



**TEKOKHA
RESÁI**
SÁMBYHYHA
SECRETARÍA DEL
AMBIENTE

TETÁ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL
Jajapo ñande raperá ko'ága guive
Construyendo el futuro hoy

N° 173358

DECLARACIÓN DGCCARN N° 161 / 2017

“POR LA CUAL SE APRUEBA EL ESTUDIO DE DISPOSICIÓN DE EFLUENTES Y SU RELATORIO DE IMPACTO AMBIENTAL (RIMA) CORRESPONDIENTE AL PROYECTO “LAVADERO DE VEHÍCULOS – SAN RAMÓN” DE LA SEÑORA ROSA VICTORIA LEIVA FRANCO, LOCALIZADO EN LA CTA. CTE. CTRAL. N° 26-165-04, FINCA N° 1756, LOTE N° 03, MANZANA A, UBICADO EN EL BARRIO SAN RAMÓN, DISTRITO DE SANTA RITA, DEPARTAMENTO ALTO PARANÁ”.

Asunción, 31 de Enero de 2017.-

VISTO: El Estudio de Disposición de Efluentes con su correspondiente Relatorio de Impacto Ambiental, EXP. DGCCARN N° 1205/17 presentado a ésta Secretaría por la Consultora Ambiental ING. AMB. NORA MELGAREJO GAUTO con Reg. CTCA N° I - 906, en representación de la SEÑORA ROSA VICTORIA LEIVA FRANCO, CORRESPONDIENTE AL PROYECTO “LAVADERO DE VEHÍCULOS – SAN RAMÓN”, LOCALIZADO EN LA CTA. CTE. CTRAL. N° 26-165-04, FINCA N° 1756, LOTE N° 03, MANZANA A, UBICADO EN EL BARRIO SAN RAMÓN, DISTRITO DE SANTA RITA, DEPARTAMENTO ALTO PARANÁ”.

CONSIDERANDO: Que, el presente proyecto se ha ajustado al Artículo 4° Inc. c), Anexo 7191 del Decreto 453/13 y 954/13, dando cumplimiento al procedimiento estipulado.

Que, los responsables del proyecto han identificado los impactos ambientales negativos generados como consecuencia de la realización de la mencionada actividad y han establecido las medidas ambientales necesarias, conforme a la actividad que se desarrolla.

Que, la actividad consiste en prestación de servicios, lavadero de vehículos, actualmente está funcionando con una fosa de lavado, una caja de desarenado y el agua servida almacenada en un pozo construido para el efecto y posteriormente serán mejoradas íntegramente con sistema de disposición de efluentes que será por cámara desarenadoras, desengrasadores y cuatro filtros para disponer en un reservorio final y para su reutilización en el lavado inicial.

Que, cuenta con informe de prevención contra incendios elaborado por el Arq. Alejandro Recalde.

Que, la Ley N° 1.561/00 “Que crea el Sistema Nacional del Ambiente, el Consejo Nacional del Ambiente y la Secretaría del Ambiente”, le confiere el carácter de Autoridad de Aplicación de la Ley N° 294/93 de “Evaluación de Impacto Ambiental” y su Decreto Reglamentario 453/13 y 954/13.

Que, el Art. 5 Art. 6 inc. e) del Decreto 453/13 faculta a la Dirección General de Control de la Calidad Ambiental y de los Recursos Naturales (DGCCARN), a entender en la evaluación de estudio de disposición de efluentes y consecuentes autorizaciones, control y gestión de la calidad ambiental, por consiguiente:

**EL DIRECTOR GENERAL DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE CONTROL DE LA CALIDAD AMBIENTAL Y DE LOS RRNN
DECLARA:**

- Art. 1°** Aprobar el Estudio de Disposición de Efluentes del mencionado Proyecto, sin perjuicio de exigirle al proponente una nueva evaluación en caso de modificaciones significativas del proyecto, de ocurrencia de efectos no previstos, de ampliaciones posteriores o de potenciaciones de los efectos negativos por cualquier causa subsecuente.
- Art. 2°** Conceder la Declaración de Impacto Ambiental al mencionado proyecto condicionado al estricto cumplimiento del Plan de Gestión Ambiental del Estudio de Disposición de Efluentes que incluye Medidas de Mitigación y Plan de Monitoreo; y cualquier otra medida tendiente a minimizar el impacto sobre el medio ambiente (agua, aire, suelo y el medio biótico).
- Art. 3°** El Responsable deberá dar cumplimiento a las disposiciones establecidas en la Ley Orgánica Municipal N° 3966/10 y Ordenanzas, Decreto N° 14.390/92 que Aprueba el Reglamento General Técnico de Seguridad, Higiene y Medicina del Trabajo, Ley N° 3956/09 de Residuos Sólidos, que regula dicha actividad y demás disposiciones legales de protección ambiental que rige la materia.
- Art. 4°** Para la correcta implementación del Plan de Gestión Ambiental el Responsable deberá contar con la asesoría técnica del Consultor que elaboró el proyecto u otro consultor inscripto en la Secretaría del Ambiente conformes a los artículos 5to y 6to del Decreto 954/2013.
- Art. 5°** El Responsable deberá designar una persona encargada de la realización de Auditoría Ambiental de Cumplimiento del Plan de Gestión Ambiental quién podrá ser un Consultor o una empresa consultora registrada en el C.T.C.A., debiendo presentar a la SEAM informe de Auditoría de Cumplimiento cada 2 (dos) años, de acuerdo a procedimientos establecidos en las Resoluciones SEAM N° 201/2015 y N° 221/2015.
- Art. 6°** La presente DIA es un requisito previo ineludible para obtención de autorizaciones de otros organismos públicos, en virtud a lo estipulado en el Art. 12° de la Ley N° 294/93 “De Evaluación de Impacto Ambiental”.
- Art. 7°** En caso que como consecuencia de una fiscalización se detecte: 1) la falta de DIA en los casos en que fuera obligatoria ; 2) incumplimientos al plan de gestión ambiental 3) modificaciones significativas respecto del proyecto evaluado; 4) la ocurrencia de efectos no previstos; 5) la ampliación de la obra o la actividad respecto del proyecto evaluado; o, 6) haya potenciación de los efectos negativos por cualquier causa subsecuente, la SEAM podrá disponer una nueva evaluación de impacto ambiental, un ajuste al Plan de Gestión Ambiental y/o la suspensión de la obra o la actividad; ello sin perjuicio del inicio de los procedimientos sancionatorios, administrativos o penales, que pudieran corresponder.
- Art. 8°** El EDE del Proyecto y la Declaración del Impacto Ambiental deberán estar en el lugar de ejecución del proyecto, a fin de presentar los mismos a cualquier representante de Instituciones oficiales con competencia en el tema ambiental en el momento que lo requieran.
- Art. 9°** La presente Declaración se encuentra redactada en la Hoja de Seguridad N° 173358(ciento setenta y tres mil trescientos cincuenta y ocho).
- Art. 10°** Comunicar a quien corresponda, cumplido archivar.



Don Nelson Caballero, Director General
Dirección General de Control de la Calidad Ambiental y los Recursos Naturales