

PROPUESTA DE META INDIVIDUAL O GRUPAL Y CRONOGRAMA DE CARGAS CONTAMINANTES

Dentro del proceso de gestión y de cumplimiento del decreto 2667 de 2012 la Corporación genera un formato y un canal de participación con el propósito de que cada uno de los usuarios generadores de vertimientos en las fuentes hídricas del departamento de Norte de Santander presenten sus observaciones y propuestas

El formato de propuesta de meta individual y cronograma de cumplimiento debe ser radicado por medio de la VENTANILLA UNICA de CORPONOR. https://siep-corponor.com/SIEPDOCPQR/form_public_pqr_radicados_web_corponor/form_public_pqr_radicados_web_corponor.php?anonym=0&mod=VENTANILLA&v_tipo_solicitud=Radicacion&v_titulo=Documento

Fecha límite de presentación de propuestas hasta 13 /06/2022.

INSTRUCTIVO DEL FORMATOS DE VERIFICACIÓN

En el formato deberá colocar el expediente de tasa retributiva (historia del proceso de cobro para la actividad desarrollada en el predio) como identificación de la propuesta, si es usuario nuevo colocar el nombre de la empresa.

1. Información General

Este formato además de buscar que los usuarios presenten su propuesta de meta individual o grupal, también tiene como objeto actualizar la mayor cantidad de información general específica con el fin de validarla en la Corporación.

- Nombre o razón social: Ingrese el nombre o razón social de la empresa.
- Identificación: Ingrese el número NIT que identifica a su establecimiento sin espacios, ni comas, ni puntos y con su dígito de verificación (DV). El dígito de verificación corresponde al último número que está luego del guion.
- Predio: Ingrese el nombre del predio donde lleva a cabo la actividad económica anteriormente descrita.
- Actividad económica: Describa los procesos que desarrolla (actividad económica) y que tienen lugar para la obtención de productos bienes y/o servicios.
- Código CIU: Ingrese el número CIU (Código Industrial Internacional Uniforme) que corresponde a la actividad económica descrita anteriormente.
- Tipo de actividad: Indique la actividad para la que utiliza el agua dentro de predio.
- Dirección: Escriba la dirección del establecimiento utilizando la nomenclatura especificada.
- Municipio: Escriba el municipio donde está ubicado el establecimiento.
- Vereda: Escriba la vereda donde está ubicada el establecimiento.
- Celular: Escriba el número del teléfono celular de contacto
- e - mail: Escriba el correo electrónico (e-mail).
- Coordenada geográfica: Introduzca las coordenadas geográficas del punto donde se realiza la descarga puntual a la fuente hídrica

- Lugar de vertimiento: Ingrese la fuente de agua receptora de los vertimientos puntuales de su predio (quebradas, arroyos, caños, ríos, entre otros).
- Cuenca: Escriba la cuenca a la cual pertenece teniendo en cuenta objetivos de calidad.
- Tramo: Escriba el tramo de la cuenca receptora

2. Información de contacto

- Nombre: Escriba el nombre de la persona a contactar concedora del tema.
- e - mail: Escriba el correo electrónico (e-mail).
- Teléfono/celular: Ingrese el número telefónico fijo y/o celular de la persona a contactar

3. Datos del representante legal

- Nombre: Escriba el nombre del representante legal en mayúscula sostenida.
- Cédula: Escriba el número de identificación del representante legal. Si es cédula de extranjería, ponga la anotación CE al principio.
- Teléfono/celular: Escriba el número telefónico fijo del representante legal.
- Dirección: Escriba la dirección para el envío de correspondencia.
- Municipio: Escriba el municipio donde está ubicada la dirección de correspondencia.
- Vereda /barrio: Escriba la vereda donde está ubicada la dirección de correspondencia de ser requerido.

4. Información de la empresa

- ¿Cuenta con PSMV o permiso de Vertimientos?: Responda si es PSMV o Permiso de Vertimientos.
- Resolución permiso de vertimiento: De acuerdo a la respuesta anterior incluya el número de resolución por la cual fue otorgado el permiso de vertimiento o PSMV.
- Posee PTAR o STAR: Mencionar si es PTAR o STAR, e indique el tipo de sistema de tratamiento empleado.
- Tipo de tratamiento: De ser afirmativa la respuesta anterior indique si el sistema de tratamiento es físico, químico, biológico/bacteriológico.
- Frecuencia del vertimiento: Expresé la frecuencia de la descarga así: semanal, quincenal, mensual.
- Concentración de vertimiento: Ingrese la concentración de salida al final del tratamiento DBO5 y SST (Demanda Bioquímica de Oxígeno y Sólidos Suspendidos Totales).

5. Línea Base, Cronograma de Cumplimiento y Carga Meta

- Describa la actividad que se desarrollara en cada año del quinquenio para dar cumplimiento a la meta anteriormente escrita.
- Escriba la carga contaminante proyectada se ganará de DBO5 (demanda bioquímica de oxígeno) para el periodo 2022-2026, es decir la carga máxima esperada al final de cada año del quinquenio teniendo en cuenta los valores máximos permisibles de la resolución 0631 de 2015.

- Escriba la carga contaminante proyectada se ganará de SST (Sólidos Suspendidos Totales) para el periodo 2022-2026, es decir la carga máxima esperada al final de cada año del quinquenio teniendo en cuenta los valores máximos permisibles de la resolución 631 del 2015.
- Especificar cada punto de vertimiento que tiene el municipio y centro poblado.
- Especificar la población aferente de cada punto de vertimiento del municipio y centro poblado.
- Mencione los puntos de vertimientos a eliminar y en qué año del quinquenio se realizará.

6. Justificación

Ingresar toda la información que soporte técnicamente la propuesta de meta individual o grupal y el cronograma de cumplimiento. Además, anexar a la propuesta todos los documentos que se consideren necesarios para soportar la información descrita en el formato de propuesta.

En caso de tener contar con resultados de laboratorios, presentarlos como anexos.

En este ítem Escriba el porcentaje estimado en el incremento de la producción dentro de su actividad económica de forma positiva si espera aumentar su producción o negativa si por el contrario detecta una disminución en la misma. Es importante aclarar que esta información será utilizada para evaluar la pertinencia de las metas y cronogramas propuestos por lo que se recomienda realizar un buen ejercicio de proyección. Para el quinquenio 2022 – 2026.

Insertar el número de filas conforme al número de vertimientos existentes. Se debe diligenciar la información de la totalidad de los vertimientos generados por el usuario.