

# Servicios Ambientales Integrados

## ¿Estás preparado?

Una economía cada vez más globalizada exige igualmente que las empresas mejoren continuamente y puedan ser más competitivas de cara a los mercados internacionales.

Las empresas y organizaciones del siglo XXI, además de buscar el fortalecimiento financiero de sus empresas, están dispuestas a incorporar en su gestión productiva, progreso social y el balance ecológico con su entorno. En este sentido, el empresario que aplica estos principios, a la vez que mejora la productividad y competitividad de su negocio, contribuye, como valor agregado de su gestión, con la atención de necesidades sociales, generando bienestar social y protegiendo el medio ambiente.

Esta correlación positiva entre la aplicación de Responsabilidad Social Empresarial Ambiental –RSEA- y la rentabilidad, genera beneficios de tipo comercial, legal, laboral y financiero adicionalmente lo cual permite considerar este esquema de gestión como una inversión, que ayuda a las compañías a:

- Ser más eficientes y competitivos al tiempo que se utilizan menos recursos y se producen menos desperdicios y contaminación (eficiencia)
- Responder a la demanda de responsabilidad social corporativa.
- Relacionarse más efectivamente con los gobiernos y los marcos legislativos.

Conscientes de la importancia que significa para nuestros clientes contar con una efectiva integración entre los temas económicos, ambientales y sociales en sus operaciones, **Leaders BA**, ha estructurado una metodología y un portafolio de servicios para coadyuvar en este interés y proporcionar a su empresa no solo con los elementos necesarios para el cumplimiento de la normatividad vigente, sino también con herramientas para obtener nuevos ingresos y/o disminuir costos siguiendo las tendencias del mercado mundial en el cuidado y preservación de los recursos naturales.

## Departamento de Gestión Ambiental

### ¿Qué es?

Es un servicio que pone a su disposición un grupo de profesionales y especialistas bajo la modalidad de “outsourcing” cuyo objetivo es asesorar y orientar a la compañía en el diseño, implementación, puesta en marcha y operación del Departamento de Gestión Ambiental -DGA- como parte de la política, Responsabilidad Social Empresarial que debe implementar toda organización e incorpore la dimensión ambiental como elemento clave en la toma de decisiones de la empresa; esto facilita el cumplimiento de la normatividad nacional e internacional, mientras que la gerencia se concentra en la esencia de su negocio.

### ¿Por qué?

**El Decreto 1299 de 2008** con el propósito que ninguna empresa en Colombia pase por alto la responsabilidad ambiental y tome medidas para que su producción no afecte al medio ambiente exige implementar al interior de las empresas industriales un **Departamento de Gestión Ambiental –DGA-** que deberá velar, entre otros, por el cumplimiento de la normatividad ambiental vigente, incorporar la dimensión ambiental en la toma de decisiones, brindar asesoría técnica ambiental y en general promover el mejoramiento de la gestión y desempeño ambiental al interior de las organizaciones.

El DGA podrá estar conformado por personal propio o externo y podrán asesorarse o apoyarse en personas naturales o jurídicas idóneas en temas específicos. El plazo para conformar el DGA se venció el 30 de octubre de 2009 para las grandes y medianas empresas y el 30 de noviembre de 2009 para las pequeñas entidades y microempresas según Resolución 4367/2009. Y su incumplimiento dará lugar a sanciones ambientales que pueden ir desde multas hasta suspensiones o cierre temporal y definitivo de la empresa.

### ¿A quienes va dirigido?

Empresas clasificadas como Industriales que requieran un acompañamiento independiente y objetivo para crear y administrar el -DGA-, que no cuenten con el personal especializado para su establecimiento y que busquen personalizar los procesos y procedimientos dentro de los principios de Eco-eficiencia, optimizando procesos y rentabilidades.

# Diagnóstico Ambiental

## ¿Qué es?

Tiene como propósito asegurar que las diferentes actividades de la compañía sean viables desde el punto de vista ambiental, mediante:

- La **evaluación** de los posibles efectos negativos que se generan o pueden generarse por el normal desarrollo de sus tareas y operaciones sobre el recurso natural y el componente humano.
- La **Implementación** de medidas para impedir, controlar y mitigar su efecto negativo sobre el medio ambiente y para mejorar la calidad del mismo.
- El **análisis** del cumplimiento de las leyes, reglamentaciones y normas nacionales de protección del medio ambiente; que puedan generar riesgos en el componente ambiental, el recurso humano y en consecuencia en el recurso económico y financiero de la compañía.

## ¿A quienes va dirigido?

Para todas aquellas compañías que deseen asumir el control del riesgo ambiental, social y económico; proyectarse como una empresa respetuosa con el ambiente y ejemplo del cumplimiento de los estándares nacionales e internacionales.

# Programas de Ecoeficiencia

## ¿Qué son?

La ecoeficiencia se refiere a crear más valor con menos impacto ambiental. Está encaminada a la obtención de ahorros en los procesos de producción, optimizando la eficiencia en el uso de los recursos, disminuyen la contaminación y los gastos, lo cual genera un mejor resultado operación y ambiental.

Conscientes de esta creciente necesidad **Leaders BA**, busca orientar a las grandes y pequeñas compañías en la formulación de programas ambientales, tales como Ahorro y uso eficiente del agua, uso racional y eficiente de la energía y manejo Integral de residuos.

## ¿Por qué?

La Ecoeficiencia, es una cultura administrativa que sirve de guía a los empresarios para asumir una responsabilidad con la sociedad, que los impulsa a ser cada vez más competitivos e innovadores en sus negocios, a través de la adecuación de los sistemas productivos, a las necesidades del mercado y el ambiente. La aplicación de un programa efectivo de ecoeficiencia conduce al logro de la excelencia empresarial y ambiental, obteniendo beneficios como:

- Reducción de costos de producción y aumento de la rentabilidad neta
- Beneficios tributarios
- Innovación en los procesos.
- Mejoramiento del desempeño económico y financiero.
- Evitar multas y sanciones.
- Mejoramiento de las relaciones con la comunidad.
- Ganar prestigio entre clientes y proveedores.
- Elevar la competitividad.
- Promover un ambiente laboral sano.

## ¿A quienes va dirigido ?

A Todas aquellas compañías que deseen disminuir sus gastos de producción a través de prácticas de ahorro y uso eficiente de energía, agua y reducción de residuos sólidos, recibir beneficios tributarios del Gobierno Nacional y destacarse como empresas con visión ambiental a nivel internacional

## PROFESIONALES VINCULADOS

- Profesionales con formación en Sistemas Integrados de Gestión Ambiental HSEQ
- Profesionales en jurisprudencia ambiental
- Economistas y profesionales expertos en temas tributarios.
- Profesionales expertos en manejo integral de residuos sólidos,
- Ingenieros ambientales e Ingenieros industriales con experiencia en implementación de procesos de ahorro y uso eficiente de energía y agua.
- Profesionales expertos en Gestión de Proyectos con certificación PMP.

## Contáctenos

**Oscar Bobadilla – Socio de Consultoría**

e-mail: [obobadilla@leaders-ba.com](mailto:obobadilla@leaders-ba.com)

Telefono: 57(1) 6585912

[www.leaders-ba.com](http://www.leaders-ba.com)

**¡Antes de imprimir piense en su compromiso con el medio ambiente!**