



MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES 168

RESOLUCION MARN-No-8672-162-2009

Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, San Salvador, dos de febrero de dos mil nueve. Vistas las diligencias promovidas por el señor ISABEL VILLATORO BENITEZ, representante legal de la ASOCIACIÓN INTERMUNICIPAL DE LOS MUNICIPIOS DEL NORTE DEL DEPARTAMENTO DE LA UNIÓN (ASINORLU) titular de la actividad "SITIO DE DISPOSICIÓN FINAL DE SANTA ROSA DE LIMA", el cual consiste en reconvertir el botadero a cielo abierto que actualmente tiene el municipio de Santa Rosa de Lima en un relleno sanitario, con el financiamiento del Gobierno Japonés, el apoyo de la Asociación Intermunicipal de municipios del Norte del Departamento de La Unión (ASINORLU) y el Gobierno de El Salvador, a través de los Ministerios de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN), Salud Pública y Asistencia Social (MSPAS) además del Instituto Salvadoreño de Desarrollo Municipal (ISDEM), para lo cual se han dividido en dos períodos las medidas ambientales a realizar a corto, mediano y largo plazo: en el primer periodo se efectuarán en su mayoría medidas de mejora del sitio y en el segundo se harán medidas encaminadas a la ejecución del relleno sanitario, ubicado en la Hacienda Santa Rosa, Agua Caliente, cantón La Chorrera. municipio de Santa Rosa de Lima, departamento de La Unión.

CONSIDERANDO QUE:

- I. Con fecha dieciséis de octubre de dos mil seis, se emitió la Resolución MARN-No-8672-1085-2006, de PERMISO AMBIENTAL al señor ANASTACIO BENÍTEZ VENTURA, representante legal de la ALCALDÍA MUNICIPAL DE SANTA ROSA DE LIMA titular de la actividad "SITIO DE DISPOSICIÓN FINAL DE SANTA ROSA DE LIMA".
- II. Con fecha diecinueve de noviembre del dos mil ocho, el señor ISABEL VILLATORO BENITEZ, titular del proyecto "SITIO DE DISPOSICIÓN FINAL DE SANTA ROSA DE LIMA", presentó a este Ministerio, una nota en la que solicitaba modificación a la Resolución MARN-No-8672-1085-2006, de fecha dieciséis de octubre de dos mil seis, en el sentido que se le permitiera cambiar el titular y representante legal de la actividad.
- III. Que la Dirección General de Asuntos Jurídicos, evaluó legalmente la solicitud y determinó que es procedente legalmente modificar la Resolución MARN-No-8672-1085-2006, de fecha dieciséis de octubre de dos mil seis.

POR TANTO,

De conformidad a lo dispuesto en los artículos 18, 19 y 22, de la Ley del Medio Ambiente;

RESUELVE:

1. QUE ES PROCEDENTE LEGALMENTE MODIFICAR la Resolución MARN-No-8672-1085-2006, de fecha dieciséis de octubre de dos mil seis, de la actividad "SITIO DE DISPOSICIÓN FINAL DE SANTA ROSA DE LIMA", en el sentido siguiente: Cambiar al titular y representante legal de la actividad quedando como titular la ASOCIACIÓN INTERMUNICIPAL DE LOS MUNICIPIOS DEL NORTE DEL DEPARTAMENTO DE LA UNIÓN (ASINORLU), representante legal el señor ISABEL VILLATORO BENITEZ.
2. El contenido de la Resolución MARN-No-8672-1085-2006, de fecha dieciséis de octubre de dos mil seis, se mantiene íntegro.

La presente Resolución entrará en vigencia a partir del día de su notificación.-
COMUNIQUESE.- EL MINISTRO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES,
ING. CARLOS JOSE GUERRERO CONTRERAS.-----



Ing. Francisco Antonio Perdomo Lino
Director General de Gestión Ambiental

Lic. Atilio Ramírez Amaya
Director General de Asuntos Jurídicos



Salvador de Rodriguez
19/Nov/2008

162
103 MAR 2009
12:34 PM
ely

DICTAMEN TÉCNICO FAVORABLE DE MODIFICACIÓN DE NOMBRE DEL TITULAR DEL PROYECTO "SITIO DE DISPOSICIÓN FINAL DE SANTA ROSA DE LIMA", DGGA 8672.

