

**REPÚBLICA DE CHILE  
SERVICIO DE EVALUACIÓN AMBIENTAL  
REGIÓN DE LOS RÍOS**

**RESUELVE CONSULTA DE PERTINENCIA DE  
INGRESO AL SEIA, PROYECTO “MODIFICACIÓN  
ESTRUCTURAS LT CASUALIDAD – LICÁN”.**

**RESOLUCIÓN EXENTA N° 001**

**VALDIVIA, 7 de enero de 2019**

**VISTOS:**

1. La Resolución de Calificación Ambiental N° 060, de fecha 07 de agosto de 2015 (en adelante “RCA N° 060/2015”), mediante la cual la Comisión de Evaluación de la Región de Los Ríos califica ambientalmente favorable el proyecto “Modificación Línea de Transmisión 110 kV Casualidad - Licán”, cuyo titular es Sistema de Transmisión del Sur S.A. (en adelante “el Titular”), rectificadora mediante la Resolución Exenta N° 096, de fecha 25 de septiembre de 2015, (en adelante, “Res. Ex. N°096/2015”), del SEA de la Región de Los Ríos.
2. La Resolución Exenta N° 014, de fecha 18 de febrero de 2016 (en adelante, Res. Ex. N°014/2016), del SEA de la Región de Los Ríos, que resuelve la consulta de pertinencia de no ingreso al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (en adelante “SEIA”) del proyecto denominado “Modificación trazado LAT Casualidad”, que incorpora ciertos cambios a la RCA N°060/2015.
3. La Carta N° 01389092, ingresada con fecha 26 de noviembre de 2018, ante la Dirección Regional del Servicio de Evaluación Ambiental de la Región de Los Ríos (en adelante “SEA”), mediante la cual, el Titular, consulta respecto de la pertinencia de ingreso al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (en adelante “SEIA”) del proyecto “Modificación Estructuras LT Casualidad – Licán” (en adelante “el Proyecto”) que pretende introducir ciertos cambios al proyecto “Modificación Línea de Transmisión 110 kV Casualidad - Licán”.
4. El Oficio Ordinario N° 131456 de fecha 12 de septiembre de 2013, de la Dirección Ejecutiva del SEA que *“Imparte instrucciones sobre las consultas de pertinencia de ingreso al sistema de evaluación de impacto ambiental”*.
5. Lo dispuesto en la Ley N° 19.300 sobre Bases Generales del Medio Ambiente; en el D.S. N° 40 de 2012, del Ministerio del Medio Ambiente, que Aprueba el Reglamento del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (en adelante “RSEIA”); en la Ley N° 18.575 Orgánica Constitucional de Bases Generales de la Administración del Estado; la Ley N° 19.880 sobre Bases de los Procedimientos Administrativos que rigen los Actos de los Órganos de la Administración del Estado; y en la Resolución N° 1.600, de 2008, de la Contraloría General de la República, que Fija Normas sobre Exención del Trámite de Toma de Razón y mi personería que consta en la Resolución N° 115, de fecha 10 de julio de 2015; y mi personería que consta en Resolución Exenta REA N° 119046, de fecha 05 de enero de 2018.

**CONSIDERANDO:**

1. Que, mediante RCA N° 060/2015 la Comisión de Evaluación de la Región de Los Ríos calificó ambientalmente favorable el proyecto “Modificación Línea de Transmisión 110 kV Casualidad - Licán”, cuyo titular es Sistema de Transmisión del Sur S.A. rectificadas mediante la Resolución Exenta N°096/2015, el cual consiste en:
  - Modificar el trazado dispuesto para la construcción del proyecto original “Línea de transmisión 110 kV Casualidad – Licán” calificado favorablemente por la Comisión Regional de Medio Ambiente de la Región de los Ríos mediante RCA N° 0060/2010).
  - Consideró construir una línea de transmisión de 110 kV, que permitirá evacuar la energía y abastecer la demanda, en forma segura, respetando las restricciones técnicas y operativas y garantizando la continuidad del servicio eléctrico.

