

1 **SESION EXTRAORDINARIA NO. 086-2020**
2 **PERIODO 2016-2020**
3

4 Celebrada a las dieciocho horas del día Jueves 16 de Enero del año 2020, en la Sala de Sesiones
5 de la Municipalidad de Poás, con la asistencia de los señores miembros del Concejo Municipal,
6 Periodo 2016-2020.

7
8 **MIEMBROS PRESENTES:**
9

10 **PRESIDENTE MUNICIPAL:** Jorge Luis Alfaro Gómez.

11
12 **VICEPRESIDENTE MUNICIPAL:** German Alonso Herrera Vargas

13
14 **REGIDORES PROPIETARIOS:** Gloria E. Madrigal Castro, Marvin Rojas Campos, y la
15 Regidora Suplente Elieth González Miranda en ausencia de la Regidora María Ana Chaves
16 Murillo.

17
18 **REGIDORES SUPLENTES:** Luis Gdo. Castro Alfaro; Carmen Barrantes Vargas y Santos
19 Lozano Alvarado.

20
21 **SÍNDICOS PROPIETARIOS:** Sergio Fernández Cambronero, distrito San Pedro; Marcos
22 Rodríguez Castro, distrito San Juan; Greivin Víquez Quesada, distrito San Rafael; Flora V. Solís
23 Valverde, distrito Carrillos y María del Rocío Sánchez Soto, distrito Sabana Redonda.

24
25 **SÍNDICOS SUPLENTES:** Yorleny Quesada Chaves, distrito San Juan; Mariela Víquez
26 Quesada, distrito San Rafael; Marco Vinicio Valverde Solís, distrito Carrillos y Johnny Gdo.
27 Cambronero Villegas, distrito Sabana Redonda.

28
29 **ALCALDÍA MUNICIPAL:** Sofía Murillo Murillo, Alcaldesa Temporal, en ejercicio.
30 **AUSENTE:** Ing. José Joaquín Brenes Vega, Alcalde Municipal, por motivo de incapacidad; y
31 Freddy Jinesta Valverde, Vicealcalde Segundo.

32
33 **SECRETARIA a.i SESIÓN CONCEJO MUNICIPAL:** Arleth Morera Murillo
34

35 **MIEMBROS AUSENTES**

36
37 **REGIDORES PROPIETARIOS:** María Ana Chaves Murillo

38
39 **REGIDORES SUPLENTES:** Keylor Rodríguez Rodríguez

40
41 **SÍNDICOS SUPLENTES:** Ingrid Gisella Murillo Alfaro, distrito San Pedro
42

43 **INVITADOS PRESENTES:**

44
45 **COMISIÓN DE GESTIÓN INTEGRADA DEL RECURSO HÍDRICO DE LA**
46 **MICROCUCENCA RÍO POÁS:** Sra. Ana Lorena Salmerón Alpízar, Miembro Grupo
47 Coordinador – Comisión GIRH Microcuenca Río Poás - Universidad Técnica Nacional; Sr.
48 Rolando Marín León, Comisión GIRH - Universidad Técnica Nacional de Alajuela, acompañado
49 del estudiante José Antonio Ugalde Herrera de la UTN.
50
51
52
53

ARTÍCULO NO. I
INVOCACIÓN

El señor Presidente Municipal, Jorge Luis Alfaro Gómez, inicia la sesión agradeciendo y dando la bienvenida a todos los miembros de este Gobierno Municipal, Síndicos y Suplentes, señor Rolando Marín León, señora Ana Lorena Salmerón Alpízar, estudiante José Antonio Ugalde Herrera y demás compañeros que se encuentran el día de hoy en ésta Sala, sean todos bienvenidos.

Para nosotros es un gusto y un placer poder tenerlos por acá, principalmente en el seguimiento y siempre las comunicaciones y la buena estima que hemos percibido que le tienen particularmente la Regidora Suplente, Elieth González Miranda y el Regidor Marvin Rojas Campos que interactúan más con la Comisión en representación de este Concejo Municipal, pero el hecho de que no interactuemos todos no quiere decir que no son temas de nuestro interés y de interés del Cantón, además de eso, en lo que quepa y en lo que valga un abrazo solidario para con usted, doña Ana Lorena Salmerón por la situación de diciembre, la Regidora Suplente, Elieth González nos trajo el comunicado lamentable de su situación; son cosas de la vida que por supuesto uno deseara que no tengan que suceder pero creo y me parece que es evidente con solo verla y con solo ver su estado de ánimo que más bien lo que hizo fue formarle aún más el carácter para seguir adelante y entonces en lo que sirva, un abrazo de solidaridad y a seguir adelante.

De seguido, como es la sana costumbre vamos a dar gracias a Dios por permitirnos un día más, elevando una oración ante Dios nuestro Señor a cargo del Presidente Municipal, Jorge Luis Alfaro Gómez: En el nombre del Padre, del Hijo y del Espíritu Santo. Te damos gracias Señor por todo lo que nos das, te pedimos que nos acompañes, que nos guíes, que bendigas nuestras decisiones, que bendigas nuestras intenciones, nuestras palabras, nuestras proposiciones, que guíes nuestro camino para cumplir con el deber que nos ha encomendado, la ciudadanía, el pueblo a quien representamos, para representar sus intereses y que podamos salir con la frente en alto, habiendo cumplido fielmente los deberes de nuestras funciones para beneficio siempre de las mayorías y de los más necesitados. Todo esto te lo pedimos en el nombre del Padre, del Hijo y del Espíritu Santo. AMEN AMEN AMEN.

El Presidente Municipal, Jorge Luis Alfaro Gómez comenta: Nosotros siempre usamos iniciar con una invocación y no es nuestra intención y por supuesto que en el respecto y en el contexto de la diversidad que tenemos en el país y en el mundo, si alguno no es católico o no es creyente, le ruego disculpe, así iniciamos siempre.

ARTÍCULO NO. II
ATENCION COMISIÓN INTEGRADA DEL RECURSO HÍDRICO DE LA
MICROCUCENCA RÍO POÁS

El Presidente Municipal, Jorge Luis Alfaro Gómez comenta: Tenemos el punto único que también es otro tema y decidimos incluir esto en un punto único para poder disponer de un poquito más de tiempo, usualmente las Sesiones Ordinarias son más recortadas para las audiencias, ya que tenemos más temas, entonces la participación es menos tiempo. La idea es poder disponer de tiempo para ver su trabajo, para empaparnos aún más y tener un contacto más directo y siempre lo que hacemos es que les vamos a ceder el uso de la palabra, ustedes dispongan del tiempo con tranquilidad e incluso si aparecieran dudas, sírvanse ustedes atenderlas sin tener tanto formalismo para que sea más dinámica y agradable la Sesión.

1 **A) Atención Comisión de Gestión Integrada de Recurso Hídrico de la Microcuenca Río**
2 **Poás - TEMA: “INFORME ALCANCES LOGRADOS POR LA COMISIÓN”.**

3
4 La señora Ana Lorena Salmerón Alpizar- Comisión GIRH comenta: Agradecerles el espacio,
5 agradecerlos los gestos, el solo hecho de estar con mi madre y haberla podido sacar con vida ya
6 eso es motivo de agradecimiento a Dios. Gracias por el espacio, por dedicarnos el ratito porque
7 creo que es algo que nos gustaría que ustedes conocieran un poco más profundamente lo que ha
8 sido el trabajo de todos los participantes.

9
10 Hemos tratado de no hacerla jerárquicamente sino participativa de todos los sectores y para
11 nosotros es importante que ustedes vayan conociendo no solamente las acciones sino a los
12 miembros, el Ing. Roger Murillo Phillips siempre está apoyándonos, el señor Rolando Marín y mi
13 persona estamos agradecidos gracias a la gestión de la Regidora Suplente Elieth González
14 Miranda y le pedí al estudiante José Antonio como vecino de la zona y estudiante de la Carrera
15 en Recurso Hídrico que por favor viniera, tuvimos la oportunidad, el Ing. Roger Murillo nos
16 abrió el espacio y decidimos arrancar con una propuesta de Gestión Integrada, por eso, dentro de
17 la Comisión decidimos que era importante darle hoy el espacio al estudiante José Antonio Ugalde
18 como coterráneo de ustedes y como actor social muy activo para que hiciera la presentación de lo
19 que hemos logrado hasta el momento, gracias al apoyo de ustedes.

20
21 El estudiante José Antonio Ugalde comenta: Buenas noches, muchas gracias por el espacio,
22 muchas gracias, señor Jorge Luis Alfaro Gómez, Presidente del Concejo Municipal, señor,
23 Germán Alonso Herrera Vargas, Vice-Presidente del Concejo Municipal, señores y señoras
24 Regidoras, Regidores, Síndicos, Alcaldesa en ejercicio Sofía Murillo Murillo, quien nos ha
25 apoyado siempre en las actividades que realizamos acá y a la secretaria del Concejo Municipal
26 muchas gracias por el espacio. Nosotros lo que queríamos era darles a conocer a ustedes que ha
27 pasado después de Julio de 2018 que estuvimos por acá y la declaratoria de interés que nos
28 dieron, el trabajo que hemos realizado y que pasos hemos seguido y que pasos seguimos para este
29 año 2020, como ustedes saben, esta es la Comisión de Gestión Integrada de Recurso Hídrico de
30 la Micro Cuenca del Río Poás en la parte alta, esto más adelante lo vamos a ver en un mapa para
31 que ustedes visualicen la amplitud que es el Río Poás y en consecuencia la Microcuenca.

32
33 Gestión Integrada de Recurso Hídrico una participación multisectorial ¿Por qué multisectorial?,
34 la parte que nos estaba hablando antes la señora Ana Lorena Salmerón, nosotros lo que queremos
35 es vincular los diferentes sectores, no solo institucional, no solamente el académico de dónde
36 venimos nosotros, sino a la ciudadanía, a los Pequeños y Medianos y Grandes productores y
37 diversas instituciones que vienen acá, que apoyan y que tenemos esta participación fuerte con
38 ellos.



1 La Micro Cuenta como una unidad de acción, ¿Qué somos nosotros?, somos un grupo producto
2 de un proceso participativo, multisectorial y con visión de cuenca, eso es lo más importante, ¿Por
3 qué?, porque muchas veces en el plano político hablamos de agua, de todas las consecuencias que
4 tiene la contaminación y demás, pero obviamos muchas veces esta visión que es la más
5 fundamental para nosotros, la visión de cuenca. Si nosotros no trabajamos el territorio además del
6 río, no vamos a avanzar, no vamos a tener un verdadero desarrollo sostenible y no vamos a
7 generar el impacto que deberíamos tener en nuestra localidad.

8
9 Parte de lo que hemos construido, nuestra visión, ser reconocidos como un grupo de trabajo
10 mixto para procurar la sustentabilidad ambiental mediante la GIRH en la Cuenca Alta del Río
11 Poás y nuestra misión que es trabajar de manera conjunta en la articulación de actores
12 gubernamentales y de Sociedad Civil, implementando la Gestión Integrada de Recurso Hídrico,
13 para alcanzar la sustentabilidad de la Micro Cuenta de la parte Alta del Río Poás.

