

## INFORME

# ENCUENTRO/CONVERSATORIO PARA EL POTENCIAL DISEÑO Y DESARROLLO DEL PLAN DE CO-MANEJO DE LA CUENCA DEL RIO MASACRE, DAJABON

Junio 25, 2025

Compilado por Marcos Romero, PhD  
Consultor Asociado, Agroforsa. SRL



**AGROFORSA, SRL.** Calle Francisco Carías Lavandier # 5, Suite 3, El Señorial. Sector Paraíso,  
Santo Domingo, República Dominicana. [WWW.agroforsa.com](http://WWW.agroforsa.com), Email: info@agroforsa.com

## INFORME

### ENCUENTRO/CONVERSATORIO PARA EL PARA EL POTENCIAL DISEÑO Y DESARROLLO DEL PLAN DE - MANEJO DE LA CUENCA DEL RIO MASACRE

- **FECHA DE LA ACTIVIDAD:** 25 de junio del año 2025
- **HORA DE INICIO:** 10:30 A.M.
- **HORA DE CULMINACIÓN:** 12:30 P.M.
- **LUGAR:** Sala Conferencia del ITESIL, Dajabón, RD
- **ÚMERO DE PARTICIPANTES:** 19 en total (ver listado anexo)

#### I. OBJETIVO DEL CONVERSATORIO/ENCUENTRO

El objetivo del encuentro-conversatorio, consistió en que representantes de las instituciones públicas, instituciones privadas y de la sociedad civil de las provincias de Dajabón y Montecristi, procuraren el diseño y desarrollo conceptual de lo que sería un mecanismo de co-manejo que incida en la Cuenca del Río Masacre, capitalizando las lecciones aprendidas y las experiencias de iniciativas similares que han sido aplicadas en el país (ejemplos como: ADESJO, Plan Yaque y Plan Sierra).



*La Foto 1 muestra el área de bosques naturales primarios remanentes, y la foto 2 muestra el avance y las amenazas de su deterioro por las malas prácticas, ambas situaciones en la parte alta de la Cuenca del río Masacre (24-06-2025).*

#### II. RESUMEN DE LA ACTIVIDAD

El encuentro/conversatorio abordó la gestión de la cuenca (binacional) del río Masacre, destacando la importancia de la colaboración entre el sector empresarial, las organizaciones locales y las instituciones gubernamentales, para abordar los desafíos provocados por la contaminación, la deforestación, la escasez hídrica y los conflictos geopolíticos entre la República Dominicana y la República de Haití, causados por el uso de las aguas de la cuenca del río Masacre (¿Cuáles son los problemas?). Se discutieron temas cruciales sobre la gestión integral de la cuenca y los ecosistemas, como las iniciativas planteadas en el programa REDD+, que busca reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y promover prácticas medio ambientales sostenibles en el territorio, en el que incide la Cuenca del Río Masacre (¿Cuáles son las oportunidades?).

Dentro del marco de la dinámica y de la agenda, se facilitó la intervención de los participantes del conversatorio/encuentro, quienes identificaron diversas causas de conflictos, problemas y/o oportunidades

para reducir, sobre todo, el deterioro progresivo de la cuenca del río Masacre. Al mismo tiempo, estos aportes representaron una “radiografía” preliminar del contexto específico del caso que nos toca. En esta misma línea, el padre José Rafael Núñez Mármol (Director General, ITESIL), recalcó la relación binacional (RD-Haití) de los conflictos por el uso de las aguas del río Masacre, al mismo tiempo, de las malas prácticas en la búsqueda de la resolución pacífica de los mismos, especialmente, a través del diálogo basado en el conocimiento de los fenómenos tratados, gracias a la evidencia científica/académica y en el análisis objetivo.

