

	FORMATO DE ACTA DE REUNIÓN	CÓDIGO:	MC-FO-02
		VERSIÓN:	01
		FECHA:	02/11/2022

1. Información General		
Acta de reunión No. 16		
Tema principal de la reunión: Mesa técnica ASOGASUCRE		
Reunión interna ()		Reunión externa (X)
Fecha: 27/05/2025	Hora de inicio: 02:00 pm Hora de fin: 05:00 pm	Lugar: Sede de ASOGASUCRE (Sincelejo, Córdoba)
Responsable de la reunión: Grupo de Patrimonio		

2. Orden del día y desarrollo
Agenda de la reunión
<ol style="list-style-type: none"> 1. Introducción a la figura de Área Arqueológica Protegida – AAP y presentación de misionalidad del ICANH y ASOGASUCRE 2. Percepciones sobre el Impacto de la Declaratoria para el Sector Ganadero 3. Socialización del polígono preliminar, preguntas y respuestas 4. Cierre y compromisos
Desarrollo de la reunión
<p>1. Introducción a la figura de Área Arqueológica Protegida – AAP y presentación de misionalidad del ICANH y ASOGASUCRE</p> <p>Mientras llegaban los asistentes, la arqueóloga Anny López da a conocer el objetivo de la reunión y la dinámica del espacio. Expone que, en la zona se ha dado un proceso de acercamiento al patrimonio desde lo académico, con las primeras investigaciones que se realizaron en los años 80. Añade que, para el proceso de Declaratoria se deben realizar acercamientos con las comunidades, el sector gubernamental y es muy importante hablar con el sector productivo.</p> <p>Una vez, llegaron los convocados, durante las presentaciones, los asistentes aclararon que es necesario contactar a la Federación Ganadera en Sucre - Sucre, y realizar una reunión en La Mojana con los ganaderos de los 3 municipios de la zona (Majagual, Guaranda y Sucre – Sucre). Asimismo, se requiere hacer otra mesa en San Marcos a la que se invite a propietarios ganaderos de San Benito y de Caimito.</p> <p>Continuaron explicando las asociaciones que representan, de esta manera,</p> <ul style="list-style-type: none"> • FEGASAMPEDRO, que es la Federación de ganaderos de San Pedro con jurisdicciones en San Pedro, Ovejas y Buenavista, en la sabana sucreña; su presidente también es miembro de la Junta directiva de FEDEGAN, es decir representante de Sucre en FEDEGÁN a nivel nacional. • ASOGASUCRE tiene jurisdicción en 9 municipios del departamento de Sucre y cuentan con 15 asociaciones de pequeños productores y 3 federaciones de ganaderos asociadas. Entre ellas la Federación de ganaderos y productores de La Mojana que es de Sucre- Sucre, con 1.100 pequeños

	FORMATO DE ACTA DE REUNIÓN	CÓDIGO:	MC-FO-02
		VERSIÓN:	01
		FECHA:	02/11/2022

productores asociados y tiene 23 asociaciones de pequeños productores en La Mojana de Sucre y de Bolívar, y ayer se comunicaron con el presidente, quien vive en Sincelejo quien está muy interesado en el tema de la Declaratoria, pero por encontrarse en el territorio de Sucre - Sucre, no alcanzó a llegar.

Prosigue la arqueóloga Anny López mencionando que durante el segundo semestre del 2024 y lo que va corrido del 2025, se han adelantado actividades con las comunidades, así como con los entes territoriales y en este momento se adelantan los diálogos con el sector productivo (gremios ganadero y arrocero), para que estas concertaciones contribuyan a la formulación de medidas de manejo y proyectos y programas para el Plan de Manejo Arqueológico – PMA, que es el instrumento de gestión de un área arqueológica protegida. Por eso es muy importante para el ICANH conocer cómo la actividad ganadera se relaciona con el patrimonio arqueológico.

A su turno, el arqueólogo Luis Felipe introduce la regulación del Patrimonio arqueológico, que está reglamentado y el marco normativo actualmente emana del Decreto 138 del 2019, el Decreto 1080 del 2015, Ley 1185 del 2008 y la Ley General de Cultura 397 de 1997, que es la columna vertebral de esta potestad. Y expone que el patrimonio arqueológico corresponde a los vestigios de sociedades pasadas, pueden ser óseos, cerámicos, fragmentos de roca, ornamentos de oro, funerarios, entre otros. El patrimonio arqueológico se ha estudiado a través de métodos arqueológicos opuestos a la gaaquería, que para todos los efectos es ilegal en el país.

Aclara que, la gaaquería solamente tienda buscar el objeto considerado de valor para después generar un provecho económico, pero para el tema patrimonial además del objeto, toda la información asociada es de suma importancia y la gaaquería destruye el contexto alrededor del objeto, por ejemplo, quiénes y cómo habitaban el lugar, en qué fecha, etcétera. La arqueología permite reconstruir y dar a conocer los orígenes y las trayectorias socioculturales pasadas y garantizar su conservación y preservación para que las generaciones futuras también puedan conocer y relacionarse con ese patrimonio.

