

# M-Timesheet

Hoja de Recepción de Servicios



**Schindler**

## INFORME MANTENIMIENTO PREVENTIVO

Cliente / Edificio : Torre Huelypomas  
 Sigla / Obra : O Jhuich  
 Ascensor N° : 02 - F  
 Nombre de técnico: Ricardo Ojeda

Dirección : Huelypomas 670  
 Periodo / Mes : Febrero  
 Fecha ejecución : 28/02/2024  
 DETENIDO  FUNCIONANDO

✓ : Sin observación

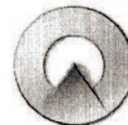
✗ : Con observación

	Sector inspeccionado	Per.	Estado		Sector inspeccionado	Per.	Estado
1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MÁQUINAS	1.1 Ventilador de motor		✓	1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MÁQUINAS	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		N/A
	3a.5 Píolas 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: X se realiza mantenimiento del mes de febrero

Nombre de Técnico  
 Ricardo Ojeda Ojeda  
 Firma de técnico

Nombre de Cliente  
 Eduardo Buel  
 Firma de Cliente



### INFORME MANTENIMIENTO PREVENTIVO

Cliente / Edificio : Torre Huelmo  
 Sigla / Obra : Ojibun  
 Ascensor N° : 02-01  
 Nombre de técnico: Nicolás Ojeda

Dirección : Huelmo 670  
 Periodo / Mes : Febrero  
 Fecha ejecución : 08/02/2024  
 DETENIDO  FUNCIONANDO

✓ : Sin observación

✗ : Con observación

		Sector inspeccionado		Per.	Estado			Sector inspeccionado		Per.	Estado
1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MÁQUINAS	1.1	Ventilador de motor			✓	1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MÁQUINAS	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			N/A
	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: ✓ se realizó mantenimiento del mes en febrero  
✗ se ajustó puerta de 1° piso

Nombre de Técnico  
 Nicolás Ojeda Valencia  
 Firma de técnico

Nombre de Cliente  
 Eduardo Tseun  
 Firma de Cliente



**INFORME MANTENIMIENTO PREVENTIVO**

Cliente / Edificio : Torre Huelguin  
 Sigla / Obra : Oyhues  
 Ascensor N° : 03-H  
 Nombre de técnico: Nicolás Ojeda

Dirección : Huelguin 670  
 Periodo / Mes : Febrero  
 Fecha ejecución : 28/02/2024

DETENIDO  FUNCIONANDO

✓ : Sin observación

✗ : Con observación

Sector inspeccionado		Per.	Estado	Sector inspeccionado		Per.	Estado
1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MÁQUINAS	1.1 Ventilador de motor		✓	1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MÁQUINAS	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		✓		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 Píolas y Patines		✓		3b.5 Estado de Lubricadores		N/A
	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: ✗ El no se ha mantenido del mes del febrero.

Nombre de Técnico  
 Nicolás Ojeda Valencia  
 Firma de técnico

Nombre de Cliente  
 Eduardo Buel  
 Firma de Cliente

# M-Timesheet

Hoja de Recepción de Servicios



**Schindler**

## INFORME MANTENIMIENTO PREVENTIVO

Cliente / Edificio : *Torre Huelmo*  
 Sigla / Obra : *Oyubuen*  
 Ascensor N° : *04-A*  
 Nombre de técnico: *Nicolás Opeldo*

Dirección : *Huelmo 670*  
 Periodo / Mes : *Febrero*  
 Fecha ejecución : *29/02/2024*  
 DETENIDO  FUNCIONANDO

✓ : Sin observación

✗ : Con observación

Sector inspeccionado		Per.	Estado	Sector inspeccionado		Per.	Estado
1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MÁQUINAS	1.1 Ventilador de motor		✓	1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MÁQUINAS	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		✓		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			N/A
	3a.5 Pielas 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 realizó mantenimiento del mes de febrero*

