



ACTA Nº 5.

QUINTA SESIÓN DE LA COMISIÓN DE CUENCA DEL RÍO SAN SALVADOR

Jueves, 30 de junio de 2022

Formato virtual

El día jueves 30 de junio de 2022 de 10 a 12 hs. se realizó la Quinta Sesión de la Comisión de Cuenca del Río San Salvador, de forma virtual, a través de la plataforma Zoom. El orden del día de la sesión fue el siguiente:

Tiempo estimado	Actividad
9:45 a 10:00	Conexión, verificación de audio y sonido, ingreso de nombre e institución.
10:00 – 10:05	Apertura de la Sesión a cargo de la Arq. Viviana Pesce Directora Nacional de Aguas
10:05 – 10:15	Avances en la instalación de una estación de aforo en Paso de Ramos y estudios de monitoreo de caudales solicitado a IMFIA. Ing. Mario Bustamante (Dinagua-MA)
10:15 – 10:20	Proceso de actualización de toma de OSE (en caminada)
10:20 - 10:40	Planes de uso y manejo de suelos. Ing. Agr. Juan Herrera(DNRN-MGAP) Monitoreo Satelital de aplicaciones de agroquímicos. Ing. Agr. Alex Hugues (División de Control de Insumos del MGAP)
10:40 – 11:00	Plan de cuenca de San Salvador
11:00 – 12:00	Espacio de intercambio y definición de actividades a futuro
12:00	Cierre de sesión

Participaron de la sesión las instituciones y delegados/as que se detallan a continuación:

Institución	Delegados/Representantes
Ministerio de Ambiente (DINAGUA, DINACEA)	Viviana Pesce, Amalia Panizza, Romina Sanabria, Mario Bustamante, Lizet de León, Mercedes Gelós, Marcela Trezza, Viveka Sabaj, Valentina Ribero, Ana Bidegain.
MVOT	Matilde de los Santos, Ana Alvarez, Paula Venturini, José Luis Sancho



MGAP	Juan Herrera, Andrés Etulain, Alex Hugues
Dirección Departamental de Salud de Soriano (MSP)	Rafael Saráchaga
OSE	Leonardo Renard
Junta de Riego de San Salvador	Alvaro Pintos,
Asociación Rural de Soriano	Hugo Álvarez
Asociación Civil Mburucuya	Alejandro Cairús
Otros participantes	Eugenia Fontes (Proyecto Plaguicidas), Juan Manuel Gutierrez (CURE), Fernando Passarino, Mariela Guerein, Ignacio Shopfer

La apertura de la sesión estuvo a cargo de la Directora Nacional de Aguas Arq. Viviana Pesce.

A continuación, el Jefe Regional de Dinagua Fray Bentos, el Ing. Mario Bustamante, informó acerca de los avances que se tienen respecto a la instalación de la estación de aforo de Paso de Ramos: se realizó una nota formal con los regantes para presentar a la Intendencia de Soriano (que fue quien se comprometió a realizar la instalación para que la Dinagua instale la estación hidrométrica). Respecto al monitoreo de caudales, mencionó que se está trabajando en la Dinagua sobre la posibilidad de aforar a nivel nacional, realizando capacitaciones en las oficinas regionales del país.

Mercedes Gelós de la Dinacea, expresó su apoyo para que se instale dicha estación, ya que informa que los datos de cantidad obtenidos contribuirían con los análisis de calidad que se están realizando en la Cuenca desde la Dinacea.

Luego, la Ing. Agr. Amalia Panizza de la Secretaría Técnica de las Comisiones de Cuenca (Dinagua-MA), informó que se estaban realizando las actualizaciones de las extracciones de agua de OSE en la Dinagua. Leonardo Renard aportó informando que si bien no está resuelto este punto, desde OSE ya están trabajando en eso.

Posteriormente, el Ing. Agr. Juan Herrera de la Dirección General de Recursos Naturales de la Regional Mercedes del MGAP, realizó una presentación sobre los Planes de Uso y Manejo de Suelos (PUMS) en la Cuenca del Río San Salvador (ver adjunto I). Informó sobre la normativa vigente y el avance de dichos planes en toda la cuenca. Expresó que es necesario un mayor involucramiento de los productores para seguir trabajando en esta línea.



A continuación, el Ing. Agr. Alex Hugues de la Dirección General de Servicios Agrícolas (DGSA) del MGAP, realizó una presentación acerca del Proyecto de Gestión y Monitoreo de Aplicaciones de Fitosanitarios en la Cuenca del Río San Salvador. Informó sobre las competencias de la DGSA en este tema, sobre las distancias de aplicación y requisitos para realizar aplicaciones. Mencionó que se está trabajando para incorporar estas reglamentaciones a los PUMS (ver adjunto II).

Finalmente, Amalia Panizza realizó una presentación sobre el Plan de Cuenca (PC) del Río San Salvador, haciendo énfasis en que es la siguiente etapa en la que la comisión debe trabajar. Mencionó el marco normativo que rige a la Comisión de Cuenca y cómo es que se construye y estructura dicho Plan (ver adjunto III). Con el fin de seguir co-construyendo el PC, la secretaria de la Comisión proporcionará un link de un formulario google drive, donde los integrantes de la comisión podrán expresar sus perspectivas, opiniones, comentarios, recomendaciones, etc. sobre los asuntos críticos en los que se debe trabajar en esta cuenca.

Finalmente, el Ing. Mario Bustamante cerró la sesión.

A lo largo de la sesión hubo varias intervenciones por parte de los participantes. A continuación se destacan los principales acuerdos:

Principales acuerdos:

- Informar sobre el estado de la estación de Paso de Ramos en la siguiente sesión.
- Convocar una próxima sesión para la última semana del mes de agosto
- Trabajar en el Formulario de Google Drive del Plan de Cuenca.

Siendo las 12:18 se cierra la Sesión, se adjunta la desgrabación en el adjunto IV.