



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)**

MECANISMO DE EVALUACION DE LAS GUIAS AMBIENTALES

Bogotá, Septiembre 2005

MECANISMO DE EVALUACION DE LAS GUIAS AMBIENTALES

OBJETO:

Diseño de un mecanismo para la evaluación y seguimiento de la aplicabilidad y pertinencia de las guías ambientales como un instrumento de autogestión ambiental y/o de carácter vinculante.

ALCANCE:

Para el diseño de este mecanismo se determinó que las guías ambientales no solamente deberán ser un instrumento que oriente al usuario en la implementación de medidas de prevención o minimización de factores de deterioro o contaminación ambiental, o de buenas prácticas, sino que también deberán recomendar medidas para el control de estos factores una vez la actividad, obra o proyectos los generen.

Este mecanismo fue diseñado de manera tal que permitirá evaluar de forma cualitativa y cuantitativa la pertinencia y aplicabilidad de las guías ambientales expedidas por MAVDT, y consta de preguntas abiertas, preguntas de afirmación o negación y preguntas de valoración.

Así mismo este formato fue diseñado para la evaluación de guías de carácter tanto voluntario como obligatorio.

POBLACIÓN OBJETO:

Este mecanismo de evaluación está dirigido a los gremios o a las empresas, a las autoridades ambientales y a la academia, las cuales se considera que por su experiencia y conocimiento en la implementación de este instrumento, son las más indicadas para evaluar su pertinencia, aplicabilidad, y beneficios.

Este cuestionario está diseñado de forma tal, que un representante del gremio, de las entidades e instituciones académicas con conocimiento de la guía ambiental, pueda responder a las preguntas planteadas.

En el caso de los gremios, si estos lo desean, el cuestionario pueda ser divulgado a las empresas con el objeto de ser resuelto por ellas mismas, y posteriormente la información será recopilada y tabulada.

CRITERIOS:

Para evaluar este instrumento se escogieron criterios que se consideran los mas importantes para su evaluación:

1. CONOCIMIENTO
2. IMPLEMENTACION
3. BENEFICIOS
4. AJUSTES
5. APLICABILIDAD

MECANISMO DE EVALUACIÓN PARA LOS SECTORES PRODUCTIVOS

DATOS DE DILIGENCIAMIENTO:

NOMBRE DE LA GUIA AMBIENTAL	
NOMBRE DEL SECTOR O SUBSECTOR QUE CONTESTA EL CUESTIONARIO	
NOMBRE DEL GREMIO O DE LAS EMPRESAS QUE CONTESTAN EL CUESTIONARIO	
NOMBRE DE LA PERSONA QUE CONTESTA EL CUESTIONARIO	
CARGO DE LA PERSONA QUE CONTESTA EL CUESTIONARIO	
DATOS DE LA PERSONA QUE CONTESTA EL CUESTIONARIO	
TELÉFONO:	DIRECCIÓN:
CIUDAD :	E-MAIL:

CUESTIONARIO

1. CONOCIMIENTO:

1.1 LA GUÍA ES DE CARÁCTER: OBLIGATORIO __ VOLUNTARIO __

1.2 EL PORCENTAJE DE EMPRESAS DEL SECTOR QUE CONOCEN¹ LA GUIA ES: (Marque con una x el porcentaje que considera)

PORCENTAJE	X	VALOR
≤10%	<input type="checkbox"/>	1
10%-30%	<input type="checkbox"/>	2
30%-60%	<input type="checkbox"/>	3
60%-90%	<input type="checkbox"/>	4
≥ 90%	<input type="checkbox"/>	5

POR QUÉ: _____

1.3 SEGÚN SU CRITERIO, LA GUIA TIENE COMO OBJETIVO: (Marque una o varias casillas)

OBJETIVOS	X
ORIENTAR LA IMPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS DE PRODUCCIÓN MAS LIMPIA	<input type="checkbox"/>
ORIENTAR LA IMPLEMENTACIÓN DE BUENAS PRÁCTICAS	<input type="checkbox"/>
ORIENTAR LA ELABORACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE PLANES DE MANEJO AMBIENTAL	<input type="checkbox"/>
ORIENTAR LA OBTENCIÓN DE PERMISOS DE APROVECHAMIENTO DE RECURSOS NATURALES	<input type="checkbox"/>
ORIENTAR PROCESOS EMPRESARIALES ADMINISTRATIVOS	<input type="checkbox"/>

OTROS, CUÁLES _____

2. IMPLEMENTACIÓN DE LA GUIA: El análisis del manejo ambiental de las emisiones atmosféricas, vertimientos o de residuos sólidos, entre otros, se dividió en dos temas básicos: uno la prevención y reducción de factores de deterioro o de contaminación ambiental, y el otro es el control de estos factores una vez son generados.

En caso que la guía tenga un carácter obligatorio ajuste las siguientes preguntas a los temas contemplados en dicha guía. De las siguientes preguntas conteste solamente las que considera que aplican para su actividad, obra o proyecto.

¹ Entiéndase por Conocer la acción de haber leído y detallado la guía ambiental, como mínimo, una vez.

2.1. USO EFICIENTE Y AHORRO DEL AGUA:

2.1.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA OPTIMIZAR EL USO EFICIENTE Y AHORRO DEL AGUA?

SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.1.4)

2.1.2. HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA OPTIMIZAR EL USO EFICIENTE Y AHORRO DEL AGUA?

SI__NO__ Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.1.3. LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS?

SI__NO__ Por qué? _____

2.1.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA OPTIMIZAR EL USO EFICIENTE Y AHORRO DEL AGUA HA UTILIZADO?

2.1.5. LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS?

SI__NO__ Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.2. CONSUMO DE ENERGÍA:

2.2.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA REDUCIR EL CONSUMO DE ENERGÍA? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.2.4.)

2.2.2. HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA REDUCIR EL CONSUMO DE ENERGÍA? SI__NO__ Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.2.3. LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__

Por qué? _____

2.2.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA REDUCIR EL CONSUMO DE ENERGÍA HA UTILIZADO? _____

2.2.5. LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__

Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.3. MANEJO AMBIENTAL DE RESIDUOS NO PELIGROSOS:

2.3.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O REDUCIR LA GENERACIÓN DE RESIDUOS NO PELIGROSOS? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.3.4.)

2.3.2. HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA PREVENIR O DISMINUIR LA GENERACIÓN DE RESIDUOS NO PELIGROSOS? SI__NO__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.3.3. LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

2.3.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA PREVENIR O DISMINUIR LA GENERACIÓN DE RESIDUOS NO PELIGROSOS HA UTILIZADO? _____

2.3.5. LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.3.6. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA MANEJAR DE MANERA INTEGRAL LOS RESIDUOS NO PELIGROSOS?

SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.3.9.)

2.3.7. HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA MANEJAR DE MANERA INTEGRAL LOS RESIDUOS NO PELIGROSOS? SI__NO__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.3.8. LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

2.3.9. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA MANEJAR DE MANERA INTERGRAL LOS RESIDUOS NO PELIGROSOS HA UTILIZADO? _____

2.3.10. LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.4. MANEJO AMBIENTAL DE RESIDUOS PELIGROSOS:

2.4.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O REDUCIR LA GENERACIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS?
SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.4.4.)

2.4.2. HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA PREVENIR O MINIMIZAR LA GENERACIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS? SI__NO__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.4.3. LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

2.4.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA PREVENIR O MINIMIZAR LA GENERACIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS HA UTILIZADO? _____

2.4.5. LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.4.6. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA MANEJAR DE MANERA INTEGRAL LOS RESIDUOS PELIGROSOS?
SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.4.9.)

2.4.7. HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA MANEJAR DE MANERA INTEGRAL LOS RESIDUOS PELIGROSOS? SI__NO__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.4.8. LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

2.4.9. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA MANEJAR DE MANERA INTEGRAL LOS RESIDUOS PELIGROSOS HA UTILIZADO? _____

2.4.10. LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

SÍ LA RESPUESTA ES SÍ, LA RECOMENDARÍA PARA SER INCLUIDA EN LA GUÍA?

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.5. MANEJO AMBIENTAL DE PARAMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS

2.5.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O REDUCIR LOS PARÁMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.5.4.)

2.5.2. HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA PREVENIR O MINIMIZAR LOS PARÁMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS? SI__NO__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.5.3. LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

2.5.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA PREVENIR O MINIMIZAR LOS PARÁMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS HA UTILIZADO? _____

2.5.5. LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.5.6. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA CONTROLAR LOS PARÁMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.5.9.)