| Coordenadas WGS 84 Huso 18 Sur |         |           |               |         |           |
|--------------------------------|---------|-----------|---------------|---------|-----------|
| Estructura N°                  | Este    | Norte     | Estructura N° | Este    | Norte     |
| 1                              | 732.416 | 5.497.437 | 59            | 724.762 | 5.497.721 |
| 2                              | 732.331 | 5.497.326 | 60            | 724.537 | 5.497.712 |
| 3                              | 732.238 | 5.497.408 | 61            | 724.483 | 5.497.731 |
| 4                              | 732.144 | 5.497.489 | 62            | 724.329 | 5.497.787 |
| 5                              | 732.008 | 5.497.516 | 63            | 724.178 | 5.497.842 |
| 6                              | 731.832 | 5.497.549 | 64            | 724.009 | 5.497.904 |
| 7                              | 731.636 | 5.497.587 | 65            | 723.921 | 5.497.984 |
| 8                              | 731.453 | 5.497.622 | 66            | 723.847 | 5.498.052 |
| 9                              | 731.269 | 5.497.657 | 67            | 723.773 | 5.498.065 |
| 10                             | 731.032 | 5.497.649 | 68            | 723.559 | 5.498.104 |
| 11                             | 730.798 | 5.497.642 | 69            | 723.460 | 5.498.121 |
| 12                             | 730.654 | 5.497.594 | 70            | 723.341 | 5.498.140 |
| 13                             | 730.516 | 5.497.548 | 71            | 723.234 | 5.498.158 |
| 14                             | 730.381 | 5.497.503 | 72            | 723.160 | 5.498.170 |
| 15                             | 730.254 | 5.497.461 | 73            | 723.040 | 5.498.190 |
| 16                             | 730.153 | 5.497.460 | 74            | 722.965 | 5.498.202 |
| 17                             | 730.049 | 5.497.459 | 75            | 722.891 | 5.498.215 |
| 18                             | 729.937 | 5.497.458 | 76            | 722.826 | 5.498.226 |
| 19                             | 729.740 | 5.497.455 | 77            | 722.736 | 5.498.267 |
| 20                             | 729.680 | 5.497.455 | 78            | 722.656 | 5.498.304 |
| 21                             | 729.586 | 5.497.431 | 79            | 722.579 | 5.498.340 |
| 22                             | 729.469 | 5.497.381 | 80            | 722.520 | 5.498.368 |
| 23                             | 729.335 | 5.497.324 | 81            | 722.415 | 5.498.416 |
| 24                             | 729.171 | 5.497.254 | 82            | 722.334 | 5.498.454 |
| 25                             | 728.986 | 5.497.205 | 83            | 722.249 | 5.498.494 |
| 26                             | 728.854 | 5.497.170 | 84            | 722.154 | 5.498.538 |
| 27                             | 728.717 | 5.497.134 | 85            | 722.087 | 5.498.569 |
| 28                             | 728.579 | 5.497.097 | 86            | 722.008 | 5.498,60  |
| 29                             | 728.445 | 5.497.055 | 87            | 721.915 | 5.498.631 |
| 30                             | 728.319 | 5.497.015 | 88            | 721.827 | 5.498.662 |
| 31                             | 728.244 | 5.496.943 | 89            | 721.747 | 5.498.691 |
| 32                             | 728.183 | 5.496.884 | 90            | 721.670 | 5.498.719 |
| 33                             | 728.016 | 5.496.854 | 91            | 721.565 | 5.498.757 |
| 34                             | 727.858 | 5.496.826 | 92            | 721.447 | 5.498.799 |

