

**AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA
CONSEJO DE RECURSOS HIDRICOS DE CUENCA CHIRA PIURA**

ACTA

SESIÓN DEL CONSEJO DE RECURSOS HÍDRICOS DE CUENCA CHIRA PIURA

En Piura siendo las 3:00 p.m. del día lunes 12 de marzo 2018, en la Sala de Reuniones del Consejo de Recursos Hídricos de cuenca Chira Piura, se reunieron los integrantes del Consejo de Recursos Hídricos de Cuenca (CRHC) Chira Piura, Ing. Ronald Ruíz Chapilliquén, Presidente y representante del Gobierno Regional Piura; Ing. Juan Luis Silva García, representante de los Proyectos Especiales; Ing. César López Córdova en representación del Juan José Gómez Murillo, representante de la Autoridad Nacional del Agua; Dra. Adriadna Chávez Jiménez, representante de Universidades; Blgo. William León Villavicencio, representante de Colegios Profesionales; Ministro Consejero Julio Cadenillas Londoña, representante del Ministerio de Relaciones Exteriores; Sr. Carlos Sánchez Silva, representante de Usuarios No Agrarios, Ing. Toribio Chávez Chero, representante de Gobiernos Locales y el Ing. Fausto Asencio Díaz, Secretario Técnico del Consejo de Recursos Hídricos de Cuenca Chira Piura.

INICIO DE LA SESIÓN

Comprobado el quórum, el Presidente del CRHC Chira Piura, Ing. Ronald Ruíz, dio la bienvenida a todos los participantes y procedió a señalar los puntos de la agenda a tratar.

AGENDA:

1. Presentación del Proyecto "Infraestructura Verde para la Seguridad Hídrica" en la cuenca Chira Piura, presentado por el Consorcio Invierte Verde - USAID.

DESARROLLO DE LA SESION:

Para iniciar la sesión el Ing. Ronald Ruiz Chapilliquen, solicitó un minuto de silencio por el fallecimiento del Sr. Jorge Carrasco Prado, ex Consejero del CRHC Chira Piura, Director del FORASAN Piura y también Presidente de la Junta de Usuarios del Sector Hidráulico Medio y Bajo Piura.

Posteriormente el Ing. Ronald Ruiz Chapilliquen, procedió a informar las acciones desarrolladas por la Secretaría Técnica. Mencionando las siguientes:

- En el marco de implementación del FORASAN Piura, se ha realizado la ceremonia de entrega de materiales, herramientas e indumentaria a pobladores de la ACP Samanga y del Predio Huamba – Ayabaca, para contribuir a la conservación de los bosques naturales y la reforestación. CC de Samanga. Miércoles 28 de febrero.
- Se ha realizado la Reunión Técnica con Gerente para la Prevención en Río de la Reconstrucción con Cambios y Profesionales y Técnicos de Instituciones de la Cuenca el jueves 8 de marzo, para revisar la propuesta de Términos de Referencia para el Tratamiento Integral del Río Piura frente a Inundaciones.
- Taller de Planificación de la Sub Cuenca San Jorge en Coordinación con el Programa Sierra Azul del MINAGRI, FAO y el Municipio de Frías Ayabaca. Conjuntamente con la Municipalidad de San Jorge el CRHC Ha convocado al Taller "Formulación del Proyecto de Gestión Integral de la Subcuenca San Jorge – Diagnóstico". Dicho Taller se realizará el día 13 de marzo, en un Caserío de la Subcuenca San Jorge.
- Reunión con Cooperación Suiza - SECO. SECO ha solicitado una reunión el día 13 de marzo para definir aporte de "Fondo Semilla" al FORASAN Piura. Se contará con la presencia del responsable de SECO en Suiza. La reunión será en la Sala de Reuniones del CRHC Chira Piura a las 2.30 p.m. hora exacta.
- Reunión Técnica con Universidad de La Frontera de Sullana. Viernes de 16 marzo. Apoyo técnico para la elaboración del PIP "Implementación de Laboratorio de Hidrología" y Proyecto de Investigación en calidad del agua en el río Chira. La reunión será en la Sala de Reuniones del CRHC Chira Piura a las 9:00 a.m. hora exacta.
- Reunión con Grupo de Trabajo Plan de Aprovechamiento de Disponibilidades Hídricas. Lunes de 19 marzo. Para realizar una evaluación de la situación climática en la cuenca y sus efectos en la implementación del PADH: La reunión será en la Sala de Reuniones del CRHC Chira Piura a las 9:00 a.m.