Aparte de este último punto, se especificó lo siguiente:

- a) Las malas prácticas en el uso del suelo (agricultura, ganadería, etc.);
- b) La contaminación de la cuenca del río Masacre (deficiencias/ausencia de gestión de residuos sólidos);
- c) Tomas de aguas (legales e ilegales), tanto del lado de la RD y de la República de Haití;
- d) La falta de conciencia (ambiental), aunado por la ausencia de estudios e investigaciones científicas que permitan enfrentar, no solo los conflictos binacionales por el uso de las aguas, sino también, la contaminación, la deforestación y los desastres naturales por el cambio climático (entre otros).



**Fotografía 3. Equipo integrado por técnicos del MMARN (Provincia de Dajabón) y de Agrofora durante la gira en la parte alta de la Cuenca del Río Masacre, cercano a la loma Pico de Gallo (24-06-2025).**

Todo lo anterior, conllevó al reconocimiento de la dispersión, atomización de los actores y de los agentes claves en la provincia de Dajabón (empresas, instituciones del Estado, sociedad civil, productores, entre otros), los cuales pueden hacer frente o trabajar con estos desafíos. Visto lo anterior, en la necesidad de priorizar la conformación (jurídica) del Plan de Co-manejo de la Cuenca Hidrográfica del Río Masacre, como una instancia que asegure el liderazgo local en la provisión de propuestas de políticas públicas y de que se procuren iniciativas/soluciones a los problemas identificados, para el desarrollo de la provincia y del país. Lo anterior, debidamente fortalecido, al mismo tiempo, con la producción de conocimiento basado en el análisis

científico, sin dejar de lado la comprensión del contexto histórico y del contexto actual.

En seguida, para alcanzar el diseño y constitución del “Plan”, se estableció la composición de un “Comité Gestor”, integrado por un director, una secretaria y 5 vocales (Ver cuadro de sus integrantes más adelante), los cuales se encargarán no solo de la agenda de trabajo, sino también de la concepción de los principales objetivos, de las estrategias sostenibles del “Plan” y del, eventual, financiamiento de las actividades, siempre dentro del marco de la aplicación coherente, evitando duplicidades.



**Foto No. 4. Conversatorio/encuentro en ITESIL (25 de junio 2025). Ana Carrasco, miembro de ASODEFOREST, agotó una oportunidad para exponer su punto de vista con relación a la importancia del PSA a propietarios de bosques.**

### **III. ASPECTOS RELEVANTES EN EL DESARROLLO DEL CONVERSATORIO/ENCUENTRO**

#### **a) Palabras de Bienvenida**

La reunión comienza con unas breves palabras de bienvenida por parte de *Carlos Rivas (Director de Agroforosa)*, pasando la palabra de presentación a cada uno de los presentes en la actividad (ver listado anexo). Entre ellos *Marcos Enrique Romero Tejada (Consultor Asociado de Agroforosa)* quien se encargó de la moderación y desarrollo de la reunión y *Arelys Rodríguez (Consultora Asociada y facilitadora en gestión de conflictos de Agroforosa)*, quien, igualmente, facilitó el desarrollo del conversatorio/encuentro. Se destacó la presencia de *Gustavo Gandini, representante del CATIE (Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza)* en la República Dominicana, además del *Padre José Rafael Núñez Mármol SJ, Director General, ITESIL.*

#### **b) Presentación resumida del “Programa Fortalecimiento Comunitario” ejecutado por “Agroforosa” en el ambito de la Provincia de Dajabón y el Municipio de Pepillo Salcedo (Manzanillo), Montecristi**

*Arelys Rodríguez (Consultora Asociada de Agroforosa)*, presentó un breve resumen del “Programa de Fortalecimiento Comunitario” ejecutado por Agroforosa SRL, el cual estaba enfocado en el fortalecimiento de capacidades locales, especialmente, en lo concerniente a la identificación y resolución de conflictos vinculados a la cuenca del río Masacre y el Mercado Fronterizo de Dajabón (MERCAFRODA). Explicó que el

proyecto, aunque dejó de recibir el financiamiento por parte de la USAID (fue suspendido por cierre de dicha agencia de cooperación al desarrollo) avanzó en la búsqueda de todos sus objetivos. Destacó los logros alcanzados, como la formación técnica en gestión de conflictos y la realización de estudios sobre la cuenca del río Masacre y del MERCAFRODA. Resaltó que, aunque el donante dejó de financiar las actividades, Agroforsa SRL ha decidido continuar la asistencia con recursos propios de la Empresa.

