

<b>Situación</b>		Base Natural - BN-									
<b>Nombre del indicador</b>		Área de bosques naturales en la EETA									
<b>Objetivo del indicador</b>		Cuantificar el incremento o la disminución de las áreas de bosques naturales dentro de la EETA, a partir de la participación de estos dentro de esta propuesta.									
<b>Tipología del Indicador según nivel de intervención</b>		Resultado									
<b>Fórmula</b>		$AreaBosqEETA = \frac{ha\ en\ Uso\ Forestal\ en\ la\ EETA}{ha\ Total\ EETA} \times 100$									
<b>VARIABLES</b>		<b>AreaBosqEETA:</b> Bosques naturales dentro de la EETA. <b>Ha en Uso Forestal:</b> Áreas con uso del suelo forestal en hectáreas en la EETA. <b>Ha Total EETA:</b> Área total de la EETA en hectáreas.									
<b>Unidad de Medición</b>		%									
<b>Año Base</b>		2018									
<b>Estado actual</b>		<b>52%</b>	<b>36,7%</b>	<b>25%</b>	<b>66,2%</b>	<b>73,9%</b>	<b>61,5%</b>	<b>68,9%</b>	<b>60,6%</b>	<b>38,5%</b>	<b>22,7%</b>
<b>Escala Territorial</b>		Departamental	Bajo Cauca	Magdalena Medio	Nordeste	Norte	Occidente	Oriente	Suroeste	Urabá	Valle de Aburrá
<b>Meta</b>	<b>Vigencia corto plazo 2022</b>	52%	36.7%	25%	66,2%	73,9%	61.5%	68,9%	60,6%	38,5%	22,7%
	<b>Vigencia mediano plazo 2026</b>	52%	36.7%	25%	66,2%	73,9%	61.5%	68,9%	60,6%	38,5%	22,7%
	<b>Vigencia largo plazo 2030</b>	60%	42%	30%	72%	80%	68%	75%	70%	45%	30%
	<b>Vigencia muy largo plazo 2034</b>	60%	42%	30%	72%	80%	68%	75%	70%	45%	30%
<b>Responsable</b>		Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural Departamental- Secretaría de Medio Ambiente Departamental - Corporaciones Autonomas Regionales (CARS) - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM)									
<b>Fuente</b>		Mapas de coberturas y usos actualizados del POD									