



MINISTERIO DE AMBIENTE,
VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL



**CONVENIO INTERADMINISTRATIVO DE COOPERACIÓN
FINANCIERA, CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA No.097/2004
(NUMERACION IDEAM)-No.023/2004 (NUMERACION MAVDT)**

**PLAN DE ACCIÓN DEL MECANISMO DE EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO
AMBIENTAL DE LAS GUÍAS AMBIENTALES
Y
MECANISMO DE SEGUIMIENTO A LA IMPLEMENTACIÓN DE LAS GUÍAS
AMBIENTALES**

Bogotá, Septiembre 2005

PLAN DE ACCION DEL MECANISMO DE EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO AMBIENTAL DE LAS GUIAS AMBIENTALES

OBJETIVO:

Diseño del plan de acción para implementar el mecanismo de evaluación y seguimiento de las guías ambientales como herramienta de autorregulación ambiental y/o de carácter vinculante.

El mecanismo consiste en el desarrollo de un cuestionario diseñado para los sectores productivos, autoridades ambientales y academia, como los principales actores en la evaluación de este instrumento. (Ver Mecanismo - Anexo). Este cuestionario evalúa los siguientes temas: CONOCIMIENTO, IMPLEMENTACION, BENEFICIOS, AJUSTES Y APLICABILIDAD.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Implementar el mecanismo de evaluación de las guías ambientales en los sectores productivos.
- Evaluar la efectividad de las guías ambientales en el desarrollo de las actividades, obras o proyectos.
- Actualizar las guías ambientales de acuerdo a los resultados de la evaluación.

ESCENARIOS DE IMPLEMENTACIÓN:

ESCENARIO 1. CUANDO LAS GUÍAS AMBIENTALES SON REALIZADAS POR EL MAVDT, PARA ACTIVIDADES DE COMPETENCIA DE ÉSTE.

ACTIVIDADES:

1. Diligenciar el mecanismo de evaluación de las guías ambientales como instrumento de autogestión y autorregulación ambiental

ACTIVIDADES	ALCANCE	RESPONSABLE
Realizar talleres y reuniones con los gremios, autoridades ambientales regionales y urbanas y academia.	Divulgar e informar acerca del mecanismo de evaluación y seguimiento de las guías ambientales.	MAVDT
Implementar el mecanismo al interior del MAVDT, gremio, autoridades ambientales regionales y urbanas; y academia.	Diligenciar el cuestionario y tabular la información	MAVDT, Corporaciones Autónomas regionales y Urbanas, gremios, y academia.
Recopilar la información	Obtener los cuestionarios diligenciados	MAVDT

2. Evaluar y analizar los resultados

ACTIVIDADES	ALCANCE	RESPONSABLE
Analizar la información	Establecer los aspectos más críticos encontrados en la evaluación, y en la tabulación final.	MAVDT
Priorizar acciones a desarrollar con base en el análisis.	Seleccionar las actividades más importantes, de acuerdo con el análisis de la información y de los intereses y necesidades del MAVDT.	MAVDT
Validar éste análisis con otros actores: Corporaciones y Autoridades Ambientales Urbanas, academia o gremios.	Legitimar las decisiones que se tomen al respecto.	MAVDT, Autoridades ambientales regionales y urbanas. Gremios, academia y demás actores interesados

3. Actualizar y mejorar las guías ambientales de acuerdo a los resultados de la evaluación

ACTIVIDADES	ALCANCE	RESPONSABLE
Diseñar un plan de acción para la reedición o modificación de las guías.	Establecer cronograma, responsables y recursos necesarios para su desarrollo.	MAVDT y Sector productivo.
Destinar recursos económicos para las próximas vigencias	Con el objeto de cumplir las metas del plan se deberá destinar los recursos suficientes para su ejecución.	MAVDT y Sector productivo.
Ejecutar el proyecto de actualización o modificación de las guías.	Las nuevas guías serán documentos óptimos y actuales de acuerdo a las expectativas de los actores involucrados.	MAVDT y Sector productivo.
Divulgar	Desarrollar el plan de divulgación y motivar la accesibilidad e implementación de la guía por parte de empresas, autoridades ambientales, academia, etc.	MAVDT, autoridades ambientales regionales y urbanas, y sector productivo
Hacer seguimiento a la implementación de las guías	En caso de que las guías tengan un carácter vinculante, se deberá hacer seguimiento de acuerdo a lo contemplado en la norma de adopción.	MAVDT

METAS:

METAS	FECHA
Implementación del mecanismo de evaluación en la totalidad de las guías ambientales	Julio 2006
Evaluación y análisis de la totalidad de los formatos entregados a los gremios, autoridades ambientales y academia.	Julio 2007
Cumplir con la actualización de las guías ambientales de acuerdo a los resultados de la evaluación.	Años 2007-2008

PERIODO:

La implementación de este mecanismo de evaluación se deberá realizar como mínimo cada cuatro (4) años.

