

Mesa de Trabajo por Guanacaste para la Mejora de la Calidad de Vida, el Desarrollo Productivo e Infraestructura y la Promoción del Empleo

Grupo 1. Agua e Infraestructura Hídrica

2 de octubre 2015

Universidad Nacional de Costa Rica

Nicoya

La Mesa de Agua e Infraestructura Hídrica para Guanacaste, se conformó el pasado 2 de octubre con la participación de instituciones públicas como el MINAE- AyA, MAG, INDER, SENARA, SINAC, DINA, UNA, CNE, además de la presencia de tres diputados de la provincia, Surray Carrillo por el FA, Marta Arauz y Juan Marín de PLN, también se tuvo presencia de la Sociedad Civil como ASADAS, CATURGA, FEMUGA, Cámara de Ganaderos de Guanacaste, COMUN, Municipalidades como Bagaces.

Una de las sugerencias importantes es la participación de otros actores de la región chorotega que han estado pendientes del proceso, también sería importante una nueva reunión para ver el proceso de seguimiento de acuerdo a los compromisos adquiridos.

Se definen las prioridades de la mesa, las colaboraciones y responsables, también se hace un listado de obstáculos con la intención de acelerar los procesos para atender el decreto y la emergencia de sequía.

I. Prioridades

1. Se estableció la priorización de las Comunidades con problemas de agua de forma crítica en categoría roja, para ello se identifican según la CNE 125 comunidades con problemas de abastecimiento de agua potable. Se ha tomado acciones como la colocación de tanques de almacenamiento en centros escolares y comunidades con agua escasa, colocado tanques de almacenamiento, agua en camiones cisternas, sin embargo cada semana aparecen nuevas comunidades con problemas de agua a medida que aumenta la sequía se perfila mayores problemas de faltante de agua.

2. Proyectos de Infraestructura Hídrica: Río Piedras (SENARA), Sardinal, Nimboyores, Liberia, Nicoya, Bagaces y Cañas (AyA). Algunos de estos proyectos están para iniciar obras en diciembre 2015, sin embargo hay que destacar que son proyectos que están en proceso de estudios previos o básicos, otros requiere de ciertas definiciones como el financiamiento por ejemplo. Para este caso todos estos proyectos se encuentran en la cartera de inversiones del AyA; el caso de Río Piedras es responsabilidad de SENARA su ejecución. También es importante resaltar que se encuentran dentro del listado de proyectos del PIAAG como parte de la respuesta institucional

3. Definición de políticas públicas para la educación, usos, planificación e inversión pública sobre el Agua; ya que se hace necesario hacer un cambio estructural en la Cultura del Agua. En este punto se priorizaron algunos puntos de alta importancia para lograr los objetivos propuestos entre ellos:

- Reducción de tramitología. Revisión de los procedimientos.
- Planes de inversión para la necesidad que es inmediata, uno de los puntos claves en la institucionalidad pública son los planes de inversión tanto a nivel institucional como en la emergencia. La identificación de las necesidades y la inmediatez de la necesidad de Agua debe verse como parte la priorización de tales planes de inversión.
- Compromisos Institucionales y Asamblea Legislativa. Se asume la importancia de la participación activa de todos los actores políticos para empujar las acciones que se plantean para lograr los procesos antes señalados.

