	CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE NARIÑO	Versión: 04	
	FORMULARIO DE AUTODECLARACIÓN Y REGISTRO DE VERTIMIENTOS	Página 1 de 5	Fecha: 07/11/2025
		Responsable: Subdirector de Conocimiento y evaluación Ambiental	

**PROGRAMA DE TASA RETRIBUTIVA POR VERTIMIENTOS PUNTUALES
SECTOR PANELERO**

1. INFORMACIÓN GENERAL DEL PROYECTO	
NOMBRE O RAZÓN SOCIAL _____	NIT _____
MUNICIPIO _____	BARRIO O VEREDA _____ DIRECCIÓN DEL PROYECTO _____
DIRECCIÓN DE CORRESPONDENCIA _____	EMAIL _____ TEL-CEL _____
NOMBRE REPRESENTANTE LEGAL _____	CÉDULA _____

Nota. Incluir como anexo copia del RUT, certificado de cámara de comercio y cédula del representante legal

2. INFORMACIÓN GENERAL DE LA ACTIVIDAD ECONÓMICA:	
ACTIVIDAD QUE DESEMPEÑA: _____	CÓDIGO CIU DE LA ACTIVIDAD _____
TIEMPO DE OPERACIÓN: HORAS/DÍA _____	DÍAS/ SEMANA _____ MESES/AÑO _____ N° DE EMPLEADOS _____
BREVE DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD (Incluido la producción del bien o servicio) _____	

3. INFORMACIÓN DE VERTIMIENTOS	
TIPO DE VERTIMIENTO: DOMÉSTICO _____ NO DOMESTICO _____ OTRO: _____ NO. DE PUNTOS DE VERTIMIENTO _____	
SITIO DE DESCARGA DEI VERTIMIENTO:	
FUENTE _____	ALCANTARILLADO _____ OTRO _____ NOMBRE DE LA FUENTE _____
COORDENADAS GEOGRÁFICAS DEL PUNTO DE VERTIMIENTO: X _____ Y _____ Z _____	
CARACTERÍSTICAS DEL VERTIMIENTO: CONTINUO _____ INTERMITENTE _____ TIEMPO PROMEDIO DE VERTIMIENTO): (HORAS/DIA) _____ (DÍAS/MES) _____ CAUDAL DE VERTIMIENTO LITROS /SEGUNDO _____	
¿CUENTA CON UN SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES STAR? SI _____ NO _____	

Nota. Si cuenta con más de un punto de vertimiento diligencie la Tabla 1.


	CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE NARIÑO		Versión: 04	
	FORMULARIO DE AUTODECLARACIÓN Y REGISTRO DE VERTIMIENTOS		Página 2 de 5	Fecha: 07/11/2025
			Responsable: Subdirector de Conocimiento y evaluación Ambiental	

Tabla 1. INFORMACIÓN POR PUNTO DE VERTIMIENTO							
No. De Punto	Nombre del punto de Vertimiento	Coordenadas geográficas de cada punto ((grados (°) minutos (') segundos (").)			Fuente receptora	Cuenta con caracterización fisicoquímica del punto de vertimiento	
		X	Y	Z		SI	NO
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							

4. SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES STAR

¿CUENTA CON PERMISO DE VERTIMIENTOS Y/O PSMV VIGENTE? SI _____ NO _____ ¿REALIZO CARACTERIZACIÓN FÍSICO QUÍMICA?


SI _____ NO _____ NOMBRE DEL LABORATORIO _____ TIPO DE MUESTREO _____

FECHA DE MUESTREO _____ PUNTO DE MUESTREO _____ COORDENADAS GEOGRÁFICAS DEL PUNTO

DE MUESTREO: X _____ Y _____ Z _____ HORAS DE MUESTREO _____ DESCRIPCIÓN DEL STAR:

UNIDADES QUE LO CONFORMAN _____

Nota. Este formato de autodeclaración debe incluir un informe ejecutivo detallado el cual describa las actividades económicas que realiza y como se desarrollan, enfocadas en determinar cómo es el vertimiento, de igual manera debe incluir la descripción de tallada del sistema de tratamiento de las aguas residuales y su disposición a fuente u otro.

	CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE NARIÑO	Versión: 04	
	FORMULARIO DE AUTODECLARACIÓN Y REGISTRO DE VERTIMIENTOS	Página 3 de 5	Fecha: 07/11/2025
		Responsable: Subdirector de Conocimiento y evaluación Ambiental	

Nota. Si cuenta con más de un sistema de tratamiento debe describir cada sistema en el informe ejecutivo el cual contenga como mínimo la información del recuadro No. 4. SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES.

5. DATOS AÑO _____

Tabla 2. AUTODECLARACION DE VERTMIENTOS PUNTUALES SECTOR PANELERO								
MES	No. De días de molienda/mes	No. De Botijas al mes (Botijas/mes)	Horas de lavado al día (horas/día)	Días de lavado (días/mes)	CAUDAL (L/S)	CONCENTRACION		
						DBO (mg/l)	DQO (mg/l)	SST (mg/l)
ENERO								
FEBRERO								
MARZO								
ABRIL								
MAYO								
JUNIO								
JULIO								
AGOSTO								
SEPTIEMBRE								
OCTUBRE								
NOVIEMBRE								
DICIEMBRE								

Nota. Si cuenta con más de un punto de vertimiento debe diligenciar la tabla 2. por punto de vertimiento.


