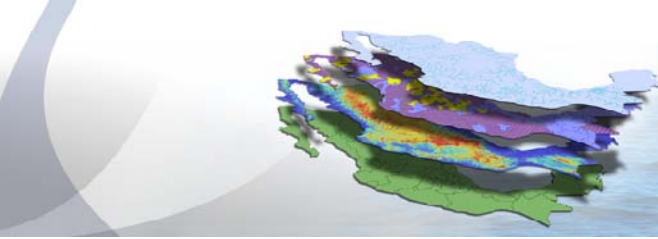


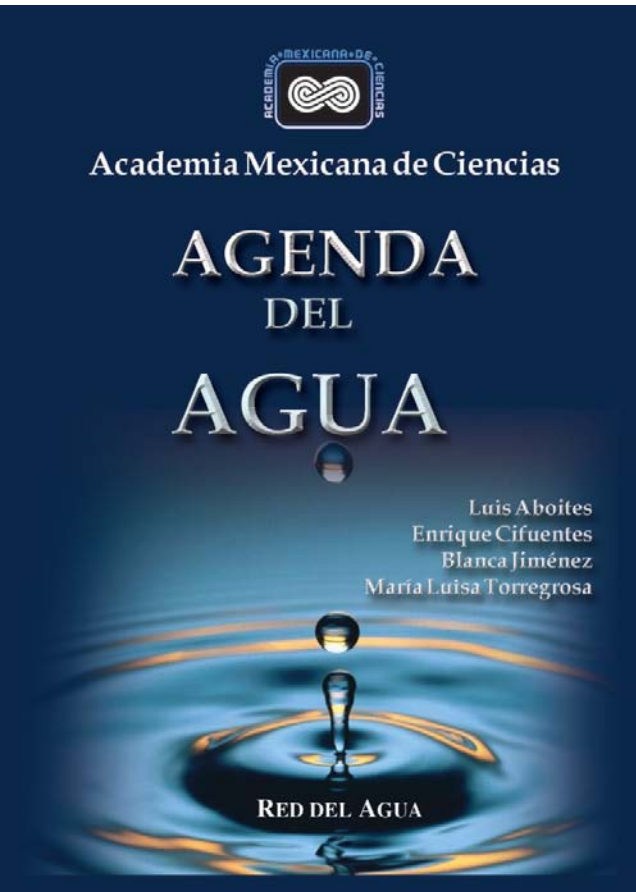
Agenda 2030: uno de cuatro pilares:
Sustentabilidad de las Cuencas (Sonora)

SIGAM

Desarrollo de un Sistema de Apoyo a las
Decisiones para la recarga de acuíferos



Introducción



De acuerdo a la Academia Mexicana de Ciencias la información oficial en materia de agua en México:

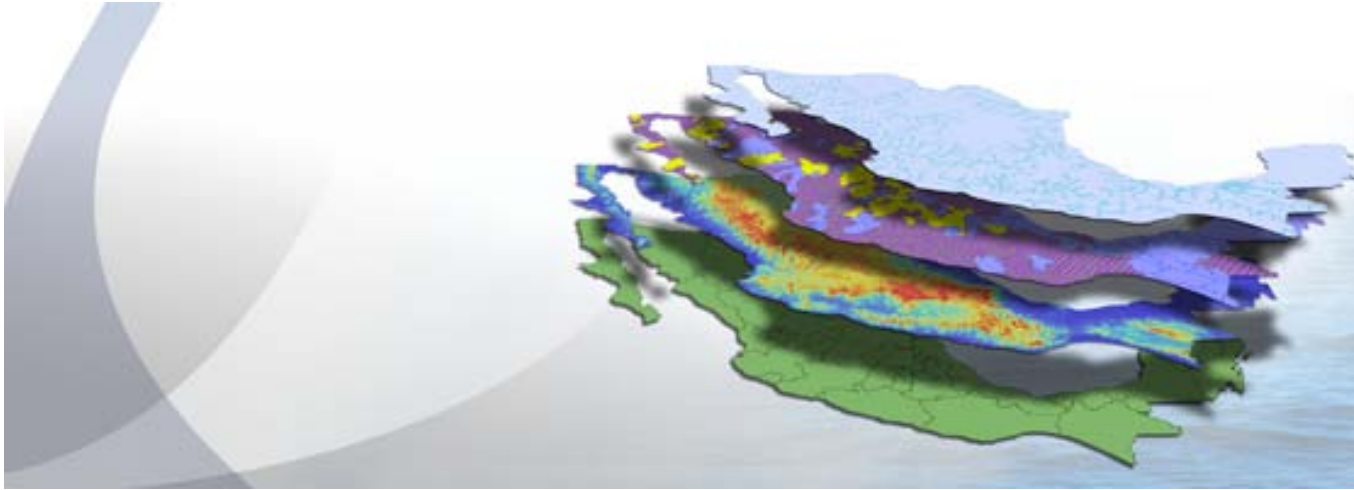
es confusa

no se publica en forma actualizada

es imprecisa y poco sistemática

es poco accesible y poco usada por

el propio aparato gubernamental



Objetivo

Contar con una plataforma tecnológica que permita mejorar la toma de decisiones en el sector hídrico en México



Modelo del SIGAM[®]

