

CONSERVACION DE AGUAS

El seguimiento de la calidad del agua del río y del sistema de riego extra predial que se lleva adelante, es parte de la política de la organización desde antes del 2005, cuando se inició un proceso sistemático de detección de sectores vulnerables de contaminación, un aprendizaje de metodologías de análisis y toma de muestras, de contacto con especialistas y laboratorios acreditados, de recopilación de experiencias y antecedentes de otras instituciones y en general, de un proceso de cambio cultural en pleno desarrollo que involucra directamente a regantes, pero también a sus familias y a la comunidad entera, en el cuidado y monitoreo de la calidad de aguas y mejoramiento ambiental.

Durante el 2012, se finalizó el Proyecto denominado “Vigilantes del agua, niños y regantes por el cuidado del Ambiente”, financiado por el Fondo de Protección Ambiental del Ministerio del Medio Ambiente. En este proyecto, se desarrollaron actividades con siete establecimientos educacionales, los que son parte de las tres comunas en las que riega el Longaví, en las que se realizaron charlas de reciclaje, bioindicadores, junto con la instalación y diseño de señalética en caminos y principales sectores rurales de Parral, Retiro y Longaví. Las que fueron ubicadas por los propios niños y regantes en sectores cercanos a los Colegios.

Así mismo, se ejecutó el monitoreo correspondiente a la calidad de aguas de la temporada 2012-2013. En este muestreo y su análisis correspondiente; se permitió caracterizar física, química y microbiológicamente el agua que entrega la Junta de Vigilancia a las distintas Comunidades de Aguas a través de un seguimiento de estaciones de monitoreo.

Se realizó el muestreo rutinario de aguas superficiales en los canales definidos en Tabla adjunta, caracterizándola para facilitar la comparación en relación a las variaciones de la calidad del agua de los muestreos realizados en los meses de diciembre de 2012 y febrero 2013.

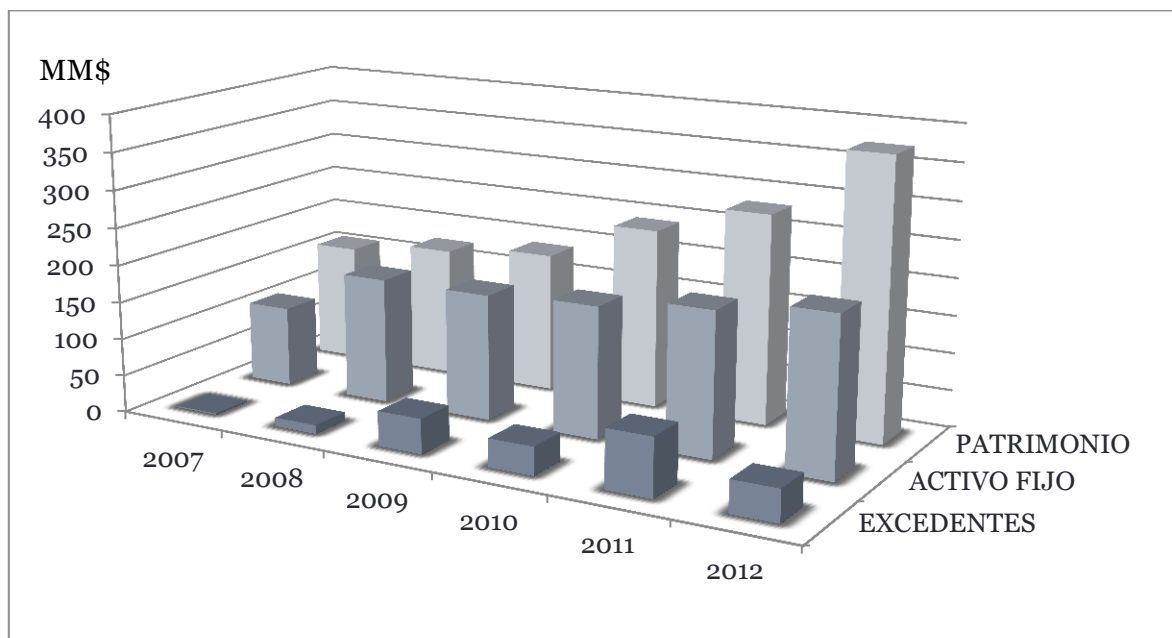
Las muestras fueron tomadas según el protocolo señalado por la Norma Chilena, recabando in situ los parámetros temperatura, pH, conductividad y oxígeno disuelto (mg/lit y %); para luego ser derivadas las muestras al laboratorio Gross de Chillán para análisis bacteriológico, cuyos resultados fueron entregados a cada canal asociado y cuyo resumen se muestran a continuación:

Los resultados fueron positivos, en cuanto a la medición de resultados en comparación a años anteriores, lo que se espera mantener en adelante.

Se encuentra disponible la Unidad Técnica de Calidad de aguas para el seguimiento de denuncias ambientales, a través del celador correspondiente y se espera mantener el monitoreo permanente a la red de riego.

FINANZAS

La Organización en los últimos años ha tenido un significativo proceso de desarrollo, la incorporación de tecnologías y de mejoramiento de la infraestructura, ha sido posible de ser implementada en base a las capacidades financieras y económicas que han mantenido los regantes con esfuerzo para financiar la Organización.



Evolución excedentes, activos fijos y patrimonio JVRL 2007-2012 en base a balances y EERR.