14
15 **¿QUÉ SOMOS?**

16
17 **Somos un grupo producto de un proceso:**

18
19 ▶ Participativo

20
21 ▶ Multisectorial

22
23 ▶ Con visión de cuenca

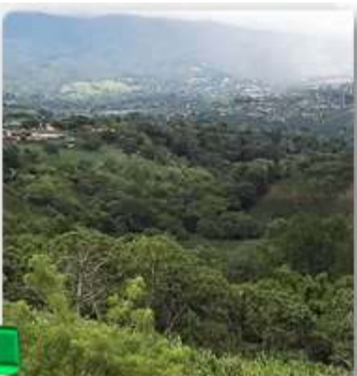
24

25 **Visión**

26 • Ser reconocido como un grupo de trabajo mixto para
27 procurar la sustentabilidad ambiental mediante la GIRH,
28 en la cuenca alta del río Poás.

29 **Misión**

30 • Trabajar de manera conjunta en la articulación de
31 actores gubernamentales y de sociedad civil,
32 implementando la Gestión integrada del Recurso Hídrico
33 para alcanzar la sustentabilidad de la microcuenca alta
34 del río Poás



33 Como hemos hecho en este tiempo y antes de haber pasado por acá y lo que seguimos
34 continuando nuestro trabajo. Nosotros buscamos contribuir en un proceso, primero planificando
35 la Gestión Integrada de Recurso Hídrico con el enfoque de cuenta que les estaba comentado que
36 es sumamente fundamental.

37
38 Estimular los procesos participativos multisectoriales, si no contamos con una participación real
39 de todos los actores que están involucrados en nuestra cuenca, no vamos a poder generar el
40 cambio y la conservación que nosotros necesitamos.

41
42 Determinación de actores claves para involucrar y alianzas estratégicas. Esto es parte de todo el
43 proceso que hemos estado construyendo a poquitos con mucha gente, primero en nuestro grupo
44 pequeño que estábamos con la Regidora Suplente Elieth González Miranda, el Ing. Roger Murillo
45 Phillips, con la señora Ana Lorena Salmerón, con el Señor Rolando Marín y con Andrey que fue
46 sumamente importante en este proceso, primero impulsor, luego ampliándonos un poquito más
47 trayendo a otros actores, también el Regidor Marvin Rojas Campos que nos acompaña siempre,
48 los compañeros que ahorita vamos a ver de MINAE, el Parque Nacional que está bastante
49 involucrado con nosotros, la empresa de Servicios Públicos de Heredia; comenzamos a ampliar
50 hacia diversos sectores en alianzas, ¿Por qué?, porque esto se trata de un ganar-ganar, tanto lo
51 que nosotros vayamos a hacer como lo que cada uno de ustedes vaya a hacer y esta
52 Municipalidad que es para nosotros fundamental, si no contribuimos, aunque sea un poquito, no
53 vamos a generar este cambio que era el que les estaba comentando, y de esta manera es como

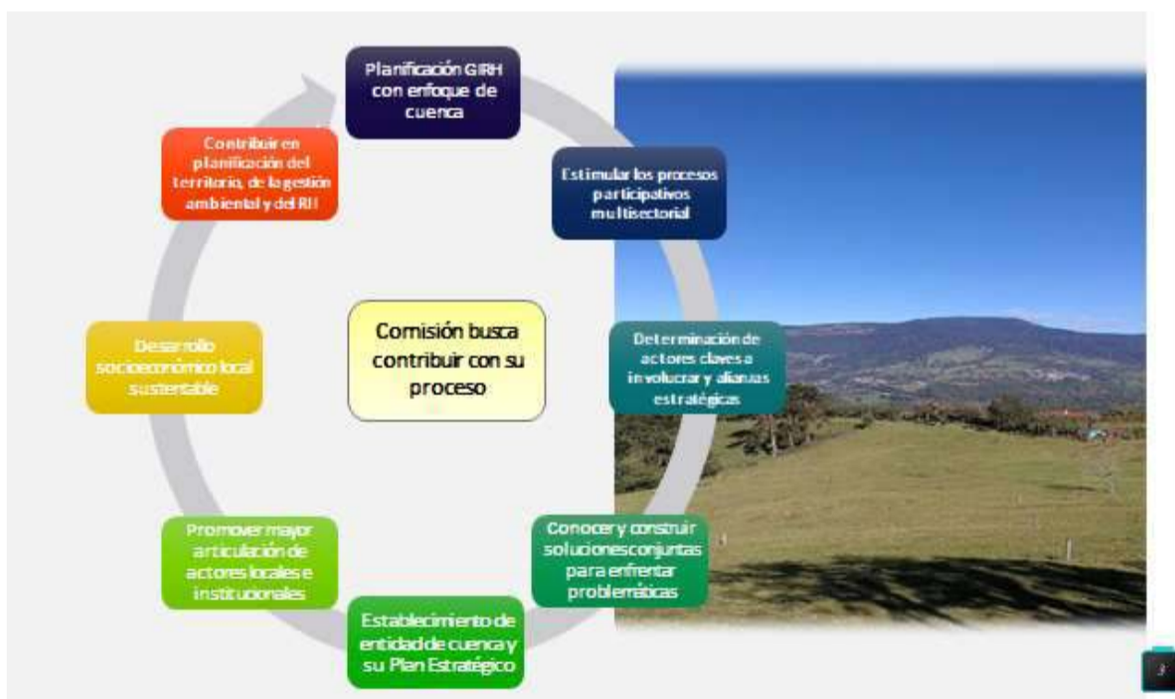
1 hemos estado trabajando, como hemos hecho alianzas y como hemos avanzado en este proceso,
2 conocer y construir soluciones conjuntas para enfrentar las problemáticas.

3
4 Establecimiento de una entidad de cuenca y su plan estratégico que es fundamental, cuando ya
5 hablamos de la culminación de muchos proyectos y la continuación que va a hacer, determinando
6 como hacer esta cuenca, bajo que figura legal que les vamos a explicar un poquito después y cuál
7 va a ser su plan a corto, mediano y largo plazo que nos genere un buen manejo y uso y una buena
8 distribución del agua para todos los sectores.

9
10 Promover mayor articulación de actores locales e institucionales: Muchas veces quedamos como
11 un poco aislados, todas las instituciones tienen sus propuestas, tienen sus planes de trabajo, pero
12 no estamos articulados, no nos conocemos unos a otros y parte de lo que hemos hecho en esta
13 Comisión y parte de lo que hicimos ya finalizando el año pasado, era sentarnos a conocer un poco
14 esto para poder planificar, ¿Por qué?, porque nos contaba por ejemplo la compañera de la
15 empresa de Servicios Públicos que ella con un presupuesto muy pequeño para esta zona, da sus
16 cursos de capacitación ambiental en escuelas, da charla a niños, pero no sabemos si alguna
17 escuela ya tiene un programa o si otra persona está haciendo un trabajo similar, entonces al final
18 lo que queremos es unirnos, conocernos, hacer esta unión entre todos, para que así lo que ella está
19 haciendo, más lo que usted está haciendo nos sume los esfuerzos para poder tener una mejor
20 cuenca o un mejor río o una mejor calidad dentro de nuestras vidas.

21
22 Desarrollo socio-económico local sostenible: Eso es bastante importante, más en las zonas que
23 estamos de alta vulnerabilidad acuífera y que todos ustedes lo conocen. Si no comenzamos a
24 desarrollar nuestras comunidades rurales de una manera sostenible si no trabajamos a partir de
25 eso ahora, no vamos a tener mayor futuro ambiental que dejar a nuestros hijos y a las futuras
26 generaciones.

27
28 Contribuir en la planificación del territorio ambiental y el recurso hídrico. Esto es bastante
29 importante, creo que de todo esto que les he hablado ha resaltado una parte muy importante que
30 es planificar nuestro recurso hídrico, esto es fundamental y es uno de los mayores objetivos que
31 perseguimos dentro de la Comisión.



53 ¿A partir de todo esto que es lo que hemos realizado?, Pues tenemos reuniones mensuales en el
54 edificio anexo y nos han ayudado bastante a facilitar el proceso.

1 Hemos realizado diferentes talleres de sensibilización, capacitando a todas las personas que están
2 ahí en diversos temas, por ejemplo, hemos tenido a doña Irina que nos estuvo hablando de
3 cambio climático y variabilidad climática y el efecto que tenía el niño, estamos hablando eso en
4 2018 y todo lo que fue el año pasado, es una de las capacitaciones que hemos tenido con las
5 personas que están ahí para sensibilizar, para poder tener esta conciencia. Además, contamos
6 también con Gino González que ahorita no está en el país y nos estuvo explicando bastante sobre
7 las formaciones geológicas, todo lo del Volcán Poás y son parte de los talleres y capacitaciones
8 que hemos hecho dentro de la Comisión. Fortalecimiento de capacidades de temas de interés.
9 Planificar las rutas a seguir, las necesidades, los roles y como nos vamos a distribuir dentro de
10 eso para poder llegar, hacer las cosas e impactar nuestro territorio.

11
12 Otro punto sumamente importante son las giras, hemos ido a conocer experiencias exitosas, de
13 hecho, hace un año estábamos conociendo la experiencia del manejo de la Cuenca del Río
14 Jabonal allá en las partes de San Jerónimo de Esparza, de hecho, esta foto es de ese día que
15 anduvimos por allá conociendo que han implementado ellos. Bastante llamativa esta experiencia
16 porque tienen bandera azul en casas que son autosustentables tienen bio-jardineras, la producción
17 es bastante interesante, un productor que hay ahí, de la tierra árida que hay, él ha logrado cultivar
18 y de hecho, la ensalada que nos han regalado de ahí es sumamente orgánica, muchos procesos
19 muy interesantes que son importantes, ¿Por qué?, Porque nosotros lo que al final queremos es
20 hacer estas réplicas acá en nuestro territorio para poderles enseñar a todos los habitantes que si es
21 posible hacer un cambio.

22
23 Investigación documental y campo y construcción de la línea base documental. Esto es una tarea
24 bastante importante que nosotros no hemos dado la tarea de hacer, porque es un tanto complejo
25 decirlo, pero aquí Poas fue una zona bastante investigada hasta cierto punto, hasta hace unos
26 años, normalmente ya los últimos estudios vienen después de 2005, después de voto de 2004 de
27 la Sala Constitucional y a partir de ahí hay algunos estudios un tanto puntuales, no mucho y
28 tenemos un sesgo de años sin investigación que es parte de lo que hemos estado haciendo ahorita,
29 que también lo vamos a enseñar y que es importante, ¿Por qué?, porque si nosotros no
30 continuamos investigando nuestro territorio, no vamos a saber qué necesidad vamos a tener, no
31 vamos a conocer el estado actual de las cosas, del Recurso Hídrico, del suelo, la planificación en
32 sí y hacia dónde vamos a ir, entonces hemos tratado de hacer una base de datos bastante
33 interesante de proyectos, de investigación que se ha realizado y tenerlos ahí para saber hacia
34 dónde nos podemos mover. Además que en los cursos de la carrera nuestra, de Ingeniería en
35 Recurso Hídrico, con los cursos de los profesores se ha hecho investigaciones muy puntuales y
36 muy enriquecedoras para este proceso, por ejemplo yo hice en su momento un plan con algunas
37 propuestas de manejo de Recurso Hídrico para Poás que se los presenté en la Comisión y que
38 venían diferentes medidas, tanto de los actores que hemos articulado en procesos, como pasos y
39 propuestas a seguir que es prácticamente lo que hemos hecho desde la Comisión.

