

**Asunto: Instrucción Operativa Autochequeo**

**Áreas de Aplicación**

Perímetro: *Chile*

Función de Staff: -

Función de Servicio: -

Línea de Negocio: *Infrastructure and Networks*

---

**CONTENIDO**

1.	OBJETIVOS Y ALCANCE DEL DOCUMENTO .....	2
2.	CONTROL DE CAMBIOS .....	2
3.	UNIDADES RESPONSABLES DEL DOCUMENTO.....	2
4.	REFERENCIAS .....	3
5.	POSICIÓN DEL PROCESO CON RESPECTO AL MAPA DE PROCESOS .....	3
6.	DEFINICIONES Y ACRÓNIMOS .....	3
7.	DESCRIPCIÓN DEL PROCESO .....	4
7.1	Responsabilidades .....	6
7.2	Requisitos .....	8
7.3	Sanciones.....	8
8.	ANEXOS.....	9
8.1	Anexo 1 Lista de Autochequeo .....	9

SALUD, SEGURIDAD, MEDIO AMBIENTE Y CALIDAD

**Mauricio Daza Espinoza**

**Asunto: Instrucción Operativa Autochequeo****Áreas de Aplicación**Perímetro: *Chile*

Función de Staff: -

Función de Servicio: -

Línea de Negocio: *Infrastructure and Networks*

## 1. OBJETIVOS Y ALCANCE DEL DOCUMENTO

Este Instructivo Operativo Especificar la metodología para realizar un proceso de control mediante una lista de autochequeo, previo a la salida del trabajador a sus labores habituales en terreno y reemplaza al Procedimiento IO\_GS-IT-SSO.01-I.11.

La lista de verificación se efectúa sobre los elementos de protección personal, colectivos, estado de sus herramientas y equipos, además se incluyen los vehículos livianos, camiones grúa e hidroelevador cargadores frontales y retroexcavadoras.

Este documento aplica a Enel Distribución Chile.

Este documento organizacional es de aplicación, de la forma más extensiva posible y de conformidad con cualquier ley, regulación y normas de gobierno corporativo aplicables, incluyendo cualquier disposición relacionada con el mercado de valores o de separación de actividades, que en cualquier caso, prevalecen sobre las disposiciones contenidas en el presente documento.

## 2. CONTROL DE CAMBIOS

Versión	Fecha	Descripción de los cambios
1	22/06/2018	Emisión del Instructivo Operativo

## 3. UNIDADES RESPONSABLES DEL DOCUMENTO

Responsable de la elaboración del documento:

- Salud, Seguridad, Medio Ambiente y Calidad Chile:

Responsable de autorizar el documento:

- Salud, Seguridad, Medio Ambiente y Calidad Chile:
- Recursos Humanos y Organización Chile.

## Asunto: Instrucción Operativa Autochequeo

### Áreas de Aplicación

Perímetro: Chile

Función de Staff: -

Función de Servicio: -

Línea de Negocio: Infrastructure and Networks

## 4. REFERENCIAS

- Procedimiento Organizativo n° 551 Process-related organizational documents governance;
- Código Ético Enel;
- Plan de Tolerancia Cero a la Corrupción;
- Global Infrastructure and Networks RACI Handbook;
- Ohsas :18.001 / 2007 Sistemas de Gestión en Seguridad;
- Manual del Sistema de Gestión Integrado Chile;
- Ley 16.744 "Accidentes del Trabajo y Enfermedades Profesionales".