Continúa mencionando la importancia arqueológica del bajo río San Jorge y el Sistema hidráulico en este sector, que es el más extenso y complejo en todo el continente americano y hace parte de la arquitectura monumental, que en arqueología corresponde a sitios de gran envergadura como Machu Pichu en Perú y las pirámides de México y Centroamérica. Los canales y camellones que hacen parte del sistema existieron en alrededor de aproximadamente 500.000 Ha, por toda la región geográfica de La Mojana, incluso en áreas del río Sinú. En el caso del Sistema Hidráulico del bajo río San Jorge fue construido por los habitantes prehispánicos del bajo río San Jorge, a punta de herramientas de roca y madera para controlar las inundaciones y utilizar el recurso hídrico a su favor, hace unos 3.000 años. Aclara que, manejar un tema de protección de 500.000 Ha es prácticamente imposible, lo cual se retoma al hablar de la Declaratoria en sí.

El sistema hidráulico del bajo San Jorge tiene 3 tipos de infraestructura: 1 Plataformas en las que ubicaban sus viviendas, que aún siguen siendo aprovechadas, 2. Canales y camellones para manejar el flujo del agua y 3. Montículos, que son pequeñas elevaciones y que son básicamente estructuras funerarias. También es posible encontrar objetos domésticos, rituales y funerarios asociados.

También es importante mencionar que ciertas acciones desde el gobierno pasado han buscado guiar la Declaratoria:

- Está enmarcada en el CONPES 4084 de 2022.
- En el 2014, el Sistema Hidráulico del bajo San Jorge quedó en la lista tentativa de patrimonio mundial de la humanidad de la Unesco.
- Acciones para la Declaratoria de un Área Arqueológica Protegida, desde el Grupo de Patrimonio del ICANH.
- Investigación académica desde hace más de 40 años.

	FORMATO DE ACTA DE REUNIÓN	CÓDIGO:	MC-FO-02
		VERSIÓN:	01
		FECHA:	02/11/2022

Después del contexto arqueológico proporcionado se introduce la definición de Área Arqueológica Protegida como un Área de especial interés arqueológico declarada por el Instituto Colombiano de Antropología e Historia – ICANH, que cuenta con evidencias excepcionales en el ámbito nacional e internacional, con un aporte significativo al conocimiento de procesos sociales pasados, sobre la cual se aplican medidas especiales de protección que buscan limitar los usos del suelo, con el propósito de garantizar su preservación a largo plazo para adelantar acciones de investigación, divulgación y conservación del patrimonio arqueológico. En resumen, en esta definición hay 4 puntos clave: 1. Es un área de especial interés declarada por el ICANH, 2. Brindan conocimiento significativo sobre procesos sociales del pasado, 3. Implicaciones del proceso de Declaratoria, ya que busca aplicar medidas de protección para limitar el uso del suelo, esta limitación debe darse en concertación con la ciudadanía analizando como las actividades productivas se articulan con el patrimonio arqueológico, 4. Por qué se va a declarar: para preservar vestigios prehispánicos para las generaciones futuras enmarcados en unas líneas de proyectos de preservación, divulgación y conservación.

2. Percepciones sobre el Impacto de la Declaratoria para el Sector Ganadero

En este momento, el Dr. Chajín expone sus inquietudes sobre las Áreas Protegidas y las restricciones en el uso del suelo para aquellos dueños de predios que se encuentran en el espacio protegido, entonces pregunta ¿cuáles serán las restricciones?, ¿qué se puede y qué no se puede hacer dentro de esas áreas?

La réplica del arqueólogo Luis Felipe Navarro es que precisamente eso es lo que se quiere conversar con el gremio, para conocer qué sucede con las actividades ganaderas en relación con el patrimonio arqueológico. Ya que una cosa es la que se observa durante los recorridos y otra la que se podría conocer a través de quienes ejercen esta práctica productiva. Por eso es importante conocer de primera mano cómo ejercen la ganadería, para poder responder si se verá condicionada la ganadería y en qué nivel.

Entonces, el doctor Alfredo De La Ossa pregunta ¿Cuáles son las actividades que a grandes rasgos se han identificado como nocivas para el patrimonio arqueológico?

El arqueólogo Luis Felipe dice que se parte de un principio y es comprender cuáles son las actividades que están removiendo el subsuelo, aunque no todas son peligrosas, si se observa la escala de un campesino con una huerta hasta una minería a cielo abierto. En términos generales las actividades a que son peligrosas para la protección del patrimonio son las obras de gran extensión como hidrocarburos y la ya se mencionada minería a cielo abierto, por eso es importante conocer la realidad de cada región del país.

En el caso específico de La Mojana y el San Jorge, las acciones que más afectan el patrimonio son 1. La Guaquería y 2. La sedimentación que proviene del río Cauca. Avanza Luis Felipe Navarro en su explicación, en cuanto a la guaquería que sigue siendo una actividad común e incluso normalizada y ya no les venden a coleccionistas privados, sino que lo llevan a fundir a Planeta Rica y de allí continúa la cadena de tráfico. En lo referente al tema de la sedimentación está proviene de la misma sedimentación del río Cauca a causa de la minería.

