

CONFIDENCIALIDAD: Los datos suministrados al DANE son confidenciales y no podrán utilizarse con fines comerciales, de tributación fiscal o de investigación judicial. (Ley 79 de 1993, art. 5.º)

CAPÍTULO 1 - CARÁTULA ÚNICA

Identificación

Tipo de documento : Nit. <input type="checkbox"/> Cédula de ciudadanía <input type="checkbox"/> Cédula de extranjería <input type="checkbox"/>		Número de documento:	Clasificación industrial CIU
Razón social:			Sigla:
Domicilio principal o dirección de gerencia: Departamento de notificación: Municipio de notificación:			Teléfono notificación: Fax notificación:
Web notificación:		E-mail notificación:	

Tipo de organización y fecha de constitución

Tipo de organización:	Fecha de constitución: <table style="display: inline-table; border: none;"> <tr> <td>Día</td><td>Mes</td><td>Año</td> <td>Hasta:</td><td>Día</td><td>Mes</td><td>Año</td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td> </tr> </table>	Día	Mes	Año	Hasta:	Día	Mes	Año	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Día	Mes	Año	Hasta:	Día	Mes	Año									
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>									

Datos generales del establecimiento

Nombre del establecimiento:	
Dirección del establecimiento:	Teléfono del establecimiento:
Departamento de notificación:	Municipio de notificación

Datos del informante

Representante legal:	
Persona que diligencia:	Teléfono de la persona que diligencia: E-mail de la persona que diligencia:

CAPÍTULO 2A - OTROS PAGOS Y DESEMBOLSOS (miles de pesos)

A. Pago por concepto de licencias, permisos, tasas y multas medio ambientales	
1. Pago de licencia ambiental	
2. Valor de estudios de impacto ambiental	
3. Pago por permisos de emisiones atmosféricas	
4. Pago por permiso de vertimientos	
5. Pagos por solicitud de concesión de aguas superficiales	
6. Pagos por solicitud de concesión de aguas subterráneas	
7. Gastos por trámites de permiso de aprovechamiento forestal	
8. Pago por tasas retributivas y compensatorias	
9. Pago de tasas por utilización de agua	
10. Pago de multas o sanciones ambientales	
11. Otros pagos por permisos no incluidos anteriormente. ¿Cuáles? _____	
B. Actividades de capacitación y educación ambiental	
C. Gastos relacionados con procesos de gestión	
D. Investigación y desarrollo (básica, experimental o aplicada) Nombre del proyecto de investigación o innovación _____	
E. Donaciones ambientales ¿A quien realizó la donación? _____	

F. Gastos de personal dedicado a actividades ambientales	
1. Sueldos y salarios	
2. Contribuciones y prestaciones sociales	
3. Impuestos sobre la mano de obra empleada (ICBF, SENA, ESAP, otras instituciones técnicas)	
4. Honorarios y trabajos contratados	
5. Otros costos y gastos de personal. Seleccione cuáles de las siguientes opciones: Dotaciones <input type="checkbox"/> Capacitaciones <input type="checkbox"/> Viáticos <input type="checkbox"/>	
Personal dedicado a actividades de protección ambiental	Personal permanente. (No. personas)
	Personal temporal contratado directamente por el establecimiento (No. de personas)
	Personal temporal contratado a través de empresas especializadas (No. de personas)
G. Pagos por contenedores de residuos y bolsas para recolección de residuos	
1. Bolsas y canecas	
2. Contenedores de residuos	
H. Pagos por pólizas ambientales	
I. Pagos por servicios especializados	
1. Por acueducto	
2. Por alcantarillado	
3. Por recolección, transporte, tratamiento y disposición de aguas residuales	
4. Por recolección, transporte, tratamiento y disposición de residuos convencionales	
5. Por recolección, transporte, tratamiento y disposición de residuos peligrosos	
6. En programas de residuos posconsumo	
7. Por medición de la huella de carbono	
J. Compra de bonos de carbono	

Observaciones:

CAPÍTULO 3 - GENERACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS INDUSTRIALES

Residuos peligrosos generados por el establecimiento

¿El establecimiento genera residuos o desechos peligrosos? Sí: Continúe No: Continúe

Residuos convencionales generados por el establecimiento

¿El establecimiento cuenta con un instrumento de medición para los residuos que genera? Sí: Continúe No: Continúe

Tipo de residuo	Cantidad generada (kg/año)	Porcentaje de residuos aprovechados o utilizados por establecimiento				Residuos aprovechados o utilizados por un tercero				% de residuos almacenados	% Destinación final por un tercero	% Destinación final por el establecimiento	
		% de reutilización	Reciclaje		Otra modalidad de aprovechamiento		Residuos vendidos		% de residuos donados				A quienes fueron vendidos o donados los residuos
			% de reciclaje	Método usado para reciclar el material 1. Mecánica 2. Química	%	¿Cuál? 1. Compostaje o lombricultura 2. Combustible para calderas	% de residuos vendidos	Valor (miles de pesos)					
1. Orgánicos													
2. Plásticos													
3. Papel y cartón													
4. Caucho													
5. Textiles													
6. Madera													
7. Vidrio													
8. Metálicos													
9. Residuos de construcción y demolición													
10. Mezclados													

