

FICHA METODOLÓGICA DE INDICADORES	
<b>NOMBRE DEL INDICADOR</b>	Número de hectáreas en procesos de recuperación de cobertura vegetal aplicando principios de restauración ecológica.
<b>DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR</b>	Comprende las hectáreas que han iniciado el procesos de recuperación de cobertura vegetal aplicando principios de restauración ecológica activa y pasiva.
<b>FUENTE DE DATOS</b>	Patrimonio Natural – Secretaría de Ambiente Administraciones Zonales Fondo para la Protección del Agua (FONAG)
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	Hectáreas
<b>PERIODICIDAD DEL INDICADOR</b>	Anual
FÓRMULA DE CÁLCULO	
$RCV = RA_t + RP_t$	
<p>Donde:</p> <p><i>RCV</i>: Corresponde al número de hectáreas que se encuentran en proceso de restauración de la Cobertura Vegetal, en un periodo t.</p> <p><i>RA<sub>t</sub></i>: Corresponde al número de hectáreas intervenidas con procesos de restauración activa, desarrollada de manera conjunta con la Secretaría de Ambiente, Administraciones Zonales y el Fondo para la Protección del Agua –FONAG-, en un periodo t</p> <p><i>RP<sub>t</sub></i>: Corresponde al número de hectáreas intervenidas con procesos de restauración pasiva desarrollada de manera conjunta con la Secretaría de Ambiente, Administraciones Zonales y el Fondo para la Protección del Agua –FONAG-, en un periodo t.</p>	
VARIABLES UTILIZADAS	
<p><b>Recuperación de cobertura vegetal:</b> Proceso de arborización en sitios dañados o degradados para el manejo integral de las microcuencas hidrográficas del DMQ.</p> <p><b>Restauración ecológica:</b> Proceso que busca recuperar un ecosistema dañado o degradado a su estado original.</p> <p><b>Restauración activa:</b> Acción de plantar árboles y arbustos para ayudar al ecosistema a recuperar sus funciones.</p> <p><b>Restauración pasiva:</b> Proceso en el que los ecosistemas se recuperan por sí solos.</p>	
INTERPRETACIÓN DEL INDICADOR	
<p>En el año xxx, xxx hectáreas están en proceso de recuperación de cobertura vegetal (activa y pasiva) consolidadas para el manejo integral de las microcuencas hidrográficas del DMQ.</p>	
REGISTRO DE CAMBIOS DEL INDICADOR	
<p>El registro del indicador se realiza a partir del año 2015, en cumplimiento del Plan Ambiental Distrital 2015 – 2025 y el Plan Metropolitano de Ordenamiento Territorial 2021-2033.</p>	

A partir del año 2024 se estableció un protocolo de sistematización de información conforme los lineamientos de manejo de bases de datos establecidos en la Dirección de Recursos Naturales

<b>SERIE DISPONIBLE DE LOS DATOS</b>	Desde el año 2014 hasta 2023	
<b>NIVEL DE DESAGREGACIÓN</b>	<b>GEOGRÁFICO</b>	Rural
	<b>OTROS</b>	Tipo de restauración
<b>ALINEACIÓN CON OBJETIVOS PMDOT</b>	OE2-4 Fomentar la conservación del patrimonio natural, a través de la aplicación de enfoques integrales de manejo de ecosistemas para la conservación y restauración de servicios ambientales y el desarrollo sostenible.	
<b>REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS DE LA CONSTRUCCIÓN DEL INDICADOR</b>	Modelo de Gestión Forestal. 2012 Mapa de Ordenamiento Forestal. 2012 Plan de Recuperación de la Cobertura Vegetal 2019 – 2023.	
<b>FECHA DE ELABORACIÓN DE LA FICHA METODOLÓGICA</b>	24 de abril de 2023	
<b>FECHA DE LA ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN DE LA FICHA METODOLÓGICA</b>	23 de mayo 2024	
<b>DEPENDENCIA RESPONSABLE DE LA FICHA</b>	Secretaría de Ambiente	
<b>ELABORADO POR:</b>	Sebastián Pillajo Jefe Unidad de Patrimonio Natural	
<b>APROBADO POR:</b>	Carlos Gonzaga Director Metropolitano de Recursos Naturales	