

Comunicado del Sistema Integrado de Gestión: septiembre 2020

Nos complace comunicaros que hemos renovado nuestros certificados del Sistema de Gestión de Calidad, Medioambiente, Seguridad y Salud en el Trabajo e implantado nuestro certificado de Responsabilidad Social en **IMBISA**, conforme a los requisitos de las normas de referencia **UNE-EN ISO 9001:2015**, **UNE-EN ISO 14001:2015**, **OHSAS 18001:2007** (en proceso de implantación la norma **ISO 45001:2018**) y el estándar **IQNet SR10**.

Tal y como se encuentra plasmado en nuestra política, tanto la gestión de la calidad, del medioambiente, de la seguridad y salud en el trabajo y de la responsabilidad social corporativa son elementos estratégicos para la compañía. Para ello, se ha definido una serie de **objetivos** del Sistema Integrado de Gestión para el **año 2020** relacionados con:

- **Mejorar la gestión integral de la fábrica** mediante la implantación de un Software de gestión: "Proyecto Babieca". Plazo: 2016-2020.
- **Mejorar la gestión de los procesos productivos de la organización** mediante la implantación de nuevas herramientas de gestión. Plazo: 2017-2020.
- **Obtener una mejora en el rendimiento de las planchas de Offset** húmedo y de la impresión.
- **Bajar el porcentaje defectuoso de selectoras** actuando en los procesos productivos, situandolo por debajo de los V.L.A's.
- **Reducir los residuos de envases metálicos contaminados** con respecto al año 2019.
- **Reducir el consumo eléctrico** durante el año 2020 respecto al año 2019.
- Promover la **transparencia** como base de nuestras relaciones.
- Mejorar el **estado general de salud** de la plantilla.
- **Apoyar a las personas con discapacidad y favorecer la plena integración.**
- **Mejorar la empleabilidad** interna y externa.

En cuanto al desempeño ambiental, a continuación exponemos los **aspectos ambientales** que han resultado **significativos en nuestros centros** en la última identificación y evaluación de aspectos:

Directos Normales--Anormales

Consumos: barniz, papel de oficina, sosa, tintas de impresión.

Residuos: productos químicos de laboratorio, lodos de limpieza de tintas.

Directos Potenciales

No se han identificado aspectos ambientales directos potenciales significativos.

Indirectos Normales--Anormales

Emisiones atmosféricas.

Indirectos Potenciales

No se han identificado aspectos ambientales indirectos potenciales significativos.

Indicador ambiental	2018-2019	
Consumo de materias primas	✓	-9%
Consumo de productos químicos	!	17%
Consumo energético	✓	-7%
Consumo de papel	✓	-10%
Generación de residuos peligrosos	✓	-4%
Generación de residuos no peligrosos	✓	-17%