|    |         |           |     |         |           |
|----|---------|-----------|-----|---------|-----------|
| 35 | 727.700 | 5.496.799 | 93  | 721.383 | 5.498.833 |
| 36 | 727.543 | 5.496.770 | 94  | 721.276 | 5.498.890 |
| 37 | 727.385 | 5.496.742 | 95  | 721.170 | 5.498.946 |
| 38 | 727.228 | 5.496.715 | 96  | 721.086 | 5.498.986 |
| 39 | 727.050 | 5.496.683 | 97  | 720.986 | 5.499.033 |
| 40 | 726.942 | 5.496.702 | 98  | 720,888 | 5.499.079 |
| 41 | 726.795 | 5.496.728 | 99  | 720.810 | 5.499.116 |
| 42 | 726,647 | 5.496.754 | 100 | 720.736 | 5.499.150 |
| 43 | 726.499 | 5.496.780 | 101 | 720.623 | 5.499.195 |
| 44 | 726.373 | 5.496.836 | 102 | 720.516 | 5.499.305 |
| 45 | 726.234 | 5.496.790 | 103 | 720.418 | 5.499.406 |
| 46 | 726.098 | 5.496.849 | 104 | 720.319 | 5.499.509 |
| 47 | 725.994 | 5.496.931 | 105 | 720.271 | 5.499.613 |
| 48 | 725.868 | 5.497.032 | 106 | 720.229 | 5.499.704 |
| 49 | 725.768 | 5.497.111 | 107 | 720.184 | 5.499.804 |
| 50 | 725.648 | 5.497.214 | 108 | 720.141 | 5.499.896 |
| 51 | 725.528 | 5.497.305 | 109 | 720.089 | 5.500.011 |
| 52 | 725.446 | 5.497.358 | 110 | 720.077 | 5.500.101 |
| 53 | 725.324 | 5.497.437 | 111 | 720.063 | 5.500.208 |
| 54 | 725.256 | 5.497.494 | 112 | 720.048 | 5.500.316 |
| 55 | 725.206 | 5.497.537 | 113 | 719.957 | 5.500.352 |
| 56 | 725.117 | 5.497.589 | 114 | 719.908 | 5.500.383 |
| 57 | 725.049 | 5.497.628 | 115 | 719.802 | 5.500.442 |
| 58 | 724.929 | 5.497.674 | 116 | 719.754 | 5.500.369 |

2. Que, mediante Res. Ex. N° 014/2016, el SEA de la Región de Los Ríos responde la consulta de pertinencia de ingreso al SEIA del proyecto "Modificación trazado LAT Casualidad", el cual consiste en:

- La instalación de un total de 115 estructuras y no las 116 aprobadas inicialmente en la RCA .
- Aumentar 36 m la longitud de la línea, totalizando 14.536 m.
- Aumentar en 0,19 hectáreas la superficie de bosque nativo a intervenir, totalizando 27,67 hectáreas.
- Mejorar las condiciones técnicas de la línea de transmisión, aprovechando una faja de terreno existente con mejores características topográficas. Quedando ubicadas en las siguientes coordenadas:

| Estructuras      | Coordenadas UTM<br>WGS84 - Huso 18 Sur |           |              |           |
|------------------|--|-----------|--------------|-----------|
|                  | RCA                                    |           | Modificación |           |
|                  | Este                                   | Norte     | Este         | Norte     |
| Estructura N° 64 | 724.009                                | 5.497.904 | 724.046      | 5.498.035 |
| Estructura N° 65 | 723.921                                | 5.497.984 | 723.841      | 5.498.082 |
| Estructura N° 66 | 723.847                                | 5.498.052 | 723.699      | 5.498.116 |
| Estructura N° 67 | 723.773                                | 5.498.065 | 723.536      | 5.498.155 |
| Estructura N° 68 | 723.559                                | 5.498.104 | 723.447      | 5.498.152 |
| Estructura N° 69 | 723.460                                | 5.498.121 | 723.357      | 5.498.155 |
| Estructura N° 70 | 723.341                                | 5.498.140 | 723.234      | 5.498.158 |

3. Que, con fecha, 26 de noviembre de 2018, el Titular consultó respecto de la pertinencia de ingreso al SEIA de la introducción de ciertos cambios al proyecto "Modificación Línea de Transmisión 110 kV Casualidad - Licán", los cuales contemplan:

