

FICHA BIBLIOGRÁFICA

Referencia	Título		
EH040	ANÁLISIS CRÍTICO DE LAS REDES HIDROMÉTRICAS, REGIONES V A VII Y REGIÓN METROPOLITANA. INFORME FINAL		
Autor		Mandante	Año
KRAL CONSULTORES LIMITADA		Dirección General de Aguas (DGA)	2013
Tipo de documento	Temática		Ámbito territorial
Estudio o Informe Técnico	Estaciones Hidrométricas		Regional

Resumen

Se incluye la caracterización de las estaciones vigentes con la finalidad de evaluar si la red permite obtener información para el otorgamiento de derechos, detectar fuentes contaminantes, obtener un balance hídrico de alguna cuenca en particular y si con la red se puede determinar o prever eventos extremos. Junto a la propuesta de red hidrométrica, se valorizarán las mejoras y la posible ampliación de ella.

Se hace un análisis de la idoneidad de la ubicación de la estación en base al catastro realizado y otros antecedentes disponibles. Lo mismo se efectúa respecto de las variables medidas.

Complementariamente, se recogen las necesidades de las oficinas Regionales de Emergencia para enfrentar eventos extremos en lo relacionado con las mediciones de las Red Hidrométrica.

Información relevante para el Plan

Contenido relevante en el análisis de Insumos para la Gestión Hídrica y Herramientas de Análisis, como modelo Hidrológico, MAGIC-Maule. Además el informe contiene información de interés en hidrométrica. Se obtiene información para conocimiento de la evolución de la Red Hidrométrica, análisis sintético de la idoneidad de la red hidrométrica Incorpora datos de interés de estaciones de aguas subterráneas de la VII región.

PLAN MAESTRO DE RECURSOS HÍDRICOS REGIÓN DEL MAULE

Etapa 1. Levantamiento, recopilación y análisis de información

ANEXO 02