40
41 Hemos hecho estudios de macro invertebrados en el Río Poasito, en su momento estuvimos en la
42 naciente Pinitos y hemos avanzado con cuestiones que aunque son bastante didácticas para
43 nuestros cursos, nos dan información importante y que pueden servir de línea base para los
44 proyectos de investigaciones que estamos desarrollando.

45
46 Consecución de recursos, presentación de proyectos en conjunto con los aliados estratégicos: Este
47 punto lo vamos a ampliar un poquito más adelante al igual que el último Consolidación Legal, la
48 búsqueda de una figura legal que dentro de lo que hemos investigado lo que más se adapta a la
49 Ley 7779 que es de uso y conservación de suelos.

50
51 -----
52 -----
53 -----
54 -----

¿CÓMO SE HA REALIZADO?

- **Reuniones mensuales:** permanentes de coordinación y trabajo, con un proyecto concreto que sirve de guía
- **Talleres de:**
 - **Sensibilización:** conceptos básicos ambiente, cuenca, GIRH, importancia de su implementación, otros
 - **Fortalecimiento de capacidades:** en temas de interés.
 - **Planificación:** determinar ruta a seguir, necesidades, funciones y roles, figura legal
- **Giras:** para conocer experiencias exitosas en GIRH con pares y de diagnóstico
- **Investigación:** documental y en campo
- **Construcción:** de línea base documental
- **Consecución de recursos:** presentación de proyectos, en conjunto con aliados estratégicos
- **Consolidación legal:** búsqueda de la figura de respaldo (Ley 7779)



Esto es un poco de imágenes de lo que hemos hecho a través de este tiempo, desde las reuniones, las charlas, los talleres donde participan todas las personas, mediciones en campo, eso fue en Quebrada Tigre que estaba haciendo un aforo, reuniones conociendo la experiencia del Río Jabonal, las visitas, todo esto es parte de lo que les he mencionado.

DIVERSAS ACTIVIDADES



Un punto muy importante es nuestra área de acción y en este mapa pueden ver en la línea roja cual es la delimitación de nuestra cuenca, acá tal vez no se ve tanto el Río Poás pero obviamente la parte central es nuestro Río Poás y esta es la parte donde desfoga el río hasta nuestras partes más altas que del lado izquierdo está el Volcán Poás y del derecho el macizo del Barba, dos partes importantes para la formación de esta cuenca, que es muy importante de donde nace el Río Poás que es la unión del Río Desengaño con Río Hondo y a partir de ahí llega hasta Atenas.

¿Qué es lo que tenemos y que es lo que abarca esto más allá de nosotros acá en Poás?, Tenemos otros seis cantones más con seis políticas diferentes de Manejo de Recurso Hídrico y de Gestión Ambiental que en su momento vamos a tener que llegar a ampliar por eso, cuando estábamos

1 iniciando le comentaba del porque le pusimos parte alta, porque son 234 kilómetros cuadrados de
2 territorio con siete cantones, entonces es bastante complejo sentarnos de una vez si estamos
3 empezando, si estamos consolidando un grupo a trabajar completamente, ¿Qué es lo que a
4 nosotros nos interesa de momento porque tenemos que ampliarlo?, trabajar la parte alta que es la
5 más vulnerable porque es donde encontramos nuestros acuíferos y más importante en este sector,
6 el acuífero Poás, entonces, parte de nuestra delimitación inmediata es el rojo más llamativo y el
7 rojo más oscuro tenemos partes importantes del Cantón de Poás y del Cantón de Alajuela que no
8 podemos dejarlo tampoco de lado que en cuanto a poblado son Poasito, Fraijanes en Alajuela y
9 del lado de Poás, Sabana Redonda, San Juan Norte, San Pedro una parte de San Rafael y la parte
10 de Carrillos; esta es nuestra área de acción de momento más importante y donde estamos
11 realizando todas nuestras actividades. Es importante aquí que ustedes lo vean que si es bastante
12 amplio y nuestro trabajo se está concentrando en un área más pequeña para poder alcanzar
13 resultados ahorita y poder empezarlos a replicar tanto hacia la parte media como la parte baja.

14
15 El Presidente Municipal, Jorge Luis Alfaro Gómez comenta: Una consulta, me queda la duda
16 cuando usted me habla de los otros cantones que también tienen participación en la Cuenca que
17 tienen políticas y cuál fue la otra palabra que utilizó, políticas y planes ¿Particularmente cuáles?

18
19 El estudiante José Antonio Ugalde responde: Aunque todos estén relacionados por la Leyes
20 porque como saben todos tienen que gestionar los residuos sólidos, por ejemplo, pero no todos lo
21 hacen de la misma manera, para mí Poás es un ejemplo de la mejor gestión que debería tener este
22 país, creo que acá se hace una gestión buena y no es lo mismo del lado de Alajuela que aunque
23 tengan su política y ellos lo tengan establecido y sea un poquito más grande, no cumplen de la
24 misma manera, no hacen una recolección de reciclaje igual a la que hacen acá, por ejemplo; a eso
25 me refiero, por ponerlo así de la diversidad de los cantones porque cada gestión territorial es
26 diferente, tanto lo que hacen ustedes acá como lo que hace Alajuela que tal vez tengan invertidos
27 sus recursos en otros lados, no tanto en la parte de arriba, Grecia lo va a tener diferente, Santa
28 Bárbara de Heredia lo va a tener diferente, entonces cuando hablamos de la complejidad del
29 asunto es porque no todos tienen orientados los recursos a lo mismo y no todos hablan de Gestión
30 Integrada de Recurso Hídrico que es más importante.

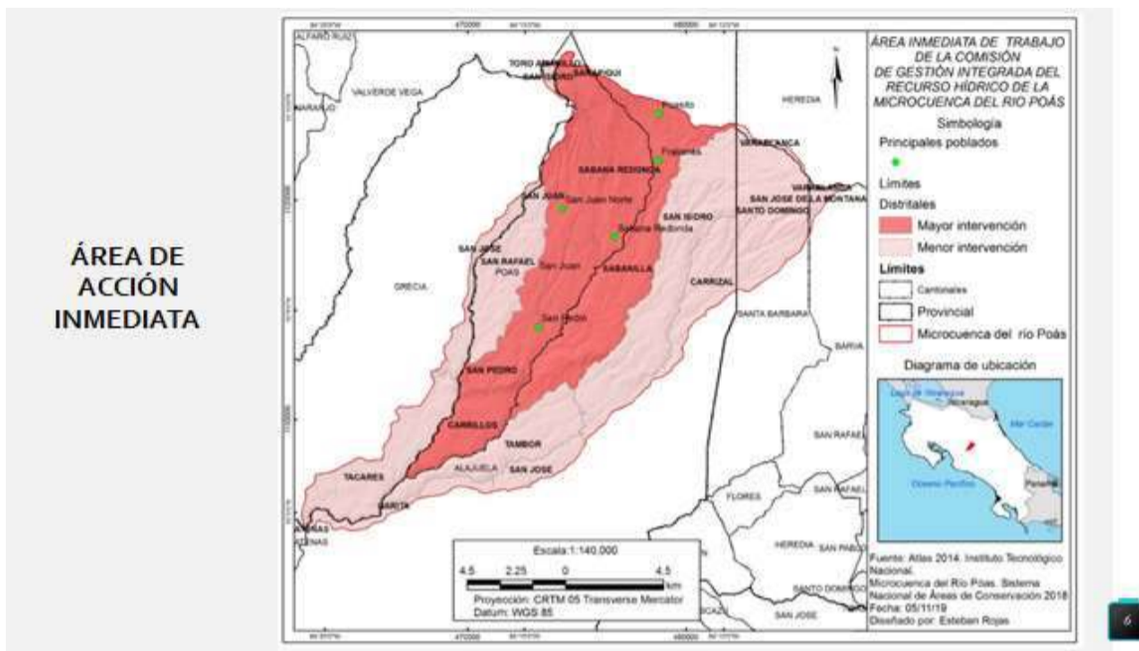
31
32 El Presidente Municipal Jorge Luis Alfaro Gómez comenta: ¿Entonces básicamente es la gestión
33 que hace cada uno?

34
35 El Ing. Roger Murillo Phillips comenta: también otro de los detalles que nosotros tuvimos que
36 convivir fue con los sectores del SINAC, eso fue una limitante, queríamos trabajar unas partes del
37 río, hagamos esta porque Alajuela no nos está apoyando, entonces trabajemos en este otro sector
38 que es donde Grecia, tal vez si nos ha apoyado, en este caso Emili que se ha puesto las botas en
39 este proyecto y no así la región de Alajuela, entonces no solo la parte política de municipios sino
40 ciertas regiones, tanto del Ministerio de Salud, tal vez la de Dirección de Aguas no porque ahí
41 entra toda, lo que tiene que ver con el Tárcoles hay solo una persona, entonces ahí si era solo uno.

42
43 El estudiante, José Antonio Ugalde comenta: Cuáles son las relaciones que hemos establecido
44 durante el proceso y que es parte de lo que el Ing. Roger Murillo Phillips habla de lo que hemos
45 de las diferencias en muchos lugares, para explicarles un poco este gráfico.

46
47 **Nota: Folio No. _____, después de ésta nota queda espacio en blanco con líneas continuas,**
48 **cualquier escritura que aparezca es nula. Roxana Chinchilla Fallas, Secretaria Concejo**
49 **Municipal.**

50 -----
51 -----
52 -----
53 -----
54 -----



19 Nosotros como Comisión nos encontramos en el centro, es la Comisión de Gestión Integrada de
 20 Recurso Hídrico del Río Poás, ¿Cuáles son nuestras relaciones inmediatas o más cercanos que
 21 tenemos un intercambio más constante?, por ejemplo, va a ser fundamental para la Comisión la
 22 Municipalidad de Poás y aunque no está tan detallado, el Departamento de Gestión Ambiental
 23 que es el que ha estado con nosotros y nos ha dado bastante apoyo para realizar esto. La otra
 24 parte es lo que comentaba el Ing. Roger Murillo Phillips el SINAC – MINAE, con los que
 25 nosotros hemos tenido mayor impulso que se ha puesto la camiseta que ha sido Emili es con la
 26 región de Grecia, entonces, a quienes tenemos ahí, la oficina de Grecia, el Parque Nacional
 27 Volcán Poás también tiene un delegado en la Comisión y la Dirección de Aguas que es toda la
 28 unidad pero que nos contribuye y nos colabora siempre que hacemos visitas de campo y todo lo
 29 relacionado con ellos, la empresa de Servicios Públicos de Heredia y aunque muchas veces y creo
 30 que aquí todos lo saben, por las dos hidroeléctricas que tenemos acá, la relación que ellos tienen y
 31 que nos ha comentado, por ejemplo que tienen mucha problemática con la sedimentación en sus
 32 embalses, se resuelve trabajando y planificando nuestro territorio para evitar la degradación de la
 33 tierra, entonces todas estas relaciones no ayudan y por eso es que también les estuve hablando de
 34 las relaciones ganar – ganar; lo que nosotros hagamos a ellos también les beneficia con todo.