Información
Oficial

Academia
Nacionales
Internacionales

Organizaciones
internacionales

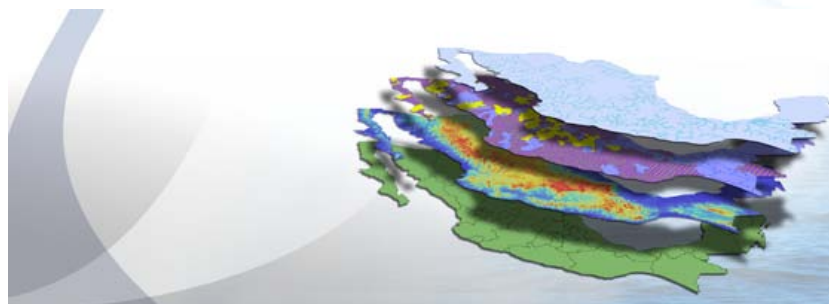
IP

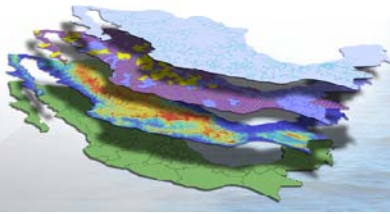


Academia

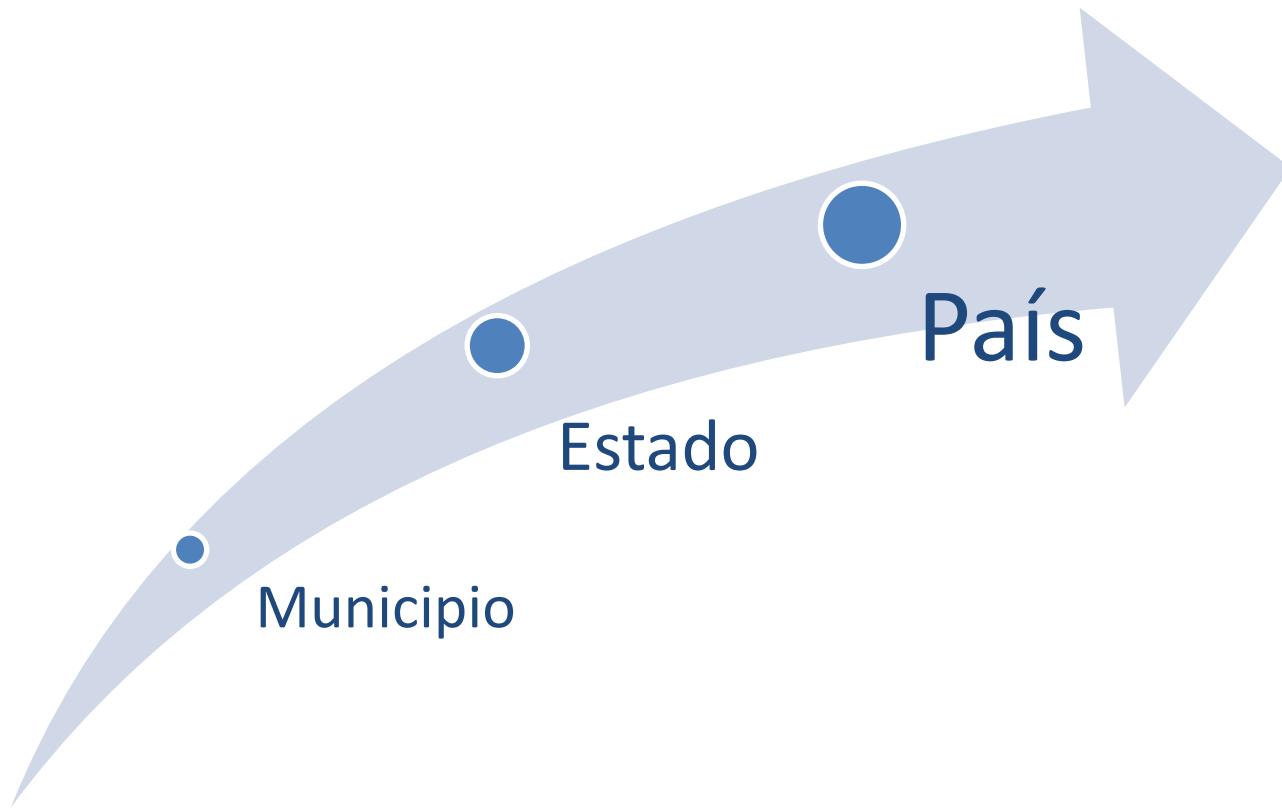
Sociedad

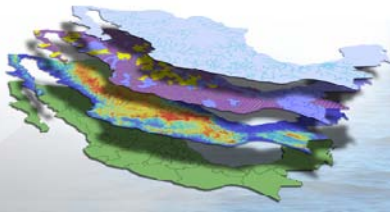
Gobierno





Ventajas del SIGAM[®]: Escala

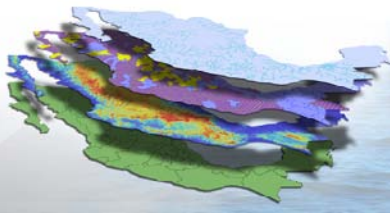




Información del SIGAM[®]

SIGAM
Sistema de Información Geográfica del Agua en México



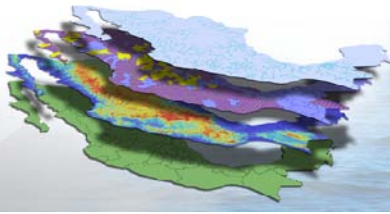


Información del SIGAM[®] Tema AGUA

SIGAM

Sistema de Información Geográfica del Agua en México





¡Muchas Gracias!

Luis E. Marín

Imarin@geofisica.unam.mx