



DESEMPEÑO AMBIENTAL 2024 OVIGANIC IBERICA



1. INTRODUCCIÓN

Con el fin de demostrar el compromiso de OVIGANIC IBÉRICA SL con la protección del Medio Ambiente y con la mejora continua de nuestro desempeño ambiental, estamos en proceso de implantación de un Sistema de Gestión Ambiental en base a la norma UNE EN-ISO 14001 en nuestro centro de trabajo de *Polígono Industrial del Reboredo, Parc-29-30 en Monforte de Lemos (Lugo)*, con el siguiente alcance:

- *Producción de leche en polvo (entera y desnatada), suero en polvo (desmineralizado o no desmineralizado) y mazada en polvo de oveja, cabra y vaca envasada en sacos y big bag.*
- *Producción de mantequilla de vaca, oveja y cabra envasada en cajas refrigerada o congelada.*
- *Producción de leche pasteurizada entera y desnatada de oveja, cabra y vaca en cisternas a granel.*
- *Producción de mazada pasteurizada y mazada pasteurizada y desnatada de oveja, cabra y vaca en cisternas a granel*
- *Producción de leche termizada entera de oveja, cabra y vaca en cisternas a granel*
- *Producción de nata pasteurizada de oveja, cabra y vaca a granel en cisternas.*
- *Producción de leche, suero y permeato concentrado pasteurizado en cisternas a granel.*
- *Distribución de leche cruda.*



Con la implantación de un sistema de gestión ambiental deseamos demostrar nuestra especial sensibilización con el entorno en el que desarrollamos nuestras actividades y servicios, minimizando el impacto asociado a las mismas mediante un riguroso control de nuestros aspectos y el permanente impulso de la mejora continua de nuestro comportamiento ambiental.

El objeto del presente informe es facilitar a nuestras partes interesadas internas y externas información relativa a nuestro desempeño ambiental, así como reforzar nuestro compromiso con la mejora continua del Sistema de Gestión Ambiental implantado.





2. POLÍTICA AMBIENTAL



Hemos definido, implantado y puesto a disposición de nuestras partes interesadas en nuestras instalaciones y página web (www.oviganic.com), nuestra **Política de Calidad, Seguridad y Medioambiente**. Dicha política es apropiada al propósito y líneas estratégicas de nuestra organización, e incluye nuestro compromiso de protección del medio ambiente y de prevención de la contaminación.

Así mismo, la Política es el marco de referencia para el establecimiento anual de nuestros objetivos ambientales.

3. DESEMPEÑO AMBIENTAL

En **OVIGANIC** hemos identificado todos los aspectos ambientales asociados a las actividades desarrolladas en nuestro centro de producción desde una perspectiva del ciclo de vida de nuestros productos, es decir, tanto los aspectos derivados directamente de nuestros procesos de fabricación (aspectos directos), como aquellos aspectos asociados a las actividades de nuestros proveedores y subcontratas y al uso de nuestros productos por nuestros clientes y consumidores (aspectos indirectos). Así mismo hemos identificado los aspectos ambientales asociados a posibles situaciones de emergencia.

Todos los aspectos identificados son evaluados para determinar aquellos que son significativos. A continuación, se indican los aspectos ambientales que han resultado significativos en la evaluación realizada en 2024:

ASPECTOS AMBIENTALES SIGNIFICATIVOS 2024					
Emisiones atmosféricas					
●	≈	Emisiones de ruido ambiental	●	↑	Emisiones de partículas a la atmósfera
Residuos					
●	↑	Papel y cartón	●	↑	Plástico
●	↑	Madera	●	↑	Lodos de depuración
●	↑	Suero lácteo	●	↑	Metales mezclados
●	↑	Chatarra metálica	●	≈	Aerosoles
●	↑	Envases plásticos contaminados	●	↑	Restos de productos químicos inorgánicos
●	↑	Envases vidrio contaminados	●	↑	Restos de productos químicos orgánicos
Consumos					
●	↓	Agua	●	↑	Electricidad
●	≈	Sacos	●	↓	Cloruro férrico
●	↑	Cartón	●	↑	Ácido cítrico
●	↑	Madera	●	↑	Ácido nítrico
●	↑	Plástico			



