

Plan Nacional de Aguas

TACUAREMBÓ

2016



MVOTMA

Ministerio de Vivienda
Ordenamiento Territorial
y Medio Ambiente



Plan
Nacional
de Aguas

Programa	Proyectos	Acciones	Lidera y participa
P01 Conservación y uso sustentable del agua	Medidas de preservación, mitigación de impactos y restauración de ecosistemas en las cuencas y acuíferos.	Medidas para problemáticas de calidad de agua Monitoreo de pozos *generar mapa de riesgo ambiental *pérdida de calidad que afecta a sector arrocerero, problemas en miel por glifosato, planta de celulosa en Paso de los Toros *Zona buffer	
	Aplicación de caudales ambientales.		
	Uso eficiente del agua.	Uso eficiente del agua. Autorregulación	
P02 Gestión del riesgo hídrico	Sistemas de alerta temprana de inundaciones		
	Instrumentos de actuación preventiva contra las inundaciones		
	Plan Nacional de Gestión Integrada de Sequías	Asegurar abastecimiento, seguridad de fuentes	
	Instrumentos para prevención de la sequía hidrológica		

Programa	Proyectos	Acciones	Lidera y participa
P03 Agua para uso humano	Planes de seguridad de agua	Planes de seguridad de agua	
P04 Diseño y gestión de obras hidráulicas	Seguridad de represas	Seguridad de represas	
	Obras de defensa		
P05 Instrumentos de gestión	Armonización del marco legal para la gestión de los recursos hídricos		
	Actualización de la gestión	*desarrollar mecanismos de control en temas como forestación y uso del suelo	
	Instrumentos económicos para la gestión		

Programa	Proyectos	Acciones	Lidera y participa
P06 Planes de gestión integrada de recursos hídricos	Planes de Gestión Integrada de Recursos Hídricos a nivel de la tres Regiones hidrográficas y de Cuencas y Acuíferos	Participación *armar una base de antecedentes para definir el plan de manejo integrado, *Hacer foco en lo local e incluir problemáticas a futuro	
	Planes de Aguas Urbanas	*Problemáticas urgentes en viviendas de Mevir y basurero *Piloto en vertedero de Tacuarembó *problemas en pluviales	
	Gestión de Cuencas y Acuíferos Transfronterizos		
P07 Plan nacional de agua potable, saneamiento y drenaje urbano	Plan Nacional de Agua Potable, Saneamiento y Drenaje Urbano	Plantas de saneamiento en Rivera y Tacuarembó Eficiencia en saneamiento en Rivera y Tranqueras Experiencia de agua potable en pequeñas localidades. Acciones que se están concretando y fortaleciendo de saneamiento para conexiones a poblaciones vulnerables. *Favorecer convenios	

Programa	Proyectos	Acciones	Lidera y participa
P08 Sistemas de información y modelos	Sistema Nacional de Información Ambiental (SISNIA)	<p>* Agilizar comunicación. Ej. en problemas de contaminación del Río Tacuarembó y otros urgentes se comunique rápido para comunicar a la población y desde el sector de salud.</p> <p>Existen datos disponibles de calidad de agua de Cuñapirú en web de la intendencia.</p> <p>*generar acuerdos para el sistema de información ambiental</p> <p>*generar un sistema de información integrada de la cuenca. Importancia de sistematizar y socializar.</p> <p>Sistemas de información disponibles MGAP, MVOTMA, Intendencias</p>	
	Sistema de Información Hídrica		
	Modelos conceptuales y matemáticos de cuencas y acuíferos	Actualización de modelos.	
	Salas de situación y pronóstico de corto y		

Programa	Proyectos	Acciones	Lidera y participa
<p>P09 Monitoreo de cantidad y calidad</p>	<p>Sistema de monitoreo en cantidad y calidad de aguas superficiales y subterráneas</p>	<p>Monitoreo continuo de cantidad y calidad de agua superficial y subterránea * Monitoreo de cantidad y calidad, reunir información, definir parámetros, evaluar posibles focos de contaminación. Monitoreo localizado en la cuenca que reúna información de las intendencias y ej. Asociación de cultivadores, de forma de generar trabajo local, capacitar y dejar disponible la información. Laboratorio del CUR.</p>	
<p>P10 Fortalecimiento y coordinación interinstitucional</p>	<p>Readecuación de la estructura y las capacidades técnicas y operativas del MVOTMA</p>	<p>* Esfuerzos en coordinación interinstitucional</p>	
	<p>Fortalecimiento técnico y del ámbito participativo de los Consejos Regionales de Recursos hídricos y de las Comisiones de Cuenca y Acuíferos</p>	<p>*aportes desde las diferentes instituciones a la construcción del plan de cuenca</p>	

Programa	Proyectos	Acciones	Lidera y participa
P10 Fortalecimiento y coordinación interinstitucional	Coordinación interinstitucional para el desarrollo de planes sectoriales vinculados al uso de los recursos hídricos.	*Disposición a coordinación entre intendencias, Ose, ministerios, udelar, productores Articulación de OT con gobierno departamental y dinagua	
P11 Educación para el agua, desarrollo de capacidades, investigación	Promoción de líneas de investigación e innovación	*Apoyo desde Centro Universitario. Promover temas para investigación. *promover fondos sobre agua	
	Educación para el agua	Educación para el agua	
	Formación y capacitación permanente de los recursos humanos	Capacitación e investigación, varios convenios Manual de adaptación al Cambio Climático en Rivera Involucramiento a productores en temas de conservación de nacientes y valle del Lunarejo	