2.5.7. HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA CONTROLAR LOS PARÁMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS? SI__NO__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.5.8. LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

2.5.9. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA CONTROLAR LOS PARÁMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS HA UTILIZADO? _____

2.5.10. LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.6. MANEJO AMBIENTAL DE EMISIONES ATMOSFÉRICAS

2.6.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O REDUCIR PARAMETROS CONTAMINANTES EN EMISIONES ATMOSFÉRICAS? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.6.4.)

2.6.2. HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA PREVENIR O DISMINUIR PARAMETROS CONTAMINANTES EN EMISIONES ATMOSFÉRICAS? SI__NO__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.6.3. LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS SI__NO__
Por qué? _____

2.6.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA PREVENIR O DISMINUIR PARAMETROS CONTAMINANTES EN EMISIONES ATMOSFÉRICAS HA UTILIZADO? _____

2.6.5. LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.6.6. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA CONTROLAR PARAMETROS CONTAMINANTES EN EMISIONES ATMOSFÉRICAS? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.6.9.)

2.6.7. HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA CONTROLAR PARAMETROS CONTAMINANTES EN EMISIONES ATMOSFÉRICAS?. SI__NO__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.6.8. LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

2.6.9. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA CONTROLAR PARAMETROS CONTAMINANTES EN EMISIONES ATMOSFÉRICAS HA UTILIZADO? _____

2.6.10. LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.7. MANEJO AMBIENTAL DE AGENTES QUE AFECTAN EL SUELO:

2.7.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O DISMINUIR AGENTES QUE AFECTAN EL SUELO? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.7.4.)

2.7.2. HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA PREVENIR O DISMINUIR AGENTES QUE AFECTAN EL SUELO? SI__NO__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.7.3. LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

2.7.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA PREVENIR O DISMINUIR AGENTES QUE AFECTAN EL SUELO HA UTILIZADO?

2.7.5. LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.7.6. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA CONTROLAR LOS AGENTES QUE DETERIORAN EL SUELO? SI__NO__
(Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.7.9.)

2.7.7. HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA CONTROLAR LOS AGENTES QUE AFECTAN EL SUELO? SI__NO__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.7.8. LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

2.7.9. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA CONTROLAR LOS AGENTES QUE AFECTAN EL SUELO HA UTILIZADO? _____

2.7.10. LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.8. REDUCCION DE AGENTES CONTAMINANTES EN LA MATERIA PRIMA:

2.8.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA REDUCIR LOS AGENTES CONTAMINANTES EN LA MATERIA PRIMA?

SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.8.4.)

2.8.2. HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA REDUCIR LOS AGENTES CONTAMINANTES EN LA MATERIA PRIMA? SI__NO__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.8.3. LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__

Por qué? _____

2.8.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA REDUCIR LOS AGENTES CONTAMINANTES EN LA MATERIA PRIMA HA UTILIZADO? _____

2.8.5. LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__

Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.9. MANEJO DEL RECURSO FAUNA:

2.9.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O REDUCIR LA GENERACIÓN DE FACTORES DE DETERIORO DEL RECURSO FAUNA? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.9.4.)

2.9.2. HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA PREVENIR O REDUCIR LA GENERACIÓN DE LOS FACTORES DE DETERIORO DEL RECURSO FAUNA? SI__NO__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.9.3. LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__

Por qué? _____

2.9.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA PREVENIR O REDUCIR LA GENERACIÓN DE FACTORES DE DETERIORO DEL RECURSO FAUNA HA UTILIZADO? _____

2.9.5. LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__

Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.10. MANEJO DEL RECURSO FLORA:

2.10.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O MINIMIZAR LA GENERACIÓN DE FACTORES DE DETERIORO DEL RECURSO FLORA? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.10.4.)

2.10.2. HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA PREVENIR O MINIMIZAR LA GENERACIÓN DE FACTORES DE DETERIORO DEL RECURSO FLORA? SI__NO__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.10.3. LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

2.10.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA PREVENIR O MINIMIZAR LA GENERACIÓN DE FACTORES DE DETERIORO DEL RECURSO FLORA HA UTILIZADO? _____

2.10.5. LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.11. GESTIÓN SOCIAL:

2.11.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA HACER GESTIÓN SOCIAL? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.11.4.)

2.11.2. HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA HACER GESTIÓN SOCIAL? SI__NO__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.11.3. LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

2.11.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA HACER GESTIÓN SOCIAL HA UTILIZADO? _____

2.11.5. LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.12 GESTION DEL RIESGO:

2.12.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA HACER GESTIÓN DEL RIESGO? SI__NO__ (Si la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.12.4.)

2.12.2. HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA HACER GESTIÓN DEL RIESGO? SI__NO__

Si la respuesta es Si, Cuáles? _____

Si la respuesta es No, Por qué? _____

2.12.3. LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

2.12.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA HACER GESTIÓN DEL RIESGO HA UTILIZADO? _____

2.12.5. LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

Si la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__NO__

Si su respuesta es No, Por qué? _____

2.13 OTROS FACTORES DE PREVENCIÓN O MINIMIZACIÓN DIFERENTES A LOS ANTERIORES : (RUIDO, OLORES, ENTRE OTROS)

NOMBRE DEL FACTOR: _____

MEDIDA UTILIZADA: _____

2.13.1 INCLUYE LA GUIA ESTA MEDIDA? SI__NO__ (Si la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.16.4.)

2.13.2 HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA PREVENIR O MINIMIZAR ESTE FACTOR? SI__NO__

Si la respuesta es Si, Cuáles? _____

Si la respuesta es No, Por qué? _____

2.13.3 LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

2.13.4 QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA PREVENIR O MINIMIZAR ESTE FACTOR HA UTILIZADO? _____

2.13.5 LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.14. OTROS FACTORES DE CONTROL DIFERENTES A LOS ANTERIORES (RUIDO, OLORES, ENTRE OTROS)

NOMBRE DEL FACTOR: _____

MEDIDA UTILIZADA: _____

2.14.1 INCLUYE LA GUIA ESTA MEDIDA? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.14.4.)

2.14.2 HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA CONTROLAR ESTE FACTOR? SI__NO__

Sí la respuesta es Sí, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.14.3 LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

2.17.4 QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA CONTROLAR ESTE FACTOR HA UTILIZADO? _____

2.14.5 LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__
Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.15 SEGÚN SU CRITERIO, LA GUIA ES USADA EN LA EMPRESA PARA: (Marque una o varias casillas)

OBJETIVOS	X
UNIFICAR CRITERIOS CON LAS AUTORIDADES AMBIENTALES	
ORIENTAR LA IMPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS DE PRODUCCIÓN MAS LIMPIA	
ORIENTAR LA IMPLEMENTACIÓN DE BUENAS PRÁCTICAS	
ORIENTAR LA ELABORACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE PLANES DE MANEJO AMBIENTAL	
ORIENTAR LA OBTENCIÓN DE PERMISOS DE APROVECHAMIENTO DE RECURSOS NATURALES	
HACER EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO AMBIENTAL DE LA GESTIÓN Y EL DESEMPEÑO	
HACER EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO AMBIENTAL DE LA GESTIÓN Y EL DESEMPEÑO	
ORIENTAR PROCESOS EMPRESARIALES ADMINISTRATIVOS	

OTROS, CUÁLES _____

CALIFICACIÓN: DE 1 A 5, CALIFIQUE, A NIVEL GENERAL, EL GRADO DE IMPLEMENTACIÓN DE LA GUÍA:

1.		2.		3.		4.		5.	
----	--	----	--	----	--	----	--	----	--

1. POCO IMPLEMENTADA
5. MUY IMPLEMENTADA

3. BENEFICIOS

3.1 LA GUIA AMBIENTAL HA GENERADO CAMBIOS POSITIVOS EN SU EMPRESA? SI ___ NO ___

3.2 LOS BENEFICIOS OBTENIDOS SON DE TIPO:

BENEFICIOS	X
ECONÓMICO	
SOCIAL	
AMBIENTAL	
ORGANIZACIONAL	

OTROS, CUÁLES _____

3.3 A NIVEL AMBIENTAL LOS BENEFICIOS OBTENIDOS SE RELACIONAN CON:

BENEFICIOS AMBIENTALES	X
REDUCCION DE PARAMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS	
REDUCCION DE PARAMETROS CONTAMINANTES EN LAS EMISIONES ATMOSFÉRICAS	
REDUCCION DE RUIDO	
REDUCCION DE OLORES	
REDUCCION EN LA GENERACION DE RESIDUOS NO PELIGROSOS	
APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS NO PELIGROSOS	
REDUCCION EN LA GENERACION DE RESIDUOS PELIGROSOS	
MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS PELIGROSOS	
REDUCCION DE AGENTES CONTAMINANTES EN LA MATERIA PRIMA	
MANEJO DEL RECURSO SUELO	
MANEJO DEL RECURSO FAUNA	
MANEJO DEL RECURSO FLORA	
GESTION DEL RIESGO	