ESCENARIO 2: CUANDO LAS GUÍAS AMBIENTALES SON REALIZADAS POR EL MAVDT, PARA ACTIVIDADES DE COMPETENCIA DE LAS CORPORACIONES AUTÓNOMAS REGIONALES Y/O AUTORIDADES AMBIENTALES URBANAS.

ACTIVIDADES:

1. Diligenciar el mecanismo de evaluación de las guías ambientales como instrumento de autogestión y autorregulación ambiental

ACTIVIDADES	ALCANCE	RESPONSABLE
Realizar talleres y reuniones con los gremios, autoridades ambientales regionales y urbanas y academia.	Divulgar e informar acerca del mecanismo de evaluación y seguimiento de las guías ambientales.	MAVDT, Autoridades ambientales regionales y urbanas.
Implementar el mecanismo al interior del gremio, autoridades ambientales regionales y urbanas; y academia.	Diligenciar el cuestionario y tabular la información	Autoridades ambientales regionales y urbanas, gremios, y academia.
Recopilar la información	Obtener los cuestionarios diligenciados	Autoridades ambientales regionales y urbanas

2. Evaluar y analizar los resultados

ACTIVIDADES	ALCANCE	RESPONSABLE
Analizar la información	Establecer los aspectos más críticos encontrados en la evaluación, y en la tabulación final.	MAVDT; autoridades autónomas regionales y urbanas.
Priorizar acciones a desarrollar con base en el análisis.	Seleccionar las actividades más importantes, de acuerdo con el análisis de la información y de los intereses y necesidades del MAVDT.	MAVDT; autoridades autónomas regionales y urbanas.
Validar éste análisis con otros actores: academia o gremios.	Legitimar las decisiones que se tomen al respecto.	MAVDT; Autoridades ambientales regionales y urbanas. Gremios, academia y demás actores interesados

3. Actualizar y mejorar las guías ambientales de acuerdo a los resultados de la evaluación

ACTIVIDADES	ALCANCE	RESPONSABLE
Diseñar un plan de acción para la reedición o modificación de las guías.	Establecer cronograma, responsables y recursos necesarios para su desarrollo.	MAVDT, autoridades ambientales regionales y urbanas, y sector productivo.
Destinar recursos económicos para las próximas vigencias	Con el objeto de cumplir las metas del plan se deberá destinar los recursos suficientes para su ejecución.	MAVDT, autoridades ambientales regionales y urbanas, y sector productivo.

Ejecutar el proyecto de actualización o modificación de las guías.	Las nuevas guías serán documentos óptimos y actuales de acuerdo a las expectativas de los actores involucrados.	MAVDT, autoridades ambientales regionales y urbanas, y Sector productivo.
Divulgar	Desarrollar el plan de divulgación y motivar la accesibilidad e implementación de la guía por parte de empresas, autoridades ambientales, academia, etc.	MAVDT, autoridades ambientales regionales y urbanas, y sector productivo.
Hacer seguimiento a la implementación de las guías.	En caso de que las guías tengan un carácter vinculante, se deberá hacer seguimiento de acuerdo a lo contemplado en la norma de adopción.	Autoridades ambientales regionales y urbanas.

METAS:

METAS	FECHA
Implementación del mecanismo de evaluación en la totalidad de las guías ambientales	Julio 2006
Evaluación y análisis de la totalidad de los formatos entregados a los gremios, autoridades ambientales y academia.	Julio 2007
Cumplir con la actualización de las guías ambientales de acuerdo a los resultados de la evaluación.	Años 2007-2008

PERIODO:

La implementación del mecanismo de evaluación se deberá realizar como mínimo cada cuatro (4) años.