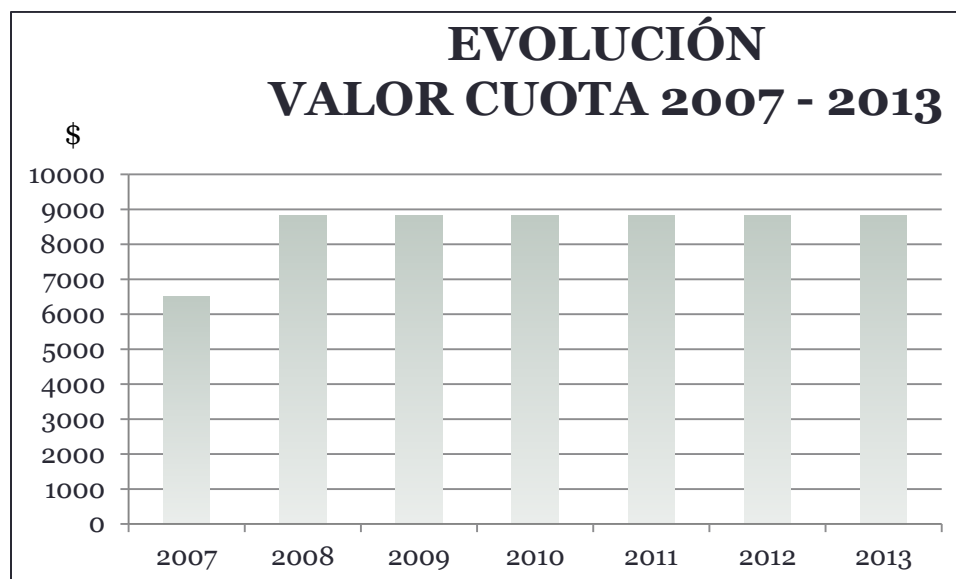
AÑO /MM\$	EXCEDENTES	ACTIVO FIJO	PATRIMONIO
2007	2	108	159
2008	12	169	175
2009	47	169	188
2010	38	176	241
2011	78	193	281
2012	43	211	374

El proceso no ha estado exento de aprendizajes, como el realizado en un par de décadas atrás, con la reparación de emergencia del embalse Bullileo, se han definido montos exclusivos de uso en instancias de emergencia. Sin profundizar en estos aspectos, se revisa a continuación las últimas acciones de la organización en el área finanzas.

De acuerdo al Artículo Trigésimo Octavo de los Estatutos vigentes, de la Junta de Vigilancia, el día miércoles 12 de Septiembre del año 2012 se llevó a cabo la Asamblea General Ordinaria de Regantes, en el Salón Hostería “Los Acacios” de Parral, en la cual y según artículo cuadragésimo Sexto, letra b) de los mismos Estatutos, corresponde acordar el presupuesto de gastos ordinarios y extraordinarios para el periodo de un año.

Según lo señalado en el párrafo anterior la Asamblea fijó la Cuota de Riego para la ***“Temporada 2012-2013”***, de la siguiente forma:

Presupuesto de Gastos	Monto del Pres.	Valor Cuota
Ordinarios	\$184.790.355	\$8.833
Valor Total Cuota de Riego 2012-2013		\$8.833



En consecuencia, el valor total cuota se ha mantenido durante las últimas temporadas y cuyos vencimientos no han sufrido modificaciones, quedando la primera para el 31 de octubre del año 2012 por \$4.416 por acción, y la segunda por \$4.417 por acción al 31 de enero del año 2013.

De acuerdo a lo anteriormente indicado en estatutos, durante la temporada de riego 2012-2013, se registra un 5,64% como deuda total, generada por las siguientes comunidades de aguas o canales:

N°	NOMBRE CANALES	ACCIONES A PAGAR	1er Semestre ACCIONES PENDIENTES	2do Semestre ACCIONES PENDIENTES	% PENDIENTE (Cuota Octubre 07)
Ribera Sur					
1	VILLA ROSA(FUENTES SAGAL)	78,1500	0,0000	78,1500	50,00%
2	VILLA ROSA(FUNDO VILLA ROSA)	98,2600	0,0000	53,0400	26,99%
3	COMPUERTA 2 Y 3	40,0000	0,0000	9,1120	11,39%
4	NOGALES MEMBRILLO	321,8000	0,0000	52,0400	8,09%
6	R. NUEVOS STA. C.	168,3700	0,0000	110,7600	32,89%
7	ROBLES VIEJOS	665,0000	0,0000	163,5900	12,30%
8	CARDOS	140,7900	0,0000	0,1700	0,06%
9	SAN IGNACIO	538,0000	1,0900	538,0000	50,10%
10	CUÑAO	133,8200	0,0000	9,5300	3,56%
11	BOCAT.RODRIGO SEPULV.(STA MARTA)	3,0000	0,0000	3,0000	50,10%
Ribera Norte					
1	LAS MERCEDES	1044,233	0,0000	25,3100	1,21%
2	PRIMERA ABAJO	1036,120	0,0000	672,5000	32,45%

3	PRIMERA ARRIBA	621,820	0,0000	270,4300	21,75%
4	QUINTA ALTO B	234,520	0,0000	30,3100	6,46%
5	SAN JOSE	699,463	0,0000	226,4830	16,19%
6	QUINTA ABAJO-LOMAS DE LA TERCERA	310,480	0,0000	11,9500	1,92%
7	LA TERCERA-ENCANTO	125,640	0,0000	102,7800	40,90%

Se invita a las comunidades de agua, antes descritas, a regularizar la situación morosa y así evitar el recargo del 2% mensual, el cual se va acumulando por cada mes de atraso. Además, podrían incluso sufrir los cortes de agua en bocatoma, en forma total o proporcional a la morosidad, al inicio de la nueva temporada de riego 2013-2014.