OTROS, CUÁLES _____

3.4 LOS BENEFICIOS ECONÓMICOS FUERON POR:

PORCENTAJE	X
AHORROS POR CONSUMO DE AGUA	
AHORROS POR CONSUMO DE ENERGIA	
AHORRO POR SUSTITUCION EN MATERIAS PRIMAS E INSUMOS	
AHORRO POR MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS	
AHORRO POR MENOR TRATAMIENTO DE EMISIONES	
AHORRO EN EL PAGO DE SANCIONES Y/O TASAS	
GESTION DEL RIESGO	

OTROS, CUÁLES _____

3.5. LOS BENEFICIOS SOCIALES SE RELACIONAN CON:

BENEFICIOS SOCIALES	X
SALUD OCUPACIONAL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL PARA EMPLEADOS Y OPERARIOS	
FAMILIARES DE LOS EMPLEADOS	
COMUNIDAD VECINA	

OTROS, CUÁLES _____

CALIFICACIÓN: DE 1 A 5, CALIFIQUE A NIVEL GENERAL LA CANTIDAD DE BENEFICIOS GENERADOS POR EL USO DE LA GUIA:

1.		2.		3.		4.		5.	
----	--	----	--	----	--	----	--	----	--

1. MUY POCOS BENEFICIOS
5. MUCHOS BENEFICIOS

4. AJUSTES

4.1 INDEPENDIENTE DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA, QUÉ OTROS AJUSTES LE HARIA A LA GUIA?

AJUSTES	X
ACTUALIZACION DE CIFRAS ESTADÍSTICAS	
ACTUALIZACION DEL MARCO JURÍDICO	
ACTUALIZACION DE TECNOLOGÍAS	
DESARROLLO DE FICHAS DE MANEJO AMBIENTAL EN ANEXOS O CARTILLAS ESPECÍFICAS	
INCLUSION DE NUEVOS CAPITULOS – ESTRUCTURA	
MÁS O MEJOR DIAGRAMACIÓN DIDÁCTICA	
MÁS FOTOS DE APOYO	
NINGUNO	

OTROS, CUÁLES _____

4.2 SI INCLUYERA NUEVOS CAPITULOS, DE LA SIGUIENTE LISTA MARQUE LOS QUE SEGÚN SU CRITERIO DEBERIAN ESTAR EN LA GUIA

CAPITULOS	X
GLOSARIO	
DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD	
DESCRIPCION DE LOS IMPACTOS AMBIENTALES GENERADOS POR EL PROYECTO	
MEDIDAS DE PREVENCION Y MITIGACION	
MEDIDAS DE CONTROL (FINAL DEL TUBO)	
MARCO JURIDICO	
TRAMITES AMBIENTALES	
SEGUIMIENTO Y MONITOREO	
INDICADORES DE DESEMPEÑO Y GESTION AMBIENTAL	
DIAGNOSTICO DEL SECTOR	
GESTION DEL RIESGO	
PROFUNDIZACION EN ASPECTOS SOCIALES Y DE RESPONSABILIDAD SOCIAL	
CASOS EXITOSOS	

OTROS, CUÁLES _____

4.3 QUÉ CAPITULOS O TEMAS ELIMINARÍA DE LA GUIA? _____

CALIFICACIÓN: DE 1 A 5, CALIFIQUE LA PERTINENCIA DE LA ESTRUCTURA DE LA GUIA:

1.		2.		3.		4.		5.	
----	--	----	--	----	--	----	--	----	--

1. POCO APROPIADA
5. MUY APROPIADA

5. APLICABILIDAD²:

5.1. DE 1 A 5 CALIFIQUE A NIVEL GENERAL EL GRADO DE APLICABILIDAD DE LA GUIA

1.		2.		3.		4.		5.	
----	--	----	--	----	--	----	--	----	--

1. MUY FÁCIL DE APLICAR
5. MUY DIFÍCIL DE APLICAR

5.2 SEGÚN SU CRITERIO SE DEBE:

ACCION	X
HACER UNA NUEVA GUIA	
SE DEBE ACTUALIZAR O MODIFICAR LA ACTUAL	
DEJAR LA ACTUAL COMO ESTÁ	
OTRA (EXPLIQUE)	

5.3 SI LA RESPUESTA ANTERIOR ES 1 ó 2, LA NUEVA GUIA O LA MODIFICACIÓN SE DEBE HACER

TIEMPO	X
INMEDIATAMENTE	
DENTRO DE UN (1) AÑO	
DENTRO DE DOS (2) AÑOS	
DENTRO DE TRES (3) AÑOS	

5.4 DE QUÉ MANERA SU EMPRESA O AGREMIACIÓN ESTARÍA DISPUESTA A PARTICIPAR EN LAS ACCIONES REQUERIDAS EN EL NUMERAL 3. INMEDIATAMENTE ANTERIOR? _____

RESUMEN

Por favor traslade los resultados de las anteriores calificaciones

CRITERIO	VALOR (1-5)
CONOCIMIENTO	
IMPLEMENTACIÓN	
BENEFICIOS	
PERTINENCIA DE ESTRUCTURA	
APLICABILIDAD	

² Entiéndase como la facilidad de los operarios o de los responsables del desempeño ambiental de la empresa en llevar a cabo las recomendaciones contempladas en la guía.

Acciones a tomar relacionada con la guía ambiental

ACCION	X
HACER UNA NUEVA GUIA	
SE DEBE ACTUALIZAR O MODIFICAR LA ACTUAL	
DEJAR LA ACTUAL COMO ESTÁ	
OTRA (EXPLIQUE)	

TIEMPO PARA LA ACCION ANTERIOR	X
INMEDIATAMENTE	
DENTRO DE UN (1) AÑO	
DENTRO DE DOS (2) AÑOS	
DENTRO DE TRES (3) AÑOS	

MECANISMO DE EVALUACIÓN PARA AUTORIDADES AMBIENTALES

DATOS DE DILIGENCIAMIENTO:

NOMBRE DE LA GUIA AMBIENTAL	
NOMBRE DE LA ENTIDAD	
NOMBRE DE LA PERSONA QUE CONTESTA EL CUESTIONARIO	
CARGO DE LA PERSONA QUE CONTESTA EL CUESTIONARIO	
DATOS DE LA PERSONA QUE CONTESTA EL CUESTIONARIO	
TELÉFONO:	DIRECCIÓN:
CIUDAD :	E-MAIL:

CUESTIONARIO

1. CONOCIMIENTO:

1.1 LA GUÍA ES DE CARÁCTER: OBLIGATORIO ___ VOLUNTARIO ___

1.2 EL PORCENTAJE DE PERSONAS EN LA ENTIDAD QUE CONOCEN³ LA GUIA ES: (Marque con una X el porcentaje que considera)

PORCENTAJE	X	VALOR
≤10%		1
10%-30%		2
30%- 60%		3
60%- 90%		4
≥ 90%		5

Por qué _____

1.3 SEGÚN SU CRITERIO, LA GUIA TIENE COMO OBJETIVO: (Marque una o varias casillas)

OBJETIVOS	X
ORIENTAR LA IMPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS DE PRODUCCIÓN MAS LIMPIA	
ORIENTAR LA IMPLEMENTACIÓN DE BUENAS PRÁCTICAS	
ORIENTAR LA ELABORACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE PLANES DE MANEJO AMBIENTAL	
ORIENTAR LA OBTENCIÓN DE PERMISOS DE APROVECHAMIENTO DE RECURSOS NATURALES	
ORIENTAR PROCESOS EMPRESARIALES ADMINISTRATIVOS	

Otros, Cuáles _____

2. IMPLEMENTACIÓN DE LA GUIA:

Para el análisis del manejo ambiental de las emisiones atmosféricas, vertimientos o de residuos sólidos, entre otros, se dividió en dos temas básicos: uno es la prevención y minimización de la generación de los factores de deterioro o de contaminación ambiental, y el otro es el control de estos factores una vez son generados.

En caso que la guía tenga un carácter obligatorio ajuste las siguientes preguntas a los temas contemplados en dicha guía.

De las siguientes preguntas conteste solamente las que considera que aplican para la actividad, obra o proyecto.

³ Entiéndase por Conocer la acción de haber leído y detallado la guía ambiental, como mínimo, una vez.