ORDEN DEL DIA:

1. Presentación del Proyecto "Infraestructura Verde para la Seguridad Hídrica" en la cuenca Chira Piura, presentado por el Consorcio Invierte Verde - USAID.

La presentación del proyecto, la realizó el Sr. Fernando Momiy Hada, Director del Proyecto de "Infraestructura Verde para la Seguridad Hídrica".

El Sr. Momiy inició la presentación destacando las experiencias de Moyobamba y Piuray en Cusco. Seguidamente dio a conocer las instituciones integrantes del Consorcio Invierte Verde.

Señaló que el ámbito de intervención del proyecto son las cuencas del Rimac en Lima, Piuray en Cusco, Arequipa y la cuenca Chira Piura, los objetivos, la estructura funcional y que el Monto del proyecto es de 15 millones de dólares.

Dio a conocer las áreas de colaboración en cuencas piloto: facilitar implementación, fortalecer capacidades, elaborar una base de evidencias, apoyar en el afianzamiento de mecanismos de financiamiento y diseño de nuevos mecanismos y el involucramiento de inversionistas.

Terminada la presentación se procedió a recibir comentarios y consultas de los participantes.

El Ing. Ronald Ruiz Chapilliquen, señaló que habiendo ya una experiencia desarrollada en la cuenca Chira Piura y contando con propuestas concretas se requiere la implementación de acciones para la protección de los ecosistemas estratégicos en la cuenca.

El Blgo. Luis Albán Contreras de SUNASS, señaló que el proyecto debe ayudar a articular la institucionalidad, los niveles de gobierno, identificando las brechas existentes. Señaló que hay tres tipos de fondos que se vienen impulsando. El Fondo del Quiroz, El FORASAN Piura y un fondo de agua con operadores domésticos de agua. Planteó que el CRHC Chira Piura, debería ser el espacio de articulación.

El Sr. Mario Aguirre del CONDESAN, señaló que como proyecto están proponiendo realizar sistemas de monitoreo hídricos a través de la implementación de herramientas de medición hidrológica.

El Sr. Carlos Sánchez Silva, Consejero por los Usuarios No Agrarios, manifestó que el CRHC Chira Piura, es una institución con competencias de carácter multisectorial y tiene el conocimiento y la capacidad para impulsar estos proyectos; por lo tanto, ofrece todo el respaldo a la implementación del proyecto de infraestructura verde para la seguridad hídrica.

El Sr. Momiy, comentó que hay experiencias como la del Quiroz y otras que deben servir de base para la implementación de nuevas acciones.

El Ing. Juan Silva García, Consejero por los proyectos especiales hidráulicos consultó cuales son las acciones que implementará el proyecto.

Al respecto, el Sr. Momiy señaló que el proyecto no tiene contemplado la ejecución de proyectos de infraestructura verde como reforestación y lo que hará será apoyar a la consecución de fondos para la implementación de estos proyectos.

Fidel Torres Guevara, de la plataforma INM, señaló que hay organizaciones como la Plataforma Territorial del Páramo, cuenta con 5 proyectos que podrían ser apoyados y que actualmente se vienen negociando. Preguntó que en esta reunión se debería conocer la oferta de Proyecto infraestructura verde para la seguridad hídrica. Propuso que un aspecto que se tiene que incluir en los procesos de conservación es la innovación tecnológica. Señaló que la institución articuladora es el CRHC Chira Piura.

