



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJO DE RECURSOS HÍDRICOS DE LA CUENCA PAMPAS

Siendo las 16:00 horas del 03 de febrero del 2021, a través el uso de la plataforma ZOOM, se reunieron la Ing. Abel Pedro Zarate Carhuas, presidente del Consejo de Recursos Hídricos de la Cuenca Pampas, el Ing. José Alfredo Muñiz Miroquezada (Director AAA Pampas Apurímac), el Ing. Ronald Ancajima Ojeda, Coordinador Técnico de la Cuenca Pampas, el Ing. Luis Málaga, coordinador técnico del Consorcio INCLAM – Alternativa y los miembros representantes según siguiente lista:

- Ing. Timoteo Alarcón Espinoza, representante del Colegio de Ingenieros del Perú - CD Ayacucho.
- Ing. Rubén Alfredo Meneses Rojas representante de la Universidad Nacional de Huamanga
- Ing. Moisés Munive Olivera, representante del Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Departamental de Huancavelica
- Ing. Rosendo Echeverria Ayquipa- GORE Apurímac
- Sr. Ridher Antay Ccaccya- representante de la Universidad José María Arguedas
- Blga. Zilda Reza Chipana-Representante de la municipalidad provincial de Cangallo
- . Sr. Fidel Rivas Loayza- Asociación de Agua Potable de San Jerónimo
- Sr. Antonio Tinco Arimana-Comunidad Campesina de Ccochapata

Cómo invitado

- Ing. Mónica Álvarez, Consorcio Inclam – Alternativa
- Ing. César Ricardo Santisteban Pérez, Director de la Dirección de Estadística Agraria.

AGENDA PARA TRATAR

- Exposición de herramientas satelitales de análisis territorial del MIDAGRI desarrolladas con Google Earth Engine-GEE– Ing. César Ricardo Santisteban Pérez, Director de la Dirección de Estadística Agraria.
- Entrega del documento Diagnostico de la Cuenca Pampas, versión final por el Consorcio.
- Plan de trabajo del Consorcio
- Plan de trabajo de la CTC Pampas y del CRHC

DESARROLLO DE LA SESIÓN

Verificada la asistencia y al tener solo 10 consejeros presentes en la sesión y no cumplir con el artículo 30 del reglamento interno de funcionamiento del CRHC Pampas y previa consulta al presidente del Consejo y acuerdo unánime de los asistentes, se acuerda



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



continuar con la reunión como sesión eminentemente informativa, con la observación referente a la inasistencia de los miembros del consejo de recursos hídricos de la Cuenca Pampas.

Se dio inicio a la reunión con la bienvenida por parte del ingeniero Abel Pedro Zarate Carhuas, posteriormente el ingeniero Ancajima coordinador técnico de Cuenca da lectura a la agenda prevista para esta sesión.

-Como primera agenda el Ing. César Ricardo Santisteban Pérez, Director de la Dirección de Estadística Agraria, presentó las herramientas satelitales de análisis territorial del MIDAGRI desarrolladas con Google Earth Engine-GEE, dentro de estas herramientas se tiene el sistema de heladas que nos permite monitorear las zonas altoandinas que han sido afectados; el Sistema de monitoreo de humedad de suelos, Sistema satelital de modelamiento agroclimático; Sistema de Monitoreo de Pastos, Cultivo Transitorios y Permanentes, entre otros, que permiten tener información en tiempo real los volúmenes y costos de producción en las regiones del país.

-Seguidamente la Ingeniera Mónica Álvarez representante del Consorcio Inclam Alternativa presento el resumen del diagnóstico de la Cuenca Pampas y el plan de trabajo del consorcio 2021.

-El ingeniero Ancajima expuso las actividades previstas en el plan de trabajo de la CTC Pampas para el año 2021.

ACUERDOS ESTABLECIDOS

- Se acordó convocar a una nueva sesión de consejo.

Siendo las 18:00 horas del mismo día se da por finalizada la reunión del consejo, se acompaña fotografía de los participantes en señal de conformidad.



Fotografía N° 01



Fotografía N° 02