MECANISMO DE SEGUIMIENTO A LA IMPLEMENTACIÓN DE LAS GUIAS AMBIENTALES

1. GUIAS CON CARÁCTER VINCULANTE

Este instrumento será tenido en cuenta solamente en caso de que el carácter de la guía fuera netamente vinculante (cómo es el caso de las guías del sector minero)

El seguimiento ambiental consiste en verificar los compromisos que el interesado en la realización del proyecto, obra o actividad asumió ante la autoridad ambiental competente.

Una vez que un proyecto, obra o actividad se haya registrado, la autoridad competente está en la obligación de realizar el respectivo seguimiento ambiental, para lo cual deberá realizar las siguientes acciones:

- Definir al interior de las autoridades ambientales las personas encargadas de realizar el seguimiento ambiental de dicha guía.
- Coordinar de manera interna e interinstitucional el respectivo seguimiento ambiental
- Verificar el inicio del proyecto, obra o actividad
- Revisar antecedentes técnicos y jurídicos del proyecto, obra o actividad, con el objeto de considerar y estudiar toda la información posible
- Identificar los programas de chequeo y cumplimiento de acuerdo a los programas contemplados en la guía ambiental y alistarlos en el respectivo Formato de Visita. Anexo 1.
- Realizar la visita de seguimiento ambiental con base en el formato diseñado para esta actividad.
- Analizar los resultados del seguimiento ambiental basado en la calidad de la información suministrada y en el cumplimiento de los programas ambientales contemplados en la guía.
- Identificar la necesidad de realizar una visita extraordinaria.
- Comunicar el resultado del proceso de seguimiento mediante concepto técnico de seguimiento ambiental de la guía respectiva.

2. GUIAS CON CARÁCTER VOLUNTARIO

Cuando la guía tiene un carácter voluntario el seguimiento se realizará de acuerdo a la política y planificación de cada entidad competente en el desarrollo de la actividad, obra o proyecto. Para este propósito se utilizará el Formato Anexo 2.

**ANEXO1. : FORMATO DE SEGUIMIENTO Y CUMPLIMIENTO DE LAS GUIAS AMBIENTALES
CON CARÁCTER OBLIGATORIO**

FORMATO DE VISITA DEL PROCESO DE SEGUIMIENTO Y ANALISIS DE CUMPLIMIENTO			
Nombre de la Guía Ambiental:			
Nombre o razón social del proyecto, obra o actividad:			
Nombre de la persona que realiza el seguimiento:			
Entidad o empresa que realiza el seguimiento:			
Nombre del funcionario que atiende la visita en la empresa, obra o proyecto:			
Autoridad Ambiental Competente:			
Fecha de Iniciación del proyecto, obra o actividad.	DIA:	MES:	AÑO:
Fecha de Finalización del proyecto, obra o actividad.	DIA	MES	AÑO
Etapas de la Obra, Actividad o Proyecto:			
Localización: Municipio		Departamento	
FECHA DE VISITA:		HORA DE VISITA:	
PROGRAMAS			
(Convenciones: C: Cumple, I: Incumple, NA: No Aplica)			
PROGRAMA : CONSUMO DE AGUA			
ACTIVIDAD 1	C ___	I ___	NA ___
ACTIVIDAD 2.	C ___	I ___	NA ___
% DE EJECUCION PARCIAL:			
OBSERVACIONES:			
PROGRAMA : CONSUMO DE ENERGIA			
ACTIVIDAD 1	C ___	I ___	NA ___
ACTIVIDAD 2.	C ___	I ___	NA ___
% DE EJECUCION PARCIAL:			

OBSERVACIONES:

PROGRAMA: REDUCCION DE PARAMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS

ACTIVIDAD 1 C ___ I ___ NA ___

ACTIVIDAD 2. C ___ I ___ NA ___

% DE EJECUCION PARCIAL:

OBSERVACION:

PROGRAMA: REDUCCION DE PARAMETROS CONTAMINANTES EN LAS EMISIONES ATMOSFÉRICAS

ACTIVIDAD 1 C ___ I ___ NA ___

ACTIVIDAD 2. C ___ I ___ NA ___

% DE EJECUCION PARCIAL:

OBSERVACION:

PROGRAMA: REDUCCION DE RUIDO

ACTIVIDAD 1 C ___ I ___ NA ___

ACTIVIDAD 2. C ___ I ___ NA ___

% DE EJECUCION PARCIAL:

OBSERVACION:

PROGRAMA: REDUCCION DE OLORES

ACTIVIDAD 1 C ___ I ___ NA ___

ACTIVIDAD 2. C ___ I ___ NA ___

% DE EJECUCION PARCIAL:

OBSERVACION:

PROGRAMA: REDUCCION EN LA GENERACION DE RESIDUOS NO PELIGROSOS

ACTIVIDAD 1 C ___ I ___ NA ___

ACTIVIDAD 2. C ___ I ___ NA ___

% DE EJECUCION PARCIAL:

OBSERVACION:

PROGRAMA: APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS NO PELIGROSOS

ACTIVIDAD 1 C ___ I ___ NA ___

ACTIVIDAD 2. C ___ I ___ NA ___

% DE EJECUCION PARCIAL:

OBSERVACION:

PROGRAMA: REDUCCION EN LA GENERACION DE RESIDUOS PELIGROSOS

ACTIVIDAD 1 C ___ I ___ NA ___

ACTIVIDAD 2. C ___ I ___ NA ___

% DE EJECUCION PARCIAL:

OBSERVACION:

PROGRAMA: MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS PELIGROSOS

ACTIVIDAD 1 C ___ I ___ NA ___

ACTIVIDAD 2. C ___ I ___ NA ___

% DE EJECUCION PARCIAL:

OBSERVACION:

PROGRAMA: REDUCCION DE AGENTES CONTAMINANTES EN LA MATERIA PRIMA

ACTIVIDAD 1 C ___ I ___ NA ___

ACTIVIDAD 2. C ___ I ___ NA ___

% DE EJECUCION PARCIAL:

OBSERVACION:

PROGRAMA: MANEJO INTEGRAL DE SUELOS

ACTIVIDAD 1 C ___ I ___ NA ___

ACTIVIDAD 2. C ___ I ___ NA ___

% DE EJECUCION PARCIAL:

OBSERVACION:		
OTROS PROGRAMAS:		
ACTIVIDAD 1	C ___	I ___ NA ___
ACTIVIDAD 2.	C ___	I ___ NA ___
% DE EJECUCION PARCIAL:		
OTROS PROGRAMAS:		
ACTIVIDAD 1	C ___	I ___ NA ___
ACTIVIDAD 2.	C ___	I ___ NA ___
% DE EJECUCION PARCIAL:		
OBSERVACION:		
% DE EJECUCION TOTAL :		
CONCEPTO FINAL:		
PROGRAMA:		
PROGRAMA:		
PROGRAMA:		
PROGRAMA:		
FIRMA DE LA PERSONA QUE REALIZO EL SEGUIMIENTO:		

ANEXO 2. FORMATO DE SEGUIMIENTO PARA GUIAS CON CARÁCTER VOLUNTARIO:

Este formato será usado cuando la autoridad ambiental o la empresa dueña del proyecto, obra o actividad consideren necesario hacer la evaluación y seguimiento a la implementación de la guía ambiental.

FORMATO PARA EL PROCESO DE SEGUIMIENTO Y ANALISIS DE CUMPLIMIENTO			
Nombre de la Guía Ambiental:			
Nombre o razón social del proyecto, obra o actividad:			
Nombre de la persona que realiza el seguimiento:			
Entidad o empresa que realiza el seguimiento:			
Nombre del funcionario que atiende la visita en la empresa, obra o proyecto:			
Autoridad Ambiental Competente:			
Fecha de Iniciación del proyecto, obra o actividad.	DIA:	MES:	AÑO:
Fecha de Finalización del proyecto, obra o actividad.	DIA	MES	AÑO
Etapas de la Obra, Actividad o Proyecto:			
Localización: Municipio		Departamento	
FECHA DE VISITA:		HORA DE VISITA:	
PROGRAMAS			
(Convenciones: C: Cumple, I: Incumple, NA: No Aplica)			
PROGRAMA : CONSUMO DE AGUA			
ACTIVIDAD 1		C ___	I ___ NA ___
ACTIVIDAD 2.		C ___	I ___ NA ___
% DE EJECUCION PARCIAL:			
INDICADOR AMBIENTAL:			
OBSERVACIONES:			
PROGRAMA : CONSUMO DE ENERGIA			
ACTIVIDAD 1		C ___	I ___ NA ___
ACTIVIDAD 2.		C ___	I ___ NA ___