La Ing. Cristina Portocarrero, del Proyecto de Infraestructura Verde para la Seguridad Hídrica, con su intervención reforzó los objetivos, componentes y productos que se contemplan en el proyecto; así como, las estrategias de trabajo para la implementación. Remarcó que en el proyecto se ha incluido un tema innovador que se orienta a desarrollar y facilitar la implementación denominado "sitios de aprendizaje".

El Sr. Berardo Neyra, Presidente de la Plataforma Territorial de los Páramos, señaló que como parte del Consejo de Recursos Hídricos, dio a conocer que ellos vienen trabajando para la conservación del Páramo, para ello han

logrado el establecimiento un área de Conservación Ambiental ACA. Propuso que en su zona están dispuestos a conservar, pero que se requiere el desarrollo de actividades productivas sostenibles que les prevean de recursos económicos.

El Ing. Toribio Chávez Chero, planteó que siendo el CRHC Chira Piura, una plataforma interinstitucional formal que permite la articulación y por tanto debe ser el espacio articulador del trabajo del proyecto infraestructura verde para la seguridad hídrica.

El Ing. Ronlad Ruiz, señaló que la región Piura tiene una larga experiencia de trabajo articulado, integrado y concertada y de trabajo conjunto. Solicitó que el proyecto de infraestructura verde para la seguridad hidrica puede ayudar a elaborar los expedientes técnicos de los proyectos de infraestructura verde que tienen perfil y que la Autoridad de la Reconstrucción con Cambios; así como, ayudar a la implementación de otros proyectos.

La Ing. María Sofía Dunnin, preguntó si se está incluyendo en el proyecto la visión de trabajo binacional en la cuenca alta.


Al respecto el Sr. Momiy, señaló que el proyecto no contempla una intervención en el espacio binacional.

El Sr. David Gálvez, felicitó la presencia del proyecto, señaló que los intereses y necesidades en torno al agua son distintos pero complementarios y que como representante de la Cooperativa de los Páramos y que vienen impulsando iniciativas para conservación y desarrollo productivo.


CONCLUSIONES

- El proyecto infraestructura verde para la seguridad hidrica, será un apoyo fundamental para el desarrollo e implementación de propuestas de infraestructura verde en la cuenca.
- Se reconoció que el CRCH Chira Piura es la institución articuladora para darle continuidad de los procesos.
- Invitar al Lic. Bruno para que explique la situación de la tarifa de agua en el Sistema San Lorenzo.

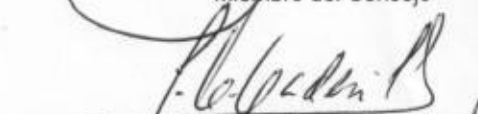
Siendo las 5.30 p.m., se dio por concluida la Sesión, firmando la presente en señal de conformidad.



Ing. Ronald Ruiz Chapilliquén
Presidente
CRHC Chira Piura



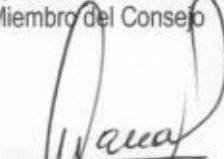
Ing. Juan Luis Silva García
Representante Proyectos Especiales
Miembro del Consejo




MC Julio Cadenillas Londoña
Representante Ministerio de Relaciones Exteriores
Miembro del Consejo



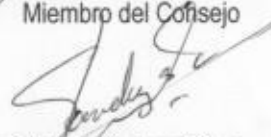
Dra. Adriadna Chávez Jiménez
Representante Universidades
Miembro del Consejo



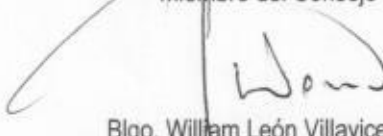
Ing. Toribio Chávez Chero
Representante Gobiernos Locales
Miembro del Consejo




Ing. Juan José Gómez Murillo
Representante Autoridad Nacional del Agua
Miembro del Consejo



Sr. Carlos Sánchez Silva
Representante Usuarios No Agrarios
Miembro del Consejo



Blgo. William León Villavicencio
Representante Colegios Profesionales
Miembro del Consejo



Ing. Faustino Asencio Díaz
Secretario Técnico
CRHC Chira Piura