Ante lo cual el doctor Chajín asiente y sostiene que la sedimentación ha abonado los canales. Luis Felipe Navarro está de acuerdo y expone que se han observado camellones enterrados, al observar el perfil del corte de suelo que deja el caño se ve perfectamente el proceso de sedimentación porque el color del suelo lo marca.

	FORMATO DE ACTA DE REUNIÓN	CÓDIGO:	MC-FO-02
		VERSIÓN:	01
		FECHA:	02/11/2022

El doctor Alfredo De La Ossa pregunta: cuando se declaren las 500.000 Ha, ¿se establecen en la Resolución las actividades restringidas y lo referente al uso de suelo? La respuesta es que se establecerán en la Resolución las restricciones en el uso de suelo, pero la Declaratoria no abarcará las 500.000 Ha. Y es importante resaltar nuevamente la necesidad de conocer cómo interactúan el patrimonio arqueológico con la ganadería de la forma que se está ejerciendo actualmente. Ilustra que en un punto se observaron las huellas de los búfalos sobre los camellones, claro está viene la sedimentación pasa el ganado bufalino o bovino y efectivamente ayudan a imprimir estas huellas. Entonces, aunque no sean el principal factor de alteración es importante comprender cómo son esas actividades para llegar a afirmar si afectan en qué medida.

Anny López recuerda que precisamente en este espacio se comparte la misionalidad del ICANH y se quiere conocer un poco más sobre la actividad ganadera y lograr una articulación para visitar de manera conjunta un sitio con canales y camellones en donde haya ganado y poder entender si realmente hay un impacto en alguna escala, desde la perspectiva de cada sector, qué sería lo mejor en la zona. Es importante aclarar que, no toda el área va a tener la misma medida, ni la misma restricción, ni el mismo manejo, por eso la intención es sobreponer los polígonos de interés arqueológico con los polígonos de usos de suelo o de proyección de usos de suelo que tienen las administraciones municipales y con la información que se está recolectando de los espacios con los gremios productivos y comunitarios, para dejar también unas medidas diferenciales. Entonces las restricciones o las condicionantes de los usos no van a ser homogéneas.

A solicitud del doctor Gabriel De La Ossa se confirma que los municipios en los que se aplicará la Declaratoria son San Marcos, San Benito Abad, Caimito, Sucre - Sucre, Majagual y Guaranda en el departamento de Sucre y Ayapel, Pueblo Nuevo y Buenavista en el departamento de Córdoba. Además, se reitera que la Declaratoria no abarca la jurisdicción de todo el municipio, son solamente unas áreas definidas.

El doctor Gabriel De La Ossa expone inquietudes adicionales: 1. ¿ya se conoce el porcentaje de áreas en cada municipio que serán objeto de análisis y de Declaratoria? 2. Hay municipios como Sucre – Sucre, que en épocas cuando los ríos Cauca, San Jorge y Magdalena se crecen, entonces no queda tierra que se vea se inunda totalmente y allá no ve sino un pedacito del casco urbano municipal. A medida que la sedimentación del río Cauca aumenta, este se desborda y el río Cauca se mete en La Mojana, cuyas ciénagas no son para retener agua del río Cauca sino solamente del río San Jorge.

El doctor Alfredo Vergara agrega que, por la sedimentación que ha generado la minería ilegal en el río Cauca, este ha perdido profundidad y se sale de su cauce, desbordándose hacia el río San Jorge, hacia toda la zona de La Mojana.

Luis Felipe Navarro añade que, los indígenas prehispánicos diseñaron las estructuras del sistema hidráulico para manejar las aguas del San Jorge y el doctor Vergara señala que solamente para las aguas del San Jorge, no las del río Cauca que además están demasiado contaminadas y son las que han abonado el río San Jorge y el sistema cenagoso de La Mojana. Expresa que cuando entra el verano se observa que los hoyos de ciénaga han ido desapareciendo. Justamente el arqueólogo Luis Felipe Navarro indica que las estructuras arqueológicas fueron diseñadas para manejar las aguas del río San Jorge y por eso también están sufriendo esta sedimentación.

El doctor Alfredo De La Ossa, retoma el tema del impacto de la ganadería, preguntando si el pisoteo del ganado puede afectar el patrimonio arqueológico. La respuesta del arqueólogo es que sí, pero es importante observarlo y analizarlo a fondo, por ejemplo, se han llegado a observar hasta 20 cabezas de ganado encima de un montículo y este se conservaba bien, a pesar de que el ganado va y viene, esto no lo ha afectado.

	FORMATO DE ACTA DE REUNIÓN	CÓDIGO:	MC-FO-02
		VERSIÓN:	01
		FECHA:	02/11/2022

El doctor Vergara especifica cómo funciona el territorio de La Mojana para la ganadería: se ocupa más o menos 6 meses o 5 meses del año, y 5 meses o 6 meses queda desocupado. Los ganados salen a la sabana cuando llegan las lluvias y en la época de noviembre o diciembre vuelven a entrar a La Mojana y están para la época de verano.

