

Montevideo, 24 de mayo de 2023.

## **RESOLUCIÓN PÚBLICA DEL COMITÉ DEPARTAMENTAL DE MONTEVIDEO DEL PARTIDO COMUNISTA DE URUGUAY ANTE LA CRISIS DEL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE**

Luego de analizar en profundidad la situación que se ha generado en torno al suministro de agua potable por OSE en la capital y área metropolitana, el Comité Departamental de Montevideo del PCU resuelve:

1. Expresar su gran preocupación ante la falta de respuestas a tiempo y oportunas de parte del gobierno nacional ante la situación que atravesamos respecto a la crisis en el suministro de agua potable, en un contexto de déficit hídrico previsto con suficiente antelación por parte de INUMET y la Academia de nuestro país.
2. Crisis que, siendo multicausal, tiene algunos aspectos muy relevantes que nos han llevado a ella:
  - a) El cambio climático producto de un modo de producción capitalista que en su afán de acumular capital mediante el incremento constante de la tasa de ganancia para beneficio de una minoría degrada el medio ambiente hasta el punto de alterar la dinámica climática provocando devastaciones en todo el planeta, y cuyos principales afectados son los más explotados y empobrecidos.
  - b) El manejo inadecuado de nuestros sistemas productivos asociados a la agro – exportación de materias primas y alimentos, y la falta de políticas públicas y controles adecuados. Lo que afecta nuestras cuencas hídricas y perjudican a los productores familiares y a la población en general.
  - c) La falta de concreción de inversiones a largo plazo que permitieran enfrentar este déficit de lluvias sin poner en riesgo el suministro de agua potable, como la represa de Casupá. Respecto a la cual el compañero Tabaré Vázquez entregó el proyecto definitivo y la vía de financiación del mismo al actual gobierno, pero fue descartado por éste.
  - d) El recorte al presupuesto para la operativa de OSE en el actual gobierno que ha profundizado la falta de funcionarios suficientes (hay 1000 menos que en 2019) y del mantenimiento adecuado de la red, lo que ha llevado a perder el 50% del agua que se consume. Mientras en los gobiernos frenteamplistas el promedio anual de inversión fue de 86 millones de dólares en 2021 fue de 62 millones y en 2022 de 70 millones.
3. Rechazar la minimización que hace el gobierno de esta situación a través de la conferencia de prensa encabezada por el Secretario de Presidencia, Álvaro Delgado, así como medias verdades que intentan mostrar que el gobierno se ocupa de este problema, y se encauzan en una acción propagandística y cuasi electoral.

Se utilizan artilugios verbales para afirmar que el agua es “bebible”, “apta para el consumo humano”, velando que no es potable. Los niveles de sodio y cloro en el agua no han subido “un poco más”, las cifras oficialmente admitidas por el MSP desde el 4 de mayo representan más del doble en el primer caso y casi el triple en el segundo de lo

dispuesto por el decreto 375/2011 para definir al agua como potable. Incluso, según muestreos hechos públicos por la URSEA en algunos puntos de la capital los valores son superiores al máximo hoy permitido por el MSP.

Las plantas desalinizadoras que se implementarían cubrirían menos de la cuarta parte del suministro diario de agua potable del área metropolitana y la capital. El muro de contención en paso Belastiquí está destinado a retener más agua salada exclusivamente. Se insiste en el Plan Neptuno, que nos dará agua de “una fuente inagotable”, (nueva imagen publicitaria). En realidad es un proyecto presentado por un consorcio privado (Saceem, Berkes, Ciemsa y Fast) que implicará un costo de 210 millones de dólares pero que implicará para OSE erogar 40 millones anuales por 28 años, para producir 169.000 m<sup>3</sup> diarios, cuando Montevideo consume más de 600.000. Incluso los estudios científicos encargados por la propia OSE a la Facultad de Ciencias evidencian que en la zona que se tomaría el agua, Arazatí, los niveles de salinidad presentes en períodos prolongados no inferiores a 60 – 80 días son mucho mayores a los máximos admitidos para potabilizar. Períodos que coinciden con el verano, cuando más agua se necesita, mientras que el “polder” previsto (reserva de agua dulce) no puede sustituir lo extraído del Río de la Plata.