36 La Comisión de Tierras CADETI, ellos son del MAG y están establecidos por la Ley de Suelos y
 37 ya están oficializados de hecho desde hace varios años bajo Decreto. Ellos son un actor
 38 fundamental para nosotros porque es de donde vamos a estar con nuestra figura legal que son los
 39 pasos a seguir, ellos son los que manejan la convención de certificación que para Costa Rica es
 40 de degradación de suelos que están haciendo un trabajo bastante grande en la Cuenca del río
 41 Jesús María; ellos son para nosotros fundamentales y posteriormente vamos a estar hablando de
 42 eso, la Sociedad Civil fundamental con la participación ciudadana, los procesos integrados de
 43 gestión de recurso hídrico no salen bien, entonces para nosotros es fundamental, de hecho
 44 tenemos bastante gente de Poás súper apuntada con nosotros y que está convencida y con la
 45 camiseta puesta de lo que nosotros vayamos a hacer y que están participando dentro de los otros
 46 proyectos que tenemos.

48 La Universidad Técnica Nacional que es un factor bastante importante dentro de esta unión y
 49 todo lo que podamos aportar nosotros desde la academia. La Alianza Nacional de Ríos y Cuencas
 50 que es de otro proyecto que tenemos en común y ahorita más adelante les voy a hablar, esas son
 51 nuestras relaciones más inmediatas. Ya un poquito más distanciadas tenemos al MAG de Poás
 52 que también nos ha apoyado bastante, la Compañía Nacional de Fuerza y Luz que se nos han
 53 estado uniendo aunque no tengan presencia hidroeléctrica en la zona ni en la Cuenca del Río
 54 Grande Río Poás, les interesa un buen manejo de las partes altas porque así les llega a las plantas

1 de ellos que están ubicadas más abajo, una buena calidad en el agua y con menos residuos que les
2 va a perjudicar.

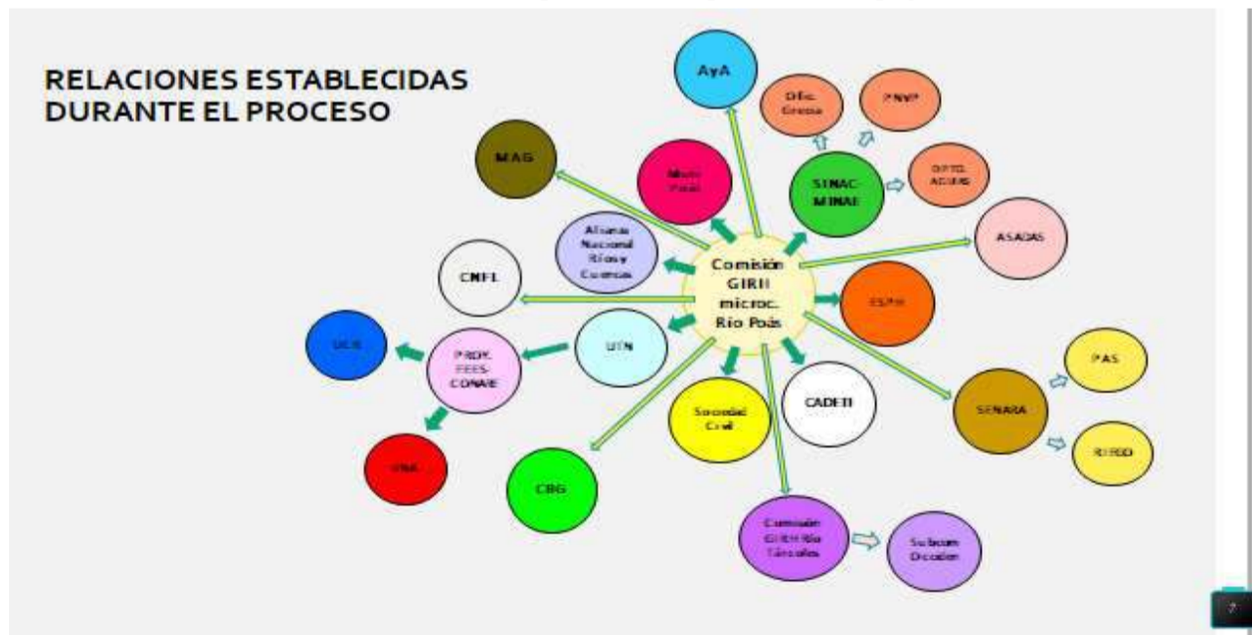
3
4 El Corredor Biológico Garcimuñoz que es bastante importante y nos ha estado acompañando el
5 señor Randal Barquero, un aliado estratégico de nosotros porque parte del Corredor Biológico
6 está dentro de nuestra Microcuenca, entonces estas relaciones son bastante importantes porque
7 ellos también persiguen objetivos de mejorar los corredores que son los ríos y están nuestros ríos
8 también involucrados ahí.

9
10
11 El otro es la Comisión Integrada de Recurso Hídrico del río Tárcoles, que es bastante importante
12 porque es donde nos “embarcamos” todos, somos parte de esta cuenca del Río Tárcoles y ahí el
13 Ing. Roger Murillo Phillips ha estado participando, también los profesores participan del lado de
14 la academia y estamos ubicados en la subcomisión occidente que es la que está en todo el Sector
15 Occidente con las Municipalidades prácticamente de Alajuela y que es nuestro marco general y
16 con el que trabajamos y poder dar bastante resultados de lo que estamos haciendo.

17
18 SENARA: Hemos contado con la participación de los dos sectores, tanto la parte de riego como
19 la parte de investigación, ellos nos han estado colaborando, de hecho de la última reunión que
20 tuvimos en la Comisión tuvimos la exposición de ellos de los PAS - (Programas de Aguas
21 Subterráneas) que ellos han estado manejando y el darnos a conocer un estudio regional que ellos
22 han estado haciendo para toda la zona de Occidente, que estuvo bastante interesante y que hemos
23 estado conversando mucho con ellos porque es un actor fundamental.

24
25 Las Asadas: Hemos estado trabajando prácticamente con ellas del área que ustedes vieron
26 anteriormente delimitada, fuertemente con las de Poás, porque necesitamos crear bastante
27 vínculos con ellos, ellos son el segundo operador detrás del AyA, en gestionar a nivel país el
28 recurso hídrico, la gestión comunitaria del agua es fundamental para el desarrollo de nuestro país
29 y del nuestras comunidades y ellos son un actor sumamente importante para nosotros porque
30 ellos también llevan agua a nuestras comunidades, ellos también les toca ser parte de todo este
31 cambio que queremos para las futuras generaciones para poderles dejar recurso hídrico, entonces
32 son un aliado muy importante; hemos estado trabajando con las diez de Poás, desde el Volcán
33 Poás hasta Carrillos y con la Asada de Poasito y de Fraijanes, tanto en menor medida pero hemos
34 tenido bastante acercamiento porque son sumamente importante.

35
36 El AyA nos ha colaborado bastante, la Subgerencia de Acueductos Comunales, tanto con el Sr.
37 Rodolfo Ramírez como con los otros compañeros siempre nos han apoyado bastante.



1 Luego tenemos y relacionados con la Universidad Técnica Nacional, unos proyectos que más
2 adelante se los vamos a explicar, que es un proyecto con fondos FEES – CONARE en el cual
3 participan también aparte de nosotros como Universidad Técnica Nacional, la Universidad de
4 Costa Rica y la Universidad Nacional que nos han dado bastante apoyo en otros procesos que
5 estamos llevando con ellos.

6
7 El Regidor Suplente Santos Lozano Alvarado comenta: Muchas gracias por la presentación del
8 proyecto; yo ahí veo la representación de la Sociedad Civil, ¿Y la iniciativa privada donde la
9 ubico?

10
11 El estudiante José Antonio Ugalde responde: También está, de hecho hemos estado en
12 conversación y estuvo, si mal no recuerdo en uno de los talleres que realizamos, por ejemplo la
13 empresa Dos Pinos, estamos como se lo expliqué en las primeras, es un trabajo de articulación
14 que vamos despacio con cada una de ellas, tal vez si hace falta incluir al sector privado dentro de
15 nuestro gráfico de actores pero si hemos trabajado, ¿Por qué les traigo a colación este ejemplo de
16 la Dos Pinos?, porque a ellos también les interesa trabajar con los productores de ganadería que
17 se encuentran en la zona, de hecho estábamos en conversaciones para ver si se puede hacer una
18 especie de convenio con la Universidad para trabajar el manejo de fincas en la parte alta,
19 entonces si hemos estado trabajando pero vamos por pasos porque no solamente están ellos, están
20 los productores locales que también los tenemos involucrados acá, los productores de fresa de la
21 Zona Alta que es sumamente importante por el manejo de agroquímicos que ellos hacen y que ya
22 los estamos involucrando porque si, el sector privado es fundamental, habría que agregarlo dentro
23 de nuestro gráfico.

24
25 La señora Ana Lorena Salmerón comenta: Como ustedes saben, todos los empresarios privados
26 tienen sus actividades productivas y comerciales, entonces no pueden estar vinculados todo el
27 tiempo directamente por eso es que no aparecen ahí. La Cámara de Empresarios de Poás se nos
28 ha acercado y el proyecto que el estudiante José Antonio Ugalde va a explicar ahorita que tiene
29 fondos de la UCR y CONARE hemos logrado acercarnos más a ellos porque como Comisión con
30 tan pocos recursos no podíamos contactar directamente. Entonces con el proyecto FEED hemos
31 logrado ese acercamiento.

32
33 El Regidor Suplente Santos Lozano Alvarado comenta: Muchas gracias por la explicación. La
34 consulta es por lo siguiente, el resultado que tenemos actualmente en la mayoría de las cuencas a
35 nivel nacional que ya han sido intervenidas, es consecuencias de las prácticas agrícolas que hasta
36 ahora hemos venido ejerciendo; esas prácticas agrícolas las ejerce el sector privado y esto lo digo
37 porque ya tenemos muchos años a nivel nacional de venir trabajando con un enfoque más macro,
38 entonces este enfoque me parece excelente porque estamos despertando lo local, pero mientras el
39 sector privado no se involucre, las prácticas agrícolas no cambien, incluso aquí hay oposición,
40 alguien viene y dice, tenemos que reducir el consumo de agroquímicos, no se puede porque nos
41 morimos de hambre, esa es la respuesta y puede ser válida y es un punto muy importante en el
42 tema del manejo sobre todo si queremos rescatar, si queremos mantener las condiciones de vida
43 que existen en esas cuencas. El otro tema también en el sector privado a nivel local, hay
44 generadoras eléctricas entonces también deberían involucrarse, hay turismo que también debería
45 relacionarse y me parece, como recomendación y nuevamente los felicito, está caminando y me
46 parece que va muy bien, pero tratar de ir involucrando todos los sectores para tener un resultado
47 más global porque la iniciativa privada casi que es la mitad de lo que estamos viendo.