- La disminución de 5 estructuras del trazado aprobado ambientalmente según RCA N°60/2015 y rectificadas mediante Res. Ex. N°096/2015, manteniendo el mismo trazado de la línea original.
- Se modifica el "Resuelvo" N° 1 de la Res. Ex. N° 096/2015 y los Considerandos 1.2 y 1.3 de la Res. Ex. N° 014/2016. A razón de las mejoras constructivas y operacionales del Proyecto, se disminuye la cantidad de estructuras de 115 a un total 110. Lo anterior significa también una disminución aproximada de 46 m de longitud de la línea, siendo la extensión final de 14.490 m. La ubicación de las estructuras sería la siguiente:

| Coordenadas UTM Datum WGS84 Huso 18S |           |         |               |           |         |
|--------------------------------------|-----------|---------|---------------|-----------|---------|
| Estructura N°                        | Norte     | Este    | Estructura N° | Norte     | Este    |
| 1                                    | 5.497.438 | 732.416 | 56            | 5.497.593 | 725.096 |
| 2                                    | 5.497.326 | 732.331 | 57            | 5.497.619 | 725.045 |
| 3                                    | 5.497.415 | 732.220 | 58            | 5.497.672 | 724.937 |
| 4                                    | 5.497.494 | 732.119 | 59            | 5.497.720 | 724.761 |
| 5                                    | 5.497.516 | 732.008 | 60            | 5.497.713 | 724.525 |
| 6                                    | 5.497.549 | 731.832 | 61            | 5.497.738 | 724.476 |
| 7                                    | 5.497.587 | 731.636 | 62            | 5.497.792 | 724.321 |
| 8                                    | 5.497.621 | 731.453 | 63            | 5.497.842 | 724.178 |
| 9                                    | 5.497.657 | 731.269 | 64            | 5.498.034 | 724.047 |
| 10                                   | 5.497.649 | 731.032 | 65            | 5.498.080 | 723.838 |
| 11                                   | 5.497.642 | 730.798 | 66            | 5.498.111 | 723.700 |
| 12                                   | 5.497.594 | 730.654 | 67            | 5.498.146 | 723.539 |
| 13                                   | 5.497.532 | 730.468 | 68            | 5.498.153 | 723.450 |
| 14                                   | 5.497.502 | 730.376 | 69            | 5.498.160 | 723.349 |
| 15                                   | 5.497.461 | 730.254 | 70            | 5.498.169 | 723.227 |
| 16                                   | 5.497.460 | 730.153 | 71            | 5.498.179 | 723.127 |
| 17                                   | 5.497.459 | 730.049 | 72            | 5.498.191 | 723.008 |
| 18                                   | 5.497.458 | 729.937 | 73            | 5.498.203 | 722.893 |
| 19                                   | 5.497.455 | 729.740 | 74            | 5.498.281 | 722.706 |
| 20                                   | 5.497.455 | 729.680 | 75            | 5.498.337 | 722.587 |
| 21                                   | 5.497.431 | 729.586 | 76            | 5.498.358 | 722.540 |
| 22                                   | 5.497.367 | 729.437 | 77            | 5.498.416 | 722.415 |
| 23                                   | 5.497.319 | 729.321 | 78            | 5.498.454 | 722.334 |
| 24                                   | 5.497.254 | 729.171 | 79            | 5.498.494 | 722.249 |
| 25                                   | 5.497.211 | 729.007 | 80            | 5.498.538 | 722.154 |
| 26                                   | 5.497.189 | 728.922 | 81            | 5.498.569 | 722.087 |
| 27                                   | 5.497.170 | 728.854 | 82            | 5.498.597 | 722.008 |
| 28                                   | 5.497.134 | 728.717 | 83            | 5.498.631 | 721.915 |
| 29                                   | 5.497.097 | 728.579 | 84            | 5.498.662 | 721.827 |
| 30                                   | 5.497.055 | 728.445 | 85            | 5.498.699 | 721.725 |
| 31                                   | 5.497.015 | 728.319 | 86            | 5.498.738 | 721.616 |
| 32                                   | 5.496.943 | 728.244 | 87            | 5.498.770 | 721.529 |
| 33                                   | 5.496.884 | 728.183 | 88            | 5.498.813 | 721.408 |
| 34                                   | 5.496.854 | 728.016 | 89            | 5.498.943 | 721.168 |
| 35                                   | 5.496.826 | 727.858 | 90            | 5.498.974 | 721.106 |
| 36                                   | 5.496.799 | 727.700 | 91            | 5.499.016 | 721.024 |
| 37                                   | 5.496.770 | 727.543 | 92            | 5.499.055 | 720.947 |
| 38                                   | 5.496.742 | 727.385 | 93            | 5.499.104 | 720.850 |
| 39                                   | 5.496.715 | 727.228 | 94            | 5.499.154 | 720.732 |
| 40                                   | 5.496.683 | 727.050 | 95            | 5.499.205 | 720.613 |
| 41                                   | 5.496.702 | 726.942 | 96            | 5.499.408 | 720.420 |
| 42                                   | 5.496.728 | 726.795 | 97            | 5.499.509 | 720.319 |
| 43                                   | 5.496.754 | 726.647 | 98            | 5.499.609 | 720.273 |
| 44                                   | 5.496.780 | 726.499 | 99            | 5.499.702 | 720.230 |
| 45                                   | 5.496.836 | 726.373 | 100           | 5.499.806 | 720.183 |
| 46                                   | 5.496.790 | 726.234 | 101           | 5.499.906 | 720.137 |