## 5. POSICIÓN DEL PROCESO CON RESPECTO AL MAPA DE PROCESOS

Process Area: HSEQ

Macro process: Health and Safety

## 6. DEFINICIONES Y ACRÓNIMOS

Acrónimo y palabras clave	Descripción
Falta	Toda condición anómala o fuera del estándar solicitado en la lista de autochequeo y que un inspector de Enel Distribución detecte a la cuadrilla que realiza labores en terreno.
Hallazgo	Toda condición anómala o fuera del estándar solicitado en la lista de autochequeo, que presente un elemento de protección personal o colectivo, equipo, herramienta o vehículos utilizados en faenas o actividades para Enel Distribución.
Lista de autochequeo	Documento para verificación de condición de los elementos de protección personal, de los elementos de protección colectivos, verificación del estado de las herramientas y equipos a utilizar en la faena.
Resultado	Evaluación de la actividad en base a tabla que contiene el nivel de cumplimiento en la aplicación del Autochequeo.
Unidad HSE	Salud, Seguridad y Medio Ambiente Health, Safety and Environment)

## Asunto: Instrucción Operativa Autochequeo

### Áreas de Aplicación

Perímetro: *Chile*

Función de Staff: -

Función de Servicio: -

Línea de Negocio: *Infrastructure and Networks*

## 7. DESCRIPCIÓN DEL PROCESO

Para determinar la condición de seguridad de los elementos de protección, las herramientas, equipos y vehículos utilizados por las cuadrillas en la realización de trabajos para Enel Distribución por parte de la contratista, se ha establecido una lista de Autochequeo indicada en el en anexo N°1. Esta lista deberá ser aplicada por cada trabajador previo a cualquier actividad y validada por el responsable a cargo de la cuadrilla.

- **Lista de Autochequeo**

Documento de autoevaluación en el cual se registran las no conformidades detectadas antes de la salida de la cuadrilla a terreno. La detección de hallazgos tiene como propósito evitar la utilización de equipamiento no adecuado a la actividad y que pueden ocasionar incidentes, procediendo al reemplazo inmediato del componente, elemento, herramienta o vehículo que no cumpla con los requerimientos del servicio.

El documento considera cinco áreas de actuación comunes para los contratos:

- Elementos de protección personal
- Máquinas
- Herramientas
- Equipos y
- Vehículos.

A estos se suman tres áreas de actuación que tiene relación con vehículos utilizados en actividades específicas asociadas al ámbito eléctrico.

El desarrollo de la lista de autochequeo tiene como objetivo, verificar la conformidad de todo el equipamiento antes de salir al terreno, de existir una no conformidad en la aplicación de esta lista, debe ser inmediatamente subsanada.

Se considera una falta grave por parte de la contratista o subcontratista, el haber detectado una no conformidad y haber autorizado la salida a terreno de la cuadrilla.

Se considera una falta grave por parte de la contratista y subcontratista, el no efectuar en la instalación y previo a la salida, la verificación de condiciones con la lista de autochequeo.

- **Aplicación**

Este documento será llenado diariamente de puño y letra del trabajador y corroborado por su responsable directo. Se deberá mantener en terreno y será solicitado por el inspector de Enel Distribución que inspeccione la cuadrilla, con la finalidad de verificar la exactitud y fidelidad de los datos transcrito en la lista de Autochequeo.

El responsable de Enel Distribución dado lo observado en terreno emitirá el resultado codificado en el campo actividad para Ipal efectuado en registro autocopiativo o en el campo Trabajo para Ipal efectuado en Delfos Mobile.

## Asunto: Instrucción Operativa Autochequeo

### Áreas de Aplicación

Perímetro: *Chile*

Función de Staff: -

Función de Servicio: -

Línea de Negocio: *Infrastructure and Networks*

### • Resultados

Toda fiscalización realizada por inspectores de ENEL DISTRIBUCIÓN a las cuadrillas de las contratistas que efectúen autochequeo previo a la salida a terreno, deberán entregar el correspondiente resultado de la actividad de inspección y verificación de cumplimiento, en la plataforma que Enel Distribución ha destinado para dicha acción.

