

COMISIÓN ASESORA DE AGUAS Y SANEAMIENTO (COASAS)

ACTA SESIÓN ORDINARIA

En la ciudad de Montevideo, a los 19 días del mes de diciembre de 2016 en el salón de actos del Ministerio de Vivienda Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente ubicado en la calle Zabala, esquina 25 de Mayo a las 10:00 horas se reunió la COASAS, con el el objetivo de intercambiar sobre el Plan Nacional de Aguas, presentando los aportes recibidos hasta la fecha y recibiendo los aportes que hubieran quedado pendientes por diversos motivos.

La reunión comenzó con las palabras del Director Nacional de Aguas, Daniel Greif que destacó la importancia del espacio, creado en 2005 junto con la División de Agua y Saneamiento del Ministerio, como un ámbito de participación de toda la sociedad en el tema de Aguas. Destacó el papel relevante que tuvo la discusión en la COASAS en la etapa inicial de la planificación de las aguas y particularmente en la redacción de la ley de Política Nacional de Aguas en 2009. Señaló que este ámbito se fue complementando posteriormente con los ámbitos de participación regional, los consejos regionales y las comisiones de cuenca, que se fueron creando justamente a partir de la ley y que nuclean a varios actores en todos los niveles. También mencionó que se llegó a esta nueva convocatoria de COASAS en el marco de una fuerte interacción con las distintas organizaciones que vienen trabajando el tema del agua en los diferentes espacios (Consejos Regionales, Comisiones de Cuenca, reuniones para todo público). Finalmente destacó que la COASAS era el ámbito adecuado para hacer el cierre de la etapa y presentar el trabajo de consulta pública y discusión, de gran intensidad en los últimos seis meses, de la propuesta del Plan Nacional de Aguas.

A continuación el Subsecretario del MVOTMA, Jorge Rucks, destacó la importancia de todas las comisiones asesoras que tiene el Ministerio. Resaltó el proceso que se ha venido desarrollando en función al Plan Nacional de Aguas y la importancia fundamental de que los distintos actores e instituciones se apropien del PLAN.



MVOTMA
Ministerio de Vivienda
Ordenamiento Territorial
y Medio Ambiente

DINAGUA
Dirección Nacional
de Aguas

Participaron de la reunión: Cesar Briozzo y Julio Patrone (UTE), Mariana Hill y Paola Pedemonte (MGAP), Sergio Ashfield (IdC), Diana Miguez (LATU), Emma Fierro (DINAGUA), Daniel Garin (Senador), Gimena Bentos (Asociación de Ingeniería Sanitaria Ambiental), Pablo Guido (IdM), Roberto Torres, Lourdes Batista Andrea Gamarra, Matilde Saravia, Martín Echeverry, Jorge Cardona, Amalia Panizza, Valentina Ribero, Viveka Sabaj (DINAGUA), Gonzalo Gómez (OSE), Natalia Queheille (ACA), Selva Ortiz (REDES AT), Nicolás Ferreira (FFOSE), Carmen Sosa (FOSSE y CNDAV), Alicia Artigas (OPP), Gustavo Sención (Programa de Aguas Metropolitanas), Álvaro Capandeguy (URSEA), Jorge Doglio y Enrique Estol (AIA), Claudio Garcia (INIA), Victoria Baz (CONAPROLE), Juan Abdala (CNCS), Gerardo Gonzalez (BROU), María Garcia Delgado (MVOTMA), Alicia Torres y Martín Scarone (MIEM), Ana Laura Mussini (MVOTMA/CIVIS), Gabriela Pignataro (Cultura Ambiental), Verónica Piñeiro (SNAAYCC), Miguel de Castro (DNH-MTOP), José Bonica (ARU).