I. DATOS GENERALES.

- a. **Nombre de la actividad:** "SITIO DE DISPOSICIÓN FINAL DE SANTA ROSA DE LIMA"
- b. **Titular:** ASOCIACIÓN INTERMUNICIPAL DE LOS MUNICIPIOS DEL NORTE DEL DEPARTAMENTO DE LA UNIÓN (ASINORLU)
- b. **Nombre del representante legal:** señor ISABEL VILLATORO BENITEZ
- c. **Ubicación del proyecto:** En la Hacienda Santa Rosa, Agua Caliente, cantón La Chorrera, municipio de Santa Rosa de Lima, departamento de La Unión.
- d. **Descripción del proyecto:** consiste reconvertir el botadero a cielo abierto que actualmente tiene el municipio de Santa Rosa de Lima en un relleno sanitario, con el financiamiento del Gobierno Japonés, el apoyo de la Asociación Intermunicipal de municipios del Norte del Departamento de La Unión (ASINORLU) y el Gobierno de El Salvador, a través de los Ministerios de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN), Salud Publica y Asistencia Social (MSPAS) además del Instituto Salvadoreño de Desarrollo Municipal (ISDEM), para lo cual se han dividido en dos periodos las medidas ambientales a realizar a corto, mediano y largo plazo: en el primer período se efectuarán en su mayoría medidas de mejora del sitio y en el segundo se harán medidas encaminadas a la ejecución del relleno sanitario.

19/12/2009
C. Rodriguez

II.- ANEXOS.

1. Dictamen Técnico.

Vo. Bo. Encargado de la Gerencia de Evaluación Ambiental: Arq. Javier Ernesto Figüeroa Ruiz

Firma: _____

Nombre del Técnico responsable de la evaluación: Arq. Carmen Elena Avalos

Firma: _____

Fecha de emisión de Dictamen Técnico: 2 de febrero de 2009.

FORMA PARTE DE ESTE DICTAMEN TÉCNICO LA INFORMACIÓN PRESENTADA POR EL TITULAR DEL PROYECTO.



DICTAMEN TÉCNICO FAVORABLE DE MODIFICACIÓN DE NOMBRE DEL TITULAR DEL PROYECTO "SITIO DE DISPOSICIÓN FINAL DE SANTA ROSA DE LIMA", DGGA

8672

I. ANTECEDENTES

Con fecha dieciséis de octubre de dos mil seis, se emitió Resolución MARN-No-8672-1085-2006, de PERMISO AMBIENTAL, para el proyecto "SITIO DE DISPOSICIÓN FINAL DE SANTA ROSA DE LIMA", el cual consiste reconvertir el botadero a cielo abierto que actualmente tiene el municipio de Santa Rosa de Lima en un relleno sanitario, con el financiamiento del Gobierno Japonés, el apoyo de la Asociación Intermunicipal de municipios del Norte del Departamento de La Unión (ASINORLU) y el Gobierno de El Salvador, a través de los Ministerios de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN), Salud Pública y Asistencia Social (MSPAS) además del Instituto Salvadoreño de Desarrollo Municipal (ISDEM), para lo cual se han dividido en dos períodos las medidas ambientales a realizar a corto, mediano y largo plazo: en el primer período se efectuarán en su mayoría medidas de mejora del sitio y en el segundo se harán medidas encaminadas a la ejecución del relleno sanitario.

Se recibió escrito en fecha diecinueve de noviembre del dos mil ocho por parte del señor ISABEL VILLATORO BENITEZ en calidad de representante legal de la ASOCIACIÓN INTERMUNICIPAL DE LOS MUNICIPIOS DEL NORTE DEL DEPARTAMENTO DE LA UNIÓN (ASINORLU), solicitando cambio en la titularidad del proyecto "SITIO DE DISPOSICIÓN FINAL DE SANTA ROSA DE LIMA".