48
49 El estudiante José Antonio Ugalde comenta: Somos conscientes de que sin el sector privado no
50 va a haber un cambio y más en estas Zonas Altas que son prácticamente grandes fincas lo que
51 hay y si no los involucramos no vamos a tener cambios, pero sí, estamos trabajando en eso y
52 hacia eso vamos.

53 -----
54 -----

1 Parte de los proyectos de estas alianzas súper estratégicas que hemos desarrollado, al finalizar
2 2018 nos dieron buenas noticias con estos proyectos, porque se había estado planificando la
3 presentación del proyecto en sí, hacía tres años antes en CONARE, se hicieron tres intentos y
4 para hacerlo en resumen, pegamos en el tercero el proyecto y de hecho el proyecto que tenemos
5 UTN-UNA fue el proyecto número uno y con una buena asignación de recursos para poderlo
6 desarrollar.

7
8 Por otro lado tenemos otro proyecto UTN-UCR que al fin de cuentas es el mismo proyecto, lo
9 que sucedió es que por cuestiones de papeleo la UCR se nos quedó por fuera con el proyecto que
10 teníamos con la UNA pero ellos hicieron la misma gestión con un objetivo menos de los que
11 tenemos planificados para la UCR, con fondos internos y también ganaron la asignación de esos
12 recursos, entonces estamos trabajando las tres universidades en conjunto para poder llevar a cabo
13 el proyecto que tiene como nombre “Gestión Integrada del recurso hídrico como herramienta para
14 la adaptación al cambio climático en la parte alta de la microcuenca del río Poás”, estas son
15 nuestras universidades aliadas, el proyecto está financiado con fondos FEES, CONARE y con
16 fondos de la Universidad de Costa Rica

17
18 ¿Quiénes estamos participando en este proyecto?, desde la Universidad de Costa Rica, la Sede
19 Central, la Interuniversitaria y la Sede de Occidente con la carrera de Ingeniería Industrial y con
20 el Instituto de Investigaciones geológicas que ha sido uno de los aportes que hemos traído como
21 un extra a nuestro proyecto, con el compañero Sr. Mario Arias de Investigación geológica y que
22 nos puede dar bastantes aportes importantes. Desde la Universidad Nacional, la Sede Central, el
23 Instituto de Estudios en Población (IDESPO), la Revista Horizontes Ambientales, el laboratorio
24 Lamhri de la Escuela de Química y el laboratorio de Hidrología de la Escuela de Biología, estos
25 son los que están participando de parte de la Universidad Nacional.

26
27 Desde la parte de la Universidad Técnica Nacional estamos trabajando dos Sedes, la Sede Central
28 y la Sede Atenas; desde Sede Central estamos trabajando desde la Dirección de Extensión y
29 Acción Social con el TCU 117 Gestión Comunitaria del Agua que está muy enfocado en todo
30 este sector de Poás, que ha venido a contribuir desde hace bastantes años en mejorar las
31 condiciones de las Asadas de esta zona y que ha significado un avance importante para ellas para
32 que estén siempre al día, para que estén mejor articuladas y que esta contribución les ayude en su
33 trabajo día a día de lo que hacen por sus comunidades. La carrera nuestra de Ingeniería en
34 Recurso Hídrico y de la Sede de Atenas, la carrera de Ingeniería en Ciencias Forestales y Vida
35 Silvestre entonces es el marco general de los que está participando de cada una de las
36 Universidades.



1 ¿Cuáles son los objetivos que perseguimos en este proyecto?: El objetivo General es contribuir
2 con la GIRH con la sustentabilidad de la microcuenca del río Poás, para la adaptación a los
3 efectos del cambio climático.

4
5 El Vicepresidente Municipal, German Alonso Vargas Herrera comenta: Muy interesante esa
6 unión ente las tres universidades, ¿Qué tiene que ver la escuela de Ingeniería Industrial con la
7 parte hídrica?, me interesa entender eso.

8
9 El señor Rolando Marín León comenta: Yo soy profesor de la Escuela de Ingeniería Industrial de
10 la UCR desde hace diez años y la carrera ha tenido mucha visión que le ha dado un enfoque muy
11 de sostenibilidad y tenemos dentro de la carrera lo que es el bloque de sostenibilidad y tenemos
12 una serie de seis cursos que tienen que ver por ejemplo, con ingeniería ambiental, tiene que ver
13 con huella ecológica de la industria, tiene que ver con energía renovable y entonces nosotros
14 hemos sido los que hemos articulado los proyectos con algunas comunidades, por ejemplo en
15 Esparza para apoyar a las personas a hacer lo que se llama ecotecnias que en algún momento
16 habíamos hablado aquí en la Comisión, las ecotecnias tienen que ver con biojardineras,
17 biodigestores, captación de aguas de lluvia y entonces somos un poco los “chancletudos” de la
18 Universidad de Costa Rica en la ingeniería industrial; a pesar de que somos ingenieros, tenemos
19 esa inclinación hacia la parte de la sostenibilidad y entonces estamos muy involucrados y como
20 yo trabajo en la Carrera de Ingeniería de Recurso Hídrico con la UTN, entonces los he atraído
21 mucho a que nos apoyen a los ingenieros en estos aspectos, es por eso que estamos ahí
22 involucrados.

23
24 El Vicepresidente Municipal Germán Alonso Herrera Vargas comenta: Evidentemente todo es un
25 proceso si lo queremos ver de esa manera y tiene que ir de la mano porque todas las empresas
26 tienen desechos y uno de los grandes problemas que estamos teniendo y los artífices más grandes
27 en el costo operativo es el tratamiento responsable de los residuos, entonces desde el punto de
28 vista me llamó la atención eso porque veo que lo están enfocando a la utilización de los residuos
29 y como hacer efectivo, entonces ahí fue donde dije, mira que interesante y como ustedes lograron
30 conectar en este proyecto, algo que es cada vez más trascendente en la industria; China
31 contaminante número uno, ellos no han querido invertir en la parte, evidentemente tanto del
32 cuidado del ambiente porque son completamente orientados a la industria, Estados Unidos lo está
33 haciendo fuertemente y ya Costa Rica tiene que ir por ese camino de una manera seria y sostenida
34 y me alegra mucho que ya hayan involucrado a los Ingenieros Industriales en este camino de
35 sostenibilidad.

36
37 El estudiante, José Antonio Ugalde comenta: Parte de los objetivos de este proyecto, en la parte
38 general, es contribuir con la GIRH a la sustentabilidad de la microcuenca del río Poás, para la
39 adaptación a los efectos del cambio climático, si muy bonito nuestro objetivo general, pero queda
40 mejor explicarlo en los objetivos específicos que son como nuestros ejes fundamentales de
41 trabajo que hemos estado realizando en la zona y con la ayuda de la Comisión, el primero es:

42
43 1. Ecoformación con actores locales para la sustentabilidad, crear una entidad cuenca y un Plan
44 GIRH de la microcuenca. Hasta que hemos avanzado con lo que llevábamos de 2019 y que es
45 parte de lo que tenemos que hacer en 2020. Hemos estado realizando talleres con los
46 diferentes sectores, de hecho, estuvimos por esta sala haciendo dos talleres si mal no
47 recuerdo, se hizo un taller con Asadas y Asociaciones de Desarrollo, se hizo una con la parte
48 de producción local y con los productores locales y con el comercio, ¿Por qué?, porque
49 necesitamos formar y sensibilizar a cada uno de estos sectores, entonces si no los tenemos
50 ahí, si ellos no están convencidos de la necesidad fundamental de la parte ecológica, de la
51 parte de recurso hídrico y de conservación, no vamos a poder avanzar con nuestros objetivos.
52 Esta formación se va a llevar a cabo porque se ha hecho una selección en conjunto con el
53 objetivo tres, para poder formar y dejar a bastantes personas aquí sensibilizadas que es lo que
54 nos lleva en este objetivo.

1 La señora Ana Lorena Salmerón Alpízar comenta: La Comisión no tiene recursos directos, en
2 las universidades va uno con la parte ad honorem para hacer todas estas cosas y necesitamos
3 recursos, pero eso es una de las partes previas decíamos constitución de recursos, ¿Y cómo
4 los conseguimos?, No es que nos den los recursos sino las alianzas estratégicas que son las
5 que nos han ayudado, por eso nos enfocamos en ser importantes y trabajar en lo mismo que se
6 ha hecho que es importantísimo, en escuelas, colegios y toda la educación formal, sino en la
7 parte de sensibilización a nivel comunitario y empresarial que casi siempre queda de lado, eso
8 es un problema, tenemos que llegarle a ellos pero sin nosotros ellos no van a estar
9 convencidos porque si no hay una rentabilidad no van a invertir y para eso tenemos que
10 convencerlos que puede haber producción, oferta de servicios, la parte comercial con una
11 visión de sustentabilidad y eso es lo que tenemos que hacer con este primer objetivo; no lo
12 podíamos hacer la Comisión en sí sola, entonces necesitamos los recursos para poder
13 enfocarnos y eso fue lo que logramos con las dos universidades aliadas, lograr trabajar mucho
14 en eso porque todo este año estuvimos trabajando, dándole seguimiento a un taller que
15 hicimos en el 2016 en Poás, donde se determinaron las problemáticas y a raíz de eso salió la
16 idea de trabajar en eso, porque los que participaron dijeron, necesitamos conocer más,
17 entonces esta parte de Ecoformación para nosotros es crucial y vieran que interesante, ya
18 tenemos 8 talleres para determinar la problemática que como locales determinan y ver como
19 nosotros desde el proyecto podemos acompañarlos y el segundo ha sido un alternativa para
20 diagnosticar como montar una estrategia de solución a la problemática.

21
22 En discusiones que tuvimos dentro de la Comisión y dentro de la experiencia, definitivamente
23 las grandes fincas son las que nos pueden estar faltando, si ven la parte del mapa de
24 vulnerabilidad que se presentó en aquel momento y realmente todo el río Poás tenía una alta
25 vulnerabilidad en la parte alta, lo que es Poasito, Fraijanes y hacia el lado de Vara Blanca, los
26 Cartagos y parte de Carrizal. Si nosotros no podemos trabajar en esa parte de sensibilización,
27 no logramos hacer ese cambio y si no logramos hacer que ellos vean la necesidad o la
28 posibilidad de que se puedan hacer alternativas de producción sostenibles, sin que ellos
29 pierdan las ganancias. Ya mencionó José la alternativa de las Dos Pinos, quiere trabajar dos o
30 tres fincas grandes estratégicas con la parte de sustentabilidad. Dentro de eso también y ahora
31 el estudiante José Antonio les va a comentar, es un proyecto con alianzas de ríos y cuencas
32 sobre Observatorios Ciudadanos del Agua, donde la comunidad adopta un lugar de agua que
33 ellos determinen, lo adoptan y empiezan a determinar y diagnosticar, se les acompaña con
34 herramientas e instrumentos para ese diagnóstico y que ellos mismos, al inscribirse en
35 bandera azul ecológica, puedan empezar a hacer acciones concretas pero que la comunidad
36 sea el actor principal y adopte eso.

