

5

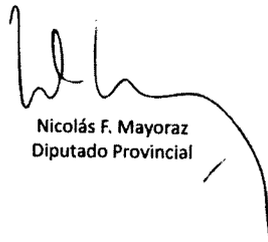


CÁMARA DE DIPUTADOS  
DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

CÁMARA DE DIPUTADOS  
SECRETARÍA DE MONUMENTO  
29 JUN 2021  
Recibido 1400  
FOLIO N° 46145

## PROYECTO DE COMUNICACIÓN

La Cámara de Diputados de la provincia vería con agrado que el Poder Ejecutivo, a través del organismo que corresponda, proceda a tomar de manera urgente las medidas necesarias a los fines de dar solución al problema de abastecimiento de agua en la Costa Santafesina que conlleva un riesgo sanitario.

  
Nicolás F. Mayoraz  
Diputado Provincial

  
Natalia Armas Belavi  
Diputada Provincial

### FUNDAMENTOS.

Señor Presidente:

La prolongada permanencia de la bajante del río Paraná, que lleva más de un año con niveles muy leves en la zona, y la escasez de lluvias abundantes provocaron que muchas perforaciones de aguas subterráneas domiciliarias e industriales en la zona de la Costa dejen de extraer el líquido necesario para el consumo. Esta situación se agrava en los casos en los que el agua de pozo es utilizada para el consumo humano. Y puede conllevar, en consecuencia, un problema sanitario.

El fenómeno que es natural y depende de distintos factores se da no sólo en la zona de la Costa santafesina sino también en toda la región, en la que tiene incidencia el río Paraná.

"Con la bajante del río Paraná, los pozos de agua en la Costa están quedando sin capacidad de extracción de agua subterránea del acuífero - advirtió la especialista Marta Paris. Esto se debe a que "el nivel de agua está por debajo del tramo filtrante de la perforación". Advirtió también la especialista de la FICH UNL que "el río Paraná y, en consecuencia, la laguna



Setúbal, interactúan con el acuífero que, a su vez, no recibe recarga por falta de lluvias".

En consecuencia, muchos domicilios particulares de la zona de Colastiné Norte, donde no llega el agua de red de San José del Rincón ni de Santa Fe, tienen hoy problemas para abastecerse con agua de pozo. Ante esta situación buscan una solución mediante nuevas perforaciones. "No damos abasto, estamos dando turnos a una semana", dijo Agustín Vallejo, a cargo de la empresa local AV Perforaciones, que realiza este tipo de obras en toda la provincia. Asimismo, explicó que estando un período complicado como el actual, se necesita realizar perforaciones en Santa Fe a unos 18 metros de profundidad, y en Colastiné, a 16 metros, lo que deriva en la necesidad de contar con bombas centrífugas para obtener la potencia necesaria. Estas bombas están resultando a su vez insuficientes debido al bajo nivel del agua, lo que implica la utilización de bombas autoaspirantes.

Pero como la situación actual en general es complicada, hay lugares como Sauce Viejo o alguna zona de Santo Tomé, en las que las bombas autoaspirantes tampoco son suficientes, por lo que es necesario instalar bombas sumergibles, que poseen un alto costo en el mercado local, teniendo las primeras un valor aproximado de \$20.000, mientras que las sumergibles cuestan alrededor de \$100.000.

"Pero aquí aparece otro problema", advierte la especialista Paris, "porque la calidad del agua no es constante en todo el perfil geológico del suelo" y cuando el pozo es más profundo "es posible encontrarse con una calidad que no es buena, porque es muy salada".<sup>1</sup>

---

1. [https://www.ellitoral.com/index.php/id\\_um/267718-la-falta-de-lluvias-y-el-rio-bajo-complican-el-abastecimiento-con-agua-subterranea-en-la-costa-especialistas-califican-la-situacion-como-un-extremo-bajo-hidrologico-area-metropolitana-bajante-y-sequia?utm\\_source=dlvr.it&utm\\_medium=whatsapp](https://www.ellitoral.com/index.php/id_um/267718-la-falta-de-lluvias-y-el-rio-bajo-complican-el-abastecimiento-con-agua-subterranea-en-la-costa-especialistas-califican-la-situacion-como-un-extremo-bajo-hidrologico-area-metropolitana-bajante-y-sequia?utm_source=dlvr.it&utm_medium=whatsapp)

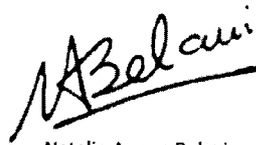


Frente al grave riesgo sanitario que implica el problema de falta de agua en la zona costera de Santa Fe, resulta urgente que se tomen las medidas correspondientes a los fines de contar con la infraestructura necesaria que permita el normal abastecimiento de agua de calidad para todos los ciudadanos que hoy se encuentran afectados.

Por ello, solicito a mis pares el acompañamiento de la presente iniciativa.



Nicolás F. Mayoraz  
Diputado Provincial



Natalia Armas Belavi  
Diputada Provincial