Los resultados de la actividad serán anotados de acuerdo a la codificación que a continuación se detalla:

- **A1** : Este código hace referencia a la coincidencia existente entre la lista de autochequeo aplicada por la contratista y lo observado por el inspector de Enel Distribución en terreno.
- **A2** : Este código hace referencia a la divergencia existente entre la lista de autochequeo aplicada por la contratista y lo observado por el inspector de Enel Distribución en terreno.
- **A3** : Este código hace referencia a la no aplicación de la lista de autochequeo por la contratista previo a la salida a terreno, sin embargo lo observado por el inspector de Enel Distribución en terreno registra conformidad a lo solicitado en la lista de autochequeo.
- **A4** : Este código hace referencia a la no aplicación de la lista de autochequeo por la contratista previo a la salida a terreno, asimismo lo observado por el responsable de Enel Distribución en terreno registra no conformidad a lo solicitado en la lista de autochequeo.

**Tabla con detalle de codificación**

Contratista	ENEL DISTRIBUCIÓN	Resultado	Código
Revisado base	Revisado Inspector	Coincide	<b>A1</b>
Revisado base	Revisado Inspector	No Coincide	<b>A2</b>
No revisado en base	Revisado Inspector	Aceptable	<b>A3</b>
No revisado en base	Revisado Inspector	No Aceptable	<b>A4</b>



Enel Distribución

## Asunto: Instrucción Operativa Autochequeo

### Áreas de Aplicación

Perímetro: *Chile*

Función de Staff: -

Función de Servicio: -

Línea de Negocio: *Infrastructure and Networks*

---

## 7.1 Responsabilidades

A continuación se describen las responsabilidades específicas por cada cargo y función en la estructura de Enel Distribución y sus contratistas.

### 7.1.1 De Enel Distribución

- **Comité de Seguridad**

- Estar en conocimiento de esta lista de Autochequeo y su debida aplicación.
- Estar en conocimiento de los resultados, desviaciones y faltas que presenten las contratistas referente a la aplicación de esta lista de Autochequeo.
- Definir las políticas de aplicación del programa de seguridad y salud laboral basada en la aplicación de lista de autochequeo.
- Efectuar análisis Gerencial de los resultados obtenidos por la aplicación de la lista de autochequeo.
- Definir las sanciones aplicables por las faltas encontradas en base a la aplicación de esta lista de autochequeo.
- Controlará la implementación del plan de seguridad y salud laboral mediante aplicación lista de autochequeo y el correspondiente seguimiento a las acciones de este.
- Verificará la correcta aplicación de los programas de acción cuando se detecten desviaciones al cumplimiento de la lista de autochequeo.

- **Administrador de Contrato.**

- Implementar y controlar la ejecución del plan de seguridad y salud laboral mediante aplicación lista de autochequeo y la aplicación de las acciones correctivas.
- Liderar la aplicación de los programas de acción cuando se detecten desviaciones al cumplimiento de la lista de autochequeo.
- Informar a la contratista las sanciones por incumplimiento a las condiciones establecidas en esta lista de autochequeo.
- Entregar a la Unidad Organizativa SSL el detalle de las observaciones efectuadas por los inspectores a la contratista mediante lista de autochequeo.

- **Inspector.**

- Controlar en terreno el cumplimiento por parte de la contratista, la aplicación de la lista de autochequeo previo a la salida desde la base.
- Verificar en terreno la veracidad de la información vertida por los trabajadores de la contratista en la lista de autochequeo.
- Entregar al responsable del contrato el resultado de la inspección efectuada a la contratista, teniendo presente el llenado de todos los campos de actuación transcritos en la lista de autochequeo.

**Asunto: Instrucción Operativa Autochequeo****Áreas de Aplicación**Perímetro: *Chile*

Función de Staff: -

Función de Servicio: -

Línea de Negocio: *Infrastructure and Networks*

- **HSE**

- Mantener actualizado el procedimiento de aplicación de lista de autochequeo.
- Mantener el seguimiento a la planificación de las inspecciones efectuadas a las cuadrillas de la contratista, verificando la alternancia entre el responsable de SSL y el Responsable de la Unidad Operativa.
- Mantener un ranking de los supervisores inspeccionados y los hallazgos detectados en sus cuadrillas de acuerdo a la lista de autochequeo.

