

# Implantación de un Sistema de Gestión Ambiental en Aguas de Teror S.A.

## OBJETIVO

Diseño y la implantación de un Sistema de Gestión Ambiental (SGA) según la norma ISO 14001 en la empresa de embotellado de agua mineral natural Aguas de Teror S.A., desarrollando el Manual de Gestión Ambiental (MSG) y los procedimientos propios de un SGA según la norma UNE-EN ISO 14001:2015, realizando un análisis del alcance y sus beneficios.

## BENEFICIOS PARA LA EMPRESA

-  Mejora de la imagen de la empresa.
-  Adopción de una actitud proactiva en pro del medioambiente.
-  Mejora en el acceso al mercado.
-  Compromiso ante clientes con una gestión ambiental adecuada.
-  Prevención de posibles accidentes medioambientales.
-  Reducción de consumo de recursos energéticos y materias primas.
-  Ventajas competitivas.
-  Concienciación y cualificación del personal de la empresa.
-  Certificación internacional de cara a clientes, accionistas e inversores.
-  Conformidad con regulaciones.
-  Mayor eficiencia operativa.

## SECUENCIA E INTERACCIÓN DE PROCESOS



## METODOLOGÍA

Para la implantación del SGA según la Norma UNE-EN ISO 14001:2015 se ha realizado un estudio previo de la empresa con respecto al medioambiente.

A continuación, se desarrolla el Sistema de Gestión Ambiental, el cual se basa en la metodología del Ciclo de Deming en búsqueda de una mejora continua.

La secuencia de etapas para un correcto desarrollo y aplicación se puede concretar en:

-  La declaración de la política ambiental de la organización, marcando los objetivos y metas.
-  La elaboración de la documentación propia del SGA, como el Manual del Sistema de Gestión Ambiental y el desarrollo de los procedimientos que soportan los requisitos del Sistema.
-  La implantación de lo contenido en la documentación elaborada en el SGA y la distribución por la Organización.
-  La realización de una auditoría interna que permita comprobar su eficacia.

## CONCLUSIÓN

Contar con un SGA garantiza el reconocimiento de la empresa y una mejora en su posición de mercado, diferenciándose de sus competidores como organización implicada con el medioambiente y beneficiándose del aumento de la eficiencia por la mejora continua que implica el Sistema.

La empresa que lo implanta realiza su actividad bajo los requisitos impuestos por la Norma, por lo que su labor en busca de la sostenibilidad será reconocida en cualquier parte del mundo al tratarse de un estándar internacional.

La implementación de medidas que beneficien al medioambiente, a través del mismo, basado en:

-  La participación y liderazgo de la alta dirección.
-  La comunicación, consulta y participación de los colaboradores.
-  La protección del medioambiente.
-  La prevención ambiental con pensamiento del ciclo de vida.

El proceso industrial de embotellado de agua mineral natural tiene un impacto ambiental importante, con gran empleo de energía eléctrica y recursos naturales como el agua o el cartón, generando ruidos y vertidos. El desarrollo de procedimientos específicos dentro del SGA controlarán el consumo, buscando una mayor eficiencia de los procesos de la empresa, minimizando los impactos ambientales asociados.