Más allá de medidas focalizadas no hay acciones que ayuden a la mayoría de la población afectada que no tiene recursos para suplantar el agua de OSE por agua embotellada para usos mínimos.

4. Respalda plenamente las acciones que se han venido llevando a cabo por la Intendencia de Montevideo, la Junta Departamental y las propuestas de nuestro Frente Amplio para afrontar la situación.

En particular la primera ha actuado responsablemente con la población montevideana, divulgando información real y ayudando a paliar los efectos sobre la población. La batería de acciones incluyen el análisis de la calidad del agua en la red de policlínicas, el registro y análisis de pozos de agua, la recepción de denuncias de roturas de cañerías, la colaboración en su pronta resolución, además de varias propuestas presentadas oportunamente al Poder Ejecutivo.

Destacamos que respecto al agua que se “receta” en las policlínicas y que se entrega en bidones en las propias policlínicas se entregaron hasta el pasado sábado 2727 bidones, a 1448 beneficiarios por el momento.

A partir de esta semana los beneficiarios podrán retirar de los comercios adheridos, en el marco del convenio con Cambadu con su cédula, como hoy se hace con el plan ABC de nutrición \$ 280 de agua por semana por persona.

5. Destacar que las previsiones científicas de precipitaciones adecuadas para recomponer suficientemente el caudal de agua del Río Santa Lucía y sus afluentes sostienen que se darán en un plazo de meses para adelante por lo que todo hace prever que no se podrá sostener la actual situación de mezcla de agua dulce con agua salada. Por lo que en caso de que no haya eventos pluviométricos imprevistos vamos a un escenario de ausencia total de agua potable en el corto plazo.
6. Alertar que en esa situación los más pobres y explotados serán los más perjudicados dado las carencias estructurales ya existentes en los barrios populares, por lo que se

impone pensar a la brevedad alternativas viables de suministro de agua potable mínima para el escenario antedicho.

Por otra parte, se verán afectadas los sectores de la alimentación y bebidas, procesos industriales y demás. Lo que pone en riesgo miles de puestos de trabajo en forma potencial.

7. Asumir autocriticamente la necesidad histórica de priorizar en mayor medida el presupuesto destinado al manejo de los recursos hídricos tanto en infraestructura como en personal, la inversión en obras de largo plazo, la modificación de pautas productivas no sustentables medioambientalmente y la concientización en el manejo del agua. Lo que nos compromete a aportar esta perspectiva en la discusión programática que atraviesa el campo popular con el proceso del III Congreso del Pueblo y el Congreso del Frente Amplio.
8. Exigir al Poder Ejecutivo que se declare la Crisis Sanitaria en función de toda la situación antedicha, creando un comité de crisis que contemple la participación de los diversos actores sociales, políticos e institucionales que permitan consensuar acciones para paliar los efectos de la falta de agua potable. Al mismo tiempo, esta declaración permitiría movilizar recursos económicos nacionales y departamentales para instrumentar las medidas aludidas.
9. Asumir el compromiso de aportar este análisis a todos los ámbitos donde los comunistas trabajamos y contribuir a elevar la organización popular en los barrios, la fuerza política y organizaciones sociales con la finalidad de contribuir a que nuestro pueblo afronte estas dramáticas circunstancias con solidaridad y esfuerzo colectivo.
10. Llamar a participar activamente en la movilización por el agua y por la vida que convoca el PITCNT y la Intersocial para el próximo miércoles 31 de mayo, que terminará en Torre Ejecutiva.
11. Declararnos en sesión permanente para evaluar en forma constante la evolución de la situación y adoptar las definiciones correspondientes a la misma.