2.1. USO EFICIENTE Y AHORRO DEL AGUA:

2.1.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA OPTIMIZAR EL USO EFICIENTE Y AHORRO DEL AGUA? SI__NO__ (Si la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.1.4.)

2.1.2. EL SECTOR PRODUCTIVO HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA OPTIMIZAR EL USO EFICIENTE Y AHORRO DEL AGUA? SI__ NO __ NO SABE__

Si la respuesta es Si, Cuáles? _____

Si la respuesta es No, Por qué? _____

2.1.3. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS?

SI__NO__ NO SABE__. Por qué? _____

2.1.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA OPTIMIZAR EL USO EFICIENTE Y AHORRO DEL AGUA HA UTILIZADO EL SECTOR PRODUCTIVO? _____

2.1.5. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ Por qué? _____

Si la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__ NO__

Si su respuesta es No, Por qué? _____

2.2. CONSUMO DE ENERGÍA:

2.2.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA REDUCIR EL CONSUMO DE ENERGIA? SI__NO__ (Si la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.2.4.)

2.2.2. EL SECTOR PRODUCTIVO HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA REDUCIR EL CONSUMO DE ENERGIA? SI__ NO __ NO SABE__

Si la respuesta es Si, Cuáles? _____

Si la respuesta es No, Por qué? _____

2.2.3. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ NO SABE__. Por qué? _____

2.2.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA REDUCIR EL CONSUMO DE ENERGIA HA UTILIZADO EL SECTOR PRODUCTIVO? _____

2.2.5. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ Por qué? _____

Si la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__ NO__

Si su respuesta es No, Por qué? _____

2.3. MANEJO AMBIENTAL DE RESIDUOS NO PELIGROSOS:

2.3.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O DISMINUIR LA GENERACIÓN DE RESIDUOS NO PELIGROSOS? SI__NO__ (Si la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.3.4.)

2.3.2. EL SECTOR PRODUCTIVO HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA PREVENIR O DISMINUIR LA GENERACIÓN DE RESIDUOS NO PELIGROSOS? SI__NO__ NO SABE__

Si la respuesta es Si, Cuáles? _____

Si la respuesta es No, Por qué? _____

2.3.3. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS?

SI__NO__ NO SABE__. Por qué? _____

2.3.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA PREVENIR O DISMINUIR LA GENERACIÓN DE RESIDUOS NO PELIGROSOS HA UTILIZADO EL SECTOR PRODUCTIVO? _____

2.3.5. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ Por qué? _____

Si la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__ NO__

Si su respuesta es No, Por qué? _____

2.3.6. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA MANEJAR DE MANERA INTEGRAL LOS RESIDUOS NO PELIGROSOS?

SI__NO__ (Si la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.3.9.)

2.3.7. EL SECTOR PRODUCTIVO HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA MANEJAR DE MANERA INTEGRAL LOS RESIDUOS NO PELIGROSOS? SI__NO__ NO SABE__

Si la respuesta es Si, Cuáles? _____

Si la respuesta es No, Por qué? _____

2.3.8. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS?

SI__NO__ NO SABE__. Por qué? _____

2.3.9. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA MANEJAR DE MANERA INTEGRAL LOS RESIDUOS NO PELIGROSOS HA UTILIZADO EL SECTOR PRODUCTIVO? _____

2.3.10. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ Por qué? _____

Si la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__ NO__

Si su respuesta es No, Por qué? _____

2.4. MANEJO AMBIENTAL DE RESIDUOS PELIGROSOS:

2.4.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O DISMINUIR LA GENERACIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS?

SI NO (Si la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.4.4.)

2.4.2. EL SECTOR PRODUCTIVO HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA PREVENIR O DISMINUIR LA GENERACIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS? SI NO NO SABE NO SABE

Si la respuesta es Si, Cuáles? _____

Si la respuesta es No, Por qué? _____

2.4.3. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI NO NO SABE NO SABE. Por qué? _____

2.4.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA PREVENIR O DISMINUIR LA GENERACIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS HA UTILIZADO EL SECTOR PRODUCTIVO? _____

2.4.5. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI NO Por qué? _____

Si la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI NO

Si su respuesta es No, Por qué? _____

2.4.6. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA MANEJAR DE MANERA INTEGRAL LOS RESIDUOS PELIGROSOS?

SI NO (Si la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.4.9.)

2.4.7. EL SECTOR PRODUCTIVO HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA MANEJAR DE MANERA INTEGRAL LOS RESIDUOS PELIGROSOS? SI NO NO SABE NO SABE

Si la respuesta es Si, Cuáles? _____

Si la respuesta es No, Por qué? _____

2.4.8. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI NO NO SABE NO SABE. Por qué? _____

2.4.9. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA MANEJAR DE MANERA INTEGRAL LOS RESIDUOS PELIGROSOS HA UTILIZADO EL SECTOR PRODUCTIVO? _____

2.4.10. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI NO Por qué? _____

Si la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI NO

Si su respuesta es No, Por qué? _____

2.5. MANEJO AMBIENTAL DE PARAMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS

2.5.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O REDUCIR LOS PARÁMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.5.4.)

2.5.2. EL SECTOR PRODUCTIVO HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA PREVENIR O REDUCIR LOS PARÁMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS? SI__ NO __ NO SABE__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.5.3. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS?

SI__NO__ NO SABE__. Por qué? _____

2.5.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA PREVENIR O REDUCIR LOS PARÁMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS HA UTILIZADO EL SECTOR PRODUCTIVO? _____

2.5.5. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__ NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.5.6. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA CONTROLAR LOS PARÁMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.5.9.)

2.5.7. EL SECTOR PRODUCTIVO HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA CONTROLAR LOS PARÁMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS? SI__ NO __ NO SABE__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.5.8. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS?

SI__NO__ NO SABE__. Por qué? _____

2.5.9. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA CONTROLAR LOS PARÁMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS HA UTILIZADO EL SECTOR PRODUCTIVO? _____

2.5.10. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__ NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.6. MANEJO AMBIENTAL DE EMISIONES ATMOSFÉRICAS

2.6.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O DISMINUIR PARAMETROS CONTAMINANTES EN EMISIONES ATMOSFÉRICAS? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.6.4.)

2.6.2. EL SECTOR PRODUCTIVO HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA PREVENIR O DISMINUIR PARAMETROS CONTAMINANTES EN EMISIONES ATMOSFÉRICAS? SI__NO__ NO SABE__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.6.3. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS?

SI__NO__ NO SABE__. Por qué? _____

2.6.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA PREVENIR O DISMINUIR PARAMETROS CONTAMINANTES EN EMISIONES ATMOSFÉRICAS HA UTILIZADO EL SECTOR PRODUCTIVO? _____

2.6.5. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__ NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.6.6. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA CONTROLAR PARAMETROS CONTAMINANTES EN EMISIONES ATMOSFÉRICAS? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.6.9.)

2.6.7. EL SECTOR PRODUCTIVO HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA CONTROLAR PARAMETROS CONTAMINANTES EN EMISIONES ATMOSFÉRICAS? SI__NO__ NO SABE__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.6.8. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS?

SI__NO__ NO SABE__. Por qué? _____

2.6.9. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA CONTROLAR PARAMETROS CONTAMINANTES EN EMISIONES ATMOSFÉRICAS HA UTILIZADO EL SECTOR PRODUCTIVO? _____

2.6.10. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__ NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.7. MANEJO AMBIENTAL DE AGENTES QUE AFECTAN EL SUELO:

2.7.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O DISMINUIR AGENTES QUE AFECTAN EL SUELO? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.7.4.)

2.7.2. EL SECTOR PRODUCTIVO HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA PREVENIR O DISMINUIR AGENTES QUE AFECTAN EL SUELO? SI__NO__NO SABE__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.7.3. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS?

SI__NO__NO SABE__. Por qué? _____

2.7.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA PREVENIR O DISMINUIR PARAMETROS CONTAMINANTES EN EMISIONES ATMOSFÉRICAS HA UTILIZADO EL SECTOR PRODUCTIVO? _____

2.7.5. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__ NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.7.6. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA CONTROLAR LOS AGENTES QUE AFECTAN EL SUELO? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.7.9.)

2.7.7. EL SECTOR PRODUCTIVO HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA CONTROLAR LOS AGENTES QUE AFECTAN EL SUELO? SI__NO__NO SABE__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.7.8. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS?

SI__NO__NO SABE__. Por qué? _____

2.7.9. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA CONTROLAR LOS AGENTES QUE AFECTAN EL SUELO HA UTILIZADO EL SECTOR PRODUCTIVO? _____

2.7.10. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ Por qué? _____

Si la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__ NO__

Si su respuesta es No, Por qué? _____

2.8. REDUCCION DE AGENTES CONTAMINANTES EN LA MATERIA PRIMA:

2.8.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA REDUCIR LOS AGENTES CONTAMINANTES EN LA MATERIA PRIMA? SI__NO__ (Si la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.8.4.)