La arqueóloga Anny López consulta si funciona de la misma manera para los búfalos la respuesta del doctor Vergara, es que para algunos de los propietarios que tienen tierra alta; pero todo el ganado si tiene que salir y justamente en este momento está saliendo todo el ganado de La Mojana. Y recalca que cuando se trata solamente de agua del San Jorge no se inunda tanto, pero cuando se desborda el Cauca las inundaciones superan la capacidad del sistema cenagoso y se inunda todo con agua muy contaminada con metales pesados como el mercurio. La arqueóloga Anny López informa que una de las investigadoras del ICANH que no está enfocada en el tema del patrimonio arqueológico sino en cuestiones de salud, está haciendo justamente una investigación sobre el mercurio y cómo está afectando la salud en esta zona y es una de las acciones que se están ejecutando de manera paralela que han ido sumando las afectaciones de la sedimentación proveniente del río Cauca, que aunque no tengan que ver con arqueología se van encontrando líneas en común.

En adición, el Dr. Vergara resalta que se ve a simple vista, cuando llega la creciente del Cauca y llega el verano, queda sobre la tierra una capa blanca y cuando es solamente el San Jorge queda en las tierras limpias. La antropóloga Tatiana Quevedo, interviene para mencionar que en las comunidades también han manifestado la diferencia entre las aguas limpias, que son las aguas endógenas y las aguas blancas que son las que vienen contaminadas y son exógenas.

El doctor Chajín interviene para informar que La universidad de Córdoba tiene un estudio bastante avanzado sobre la contaminación de estas áreas de la Mojana, el profesor José Luis Marrugo ha avanzado mucho en esta investigación. Él viene permanentemente haciendo un estudio sobre la contaminación de metales pesados derivados de las crecientes del Cauca. No solamente la contaminación de los terrenos, sino de la población que circunda esta estos terrenos sí que son inundados. Anny López pregunta si esto también afecta a algunos animales. La respuesta es que sí y el doctor Jesús Zapata agrega que, el problema es que esas intoxicaciones son neurotóxicas y retardadas, eso es un proceso lento crónico hasta que el animal se va desgastando, baja la producción y muchas veces ni se diagnostica. Por otra parte, en referencia a la otra problemática para la conservación, mencionan que desde niños vienen escuchando sobre las guacas que la gente se encuentra en las lomitas.

3. Socialización del polígono preliminar, preguntas y respuestas

Al socializar la cartografía con la propuesta netamente arqueológica, Luis Felipe Navarro aclara que cuando se va a declarar un área protegida se suelen sacar 2 tipos de cartografía, la primera es una propuesta de zonificación arqueológica y la propuesta de ordenamiento que son los polígonos que ven a ser declarados con los niveles de intervención, que es producto de implementar toda la información recolectada.

Continúa explicando que, la cartografía arqueológica muestra en rojo las zonas de muy alto potencial (buena conservación de las estructuras, con presencia de los diferentes tipos de estructura y con alta densidad) y es importante mencionar que el estudio inicial fue realizado por un investigador del ICANH, el arqueólogo Fernando Montejo y se realizó en su mayoría con imágenes satelitales aproximadamente del 2.015 en adelante. Pero actualmente, durante los recorridos se ha observado que la sedimentación, incluso en un período de 10 años, ha afectado mucho el patrimonio arqueológico. Entonces hay áreas muy alto potencial en rojo, alto potencial en anaranjado y medio potencial en color amarillo.

	FORMATO DE ACTA DE REUNIÓN	CÓDIGO:	MC-FO-02
		VERSIÓN:	01
		FECHA:	02/11/2022

Desde ASOGASUCRE piden que se les muestren algunas de las zonas de alto potencial y se les muestra que por el sector de la Ciénaga de San Marcos, por la zona de Caño Carate y el río San Jorge hacia el occidente y el borde sería hacia El Pital y El Limón. En Guaranda, Majagual y Sucre - Sucre por las inundaciones las imágenes satelitales en este momento muestran pura agua, pero en los recorridos se alcanzan a ver islotes que corresponden a plataformas. Recalca Luis Felipe Navarro que, este es básicamente un borrador porque es resultado de consideraciones netamente arqueológicas pero la cartografía definitiva de ordenamiento de Declaratoria se construye con base en las interacciones con los ciudadanos en el área de los sectores gremiales y comunitarios. Por eso es importante, que desde el gremio ganadero se aporte para definir estos niveles de intervención. Claro, que esta misma conversación se está sosteniendo con las dos Gobernaciones y con las Alcaldías, porque de acuerdo con la norma, ellos son los primeros responsables del cuidado de estos sitios, con asesoramiento de la Autoridad Nacional en el tema de patrimonio arqueológico, el ICANH. Interviene Anny López para expresar que la intención es que el resultado de la cartografía de ordenamiento sea vinculado al Instrumento de ordenamiento territorial para que la implementación de los proyectos, de las medidas, de los niveles de intervención, sea más sostenible y no se quede en el papel.