### 7.1.2 Del Contratista

- **Responsable del Contrato.**

- Estar en conocimiento de esta lista de Autochequeo y la metodología de aplicación.
- Estar informado de los resultados, desviaciones y faltas que presenten en la aplicación de esta lista de Autochequeo previo a la salida por parte de las cuadrillas.
- Estar informado de los programas de acción para corregir desviaciones al cumplimiento de la lista de autochequeo.
- Gestionar los recursos necesarios para la subsanación de las No Conformidades detectadas.
- Estar en conocimiento de las sanciones correspondientes.
- Implementar y controlar la correcta aplicación de la lista de autochequeo y la inmediata solución a las desviaciones detectadas previo a la salida por parte de las cuadrillas.
- Supervisar el cumplimiento de los programas de acción cuando se detecten en terreno desviaciones al cumplimiento de la lista de autochequeo.
- Será responsable directo de la condición en la cual sale la cuadrilla una vez visadas y aceptadas las listas de autochequeo por parte de los supervisores o capataces.

- **Supervisor.**

- Controlar previo a la salida a terreno desde la base, el cumplimiento por parte de los trabajadores de la aplicación de la lista de autochequeo.
- Gestionar el reemplazo de los elementos, herramientas, equipos y vehículos que no hayan pasado satisfactoriamente el autochequeo.
- Entregar al administrador de contrato el resultado de la inspección efectuada por los trabajadores, considerando el llenado de todos los campos de actuación transcritos en la lista de autochequeo.
- Controlar en terreno la correcta condición y uso de los elementos, herramientas, equipos y vehículos.

- **Trabajadores.**

- Serán responsables de la aplicación obligatoria de la lista de autochequeo, previo a la salida a terreno desde la base.
- Entregarán a su responsable directo, el resultado de la aplicación de la lista de autochequeo.
- Solo podrán salir de la base una vez estén en total conformidad al cumplimiento de lo señalado en la lista de autochequeo y autorizado por el administrador de contrato.

**Asunto: Instrucción Operativa Autochequeo**

**Áreas de Aplicación**

Perímetro: *Chile*

Función de Staff: -

Función de Servicio: -

Línea de Negocio: *Infrastructure and Networks*

---

## **7.2 Requisitos**

Las empresas contratistas y subcontratistas que desarrollan labores para ENEL DISTRIBUCIÓN, deberán dar cumplimiento a todas las actuaciones preventivas indicadas en la lista de Autochequeo.

Todo hallazgo o producto no conforme deberá ser reemplazado inmediatamente, no pudiendo salir la cuadrilla hasta que la condición anómala haya sido subsanada.

Una copia de la lista de chequeo realizada por cada trabajador de la contratista o subcontratista de Enel Distribución, deberá permanecer en la instalación y a disposición del área mandante o por quién lo requiera de Enel Distribución.

## **7.3 Sanciones**

Las sanciones asociadas al incumplimiento de este procedimiento corresponden las establecidas en los contratos vigentes.

Las personas que han mostrado faltas en la aplicación o entendimiento en materias de seguridad y salud laboral deberán ser reinstruidas en dichas materias por cuenta y costo de la empresa contratista.



