



CÁMARA DE DIPUTADOS MESA DE MOVIMIENTO	
21 NOV 2012	
Recibido.....	10 <sup>30</sup> .....Hs.
Exp. N°.....	27175.....D.B.

### PROYECTO DE COMUNICACIÓN

La Cámara de Diputados de la Provincia vería con agrado que el Poder Ejecutivo Provincial convoque a las Direcciones de Hidráulica de las Provincias de Santa Fe, Buenos Aires y Córdoba, conjuntamente con la Secretaría de Recursos Hídricos de la Nación a los fines de evaluar y tomar urgentes medidas con respecto a la desesperante situación que se está pronunciando hoy en la Cuenca de la laguna La Picasa como consecuencia de las constanates lluvias que se vienen sucediendo en toda la región de influencia.

  
Lic. MAXIMILIANO N. PULLARO  
Diputado Provincial  
F. P. C. y S. - U. C. R.

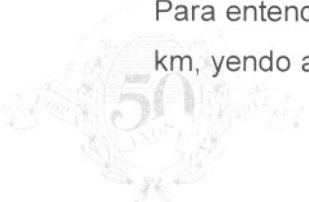
  
DARÍO NICOLÁS MASCIOLI  
Diputado Provincial

### FUNDAMENTOS

Señor Presidente:

En los últimos 20 días el espejo de agua de la laguna La Picasa, ubicada a la altura del Km. 380 de la ruta Nacional 7 ocupaba en su origen 2400 has; errores de la gente de hidráulica y la mano del hombre la llevo en un momento pico a ocupar casi 40.000 has. En la actualidad está en 10.000 has y ha crecido en los últimos 20 días 30 cm de altura y 4000 has nuevas inundadas. Con lo cual el efecto para la zona en cuestión es más que preocupante, según se desprende como primera conclusión de la reunión llevada a cabo en la localidad de Aaron Castellanos por el Comité de la Cuenca de la laguna La Picasa y donde se advierte a los distintos legisladores del sur de la provincia sobre la crítica situación.

Para entender la magnitud de ingreso de agua a la laguna se hizo un recorrido de 400 km, yendo a todas las bocas de ingreso hacia la laguna, los productores estuvieron en





el sur de Córdoba, en el oeste de la Provincia de Buenos Aires, en el sur de Córdoba se encontraron con que el ingreso de agua a la altura de Laboulaye estaban ingresando 2 metros cúbicos, desde la Pcia de Buenos Aires en distintos sectores ingresan otros 5 o 6 metros cúbicos pero a partir de ahí surge el gran error que fueron cometiendo los propios productores, culpa de la inacción de la gente de hidráulica de la Provincia de Santa Fé.

Cuando el productor se encuentra con que su campo está inundado y no encuentra eco en las autoridades para hallar solución entró a tomar medidas por sus propios medios y de esta manera se unieron todos los espejos de agua que están entre Laboulaye y la laguna, estamos hablando de una superficie de 30 km de ancho por 120 km de largo; todo esto hizo que el agua de lluvia en el sur de Córdoba tardaba 3 meses en llegar a la laguna hoy, corre como sobre un espejo.

En uno de los reservorios (número 7), el último que hizo la Provincia en forma conjunta con la Nación para regular el ingreso de agua, están ingresando "32 metros cúbicos por segundo". Para que lo entendamos, es un camión de 32.000 litros de agua y si hacemos la cuenta entran 60 camiones de 32.000 litros por minuto. Esto es para entender la magnitud del problema.