El doctor Vergara señala en el mapa el río Cauca y explica que el río Cauca está más elevado que La Mojana entre 7 o 10 m., por eso cuando el río Cauca se crece, habiendo perdido profundidad a causa de la sedimentación, se desborda hacia La Mojana y estas ciénagas solo tienen capacidad para las aguas del San Jorge. El doctor Gabriel De La Ossa agrega que los canales fueron hechos por los indígenas que habitaron estas tierras y que las estructuras del sistema hidráulico prehispánico funcionaban porque solo recibía las aguas de los ríos San Jorge y ahí vivían y ahí producían. El doctor Vergara recuerda que, esta crisis comenzó con la “Boca del cura”, que fue ideada por un sacerdote que en el verano no tenía como regar y abrió un hueco para que se metiera el río Cauca y le regara lo cultivos, hasta que Díaz Callejas lo tapó, eso es en Guaranda.

Anny López pregunta que, con el ciclo de lluvias y sequía, cada cuánto ingresa hacia La Mojana cuando rompe, ellos contestan que en el 2.010 fue tapado en el período de gobierno de Uribe, año en el que fue la mayor creciente y luego en el 2.021 cuando rompió Caregato en el período de Duque. Pero también ha roto por Cecilia, en donde nace el Caño Viloría. El doctor Vergara expresa que se ha malentendido el concepto de la vida anfibia y se cree que siempre se ha vivido inundado, pero en realidad había períodos de verano y de invierno, pero ahora hay sectores que permanecen inundados y señala en el mapa el punto en el que se encuentra Caregato en San Jacinto del Cauca, también localiza en el mapa “El Canal de la Esperanza” realizado por ellos y explica que es el cauce viejo del río Cauca con la sedimentación el agua busca salir por donde sea y entonces abandonó su cauce natural y se desvió y se estrella directo y eso es lo que rompió Caregato, por eso con el Canal de La Esperanza se busca que el río Cauca siga por su antiguo Cauce y no se estrelle de frente al jarillón. Agrega, que los 17.000 millones que están invirtiendo en este momento no van a solucionar nada, porque le están ampliando la boca al Canal de la Esperanza para que evacúe más agua, pero la solución es evitar que el agua llegue a Caregato. El doctor Gabriel De La Ossa menciona que entre Caregato y el Canal de La Esperanza que la fuerza del agua puede llevarse.

A continuación, el doctor Alfredo De La Ossa pregunta si se estiman 100.000 o 200.000 Ha y el doctor Vergara señala que siendo lo rojo lo de alto potencial es mucho menos. Luis Felipe Navarro les dice que son aproximadamente 200.000 de la zona de estudio y aquí interviene Anny López para manifestar que hay un área directa y un área de influencia y las medidas serán diferenciales. Cuando se habla de un área de 500.000 Ha se refiere a la extensión que en el pasado llegó a tener este sistema hidráulico.

En este momento, el doctor Vergara expone la inquietud: Si yo tengo mi propiedad, mi finca y mi explotación ganadera y ustedes me crean esa área de protección y me dicen ya no puede hacer ganadería allí, ¿hay alguna

	FORMATO DE ACTA DE REUNIÓN	CÓDIGO:	MC-FO-02
		VERSIÓN:	01
		FECHA:	02/11/2022

indemnización para el ganadero? ¿cómo se compensa eso? Responde Anny López, que primero se deben tener los acuerdos para saber en dónde efectivamente se va a restringir la actividad ganadera y en dónde está permitida, aunque haya evidencias arqueológicas, por eso es importante que conozcamos cómo funciona el modelo productivo de la ganadería en cada sector, cómo es la organización local y la articulación departamental. En el caso de la agricultura mecanizada en las áreas en las que hay evidencia de canales y camellones en buen estado de conservación, el interés es que permanezcan y se restringirá esa actividad específicamente en esas zonas, por eso también se sostendrá una conversación con el gremio arrocero. También hay otras zonas que están conservadas porque son terrenos baldíos. A lo cual, los participantes mencionan que también hay gremio patillero y que siembran melón y otros granos. Desde el ICANH se menciona que en campo indicaron que los cultivos son cíclicos y cuando no se está cultivando arroz se cultiva melón y patilla.

El doctor Pérez Buelvas enfatiza que siempre ha habido ganadería allí y los camellones están bien conservados, esa es una prueba de que la ganadería no ha sido responsable de la afectación al patrimonio y que lo que lo ha dañado es la guaquería y la sedimentación, pero desde su niñez recuerda ver que se llevaba ganado a las ciénagas y su abuelo le decía que mucho antes también llevaban el ganado a pie. El doctor Vergara complementa que todavía se sigue llevando a pie y que esa es la trashumancia, en la que más de 300.000 cabezas de ganado entran a La Mojana. El doctor Gabriel De La Ossa señala en el mapa el Caño Mojana que comunica el río San Jorge con el río Cauca y pasa por Sucre – Sucre y los corregimientos de San Luis, San Mateo y Orejero son ganaderos y San Luis es el corregimiento en el que más semovientes hay en todo el municipio de Sucre – Sucre, allá hay nativos 45.000 cabezas de ganado, es decir que no sale de ahí. Por este motivo, en ASOGASUCRE recomiendan que se hable con el Dr. Enrique Martínez Alemán de Majagual y en Sucre – Sucre se debe hablar con la Federación de Ganaderos de La Mojana.