**Asunto: Instrucción Operativa Autochequeo**

**Áreas de Aplicación**

Perímetro: *Chile*

Función de Staff: -

Función de Servicio: -

Línea de Negocio: *Infrastructure and Networks*

## 8. ANEXOS

### 8.1 Anexo 1 Lista de Autochequeo

#### Lista de Auto chequeo previo a la actividad Elementos de Protección Personal

Antecedentes Generales	
Empresa	:
Fecha	:
Nombre del Trabajador	:
Área	:
Supervisor del área de trabajo	:

Elementos de Protección Personal		Cumple		NA	Observaciones
1	Casco de seguridad dieléctrico clase A, en buen estado y con Barbiquejo.	Si	No		
2	Calzado de Seguridad Dieléctrico, certificado y en buen estado	Si	No		
3	Lentes de protección ocular, certificados y en buen estado.	Si	No		
4	Traje para agua de dos piezas y cubre calzados de goma en buen estado.	Si	No		
5	Guantes de cuero en buen estado y sin roturas.	Si	No		
6	Chaleco reflectante acorde a reglamento del tránsito y en buen estado	Si	No		
7	Bloqueador Solar factor 50.	Si	No		
8	Estrobo y Arnés de cuatro argollas dieléctrico en buen estado.	Si	No		



Enel Distribución

## Instructivo Operativo n° 1541

Versión n1 fecha 22/06/2018

INTERNAL USE

### Asunto: Instrucción Operativa Autochequeo

#### Áreas de Aplicación

Perímetro: Chile

Función de Staff: -

Función de Servicio: -

Línea de Negocio: Infrastructure and Networks

9	Guantes dieléctricos MT o BT con certificación vigente y en buen estado.	Si	No		
10	Ropa Ignífuga de acuerdo a especificación y en buen estado.	Si	No		
11	Careta facial de acuerdo a especificaciones técnicas y en buen estado.	Si	No		
12	Protector auditivo en buen estado.	Si	No		
13	Protección respiratoria en buen estado.	Si	No		
14	Esclavina ignífuga en buen estado.	Si	No		
15	Manguillas dieléctricas con certificación vigente y en buen estado.	Si	No		

#### Lista de Auto chequeo previo a la actividad Protección Colectivos, Equipos, Herramientas

#### Antecedentes Generales

Empresa	:
Fecha	:
Nombre del Trabajador	:
Area	:
Supervisor del área de trabajo	:

Elementos de Protección Colectivos		Cumple		NA	Observaciones
1	Kit para trabajo en altura en buen estado. (cuerda rígida, carro auto bloqueante anticaída, eslinga de posicionamiento tipo Y, rocket para rescate en altura)	Si	No		



Enel Distribución

## Instructivo Operativo n° 1541

Versión n1 fecha 22/06/2018

INTERNAL USE

### Asunto: Instrucción Operativa Autochequeo

#### Áreas de Aplicación

Perímetro: *Chile*

Función de Staff: -

Función de Servicio: -

Línea de Negocio: *Infrastructure and Networks*

2	Tierras BT con barra rígida y conectoras a línea en buen estado.	Si	No		
3	Tierras MT con pértigas, mordazas y cable con unión a barra copperweld en buen estado.	Si	No		
4	Barras copperweld, cobrizadas, de 1,30 mts de longitud y 12 mm. de diámetro.	Si	No		
5	Señalización vial, acorde a norma de tránsito y en buen estado.	Si	No		
6	Conos con doble huincha reflectante, en buen estado.	Si	No		
7	barreras rígidas extensibles en buen estado	Si	No		
8	Extintor de cuadrilla en buen estado y certificado.	Si	No		
9	Botiquín de cuadrilla para primeros auxilios.	Si	No		
10	Pértigas para operación de equipos, limpias, sin ralladuras, sin golpes, barniz en buen estado y certificadas.	Si	No		
11	Mantas dieléctricas, limpias, en buen estado y con certificación vigente.	Si	No		
12	Cubre líneas dieléctricos, limpios y en buen estado.	Si	No		

Equipos		Cumple		NA	Observaciones
1	Detector de Tensión, en buen estado,	Si	No		
2	Loadbustter, en buen estado, con hoja de control de operaciones y certificado.	Si	No		
3	Rotador de fases, en buen estado.	Si	No		