2.8.2. EL SECTOR PRODUCTIVO HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA REDUCIR LOS AGENTES CONTAMINANTES EN LA MATERIA PRIMA? SI__NO__NO SABE__

Si la respuesta es Si, Cuáles? _____

Si la respuesta es No, Por qué? _____

2.8.3. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS?

SI__NO__NO SABE__. Por qué? _____

2.8.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA REDUCIR LOS AGENTES CONTAMINANTES EN LA MATERIA PRIMA HA UTILIZADO EL SECTOR PRODUCTIVO? _____

2.8.5. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ Por qué? _____

Si la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__ NO__

Si su respuesta es No, Por qué? _____

2.9. MANEJO DEL RECURSO FAUNA:

2.9.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O REDUCIR LA GENERACIÓN DE FACTORES DE DETERIORO DEL RECURSO FAUNA? SI__NO__ (Si la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.9.4.)

2.9.2. EL SECTOR PRODUCTIVO HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA PREVENIR O REDUCIR LA GENERACIÓN DE FACTORES DE DETERIORO DEL RECURSO FAUNA?

SI__NO__NO SABE__

Si la respuesta es Si, Cuáles? _____

Si la respuesta es No, Por qué? _____

2.9.3. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ NO SABE__. Por qué? _____

2.9.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA PREVENIR O REDUCIR LA GENERACIÓN DE FACTORES DE DETERIORO DEL RECURSO FAUNA HA UTILIZADO EL SECTOR PRODUCTIVO? _____

2.9.5. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__ NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.10. MANEJO DEL RECURSO FLORA:

2.10.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O MINIMIZAR LA GENERACIÓN DE FACTORES DE DETERIORO DEL RECURSO FLORA? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.10.4.)

2.10.2. EL SECTOR PRODUCTIVO HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA PREVENIR O MINIMIZAR LA GENERACIÓN DE FACTORES DE DETERIORO DEL RECURSO FLORA?

SI__NO__ NO SABE__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.10.3. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS?

SI__NO__ NO SABE__. Por qué? _____

2.10.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA PREVENIR O MINIMIZAR LA GENERACIÓN DE FACTORES DE DETERIORO DEL RECURSO FLORA HA UTILIZADO EL SECTOR PRODUCTIVO? _____

2.10.5. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__ NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.11. GESTIÓN SOCIAL:

2.11.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA HACER GESTIÓN SOCIAL? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.11.4.)

2.11.2. EL SECTOR PRODUCTIVO HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA HACER GESTIÓN SOCIAL? SI__NO__ NO SABE__

Sí la respuesta es Sí, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.11.3. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ NO SABE__. Por qué? _____

2.11.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA HACER GESTIÓN SOCIAL HA UTILIZADO EL SECTOR PRODUCTIVO? _____

2.11.5. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__ NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.12. GESTION DEL RIESGO:

2.12.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA HACER GESTION DEL RIESGO? SI__NO__ (Sí la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.12.4.)

2.12.2. EL SECTOR PRODUCTIVO HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA HACER GESTIÓN DEL RIESGO? SI__NO__ NO SABE__

Sí la respuesta es Sí, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.12.3. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ NO SABE__. Por qué? _____

2.12.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA HACER GESTIÓN DEL RIESGO HA UTILIZADO EL SECTOR PRODUCTIVO? _____

2.12.5. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__ NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.13. OTROS FACTORES DE PREVENCIÓN O MITIGACION DIFERENTES A LOS ANTERIORES

NOMBRE DEL FACTOR: _____

MEDIDA UTILIZADA: _____

2.13.1. INCLUYE LA GUIA ESTA MEDIDA? SI__NO__ (SÍ la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.13.4.)

2.13.2. EL SECTOR PRODUCTIVO HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA PREVENIR O MITIGAR ESTE FACTOR? SI__NO__NO SABE__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.13.3. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__NO SABE__. Por qué? _____

2.13.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA PREVENIR O MITIGAR ESTE FACTOR HA UTILIZADO EL SECTOR PRODUCTIVO? _____

2.13.5. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__ NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.14. OTROS FACTORES DE CONTROL DIFERENTES A LOS ANTERIORES

NOMBRE DEL FACTOR: _____

MEDIDA UTILIZADA: _____

2.14.1. INCLUYE LA GUIA ESTA MEDIDA? SI__NO__ (SÍ la respuesta es No, por favor remitirse a la pregunta 2.14.4.)

2.14.2. EL SECTOR PRODUCTIVO HA UTILIZADO ALGUNAS DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA PARA CONTROLAR ESTE FACTOR? SI__NO__NO SABE__

Sí la respuesta es Si, Cuáles? _____

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

2.14.3. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__NO SABE__. Por qué? _____

2.14.4. QUÉ OTRAS MEDIDAS PARA CONTROLAR ESTE FACTOR HA UTILIZADO EL SECTOR PRODUCTIVO? _____

2.14.5. CONSIDERA QUE LA APLICACIÓN DE ESTAS MEDIDAS NO CONTEMPLADAS EN LA GUIA HAN SIDO EFECTIVAS? SI__NO__ Por qué? _____

Sí la respuesta es Sí, la recomendaría para ser incluida en la guía? SI__ NO__

Sí su respuesta es No, Por qué? _____

2.15. SEGÚN SU CRITERIO, LA GUIA ES USADA EN LA ENTIDAD PARA: (Marque una o varias casillas)

OBJETIVOS	X
UNIFICAR CRITERIOS AMBIENTALES CON LOS USUARIOS	
ORIENTAR LA IMPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS DE PRODUCCIÓN MAS LIMPIA	
ORIENTAR LA IMPLEMENTACIÓN DE BUENAS PRÁCTICAS	
ORIENTAR LA ELABORACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE PLANES DE MANEJO AMBIENTAL	
ORIENTAR LA OBTENCIÓN DE PERMISOS DE APROVECHAMIENTO DE RECURSOS NATURALES	
HACER EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO AMBIENTAL DE LA GESTIÓN Y EL DESEMPEÑO	
ORIENTAR PROCESOS EMPRESARIALES ADMINISTRATIVOS	

Otros, Cuáles _____

CALIFICACIÓN: DE 1 A 5, CALIFIQUE, A NIVEL GENERAL, EL GRADO DE IMPLEMENTACIÓN DE LA GUÍA:

1.		2.		3.		4.		5.	
----	--	----	--	----	--	----	--	----	--

1. POCO IMPLEMENTADA
5. MUY IMPLEMENTAD

3. BENEFICIOS:

3.1 LA GUIA AMBIENTAL HA GENERADO CAMBIOS POSITIVOS EN LAS EMPRESAS QUE LA USAN?
SI __ NO __

3.2 LOS BENEFICIOS OBTENIDOS SON DE TIPO:

BENEFICIOS	X
ECONÓMICO	
SOCIAL	
AMBIENTAL	
ORGANIZACIONAL	

Otros, Cuáles _____

3.3 A NIVEL AMBIENTAL LOS BENEFICIOS OBTENIDOS SE RELACIONAN CON:

BENEFICIOS AMBIENTALES	X
REDUCCION DE PARAMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS	
REDUCCION DE PARAMETROS CONTAMINANTES EN LAS EMISIONES ATMOSFÉRICAS	
REDUCCION DE RUIDO	
REDUCCION DE OLORES	
REDUCCION EN LA GENERACION DE RESIDUOS NO PELIGROSOS	
APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS NO PELIGROSOS	
REDUCCION EN LA GENERACION DE RESIDUOS PELIGROSOS	
MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS PELIGROSOS	
REDUCCION DE AGENTES CONTAMINANTES EN LA MATERIA PRIMA	
MANEJO DEL RECURSO SUELO	
MANEJO DEL RECURSO FAUNA	
MANEJO DEL RECURSO FLORA	
GESTION DEL RIESGO	

Otros, Cuáles _____

3.4 LOS BENEFICIOS ECONÓMICOS FUERON POR:

PORCENTAJE	X
AHORROS POR CONSUMO DE AGUA	
AHORROS POR CONSUMO DE ENERGIA	
AHORRO POR SUSTITUCION EN MATERIAS PRIMAS E INSUMOS	
AHORRO POR MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS	
AHORRO POR MENOR TRATAMIENTO DE EMISIONES	
AHORRO EN EL PAGO DE SANCIONES Y/O TASAS	
GESTION DEL RIESGO	

