

<p>La información consignada en esta ficha es preliminar y corresponde a la Reserva Forestal Protectora Nacional Cuenca Hidrográfica del Río Tejo</p>		
Nombre del Proceso:	<p>Reserva Forestal Protectora Nacional Cuenca Hidrográfica del Río Tejo</p>	
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	<p>Si: X No:</p>	
Categoría de Manejo: (Marcar X)	<p>Sistema PNN: PNR: DMI: DCA: RFP: X AR: RNSC: Sin definir:</p>	
Ámbito: (Marcar X)	<p>Nacional: X Regional:</p>	
Administración/Autoridades Ambientales:	<p>Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible (MINAMBIENTE). Corporación Autónoma Regional de la Frontera Nororiental (CORPONOR).</p>	
Localización geográfica:	<p>Departamento: Norte de Santander Municipios: Ocaña y Ábrego Subzona Hidrográfica: : Río Catatumbo – Algodonal Alto Catatumbo, hasta Bocas del Tarra. Otra información: No aplica</p>	
Extensión Área propuesta (ha):	<p>2407,7129 hectáreas *</p>	
Información cartográfica:	<p>Límite área protegida definida: * En archivo Shape file, con sistema de referencia horizontal Magna - Sirgas Proyección cartográfica "Transverse Mercator" Origen Nacional.</p>	
Límites geográficos: (Describir puntos del polígono con coordenadas geográficas y anexar shapefile).	<p>Se acogen los límites del Concepto No. 31 del 06 de mayo de 2024 del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible "Georreferenciación Cartográfica "Reserva Forestal Protectora Cuenca Hidrográfica del Río Tejo" por medio del cual se determinan los vértices y el polígono que delimita la Reserva Forestal Protectora Cuenca Hidrográfica del Río Tejo. A continuación, se describen los límites con sus vértices (bajo el sistema de referencia Magna - Sirgas Proyección Plana de Gauss Krüger Origen Bogotá):</p> <p>El Punto No. 1 con coordenadas X: 4960683,1801 y Y: 2463888,4434 se sitúa en la bocatoma del acueducto del municipio de Ocaña sobre el río Tejo. A partir de este punto, se sigue en línea recta con azimut de 123° y distancia aproximada de 1600 metros hasta encontrar la vereda Bellavista, Punto No. 2 con coordenadas X: 4961909,032 y Y: 2463069,3572. Se continúa en sentido general sur y luego suroeste en distancia aproximada de 11500 metros por el camino peatonal que va por el filo de la cuchilla Cimitarigua, que forma la divisoria de aguas con el río Algodonal hasta encontrar el alto La Pinta ubicado a 2000 m s.n.m. Punto No. 3 con coordenadas X: 4964552,2448 y Y: 2453554,9853. Se sigue por el camino peatonal en sentido general oeste en distancia aproximada de 1300 metros hasta encontrar la cota</p>	

	<p>de 1800 m s.n.m. Punto No. 4 con coordenadas X: 4963610,5885 y Y: 2453368,8384. Se continúa en sentido general norte por la cota de 1800 m s.n.m. en distancia aproximada de 2600 metros hasta encontrar el camino peatonal, Punto No. 5 con coordenadas X: 4962542,3898 y Y: 2455309,5947. Se continúa en sentido general norte y luego noreste en distancia aproximada de 5000 metros por el camino peatonal que va por toda la cuchilla que forma la divisoria de aguas con los nacimientos de la quebrada Santa Barbara hasta encontrar el sentido denominado El Potrerito. Punto No. 6 con coordenadas X: 4961091,3887 y Y: 2459305,5849. Se continúa en sentido general suroeste en distancia aproximada de 2600 metros por todo el camino peatonal que conduce al alto El Lucero, Punto No. 7 con coordenadas X: 4959899,401 y Y: 2458001,078. Desde este punto, se continúa en sentido general norte en distancia aproximada de 6100 metros por todo el camino peatonal denominado Camino La Larga que conduce al municipio de Ocaña, hasta encontrar el sitio denominado Loma Larga, Punto No. 8 con coordenadas X: 4960232,9089 y Y: 2463486,9527. Se continúa en línea recta azimuth de 45° y distancia aproximada de 600 metros hasta encontrar la bocatoma del acueducto, Punto No. 1 con coordenadas X: 4960683,1801 y Y: 2463888,4434, punto de partida.</p>
<p>Objetivos de conservación: (Indicar los objetivos si ya están definidos)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Preservar las coberturas naturales de bosques andino y subandino de la cuenca del Río Tejo, Quebradas la Chepa, El Bagre y Salamanca, con el fin de mantener la oferta hídrica para el acueducto del municipio de Ocaña y de los acueductos veredales.. 2. Rehabilitar las coberturas naturales de bosques andino y subandino, implementando sistemas sostenibles de producción con vocación forestal.
<p>Objetos de conservación: (Indicar los objetos si ya están definidos)</p>	<p>Orobiomas Andino, Subandino y Azonal Andino, Cuenca del Río Tejo, Quebradas la Chepa, El Bagre y Salamanca Agroecosistemas-Sistemas sostenibles de producción.</p>
<p>Usos permitidos: (Marcar X)</p>	<p>Preservación: x Restauración: x Conocimiento: x Disfrute: x Uso sostenible: x</p>
<p>Contactos institucionales: (Indicar nombre de funcionarios e información de contacto)</p>	<p>Nombre: Jhon Jaime Castro Gómez Institución: Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible. Correo electrónico: jcastrog@minambiente.gov.co</p>

Figura 1. Reserva Forestal Protectora Nacional Cuenca Hidrográfica del Río Tejo

