**INFORME DE INSPECCIÓN ESCALA MECÁNICA**

**N° {{XXX}}-{{MM}}-{{XX}}**

**I. INFORMACIÓN DEL CLIENTE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | **Nombre: {{principal\_name}}**  **Razón Social: {{principal\_business\_name}}**  **RUT: {{principal\_rut}}** | | **Dirección: {{inspection\_place}}**  **Email: {{principal\_email}} Teléfono: {{principal\_phone}}**  **Nombre persona contacto: {{principal\_contact\_name}}**  **Email: {{principal\_contact\_email}} Teléfono: {{principal\_cellphone}}** | | |
|  |  |
|  | |

**II. INFORMACIÓN GENERAL DE LA INSPECCIÓN:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lugar de Inspección:** | | | **{{inspection\_place}}** | | | | | | | | | | | **Fecha(s) de Inspección:** | | | | | | | | | | | | | **{{ins\_date}}** | | | | | | | |
| **Nombre del Inspector:** | | | **{{inspector}}** | | | | | | | | **Nombre del Certificador: {{admin}}** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Fecha de emisión del Informe:** | | | | | **{{inf\_date}}** | | | | | | **Periodo de validez del Informe:** | | | | | | | | | | | | | | | | **{{inspection\_validation}}** | | | | | | | |
| **Certificación Anterior:** | |  | | | | | | **N° de Instalación ID:** | | | | | | | | **{{instalation\_number}}** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | **Certificado MINVU:** | | | | | | | **{{certificado\_minvu}}** | | | | | | | | | | **Fecha:** | | | | | | | **{{report\_fecha}}** | | |
| **Empresa Certificadora Anterior: {{empresa\_anterior}}** | | | | | | | | | | | | | | **ROL:** | | | | **{{ea\_rol}}** | | | | | | | **RUT:** | | | | | | | **{{ea\_rut}}** | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| **Detalle del Objeto Inspeccionado:** | | | | | | | Escalera Mecánica | | | | | | | **ID:** | | | **{{item\_identificador}}** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Descripción del Objeto:** | | | | | | **Marca:** | | | | {{ld\_marca}} | | | | | | | | | | | | **Modelo:** | | | | | | | | {{ld\_modelo}} | | | | |
| Escalera mecánica | | | | | | **N° de Serie:** | | | | | {{ld\_nserie}} | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Motor Motriz** | | | **N° de Serie:** | | | | | | {{mm\_nserie}} | | | | **Potencia:** | | | | | | | | | | **Capacidad:** | | | | | | | | | {{capacidad}} | | kg |
| **Marca:** | {{lmm\_marca}} | | {{potencia}} | | | | | | | kW | | | **Personas:** | | | | | | | | | {{personas}} |  | |
| **Peldaños:** | | | **Longitud:** | | | | | {{longitud}} | | | | | **Inclinación:** | | | | | | | | {{inclinacion}}° | | | | | |  | | **Ancho:** | | | | | |
| {{peldaños}} | | | {{ancho}}mm | | | | | |
| **Velocidad de transporte:** | | | {{velocidad}} | | | m/s | | | **Año de fabricación:** | | | | | | | | | | | | **Procedencia:** | | | | | | | | | | {{procedencia}} | | | |
| {{fabricacion}} | | | | | | | | | | | |
| **Empresa Mantenedora:** | | | | **{{empresa\_mantenedora}}** | | | | | | | | **ROL:** | | | | **{{em\_rol}}** | | | | | | | | | | **RUT:** | | | | | **{{em\_rut}}** | | | |
| **Vigencia contrato de mantención** | | | | | | **Fecha Inicio:** | | | | | **{{vi\_co\_man\_ini}}** | | | | | | | | **Fecha Término:** | | | | | | | | | **{{vi\_co\_man\_ter}}** | | | | | | |
| **Nombre técnico mantenedor:** | | | | | | | **{{nom\_tec\_man}}** | | | | | | | | | | | | **RUT:** | | | | | **{{tm\_rut}}** | | | | | | | | | | |
| **Ultimo Registro de Mantención N°** | | | | | | | **{{ul\_reg\_man}}** | | | | | | | | | | | | **Fecha:** | | | | | **{{urm\_fecha}}** | | | | | | | | | | |

**III. NORMAS EVALUADAS Y ALCANCE DE INSPECCIÓN**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Código/ Norma** | **Versión / Año** | **Título** | **Alcance**  (TOTAL / PARCIAL) | **Items Evaluados (solo si es parcial)** |
| NCh.3344 | 2013 | Seguridad de escalas mecánicas y rampas móviles – parte 2: reglas para mejora de la seguridad de las escaleras mecánicas y de las rampas móviles existentes. | TOTAL |  |

**IV. METODOS DE INSPECCIÓN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Código Procedimiento** | **Versión / Año** | **Titulo** |
| PO-ASC-01 | 0/2021 | Lista de comprobación para la seguridad de las escaleras mecánicas y de las rampas móviles existentes |

**V. EQUIPOS Y MATERIALES**

* Listado de inspección
* Linterna
* Cámara Fotográfica
* Medidor de Longitud.
* Pie de Metro.
* Luxómetro.
* Termómetro digital.
* Multímetro digital.
* Amperímetro de inducción.

**VI. Anexos al Informe**

1. Resumen Fotográfico

**VII. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN**

***Los resultados de la inspección se refieren exclusivamente al objeto(s) o lote inspeccionado mencionado en la sección II, no pudiendo ampliar estos los resultados a otros objetos que no estén indicados en la sección antes mencionada.***

***Cualquier reparación, reconstrucción, alteración o modificación intencional o no a los objetos inspeccionados dejan inmediatamente sin efecto los resultados mostrados en el presente informe.***

1. **Evaluación de Certificación anterior:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Observaciones:** | | |
| {{informe\_anterior}}  {{revision\_past\_errors\_level}} |  |  |
|  | | |

1. **Resultados de la Inspección:**