Parte de este problema son también los productores y así lo reconocen, la cantidad de canales, que antes los llamaban clandestinos y merecían un castigo ahora le cambiaron la caratula por canales irregulares, y la Provincia mira para otro lado nada más que por inacción ó hay alguna grasea que está funcionando bien ó cinco productores grandes sacan el agua inundando así a los productores chicos, esto es muy serio porque más allá de la perdida que puedan tener cada uno en forma particular es la pérdida de toda una zona. Los distritos de Aarón Castellanos, Alvear, Christophersen, San Gregorio viven económicamente casi en forma exclusiva del producido en el campo y si inundamos 20.000 o 30.000 has en la zona más productiva del país no existe explicación racional para decirle a la gente que las obras no las podemos hacer por falta de dinero.





En las dos alternativas que tiene la laguna para sacar el exceso de agua hay problemas administrativos, en la alternativa sur que depende de la Nación y las obras están paradas porque a la empresa que está construyendo el canal aductor de la alternativa sur la Nación le está pagando con un presupuesto del año 2009/2010 con lo cual la plata no alcanza y en consecuencia debería adecuarse dicho presupuesto y en la alternativa norte que la maneja la Pcia. de Santa Fe y la ha hecho con costo de Pcia. de Santa Fe son los propios productores los que aportan los fondos mayoritariamente.

Hoy la situación es desesperante, entran 32.000 litros y están saliendo 3.000 litros, la proporción es desesperante.

Se destacan otros inconvenientes y errores desde la Asociación de Productores y el Comité de la Cuenca, para que se corrijan; la semana pasada se cerró un canal derivador que teníamos en la alternativa sur que derivaba las aguas que entraban de la propia Pcia. de Buenos Aires de una zona hacia otra zona de la Pcia. de Buenos Aires para evitar su ingreso a la laguna, entonces hubo que cerrar las compuertas de común acuerdo porque la Pcia. de Buenos Aires también está pasando por un momento difícil y no podemos seguir mandando el agua a costa de perjudicar a otros productores, pero también esos productores están perjudicados porque aguas abajo en toda la Cuenca del Salado se lleva hecho el 33% de las obras proyectadas, con lo cual está todo el mundo afectado y mal.

Las obras inconclusas de la Cuenca han agravado el problema en forma fundamental, el problema no es exclusivo de la lluvia. Hoy estamos pidiendo y tratando de llegar a las autoridades para lograr que se levante la altura de los reservorios el agua que ingresa lo hace de forma veloz porque no se cumplió con lo pactado, el último reservorio que nosotros podemos medir tiene de altura 30,40 cm menos de lo que tiene que tener.

Desde APRUSFE ( Asociación de Productores Rurales del Sur de Santa Fe) mencionan una propuesta, y es llevar la alternativa norte a su capacidad máxima de





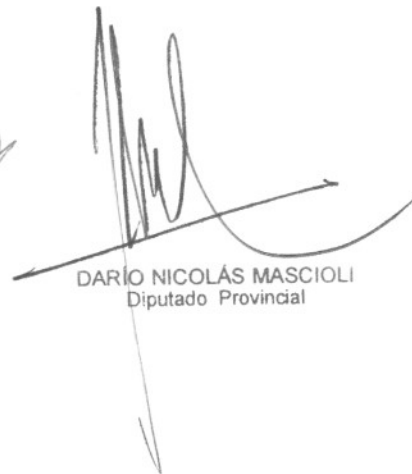
CÁMARA DE DIPUTADOS  
DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

bombeo que son los 5 metros cúbicos por segundo, para esto se ha presentado un proyecto al gobierno de Santa Fé, que con un costo de no más de 2 millones de pesos se soluciona, levantar la costa de la alternativa sur para retardar el ingreso de agua, trabajar en forma conjunta con los productores, la Pcia. y los municipios para eliminar o atenuar los canales irregulares.

Por lo expuesto y considerando la importancia del tema planteado, resulta necesario que los integrantes de la Cámara tengan conocimiento de la situación y, solicitamos el acompañamiento del presente proyecto.



LIC. MAXIMILIANO N. PULLARO  
Diputado Provincial  
F. P. C. y S. - U. C. R.



DARÍO NICOLÁS MASCIOLI  
Diputado Provincial