% DE EJECUCION PARCIAL:		
INDICADOR AMBIENTAL:		
OBSERVACIONES:		
PROGRAMA: REDUCCION DE PARAMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS		
ACTIVIDAD 1	C	I NA
ACTIVIDAD 2.	C	I NA
% DE EJECUCION PARCIAL:		
INDICADOR AMBIENTAL:		
OBSERVACIONES:		
PROGRAMA: REDUCCION DE PARAMETROS CONTAMINANTES EN LAS EMISIONES ATMOSFÉRICAS		
ACTIVIDAD 1	C	I NA
ACTIVIDAD 2.	C	I NA
% DE EJECUCION PARCIAL:		
INDICADOR AMBIENTAL:		
OBSERVACIONES:		
PROGRAMA: REDUCCION DE RUIDO		
ACTIVIDAD 1	C	I NA
ACTIVIDAD 2.	C	I NA
% DE EJECUCION PARCIAL:		
INDICADOR AMBIENTAL:		
OBSERVACIONES:		
PROGRAMA: REDUCCION DE OLORES		
ACTIVIDAD 1	C	I NA
ACTIVIDAD 2.	C	I NA
% DE EJECUCION PARCIAL:		
INDICADOR AMBIENTAL:		

OBSERVACIONES:	
PROGRAMA: REDUCCION EN LA GENERACION DE RESIDUOS NO PELIGROSOS	
ACTIVIDAD 1	C ___ I ___ NA ___
ACTIVIDAD 2.	C ___ I ___ NA ___
% DE EJECUCION PARCIAL:	
INDICADOR AMBIENTAL:	
OBSERVACIONES:	
PROGRAMA: APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS NO PELIGROSOS	
ACTIVIDAD 1	C ___ I ___ NA ___
ACTIVIDAD 2.	C ___ I ___ NA ___
% DE EJECUCION PARCIAL:	
INDICADOR AMBIENTAL:	
OBSERVACIONES:	
PROGRAMA: REDUCCION EN LA GENERACION DE RESIDUOS PELIGROSOS	
ACTIVIDAD 1	C ___ I ___ NA ___
ACTIVIDAD 2.	C ___ I ___ NA ___
% DE EJECUCION PARCIAL:	
INDICADOR AMBIENTAL:	
OBSERVACIONES:	
PROGRAMA: MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS PELIGROSOS	
ACTIVIDAD 1	C ___ I ___ NA ___
ACTIVIDAD 2.	C ___ I ___ NA ___
% DE EJECUCION PARCIAL:	
INDICADOR AMBIENTAL:	
OBSERVACIONES:	
PROGRAMA: REDUCCION DE AGENTES CONTAMINANTES EN LA MATERIA PRIMA	

ACTIVIDAD 1	C ___ I ___ NA ___
ACTIVIDAD 2.	C ___ I ___ NA ___
% DE EJECUCION PARCIAL:	
INDICADOR AMBIENTAL:	
OBSERVACIONES:	
PROGRAMA: MANEJO INTEGRAL DE SUELOS	
ACTIVIDAD 1	C ___ I ___ NA ___
ACTIVIDAD 2.	C ___ I ___ NA ___
% DE EJECUCION PARCIAL:	
INDICADOR AMBIENTAL:	
OBSERVACIONES:	
PROGRAMA: SEGURIDAD INDUSTRIAL Y SALUD OCUPACIONAL	
ACTIVIDAD 1.	C ___ I ___ NA ___
ACTIVIDAD 2.	C ___ I ___ NA ___
% DE EJECUCION PARCIAL:	
INDICADOR:	
OBSERVACIONES:	
PROGRAMA: MECANISMOS DE PARTICIPACION	
ACTIVIDAD 1.	C ___ I ___ NA ___
ACTIVIDAD 2.	C ___ I ___ NA ___
% DE EJECUCION PARCIAL:	
INDICADOR:	
OBSERVACIONES:	
OTROS PROGRAMAS: XXXXX	
ACTIVIDAD 1	C ___ I ___ NA ___

ACTIVIDAD 2.	C ___ I ___ NA ___
% DE EJECUCION PARCIAL:	
INDICADOR:	
OBSERVACIONES:	
% DE EJECUCION TOTAL :	
CONCEPTO FINAL:	
PROGRAMA:	
PROGRAMA:	
PROGRAMA:	
PROGRAMA:	
FIRMA DE LA PERSONA QUE REALIZO EL SEGUIMIENTO:	