Otros, Cuáles _____

3.5 LOS BENEFICIOS SOCIALES SE RELACIONAN CON:

BENEFICIOS SOCIALES	X
SALUD OCUPACIONAL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL PARA EMPLEADOS Y OPERARIOS	
FAMILIARES DE LOS EMPLEADOS	
COMUNIDAD VECINA	

Otros, Cuáles _____

CALIFICACIÓN: DE 1 A 5, CALIFIQUE A NIVEL GENERAL LA CANTIDAD DE BENEFICIOS GENERADOS POR EL USO DE LA GUIA:

1.		2.		3.		4.		5.	
----	--	----	--	----	--	----	--	----	--

- 1. MUY POCOS BENEFICIOS
- 5. MUCHOS BENEFICIOS

4. AJUSTES:

4.1 INDEPENDIEMENTE DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA, QUÉ OTROS AJUSTES LE HARIA A LA GUIA?

AJUSTES	X
ACTUALIZACION DE CIFRAS ESTADISTICAS	
ACTUALIZACION DEL MARCO JURIDICO	
ACTUALIZACION DE TECNOLOGÍAS	
DESARROLLO DE FICHAS DE MANEJO AMBIENTAL EN ANEXOS O CARTILLAS ESPECÍFICAS	
INCLUSION DE NUEVOS CAPITULOS - ESTRUCTURA	
MÁS O MEJOR DIAGRAMACIÓN DIDÁCTICA	
MÁS FOTOS DE APOYO	
NINGUNO	

Otros, Cuáles _____

4.2 SÍ INCLUYERA NUEVOS CAPITULOS, DE LA SIGUIENTE LISTA MARQUE LOS QUE SEGÚN SU CRITERIO DEBERIAN ESTAR EN LA GUIA:

CAPITULOS	X
GLOSARIO	
DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD	
DESCRIPCION DE LOS IMPACTOS AMBIENTALES GENERADOS POR EL PROYECTO	
MEDIDAS DE PREVENCION Y MITIGACION	
MEDIDAS DE CONTROL (FINAL DEL TUBO)	
MARCO JURIDICO	
TRAMITES AMBIENTALES	
SEGUIMIENTO Y MONITOREO	
INDICADORES DE DESEMPEÑO Y GESTION AMBIENTAL	
GESTION DEL RIESGO	
PROFUNDIZACION EN ASPECTOS SOCIALES Y DE RESPONSABILIDAD SOCIAL	
BENEFICIOS AMBIENTALES Y ECONOMICOS	
CASOS EXITOSOS	

Otros, Cuáles _____

4.3 QUÉ CAPITULOS O TEMAS ELIMINARÍA DE LA GUIA? _____

CALIFICACIÓN: DE 1 A 5, CALIFIQUE LA PERTINENCIA DE LA ESTRUCTURA DE LA GUIA:

1.		2.		3.		4.		5.	
----	--	----	--	----	--	----	--	----	--

1. POCO APROPIADA
5. MUY APROPIADA

5. APLICABILIDAD⁴:

5.1. DE 1 A 5 CALIFIQUE A NIVEL GENERAL EL GRADO DE APLICABILIDAD DE LA GUIA:

1.		2.		3.		4.		5.	
----	--	----	--	----	--	----	--	----	--

1. MUY FÁCIL DE APLICAR
5. MUY DIFÍCIL DE APLICAR

5.2 SEGÚN SU CRITERIO SE DEBE:

ACCION	X
HACER UNA NUEVA GUIA	
SE DEBE ACTUALIZAR O MODIFICAR LA ACTUAL	
DEJAR LA ACTUAL COMO ESTÁ	

⁴ Entiéndase como la facilidad de los operarios o de los responsables del desempeño ambiental de la empresa en llevar a cabo las recomendaciones contempladas en la guía.

5.3 SI LA RESPUESTA ANTERIOR ES 1 ó 2, LA NUEVA GUIA O LA MODIFICACIÓN SE DEBE HACER:

TIEMPO	X
INMEDIATAMENTE	
DENTRO DE UN (1) AÑO	
DENTRO DE DOS (2) AÑOS	
DENTRO DE TRES (3) AÑOS	

5.4 DE QUÉ MANERA LA ENTIDAD ESTARÍA DISPUESTA A PARTICIPAR EN LAS ACCIONES REQUERIDAS EN EL NUMERAL 3. INMEDIATAMENTE ANTERIOR? _____

RESUMEN

Por favor traslade los resultados de las anteriores calificaciones:

CRITERIO	VALOR (1-5)
CONOCIMIENTO	
IMPLEMENTACIÓN	
BENEFICIOS	
PERTINENCIA DE ESTRUCTURA	
APLICABILIDAD	

Acciones a tomar relacionada con la guía ambiental

ACCION	X
HACER UNA NUEVA GUIA	
SE DEBE ACTUALIZAR O MODIFICAR LA ACTUAL	
DEJAR LA ACTUAL COMO ESTÁ	
OTRA (EXPLIQUE)	

TIEMPO PARA LA ACCION ANTERIOR	X
INMEDIATAMENTE	
DENTRO DE UN (1) AÑO	
DENTRO DE DOS (2) AÑOS	
DENTRO DE TRES (3) AÑOS	

MECANISMO DE EVALUACIÓN PARA LA ACADEMIA

DATOS DE DILIGENCIAMIENTO:

NOMBRE DE LA GUIA AMBIENTAL	
NOMBRE DEL INSTITUCIÓN:	
NOMBRE DE LA FACULTAD O ESCUELA	
NOMBRE DE LA PERSONA QUE CONTESTA EL CUESTIONARIO	
DATOS DE LA PERSONA QUE CONTESTA EL CUESTIONARIO	
TELÉFONO:	DIRECCIÓN:
CIUDAD :	E-MAIL:

CUESTIONARIO

1. CONOCIMIENTO:

1.1. LA INSTITUCIÓN PARTICIPÓ EN LA ELABORACIÓN DE LA GUÍA? SI__NO__

Por qué? _____

1.2. LA INSTITUCIÓN POSEE LA GUIA? SI__ NO__

Sí la respuesta anterior es Si, en que tipo de medio

- Impresa _____
- Archivo Magnético _____
- Disco Compacto _____

LA GUÍA ES DE CARÁCTER: OBLIGATORIO __ VOLUNTARIO __

1.3. SEGÚN SU CRITERIO, LA GUIA TIENE COMO OBJETIVO: (Marque una o varias casillas)

OBJETIVOS	X
ORIENTAR LA IMPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS DE PRODUCCIÓN MAS LIMPIA	
ORIENTAR LA IMPLEMENTACIÓN DE BUENAS PRÁCTICAS	
ORIENTAR LA ELABORACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE PLANES DE MANEJO AMBIENTAL	
ORIENTAR LA OBTENCIÓN DE PERMISOS DE APROVECHAMIENTO DE RECURSOS NATURALES	
UNIFICAR CRITERIOS AMBIENTALES	
ORIENTAR PROCESOS EMPRESARIALES ADMINISTRATIVOS	

Otros, Cuáles _____

2. IMPLEMENTACIÓN DE LA GUIA:

Para el análisis del manejo ambiental de las emisiones atmosféricas, vertimientos o de residuos sólidos, entre otros, el cuestionario se dividió en dos temas básicos: uno es la prevención y minimización de la generación de los factores de deterioro o de contaminación ambiental, y el otro es el control de estos factores una vez son generados.

En caso que la guía tenga un carácter obligatorio ajuste las siguientes preguntas a los temas contemplados en dicha guía.

De las siguientes preguntas conteste solamente las que considera que aplican para la actividad, obra o proyecto.

