



<b>CÁMARA DE DIPUTADOS</b>	
<b>MESA DE MOVIMIENTO</b>	
27 ABR 2016	
Recibido.....	10 <sup>00</sup> .....Hs.
Exp. N°.....	31055.....C.D.

PEDIDO DE INFORME

LA CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE SANTA FE vería con agrado que el Poder Ejecutivo Provincial informe a través de los ministerios de Economía, Justicia y Derechos Humanos, Infraestructura y Transporte, Obras Públicas, Trabajo y seguridad social, Desarrollo Social, Medio Ambiente y la Secretaría de Estado del Hábitat; qué medidas se adoptaron y cuáles se implementarán para superar los estragos causados por el cambio climático, las recurrentes inundaciones y las anunciadas lluvias intensas que azotan el territorio provincial desde hace años, en especial la ciudad capital. Como también se solicita que se informe en torno a la necesaria indemnización que, desde hace casi años, vienen reclamando las familias de los afectados por la inundación de 2003 cuyas causas siguen vigentes en distintos estratos judiciales. En forma paralela este cuerpo necesita saber lo siguiente:

1. Habiendo tomado conocimiento que en marzo del 2015 se presentó en la ciudad de Santa Fe un denominado Plan Director de obras Pluviales, es necesario saber por qué no está completado.
2. El agua que cae sobre todos los barrios del norte dependen de dos cuencas para escurrir: la Roca que desagua en la laguna Setúbal (hacia el este) y Flores/Gorriti/Estado de Israel, que desaguan en el río Salado (hacia el oeste). Pero los desagües troncales que contempla el Plan Director que elaboró el Instituto Nacional del Agua para llevar el líquido no están hechos. Cuál es la razón que no se construyeran esos desagües.
3. A los casi 370 milímetros que cayeron en la zona norte de la ciudad de Santa Fe en 2015, se suma el agua que llega desde las localidades vecinas, como son Recreo y Monte Vera; y la que trae el Salado, porque también ha llovido mucho en su nacimiento. Esto provoca un funcionamiento a pleno de las estaciones de bombeo, dado que el nivel del río no permite descargar por gravedad lo que llega a las casabombas 5 y 6. Por una cuestión topográfica, el agua de Recreo, Laguna Paiva y Monte Vera baja hacia el sur y termina descargando en las estaciones de bombeo 5 y 6 de Santa Fe. En la medida en que no se hagan los canales de descarga de la 7, la 8 y la 9 de Recreo y de una compuerta que tampoco tiene descarga al Salado, esto va a seguir siendo así. Por tal motivo se solicita información sobre esa postergación de obras.
4. El segundo punto crítico se genera en el sector central, es decir de Estanislao Zeballos hacia el norte, y desde Facundo Zuviría al oeste. Allí, faltan dos desagües clave del Plan Director: el Espora, que aliviaría Facundo Zuviría y los barrios San Martín, San José y Piquete Las Flores, entre otros; y el Larrea,



que beneficiaría a 70 mil personas de Juventud del Norte, Tránsito, 21 de Octubre, Villa Las Flores, San Martín, Domingo Sarmiento y Pompeya. El único vínculo que hay sector de la ciudad y el reservorio de la casabomba 5 es el Canal Norte. Por qué no se concretaron esos dos desagües.

5. La inversión actualizada estimada por el municipio para estos dos desagües es de 450 millones de pesos, a lo que se suman 80 millones de pesos más para sanear el Goritti. A qué se debe que falten esas obras si esos montos parecen perfectamente disponibles por los diversos presupuestos provinciales.
6. También es necesario conocer los fundamentos en torno a la postergación del llamado Canal Las Mandarinas, ubicado doscientos metros al norte del fin del límite municipal de Santa Fe. Así como están las cosas, esta cuenca recibe todo el líquido que viene de Monte Vera a través de Aristóbulo del Valle y, más al sur, el agua que se acumula en Aristóbulo y Galicia. Además, le llega el agua del colector Quiroga (donde desagua Punta Norte y René Favalaro) y de El Sable (con agua de los barrios del norte de Blas Parera). Esto hace que colapse todo el sistema Roca y sea imposible sacar tanto volumen por ahí. Se levanta el nivel, se llena la cava que está detrás del ex relleno sanitario (Cava Borgo) y descarga al sur de avenida Peñalosa. De este modo, el agua que tendría que salir por la Cuenca Roca, es decir hacia el este, trasvasa a la Cuenca Flores y se va también hacia la casabomba 5, al oeste, inundando todos los barrios del norte que tiene a su paso. Se hubiesen podido minimizar los efectos de las lluvias de haberse concretado algunas de las obras planificadas.
7. En relación al transporte urbano e interurbano, el norte de la ciudad de Santa Fe también se ve severamente afectado por las lluvias y la falta de obras públicas. En este caso, muchos vecinos no cuentan con servicios básicos como el gas natural y cloacas, a su vez las calles no están asfaltadas y los desagües son insuficientes. Es necesario saber cuáles son las razones que explican esa ausencia de servicios claves para la vida cotidiana. La falta de obras públicas como bacheos, desagües, cunetas y asfalto completan un panorama nada bueno. En los últimos días muchos trabajadores y estudiantes se vieron imposibilitados de concurrir a sus lugares de trabajo y estudio debido a esta situación.
8. La situación de emergencia hídrica y desastre en la que se encuentran dieciocho de los diecinueve departamentos de la provincia genera la necesidad de encontrar respuestas integrales al por qué no hubo una planificación acorde al cambio climático vastamente difundido en los últimos años, qué obras prometidas no se hicieron y por qué, y qué alternativas económicas, financieras, laborales y sociales se vienen implementando en el territorio provincial en los últimos trece años.