ASPECTOS AMBIENTALES SIGNIFICATIVOS 2024				
Situaciones de emergencia				
●	↓	Emisiones de gases refrigerantes en caso de fuga		
<p><u>Impactos ambientales:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Agotamiento de recursos naturales ● Contaminación atmosférica ● Contaminación aguas y suelos ● Contaminación de las aguas <p><u>Tendencia:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ↑ Aumento con respecto al 2023 ↓ Disminución con respecto al 2023 ≈ Se mantiene con respecto al 2023 				

Dado que el sistema de gestión ambiental es de reciente implantación, todavía no se dispone de un histórico de datos suficiente para poder realizar un análisis de la tendencia de los indicadores ambientales y por tanto de nuestro desempeño ambiental. No obstante, se observan ciertas tendencias, como por ejemplo el aumento de los residuos generados al mejorar la segregación de residuos. También es importante destacar, que en el 2023 había aspectos ambientales, como por ejemplo el consumo de gas natural, que en el 2024 ya no son significativos.

De cara a garantizar nuestro correcto comportamiento ambiental y disponer de información permanentemente actualizada sobre nuestro desempeño, **OVIGANIC** mantiene un control sobre los diferentes aspectos ambientales identificados a través del establecimiento de procedimientos de control operacional e indicadores de seguimiento ambiental, que son analizados periódicamente para detectar la necesidad de establecer correcciones o posibles oportunidades de mejora. Así mismo, en cumplimiento de los requisitos de nuestra autorización ambiental integrada realizamos controles periódicos de calidad de vertido, emisiones a la atmósfera y ruido ambiental, con resultados conformes en todo caso en el período analizado.

Para prevenir la generación de aspectos asociados a situaciones de emergencia, hemos definido un plan de actuación ante situaciones de emergencia, y realizamos periódicamente simulacros que nos permiten formar y sensibilizar al personal y garantizar que disponemos con los medios necesarios (técnicos y humanos) para actuar en caso de ocurrencia.

Con relación a los aspectos ambientales asociados a proveedores y subcontratas sobre los que **OVIGANIC** sólo tiene capacidad de influir, hemos implantado acciones de comunicación de buenas prácticas de cara a sensibilizarlos y hacerlos partícipes de nuestro compromiso de protección del medio ambiente y hemos establecido consideraciones ambientales en el proceso de evaluación de proveedores y de compras de materias primas y material auxiliar.

En coherencia con la perspectiva del ciclo de vida y con el fin de minimizar el impacto ambiental derivado del uso de nuestros productos por nuestros clientes y consumidores establecemos periódicamente acciones de cara a minimizar el peso de los envases puesto en el mercado y/o a fomentar su correcta segregación.



4. PROGRAMA DE GESTIÓN AMBIENTAL

En coherencia con nuestro compromiso de mejora continua del desempeño ambiental, definimos periódicamente objetivos de mejora ambiental. Estos objetivos se establecen teniendo en cuenta los aspectos ambientales significativos y los riesgos y oportunidades identificados para nuestro Sistema de Gestión Ambiental, con el fin de minimizar el impacto ambiental derivados de nuestras actividades y productos. A continuación, se indican los objetivos ambientales definidos para los siguientes períodos:

PROGRAMAS DE MEJORA AMBIENTAL			
N.º	OBJETIVO	PLAZO	RESULTADO
1/23 MA	REDUCCIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL ASOCIADO A LA EMISIÓN DE PARTICULAS A LA ATMÓSFERA EN LA TORRE DE SECADO	Septiembre 2022- Junio de 2025	➔
2/ 23 MA	MINIMIZACIÓN DEL CONSUMO DE RECURSOS MEDIANTE LA REDUCCIÓN DEL CONSUMO DE AGUA EN UN 5 %	Septiembre 2022- Diciembre 2025	➔
05/24	DISMINUCIÓN DEL CONSUMO DE CLORURO FÉRRICO EN LA DEPURADORA EN UN 20%	Enero 2024- Diciembre 2024	✓
06/24	DISMINUCIÓN DEL CONSUMO DE HIDRÓXIDO SÓDICO EN LA DEPURADORA EN UN 15%	Enero 2024- Diciembre 2024	✓
LEYENDA: ✓ FINALIZADO CONFORME ✗ FINALIZADO NO CONFORME ➔ EN PROCESO			