Enel Distribución

## Instructivo Operativo n° 1541

Versión n1 fecha 22/06/2018

INTERNAL USE

### Asunto: Instrucción Operativa Autochequeo

#### Áreas de Aplicación

Perímetro: Chile

Función de Staff: -

Función de Servicio: -

Línea de Negocio: Infrastructure and Networks

4	Multitester, con baterías cargadas y en buen estado.	Si	No		
5	Detector de Gases, operativo, calibrado y en buen estado.	Si	No		
6	Escalas de fibra de vidrio con largueros sin fisuras, sin peldaños sueltos, cuerda de izaje en buen estado y ganchos de posicionamiento operativos.	Si	No		
8	Equipo para detección de temperatura en redes eléctricas, calibrado, certificado y en buen estado.	Si	No		
9	Cruceta auxiliar dieléctrica certificada, limpia y en buen estado	Si	No		
10	Escala de madera en buen estado	Si	No		

Herramientas		Cumple		NA	Observaciones
1	Herramientas eléctricas con carcasa en buen estado, limpia, cordón de alimentación eléctrica en buen estado, sin corte y uniones, enchufe con tierra de protección.	Si	No		
2	Herramientas manuales para trabajos eléctricos en buen estado, aisladas, limpias y sin alteraciones por uso excesivo o cortocircuitos.	Si	No		
3	Herramientas manuales, pala, combos, martillos, chuzos, aza para poste, pisón de tierra, en buen estado y operativas.	Si	No		
4	Herramientas manuales para apriete, chicharras, llaves francesas, inglesas, punta corona, caimanos y alicates, en buen estado	Si	No		
5	Herramientas de tracción, tecles y comulones en buen estado, sistema de engranajes	Si	No		



Enel Distribución

## Instructivo Operativo n° 1541

Versión n1 fecha 22/06/2018

INTERNAL USE

### Asunto: Instrucción Operativa Autochequeo

#### Áreas de Aplicación

Perímetro: Chile

Función de Staff: -

Función de Servicio: -

Línea de Negocio: Infrastructure and Networks

	operativo, inversor de sentido y seguro operativo y sin problemas de trabamiento.				
6	Trompo eléctrico, con protecciones de partes móviles instaladas y bien ancladas, estructura de transporte en buen estado, alimentación eléctrica sin corte o uniones, enchufe con tierra de protección, interruptor térmico en buen estado y operativo.	Si	No		

#### Lista de Auto chequeo previo a la actividad Vehículos livianos

#### Antecedentes Generales

Empresa	:	
Fecha	:	
Nombre del Trabajador	:	
Area	:	
Supervisor del área de trabajo	:	

Vehículos livianos		Cumple		NA	Observaciones
1	Cuenta con sistema air bags	Si	No		
2	Cinturones de seguridad en buen estado	Si	No		
4	Habitáculo separado del lado de carga.	Si	No		
5	Parabrisas, vidrios laterales y luneta en buen estado.	Si	No		
6	Luces altas y bajas, frenos, señalizadores y reversa en buen estado.	Si	No		
7	Con certificados de revisión técnica y control de gases vigente.	Si	No		



Enel Distribución

## Instructivo Operativo n° 1541

Versión n1 fecha 22/06/2018

INTERNAL USE

### Asunto: Instrucción Operativa Autochequeo

#### Áreas de Aplicación

Perímetro: Chile

Función de Staff: -

Función de Servicio: -

Línea de Negocio: Infrastructure and Networks

8	Conductor con licencia de conducir acorde al tipo de vehículo y vigente.	Si	No		
9	Espejos retrovisores en buen estado.	Si	No		
10	Neumáticos y repuesto en buen estado	Si	No		
11	Barra porta escalas bien anclada y con cuerda y gancho para fijación de escala en buen estado	Si	No		
12	Patente en parte anterior y posterior en buen estado y correctamente fijada.	Si	No		
13	Extintor de Vehículo vigente, certificado y operativo	Si	No		
14	Botiquín de vehículo, reglamentario y en buen estado.	Si	No		
15	Chaleco reflectante de acuerdo al reglamento de tránsito	Si	No		