37
38 A la par del río Prenditas, al lado derecho está la finca La Vistada y a la izquierda La
39 Margarita, la Vistada tiene por relieve un poco más de influencia del río, entonces el dueño
40 está interesado y se está inscribiendo en Bandera Azul Ecológica y está interesado en algunos
41 proyectos. Por ejemplo, él no está desechando los terneros cuando nacen sino que los está
42 criando con los residuos sólidos, después de un proceso de la cerdasa, entonces el alimento de
43 las cerdasa (todo lo que comen los cerdos) que tienen una digestión no muy buena, lo pasa
44 todo, los separa y los sólidos en los líquidos los trabaja en lagunas de oxidación y los sólidos
45 se los están dando a los terneros y ahora está interesado que alguno de los residuos sólidos se
46 trabajen también. También está interesado y es la finca con la que vamos a empezar este año y
47 es bajar el caudal del río Prendas que es de tres litros por segundo, entonces estamos
48 trabajando planes pilotos para que sean una experiencia exitosa y los demás empresarios la
49 vean y también están interesados en los que es la cosecha de agua y con estas fincas tan
50 grandes se puede lograr y es factible y la idea es convencerlos de que se puede lograr con
51 buenas prácticas de uso de suelo, es un proyecto muy bonito y fue de mucho interés.

- 52
53 2. Evaluar la calidad del agua superficial y subterránea, que coadyuven a la GIRH y a la
54 adaptación del CC.

1 3. Generar competencias en la implementación de Ecotecnias: biodigestores, Biojardinera,
2 Sistemas de cosecha de agua y recarga de acuíferos.
3

4 El Regidor Suplente Santos Lozano Alvarado comenta: Doña Ana Lorena, usted ha comentado
5 cosas muy importantes y yo por supuesto desde la primera vez que ustedes presentaron ese tipo
6 de proyectos yo me he identificado y cada día me identifico más, sin embargo, siento que una
7 constante es la escases de recursos y esta escases no solamente es en la parte de investigación en
8 la etapa que ustedes están sino en la etapa de la aplicación y ver los resultados que funcione, ahí
9 yo si le creo y uno como pequeño productor, como trabajador, yo le garantizo a usted que el 99%
10 de las personas eso es lo que quieren ver, entonces a mí me gustaría conocer dos cosas: ¿Cómo se
11 canaliza esto dentro del esquema del proyecto para la búsqueda de recursos?, pero no en la parte
12 de investigación sino en la parte de proyectos productivos, con las instituciones que tienen por
13 Ley que ejercer esas acciones, ese es un tema. El otro es, con respecto como bien lo señalaba el
14 Vicepresidente German Alonso Herrera, ese cambio de paradigma que tiene que haber para
15 aplicar el conocimiento y hacer que las cosas funcionen y pensar que el tema de la principal
16 actividad productiva de la Zona Alta es la agricultura, pero que actualmente con la tecnología
17 con la que se cuenta en el mundo, solamente que parece que nosotros la vemos pasar, la vemos
18 pasar y pasa un vagón y otro vagón y cada vez pasa un tren más rápido y como que no nos
19 subimos. Yo soy del criterio que si nosotros nos queremos desarrollar de espaldas a la tecnología
20 no lo vamos a lograr, entonces todavía existen muchas fincas de gran cantidad de área
21 intervenidas en un 90%, resguardan unos pequeños parches de bosques a la orilla de los ríos pero
22 que la densidad y me refiero a la parte de ganadería que usted lo mencionó en algún momento
23 pero que la densidad es y por lo tanto la producción y solo en impuestos a un propietario de esos
24 será mucho dinero, porque tiene la mayor parte de la finca que tiene el área productiva no es tan
25 alta, entonces ¿Cómo se enfoca el proyecto en esas dos líneas?
26

27 La señora Ana Lorena Salmerón responde: Ya sabemos que en este momento no es que llueva la
28 plata pero las alianzas estratégicas son las que nos pueden dar los recursos, por eso es que hemos
29 realizado estas alianzas con las universidades y si ustedes ven la investigación aquí se concentra
30 en el punto dos, los demás es directamente con los actores sociales. CADETI para nosotros es
31 estratégico, es una Comisión creada específicamente que hasta el año pasado tenía recursos, ellos
32 invirtieron, lograron canalizar con el PNUD y con pequeñas donaciones más de un millón de
33 dólares invertidos en el Jesús María, claro han sido cerca de unos 10 años pero eso es lo que
34 tengo entendido, ¿Por qué invirtieron en el Jesús María?, es la cuenca más deteriorada del país y
35 con una repercusión importante a nivel económico.
36

37 El señor Rolando Marín León comenta: Para recalcar algo que la señora Ana Lorena Salmerón
38 dijo, nosotros venimos trabajando como Comisión desde el año 2016, mucho por compromiso y
39 de manera ad honorem y como veíamos que eso iba a tardar mucho y no teníamos recursos fue
40 que comenzamos a proponer proyectos con las universidades a ver si obteníamos algunos fondos
41 para llegar a concretizar ciertas cosas, los tres objetivos como lo mencionó la compañera Ana
42 Lorena Salmerón, que tenemos ahora por proyectos por dos años 2019-2020, el único donde
43 nosotros estamos haciendo investigación porque de hecho es necesaria para determinar la calidad
44 del agua superficial y subterránea del río Poás, porque eso necesitamos conocerlo y saberlo para
45 saber de dónde viene la contaminación y si ese río está contaminado, entonces solamente en este
46 es que tenemos investigación, el primer objetivo es de fortalecimiento de capacidad, es de
47 generar procesos sociales que queden aquí, una vez que nosotros nos vayamos para que las
48 personas queden empoderadas con ciertas capacidades y el tercero y que lleva sobre todo la
49 Universidad de Costa Rica es precisamente buscando implementar modelos pilotos que permitan
50 replicar esto por otros medios que esperamos se vayan dando. Nosotros con los recursos que
51 tenemos ya construimos una biojardinera en Cabuyal, este año 2020 es el momento de hacer
52 algunas obras, hay varios biodigestores, varios biojardineras, varios gestores de cosecha de agua
53 de lluvia y de recarga de acuíferos, se hizo un proceso acá en este objetivo con los actores locales
54 para sondear quienes de ellos estaban interesados en implementar estos procesos, quienes los

1 podían manejar mejor, quienes los podían empoderar de ellos y que se volvieran espejos, que se
2 volvieran pilotos, que se volvieran modelos a replicar, entonces por ahí es donde estamos en este
3 momento tratando que los productores de fresa, los productores lecheros, personas de la
4 comunidad, actores sociales importantes se involucren en eso, creo que ya tenemos todos los
5 actores escogidos para ellos y la idea es, precisamente como no podemos nosotros tener o esperar
6 tener fondos para construir cien biojardineras o cien biodigestores para limpiar la cantidad de
7 líquidos que se generan en la zona, poder al menos hacer una cierta cantidad y que a partir de ahí
8 eso sirva de contagio, por llamarlo de esa manera, para otros interesados, ya sea privados o
9 públicos, por ahí es donde nosotros estamos tratando de empujar las cosas, con la esperanza de
10 que más adelante podamos conseguir algunos otros fondos ya sea de CADETI, del MAG, de la
11 Dirección de Cambio Climático, etc., para seguir haciendo cosas, al menos a un nivel donde la
12 gente se pueda empoderar de sus procesos y replicarlos con otros fondos. Ojalá que la
13 Municipalidad también nos apoye por ahí en algún momento.

14
15 El Regidor Suplente Santos Lozano Alvarado comenta: En concreto era recursos económicos
16 para inversión en proyectos productivos y lo otro era de impulsar ese cambio de paradigma para
17 en menos área realizar procesos de producción que generen mejor renta y mejores ingresos y eso
18 nos permite cumplir con algunas leyes nuestras y con algunos compromisos internacionales, pero
19 me parece bien, como le dije antes creo que se está haciendo un buen ejercicio, ojalá se pueda
20 replicar.

21
22 Continúa el estudiante José Antonio Ugalde: aunque está bien explicado lo vamos a retomar un
23 poquito, parte de esto de los recursos es fundamental esta otra parte que hemos hablado por
24 encima y que también viene más ampliado adelante, es la entidad de cuenca y el plan GIRH
25 porque sin eso no vamos a tener como estar representados ante la Ley y que todo esté en orden,
26 pero tampoco sin un plan no vamos a saber dónde invertir nuestros recursos y más allá de
27 invertirlos de una buena manera es priorizar nuestras áreas porque es parte de lo que necesitamos
28 y de lo que se va a hacer con el punto dos que es más la investigación, si nosotros no conocemos
29 nuestro río, no conocemos las condiciones que están, no podemos intervenir las áreas más
30 prioritarias, probablemente sea todo, probablemente no y puede que sea una parte, pero si
31 nosotros no conocemos esto no vamos a poder planificar nuestro recurso hídrico. El objetivo dos
32 que es el que está más enmarcado en investigación y que se explica un poco más con este mapa,
33 es evaluar la calidad el agua superficial y subterránea, que coadyuven a la GIRH y a la
34 adaptación del Cambio Climático, sin esto y que es un punto importante no vamos a poder saber
35 cómo intervenir en nuestra cuenca, ¿Qué es lo que estamos haciendo en el objetivo dos?, se están
36 haciendo muestras de calidad de agua superficial por una parte y muestras en nacientes y
37 diferentes pozos de la localidad para poder saber cómo está la situación en cuanto a nuestros
38 acuíferos.