2.1. USO EFICIENTE Y AHORRO DEL AGUA:

2.1.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA OPTIMIZAR EL USO EFICIENTE Y AHORRO DEL AGUA? SI__NO__

2.1.2. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.1.1. ES NO; CONSIDERA QUE DEBERÁN INCLUIRSE ESTAS MEDIDAS? SI__ NO__ Por qué? _____

2.1.3. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.1.1. ES SI; CONSIDERA USTED QUE ESTAS MEDIDAS SON LAS MAS APROPIADAS? SI__NO__

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

QUÉ OTRAS MEDIDAS RECOMENDARIA PARA SER INCLUIDAS EN LA GUIA? _____

2.2. CONSUMO DE ENERGÍA:

2.2.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA OPTIMIZAR EL CONSUMO DE ENERGÍA? SI__NO__

2.2.2. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.2.1. ES NO; CONSIDERA QUE DEBERÁN INCLUIRSE ESTAS MEDIDAS? SI__ NO__ Por qué? _____

2.2.3. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.2.1. ES SI; CONSIDERA USTED QUE ESTAS MEDIDAS SON LAS MAS APROPIADAS? SI__NO__

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

QUÉ OTRAS MEDIDAS RECOMENDARIA PARA SER INCLUIDAS EN LA GUIA? _____

2.3. MANEJO AMBIENTAL DE RESIDUOS NO PELIGROSOS:

2.3.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O DISMINUIR LA GENERACIÓN DE RESIDUOS NO PELIGROSOS? SI__NO__

2.3.2. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.3.1. ES NO; CONSIDERA QUE DEBERÁN INCLUIRSE ESTAS MEDIDAS? SI__ NO__ Por qué? _____

2.3.3. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.3.1. ES SI; CONSIDERA USTED QUE ESTAS MEDIDAS SON LAS MAS APROPIADAS? SI__NO__

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

QUÉ OTRAS MEDIDAS RECOMENDARIA PARA SER INCLUIDAS EN LA GUIA? _____

2.4. MANEJO AMBIENTAL DE RESIDUOS PELIGROSOS:

2.4.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O MINIMIZAR LA GENERACIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS? SI__NO__

2.4.2. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.4.1. ES NO; CONSIDERA QUE DEBERÁN INCLUIRSE ESTAS MEDIDAS? SI__ NO__ Por qué? _____

2.4.3. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.4.1. ES SI; CONSIDERA USTED QUE ESTAS MEDIDAS SON LAS MAS APROPIADAS? SI__NO__

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

QUÉ OTRAS MEDIDAS RECOMENDARIA PARA SER INCLUIDAS EN LA GUIA? _____

2.5. MANEJO AMBIENTAL DE PARAMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS

2.5.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O REDUCIR LOS PARÁMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS? SI__NO__

2.5.2. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.5.1. ES NO; CONSIDERA QUE DEBERÁN INCLUIRSE ESTAS MEDIDAS? SI__ NO__ Por qué? _____

2.5.3. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.5.1. ES SI; CONSIDERA USTED QUE ESTAS MEDIDAS SON LAS MAS APROPIADAS? SI__NO__

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

QUÉ OTRAS MEDIDAS RECOMENDARIA PARA SER INCLUIDAS EN LA GUIA? _____

2.6. MANEJO AMBIENTAL DE EMISIONES ATMOSFÉRICAS

2.6.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O REDUCIR PARAMETROS CONTAMINANTES EN EMISIONES ATMOSFÉRICAS? SI__NO__

2.6.2. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.6.1. ES NO; CONSIDERA QUE DEBERÁN INCLUIRSE ESTAS MEDIDAS? SI__ NO__ Por qué? _____

2.6.3. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.6.1. ES SI; CONSIDERA USTED QUE ESTAS MEDIDAS SON LAS MAS APROPIADAS? SI__NO__

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

QUÉ OTRAS MEDIDAS RECOMENDARIA PARA SER INCLUIDAS EN LA GUIA? _____

2.7. MANEJO AMBIENTAL DE AGENTES QUE AFECTAN EL SUELO:

2.7.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O REDUCIR AGENTES QUE AFECTAN EL SUELO? SI__NO__

2.7.2. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.7.1. ES NO; CONSIDERA QUE DEBERÁN INCLUIRSE ESTAS MEDIDAS? SI__ NO__ Por qué? _____

2.7.3. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.7.1. ES SI; CONSIDERA USTED QUE ESTAS MEDIDAS SON LAS MAS APROPIADAS? SI__NO__

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

QUÉ OTRAS MEDIDAS RECOMENDARIA PARA SER INCLUIDAS EN LA GUIA? _____

2.8. REDUCCION DE AGENTES CONTAMINANTES EN LA MATERIA PRIMA:

2.8.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA REDUCIR LOS AGENTES CONTAMINANTES EN LA MATERIA PRIMA? SI__NO__

2.8.2. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.10.1. ES NO; CONSIDERA QUE DEBERÁN INCLUIRSE ESTAS MEDIDAS? SI__ NO__ Por qué? _____

2.8.3. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.8.1. ES SI; CONSIDERA USTED QUE ESTAS MEDIDAS SON LAS MAS APROPIADAS? SI__NO__

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

QUÉ OTRAS MEDIDAS RECOMENDARIA PARA SER INCLUIDAS EN LA GUIA? _____

2.9. MANEJO DEL RECURSO FAUNA:

2.9.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O REDUCIR LA GENERACIÓN DE FACTORES DE DETERIORO DEL RECURSO FAUNA? SI__NO__

2.9.2. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.9.1. ES NO; CONSIDERA QUE DEBERÁN INCLUIRSE ESTAS MEDIDAS? SI__ NO__ Por qué? _____

2.9.3. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.9.1. ES SI; CONSIDERA USTED QUE ESTAS MEDIDAS SON LAS MAS APROPIADAS? SI__NO__

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

QUÉ OTRAS MEDIDAS RECOMENDARIA PARA SER INCLUIDAS EN LA GUIA? _____

2.10. MANEJO DEL RECURSO FLORA:

2.10.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA PREVENIR O REDUCIR LA GENERACIÓN DE FACTORES DE DETERIORO DEL RECURSO FLORA? SI__NO__

2.10.2. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.10.1. ES NO; CONSIDERA QUE DEBERÁN INCLUIRSE ESTAS MEDIDAS? SI__ NO__ Por qué? _____

2.10.3. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.10.1. ES SI; CONSIDERA USTED QUE ESTAS MEDIDAS SON LAS MAS APROPIADAS? SI__NO__

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

QUÉ OTRAS MEDIDAS RECOMENDARIA PARA SER INCLUIDAS EN LA GUIA? _____

2.11. GESTIÓN SOCIAL:

2.11.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA HACER GESTIÓN SOCIAL? SI__NO__

2.11.2. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.11.1. ES NO; CONSIDERA QUE DEBERÁN INCLUIRSE ESTAS MEDIDAS? SI__ NO__ Por qué? _____

2.11.3. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.11.1. ES SI; CONSIDERA USTED QUE ESTAS MEDIDAS SON LAS MAS APROPIADAS? SI__NO__

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

QUÉ OTRAS MEDIDAS RECOMENDARIA PARA SER INCLUIDAS EN LA GUIA? _____

2.12. GESTION DEL RIESGO:

2.12.1. INCLUYE LA GUIA MEDIDAS PARA HACER GESTION DEL RIESGO? SI__NO__

2.12.2. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.12.1. ES NO; CONSIDERA QUE DEBERÁN INCLUIRSE ESTAS MEDIDAS? SI__ NO__ Por qué? _____

2.12.3. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.12.1. ES SI; CONSIDERA USTED QUE ESTAS MEDIDAS SON LAS MAS APROPIADAS? SI__NO__

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

QUÉ OTRAS MEDIDAS RECOMENDARIA PARA SER INCLUIDAS EN LA GUIA? _____

2.13. OTROS FACTORES DE PREVENCIÓN O MITIGACION DIFERENTES A LOS ANTERIORES (RUIDO, OLORES, ENTRE OTROS)

NOMBRE DEL FACTOR: _____

MEDIDA SUGERIDA: _____

2.13.1. INCLUYE LA GUIA ESTA MEDIDA? SI__NO__

2.13.2. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.16.1. ES NO; CONSIDERA QUE DEBERÁN INCLUIRSE ESTAS MEDIDAS? SI__ NO__ Por qué? _____

2.13.3. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.13.1. ES SI; CONSIDERA USTED QUE ESTAS MEDIDAS SON LAS MAS APROPIADAS? SI__NO__

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

QUÉ OTRAS MEDIDAS RECOMENDARIA PARA SER INCLUIDAS EN LA GUIA? _____

2.14. OTROS FACTORES DE CONTROL DIFERENTES A LOS ANTERIORES (RUIDO, OLORES, ENTRE OTROS)

NOMBRE DEL FACTOR: _____

MEDIDA SUGERIDA: _____

2.14.1. INCLUYE LA GUIA ESTA MEDIDA? SI__NO__

2.14.2. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.14.1. ES NO; CONSIDERA QUE DEBERÁN INCLUIRSE ESTAS MEDIDAS? SI__ NO__ Por qué? _____

2.14.3. SÍ LA RESPUESTA A LA PREGUNTA 2.14.1. ES SI; CONSIDERA USTED QUE ESTAS MEDIDAS SON LAS MAS APROPIADAS? ? SI__NO__

Sí la respuesta es No, Por qué? _____

QUÉ OTRAS MEDIDAS RECOMENDARIA PARA SER INCLUIDAS EN LA GUIA? _____

CALIFICACIÓN: DE 1 A 5, CALIFIQUE, A NIVEL GENERAL, EL GRADO DE IMPLEMENTACIÓN DE LA GUÍA:

1.		2.		3.		4.		5.	
----	--	----	--	----	--	----	--	----	--

- 1. POCO IMPLEMENTADA
- 5. MUY IMPLEMENTADA

SEGÚN SU CRITERIO, LA GUIA ES USADA EN LA INSTITUCIÓN COMO: (Marque una o varias casillas)

OBJETIVOS	X
DOCUMENTO DE REFERENCIA PARA LOS ESTUDIANTES	
DOCUMENTO DE REFERENCIA PARA LOS PROFESORES	
COMO DOCUMENTO DE REFERENCIA PARA EL DESARROLLO DE PROGRAMAS Y PROYECTOS DE LA FACULTAD	

Otros, Cuáles _____

EN QUÉ PROGRAMAS ACADÉMICOS ES USADA LA GUIA? _____

CALIFICACIÓN: DE 1 A 5, CALIFIQUE, A NIVEL GENERAL, EL GRADO DE IMPLEMENTACIÓN DE LA GUÍA EN LA FACULTAD.

