



*Legislatura de la Provincia  
de Río Negro*

**FUNDAMENTOS**

La Planta de Tratamientos de líquidos cloacales de la ciudad de Cipolletti fue puesta en funcionamiento en el año 2006 y desde ese momento ha presentado fallas en su funcionamiento.

Los antecedentes de esta obra revisten mucha polémica y poca claridad. Entre los años 1997 y 1998 se comenzó a estudiar el proyecto para instalar una Planta de Tratamiento de líquidos cloacales en Cipolletti. Hubo cinco (5) proyectos puestos en consideración. Entre las características que debían tener los proyectos, una de las más importantes era que la Planta debía ser instalada a una distancia mínima de 800 metros de cualquier aglomeración humana. Lamentablemente, el proyecto elegido (y hoy hecho realidad) está a unos 40 metros del Barrio Puente de Madera que ya existía al momento de comenzar las obras.

Desde que la Planta de Tratamientos se ha puesto en marcha, los vecinos del barrio Puente de Madera deben padecer malos olores producto del proceso de depuración. Se han buscado soluciones parciales y defectuosas como han sido la plantación de una barrera de árboles o la instalación de una cortina estilo "media sombra". La mayoría de los árboles se han secado y la media sombra se rompe con cada viento (que en la región son bastante comunes). Más allá de esto, el olor persiste y los vecinos deben soportarlo todos los días.

Luego de haber visitado la Planta y de tomar contacto con los vecinos afectados, con técnicos y operarios que trabajan en la Planta y con ingenieros y autoridades de ARSA tenemos una idea más certera de la gravedad del problema.

Existen dos grandes problemas que se desprenden del mal funcionamiento de la Planta de Tratamiento de líquidos: por un lado están los vecinos que han visto afectada su calidad de vida y deben soportar terribles olores cotidianamente; y por otro lado se está haciendo un daño ambiental al río Negro ya que en la actualidad el vertido que desemboca en el río está por encima de los niveles de contaminación permitidos.

En lo referente a la operatividad de la Planta hemos observado varias deficiencias. El proyecto inicial habla de que deben funcionar once (11) aireadores (3 en la primer laguna y 4 en las dos siguientes). Actualmente sólo funcionan cinco (5). En la primer laguna, la que recibe los líquidos en crudo, actualmente no funciona absolutamente



*Legislatura de la Provincia  
de Río Negro*

ningún aireador. Los actuales aireadores instalados son defectuosos y de mala calidad, muchos están fuera de servicio. La energía eléctrica instalada es deficiente, actualmente funciona con un sistema trifásico de baja tensión cuando necesitaría una instalación eléctrica de media tensión. Hay filtraciones que pueden contaminar las napas subterráneas de agua.

Por ello:

**Autores:** Luis Bardeggia, Luis Bonardo.



*Legislatura de la Provincia  
de Río Negro*

**LA LEGISLATURA DE LA PROVINCIA DE RIO NEGRO  
COMUNICA**

**Artículo 1°.-** Al Departamento Provincial de Aguas (DPA) que vería con agrado que implemente las acciones necesarias para solucionar los problemas de funcionamiento y emisión de malos olores de la Planta de Tratamientos de Líquidos Cloacales de Cipolletti.

**Artículo 2°.-** De forma.