Se ha tenido a la vista la documentación legal en la Dirección General de Asuntos Jurídicos de este Ministerio, resolviendo procedente emitir la Resolución que conforme a Derecho corresponde;

II. CONCLUSION


Con base a la revisión realizada por la Dirección General de Asuntos Jurídicos sobre la documentación legal de cambio de nombre de titular del proyecto "SITIO DE DISPOSICIÓN FINAL DE SANTA ROSA DE LIMA", resolviendo mediante memorándum DGAJ-8672-48-2009 de fecha trece de enero de dos mil nueve, la elaboración de Resolución de Modificación de Titular del proyecto en mención, merece un **DICTAMEN TECNICO FAVORABLE** para la modificación de Resolución MARN-No-8672-1085-2006, de fecha dieciséis de octubre de dos mil seis.

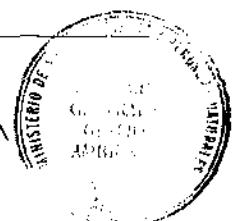
San Salvador, veinte de enero de dos mil nueve

Evaluado por: Arq. Carmen Elena Avalos
Gerencia de Evaluación Ambiental

Revisado por: Arq. Ernesto Javier Figueroa Ruiz
Encargado de la Gerencia de Evaluación Ambiental.









MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES

RESOLUCION MARN-No-13339-165-2009

Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, San Salvador, dos de febrero de dos mil nueve. Vistas las diligencias promovidas por el Ingeniero FERNANDO AGUSTIN PUJALS, en carácter de representante legal de la EMPRESA ELÉCTRICA DE ORIENTE, SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE, titular del proyecto denominado "SUBESTACION DE SERVICIO DE DISTRIBUCION ELÉCTRICA SANTA ROSA DE LIMA", el cual consiste en la ampliación y remodelación de obra civil y estructuras electromecánicas de subestación de servicio eléctrico de Santa Rosa de Lima, en un área total de 1,026.81 metros cuadrados, ubicado en la final avenida Fernando Benítez, municipio de Santa Rosa de Lima, departamento de La Unión. EL ORGANO EJECUTIVO en el Ramo de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

CONSIDERANDO QUE:

- I. El titular del proyecto en cumplimiento al Artículo 22 de la Ley del Medio Ambiente, presentó el Formulario Ambiental correspondiente, el cual la Dirección General de Gestión Ambiental de este Ministerio, ha evaluado la envergadura y la naturaleza del impacto potencial a ser causado por la ejecución del mencionado proyecto, concluyendo que no requiere de la elaboración de un Estudio de Impacto Ambiental;
- II. De conformidad al Artículo 18 de la Ley del Medio Ambiente, todas las actividades, obras o proyectos que tengan un impacto ambiental negativo en el ambiente o en la calidad de vida de la población, deberán someterse a los procedimientos que identifiquen y cuantifiquen dichos impactos y recomendar las medidas que los prevengan, atenúen o compensen; caso contrario, para aquellas actividades, obras o proyectos que no se ubiquen en el supuesto de hecho de la norma antes relacionada, no estarán sometidos al mencionado Procedimiento de Evaluación Ambiental.
- III. Teniendo como fundamento legal el Art. 22 de la Ley del Medio Ambiente, este Ministerio determinó con base a la envergadura, en función de su tamaño y de la sensibilidad del medio donde pretende ejecutarse el proyecto, tomado en cuenta la configuración topográfica del terreno que es plano ligeramente inclinado con pendientes hasta del 2 %, el proceso es únicamente la ampliación y remodelación de obra civil y estructuras electromecánicas de subestación, las cuales se ubicarán dentro de las instalaciones de la subestación de Santa Rosa de Lima, ya en operaciones, el terreno no cuenta con cobertura vegetal de ninguna clase ya que es ocupado por la subestación, con Impacto Ambiental potencial leve, que la ejecución del mismo no requiere de la elaboración de un Estudio de Impacto Ambiental.

POR TANTO,

De conformidad a lo dispuesto en los Considerandos anteriores y los Artículos 18 y 22 de la Ley del Medio Ambiente.

