4	Estado de Operador de Puerta			✓						
3a) ESCOTILLA - PISOS (todas las paradas)	3a.1	Estado de Puertas			✓	3b) ESCOTILLA (todas las paradas)	3b.1	Estado de Cable Regulador			✓
	3a.2	Estado de Polines			✓		3b.2	Estado de Cables Tractores			✓
	3a.3	Estado de Botoneras de Piso			✓		3b.3	Estado de seguridades			✓
	3a.4	Estado de Indicador de Piso			✓		3b.4	Sistema de Información magnética			✓
	3a.5	Piolas y Patines			✓		3b.5	Estado de Lubricadores			✓
	3a.6	Otros					3b.6	Estado de Zapatas de Cabina			✓
					3b.7		Estado de Zapatas de Contrapeso			✓	
4) POZO	4.1	Paragolpes de Cabina			✓	4) POZO	4.4	Estado Polea de Limitador			✓
	4.2	Paragolpes de Contrapeso			✓		4.5	Acceso a Pozo			✓
	4.3	Estado de seguridades			✓						

Observaciones:

ACOL F: 22 554 4265

* se realizó mantenimiento del
 min de abril
 * lo acompañó a inspección de cables
 tractors.

Nicolás Ojeda V.

TÉCNICO

Nombre Técnico

[Firma]
 Firma Técnico

[Firma]

Nombre Cliente

[Firma]
 Firma Cliente