II. ALGUNAS ACCIONES

AYA, DINA-MINAE, SENARA,CNE

1. Se han identificado 33 comunidades de atención inmediata, para ello se compró almacenamiento de agua, y repartido agua en tanques cisternas. En 15 comunidades se sacaron totalmente el pozo, ya están los estudios hidrogeológicos hechos, la contratación de perforadoras y reacondicionar los pozo en aquellos casos donde se puede hacer.
2. Se constituido algunos procesos participativos de rendición de cuentas y avance de los proyectos, también se ha promovido en aquellos casos de necesidad de agua la integración de Asadas y como institución se ha asumido acueductos comunales en algunas comunidades.
3. Se ha constituido un Equipo técnico dentro del AyA que apoyará el trabajo con las ASADAS en período de sequías, debido a la situación de emergencia y la urgencia de atender demandas técnicas.
4. Por parte del PIAAG se contrató a través de un convenio con el ICE para trabajar las obras, diseño, estudios básicos, financiamiento, con el objetivo de que a marzo del 2016 se tendrían los estudios básicos para iniciar con diseños para el proyecto del Río Piedras, demás el SENARA ya tiene 21 de los 23 servidumbres que requiere para el proyecto con otras instancias para acelerar los procesos y lograr las obras de forma más ágilmente.
5. Se presentó también en el marco del PIAAG en el Presupuesto 2000 millones para este proyecto de fortalecimiento de la DINA que apoya el proceso de regulación sobre concesión de pozos y denuncias en este tipo, este dinero viene del canon de aprovechamiento que se paga.
6. Simplificación de trámites con las instituciones involucradas (Setena, Contraloría, CNE, MAG (Senara, Inder, Mag),AyA. Este punto es de vital importancia para el funcionamiento del trabajo conjunto y de coordinación, ha sido una gran dificultad tanto para las comunidades como para las instituciones, sobre este punto se ha planteado un apoyo desde los Diputados y Diputadas de la provincia para gestar acciones al respecto.

Algunos Preocupaciones que se mencionaron.

1. Diputados requieren un cuadro detallado y una visión muy transparente, no solo del proceso de la mesa sino también de los proyectos y acciones que se realizan, es importante considerar

involucrarlos.

2. El tema de los usos del agua, (Represa, el riego, agua potable) son parte de un trabajo coordinado que debe realizarse entre los actores, gobiernos y empresa privada con el fin de hacer un cambio en la cultura del desperdicio y hacer un uso racional del recurso como una prioridad. Una campaña que apoya esta perspectiva es la del AyA “yo me comprometo” que fue promovida en esta sesión.
3. Planes de Inversión, para infraestructura hídrica tanto a nivel de las ASADAS, destacar que no sólo el AyA es operador de Agua, también son las ASADAS, por lo que este punto es de vital importancia para su fortalecimiento e inversión, ya que se requiere su buen funcionamiento y administración de la importancia de la integración para la sostenibilidad de los sistemas sobre todo en comunidades con problemas de agua.
4. Necesidad de agua en cantidad, calidad y continuidad para Guanacaste y que llegue a toda la población, es sin duda una de las preocupaciones más importantes, algunas serán solventadas con los proyectos de mejoras o nuevos proyectos, pero es un principio que deben lograr los operadores de abastecimiento de agua potable además de la conservación de las fuentes.

III. A continuación se elaboró un cuadro con algunas acciones inmediatas, plazos y responsable

Acciones	A Corto Plazo (mayo del 2016)	A Mediano Plazo (con financiamiento)	A Largo Plazo	Responsable	Observaciones
Decreto	2 semanas			Minae	
Tramitología(simplificación)	Pendiente			Asamblea Legislativa	Coordinará un proceso de consulta para ver las opciones.
Ley del Recurso Hídrico	Pendiente			Asamblea Legislativa	Se planteó como una necesidad para el ordenamiento jurídico del recurso hídrico.
125 Comunidades	A mayo del 2016 para la seguridad hídrica.			CNE, AyA	Plan de Inversiones y acciones locales urgente. Desarrollar el Diagnostico en el marco de la Mesa de Trabajo de Guanacaste. Promover un plan de contingencia.
Programa de Ahorro	Capacitaciones de la UNA II semestre 2015 I semestre 2016			Instituciones Publicas como SENARA, AyA y MINAE	Presentar una propuesta de educación. Cómo va hacer la campaña? Acciones afirmativas para las cuencas para la protección de la Cuenca...
Integración de Asadas y Sociedades de Usuarios		Pasa por un proceso social y de viabilidad administrativa		AyA	Este ha sido un proceso constante desde que inicia la emergencia de sequía. También se ha venido fomentando la Unión de Asadas como un mecanismo de apoyo y colaboración entre las ASADAS.
Presentación de los estudios sobre los Acuíferos de Guanacaste	Poner plazo			La Mesa de Guanacaste	Este punto se discutió ampliamente de la necesidad de que la población conozca la realidad del recurso y de la importancia de las acciones que se proponen para solventar el problema.

Infraestructura	Para la próxima mesa de agua			MINAE-PIAAG	Financiamiento y Cronograma de los proyectos.
Proyecto PIAAG					Ordenamiento de las concesiones y de acuerdo a los usos y necesidades.