| Coordenadas UTM Datum WGS84 Huso 18S |           |         |               |           |         |
|--------------------------------------|-----------|---------|---------------|-----------|---------|
| Estructura N°                        | Norte     | Este    | Estructura N° | Norte     | Este    |
| 47                                   | 5.496.849 | 726.098 | 102           | 5.500.011 | 720.089 |
| 48                                   | 5.496.932 | 725.995 | 103           | 5.500.100 | 720.077 |
| 49                                   | 5.497.033 | 725.868 | 104           | 5.500.212 | 720.062 |
| 50                                   | 5.497.112 | 725.769 | 105           | 5.500.281 | 720.053 |
| 51                                   | 5.497.168 | 725.709 | 106           | 5.500.317 | 720.048 |
| 52                                   | 5.497.306 | 725.522 | 107           | 5.500.357 | 719.959 |
| 53                                   | 5.497.355 | 725.455 | 108           | 5.500.379 | 719.911 |
| 54                                   | 5.497.436 | 725.309 | 109           | 5.500.445 | 719.797 |
| 55                                   | 5.497.537 | 725.202 | 110           | 5.500.350 | 719.741 |

- Se habilita un tramo del proyecto original para soportar una línea de distribución de 23 kV existente, cuyo objetivo es abastecer la demanda y distribuir la energía de forma segura, respetando las restricciones técnicas y operativas y garantizando la continuidad del servicio, utilizando infraestructura ya aprobada ambientalmente. Las labores de montaje de la línea no involucran modificación al medio biótico, sino que, solo utilización de maquinaria en la faja ya intervenida. Cabe señalar que la habilitación de las estructuras del proyecto, en ningún caso modifica el trazado aprobado ambientalmente.

5. Que, la Ley N° 19.300 indica en su artículo 8° que “Los proyectos o actividades señalados en el artículo 10 sólo podrán ejecutarse o modificarse **previa evaluación de su impacto ambiental**, de acuerdo a lo establecido en la presente ley” (énfasis agregado). Dicho artículo 10 ya citado señala un listado de “proyectos o actividades susceptibles de causar impacto ambiental, en cualesquiera de sus fases, que deberán someterse al sistema de evaluación de impacto ambiental”, los cuales son especificados a su vez, en el artículo 3° del RSEIA.

6. Que, para efectos de despejar en la especie si el proyecto “Modificación Estructuras LT Casualidad – Licán” debe ingresar obligatoriamente al SEIA, corresponde analizar las siguientes tipologías del artículo 3° del RSEIA:

6.1. El Literal b) que señala los proyectos de “Líneas de transmisión eléctrica de alto voltaje y sus subestaciones”. En específico el subliteral b.1) el que precisa que: “Se entenderá por líneas de transmisión eléctrica de alto voltaje aquellas líneas que conducen energía con una tensión mayor a veintitrés kilovoltios (23 kV)”.