Desde el ICANH se les manifiesta el interés por conocer mucho más sobre la ganadería en la región, por ejemplo, poder mapear las rutas de trashumancia. El Dr. Vergara indica que el ganado de San Marcos y Majagual sale hacia La Sabana, hacia San Antonio de Palmito y Sincé, se mueven por la carretera y después toman los caminos ganaderos que han ido desapareciendo por las invasiones que van construyendo casas en esos caminos sin permiso. Anny López también les expresa la disposición de ir a algunos lugares para sobrevolar con un dron, para hacer algunas verificaciones y el Dr. Vergara apunta que lo que se va a ver en La Mojana en este momento es agua, por lo cual se deben hacer en verano. La arqueóloga entonces precisa que es importante visitar algunos lugares con el acompañamiento de miembros del gremio ganadero a zonas de alto potencial que se sobreponen con áreas de actividad ganadera y poder hacer algunas imágenes aéreas hacia noviembre, pero la respuesta es que eso se debe hacer en febrero o marzo porque en noviembre todavía hay agua, aunque en este momento está bajando un poquito pero lo normal es que el río Cauca en verano pase 600 m³ por segundo y aunque está bajando está en 2.100 m³ por segundo. Pero desde el ICANH se menciona que se pueden hacer unas visitas en julio, porque es importante tener un registro aéreo.

El Dr. Gabriel De La Ossa menciona que conoce perfectamente la zona, porque desde su infancia ha estado en esta zona y se le pregunta si recuerda haber visto esas modificaciones en el paisaje y él contesta que desde que el río Cauca entró, afectó los camellones, todo eso se abonó. Por eso remarca la importancia de hablar con el presidente de FEDEMOJANA porque tiene 23 corregimientos en el municipio de Sucre- Sucre y en los 23 municipios, él tiene Asociaciones de productores y ganaderos que trabajan con él y él conoce todo el municipio de Sucre-Sucre y tiene todos los contactos para organizar las visitas. También recuerda que CORMOJANA es el gremio de Majagual y el de San Marcos es COGASAN, también ofrece establecer el contacto con ellos. Remarca que Majagual y Guaranda no tienen zonas en rojo de muy alto potencial y que en donde más hay es en Sucre-Sucre.

	FORMATO DE ACTA DE REUNIÓN	CÓDIGO:	MC-FO-02
		VERSIÓN:	01
		FECHA:	02/11/2022

El Dr. Alfredo De La Ossa expresa que cuando las Agencias del gobierno llegan a hablar de Áreas Protegidas y con el tema de la reforma agraria, lo que normalmente piensan los ganaderos, los productores y los dueños de tierras es que esto va a generar una limitación del dominio, por eso la gente no es receptiva a este tipo de reuniones, la gente piensa que esto es con un fin velado del gobierno, un fin oculto con que van a declarar un Área Protegida y van a prohibir la ganadería. Entonces, si el ICANH está en el ánimo de construir con el gremio ganadero, una relación empática, lo que se debe hacer es reunirse en territorio y sensibilizar a la gente, porque son pocos los que están enterados. También ofrece su ayuda en la convocatoria desde FEDEGAN y de las Asociaciones que hay en los territorios para poder reunirse con los ganaderos. Además, le pide al Dr. Jesús Zapata que articule con FEDEGAN Nacional sobre todas las implicaciones que se van a tener, porque si las hay siempre que se declara un Área Protegida y eso va a tener unas reglas de juego y unas consecuencias. La respuesta del Dr. Zapata es que ya FEDEGAN Nacional está involucrado y ya llegó un correo de Camilo Sandoval, en el que comparte el oficio que el ICANH envió.

Continúa el Dr. Alfredo De La Ossa para aclarar que el modelo productivo de la ganadería en Sucre es muy tradicional, hay gente que tiene su ganado en la sabana y llevan sus ganados a comer a La Moja en verano, porque se acaban las pasturas, la cantidad de ganado que trashuma de lo alto hacia lo bajo. Agrega que, los gremios son organizaciones privadas sin ánimo de lucro, algunas adscritas a FEDEGAN y la articulación local y departamental del gremio no existe, las UMATAS no funcionan, la Secretaría de Agricultura departamental tampoco y para temas graves como el tema de la seguridad hay mucho abandono. Asimismo, expresa su preocupación porque a las Alcaldías no les preocupa el tema ganadero. Retoma la pregunta realizada por el Dr. Vergara sobre algún tipo de indemnización y pregunta cuáles serían las medidas, si son sobre remoción del suelo, tenencia de animales o uso de los camellones; porque muchas personas piensan que los camellones son barrancas naturales hechas por los ríos y no por manos humanas.