#### Lista de Auto chequeo previo a la actividad Camión Grúa

#### Antecedentes Generales

Empresa	:	
Fecha	:	
Nombre del Trabajador	:	
Area	:	
Supervisor del área de trabajo	:	

Camión Grúa		Cumple		NA	Observaciones
1	Cuenta con sistema air bags.	Si	No		
2	Cinturones de seguridad en buen estado	Si	No		



Enel Distribución

## Instructivo Operativo n° 1541

Versión n1 fecha 22/06/2018

INTERNAL USE

### Asunto: Instrucción Operativa Autochequeo

#### Áreas de Aplicación

Perímetro: Chile

Función de Staff: -

Función de Servicio: -

Línea de Negocio: Infrastructure and Networks

3	Pasajeros transportados acorde a reglamento del tránsito.	Si	No		
4	Zona de carga del vehículo con barandas reglamentarias móviles solo para transporte de carga.	Si	No		
5	Parabrisas, vidrios laterales y luneta en buen estado.	Si	No		
6	Luces altas y bajas, frenos, señalizadores y reversa en buen estado.	Si	No		
7	Baliza y señal auditiva de retroceso operativas y en buen estado.	Si	No		
8	Con certificados de revisión técnica y control de gases vigente.	Si	No		
9	Conductor con licencia de conducir acorde al tipo de vehículo y vigente.	Si	No		
10	Espejos retrovisores en buen estado.	Si	No		
11	Neumáticos y repuesto en buen estado	Si	No		
12	Barra porta escalas bien anclada y con cuerda y gancho para fijación de escala en buen estado	Si	No		
13	Patente en parte anterior y posterior en buen estado y correctamente fijada.	Si	No		
14	Equipo de izaje del camión sin fugas de aceite	Si	No		
15	Estrobos metálicos para izaje de cargas en buen estado, sin alteración en su forma, sin alambres cortados, azas de gancho en buen estado sin desgaste.	Si	No		
16	Eslingas textiles para izaje de cargas, sin desgarros, sin descoseduras y con azas de gancho en buen estado.	Si	No		
17	Palancas de accionamiento y operación de la grúa en buen estado y operativas.	Si	No		
18	Brazo articulado de la grúa y gancho para izaje en buen estado	Si	No		



Enel Distribución

## Instructivo Operativo n° 1541

Versión n1 fecha 22/06/2018

INTERNAL USE

### Asunto: Instrucción Operativa Autochequeo

#### Áreas de Aplicación

Perímetro: *Chile*

Función de Staff: -

Función de Servicio: -

Línea de Negocio: *Infrastructure and Networks*

19	Puesta a tierra de la grúa, cables, mordazas y barra copperweld en buen estado, acorde a reglamento.	Si	No		
20	Parrilla a potencial del operador de la grúa en buen estado, normalizada y con cable y mordaza de unión a camión en buen estado.	Si	No		
21	Barras estabilizadoras del camión Grúa, sin pérdida de líquido hidráulico, señalizadas a la extensión y anclaje.	Si	No		
22	Tacos para estabilizadoras, en buen estado, madera sin fisuras y con asaderas operativas.	Si	No		

#### Lista de Auto chequeo previo a la actividad Camión Hidroelevador

#### Antecedentes Generales

Empresa	:	
Fecha	:	
Nombre del Trabajador	:	
Area	:	
Supervisor del área de trabajo	:	

Camión Hidroelevador		Cumple		NA	Observaciones
1	Cuenta con sistema air bags	Si	No		
2	Cinturones de seguridad en buen estado	Si	No		
3	Pasajeros transportados acorde a reglamento del tránsito.	Si	No		
4	Zona de carga del vehículo con barandas reglamentarias móviles solo para transporte de carga.	Si	No		
5	Parabrisas, vidrios laterales y luneta en buen estado.	Si	No		