Retomó la reunión Daniel Greif agradeciendo en particular a Emma Fierro y a todo el equipo de la DINAGUA por el arduo trabajo que permitió obtener la síntesis y elaboración de este plan. Posteriormente se pasó a una presentación sobre el proceso de consulta del Plan Nacional de Aguas. Expresó que el plan tuvo etapas; de 2011 a 2015 luego de aprobada la Ley de Aguas y constituidos los consejos regionales y las comisiones de cuenca se dio inicio a la elaboración de esa propuesta del plan que tiene dos vertientes de construcción: de abajo para arriba y de arriba para abajo. La propuesta tiene un fuerte componente de diagnóstico que surgió como trabajo de las comisiones de cuenca y los consejos regionales. En la primer etapa cada organismo de cuenca se propuso conocer la cuenca en la que estaba, cuáles eran los aspectos a considerar como problemas y a partir de allí empezaron a elaborar la propuesta como suma de diagnósticos de distintos ámbitos y actores locales. También se trabajó de abajo para arriba, en una dinámica que era necesaria, abordando la globalidad de las aguas a nivel del país. Se hicieron distintos estudios de alcance nacional, se recopiló información desde la academia y se realizaron consultorías específicas, sobre todo para hacer un balance hídrico a nivel nacional y compilar múltiples datos relacionados al agua, que tienen que ver con la meteorología, el clima, los suelos, el subsuelo y con las actividades en el territorio.

En 2015 se empezó a cerrar esa etapa y se llegó al 28 de julio de 2016 con un documento de consulta. El proceso de consulta transitó diferentes caminos desde que se colgó el documento en la web, se realizaron sesiones formales de Consejos y Comisiones y también reuniones para todo público (Comisión de cuenca del Santa Lucia, Consejo Regional del Río de la Plata y Frente Marítimo, Consejo Regional de la Laguna



MVOTMA
Ministerio de Vivienda
Ordenamiento Territorial
y Medio Ambiente

DINAGUA
Dirección Nacional
de Aguas

Merin en Treinta y Tres, Comisión de Cuenca del Río Tacuarembó, Comisión de Cuenca del Río Yí en Durazno, Comisión del Acuífero Guaraní en Paysandú, Comisión de cuenca de Laguna del Cisne en Salinas - Canelones, Comisión de cuenca de Laguna del Sauce en Maldonado, jornadas abiertas en el CURE - Rocha, Consejo Regional del Río Uruguay en Mercedes y reuniones abiertas en Tacuarembó, Rivera y Montevideo, entre otras. Se complementó esa dinámica, con el apoyo de un grupo multidisciplinario de la Universidad de la República, en una propuesta de deliberación ciudadana sobre el agua, con una metodología que ya venía utilizando ese grupo en otras instancias como la minería, el transporte, el tema de la energía nuclear. Además se presentó la iniciativa en distintos ámbitos que tenían que ver con las aguas, el congreso de educación ambiental de RENEA, el congreso de geología que se realizó en la Intendencia de Montevideo, jornadas de la Universidad. En total, prácticamente 2000 personas participaron en estas instancias.

Greif informó que, a lo largo del proceso, las preguntas y los cuestionamientos más frecuentes estuvieron asociadas a: ¿Cuál es el estatus del plan? ¿Cómo se va a implementar? ¿Cómo se relaciona con otros planes sectoriales? ¿Cómo se financian las acciones? y ¿cómo se integra la nueva secretaría de agua, ambiente y cambio climático? Además, Greif fue relatando las respuestas que se fueron dando a cada uno de esos interrogantes.

Posteriormente la Ing. Emma Fierro presentó los aspectos más relevantes del contenido del PLAN. Explicó que el plan propone tres grandes bloques de acción: impactos y resultados de las tareas a nivel de implementación, productos y procesos que luego serán aplicados para esos impactos y resultados, y el fortalecimiento de capacidades y recursos para llevar a cabo el Plan Nacional de Aguas. Explicó que dentro de cada programa se encuentran los proyectos y en el momento de la reunión había 11 programas y 28 proyectos.

Finalmente se abrió un espacio de intercambio en donde se destacaron varios comentarios del MGAP, de Redes Amigos de la Tierra, OSE, MIEM, FFOSE, OPP, Asociación de Química y Farmacia, LATU, que se detallan en los adjuntos.

Siendo las 12:30 horas finalizó la reunión.



MVOTMA
Ministerio de Vivienda
Ordenamiento Territorial
y Medio Ambiente

DINAGUA
Dirección Nacional
de Aguas

Se adjunta al acta la presentación que realizó la dirección, la desgrabación y el listado de asistencia a la reunión.