



**Acta Reunión Consejo Municipal ACUMAR – Sub Cuenca Alta**

**Tema:** Plan de contingencia ambientales (inundaciones)

**Fecha:** jueves 4 de septiembre de 2014

**Municipios presentes:** Las Heras – Marcos Paz – Cañuelas – San Vicente – Pte. Perón

**Representantes de los Municipios – cuenca alta**

Asprea, Horacio (Cañuelas)  
Eyheramonho, Juan Manuel (Las Heras)  
Mc Cubbin, Sabrina (Marcos Paz)  
Suarez, Graciela (San Vicente)  
Verón, Héctor (Pte. Perón)

**Defensa Civil – Municipios**

Almonacid, Eduardo ( San Vicente)  
Parravicini, Enrique (Marcos Paz)

**Por ACUMAR:**

Gonzalez Santalla, Emmanuel - Wozniak, Pablo – Parreño, Verónica (Consejo Municipal)  
Pereyra, Mauricio (Coordinador General del Plan de Manejo Hídrico de la CMR)  
Taboada, Camila (Plan de Manejo Hídrico)  
Torrero, Mariana (Dirección General Técnica)  
Angulo, Martín (Coordinación de Ordenamiento Territorial)  
Patat, Claudio (Coordinación Calidad ambiental – Dirección General Técnica)  
Morazzo, Santiago (Acumar)

**Por UCGP-BIRF:**

Vergini, Enzo

**Tema:** Plan ante contingencias ambientales (inundaciones y otros).

Emmanuel González Santalla da inicio a la reunión comentando el sentido de la misma. Comenta el origen de la preocupación por las contingencias ambientales (en particular inundaciones). La idea es avanzar en este tema con los municipios que son los que sufren las inundaciones o cualquier otra problemática vinculada con contingencias ambientales.

Luego toma la palabra el coordinador de recursos hídricos, Mauricio Pereyra, para comentar que esto tiene que ver con inquietudes del organismo de colaborar con los municipios frente a situaciones de emergencia ambiental. Hay pronósticos de posibles inundaciones. Podrían existir eventos extremos (como ocurrió en La Plata, abril 2013) o un conjunto de eventos pequeños (inundaciones) que requieran de diferentes respuestas.

La invitación de defensa civil es para ver como actúa el municipio en la respuesta a las contingencias y como están organizados.

Actualmente se está elaborando desde la ACUMAR un Plan de drenaje, el cuál generara respuestas frente a estas situaciones. El producto de este trabajo estará listo más adelante. Entonces la idea es ir anticipando algunas cuestiones vinculadas a la temática mientras se avanza con el Plan de drenaje.

Lo primero entonces sería saber en qué situación están los municipios. Sobre todo conocer lo sucedido en los últimos eventos de emergencia ambiental y ver como cada municipio fue resolviendo la situación, qué experiencia tuvieron en la respuesta que dieron, si fue positiva, negativa.

La reunión comienza con un listado de preguntas propuestas por General del Plan de Manejo Hídrico de la CMR.

## LAS HERAS

Juan Manuel Eyheramonho Comenta que hay plan de contingencias por las inundaciones. El presidente del cuerpo de bomberos es el responsable de Defensa Civil. La cuenca alta tiene inconvenientes diferentes de la media y baja.

Las inundaciones traen otros daños colaterales que se prorrogan en los caminos rurales en donde no se puede ingresar. Plantea que hay muchos problemas con los canales y los desagües.

Más allá de las inundaciones que afectan al sector rural de la comunidad, se encuentran con otro nivel de problemática que es la de la ayuda a las personas con alimentos, salud, etc. Las Heras tiene 750 km rurales. Hay accesos en los que no se puede acceder por pantanos creados. Hay zanjas/cunetas tapadas.

Es un año atípico porque ya se lleva más de la media anual de agua caída.

Esto lo sufren los vecinos que trabajan y hay escuelas que todavía no han podido dar clases.

Los caminos rurales no se presentan de la mejor manera luego de una lluvia fuerte o luego de una contingencia ambiental.