7. Que, por otra parte, el artículo 2 letra g) del RSEIA define ‘modificación de proyecto o actividad’ como la “realización de obras, acciones o medidas tendientes a intervenir o complementar un proyecto o actividad, de modo tal que éste sufra cambios de consideración”. Al respecto, de acuerdo a lo indicado en el Anexo I “Criterios para decidir sobre la pertinencia de someter al SEIA la introducción de cambios a un proyecto o actividad”, anexo al Oficio Ord. N° 131456, de fecha 12 de septiembre de 2013, de la Dirección Ejecutiva del SEA, que imparte instrucciones sobre consultas de pertinencia de ingreso de proyectos o actividades al SEIA, para poder establecer la pertinencia de ingreso de una modificación de proyecto o actividad al SEIA, es necesario determinar si las obras, acciones o medidas a ser incorporadas suponen un cambio de consideración a dicho proyecto, conforme a lo señalado en el artículo 2° letra g) del RSEIA, lo cual se debe realizar en base a los siguientes criterios:

- “(i) Si las partes, obras o acciones tendientes a intervenir o complementar el proyecto o actividad constituyen un proyecto o actividad listado en el artículo 3 del presente RSEIA;
- “(ii) Para los proyectos que se iniciaron de manera previa a la entrada en vigencia del SEIA, si la suma de las partes, obras o acciones tendientes a intervenir o complementar el proyecto o actividad de manera posterior a la entrada en vigencia de dicho sistema que no han sido calificados ambientalmente, constituye un proyecto o actividad listado en el artículo 3 del RSEIA.

*Para los proyectos que se iniciaron de manera posterior a la entrada en vigencia del SEIA, si la suma de las partes, obras y acciones que no han sido calificadas*

*ambientalmente y las partes, obras o acciones tendientes a intervenirlo o complementarlo, constituyen un proyecto o actividad listado en el artículo 3 del RSEIA;*

- (iii) *Si las obras o acciones tendientes a intervenir o complementar el proyecto o actividad modifican sustantivamente la extensión, magnitud o duración de los impactos ambientales del proyecto o actividad; o*
- (iv) *Si las medidas de mitigación, reparación y compensación para hacerse cargo de los impactos significativos de un proyecto o actividad calificado ambientalmente, se ven modificadas sustantivamente”.*

8. Que, sobre la base de la información tenida a la vista y los criterios expresados anteriormente, es posible concluir que el Proyecto no constituye un cambio de consideración en los términos definidos por el artículo 2° letra g) del RSEIA, en atención a los siguientes argumentos:

- (i) Respecto al criterio de si las obras, acciones o medidas que pretenden intervenir o complementar el proyecto o actividad, por sí solas, se encuentran listadas en el artículo 3° del RSEIA, es posible señalar lo siguiente:

El cambio consultado, individualizado en el Considerando 4° de la presente Resolución, no constituye por sí solo un proyecto o actividad listado en el artículo 3 del RSEIA, específicamente en el literal b.2), por cuanto las modificaciones a la sección de la línea de transmisión no modifican el trazado de la Línea originalmente evaluada, ni aumenta la capacidad de transporte de energía.

- (ii) En relación al segundo criterio expuesto, relativo a que para los proyectos que se iniciaron de manera posterior a la entrada en vigencia del SEIA, si la suma de las partes, obras y acciones que no han sido calificadas ambientalmente y las partes, obras o acciones tendientes a intervenirlo o complementarlo, constituyen un proyecto o actividad listado en el artículo 3° del RSEIA, se puede señalar lo siguiente:

El proyecto “Modificación Línea de Transmisión 110 kV Casualidad - Licán ” fue calificado ambientalmente favorable mediante RCA N° 060/2015. A su vez, este proyecto cuenta con modificaciones adicionales descrito en el considerando N°2 de la presente Resolución y que no han sido evaluadas en el SEIA, sin embargo, éstas modificaciones no intervienen sectores distintos a los evaluados originalmente, dado que se emplazan dentro de la misma franja de seguridad del proyecto original, ni tampoco aumenta la tensión para conducción de energía. Al respecto, se concluye que la suma a la que se refiere este criterio no constituye un proyecto o actividad listado en el artículo 3° del RSEIA, por cuanto la modificación individualizada en el Considerando 2 de la presente Resolución, no modifica las condiciones inicialmente aprobadas mediante RCA N°060/2015.

