

<p align="center"><b>La información consignada en esta ficha es preliminar y corresponde a la Reserva Forestal Protectora Nacional de los Ríos Tumaradocito y León</b></p>		
<b>Nombre del Proceso:</b>	<p align="center"><b>Reserva Forestal Protectora Nacional de los Ríos Tumaradocito y León</b></p>	
<b>Tipo proceso:</b>	Declaración nueva área protegida (Marcar X):	
	Ampliación área protegida (Marcar X):	
	Formalización de registro (Marcar X):	X
<b>Zona de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables y del medio ambiente</b>	Si: X	No:
<b>Categoría de Manejo:</b> (Marcar X)	Sistema PNN: PNR: DMI: DCA: RFP: X AR: RNSC: Sin definir:	
<b>Ámbito:</b> (Marcar X)	Nacional: X Regional:	
<b>Administración/Autoridades Ambientales:</b>	Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible (MINAMBIENTE). Corporación Autónoma Regional para el Desarrollo Sostenible del Chocó (CODECHOCÓ). Corporación para el Desarrollo Sostenible del Urabá (CORPOURABÁ).	
<b>Localización geográfica:</b>	Departamento: Chocó y Antioquia Municipios: Riosucio, Turbo y Mutatá. Subzona Hidrográfica: Río Tola y Río Tanela Otra información: No aplica	
Extensión Área propuesta (ha):	38999,76 hectáreas *	
<b>Información cartográfica:</b>	Límite área protegida definida: * En archivo Shape file, con sistema de referencia horizontal Magna - Sirgas Proyección cartográfica "Transverse Mercator" Origen Nacional.	
<b>Límites geográficos:</b> (Describir puntos del polígono con coordenadas geográficas)	<p>Se mantendrán los límites indicados en la Resolución No. 2708 del 21 de diciembre de 2017 expedida por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, por medio de la cual se precisa el límite de la Reserva Forestal Protectora Nacional del Río León (ahora Reserva Forestal Protectora Nacional de los Ríos Tumaradocito y León), declarada mediante el Acuerdo No. 23 del 13 de mayo de 1971 de la Junta Directiva del Instituto de Desarrollo de los Recursos Naturales Renovables -INDERENA-, aprobado por la Resolución Ejecutiva No. 224 del 17 de agosto de 1971 del Ministerio de Agricultura. A continuación, se describen los límites con sus vértices (bajo el sistema de referencia Magna - Sirgas Proyección Plana de Gauss Krüger Origen Oeste):</p> <p><b>Vértice No. 1:</b> Por el este, el río León desde el punto con coordenadas X: 1040438,969 y Y: 1329005,212, donde el proyecto del trazado de la vía decretada por la Ley 121 de 1959 que de Palo de Letras va a unirse con la carretera Medellín-Turbo;</p> <p><b>Vértice No. 2:</b> De aquí, siguiendo el río León aguas arriba hasta el punto con coordenadas X: 1047830,638 y Y: 1317648,994 en donde le desemboca el río La Fortuna;</p>	

	<p><b>Vértice No. 3:</b> De este sitio, en línea recta aproximadamente 26645 metros con rumbo S13°44'9,24"W hasta las coordenadas X: 1022018,935 y Y: 1311153,776;</p> <p><b>Vértice No. 4:</b> De este punto, se sigue en línea recta aproximadamente 22745 metros con rumbo N4°5'17,52"W hasta el Km 30 del trazado de la vía decretada por la Ley 121 de 1959 que de Palo de Letras va a unirse con la carretera Medellín-Turbo. Punto con coordenadas X: 1020244,109 y Y: 1333802,384;</p> <p><b>Vértice No. 1:</b> De este lugar, se continúa por la misma vía hasta encontrar el punto con coordenadas X: 1040438,96888 y Y: 1329005,21167, tomado como punto de partida.</p>
<p><b>Objetivos de conservación:</b> (Indicar los objetivos si ya están definidos)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Mejorar los servicios ecosistémicos de regulación y provisión del recurso hídrico, recuperando la dinámica hídrica del complejo de humedales de la cuenca alta y media del río Tumaradocito con el río León.</li> <li>Recuperar la conectividad estructural de los bosques naturales presentes entre el cerro El Cuchillo y la cuenca alta y media del río Tumaradocito.</li> <li>Usar de forma sostenible la biodiversidad incorporando mejores prácticas en el manejo del territorio que realizan el pueblo Negro y el pueblo Embera Eyabida, las comunidades campesinas y los sectores productivos agropecuarios en la cuenca alta y media del río Tumaradocito con el río León.</li> </ol>
<p><b>Objetos de conservación:</b> (Indicar los objetos si ya están definidos)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Helobioma de la planicie de inundación del río Tumaradocito y León.</li> <li>Orobioma presentes.</li> <li>Sistemas de producción asociados a usos tradicionales y modos de vida de las comunidades negras, indígenas y campesinas presentes en la reserva.</li> </ol>
<p><b>Usos permitidos:</b> (Marcar X)</p>	<p>Preservación: x  Restauración: x  Conocimiento: x  Disfrute: x  Uso sostenible: x</p>
<p><b>Contactos institucionales:</b> (Indicar nombre de funcionarios e información de contacto)</p>	<p><b>Nombre:</b> Jhon Jaime Castro Gómez  <b>Institución:</b> Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.  <b>Correo electrónico:</b> <a href="mailto:jicastrog@minambiente.gov.co">jicastrog@minambiente.gov.co</a></p>

**Figura 1. Reserva Forestal Protectora Nacional de los Ríos Tumaradocito y León**