En el Municipio actúan los Bomberos Voluntarios en conjunto con Desarrollo Social quienes ponen todos los vehículos a disposición.

Una de las fortalezas que presenta esta localidad es que al ser más pequeña tienen mejor forma de organizarse. No tienen un plan escrito. Es todo más por el uso y costumbre.

No han tenido evacuados. En febrero hubo un barrio inundado por un canal tapado.

Las Heras no ha tenido un hecho que sobrepase a la organización que tienen.

Se envían los alertas entre Defensa Civil y el Intendente.

En Las Heras no han tenido la necesidad de articular con otras áreas más allá de Desarrollo Social de la Nación para el tema de las perdidas de bienes materiales (ej. colchones, mantas, chapas y otros elementos).

Defensa Civil no tiene recursos propios sino que utiliza lo que está a disposición del Municipio o se solicita a Desarrollo social.

Una de las cuestiones que más le preocupan al representante del Municipio es que muchos de los canales del distrito no tienen salida y el agua de las lluvias se acumula, desborda e inunda campos y caminos.

Frente a la pregunta sobre el rol de la ACUMAR, el representante del municipio solicita que el organismo por ejemplo sea un articulador o colaborador de las cuestiones de contingencia ambiental que suceden en los municipios.



## COMENTARIOS POR PARTE DE REPRESENTANTES DE ÁREAS DE ACUMAR

Santiago Morazzo (ACUMAR) comenta que se han realizado talleres semanales, durante un año, sobre la temática de contingencias ambientales y que esta propuesta se presentó ante el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.

5 municipios que quieren incorporar el riesgo en la planificación del territorio

Los Municipios que integran la cuenca alta de ACUMAR han suscripto el Plan presentado ante dicho ministerio. Actualmente se está a la espera de la aprobación.

Emmanuel Gonzalez Santalla comenta la importancia de la articulación entre las distintas áreas de ACUMAR para presentar en conjunto este tema.

## MARCOS PAZ

Sabrina Mc. Cubbin comenta que actualmente están desarrollando un Plan de Contingencia en Marcos Paz.

En febrero no había Defensa Civil en este Municipio, el Intendente era quién coordinaba las acciones frente a las contingencias. Hace 4 meses que está a cargo Enrique Parravicini.

Por otra parte se comenta que desde Provincia de Buenos Aires se convocó a los municipios para que tenga la misma radiofrecuencia, comunicándose todos los municipios con Defensa Civil de la Provincia.

En relación al tema de comunicación, cuando se da algún nivel de contingencia, hay sectores del distrito que se quedan sin cobertura al igual que algunas escuelas rurales.

Parravicini comenta que la metodología de funcionamiento ante una contingencia era que cada una de las áreas formaba parte del comité de crisis y evaluaba la situación comunicándose con el Intendente y luego lo hace a través de Defensa Civil conjuntamente con el Intendente.

Uno de los eventos más importantes que se recuerda dentro de la localidad ocurrió en diciembre 2013 donde un tornado voló muchos techos de muchas viviendas. No se dio abasto para dar respuesta frente a la situación.

Por otra parte, también comenta que actualmente hay un puente que se está cayendo en el barrio Santa Rosa (Rio Matanza). Hay gente incomunicada.

También este municipio manifiesta tener zonas rurales en las cuales los caminos quedan totalmente anegados luego de lluvias.

Los representantes del Municipio solicitan a ACUMAR realizar un plan de tareas para llevar adelante la limpieza de los arroyos para evitar que los mismos se desborden.

Por otra parte también les parece adecuado que ACUMAR lleve adelante tareas de fortalecimiento y capacitación en temas de prevención frente a las inundaciones. Alguna capacitación para vecinos, escuelas rurales, con la temática de como actuar frente a las contingencias, vientos, etc.

Otra iniciativa propuesta es la de crear un canal de comunicación de ACUMAR a través del cual puedan estar todos los municipios de la Cuenca Alta comunicados. Este tema está relacionado con la propuesta del Gobierno Provincial en donde todos tienen el mismo radiofrecuencia.