1.		2.		3.		4.		5.	
----	--	----	--	----	--	----	--	----	--

1. POCO IMPLEMENTADA

5. MUY IMPLEMENTADA

3. BENEFICIOS

3.1 SEGÚN SU CRITERIO LA GUIA AMBIENTAL GENERA CAMBIOS POSITIVOS EN LAS EMPRESAS QUE LA USAN? SI ___ NO ___

3.2 LOS BENEFICIOS OBTENIDOS SON DE TIPO

BENEFICIOS	X
ECONÓMICO	
SOCIAL	
AMBIENTAL	
ORGANIZACIONAL	

Otros, Cuáles _____

3.3 A NIVEL AMBIENTAL LOS BENEFICIOS OBTENIDOS SE RELACIONAN CON

BENEFICIOS AMBIENTALES	X
REDUCCION DE PARAMETROS CONTAMINANTES EN LOS VERTIMIENTOS	
REDUCCION DE PARAMETROS CONTAMINANTES EN LAS EMISIONES ATMOSFÉRICAS	
REDUCCION DE RUIDO	
REDUCCION DE OLORES	
REDUCCION EN LA GENERACION DE RESIDUOS NO PELIGROSOS	
APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS NO PELIGROSOS	
REDUCCION EN LA GENERACION DE RESIDUOS PELIGROSOS	
MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS PELIGROSOS	
REDUCCION DE AGENTES CONTAMINANTES EN LA MATERIA PRIMA	
MANEJO DEL RECURSO SUELO	
MANEJO DEL RECURSO FAUNA	
MANEJO DEL RECURSO FLORA	
GESTIÓN DEL RIESGO	

Otros, Cuáles _____

3.4 LOS BENEFICIOS ECONÓMICOS FUERON POR

PORCENTAJE	X
AHORROS POR CONSUMO DE AGUA	
AHORROS POR CONSUMO DE ENERGIA	
AHORRO POR SUSTITUCION EN MATERIAS PRIMAS E INSUMOS	
AHORRO POR MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS	
AHORRO POR MENOR TRATAMIENTO DE EMISIONES	
AHORRO EN EL PAGO DE SANCIONES Y/O TASAS	
GESTION DEL RIESGO	

Otros, Cuáles _____

3.5 LOS BENEFICIOS SOCIALES SE RELACIONAN CON

BENEFICIOS SOCIALES	X
SALUD OCUPACIONAL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL PARA EMPLEADOS Y OPERARIOS	
COMUNIDAD VECINA O AFECTADA	
FAMILIARES DE LOS EMPLEADOS	

Otros, Cuáles _____

CALIFICACIÓN: DE 1 A 5, CALIFIQUE A NIVEL GENERAL LA CANTIDAD DE BENEFICIOS GENERADOS POR EL USO DE LA GUIA

1.		2.		3.		4.		5.	
----	--	----	--	----	--	----	--	----	--

1. MUY POCOS BENEFICIOS
 5. MUCHOS BENEFICIOS

4. AJUSTES

4.1 INDEPENDIENTEMENTE DE LAS MEDIDAS RECOMENDADAS EN LA GUIA, QUÉ OTROS AJUSTES LE HARIA A LA GUIA?

AJUSTES	X
ACTUALIZACION DE CIFRAS ESTADISTICAS	
ACTUALIZACION DEL MARCO JURIDICO	
ACTUALIZACION DE TECNOLOGÍAS	
DESARROLLO DE FICHAS DE MANEJO AMBIENTAL EN ANEXOS O CARTILLAS ESPECÍFICAS	
INCLUSION DE NUEVOS CAPITULOS - ESTRUCTURA	
MÁS O MEJOR DIAGRAMACIÓN DIDÁCTICA	
MÁS FOTOS DE APOYO	
NINGUNO	

Otros, Cuáles _____

4.2 SÍ INCLUYERA NUEVOS CAPITULOS, DE LA SIGUIENTE LISTA MARQUE LOS QUE SEGÚN SU CRITERIO DEBERIAN ESTAR EN LA GUIA

CAPITULOS	X
GLOSARIO	
DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD	
DESCRIPCION DE LOS IMPACTOS AMBIENTALES GENERADOS POR EL PROYECTO	
MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACION	
MEDIDAS DE CONTROL (FINAL DEL TUBO)	
MARCO JURIDICO	
TRAMITES AMBIENTALES	
SEGUIMIENTO Y MONITOREO	
INDICADORES DE DESEMPEÑO Y GESTION AMBIENTAL	
DIAGNOSTICO DEL SECTOR	
GESTION DEL RIESGO	
PROFUNDIZACION EN ASPECTOS SOCIALES Y DE RESPONSABILIDAD SOCIAL	
BENEFICIOS AMBIENTALES Y ECONOMICOS	
CASOS EXITOSOS	

Otros, Cuáles _____

4.3 QUÉ CAPITULOS O TEMAS ELIMINARÍA DE LA GUIA? _____

CALIFICACIÓN: DE 1 A 5, CALIFIQUE LA PERTINENCIA DE LA ESTRUCTURA DE LA GUIA

1.		2.		3.		4.		5.	
----	--	----	--	----	--	----	--	----	--

1. POCO APROPIADA
5. MUY APROPIADA

5. APLICABILIDAD⁵:

5.1 DE 1 A 5 CALIFIQUE A NIVEL GENERAL EL GRADO DE APLICABILIDAD DE LA GUIA

1.		2.		3.		4.		5.	
----	--	----	--	----	--	----	--	----	--

1. MUY FÁCIL DE APLICAR
5. MUY DIFÍCIL DE APLICAR

5.2. SEGÚN SU CRITERIO SE DEBE:

ACCION	X
HACER UNA NUEVA GUIA	
SE DEBE ACTUALIZAR O MODIFICAR LA ACTUAL	
DEJAR LA ACTUAL COMO ESTÁ	
OTRA (EXPLIQUE)	

⁵ Entiéndase como la facilidad de los operarios o de los responsables del desempeño ambiental de la empresa en llevar a cabo las recomendaciones contempladas en la guía.

5.3 SI LA RESPUESTA ANTERIOR ES 1 ó 2, LA NUEVA GUIA O LA MODIFICACIÓN SE DEBE HACER:

TIEMPO	X
INMEDIATAMENTE	
DENTRO DE UN (1) AÑO	
DENTRO DE DOS (2) AÑOS	
DENTRO DE TRES (3) AÑOS	

5.4 DE QUÉ MANERA SU INSTITUCIÓN ESTARÍA DISPUESTA A PARTICIPAR EN LAS ACCIONES REQUERIDAS EN EL NUMERAL 3. INMEDIATAMENTE ANTERIOR? _____

RESUMEN

Por favor traslade los resultados de las anteriores calificaciones

CRITERIO	VALOR (1-5)
IMPLEMENTACIÓN	
BENEFICIOS	
PERTINENCIA DE ESTRUCTURA	
APLICABILIDAD	

Acciones a tomar relacionada con la guía ambiental:

ACCION	X
HACER UNA NUEVA GUIA	
SE DEBE ACTUALIZAR O MODIFICAR LA ACTUAL	
DEJAR LA ACTUAL COMO ESTÁ	
OTRA (EXPLIQUE)	

TIEMPO PARA LA ACCION ANTERIOR	X
INMEDIATAMENTE	
DENTRO DE UN (1) AÑO	
DENTRO DE DOS (2) AÑOS	
DENTRO DE TRES (3) AÑOS	