Nombre de Técnico  
*Nicolás Opeldo Valencia*  
 Firma de técnico

Nombre de Cliente  
*Eduardo Becul*  
 Firma de Cliente



**INFORME MANTENIMIENTO PREVENTIVO**

Cliente / Edificio: *Torre Huelaymo*  
 Sigla / Obra: *Oyhuen*  
 Ascensor N°: *06-D*  
 Nombre de técnico: *Nicolás Ojeda*

Dirección: *Huelaymo 670*  
 Periodo / Mes: *Febrero*  
 Fecha ejecución: *28/02/2024*

DETENIDO  FUNCIONANDO

✓ : Sin observación

✗ : Con observación

Sector inspeccionado		Per.	Estado	Sector inspeccionado		Per.	Estado
1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MÁQUINAS	1.1 Ventilador de motor		✓	1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MÁQUINAS	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		✓		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			N/A
	3a.5 Píolas 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: *✗ de resp. mantenimiento del mes de febrero*

Nombre de Técnico  
*Nicolás Ojeda Valenzuela*  
 Firma de técnico

Nombre de Cliente  
*Eduardo Buel*  
 Firma de Cliente



**INFORME MANTENIMIENTO PREVENTIVO**

Cliente / Edificio : Torre Iquique

Dirección : Alameda 670

Sigla / Obra : OJH

Periodo / Mes : Febrero

Ascensor N° : 03-D

Fecha ejecución : 29/02/2024

Nombre de técnico : Nicolás Opodo

DETENIDO  FUNCIONANDO

✓ : Sin observación

✗ : Con observación

Sector inspeccionado		Per.	Estado	Sector inspeccionado		Per.	Estado
1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MÁQUINAS	1.1 Ventilador de motor		✓	1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MÁQUINAS	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)		N/A		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 Píolas y Patines		✓		3b.5 Estado de Lubricadores		N/A
	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: ✗ Al realizar mantenimiento el mes de febrero

Nombre de Técnico  
 Nicolás Opodo Valencia  
 Firma de técnico

Nombre de Cliente  
 Eduardo Zúñiga  
 Firma de Cliente



**INFORME MANTENIMIENTO PREVENTIVO**

Cliente / Edificio: Torre Hueyamo  
 Sigla / Obra: Ophus  
 Ascensor N°: 09  
 Nombre de técnico: Nicolás Ojeda

Dirección: Hueyamo 670  
 Periodo / Mes: Febrero  
 Fecha ejecución: 28/02/2024  
 DETENIDO  FUNCIONANDO

✓ : Sin observación

✗ : Con observación

	Sector inspeccionado	Per.	Estado		Sector inspeccionado	Per.	Estado
1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MÁQUINAS	1.1 Ventilador de motor		✓	1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MÁQUINAS	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: ✗ se realizó mantenimiento del mes de febrero

Nombre de Técnico  
Nicolás Ojeda Valencia  
 Firma de técnico  
[Firma]

Nombre de Cliente  
Eduardo Buel  
 Firma de Cliente  
[Firma]

# M-Timesheet

Hoja de Recepción de Servicios



**Schindler**

## INFORME MANTENIMIENTO PREVENTIVO

Cliente / Edificio : Torre Huellypoma  
 Sigla / Obra : Ojhuh  
 Ascensor N° : 10  
 Nombre de técnico: Marcelo Ojeda

Dirección : Huellypoma 670  
 Periodo / Mes : Febrero  
 Fecha ejecución : 28/02/2024

DETENIDO  FUNCIONANDO

✓ : Sin observación

✗ : Con observación

Sector inspeccionado		Per.	Estado	Sector inspeccionado		Per.	Estado
1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MÁQUINAS	1.1 Ventilador de motor		✓	1) SALA DE MÁQUINAS / ÁREA MÁQUINAS	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		✓		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 Pielas 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 realizó mantenimiento del mes del febrero

Nombre de Técnico  
 Marcelo Ojeda Volante  
 Firma de técnico

Nombre de Cliente  
 Eduardo Buel  
 Firma de Cliente