En Marcos Paz actualmente se están organizando con los radioaficionados que son a los que no se les cae el sistema de comunicación en el momento de la contingencia ambiental.

Frente a este comentario, Mauricio Pereyra sugiere realizar un relevamiento de todos los radioaficionados de la cuenca.

#### **SAN VICENTE**

El municipio cuenta con plan de emergencia para inundaciones. Defensa Civil trabaja hace más de tres años. Tuvieron capacitación a través de Defensa Civil de La Plata.

Son bomberos desde hace muchos años de la zona de San Vicente.

Hay un plan que se va actualizando, modificando.

En este Municipio también se menciona que es un problema que ante mucha lluvia se inundan campos y se desbordan caminos afectando a la población rural.

No hay maquinaria para dar respuesta a problemáticas del campo, teniendo como problemática las autoridades locales de falta de herramientas para dar respuesta.

Actualmente tienen un organigrama de trabajo que durante la crisis el intendente y el responsable de Defensa Civil son las máximas autoridades para organizar la respuesta. También este comité lo integran los bomberos, salud, policía, desarrollo social, etc.

El sistema de comunicación muy precario. Las señales de Nextel y Claro se caen. Compraron handies pero tampoco funciona por el alcance o la batería. No es buena la comunicación ante un evento adverso.

Cuando se recibe la alerta de La Plata es cuando empieza a funcionar el comité de crisis. El alerta llega como mensaje de texto que proviene del servicio meteorológico.

Vergini Enzo (representante del Banco Mundial) comenta que en 15 días van a instalar en todos los municipios que componen la Cuenca Matanza Riachuelo estaciones meteorológicas y se van a capacitar 2 o 3 personas para la utilización de dicha herramienta.

El responsable de San Vicente, solicita al igual que otros municipios que integran la Cuenca Alta, maquinaria necesaria para la limpieza de arroyos y canales.

#### **PRESIDENTE PERÓN**

Héctor Verón, viene de parte de la secretaria de Medio Ambiente en representación.

Hay sistema de contingencia armado en el municipio. Se esta armando la página nueva del municipio en donde se van a incluir los pasos a seguir en la contingencia.

No tiene estructura ni recursos Defensa Civil en Presidente Perón.

También en este Municipio es el intendente quién organiza la contingencia con los secretarios.

En zonas suburbanas y en partes rurales hubo algunos evacuados por lugares donde se anega el agua. Hay puntos de arrojé en los canales. No cuentan con maquinarias para poder limpiar el canal.

A veces la obra pluvial que se necesita es la limpieza. El sistema de recolección es municipal.



El pedido para la ACUMAR tiene que ver con la prevención, las estaciones meteorológicas y el tema de la comunicación ya que frente a los cortes de luz se quedan sin forma de comunicarse.

También solicitaron maquinarias para el tema del saneamiento de los arroyos que se anegan.

## CAÑUELAS

Horacio Asprea comenta que el mayor problema esta relacionado con lo cloacal ya que hay una gran contaminación de los pozos.

También se necesitan obras hidráulicas para la limpieza de los canales y arroyos. La otra problemática grande que tiene Cañuelas son los accidentes que se dan en la ruta Ezeiza-Cañuelas producto de la niebla.

Por otra parte, las consecuencias de las inundaciones son peores que la inundación en sí misma. No hay desagües en las autopistas y las obras hidráulicas son malas. Con lo cual también solicita que se interactúe con los responsables del manejo de las autopistas.

Defensa Civil depende de Jefatura de Gabinete, al igual que los bomberos. Actúa cuando el problema ya está encima.

Los lugares más críticos son los del norte que coinciden con el Municipio de Ezeiza.

También solicitan que se realice un mantenimiento sobre el sistema de pluviales.

Al igual que el resto de los municipios, señalan como importante la falta de una red de comunicación que podría prever con mucho tiempo las contingencias.