- (iii) En relación al tercer criterio expuesto, relativo a que, si las obras o acciones tendientes a intervenir o complementar el proyecto o actividad modifican sustantivamente la extensión, magnitud o duración de los impactos ambientales del proyecto o actividad, es posible señalar lo siguiente:

El cambio propuesto, individualizado en el Considerando 4° de la presente Resolución, obedece a una modificación de un proyecto que fue previamente evaluado ambientalmente y calificado favorable mediante RCA N° 060/2015. Al respecto, es posible indicar que la modificación del trazado, no varía sustantivamente la extensión, magnitud o duración de los impactos ambientales del proyecto o actividad evaluados en el proyecto original, por cuanto ésta no genera nuevas emisiones distintas a las evaluadas por cuanto sólo contempla disminuir la cantidad de estructuras de 115 a un total 110. Lo anterior a la vez significa también una disminución aproximada de 46 m de longitud de la línea,

siendo la extensión final de 14.490 m, respecto a lo aprobado originalmente. Adicionalmente, la modificación propuesta no contempla intervenir nuevos sectores, emplazándose dentro de la misma franja de seguridad del proyecto evaluado originalmente.

- (iv) En relación al cuarto criterio expuesto, relativo a que si las medidas de mitigación, reparación y compensación para hacerse cargo de los impactos significativos de un proyecto o actividad calificado ambientalmente, se ven modificadas sustantivamente, se puede señalar que:

El Proyecto " Modificación Línea de Transmisión 110 kV Casualidad - Licán " se evaluó en el SEIA mediante una Declaración de Impacto Ambiental (DIA), por lo tanto, no genera impactos significativos y, consecuentemente, no contempla medidas de mitigación, reparación y compensación.

9. Que, por ende, es posible concluir que el Proyecto "**Modificación Estructuras LT Casualidad – Licán**" **no corresponde a un cambio de consideración** del proyecto "Modificación Línea de Transmisión 110 kV Casualidad - Licán" en los términos definidos en el artículo 2° letra g) del RSEIA, esto es, a la realización de obras, acciones o medidas tendientes a intervenir o complementar un proyecto o actividad ya ejecutado, de modo tal que éste sufra cambios de consideración. Por lo tanto, no se requiere que el Proyecto se someta obligatoriamente al SEIA en forma previa a su ejecución.

10. Que, en atención a lo anterior,

**RESUELVO:**

1. Que, el Proyecto "**Modificación Estructuras LT Casualidad – Licán**", **no requiere ingresar obligatoriamente al SEIA en forma previa a su ejecución**, en consideración a los antecedentes aportados por el Titular y lo expuesto en el considerando N° 8 de la presente Resolución.
2. Que, este pronunciamiento ha sido elaborado sobre la base de los antecedentes proporcionados por los señores Raúl González Rojas y Sebastián Sáez Rees, en representación de Sistema de Transmisión del Sur S.A., cuya veracidad es de su exclusiva responsabilidad y en ningún caso lo exime del cumplimiento de la normativa ambiental aplicable al Proyecto, ni de la solicitud y obtención de las autorizaciones sectoriales necesarias para su ejecución. Cabe señalar, además, que el presente pronunciamiento no obsta al ejercicio por parte de la Superintendencia del Medio Ambiente de su facultad de requerir el ingreso del Proyecto al SEIA en su caso, conforme a lo establecido en su Ley Orgánica si así correspondiera.
3. En contra de la presente resolución, podrán deducirse los recursos de reposición y jerárquico, dentro del plazo de cinco días contados desde la notificación del presente acto administrativo, de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 59 de la Ley N° 19.880. Lo anterior, sin perjuicio de los recursos, acciones o derechos que se pueden hacer valer ante las autoridades correspondientes, y de las demás formas de revisión de los actos administrativos que procedan.

Anótese, notifíquese por carta certificada al Proponente y archívese



Alejandra Chaparro Díaz  
Directora Regional (S)  
Servicio de Evaluación Ambiental  
Región de Los Ríos

ESP/R/RM/rrm

Distribución:

- señores Raúl González Rojas y Sebastián Sáez Rees, representantes legales de Sistema de Transmisión del Sur S.A, Bulnes 441, Osorno.

•

C.c.

- Superintendencia del Medio Ambiente, Macro Zona Sur.
- Expediente del proyecto "Modificación Estructuras LT Casualidad – Licán". (69-p-18)
- Oficina de Partes, Servicio de Evaluación Ambiental, Región de Los Ríos.