Anny López responde que no hay una indemnización como tal porque no se va a cambiar la propiedad. El Dr. Vergara indica que lo que se va a cambiar es el uso y si se tiene la propiedad para explotación ganadera y se les dice que ya no la pueden usar más. La réplica de Anny López es que por eso se debe ver cómo va a cambiar ese uso; por lo cual es importante mapear y les pide si tienen algún Sistema de Información Geográfico - SIG con algunas áreas de actividad ganadera y de trashumancia, se podría sobreponer y empezar desde ya a identificar con más detalle en donde se tienen esas sobreposiciones y poder concertar cuáles serían las restricciones. Indica que en el país hay 23 Áreas Protegidas y esta sería la número 24. Preguntan si alguna de estas áreas está en la costa, la respuesta es que están Ciudad Perdida y Pueblito en la Sierra Nevada de Santa Marta y ya en mar nacional está la más reciente que es el Galeón San José.

El doctor Chajín apunta a que esos son espacios que se han vuelto turísticos y pregunta si la visión para la zona del San Jorge y La Mojana es convertir estas áreas protegidas en sitios turísticos, ya que está impreso en el billete de veinte mil se convertirá en patrimonio turístico, por lo que se requiere educar más al respecto y empoderar a las poblaciones que están alrededor de ese sistema hidráulico arqueológico.

La respuesta de Anny López es que en las reuniones sostenidas con las Gobernaciones de Córdoba y Sucre es que no es viable una vocación turística y de hecho para el ICANH es una opción muy interesante por la monumentalidad del sitio, porque en otros países se reconoce la importancia de este sitio arqueológico y que persistan estas evidencias en el paisaje.

El Dr. Vergara manifiesta que las zonas de La Mojana y el San Jorge tienen un potencial turístico interesante, hasta por la trashumancia del ganado; pero el tema de la seguridad es una consideración importante. Además, otras posibilidades como el avistamiento de aves se han perdido porque, aunque este gobierno ha pretendido proteger el ecosistema, la inundación que ocasiona el río Cauca ha destruido absolutamente todo, porque la

	FORMATO DE ACTA DE REUNIÓN	CÓDIGO:	MC-FO-02
		VERSIÓN:	01
		FECHA:	02/11/2022

vegetación nativa del sistema cenagoso ha resistido año tras año inundaciones cada 6 meses, pero no está preparada para los 4 años de inundación constante con agua además contaminada, allá se murieron todos los árboles, es un cementerio de campanos, robles y otras especies. Agrega el Dr. Pérez Buelvas que, los micos se morían de hambre, encima de los árboles muertos y los árboles que se han plantado por reforestación también han muerto, entonces los micos no han vuelto y los pisingos tampoco. Desde ASOGASUCRE coinciden en que, problema no es Caregato, el problema está más arriba en el río Cauca porque si no rompe por Caregato va a romper por otro lado con sus aguas contaminadas; La Mojana ha sido el territorio más estudiado, hay un estudio holandés de 1.968, sobre el manejo de aguas en la Mojana a través de compuertas, sí hay una solución, pero se le ha dado un mal manejo con intereses políticos.

Volviendo al tema de la ganadería el Dr. Vergara informa que Colombia tiene 29 millones de cabezas de ganado, sin contar los bufalinos y el Dr. Chajín precisa que, no todos los que tienen ganado hacen ganadería extensiva, la mayoría de los ganaderos son pequeños ganaderos que poseen entre 1 y 20 animales. Aquí Luis Felipe Navarro hace una acotación y es que si se va a hablar de un nivel de intervención se tiene que conocer muy bien la actividad ganadera, por qué en las comunidades han preguntado ¿qué tipo de ganadería se va a regular?


De regreso al mapa se observa que, dependiendo de donde rompa el río Cauca se afectan diferentes zonas, cuando Caregato rompe, entra por todos los caños hacia la Ciénaga de Ayapel, porque esta conecta con el río San Jorge por Boca Sejeve y por ahí se reparte por toda la zona por gravedad y por Cecilia coge el caño Viloría, que es por donde más se está metiendo. Además, cuando rompe por la derecha, inunda las minas ilegales del Cauca, entonces quienes se dedican a eso, rompen en otras partes para que no se les inunden las minas. Luis Felipe Navarro expresa que al realizar la cartografía llamó la atención ver tantos meandros desorganizados en la imagen satelital. El Dr. Vergara explica que ese es el estrago de Caregato y que cuando rompe, él tiene 8 días para mover su ganado de la finca y el Dr Chajín explica que cuando no se alcanza a sacar el ganado tienen que tirarlo nadando por la parte más honda de la inundación. Aquí la antropóloga Tatiana Quevedo comenta que precisamente desde el ICANH también se quiere conocer el patrimonio cultural asociado a la ganadería como los cantos de vaquería, la trashumancia del ganado, la instalación de los ranchos provisionales de los vaqueros y la siembra de su pancoger, porque se quieren conocer las formas de vida de la región y cómo interactúan con el patrimonio arqueológico.