  
CARLOS ALFREDO DEL FRAIDE  
Diputado Provincial



SEÑOR PRESIDENTE:

La ciudad de Santa Fe, en particular, padeció un fenómeno climático "extraordinario"; pero extraordinario no significa imprevisible, tuvo que soportar durante esos días de Marzo del 2007 un "fenómeno convectivo estacionario" que depósito en nuestra zona cantidades inusuales de lluvia.

Pero es necesario remarcar que estos fenómenos se han vuelto comunes en la zona del Litoral en las últimas dos décadas, como una manifestación del cambio climático. Existen registros precisos acerca de la recurrencia periódica de los fenómenos climáticos convectivos que descargan entre 300 milímetros y 500 milímetros en unos días en una determinada zona.

La ciudad de Santa Fe está en un espacio físico natural que es un plano; en términos morfológicos es una llanura. Que sea una llanura ya nos está diciendo que existe dificultad en el escurrimiento.

Pero no es un simple plano como otras ciudades ya que está rodeada por ríos muy importantes; en realidad, estamos en una situación de una especie de península, por el este, por el sur y por el oeste la ciudad está bordeada por agua.

Desde el cerramiento de la defensa oeste que protege a la ciudad de las crecidas del Río Salado - obra inconclusa en el año 2003 y por donde ingresaron las aguas que inundaron en aquella oportunidad a Santa Fe - el agua que cae por las precipitaciones se debe extraer en gran parte del perímetro de la ciudad. El problema, como todos sabemos, está dado cuando ese agua que drena se encuentra con un murallón (defensa) y del otro lado el río (Paraná o Salado) se encuentra a una altura importante.

A partir de aquí se extraen conclusiones muy simples: 1) La ciudad debe contar con un sistema desagües suficiente (como cualquier otra ciudad), que debe estar en buen estado de limpieza y con reservorios en buen estado de mantenimiento y con la profundidad adecuada para resistir lluvias intensas. 2) Se debe contar con un sistema de bombeo suficiente que debe funcionar al máximo de las posibilidades.

De acuerdo a estas dos variables, podemos decir que la responsabilidad de los gobiernos provincial y municipal, y la posibilidad de evitar la inundación que acaeció en marzo y abril del 2007, siguen existiendo.

Sumado y en el mismo sentido, hay una falta de mantenimiento del sistema de desagües y reservorios. Falta de mantenimiento implica: desagües y reservorios colapsados por malezas, suciedad y residuos; falta de limpieza de desagües entubados que en algunos casos tienen hasta 1 metro de "barro" en su interior; desagües tapados por obras públicas y privadas mal hechas (Avenida facundo Zuviría); y el llamado Plan Director Municipal de 2015, incompleto.

Por otro lado, la realidad de los otros departamentos de Santa Fe remarcan la necesidad de pensar las soluciones de forma conjunta con las otras provincias de la región centro, acción política que solamente aparece en casos de reclamos



desesperados ante los gobiernos nacionales a la hora de afrontar los costos de una nueva y anunciada inundación.

Esas explicaciones deben darse de forma integral para todo el pueblo de la provincia, desde los ministerios y secretarías vinculadas a lo económico, lo social, lo productivo y desde el marco de la justicia y los derechos humanos saber si se está planificando una reparación para tantas familias afectadas, no solamente en la ciudad capital sino en todo el territorio provincial.

Un capítulo aparte merece la necesidad habitacional de grandes sectores del pueblo santafesino generalmente condenado a sobrevivir en los arrabales de las ciudades y luego impulsados a explicar por qué se inundaron. Es imprescindible generar espacios institucionales abiertos y democráticos que permitan discutir el modelo de desarrollo que hoy está subordinado al mercado inmobiliario siguiendo los dictados de los intereses de empresas multinacionales.

Hay que recordar que el preámbulo de la Constitución todavía vigente señala la necesidad de impulsar el desarrollo económico siempre bajo el imperativo de la justicia social.

Las repetidas inundaciones, consecuencia de las obras no realizadas, marcan lo contrario.

Por ello solicitamos información al Poder Ejecutivo de la provincia y requerimos urgentes medidas sobre estos temas apuntados en el presente pedido.

Además, por mi parte, cumpliendo mis deberes como funcionario público, realizaré las presentaciones judiciales que resulten pertinentes.

Por todo ello solicito a mis pares su acompañamiento en el presente proyecto.

  
CARLOS ALFREDO DEL FRADE  
Diputado Provincial