1 Algo que les había dicho era que íbamos a ampliar un poquito más lo que estamos haciendo en
2 una figura legal, la propuesta que se estudió en su momento y que creemos que es la que más se
3 va a adaptar, en cuestión de este año para lo que queremos hacer dentro de la comisión, el comité
4 área que viene especificado dentro de la Ley 7779 de Uso, Manejo y Conservación de Suelos, en
5 coordinación con la Comisión Asesora sobre Degradación de Tierras CADETI, que ya hemos
6 hablado bastante de ellos, y que a partir de un análisis de varias figuras existentes que se había
7 hecho por parte del CINAC, se había llegado a la conclusión de que esta se adaptaba un poco
8 mejor, porque les explico un poco esto, porque parte de todo lo que hemos visto que se ha estado
9 trabajando ha estado muy involucrada las comunidades, la participación ciudadana que les
10 comentaba, es bastante importante para nosotros que no exista una figura tan rígida, hasta cierto
11 punto, donde la misma población se pueda involucrar de una manera más activa, que cerrado bajo
12 otras figuras, entonces parte de nuestra investigación durante estos años ha sido tener bastante
13 contacto con ellos para saber cómo podíamos hacer y cómo podíamos conformarnos. En
14 diciembre tuvimos una reunión con ellos y nos han adelantado muchas cosas que igual todavía
15 estamos a la espera de algunas, pero si ha sido un avance bastante sustancial de las últimas veces
16 que hemos estado en conversación con ellos, la coordinación de todo lo que tenga que ver con
17 esta Ley pasa principalmente por el MAG pero también se tiene que coordinar con el MINAE,
18 dentro de los cambios que ellos habían impulsado era poder modificar ciertas reglamentaciones
19 para ellos poder garantizar que se iban a cumplir ciertos procesos, porque se creó en el 98 esta
20 Ley, se reglamentó pero dentro de los mismas cuestiones legales que ellos ven y en la práctica se
21 ha reflejado, no se ha podido desarrollar estos comités que lo teníamos ahí dentro de este
22 articulado, entonces parte de lo que ellos habían estado trabajando era en la modificación del
23 reglamento de la Ley y en diciembre lo que nos confirman es que, ya está listo para publicación
24 en Gaceta, entonces con esto vamos a poder avanzar con esta figura legal, que es importante para
25 nosotros y es parte de trabajo que estamos realizando. Estas dos fotos parte de la reunión que
26 tuvimos en diciembre y que es parte de lo que queremos hacer y que estemos respaldados y que
27 ellos van a ser parte del proceso y nos pueden y nos dan asesoría de muchos procesos y muchas
28 actividades que podamos realizar, podemos hacer acciones conjuntas, tratar temas de carbono
29 neutralidad y la aplicación de los planes NAMAS, que es parte de lo que se quería traer también
30 para acá y realizar cualquier otra actividad entonces en cuanto a esto de la figura legal es parte de
31 nuestros compromisos desde la comisión, es parte de lo que tenemos dentro del Proyecto FEES y
32 hacia dónde vamos.

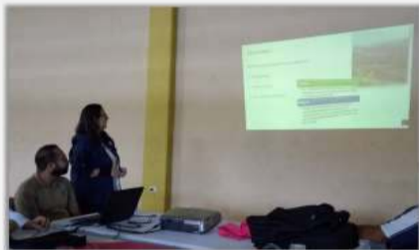
33
34 La señora, Ana Lorena Salmerón Alpízar comenta: Para agregar, podríamos estar trabajando sin
35 una figura legal, como hemos estado hasta el momento con el respaldo de ustedes que es
36 importantísimo pero para las instituciones se necesita una figura legal porque ellos tienen que
37 incluirlo con sus planes de trabajo, entonces ellos han estado trabajando de buena voluntad pero
38 no tienen ese respaldo, entonces cuando tengamos la figura legal, ellos pueden tener hasta recurso
39 humano especializado directamente en la Comisión y en todos los procesos que se hagan y poder
40 conseguir fondos, porque no es solo recurso humano sino fondos y poder hacer proyectos
41 específicos que podrían ser desarrollados en las zonas y en este momento no pueden hacerlo
42 porque solo hay buena voluntad pero no en respaldo legal y si en algún momento tuviéramos la
43 oportunidad de lograr gestionar o conseguir fondos para desarrollar proyectos aquí, tenemos que
44 tener también una figura legal, entonces la que más no calzó fue esa porque las otras que
45 encontramos no eran adecuadas ya que los miembros o personas interesadas en realizar los
46 proyectos, pasaban a ser casi que funcionario públicos y así no lograríamos que la gente
47 participara, ya que todos los meses tienen que estar pagando un contador y hacer la parte de
48 tributación y tras que cuesta que participen menos así y la figura de esta otra Ley nos permite una
49 participación más flexible, siempre de rendimiento de cuentas pero no tan estricta.

50
51 La regidora Gloria E. Madrigal Castro comenta: Yo sé que en muchas ocasiones hemos
52 compartido este tema y a mí me ha parecido muy importante pero la verdad es que hoy veo y que
53 bonito el amor que ustedes le han puesto a este proyecto, creo que Dios nos ha dado dones
54 diferentes a cada persona y el amor, porque yo siento que ustedes han trabajado con las uñas,

1 ahora que hablaban la parte legal, los fondos públicos son muy difícil trabajarlos son lo que es la
 2 parte legal, sin embargo, ustedes si lo han logrado, me ha llamado la atención y yo le decía al
 3 compañero ahorita que aquí en San Pedro de Poás siempre hemos pensado en el turismo, que
 4 bonito poder llevar el turismo a estos proyectos, a mí me ha llamado sobremanera la atención,
 5 que importante ya una vez que tengan la parte legal, tal vez haciendo convenios, firmando
 6 convenios con todas esas instituciones, ya incluso podrían obtener más recursos ya con un
 7 convenio, respetando lo que son los recursos o los fondos públicos que es tan delicado hoy en día,
 8 los felicito, muchas gracias, motivarlos a que sigan adelante

HACIA UNA FIGURA LEGAL

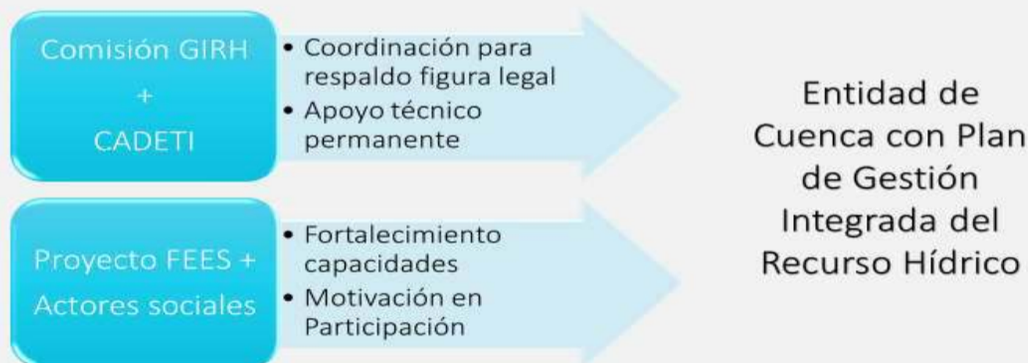
Propuesta bajo la Ley 7779 de Uso, Manejo y Conservación de Suelos en coordinación con la Comisión Asesora sobre Degradación de Tierras (CADETI)



- Entidad de cuenca respaldada por CADETI
- Acciones conjuntas
- Carbono neutralidad y Planes NAMAS
- Otros

25 El estudiante José Antonio Ugalde comenta: Ya para ir cerrando e ir reuniendo un poco las ideas
 26 de lo que hemos estado trabajando, llevamos dos procesos en paralelo pero al final lo que
 27 queremos es llegar a un mismo punto, tanto de la parte de la Comisión como las asesorías que
 28 hemos ido teniendo con CADETI que es esta parte de coordinar y respaldarnos con la figura legal
 29 y el apoyo técnico, tenemos también el proyecto con fondos FEES y el trabajo importante que se
 30 ha estado haciendo con cada uno de los actores y fortaleciendo sus capacidades y motivando en la
 31 participación, que es fundamental para nosotros, ¿Y que nos va a llevar a esto?, lo que nosotros
 32 más queremos es tener nuestra entidad de cuencas con el Plan de Gestión Integrada de Recurso
 33 Hídrico, entonces, aunque los esfuerzos se han hecho y pareciera que hay dos procesos en
 34 paralelo, lo que al final queremos es todo esto, ¿Por qué?, como bien lo decía el señor Rolando
 35 Marín antes, va a llegar un momento en los que el proyecto ya no va a estar acá porque son dos
 36 años, lo que nosotros queremos es dejar un fortalecimiento en las capacidades y dejar algo
 37 bastante consolidado, ¿Para qué?, para que las personas de acá lo puedan seguir gestionando y
 38 puedan seguir participando en la Gestión Integrada de Recurso Hídrico.

DOS PROCESOS EN PARALERO...



1 Las acciones pendientes en las que vamos a estar trabajando en este 2020 es parte de la
2 consolidación de la comisión, culminar los proyectos por que llegan a la finalización este año,
3 seguir concretando alianzas estratégicas con actividades conjuntas que nos ayuden a tener nuestro
4 plan de trabajo, establecer la entidad de cuenca y el Plan de Gestión Integrada de Recurso Hídrico
5 y un paso que había explicado doña Ana Lorena Salmerón, que es el Proyecto de Identidad
6 Regional con las comunidades de Poasito, Fraijanes y Sabana Redonda, San Juan Norte y la San
7 Pedro de Poás y con la parte de Ecoturismo que es bastante importante y poder gestionar este
8 proyecto, haciendo donde vamos y es lo que estaríamos realizando a grandes rasgos para este
9 2020. Esto sería, de mi parte agradecerles el espacio, invitarlos a que sigan participando con
10 nosotros y aunque no todos pueden o en algún momento van a terminar la oportunidad de
11 acompañarnos ojalá cuando tengamos bastante consolidado algunas partes del proyecto que ya
12 hemos realizado para que vean la gran importancia que tenemos en este Cantón, el Cantón
13 Hídrico es lo que tenemos que darle una importancia bastante alta.

ACCIONES PENDIENTES PARA EL 2020

- Consolidar Comisión
- Culminar los proyectos interuniversitarios
- Concretar alianzas estratégicas con actividades conjuntas en Planes de trabajo
- Establecer Entidad de Microcuenca
- Plan GIRH
- Proyecto Identidad Regional (Poasito, Fraijanes, Sabana Redonda, San Juan (norte) y San Pedro)



MUCHAS GRACIAS

1 **COMENTARIOS:**

2
3 El Presidente Municipal, Jorge Luis Alfaro Gómez comenta: yo creo que es importante tal
4 como lo expuso la Regidora Gloria E. Madrigal Castro, ver el empoderamiento que se tiene
5 sobre el proyecto y por supuesto que es por la afinidad que ustedes sienten hacia el tema, eso
6 se percibe desde las primeras líneas de la exposición y durante la exposición se hablaba y es
7 vacilón porque yo creo que es la primera vez que nosotros recibimos alguna Comisión que
8 está realizando algún trabajo o alguna gestión que tiene que ver incluso con el Cantón y que
9 no nos traen una petición formal al final, uno está más que acostumbrado a que siempre sea
10 así, aunque don Rolando Marín si hecho por ahí la “chinita” al aire y uno por supuesto que la
11 capta y claro, el plan para la atracción de inversión, y voy a devolverme un momento; en la
12 forma en que ustedes exponen el día de hoy hay algo que queda muy claro y me parece que
13 es lo correcto y es la suma de actores, en esa suma de actores incluso que se puede percibir el
14 día de hoy acá, es imposible no notar como es el caso del Vicepresidente Municipal German
15 Alonso Herrera Vargas piensa como Ingeniero Industrial que es, entonces aporta algunos ejes
16 o tiene sensibilidad hacia algunas áreas, otros tendremos sensibilidad por otras variables del
17 proyecto por llamarlo de esa forma, y yo creo que para la atracción de inversión para el
18 proyecto tener el plan consolidado es trascendental porque cuando se va a pedir plata siempre
19 preguntan exactamente para qué es que quiere la plata y entonces el plan es como
20 fundamental.

