
 <p>Alcaldía Municipal <b>Ibagué</b> NIT.800113389-7</p>	<b>PROCESO: SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN</b>	<b>Código:</b> PRO-SIG-407	
	<b>PROCEDIMIENTO: GASES EFECTO INVERNADERO</b>	<b>Versión:</b> 01	
		<b>Fecha:</b> 2019/19/07	
		<b>Página:</b> 1 DE 4	

## 1. OBJETIVO

Describir el procedimiento para identificar, evaluar y valorar la emisión de gases efecto invernadero (GEI) en el destino o área a certificar.

## 2. ALCANCE

Aplica a las actividades, productos y servicios que puedan ser fuente de de emisión de gases efecto invernadero (GEI) asociados al Destino



## 3. IDENTIFICACIÓN

El principal objetivo de este requisito es identificar, manejar adecuadamente y minimizar la emisión de gases efecto invernadero que genera el destino, buscando mitigar el efecto negativo que produce. Para lograrlo se recomienda identificar en las actividades, productos y servicios:

- ✓ Calderas.
- ✓ Hornos.
- ✓ Quemadores.
- ✓ Calentadores.
- ✓ Planta eléctrica.
- ✓ Gas natural.
- ✓ Combustibles líquidos.
- ✓ Aires acondicionados.
- ✓ Transporte.
- ✓ Equipos de refrigeración y congelación.
- ✓ Equipos e instalaciones que generen iluminación, ascensores, bombeo de agua,
- ✓ aire acondicionado, maquinaria eléctrica de cocinas y lavandería.

De forma indirecta, el destino genera GEI por medio de:

- ✓ Energía eléctrica.
- ✓ Transporte de huéspedes, visitantes y colaboradores.
- ✓ Transporte de materias primas, mercancías y otros.

 <p>Alcaldía Municipal <b>Ibagué</b> NIT.800113389-7</p>	<b>PROCESO:</b> SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN	<b>Código:</b> PRO-SIG-407	
	<b>PROCEDIMIENTO:</b> GASES EFECTO INVERNADERO	<b>Versión:</b> 01	
		<b>Fecha:</b> 2019/19/07	
		<b>Página:</b> 2 DE 4	

#### 4. ANALISIS DE LAS EMISIONES DE GASES EFECTO INVERNADERO (GEI)

Con base en la MATRIZ DE ASPECTOS E IMPACTOS (FOR-402-PRO-SIG-01) se definen las emisiones de gases efecto invernadero (GEI), transversales a las actividades, productos y servicios turísticos que se prestan en el área a certificar. Una vez definidas las fuentes las mismas se diligencian en la MATRIZ GEI (FOR-411-PRO-SIG-01)



5. **RESPONSABLE:** Comité Técnico Ambiental NTS TS 001:2014 DESTINO TURÍSTICO SOSTENIBLE.

#### 6. PERIODICIDAD

Las emisiones de gases efecto invernadero (GEI) deben ser revisados para actualización cada 3 meses.

#### 7. DESARROLLO DE ACTIVIDADES

No	Descripción de tareas	Responsable
1.	Convocar a: Comité Técnico Ambiental NTS TS 001:2014 DESTINO TURÍSTICO SOSTENIBLE., invitando a las entidades y organizaciones del Destino relacionados con los aspectos a evaluar.	Líder del destino
2.	Identificar las emisiones de gases efecto invernadero (GEI) de acuerdo con las actividades que se desarrollan en el destino y productos y servicios que se ofrecen.	Comité Técnico Ambiental NTS TS 001:2014 DESTINO TURÍSTICO SOSTENIBLE.
3.	Diligenciar la MATRIZ GEI (FOR-411-PRO-SIG-01) con las las emisiones de gases efecto invernadero (GEI)	Comité Técnico Ambiental NTS TS 001:2014 DESTINO TURÍSTICO SOSTENIBLE.
4.	Aplicar las medidas de corrección de las las emisiones de gases efecto invernadero (GEI) identificadas	Comité Técnico Ambiental NTS TS 001:2014 DESTINO TURÍSTICO SOSTENIBLE.
5.	Analizar y evaluar las acciones desarrolladas frente a las las	Comité Técnico

 <p>Alcaldía Municipal <b>Ibagué</b> NIT.800113389-7</p>	<b>PROCESO:</b> SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN	<b>Código:</b> PRO-SIG-407	
	<b>PROCEDIMIENTO:</b> GASES EFECTO INVERNADERO	<b>Versión:</b> 01	
		<b>Fecha:</b> 2019/19/07	
		<b>Página:</b> 3 DE 4	



No	Descripción de tareas	Responsable
	emisiones de gases efecto invernadero (GEI) considerando los requisitos de la Norma NTS. TS 001	Ambiental NTS TS 001:2014 DESTINO TURÍSTICO SOSTENIBLE.
6.	Revisar de manera periódica cada (3) tres meses	Comité Técnico Ambiental NTS TS 001:2014 DESTINO TURÍSTICO SOSTENIBLE.

## 8. CONTROLES

Punto critico	Riesgo	Control
Revisión de la MATRIZ GEI (FOR-411-PRO-SIG-01)	No realizar una revisión por lo menos una (1) vez al año	<b>Preventivo:</b> Establecer una frecuencia en la revisión y cumplirla <b>Correctivo:</b> Ejecutar las actividades del procedimiento de manera inmediata y si es necesario iniciar acción correctiva

## 9. HISTORIAL DE REVISIONES

Fecha	Versión	Descripción de la revisión	Autor(es):
	01	Emisión y aprobación	Comité Técnico Ambiental y Comité Técnico NTS TS 001:2014 DESTINO TURÍSTICO SOSTENIBLE.
	02	Actualización	Comité Técnico Ambiental NTS TS 001:2014 DESTINO TURÍSTICO SOSTENIBLE.

 <p>Alcaldía Municipal <b>Ibagué</b> NIT.800113389-7</p>	<b>PROCESO:</b> SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN	<b>Código:</b> PRO-SIG-407	
	<b>PROCEDIMIENTO:</b> GASES EFECTO INVERNADERO	<b>Versión:</b> 01	
		<b>Fecha:</b> 2019/19/07	
		<b>Página:</b> 4 DE 4	

## 10. CONTROL DE CAMBIOS

VERSIÓN	VIGENTE DESDE	OBSERVACIÓN
01	2019/19/07	

Elaboro	Aprobó
<b>Nombre:</b> Basilio Alexander Vicens M. <b>Cargo:</b> Asesor Secretaria de Desarrollo Económico	<b>Nombre:</b> Sebastián Sánchez Meneses <b>Cargo:</b> Secretaria de Desarrollo Económico