6. INFORMACIÓN ADICIONAL

PERMISO DE CONCESIÓN DE AGUAS: SI _____ No. _____ No. DE RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN DE AGUAS _____

CAUDAL CONCESIONADO (L/S) _____ CAUDAL DE AGUA UTILIZADA (L/DÍA) _____ CAUDAL DE AGUA UTILIZADA (L/MES) _____

7. PROYECTOS DE INVERSIÓN EN DESCONTAMINACIÓN HÍDRICA (PRESTADORES DE SERVICIO DE ALCANTARILLADO Y MUNICIPIOS):			
PROYECTOS DE INVERSIÓN EN DESCONTAMINACIÓN HÍDRICA	TOTAL PROYECTADOS	EJECUTADOS A L PERIODO DE REPORTE	VIGENCIA DE EJECUCIÓN
Construcción de interceptores y/o emisarios finales.			
Eliminación de puntos de vertimiento.			
Estudios y diseños de sistemas de tratamiento de aguas residuales			
Construcción de sistemas de tratamiento de aguas residuales			

Nota: En el informe ejecutivo describir de manera detallada el avance de estos proyectos y anexar las respectivas evidencias.

	CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE NARIÑO		Versión: 04	
	FORMULARIO DE AUTODECLARACIÓN Y REGISTRO DE VERTIMIENTOS		Página 5 de 5	Fecha: 07/11/2025
			Responsable: Subdirector de Conocimiento y evaluación Ambiental	

- Breve descripción de las condiciones operativas del sistema de alcantarillado y de la distribución de agua potable en el área correspondiente, durante el periodo autodeclarado
- Fuente o fuentes de abastecimiento: nombre de la fuente superficial o subterránea.
- Población total con cobertura del servicio de alcantarillado: total de usuarios por actividad (comercial, residencial, industrial, institucional), especificar para casco urbano y centros poblados. Especificar número de habitantes y/o suscriptores por punto de vertimiento
- Datos de Localización del o de los vertimientos, coordenadas geográficas de localización del punto de descarga del vertimiento, departamento, municipio, barrio o vereda, Cuenca y nombre de la fuente receptora
- Deberá adjuntar Censo de usuarios por estrato de los servicios de acueducto y alcantarillado y certificado de los caudales captados y distribuidos en el área de servicio de la red de alcantarillado.
- Concesión: Expediente, número de Resolución, caudal captado y caudal concesionado.
- Tipo de redes: indique si son combinadas, separadas o las dos
- Catastro de redes: informe si cuenta con catastro de redes y el porcentaje de conexiones erradas.
- Tipo de sistema de tratamiento de aguas residuales: indique el tipo de sistema con el que se cuenta actualmente, el año de construcción, caudal de diseño, caudal de operación. Si se encuentra en optimización, indique fecha de inicio y terminación (tenga en cuenta si cuenta con PSMV).
- Cuál es la vida útil del sistema de tratamiento o PTAR, si comprende más etapas y/o se proyecta ampliación, si se encuentra en etapa de optimización, o construcción, así mismo describa las actividades de mantenimiento y frecuencia.
- Eliminación de puntos: indique si para el periodo de facturación realizó eliminación de puntos de vertimientos, en caso afirmativo indique nombre del punto y coordenadas del mismo.
- Permiso de vertimientos o de plan de saneamiento y manejo de vertimientos - PSMV: Indique si cuenta con permiso de vertimientos o PSMV. En caso afirmativo, informe el número de expediente, resolución de aprobación y vigencia.
- Descripción del avance en proyectos de descontaminación hídrica:
 - Construcción de interceptores y/o emisarios finales.
 - Eliminación de puntos de vertimiento.
 - Estudios y diseños de sistemas de tratamiento de aguas* residuales
 - Construcción de sistemas de tratamiento de aguas residuales

DE MANERA GENERAL PARA CUALQUIER GENERADOR DE VERTIMIENTOS

- Breve descripción de la actividad generadora de los vertimientos autodeclarados. Ejemplo. fábrica de alimentos; central hidroeléctrica; planta de beneficio animal; granja porcícola, lavadero de zanahoria, lavadero de autos etc.
- Datos de localización; En este ítem se registran los datos del predio o área donde se realiza la actividad generadora, dirección, departamento, municipio barrio o vereda
- Datos de Localización del o de los vertimientos, coordenadas geográficas de localización del punto de descarga del vertimiento, departamento, municipio, barrio o vereda, Cuenca y nombre de la fuente receptora
- Flujo de la descarga: indique si es continuo o intermitente.
- Frecuencia de descarga: indique cuantos meses al año, días al mes y horas al día se realiza el vertimiento.
- Descripción del mecanismo de abastecimiento, acueducto o concesión de aguas. Se debe señalar el nombre de la fuente hídrica y/o pozo donde se capta el agua para abastecimiento, así como el caudal captado.
- Concesión: Expediente, número de Resolución, caudal captado y caudal concesionado.
- Descripción del sistema de tratamiento y actividades de mantenimiento y frecuencia
- Permiso de vertimientos: Expediente, número de Resolución, caudal vertido y caudal de diseño, caudal del permiso de vertimientos