

La información consignada en esta ficha es preliminar y corresponde a la Reserva Forestal Protectora Nacional Cuchilla de Sucuncuca		
Nombre del Proceso:	Reserva Forestal Protectora Nacional la Cuchilla de Sucuncuca	
Tipo proceso:	Declaración nueva área protegida (Marcar X):	
	Ampliación área protegida (Marcar X):	
	Formalización de registro (Marcar X):	X
Zona de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables y del medio ambiente	Si: X No:	
Categoría de Manejo: (Marcar X)	Sistema PNN: PNR: DMI: DCA: RFP: X AR: RNSC: Sin definir:	
Ámbito: (Marcar X)	Nacional: X Regional:	
Administración/Autoridades Ambientales:	Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible (MINAMBIENTE). Corporación Autónoma Regional de Boyacá (Corpoboyacá).	
Localización geográfica:	Departamento: Boyacá Municipios: Miraflores Subzona Hidrográfica: Río Lengupa Otra información: No aplica	
Extensión Área propuesta (ha):	2109,32 hectáreas	
Información cartográfica:	Límite área protegida definida: * En archivo Shape file, con sistema de referencia horizontal Magna - Sirgas Proyección cartográfica "Transverse Mercator" Origen Nacional.	
Límites geográficos: (Describir puntos del polígono con coordenadas geográficas)	<p>De acuerdo con lo descrito en el Acuerdo No. 0007 del 3 de febrero de 1989 delINDERENA aprobado por la Resolución Ejecutiva No. 86 del 4 de julio de 1974 del Ministerio de Agricultura, se señala que Reserva Forestal Protectora Nacional la Cuchilla de Sucuncuca se encuentra dentro de los siguientes linderos:</p> <p><i>"El punto No. 1 se ubica en el Bocatoma del Acueducto del municipio de Miraflores, situado sobre la Quebrada El Ramo. A partir de este punto se siguen con rumbo sur franco en gran parte por el lindero del predio adquirido por el Municipio como Área Forestal, en distancia aproximada de 1.200 metros hasta encontrar los nacimientos de la Quebrada Potrerona, punto No. 2. Se continúa en línea recta con azimut de 251° y distancia aproximada de 1.200 metros hasta encontrar el punto más alto sobre el cerro El Garabato situado sobre los 3.100 m.s.n.m., punto No. 3. Se continúa en sentido general oeste por todo el filo del Cerro El Garabato en distancia aproximada de 2.900 metros hasta encontrar el río Tunjita, punto No. 4. Se continúa aguas por el río Tunjita hasta uno de sus nacimientos situado en las cercanías de la Cuchilla Mundo Nuevo a 3.000 m.s.n.m., punto No. 5. Se continúa en línea recta con azimut de 50° y distancia aproximada de 950 metros hasta encontrar los nacimientos de la Quebrada Piedecuesta, punto No. 6. Se continúa en línea recta con azimut de 43° y distancia aproximada de 1.300 metros hasta encontrar los nacimientos de la Quebrada Suna, punto No. 7. Se continúa aguas abajo por la Quebrada Suna hasta encontrar la confluencia de la Quebrada Jornalera, en donde se ubica el punto No. 8. Se continúa aguas arriba por la Quebrada Jornalera en distancia aproximada de 1.800 metros hasta encontrar la cota de los 2.200, en donde se</i></p>	

