

AGAAOCE

ACREDITACIÓN Y GESTIÓN AMBIENTAL EN AMÉRICA CENTRAL

- **Gestión Ambiental en Empresas que usan servicios de laboratorios que tienen ensayos acreditados en análisis de aguas**

CEGESTI

Excelencia

¿Quiénes somos?

Creatividad

Transparencia

Dinamismo

Honestidad

Compromiso

CEGESTI es una organización privada, independiente, sin fines de lucro. Nació de un proyecto de Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) en 1990. Actualmente cuenta con un grupo de profesionales altamente calificados de diferentes disciplinas, que brindan servicios integrados de consultoría, capacitación, investigación e información.



Antecedentes

- En el año 2000, se evaluó por parte del Gobierno Alemán una solicitud de la CCAD encaminada al mejoramiento de la gestión ambiental en América Central
- Durante los años 2000 y 2001 la PTB (Instituto Alemán de Metrología), los organismos de acreditación de América Central, los Ministerios de Ambiente, representantes del sector privado, de la academia y de la CCAD trabajaron en la planificación del nuevo proyecto
- En el año 2002 se inició formalmente con la Primera Reunión del Grupo Coordinador, que es conformado por los representantes de los organismos de acreditación de Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua y Panamá y CCAD -PROSIGA

Objetivos AGACE

- Contribuir a la reducción de los impactos ambientales negativos en la región
- Formar parte de conceptos para un mejoramiento del acceso a los mercados internacionales a través de la orientación, normas y reglamentos de índole internacional

Estrategia intervención AGACE

- Fortalecer los organismos nacionales de acreditación y apoyar el establecimiento de la infraestructura necesaria para los procedimientos
- Orientar los servicios de laboratorios de ensayo, específicamente en el sector medio-ambiental, hacia los requerimientos de las normas internacionales que permitan mejorar la calidad de estos servicios
- Enfocar en la gestión ambiental el sector empresarial para que permita que pequeñas y medianas empresas se familiaricen con instrumentos de la gestión ambiental

Línea de Acción

Organismos de Acreditación

- Promover la transferencia tecnológica a los entes de acreditación nacionales
- Establecer un plan de capacitación y promoción
- Promover la cooperación horizontal entre los organismos de acreditación de la región

Línea de Acción

Laboratorios de Ensayo

- Brindar asistencia técnica y capacitación para que los laboratorios obtengan la acreditación de ensayos
- Fomentar la coordinación (redes) entre laboratorios
- Establecer un programa de aseguramiento metrológico

Línea de Acción

Empresas

- Dar a conocer posibilidades de asistencia técnica para el mejoramiento continuo de la gestión ambiental
- Facilitar capacitación en instrumentos para la autorregulación, uso de mecanismo de evaluación de la conformidad y gestión financiera
- Fomentar el intercambio de experiencias entre los actores nacionales y regionales
- Fomentar la confianza de los resultados que se generan a través de la contratación de laboratorios con ensayos acreditados

Objetivos Stakeholder Meeting con Empresas

- Presentación y discusión de la experiencia de la aplicación de la gestión ambiental con el enfoque en aguas
- Interacción de empresas, Centro de Producción más Limpia, Laboratorios, Entes de acreditación, Ministerios y otros organismos y actores claves en la Gestión Ambiental en Empresas con enfoque en aguas y servicios de análisis de aguas de laboratorios
- Definición de necesidades y metas de la gestión ambiental en empresas con servicios de análisis de aguas de laboratorios

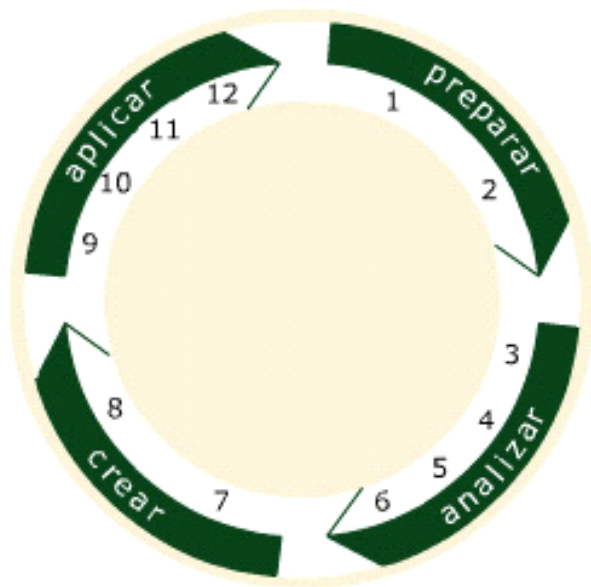
Actividades con Empresas

- Manual de Buenas Prácticas de Manejo de Agua en Empresas
- Divulgación del manual y de las experiencias de Gestión Ambiental en Empresas con enfoque en aguas
- Red de Intercambio entre Empresas, Centros de Producción más Limpia, Laboratorios, Entes de acreditación, otros organismos y actores claves

Para integrar las buenas prácticas de gestión empresarial a las prácticas cotidianas de su empresa y para lograr una reducción de costos así como una mejora de la productividad estos pasos pueden ayudarle a largo plazo a ser más productivo.

El ciclo

Los pasos pasan en un ciclo. Después el ultima paso usted puede aplicar el metodología en su empresa de tal manera que usted puede controlar los procesos.....



12 pasos

Los cuatro fases están dividido en 12 pasos:

1. Inicio del ciclo
2. descripción de situación actual
3. Establiamiento de prioridad
4. Esquematación de los procesos
5. Balance de materiales
6. Análisis de datos
7. Generar opciones
8. Selección de opciones
9. Plan de implementación
10. Seguimiento del plan
11. Los resultados
12. Nuevo inicio del ciclo

Herramientas

Especialmente con fases “analizar” y “crear” usted puede usar el capítulo herramientas. Los herramientas están dividido en seis diferente procesos. En los pasos usted puede encontrar referencias a los herramientas adecuados.

Servicio a laboratorios en ISO/IEC 17025