RESUELVE:

1. El proyecto "SUBESTACION DE SERVICIO DE DISTRIBUCION ELÉCTRICA SANTA ROSA DE LIMA", cuyo titular es EMPRESA ELÉCTRICA DE ORIENTE, SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE, representada legalmente por el Ingeniero FERNANDO AGUSTIN PUJALS, NO REQUIERE DE LA ELABORACION DE UN ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL;
2. Forman parte integrante de la presente Resolución y por consiguiente de obligatorio cumplimiento para el titular los siguientes anexos: La descripción del proyecto, las acciones a realizar y las medidas condicionantes para su ejecución;
3. El incumplimiento al contenido de la presente Resolución, obliga a este Ministerio a iniciar los procedimientos administrativos establecidos en la Ley del Medio Ambiente y se reserva el derecho de revocarla;
4. Cualquier ampliación, rehabilitación o reconversión que se pretenda realizar al proyecto, el titular deberá presentar el Formulario Ambiental pertinente, de acuerdo al Artículo 22 de la Ley del Medio Ambiente y no podrá realizar acción alguna tendiente a ejecutarla, sino hasta que este Ministerio emita la Resolución que corresponda. De lo contrario, esta Cartera de Estado iniciará los procedimientos administrativos establecidos en la Ley del Medio Ambiente;
5. Esta Resolución no exime al titular del proyecto de obtener las demás autorizaciones que establecen las leyes de nuestro Estado para la ejecución del mismo;
6. La ejecución del proyecto estará sujeta a control y seguimiento por el titular y por parte de este Ministerio.

La presente Resolución entrará en vigencia a partir del día de su notificación.

COMUNIQUESE.-EL MINISTRO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES. ING. CARLOS JOSE GUERRERO CONTRERAS.-----



Francisco Antonio Perdomo Lino
Director General de Gestión Ambiental.

Lic. Atilio Ramírez Amaya
Director General de Asuntos Jurídicos.



23/12/2008

165

DGGA-13339 "SUBESTACION DE SERVICIO DE DISTRIBUCION ELÉCTRICA SANTA ROSA DE LIMA".

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
DIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN AMBIENTAL
GERENCIA DE PRODUCCIÓN LIMPIA

5 FEB 2009
10:50 pm
19 FEB 2009
8:45 am
eey

DICTAMEN TÉCNICO DE NO REQUERIMIENTO DE ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "SUBESTACION DE SERVICIO DE DISTRIBUCION ELÉCTRICA SANTA ROSA DE LIMA".

I. DATOS GENERALES.

- a. **Nombre del Proyecto:** "SUBESTACION DE SERVICIO DE DISTRIBUCION ELÉCTRICA SANTA ROSA DE LIMA".
- b. **Titular:** EMPRESA ELÉCTRICA DE ORIENTE, SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE
- c. **Representante Legal:** Ing. FERNANDO AGUSTIN PUJALS
- d. **Ubicación del Proyecto:** Final avenida Fernando Benítez, municipio de Santa Rosa de Lima, departamento de La Union.
- e. **Descripción del proyecto:** Consiste en la ampliación y remodelación de obra civil y estructuras electromecánicas de subestación, de servicio eléctrico de Santa Rosa de Lima, en un área total de 1,026.81 metros cuadrados

II.- ANEXOS.

- 1. Dictamen Técnico.

Nombre del Técnico responsable de la evaluación: Ing. Carlos Varela

Firma: _____

Vo. Bo. Gerente de Producción Limpia: Arq. Ernesto Javier Figueroa Ruiz

Firma: _____

Fecha de emisión de Dictamen Técnico: 02 de febrero de 2009.

El Dictamen anexo consta de seis páginas.

FORMA PARTE DE ESTE DICTAMEN TÉCNICO EL FORMULARIO AMBIENTAL PRESENTADO POR EL TITULAR DEL PROYECTO.



MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
DIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN AMBIENTAL
GERENCIA DE PRODUCCIÓN LIMPIA

DICTAMEN TÉCNICO DE NO REQUERIMIENTO DE ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "SUBESTACION DE SERVICIO DE DISTRIBUCION ELÉCTRICA SANTA ROSA DE LIMA".

1. ANTECEDENTES

El 23 de diciembre de 2008, el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, recibió del Ingeniero FERNANDO AGUSTIN PUJALS, en carácter de representante legal de la EMPRESA ELÉCTRICA DE ORIENTE, SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE, titular del proyecto denominado "SUBESTACION DE SERVICIO DE DISTRIBUCION ELÉCTRICA SANTA ROSA DE LIMA", el Formulario Ambiental para su evaluación ambiental, el cual está ubicado en la final avenida Fernando Benítez, municipio de Santa Rosa de Lima, departamento de La Unión. El 22 de diciembre de 2008, se realizó la inspección de campo.

2. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO.

Consiste en la ampliación y remodelación de obra civil y estructuras electromecánicas de subestación de servicio eléctrico de Santa Rosa de Lima, en un área total de 1,026.81 metros cuadrados

Entre las características más sobresalientes del proyecto se mencionan:

- El proyecto se ubicará dentro de las instalaciones de la subestación de Santa Rosa de Lima, ya en operaciones.
- El proceso es únicamente la ampliación y remodelación de obra civil y estructuras electromecánicas de subestación.
- El terreno no cuenta con cobertura vegetal de ninguna clase ya que es ocupado por la subestación.
- El proyecto contará con los servicios básicos, relacionados con agua potable, energía eléctrica y manejo de desechos sólidos.
- Todo el perímetro de ambas subestaciones están protegidas con un muro perimetral.
- Coordenadas geográficas son: Latitud 13,631 ° N y Longitud 87,8866 ° O.
- La configuración topográfica del terreno es plano ligeramente inclinado con pendientes hasta del 2 %
- El proyecto mejorará sustancialmente la calidad del servicio en la zona y demás zonas aledañas de las subestaciones conectadas a Santa Rosa de Lima.
- El proyecto se ubica dentro del área urbana del municipio de Santa Rosa de Lima.
- El proyecto se ubicará dentro de las instalaciones de la subestación Santa Rosa de Lima ya en operaciones, la cual cuenta con su respectivo Dictamen Técnico y Resolución MARN-No-041-2004, de fecha once de febrero de dos mil cuatro.
- La subestación Santa Rosa de Lima cuenta con su respectiva Resolución de liberación de fianza de Cumplimiento Ambiental MARN-No-5299-971-2006, de fecha seis de septiembre de dos mil seis.



MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
DIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN AMBIENTAL
GERENCIA DE PRODUCCIÓN LIMPIA

LAS ACTIVIDADES QUE SE REALIZARÁN COMPRENDEN:

OBRA ELECTROMECHANICA:

1. Remoción de una bahía (estructura metálica que sostiene los equipos y mecanismos de protección), por lo que la estructura de la subestación quedara formada por 6 postes de concreto de 40 pulgadas y ángulo de hierro galvanizado.
2. Relocalización de dos transformadores de potencia con sus Power Fuse.
3. Reubicación de cuchillas de accionamiento simultaneo en línea a 46 Kv., línea que va hacia Subestación Anamoros.
4. Readecuación de buses (estructuras metálicas de sostén de aisladores y equipos) a 13.2 Kv.
5. Reubicar dos juegos de fusibles de potencia para 46 Kv. con sus respectivos cortacircuitos para los transformadores de potencia.
6. Instalación de un nuevo recerrador con sus cuchillas de entrada y salida y sus transformadores de corriente en base de concreto existente.
7. Reubicación de equipos auxiliares tales como el sistema de distribución de baja tensión para iluminación, transformadores de potencial y equipos auxiliares de los transformadores de potencia.
8. Red de tierra, tres mallas equipotenciales con cable N° 4 para interruptor, cuchillas de operación en grupo y recerradores.

OBRA CIVIL:

1. Remoción de muro perimetral existente.
2. Construcción de nuevo muro perimetral
3. Construcción de dos bases de concreto para los transformadores de potencia.
4. Construcción de muro cortafuego entre los transformadores.
5. Construcción de dos pozos de registro.
6. Construcción de ducteria para cable de potencia a 13.2 Kv.
7. Construcción de ducteria subterránea 2 PVC de 4", para salida de circuito y 6 PVC de 4" para salida de transformador.

3. CONCLUSIONES

Con base al análisis técnico de la descripción del proyecto "SUBESTACION DE SERVICIO DE DISTRIBUCION ELÉCTRICA SANTA ROSA DE LIMA", la información suministrada en el Formulario Ambiental, y la inspección al sitio del proyecto, se ha evaluado la naturaleza del impacto potencial a ser causado por la ejecución del proyecto, por lo cual el equipo técnico asignado por esta Cartera de Estado, concluye que el proyecto **NO REQUIERE** de la elaboración de un **ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL** para su ejecución.