21
22 Yo creo que este año viendo la última filmina, las acciones concretas para el 2020 que
23 ustedes tienen, a mí me parece que este Concejo Municipal puede apoyarlos mucho en lo que
24 yo diría como cerrar tratos para ustedes, queda clarísimo que las alianzas estratégicas son
25 trascendentales, por ejemplo CADETI, las fincas grandes para tener esa primera interacción
26 de como demostrarle al resto que si se puede y que es funcional y que algunas veces yo
27 quisiera que ustedes lo piensen porque me parece que de pronto puede ser una buena idea
28 para sumar esas alianzas estratégicas que tiene en el 2020 e incluso con CADETI que es,
29 cuando ya se tenga casi un sí, organicemos una sesión aquí y que vengan y sienta el apoyo
30 del Gobierno Local para con el proyecto y tal vez aquí entre todos buscamos el empujón para
31 que den el sí a cualquiera de las situaciones que ustedes necesiten, ustedes tiene una lista
32 grande de aliados estratégicos que necesitan ir trabajando y pienso que siempre en esa lista
33 que uno tiene de clientes y yo como soy pulpero pienso de esa forma, siempre en esa lista
34 grande que usted tiene de clientes, tal vez habrá dos o tres que son seguramente la venta más
35 grande que usted quiere hacer y entonces merece la pena dedicarle un esfuerzo y preparar
36 todo bien para cerrar ese negocio, entonces tal vez nosotros podríamos colaborarle con eso,
37 yo creo que sería un muy buen respaldo para cerrar esa alianza estratégica, poder traer a la
38 gente de CADETI, poder traer a la gente de la finca, poder traer a la gente de la Dos Pinos, a
39 la gente de alguna universidad, algún actor que ustedes vean que de verdad les va a impactar
40 el trabajo y coordinamos previamente y los traemos y tratamos de sacarles el sí o tratamos de
41 sacarles la firma del convenio o la firma de lo que se necesite y comprometerlos un poco más,
42 haciéndoles ver el valor público que conlleva esto y el valor agregado que tiene no solo para
43 la naturaleza sino para las personas, para la juventud. De ahí quisiera de último agradecerles y
44 dejarles eso sobre la mesa para que ustedes puedan valorar sobre su eje de trabajo que parece
45 que mucho se concentra además de la investigación en esa suma de esos aliados estratégicos
46 que me parece que es lo correcto y me parece que va por buen camino ante la ausencia de
47 recursos, la respuesta más obvia es sumemos.

48
49 El Sr. Rolando Marín León comenta: Señor Presidente Municipal, quisiera aprovechar esas
50 palabras no para pedir nada sino para recalcar algo, nosotros si contamos siempre con el
51 apoyo de la Municipalidad y ese respaldo es muy importante para nosotros y la única cosa
52 que les pedimos en algún momento fue que nos apoyaran que el Regidor Marvin Rojas

1 Campos y la Regidora Suplente Elieth González nos apoyaran con esa declaratoria de Interés
2 Municipal que la logramos de parte de ustedes y la tenemos y eso que nosotros lo contamos
3 por toda parte, que la Municipalidad nos dio esa declaratoria, para nosotros esa figura
4 política, es apoyo político es muy importante y que sigan apoyándonos de esa manera; la
5 Vicealcaldesa Sofía Murillo siempre está ahí y a pesar de que no puede participar en todo,
6 trata de estar velando que nos faciliten cosas y que podamos convocar, etc., todo eso es muy
7 importante para nosotros, esa parte política de convocatoria y de respaldo de la
8 Municipalidad hacia nosotros es sumamente importante y aquí en donde viene algo que
9 deberíamos nosotros preocuparnos y ocuparnos porque ustedes probablemente todos o parte
10 de ustedes se van a ir en unos meses y ahí es donde nosotros podríamos quedar como en un
11 limbo porque ustedes nos conocen, ustedes han oído de nosotros, las personas que van a venir
12 y ojalá muchos de ustedes queden pero sino mucha gente va a entrar también y no nos
13 conocen, entonces no sé cómo podríamos hacer y ahí si hago la petición para hacer un puente,
14 una transición y que ese próximo Concejo Municipal que va a venir también nos conozcan y
15 ojalá que ustedes nos puedan venir a ayudar y buscar la manera de cómo hacer esa transición,
16 ese puente para que esas personas sepan de la Comisión y del trabajo que ha venido haciendo
17 porque eso si es una preocupación que tenemos en estos tiempos políticos de que lleguen
18 nuevas personas y estos quienes son, que están haciendo y como es el asunto y no sé si tienen
19 una respuesta ante eso pero si es algo que nos está trabajando por ahí.

20
21 El Presidente Municipal Jorge Luis Alfaro Gómez comenta: Evidentemente el respaldo
22 jurídico de creación siempre es importante y nada sustenta eso, por eso conviene que sigan
23 también paralelamente trabajando por esa ruta y es algo en lo que no se puede decaer porque
24 nada va a compensar eso desde mi óptica. Particularmente con lo que usted pregunta, yo le
25 diría que no tenga temor porque estoy bastante convencido de que aunque no forman parte de
26 la mismas tiendas políticas que yo formo, hay al menos dos compañeros y hablo del caso
27 puntual de el Regidor Marvin Rojas Campos y la Regidora Gloria E. Madrigal Castro que van
28 a continuar seguir siendo regidores, yo estoy bastante convencido de eso y existe la
29 posibilidad incluso porque es candidato, que el Vicepresidente Municipal, German Alonso
30 Vargas pueda ostentar la silla de la Alcaldía, entonces eso nos asegura al menos en el caso de
31 los Regidores antes mencionados, dos caras que continuarían en este Concejo Municipal, de
32 dos personas que son bastante comprometidas, y lo estoy diciendo sin ningún tipo de
33 favorecimiento político porque ambos son de partidos diferentes e incluso a partidos
34 diferentes al que yo milito, pero son personas muy comprometidas, son personas que le han
35 demostrado a este tipo de proyectos un interés, entonces yo confiaría plenamente en que ellos
36 puedan servir de enlace, pero también incluso podríamos valorar la posibilidad de que,
37 después del 02 de febrero, unas semana después ya sería completamente público a pesar de
38 que no han tomado función, cuáles serían los futuros regidores y podríamos entonces
39 coordinar para marzo o abril, algún tipo de sesión y hacer una invitación a los futuros
40 regidores que se integrarían a este Concejo Municipal con ustedes y algunos otros grupos que
41 también están como el Corredor Biológico, incluso el mismo Comité Cantonal de Deportes y
42 aunque son temas muy diversos, son grupos y organizaciones que creo que esa preocupación
43 también la tendrían, de no querer quedar a la deriva y empezar desde cero con un Concejo
44 Municipal nuevo, entonces es algo que podríamos incluso nosotros valorar para una sesión
45 muy participativa de conocimiento, de presentación, de un montón de factores, para tal vez
46 marzo o abril pero yo con toda confianza les digo, no tenga temor, yo sé que en ese campo
47 vamos a quedar muy bien representados.

48
49 El Regidor Suplente Luis Castro Alfaro comenta: Nada más para hacer un comentario, el
50 Regidor Marvin Rojas Campos, la Regidora Gloria E. Madrigal Castro y el Vicepresidente
51 German Alonso Herrera Vargas, que ojalá queden, y el Síndico Marcos Rodríguez y es muy
52 probable que quede también.

1 La Regidora Suplente Elieth González Miranda comenta: Primero que nada darle gracias a Dios
2 porque doña Ana Lorena Salmerón está aquí; agradecerle al estudiante José Antonio Ugalde
3 porque yo no me voy a quedar, pero seguiré trabajando en la Micro Cuenca, porque fue el que me
4 hizo el contacto; a don Rolando Marín León, decirle que los puse a trabajar a todos con la idea,
5 pero muy agradecida con Dios porque a pesar de ser yo tan humilde logré sembrar una semilla
6 para la historia, tal vez ya yo no vea esos proyectos, pero queda claro que lo logré con la ayuda
7 de ustedes porque soy testigo de lo que han trabajado, buscando ayuda en todo lado y poniendo
8 plata de su bolsillo, por eso muchachos gracias y que Dios quiera que eso se dé para todo el
9 Cantón de Poás.

10
11 El Regidor Marvin Rojas Campos comenta: Muchas gracias doña Ana Lorena Salmerón, don
12 Rolando Marín y el compañero José Antonio Ugalde, yo que he tenido la oportunidad de darle
13 seguimiento al trabajo de la Comisión y que realmente me identifiqué plenamente con la
14 protección a la Microcuenca, estamos claros en los objetivos que se quieren seguir y claro que
15 hace falta que se involucre más gente en la Comisión, porque es un trabajo de todos, la
16 recuperación, la protección de la Microcuenta tendrá que ser un trabajo de la comunidad, en su
17 momento ustedes dejarán el proyecto y tendremos nosotros que seguir adelante con el proyecto,
18 entonces de mi parte un agradecimiento muy grande porque yo sí me doy cuenta del gran
19 esfuerzo que han hecho por mantener este proyecto y les agradezco sinceramente.

20
21 El Síndico Suplente Marco Valverde Solía, distrito Carrillos comenta: Igualmente de mi parte y
22 creo que hablo por los tres que estamos aquí presentes y tenemos alta probabilidad de quedar y
23 van a contar con nuestro apoyo, ya tendría la mayoría entonces en ese caso porque somos tres de
24 cinco; en mi caso también soy ingeniero industrial e imparto el curso de gestión ambiental en el
25 INA, entonces es un tema que también me llama mucho la atención y más bien al rato y hasta le
26 llevo estudiantes a visitar los trabajos que hacen y demás, muy buen trabajo y los felicito.

27
28 La señora Ana Lorena Salmerón comenta: Solamente un comentario, la parte de empoderamiento
29 de los actores sociales respondiendo a sus necesidades, sepan que es un compromiso que
30 esperamos este año lo podamos completar, para que se determine que Poás no es solamente un
31 cráter sino que tiene tantas bellezas, tantas cosas que se pueden hacer; soy de Alajuela pero
32 siempre que estoy cargada me vengo para acá, cargo pilas y vuelvo de nuevo porque es una zona
33 privilegiada que tiene mucho potencial, entonces es uno de los compromisos que tenemos.
34 Además, con lo de los trabajos de la Comisión que hicimos en octubre quedamos en involucrar a
35 los jóvenes, adultos mayores y demás y es una meta que tenemos a partir de febrero para
36 involucrar a todas las personas que nos pueden dar un valor agregado. Y para terminar, soy de
37 Alajuela, participe en un proceso de rescate de la cervecera a principios de los 90 y desde ese
38 momento me enamoré del agua; el apoyo de ustedes es muy importante y va más allá de las
39 palabras porque la declaratorio y demás no ayudo a consolidar el grupo inicial, agradecerles las
40 gracias que nos dan pero también les damos las gracias por el apoyo, por el espacio y aquí todos
41 ganamos, muchas gracias.

42
43 El Presidente Municipal Jorge Luis Alfaro al no haber más asuntos que tratar, concluye la sesión
44 a las veinte horas del día.

45
46 El Presidente Municipal Jorge Luis Alfaro al no haber más asuntos que tratar, concluye la sesión
47 a las veinte horas del día.

48
49
50
51
52 Jorge Luis Alfaro Gómez
53 Presidente Concejo Municipal

Arleth Morera Murillo
Secretaria a.i. Concejo Municipal