

**DOCUMENTO TÉCNICO DENUNCIA
CIUDADANA POR MEDIO DE REDES
SOCIALES.**

**Jose Ignacio Vásquez
Ing. Agroecólogo
26 mayo 2026**

**#DenunciaCiudadana #Destrucción #Me
dioAmbiente #Morelia #RíoBodoquero**

19 mayo 2026 a las 11:16 a.m.



**NRC Noticias Reportes y
Comunicados**

<https://www.facebook.com/watch/?ref=saved&v=2847704015562372>

🚩 “Están destruyendo el río que le da vida y turismo a Morelia”: denuncian grave intervención con maquinaria amarilla en el río Bodoquero.

Por: **Liliana Yasmin Díaz**

Habitantes del municipio de Morelia encendieron las alarmas por una evidente explotación de material de arrastre en el Río Bodoquero, cerca del puente peatonal colgante, donde maquinaria amarilla estaría removiendo grandes cantidades de piedra y arena, alterando el cauce natural y poniendo en riesgo la fauna acuática de este importante afluente amazónico.

La denuncia ciudadana advierte que las intervenciones estarían afectando especies de peces, zonas de desove y el equilibrio ecológico de uno de los ríos más emblemáticos y turísticos del Caquetá.



Según los denunciantes, quienes operan en el lugar “al parecer tendrían presuntos permisos de Corpoamazonia”, situación que hoy genera indignación entre comunidades ambientales y habitantes de la zona.

El río Bodoquero no solo es símbolo turístico de Morelia, también abastece y sostiene ecosistemas estratégicos del piedemonte amazónico. Documentos ambientales y reportes oficiales ya habían advertido sobre impactos por extracción de material de arrastre y contaminación en esta fuente hídrica.

En enero de 2024, autoridades realizaron capturas por actividades de extracción fuera de polígonos autorizados y contaminación con hidrocarburos en el mismo río Bodoquero, confirmando los riesgos ambientales que enfrenta este afluente.

Expertos ambientales han reiterado que la extracción indiscriminada de material de río puede provocar erosión, pérdida de biodiversidad, alteración del caudal y

daños irreversibles en ecosistemas acuáticos.

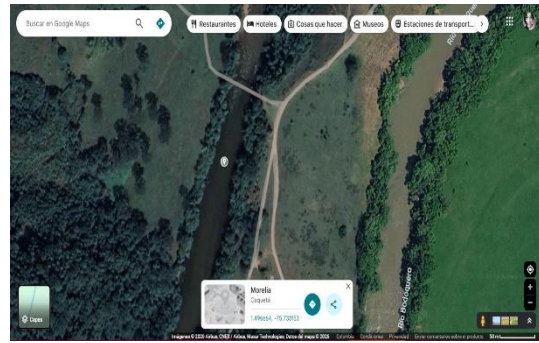
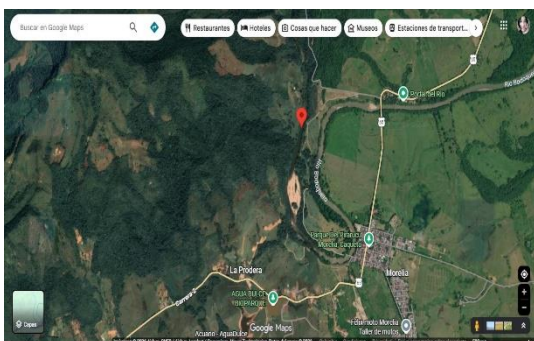
La comunidad exige respuestas inmediatas del **Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible** y **Corpoamazonia**. Desde nuestro medio de comunicación instamos a las demás organizaciones defensoras del agua y la Amazonía colombiana y a las autoridades que se pronuncien sobre este lamentable hecho y paren ya este **#Ecocidio**.

No es coherente que “Mientras hablan de conservación y sostenibilidad, los ríos amazónicos siguen siendo heridos frente a los ojos de todos”, aquí seguimos como ciudadanos Amazónicos preocupados por el futuro ambiental de Morelia "Capital Turística del Caquetá”.

NRC Noticias Reportes y Comunicados.

UBICACIÓN GEOGRAFICA:

De acuerdo con la información suministrada por la denunciante; y por medio de la herramienta de **Google Maps**, pude identificar el punto exacto donde se ejecutó la acción con maquinaria amarilla, brindando así una información acertada y precisa del lugar de los hechos e identificando el punto por medio de coordenadas geográficas.



Latitud: 1°29'48.3"N

Longitud: 75°43'59.3"W

Vereda: Buena Vista.

Indicaciones: 1 km antes de llegar al municipio de Morelia, se encuentra un puente metálico que comunica a Florencia con Morelia; antes de pasar el puente a mano derecha hay una vía destapada que es la entrada a la **Reserva Natural el Danubio**, a 400m aproximadamente hay un portón de metal, el cual mantiene custodiado por un guardia que trabaja en el polígono de explotación de material de arrastre. Al pagar el ingreso de los vehículos que van al paseo de olla en Morelia, aproximadamente a 1 km sobre la vía privada a mano derecha se observa un puente colgante con piso de tablas de madera que conduce a la vereda Buena Vista; si se ubica en la mitad del puente se puede observar la forma lineal del río bodoquero, en donde se presenta la afectación con maquinaria amarilla.

CONSLUIONES:

1. Las redes sociales juegan un papel importante, para las denuncias ciudadanas, convirtiéndose en una

herramienta que permite visibilizar las problemáticas con la minería en la región.

2. Mediante el método de la observación, la denunciante describe el impacto ambiental que genera esta maquinaria amarilla dentro del cauce del río bodoquero.
3. Las instituciones como Corpoamazonia, deberían realizar monitoreos, control y seguimiento a los polígonos autorizados para la explotación minera en la región, llevando una trazabilidad de la calidad del agua (Color, turbidez, ph, etc) que permita conocer las tolerancias permitidas ambientales, que no causen daño a las especies nativas de la localidad, como también a las afectaciones o cambio paisajístico de las márgenes de las fuentes hídricas afectadas.



Elaboró: Jose Ignacio Vásquez

Contratista: Componente Geología y Suelos.