



Talleres Alegría, s.a.

POLITICA AMBIENTAL

Talleres Alegría, S.A. considera la atención de los aspectos ambientales como un facto a considerar dentro de su actividad de producción, por ello se compromete a introducir paulatinamente en sus actividades criterios ambientales. La dirección de **Talleres Alegría, S.A.**, con la adopción de esta Política Ambiental, se marca como uno de sus objetivos estratégicos la prevención de la contaminación y la protección del Medio Ambiente.

Los principios básicos que rigen esta Política Ambiental son:

- Implantar un Sistema de Gestión Ambiental eficaz, que se constituya en un elemento integrador y dinamizador de la gestión de la Empresa.
- Identificar y cumplir con las necesidades y expectativas de las partes interesadas.
- Cumplir la legislación, así como cualquier otro requisito reglamentario vigente en materia ambiental, y con los requisitos derivados de las partes interesadas. Garantizando que se cumplen con dichos requisitos en las operaciones que se desarrollan en Talleres Alegría, s.a.
- Establecer objetivos y metas de protección ambiental y oportunidades de mejora, para garantizar una mejora continua, apoyándose en una evaluación ambiental continua del Sistema de Gestión Ambiental y en una herramienta como son la realización de auditorías.
- Formar, entrenar y sensibilizar al personal de la Empresa y subcontratistas para crear una atmósfera favorable al progreso de cualquier medida ambiental.
- Identificar, evaluar y los riesgos derivados de las actividades desarrolladas por y para Talleres Alegría, s.a.

Siendo el alcance de nuestra Política:

**“EL DISEÑO Y LA PRODUCCIÓN DE MATERIAL FIJO DE VÍA FÉRREA.
DISEÑO, FABRICACIÓN, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO DE MATERIAL
MÓVIL FERROVIARIO”**

El contenido de ésta Política Ambiental queda a disposición del público que la requiera.

Ricardo García Mesa

Director

Lañera, 4 de mayo de 2022



DESEMPEÑO AMBIENTAL 2021

Centro: Aboño

VERTIDO

Parámetro	Lectura
Aceites y grasas	1,00
DBO ₅	5,00
DQO	6,50
pH a 25° C	7,66
Sólidos en suspensión	3,65
Sólidos sedimentables	0,50
Amoniaco	1,41
Detergentes	0,10

RUIDO

Parámetro	Lectura
Leq (dBA)	65,60

RESIDUOS

Descripción	Cantidad (kg)
Plástico - Trabajador	21,56
Papel y Cartón - Trabajador	4,98
Orgánico - Trabajador	82,03
Cartón	225,00
Chatarra	182.540,00
Plástico	145,00
Residuos de Fosa Séptica	0,00
Viruta de hierro sin taladrina	5.440,00
Residuo Limpieza de naves	0,00
Aceite usado <10% agua	16,00
Aerosoles	0,00
Envases Metálicos Vacíos Contaminados con RTP'S	51,00
Envases plásticos vacíos contaminados con RTP'S	0,00
Lodos Aceitosos	4480
Restos de pintura y barniz	0
Equipos eléctricos y electrónicos	0
Trapos y Absorbentes contaminados con RTP'S	59
Viruta contaminadas con taladrina	272

CONSUMOS

Descripción	Cantidad
Aceites y lubricantes	50,00
Agua (M ³)	206,00
Chapa (Tm)	829,12
Disolventes (L)	180,00
Energía eléctrica (Mw)	182,28



DESEMPEÑO AMBIENTAL 2021

Centro: Silvota

VERTIDO

Parámetro	Lectura
Aceites y grasas	18,20
Conductividad a 20° C	509,00
DBO ₅	133,00
Detergentes	0,10
DQO	398,00
pH a 25° C	7,62
Sólidos en suspensión	51,00

RUIDO

Parámetro	Lectura
Leq (dBA) diurno	50,23
Leq (dBA) nocturno	44,68

RESIDUOS

Descripción	Cantidad (kg)
Plástico - Trabajador	103,67
Papel y Cartón - Trabajador	31,60
Orgánico - Trabajador	452,88
Cartón	2.150,00
Chatarra	60.280,00
Madera seleccionada No tratada	4.000,00
Plástico	1.543,00
Viruta de hierro sin taladrina	115.960,00
Aceite usado sin PCB'S y > 10% de agua	498
Aerosoles vacíos	92
Envases Metálicos Vacíos Contaminados con RTP'S	532
Envases Plásticos vacios Contaminados con RTP'S	15
Equipos eléctricos y electrónicos	405
Pilas Usadas	16
Restos de pintura y barniz	24
Taladrinas Usadas	3943
Trapos y Absorbentes contaminados con RTP'S	2814
Tubos Fluorescentes	6
Viruta contaminadas con taladrina	0
Tóners usados	0,00

CONSUMOS

Descripción	Cantidad
Aceites y Lubrificantes (Kg)	1.299,00
Agua (M ³)	844,00
Carril (Tm)	898,90
Disolventes (L)	215,00
Energía eléctrica (Mw)	486,70
Piezas fundidas (Tm)	25,06
Grasas (Kg)	0,00
Petróleo y combustibles líquidos (L)	10.700,00
Maderas de todas clases (M ³)	650,41
Papel (Kg)	768,40
Pinturas, barnices y esmaltes (Kg)	232,00
Tinta / Tóner	11,00