4. Cierre y compromisos

Finalmente, el arqueólogo Luis Felipe Navarro expresa que desde el ICANH se está abierto a recibir sugerencias, sostener reuniones y recibir el acompañamiento en los recorridos. A lo cual Dr. Jesús Zapata y Dr. Alfredo De La Ossa recuerdan la importancia de sostener una reunión con FEDEGAN Nacional para recibir apoyo con las asociaciones locales, porque en la región hay mucha aprehensión ante las iniciativas gubernamentales.

De esta manera se da el cierre de la reunión y se reiteran los compromisos que se registran a continuación.

3. Acuerdos y compromisos		
Compromisos	Responsable	Fecha máxima de cumplimiento
1. Proporcionar el contacto del presidente de la Federación de ganaderos y	ASOGASUCRE	julio

	FORMATO DE ACTA DE REUNIÓN	CÓDIGO:	MC-FO-02
		VERSIÓN:	01
		FECHA:	02/11/2022

productores de La Mojana y de propietarios ganaderos de San Benito y de Caimito.		
2. Realizar reunión en Sucre – Sucre con los ganaderos de la zona La Mojana, asociados a la Federación de ganaderos y productores de La Mojana. Invitar a ASOGASUCRE y FEGASAMPEDRO como acompañantes.	ICANH	julio
3. Realizar reunión en San Marcos a la que se invite a propietarios ganaderos de San Benito y de Caimito. Invitar a ASOGASUCRE y FEGASAMPEDRO como acompañantes.	ICANH	Julio


4. Notas y observaciones de la reunión
N/A.

5. Asistentes		
Nombre de los asistentes	Entidad / Dependencia	Correo electrónico
Alfredo De La Ossa	Presidente FEGASAMPEDRO	facturacionaossa@gmail.com
Jorge Luis Chajín	Miembro Junta Directiva FEGASAMPEDRO	
Jesús Zapata Obregón	Coordinador FEDEGÁN para Bolívar y Sucre	jesus.zapata@fedegan-fng.org.co
Gabriel De La Ossa	Presidente de ASOGASUCRE	gjozo@hotmail.com asogasucres@hotmail.com
Alfredo Vergara	Ganadero	alfvergara@hotmail.com
Jorge Pérez Buevas	MVZ Funcionario FEDEGAN zona Sucre	jorge.perez@fedegan-fng.org.co
Anny López	ICANH	aclopez@icanh.gov.co
Luis Felipe Navarro	ICANH	lnavarro@icanh.gov.co
Tatiana Quevedo	ICANH	equevedo@icanh.gov.co

6. Anexos
N/A.

	FORMATO DE ACTA DE REUNIÓN	CÓDIGO:	MC-FO-02
		VERSIÓN:	01
		FECHA:	02/11/2022

Ver grabación de la reunión en el siguiente enlace: N/A

	PROCESO DE INVESTIGACIÓN Y DIVULGACIÓN	Código: EJ2.10000.002
	Formato de Listado de Asistencia	Versión 1 Fecha: Noviembre de 2019

Tema de la Reunión:	Mesa técnica conqremio qancidero	Fecha:	27/05/2025.
Área Responsable:	Patrimonio	Lugar:	Asogacisucrc (Sincelajo - Sucr)
Funcionario responsable:	Grupo Patrimonio	Hora:	02:00 pm - 05:00 pm.

No.	Nombre Completo	No. de Identificación	Cargo	Entidad/Dependencia	No. telefónico de Contacto	Correo Electrónico	Firma
1	Gabriel de la Ossa	92025076	Presidente	Asogacisucrc	3106036312	g5020@Hhbn	
2	Jesús Zapata Ojeda	14232943	Coordinador	FEDEGAN FNG	3162725194	jesus.zapata@fedegan.org.co	
3	Jorge Luis Chajin	92186669	Secretario	Chajin LLC	3114100529	chajinllc@gmail.com	
4	Alfredo de la Ossa	79981380	RL. Leg.	Fega sampeo no	3206356595	fega@sampeo.org.co	
5	Anny Catalina López	105810355	Asistente	ICANH - G. Patrimonio	3162588361	alopez@icanh.gov.co	Anny López
6	Luis Felipe Navarro Páez	1018457471	Contratista	ICANH - G. Patrimonio	3014938530	lnavarr@icanh.gov.co	
7	Tatiana Quevedo	52081483	Antropóloga	ICANH	3243690864	tquevedo@icanh.gov.co	
8	Alfredo Vergara	9311963	Asesor		3156078642	alv@vergara.com	
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							

Nota: La información recopilada en este formato será para uso exclusivo del ICANH, y se limitará exclusivamente al registro de asistencia y envío de información relacionada con la reunión, comité o evento, cuando haya lugar. El ICANH, se compromete a guardar la confidencialidad de los datos recopilados que no sean de naturaleza pública.