### **c) Impresiones del recorrido de campo en la cuenca alta del río Masacre (proyección de fotos)**

*Oneyda González, Directora Provincial del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales*, presentó comentarios sobre el recorrido realizado en la cuenca alta del río Masacre (en fecha 24 de junio del año 2025, ver fotos No. 5, No. 6, No. 7) con el equipo de *Agroforsa* y con varios miembros del equipo de la Dirección Provincial del MMAR. Destacó que la zona es parte de la "Madre de las Aguas" (ver foto no. 6), en la cual se encuentra la presencia de especies endémicas y nativas (proximo a la Loma Pico de Gallo, donde nace el río Masacre); la deforestación y agricultura migratoria en otras áreas de la parte alta de la cuenca del río Masacre (ver foto no.7). En la presentación se expuso la necesidad de involucrar a los actores locales y provinciales para proteger la cuenca, incluyendo comunidades como Capotillo, Chorro Bonito, La Peñita, Tamarindo, Don Miguel, Laguna Saladilla, etc. Además, se mencionó la relevancia de abordar la producción de mangos en la parte baja de la cuenca del río Masacre y se propuso la creación de una plataforma o comisión para coordinar acciones sostenibles en la región.



**Foto No. 5. Recorrido de campo en la cuenca alta del río Masacre (24 junio 2025)**



**Foto No. 6. Imagen aerea de dron de la cuenca alta del rio Masacre, área de “Madres de las Aguas”**



**Foto No. 7. Deforestación y agricultura migratoria en la cuenca alta del rio Masacre**

**d) Presentación virtual (ZOOM) de dos especialistas del MMARN sobre la gestión de la Cuenca del Masacre y las oportunidades para el fortalecimiento de comunidades en el ámbito de la Cuenca del Río Masacre**

La Dra. Solhanlle Bonilla, directora de Investigación y Economía Ambiental y el Sr. Juan Manuel Grillo, Encargado de Fortalecimiento de Capacidades Locales del MMARN de la República Dominicana, destacaron lo siguiente:

- La importancia de la iniciativa para abordar los problemas de degradación y de ordenamiento territorial en la Cuenca, a pesar de las dificultades políticas en Haití. Por lo que se enfatizó la necesidad de tomar acciones concretas en las cuencas binacionales y se mencionó que el MMARN ha priorizado cinco cuencas para su gestión, aunque la Cuenca del Masacre no ha sido priorizada.
- Se destacó la importancia de la gestión integral de las cuencas y de los distintos ecosistemas para garantizar la seguridad hídrica y de los servicios ecosistémicos. Se enfatizó la necesidad de un enfoque que combine aspectos ecológicos, productivos, sociales e institucionales, para restaurar la cuenca del Río Masacre, la cual enfrenta desafíos en la presión sobre los recursos naturales.
- Se subrayó la importancia de desarrollar un plan a largo plazo que incluya la restauración de ecosistemas, mejora de la coordinación entre actores de las comunidades, fomento de la gobernanza participativa y de la adaptación al cambio climático. Se mencionó la existencia de una comisión binacional para el tema del agua y destaca la importancia de las cuencas binacionales en la política internacional.
- Se discutió sobre la población que se beneficia del agua potable en una región, estimada en 135,000 personas según el Plan Hidrológico Nacional, aunque la cifra real podría superar las 200,000 personas.
- El Sr. Juan Grillo, presentó el Programa REDD+ en República Dominicana como un mecanismo para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, promoviendo la reforestación, el manejo forestal sostenible y la agroforestería. Además, expuso sobre la implementación de un sistema de compensación económica para productores y propietarios de tierras donde se encuentran bosques, conforme al cumplimiento de salvaguardas socioambientales.
- Se indicó que el Programa REDD+, en República Dominicana, como mecanismo de financiamiento se ofrece en el marco de la Convención de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (iniciada en el año 2010 y formalizada en el año 2021) y cuenta con la participación de varios ministerios y entidades ejecutoras (esta presentación virtual se vio afectada por un corte de luz).

