

FICHA BIBLIOGRÁFICA

Referencia	Título		
CA040	DIAGNOSTICO Y CLASIFICACIÓN DE LOS CURSOS Y CUERPOS DE AGUA SEGÚN OBJETIVOS DE CALIDAD, CUENCA MATAQUITO		
Autor		Mandante	Año
CADE INDIPE		Dirección General de Aguas (DGA)	2004
Tipo de documento	Temática		Ámbito territorial
Estudio o Informe Técnico	Calidad del Agua		Cuenca Mataquito

Resumen

El estudio se centra en 7 cauces: río Mataquito, río Teno, río Lontué, río Colorado, río Claro, río Patos de San Pedro y estero Upeo.

Incluye una descripción general de la cuenca (sistema físico natural, flora y fauna, sistemas humanos, y usos del suelo), caracteriza el régimen hidrológico de cada uno de ellos en base a los caudales mensuales y la calidad del agua según diferentes parámetros (conductividad eléctrica, DBO5, oxígeno disuelto, pH, sólidos en suspensión y coliformes fecales) y el contenido de diferentes elementos (sulfatos, cobre, cromo, hierro, manganeso, molibdeno, aluminio)

Información relevante para el Plan

Información relevante para el diagnóstico de calidad de aguas en la Cuenca del Mataquito tales como información fluviométricas, descargas a cursos de Agua y datos de monitoreo.

PLAN MAESTRO DE RECURSOS HÍDRICOS REGIÓN DEL MAULE

Etapa 1. Levantamiento, recopilación y análisis de información

ANEXO 02