



Ministerio de Medio Ambiente
y Recursos Naturales

RESOLUCIÓN MARN-No 18774-1073-2012.

Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, San Salvador, tres de diciembre de dos mil doce. Vistas las diligencias promovidas por ALBA PETRÓLEOS DE EL SALVADOR, SOCIEDAD POR ACCIONES DE ECONOMÍA MIXTA DE CAPITAL VARIABLE, a través de su Representante Legal, Licenciado FRANCISCO HUMBERTO CASTANEDA MONTERROSA, en las que solicita Permiso Ambiental para la Importación de sustancias peligrosas, que ingresarán por cualquier frontera habilitada, vía aérea, terrestre o marítima, teniendo como sitio de almacenamiento las instalaciones de la referida Sociedad, en la Planta de Almacenamiento y Distribución de Combustibles Derivados del Petróleo, ubicada en Lote No. 1, Polígono No. 1 Desmembración de Guillén, municipio de Acajutla, departamento de Sonsonate;

CONSIDERANDO QUE:

- I. El Titular del proyecto en cumplimiento al Artículo 22 de la Ley del Medio Ambiente y 19 del Reglamento General de la Ley, presentó el Formulario Ambiental correspondiente, el cual fue evaluado por esta Cartera de Estado tomando en consideración la envergadura y la naturaleza del impacto potencial a ser causado por la ejecución del mencionado proyecto.
- II. Se ha determinado que no se requiere realizar obras físicas por la actividad indicada en la solicitud de importación; en consecuencia, no es necesario rendir fianza de cumplimiento respectiva (artículo 29 de la Ley del Medio Ambiente); y,
- III. Se ha cumplido lo establecido en el artículo 57 de la Ley del Medio Ambiente;

POR TANTO;

RESUELVE,

1. Otorgar el Permiso Ambiental a ALBA PETRÓLEOS DE EL SALVADOR, SOCIEDAD POR ACCIONES DE ECONOMÍA MIXTA DE CAPITAL VARIABLE, representada legalmente por la Licenciado FRANCISCO HUMBERTO CASTANEDA MONTERROSA, para la importación de las sustancias peligrosas de acuerdo al detalle siguiente:

No	Nombre de la sustancia	Nombre Químico	No CAS	Cantidad a importar
1	Diesel Mediano	Diesel	68334-30-5 ó 68476-34-6	1,800,000 barriles de 42 galones cada uno (Un millón ochocientos mil barriles de cuarenta y dos galones cada uno)
2	Gasolina sin Plomo de 91 Octanos	Gasolinas combustibles derivados de petróleo	8006-61-9	600,000 barriles de 42 galones cada uno (Seiscientos mil barriles de cuarenta y dos galones cada uno)
3	Gasolina sin Plomo de 95 Octanos	Gasolinas combustibles derivados de petróleo	8006-61-9	300,000 barriles de 42 galones cada uno (Trescientos mil barriles de cuarenta y dos galones cada uno)

2. Las sustancias ingresarán por cualquier frontera habilitada, vía aérea, terrestre o marítima teniendo como sitio de almacenamiento las instalaciones de la referida sociedad, en la Planta de Almacenamiento y Distribución de Combustibles Derivados del Petróleo, ubicada en Lote No. 1, Polígono No. 1 Desmembración de Guillén, municipio de Acajutla, departamento de Sonsonate;
3. Toda gestión relacionada a la importación y manejo de las sustancias peligrosas a importar indicadas, deberá cumplir con lo establecido en el Reglamento Especial en Materia de Sustancias, Residuos y Desechos Peligrosos.
4. Todo envase y/o embalaje destinado a transportar y/o almacenar, las sustancias peligrosas deberá contar con la etiqueta correspondiente (Art. 71, Reglamento Especial en Materia de Sustancias, Residuos y Desechos Peligrosos). Entre la información presentada en la etiqueta se debe incluir, como mínimo: nombre del fabricante; nombre del producto; clasificación de riesgo de la sustancia; e información técnica y medidas de seguridad generales que aseguren un manejo ambientalmente adecuado de las mismas.
5. Es responsabilidad del transportista sujetarse a las disposiciones legales sobre seguridad e higiene, que sean aplicables en materias de transporte de carga y tránsito de materiales peligrosos. Es responsabilidad del transportista contar con el Permiso Ambiental para el transporte de las sustancias peligrosas.
6. Es responsabilidad del Titular del almacenamiento de las sustancias peligrosas contar con el Permiso Ambiental correspondiente y las demás autorizaciones de las Autoridades relacionadas con el manejo de las mismas.
7. El Titular, en calidad de declaración jurada, manifiesta su responsabilidad en el uso, manejo y almacenaje de las sustancias peligrosas.
8. Es responsabilidad del Titular asegurar que el personal que maneja, transporta o utiliza las sustancias peligrosas: a) Cuento con y utilice el equipo de protección personal adecuado a la naturaleza de las sustancias peligrosas; b) Esté capacitado en las medidas de seguridad para el manejo y disposición final de los desechos y la atención de accidentes o contingencias con las sustancias peligrosas; c) El personal tenga acceso a las Hojas de Seguridad de las sustancias peligrosas en castellano.
9. La importación se deberá efectuar con estricto apego a las cantidades y condiciones establecidas en esta Resolución.
10. Esta Resolución no exime al Titular, de obtener los permisos de las autoridades competentes relacionadas con la importación de las referidas sustancias;
11. El Titular deberá efectuar el transporte de la sustancia mediante personas o empresas debidamente autorizadas por este Ministerio, así como realizar el almacenamiento de las mismas en sitios que cuenten con el Permiso Ambiental correspondiente;
12. Esta Resolución estará vigente por el plazo de UN AÑO, durante el cual el Titular, podrá efectuar importaciones de las sustancias hasta agotar las cantidades autorizadas en esta Resolución, debiendo solicitar el Permiso correspondiente en caso de nuevas importaciones;
13. Es responsabilidad del Titular, corregir cualquier impacto negativo significativo originado por la actividad a realizar;
14. La firma de esta Resolución procede de conformidad a las facultades que otorga el Acuerdo Ministerial número noventa y uno, del trece de junio de dos mil once.
15. El incumplimiento a lo establecido en esta Resolución faculta a este Ministerio para iniciar el Procedimiento Administrativo Sancionatorio correspondiente.

La presente Resolución entrará en vigencia a partir del día de su notificación.- COMUNÍQUESE.-
TÉCNICA EN EVALUACION AMBIENTAL. ING. KAREN EMILIA CRUZ-----

