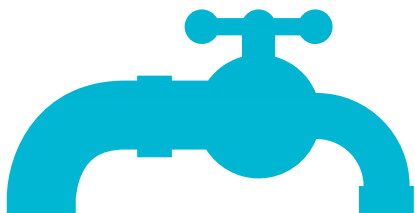
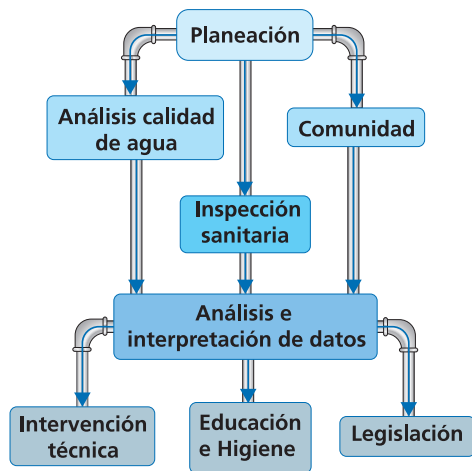


# Control y vigilancia de la calidad del agua para consumo humano y doméstico en el país

Decreto 1575 de 2007 y Decreto 1898 de 2016.



Etapas claves en el desarrollo de la vigilancia en el suministro del agua y estrategias para mejorarla, OMS 1976, 1997



## ESQUEMA RESPONSABILIDADES DE CADA INSTITUCIÓN

Niveles de Gobierno	¿Qué hace?	¿Cómo lo hace?		
Nación	La vivienda y el agua son de todos / Minsvivienda	Políticas, programas, proyectos y regulación para acceso de la población a agua potable y saneamiento básico.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reglamenta y apoya financieramente a municipios cuando se requieran.</li> <li>Define los criterios para evaluación del agua y las actividades mínimas de los planes y programas de reducción de riesgo.</li> </ul>	Visión estratégica sector 2018 - 2030
	El ambiente es de todos / Minambiente	Rector de la gestión del ambiente y los recursos naturales.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ejerce la inspección y vigilancia sobre las corporaciones autónomas regionales quienes evalúan la calidad hídrica en su jurisdicción.</li> </ul>	
	La salud es de todos / Minsalud	Promueve la salud pública, con políticas y estrategias de intervención colectiva e individual, involucran al sector salud y otros sectores.	<ul style="list-style-type: none"> <li>A través del Sistema Nacional de Inspección, Vigilancia y Control sanitario (IVC)</li> <li>Reglamenta y asiste técnicamente a municipios cuando se requieran.</li> <li>Define los criterios para evaluación del agua y las actividades mínimas de los planes y programas de reducción de riesgo.</li> <li>Consolida el informe nacional de agua para Colombia y</li> <li>Publica la lista de laboratorios idóneos para ser contratados por acueductos</li> </ul>	Pacto social y mandato ciudadano Colombia, 2012-2021.
	Superservicios	Evalúa la gestión de los prestadores de servicios públicos domiciliarios, de acuerdo con el marco normativo vigente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realiza visita de inspección a los operadores, alertas en sus indicadores, denuncias prestación del servicio y verifica acciones correctivas pertinentes.</li> </ul>	Número de empresas por segmentos regulatorios
	INSTITUTO NACIONAL DE SALUD	Responsable de la coordinación técnica de los Laboratorios Departamentales de Salud pública.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lineamientos técnicos para para LDSP.</li> <li>Programa de evaluación externa del desempeño PICCAP</li> <li>Valida y revalida métodos analíticos</li> </ul>	Dirección de Redes en Salud Pública (DRSP)
Departamento	<b>Direcciones Territoriales de Salud (Departamentales, Distritales y Municipales)</b>	En Salud Pública, coordina sistema operativo de redes de vigilancia, asistencia técnica y capacitación en su territorio.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realiza inspección, vigilancia y control de la calidad del agua para consumo humano en sus áreas de influencia.</li> <li>Calcula el IRCA</li> <li>Elabora mapas de riesgo</li> <li>Elabora planes de mejora</li> <li>Diligencia SIMCAP</li> <li>Vigila los laboratorios contratados por el acueducto, a través del LDSP</li> <li>Informa a la comunidad la calidad del agua y los planes de acción</li> </ul>	Autoridades Sanitarias vigilan calidad del agua a empresas en:
Municipio	<b>ACUEDUCTOS MUNICIPALES</b>	Captación de agua cruda, procesamiento, almacenamiento, conducción y tratamiento y distribución municipal de agua para el consumo humano.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Planeación técnica y financiera; priorizando cobertura, calidad, continuidad y eficiencia de la prestación del servicio.</li> <li>Contrata laboratorio que cumple requisitos y es publicado por el ministerio, para que vigile la calidad del agua.</li> <li>Realiza los procesos químicos de tratamiento del agua</li> </ul>	Acueductos controlan calidad del agua
Otros	Confederación Colombiana de Consumidores	Responsables de mantener en condiciones sanitarias adecuadas, instalaciones de distribución y almacenamiento de agua a nivel intradomiciliario.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evita problemas de salud pública.</li> <li>Lava y desinfecta tanques de almacenamiento, redes y preserva calidad del agua suministrada.</li> </ul>	Comunidades organizadas
	CONASA	<b>CONASA.</b> Analizar problemática del agua para consumo humano y coordinar acciones integrales de mejora en el país.	<b>COTSA,</b> Coordinando la gestión intersectorial, para la toma de decisión sobre la gestión del agua para consumo humano a nivel territorial.	Mesas técnicas COTSA

## Usuarios

Agua y Saneamiento