	<p>ubica el punto No. 9. Se continúa en sentido general Este por la cota de los 2.200 en distancia aproximada de 1000 metros, en donde se sitúa el punto No. 10. A partir de este punto se continúa con rumbo sur franco en distancia aproximada de 1.600 metros, que coincide aproximadamente por el lindero Este de la Reserva Forestal del municipio hasta encontrar la Bocatoma del Acueducto sobre la Quebrada El Ramo, punto No. 1, punto de partida.”</p> <p>Por lo anterior, el equipo técnico de la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible elaboró el Concepto Técnico No. 16 del 16 de enero de 2024 “Georreferenciación cartográfica Reserva Forestal Protectora Nacional la Cuchilla de Sucuncuca” se precisan los límites y coordenadas planas de los vértices de la Reserva Forestal Protectora Nacional la Cuchilla de Sucuncuca en el sistema de referencia Magna-Sirgas Origen Nacional y se describen así:</p> <p><i>Por el Norte se encuentra el en una bifurcación de la quebrada Suna aproximadamente sobre los 2200 m.s.n.m., punto No. 1 con coordenadas X: 4978266,78 y Y: 2131990,73; desde este punto se continúa en sentido general Sureste por la geoforma rodeando la cuchilla de Sucuncuca hasta encontrar el cerro El Garabato, punto No. 2 con coordenadas X: 4977870,77 y Y: 2127606,43. Se continúa en sentido general Oeste por todo el filo del cerro El Garabato en distancia aproximada de 2900 metros hasta encontrar el río Tunjita, punto No. 3 con coordenadas X: 4974111,79 y Y: 2126804,54. Se continúa, aguas arriba por el río Tunjita hasta uno de sus nacimientos situado en las cercanías de la cuchilla Mundo Nuevo a 3200 m.s.n.m., punto No. 4 con coordenadas X: 4972873,14 y Y: 2130153,97. Se continúa en sentido Noreste siguiendo la divisoria formada por la cuchilla Mundo Nuevo y la cuchilla de Sucuncuca en distancia aproximada de 6000 metros hasta encontrar la bifurcación de la quebrada Suna, punto No. 1, punto de partida con coordenadas X: 4978266,78 y Y: 2131990,73.</i></p> <p>Finalmente, una vez elaborado el polígono de la Reserva Forestal Protectora Nacional la Cuchilla de Sucuncuca, se estima que cuenta con un área aproximada de 2109,32 hectáreas (Sistema de referencia Magna – Sirgas Origen Nacional) y está localizada en el departamento Boyacá con presencia en el municipio de Miraflores.</p> <table><tr><th rowspan="2">VÉRTICE</th><th colspan="2">Vértices Sistema de referencia horizontal Magna - Sirgas Proyección cartográfica “Transverse Mercator” Origen Nacional</th></tr><tr><th>X</th><th>Y</th></tr><tr><td>Vértice No. 1</td><td>4978266,78</td><td>2131990,73</td></tr><tr><td>Vértice No. 2</td><td>4977870,77</td><td>2127606,43</td></tr><tr><td>Vértice No. 3</td><td>4974111,79</td><td>2126804,54</td></tr><tr><td>Vértice No. 4</td><td>4972873,14</td><td>2130153,97</td></tr><tr><td>Vértice No. 1</td><td>4978266,78</td><td>2131990,73</td></tr></table>	VÉRTICE	Vértices Sistema de referencia horizontal Magna - Sirgas Proyección cartográfica “Transverse Mercator” Origen Nacional		X	Y	Vértice No. 1	4978266,78	2131990,73	Vértice No. 2	4977870,77	2127606,43	Vértice No. 3	4974111,79	2126804,54	Vértice No. 4	4972873,14	2130153,97	Vértice No. 1	4978266,78	2131990,73
VÉRTICE	Vértices Sistema de referencia horizontal Magna - Sirgas Proyección cartográfica “Transverse Mercator” Origen Nacional																				
	X	Y																			
Vértice No. 1	4978266,78	2131990,73																			
Vértice No. 2	4977870,77	2127606,43																			
Vértice No. 3	4974111,79	2126804,54																			
Vértice No. 4	4972873,14	2130153,97																			
Vértice No. 1	4978266,78	2131990,73																			
<p>Objetivos de conservación: (Indicar los objetivos si ya están definidos)</p>	<p>1. Preservar los ecosistemas de bosque andino y páramo presentes en la cuchilla Sucuncuca.</p> <p>2. Preservar los Nacimientos del Río Tunjita y las quebradas Agua Blanca (potrerana), Suna y el Ramo, para mantener la oferta hídrica de los municipios de Miraflores, Garagoa y Zetaquirá.</p>																				
<p>Objetos de conservación: (Indicar los objetos si ya están definidos)</p>	<p>1. Ecosistemas Bosque andino y Páramo.</p>																				

	2. Paisajes Nacimientos del río Tunjita, Nacimiento Quebrada Agua Blanca (Potrerana), Nacimiento Quebrada Suna y Nacimiento Quebrada El Ramo.
Usos permitidos: (Marcar X)	Preservación: x Restauración: x Conocimiento: x Disfrute: x Uso sostenible: x
Contactos institucionales: (Indicar nombre de funcionarios e información de contacto)	Nombre: Jhon Jaime Castro Gómez Institución: Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible. Correo electrónico: jjcastrog@minambiente.gov.co

