

RESUMEN EJECUTIVO

Introducción

A fin de dar cumplimiento con las normativas ambientales nacionales, provinciales y municipales, en el presente documento se desarrolla la descripción de la evaluación de impacto ambiental de la empresa LAMINACION PAULISTA ARGENTINA SRL, identificada con el CUIT N° 33-71611013-9 y situada en calle LIBERTAD N°6211, partido de General San Martin.

Descripción del establecimiento

El establecimiento tiene como actividad principal la “LAMINACIÓN Y ESTIRADO. PRODUCCIÓN DE LINGOTES, PLANCHAS O BARRAS FABRICADAS POR OPERADORES INDEPENDIENTES”, con código de AFIP N° 241001, realizando la fabricación de discos, chapas, planchas y bobinas de aluminio.

El proceso productivo comprende la recepción de materia prima, almacenamiento, fundición, horno de espera, horno de filtro, refrigeración, bobinado, corte, laminación, desbaste, recocido, almacenamiento y expedición. Las distintas etapas son detalladas, incluyendo fotografías de los sectores involucrados en cada una de ellas.

Residuos, efluentes líquidos y gaseosos

Se generan residuos de diferentes tipos:

Firma del/los Profesionales	
Ignacio Gambin	
Ing. Ambiental RUP-002381	

- asimilables a domiciliarios, siendo restos de comida y papeles, los cuales son recolectados para disposición final en relleno sanitario,
- residuos industriales no especiales (restos de cartón, plásticos y pallets rotos) los cuales son reciclados o dispuestos en relleno sanitario.
- residuos especiales: siendo barro generados por el lavador de humos y guantes, trapos y envases con restos de hidrocarburo, los cuales son retirados por transportista autorizado e incinerados cumpliendo con la normativa vigente.

La empresa está inscripta como generador de residuos especiales, realiza las DDJJ anuales y presenta el certificado verde emitido por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

Por otro lado, se generan emisiones gaseosas de material particulado y gases de combustión en los hornos. Se cuenta con filtro de cortina de agua y se han realizado las mediciones correspondientes, donde se observa que los parámetros monitoreados para la calidad de aire en el área de influencia del establecimiento no superan los límites establecidos en el Decreto 1074/18 de la Provincia de Buenos Aires.

En lo referente a efluentes líquidos, la empresa no genera en su proceso productivo. Utiliza agua en el circuito cerrado, realizando al DDJJ de efluentes líquidos anualmente como exige la normativa. Existen efluentes cloacales los cuales son recolectados por el servicio cloacal de AySA, don son tratados en la planta de tratamiento previo a su vuelco.

Firma del/los Profesionales	
Ignacio Gambin	
Ing. Ambiental RUP-002381	

Características del medio ambiente

Como se mencionó, la empresa se encuentra radicada en el partido de General San Martín, siendo este es el segundo distrito más densamente poblado del conurbano bonaerense, con una población de 427.933 habitantes. El 97% de la población cuenta con agua corriente y el 55,5% con desagües cloacales.

El establecimiento se encuentra sobre la zona clasificada como Industrial Dominante y las parcelas linderas son ocupadas en su totalidad por industrias y depósitos asociados a los mismos.

La zona presenta una compleja red vial que permite la comunicación entre la Capital Federal y los partidos adyacentes a General San Martín.

Por otro lado, el establecimiento se encuentra ubicada en la cuenca alta del Río Reconquista, sobre los Sedimentos Pampeanos y en la Formación Puelches, donde el agua subterránea pertenece a los acuíferos Pampeano y Puelches. Los vientos son provenientes en su mayoría del NE y S y es un área cuyas características son coincidentes con las del tipo climático templado húmedo de llanura.

Evaluación de impactos ambientales

Mediante la metodología adecuada, se identificaron los impactos para cada uno de los factores ambientales (agua, suelo, aire, flora, fauna, infraestructura y economía). Se destaca el impacto sobre la calidad de aire debido a la generación de ruido, afectación de

Firma del/los Profesionales	
Ignacio Gambin	
Ing. Ambiental RUP-002381	

la fauna derivado del ruido generado, afectaciones a la accesibilidad por la carga y descarga de materia prima y producto y el aumento de la demanda laboral y la actividad económica.

Una vez realizada la valoración de impactos, se concluye que la operación del establecimiento es compatible con la zona establecida y ambientalmente viable, siguiendo las medidas de prevención, mitigación, corrección y compensación establecidas y el Plan de Gestión Ambiental.

Lineamientos básicos del Plan de gestión ambiental

El Plan de gestión ambiental plantea el control de los impactos a través del seguimiento de medidas para la prevención, mitigación, corrección y compensación de impactos, así como la documentación a presentar ante las distintas autoridades de control.

Se plantea como adecuación la obtención de la Licencia de Emisiones Gaseosas a la Atmosfera (LEGA).

Cumplimiento de Normativas

La empresa cumple con lo establecido en la Constitución Nacional (ART. 41) y la normativa asociada a ambiente general, impacto ambiental, radicación de establecimientos industriales, biodiversidad, residuos domiciliarios, administrativas, información pública, agua potable y cloacas, residuos domiciliarios, residuos industriales, residuos peligrosos, higiene y seguridad, emisiones gaseosas, iluminación, matafuegos, ruidos, elementos de protección personal, puesta a tierra.

Firma del/los Profesionales	
Ignacio Gambin	
Ing. Ambiental RUP-002381	



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES
2023 - Año de la democracia Argentina

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Referencia: LAMINACION PAULISTA ARGENTINA S.R.L. - OTROS - Resumen de Proyecto

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 4 pagina/s.