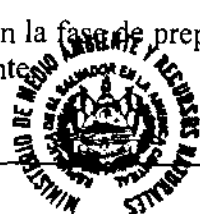
MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
DIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN AMBIENTAL
GERENCIA DE PRODUCCIÓN LIMPIA

4. POR TANTO

El dictamen técnico correspondiente al proyecto "SUBESTACION DE SERVICIO DE DISTRIBUCION ELÉCTRICA SANTA ROSA DE LIMA", el cual está ubicado en la final avenida Fernando Benítez, municipio de Santa Rosa de Lima, departamento de La Unión, es **FAVORABLE DE NO REQUERIMIENTO DE ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL**, condicionado a que el titular cumpla con realizar y dar seguimiento de conformidad a lo descrito en la información presentada a este Ministerio y a las medidas de cumplimiento obligatorio que se señalan a continuación:

Condiciones de Cumplimiento Obligatorio para el Titular del Proyecto

- a. El titular deberá ejecutar el proyecto según lo especificado en el Formulario Ambiental, el cual sirvió de fundamento para este dictamen.
- b. Deberá dar cumplimiento al Marco Normativo vigente en el país, relacionado con este tipo de proyecto y que se requieren para la construcción del proyecto.
- c. Este dictamen Técnico únicamente autoriza la ampliación y remodelación de obra civil y estructuras electromecánicas de subestación de servicio eléctrico de Santa Rosa de Lima, descrito en el Formulario Ambiental.
- d. **Para la tala de árboles, se deberá solicitar el respectivo permiso a la Alcaldía Municipal correspondiente, en cumplimiento con el artículo 15 de la Ley Forestal.**
- e. Durante las etapas de preparación y remoción o instalación del muro y postes, deberá evitar la dispersión de polvo y material particulado hacia zonas vecinas a través de riego periódico y tomar las medidas protectoras, tanto en la época de lluvia como en la época seca.
- f. El titular será el responsable de obtener todos los servicios básicos, para la etapa de funcionamiento del proyecto, así como también los permisos y/o factibilidades correspondientes en caso contrario el presente dictamen queda sin efecto.
- g. Este dictamen solamente indica la viabilidad ambiental del proyecto y en ningún caso, sustituye las normas técnicas y legales de otras autoridades que tengan competencia con el proyecto.
- h. El titular del proyecto debe tomar en cuenta las siguientes consideraciones respecto al área destinada al apilamiento temporal del material removido:
 - a. Limpieza del área de cualquier material o residuo que ahí se encuentre;
 - b. Utilizar sitios cuya pendiente se encuentren dentro de un rango de 2-5%
- i. El manejo y disposición final de los desechos sólidos en la fase de preparación y construcción, serán realizados por la alcaldía municipal correspondiente.



MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
DIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN AMBIENTAL
GERENCIA DE PRODUCCIÓN LIMPIA