**e) Conversatorio sobre las oportunidades para el co-manejo de la Cuenca del Río Masacre (dificultades y lecciones aprendidas de planes en marcha -Yaque, Sierra, Sur Futuro, ADESJO, Chacuey)**

**e.1.- Aspectos a destacar de la participación del Padre José Rafael Núñez Mármol SJ, Director General del Instituto Tecnológico San Ignacio de Loyola (ITESIL)**

- Destacó los problemas/retos que pueden representar la minería a cielo abierto en la Provincia de Dajabón y Restauración, observando que, en el municipio de Loma de Cabrera, la “Barrick Gold” tiene una concesión de 9 mil hectáreas (requiriendo la necesidad adicional de al menos

12.000 hectáreas), acorde a lo divulgado en el sitio Web “Pro-Cerro Chacuey tanto, esto se debe tomar en cuenta para las iniciativas que conciernen a los eventuales proyectos<sup>1</sup>.

- Otro aspecto, es el tema del calentamiento global y del crecimiento demográfico, en cuanto a su impacto futuro en la cuenca del río Masacre, con el aumento de la necesidad y del consumo de agua. Por ejemplo, Juana Méndez ha multiplicado por más de 4 veces (del 2000-2025) su población. Sin olvidar el río “Chacuey”, el cual cuenta con 18 acueductos para 35 comunidades.
- El uso de las aguas transnacionales (binacionales) de la cuenca del río Masacre como origen de conflictos entre la RD-Haití, y el cómo estos son abordados para buscar soluciones (comunes). Visto lo anterior, señala la necesidad de conformar una institución (Plan Cuenca del Río Masacre), que no solo procure hacer frente a los retos/problemas medioambientales (del río Masacre y del río Artibonito), sino también, que sirva de plataforma para el diálogo y la resolución pacífica de los conflictos entre RD y Haití, provocados por el uso de las aguas de la cuenca (binacional) del río Masacre.
- En consecuencia, debe haber un organismo institucionalizado (con autoridad/legítimo), que procure la búsqueda de conocimiento científico-académico, que busque entender y analizar, los aspectos del uso de las aguas y los aspectos medioambientales, como los jurídicos, políticos y sociales, todos los cuales pueden afectar la cuenca del río Masacre (en ambos lados de la frontera). En consecuencia, sea un órgano que permita evitar conflictos innecesarios.
- Por ejemplo, en el caso del conflicto del canal haitiano en el río Masacre, si se hubiera dispuesto de una institución con credibilidad y legitimidad que presentara datos para el diálogo entre las partes, por ejemplo, que la RD tiene 11 tomas de agua en el río Masacre (5 legales y 6 ilegales) y Haití tiene una. O en el caso, que en Haití se construya una represa en las cuencas que se encuentren en su territorio. Todo esto a pesar de los sentimientos nacionales de ambas partes. En este sentido señaló que: a) la parte de la cuenca del Masacre de la RD es menor (alrededor del 40%) que la de Haití (alrededor de un 60%).
- Finalmente, mencionó la prioridad del co-manejo de la Cuenca del río Masacre, vista su experiencia y en los casos del Huracán David, la tormenta Olga y el huracán George, cuando se manejó las seis presas que se encuentran en la parte alta de la cuenca del Yaque (del Norte) en Santiago. Igualmente, señaló el “Plan Sierra” como parte del “Plan Estratégico de Desarrollo de Santiago”, donde los aspectos de las agroforesta sostenible y la protección de áreas protegidas son prioritarios. En todos estos casos, se había destacado la inclusión de la sociedad civil en el proceso de toma de decisiones, que busca defender la población, además de incluir el ámbito social (ver “Santiago Solidario”).