Observaciones:

CAPÍTULO 4 - MANEJO DEL RECURSO HÍDRICO

A las siguientes preguntas responda sí o no		SÍ	NO
1. ¿El establecimiento cuenta con un programa para uso eficiente y ahorro de agua?			
2. ¿El establecimiento cuenta con instrumentos de medición de la cantidad de agua que consume?			
3. ¿El establecimiento cuenta con instrumentos de medición de la cantidad de agua vertida?			
4. Señale el volumen total de agua utilizada por el establecimiento (m3/año)			
4.1 . Volumen de agua suministrada por empresa de acueducto			
4.2. Volumen de agua subterránea captada			
4.3. Volumen de aguas superficiales captadas			
4.4 Volumen de otra captación. Seleccione cuál de las siguientes opciones: ___ Aguas lluvias ___ Carro tanque o agua en bloque ___ Mar			
5. Volumen total de aguas residuales generadas por el establecimiento (m3/año)			
5.1 Volumen de agua residual tratada y vertida (a+b)			
a Sistemas de Alcantarillado			
b. Otro medio receptor. Seleccione cuál de las siguientes opciones: ___Cuerpos de agua ___Suelo ___Canales de aguas lluvia ___Canales de riego ___Al mar			
5.2 Volumen de agua residual vertida sin tratamiento (a+b)			
a. Sistemas de alcantarillado			
b. Otro medio receptor. Seleccione cuál de las siguientes opciones: ___Cuerpos de agua ___Suelo ___Canales de aguas lluvia ___Canales de riego ___Al mar			
5.3 Volumen de agua residual entregado a un tercero para su tratamiento			
6. Volumen de agua residual tratada por el establecimiento (m3/año)			
6.1. Seleccione el (los) tipo (s) de tratamiento que realiza		SÍ	NO
a. Pretratamiento			
b. Tratamiento primario			
c. Tratamiento secundario			
d. Tratamiento terciario			
e. Otro tratamiento . ¿Cuál? _____			
7. Indique el volumen de agua reutilizada por el establecimiento (m3/año)			

Observaciones:

CAPÍTULO 5 - INSTRUMENTOS DE GESTIÓN AMBIENTAL

1. ¿El establecimiento cuenta con alguna certificación ambiental o ecoetiquetado, o lo está implementando? Sí: No:

1.2. Enuncie las certificaciones de tipo ambiental y los ecoetiquetados que el establecimiento ha gestionado a nivel nacional o internacional

Certificación ambiental - ecoetiquetado nacional o internacional		Estado: / 1. Otorgado / 2. En implementación	
1.	ISO 14001		
2.	Sello ambiental colombiano		
3.	Programa de excelencia ambiental Distrital (PREAD) (solo Bogotá)		
4.	Certificación ambiental internacional o regional. Cuál? _____		

La empresa hace reporte al CDP

Clima	Sí: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	Agua	Sí: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	Bosques	Sí: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
-------	---	------	---	---------	---

2. Cuenta con algún instrumento de planeación de los enunciado a continuación:

	Sí	No		Sí	No
1.			6.		
2.			7.		
3.			8.		
4.			9.		
5.			10.		

3. Valor de las deducciones por incentivos tributarios de carácter ambiental

	Miles de pesos
A. Incentivos aplicables a la producción limpia y a la disminución de residuos de todo tipo	
1. Exención en el IVA por inversiones en mejoramiento del medio ambiente y sistemas de control	
2. Descuento en el IVA para el control de emisiones atmosféricas	
3. Exención en el IVA por el uso de combustibles que causan menores impactos en la atmósfera	
4. Deducción en el impuesto de renta y complementarios para inversiones en control y mejoramiento del medio ambiente	
5. Deducción en el impuesto predial por clasificación de impacto ambiental	
B. Incentivos aplicables a la reforestación y conservación	
1. Presunción del costo de venta en plantaciones de reforestación	
2. Reducción en la renta líquida por inversión en plantaciones de reforestación.	
3. Descuentos tributarios por reforestación, sobre el impuesto de renta.	
4. Incentivo directo a la reforestación: CIF (Certificado de Incentivo Forestal)	
5. Incentivo directo a la conservación del bosque natural: CIF de conservación	
C. Incentivos para la investigación y el establecimiento de entidades en pro del ambiente	
1. Deducción de la renta gravable por donaciones a las entidades ambientales y de carácter científico	