Enel Distribución

## Instructivo Operativo n° 1541

Versión n1 fecha 22/06/2018

INTERNAL USE

### Asunto: Instrucción Operativa Autochequeo

#### Áreas de Aplicación

Perímetro: Chile

Función de Staff: -

Función de Servicio: -

Línea de Negocio: Infrastructure and Networks

6	Luces altas y bajas, frenos, señalizadores y reversa en buen estado.	Si	No		
7	Baliza y señal auditiva de retroceso operativas y en buen estado.	Si	No		
8	Con certificados de revisión técnica y control de gases vigente.	Si	No		
9	Conductor con licencia de conducir acorde al tipo de vehículo y vigente.	Si	No		
10	Espejos retrovisores en buen estado.	Si	No		
11	Neumáticos y repuesto en buen estado.	Si	No		
12	Patente en parte anterior y posterior en buen estado y correctamente fijada.	Si	No		
13	Canastillo del camión limpio, sin fisuras y con su correspondiente funda protectora.	Si	No		
14	Palancas de accionamiento y operación de la grúa en buen estado y operativas.	Si	No		
15	Brazo articulado del camión para izaje de canastillo en buen estado, libre de grasas, aceite o suciedad en general.	Si	No		
16	Puesta a tierra del camión hidroelevador cables, mordazas y barra copperweld en buen estado, acorde a reglamento y operativa.	Si	No		
17	Barras estabilizadoras del camión Grúa, sin pérdida de liquido hidráulico, señalizadas a la extensión y anclaje.	Si	No		
18	Tacos para estabilizadoras, en buen estado, madera sin fisuras y con asaderas operativas.	Si	No		
19	Con certificación de pruebas de aislación efectuadas a grúa, brazo articulado y canastillo se encuentra vigente	Si	No		



Enel Distribución

## Instructivo Operativo n° 1541

Versión n1 fecha 22/06/2018

INTERNAL USE

### Asunto: Instrucción Operativa Autochequeo

#### Áreas de Aplicación

Perímetro: Chile

Función de Staff: -

Función de Servicio: -

Línea de Negocio: Infrastructure and Networks

#### Lista de Auto chequeo previo a la actividad Cargadores frontales (Bob Cat y Tractores)

##### Antecedentes Generales

Empresa	:
Fecha	:
Nombre del Trabajador	:
Area	:
Supervisor del área de trabajo	:

Cargadores frontales (Bob Cat y Tractores)		Cumple		NA	Observaciones
1	Habitáculo limpio y ordenado, asiento del operador en buen estado.	Si	No		
2	Cinturón de seguridad en buen estado.	Si	No		
3	Panel de control y operación del equipo debidamente iluminado, limpio, sin componentes dañados y relojes operativos.	Si	No		
4	Comandos de movimiento de la grúa, sin deterioro de movimientos suaves en buen estado, limpios y operativos.	Si	No		
5	Parabrisas, vidrios laterales y luneta en buen estado.	Si	No		
6	Luces altas y bajas, frenos, señalizadores y reversa en buen estado.	Si	No		
7	Baliza y señal auditiva de retroceso operativas y en buen estado.	Si	No		
8	Con certificados de revisión técnica y control de gases vigente.	Si	No		
9	Conductor con licencia de conducir acorde al tipo de vehículo y vigente.	Si	No		



Enel Distribución

## Instructivo Operativo n° 1541

Versión n1 fecha 22/06/2018

INTERNAL USE

### Asunto: Instrucción Operativa Autochequeo

#### Áreas de Aplicación

Perímetro: *Chile*

Función de Staff: -

Función de Servicio: -

Línea de Negocio: *Infrastructure and Networks*

10	Espejos retrovisores interno y laterales externos en buen estado.	Si	No		
11	Neumáticos en buen estado y presión de trabajo adecuada.	Si	No		
12	Patente en parte anterior y posterior en buen estado y correctamente fijada.	Si	No		