- j. El área a acondicionar deberá estar delimitada por una valla o cerca perimetral que la separe de los terrenos vecinos, la cual se construirá para determinar los linderos de la propiedad o área de trabajo.
- k. El titular se compromete a dar cumplimiento a todas las medidas de higiene y seguridad industrial encaminadas a la prevención de accidentes, durante la construcción del proyecto.
- l. Implementar el programa de mantenimiento preventivo de vehículos y maquinaria, fuera del área del proyecto, para evitar derrame de aceites, lubricantes y combustibles que pudieran causar contaminación del suelo.
- l. No se podrá utilizar las subestaciones para el almacenamiento de materiales o artículos que presenten una o mas características de peligrosidad que señala el artículo 21 literal n) de la Ley del Medio Ambiente.
- m. Deberá respetar lo normado en los acuerdos 29 y 66-E de la Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones (SIGET), en lo que respecta a la distancia de libramiento (distancias verticales y horizontales a la infraestructura o vivienda más cercana).
- n. Durante los trabajos de ampliación y remodelación de obra civil y estructuras electromecánicas de subestación de servicio eléctrico de Santa Rosa de Lima, el titular deberá proveer las medidas necesarias para evitar la generación de polvo y olores al ambiente, así como de velar que el ruido generado por la maquinaria utilizada este dentro de los rangos permisibles, así como de proporcionar los equipos adecuados para dicha actividad.
- o. De realizarse trabajos nocturnos, principalmente en aquellos en los que se utilice maquinaria pesada o por la misma naturaleza del cambio e instalación de los alimentadores. Deberá evitar causar molestias o perjuicios a terceros, debiendo tomar las precauciones adecuadas.
- p. De realizarse denuncias por parte de la ciudadanía de contaminación, afectación a la salud (ruidos y/u olores generados), riesgo y/o operación técnica inadecuada, o de comprobarse por parte de este Ministerio que se está desarrollando actividades no planificadas a las establecidas en el formulario ambiental, esta resolución quedará sin efecto.
- q. Mantener un manejo y disposición ambientalmente adecuada de desechos peligrosos y desechos comunes.
- r. Mantener los registros de entregas a las empresas que se les venden los desechos de metales, cable, cobre, etc. generados por el proceso.
- s. El titular deberá implementar un programa de manejo integral de desechos sólidos que incluya la separación en la fuente y promueva el reuso y reciclaje de los materiales que tengan este potencial.

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
DIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN AMBIENTAL
GERENCIA DE PRODUCCIÓN LIMPIA

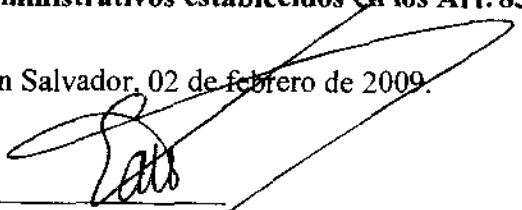
- t. Cualquier impacto adverso **no previsto** que surja durante la ejecución del proyecto, será responsabilidad de los titulares corregirlo y notificarlo a este Ministerio.
- u. El titular deberá informar al personal que participará en la ejecución del proyecto, las disposiciones contenidas en la resolución emitida por este Ministerio, a fin de que sean cumplidas.
- v. De realizarse modificaciones al proyecto aprobado, el titular deberá notificar a este Ministerio, dichos cambios con su respectiva justificación, previo a su ejecución.
- w. Este dictamen no constituye autorización para iniciar el proyecto, realizar obra física, tala de árboles, ni terracería manual o mecánica, sin las autorizaciones correspondientes.
- x. El incumplimiento de las condiciones establecidas anteriormente, deja sin efecto este Dictamen.
- y. El Ministerio puede sin previo aviso, realizar las inspecciones técnicas para verificar el cumplimiento de las condiciones establecidas en la resolución emitida, por lo que deberá documentar la implementación de cada una de las acciones y/o medidas establecidas.
- z. Este Dictamen Técnico y la Resolución del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales tiene validez, siempre y cuando el titular del proyecto, obtenga las autorizaciones correspondientes para ejecutar el proyecto en el sitio propuesto.
- aa. El contenido de la Resolución MARN-No-041-2004, de fecha once de febrero de dos mil cuatro y su respectivo Dictamen Técnico, se mantiene íntegro, en lo que no se oponga a la presente Resolución.**

Este dictamen en ningún momento sustituye las normas técnicas y legales de otras autoridades competentes a dicho proyecto.

La ampliación, modificación o cambio de actividad se considera como un nuevo proyecto, por lo cual, Los titulares deberán cumplir con lo establecido en el artículo 22 de la Ley del Medio Ambiente.

Las medidas puntualizadas son de carácter obligatorio para los titulares, en cada una de las etapas de ejecución del proyecto y su incumplimiento obliga al Ministerio a iniciar los procesos administrativos establecidos en los Art. 83, 84, 85 y 86 de la Ley del Medio Ambiente.

San Salvador, 02 de febrero de 2009.

F. 
Ing. Carlos Varela
Técnico de la Gerencia de Producción Limpia



MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
DIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN AMBIENTAL
GERENCIA DE PRODUCCIÓN LIMPIA

5. CROQUIS DE UBICACIÓN.