---

<sup>1</sup> Se debe destacar la intervención de Oneyda González (Medio Ambiente), quien señaló que la UNESCO declaró la Reserva de la Biosfera "Madre de las Aguas" en la República Dominicana, abarcando 11 provincias y 36 municipios. Esta reserva busca proteger importantes cuencas hidrográficas y ecosistemas de la Cordillera Central, y dentro de los términos de referencia de esa declaración de la UNESCO se prohíbe la minería en dicha reserva, por lo que se dispone para la Provincia de Dajabón ( y Restauración) de una oportunidad para la protección de la cuenca, siendo el Estado quien le solicita a la UNESCO declarar la Biósfera Madre de las Aguas al país.



**Foto No. 8. Participación del Padre José Rafael Núñez Mármol SJ, Director General del Instituto Tecnológico San Ignacio de Loyola (ITESIL)**

**e.2.- Aspectos para destacar de la participación de Daniel Martínez de HORTOFRUTALES**

- Puntualizó el impacto negativo de las plantaciones de los árboles de mango, debido a que hay una sobreproducción que, en la actualidad, no se aprovecha, lo que genera un problema con los productores que no disponen de adecuados centros de acopio, lo que provoca, al mismo tiempo, pérdidas y, sobre todo, el aumento de la tala de árboles de mango, por parte de los productores de este fruto.
- El surgimiento descontrolado de comunidades que se ubican en la cuenca alta (río arriba), lo que ha conllevado el crecimiento de poblaciones que vierten sus residuos/desechos en el Río Masacre; como se da en el caso del municipio de Loma de Cabrera, donde no hay un sistema local de gestión de residuos, o se carece de la intervención del Estado, lo que se agrava, además con la carencia de alcantarillado.
- El crecimiento de la ciudad de Dajabón, por otro lado, ha estado provocando el aumento de la producción de desechos sólidos, los cuales, en gran parte, paran en las aguas del río Masacre, esto sin régimen de consecuencias, por lo que se cuestiona la manera de cómo el ayuntamiento del municipio de Dajabón gestiona los desechos sólidos (además de los otros ayuntamientos).
- Destacó el tema de la construcción de pequeños acueductos que toman las aguas provenientes de varias microcuencas, sobre todo en la parte alta del río Masacre, y las que abastecen varias comunidades importantes (Los Cerezos, Las Rosas, San Miguel, etc.), afectando, a su vez las tomas de aguas en otras comunidades. Lo que se agrava, al mismo tiempo, por la práctica de la ganadería y de la deforestación en la parte alta y en la parte media de la cuenca del río Masacre.
- Presenta como posible solución/alternativa, la compra o protección de pequeños terrenos alrededor de los afluentes de las microcuencas del río Masacre, a la vez que se reforeste los márgenes del río Masacre (con posible colaboración de los gobiernos locales).

**e.3.-Aspectos por destacar de la participación del Ing. Rafael Méndez González, director provincial del INDRHI**

- Resalta que parte del origen de *los problemas de gestión de residuos sólidos y de contaminación del río Masacre* ese debe a las carencias en termino de educación y de concientización comunitaria, la cual debe empezar en las escuelas. Esto se refleja, igualmente, en la contaminación, por residuos sólidos, de las aguas de los canales de la provincia de Santiago.
- La carencia de protección o de prohibición de la agricultura migratoria, la cual afecta alrededor del 45% de los mantos de vegetación en pendientes, por lo que se debería promover la restricción de los sembradíos en estas zonas, para evitar la erosión y el desgaste del suelo por las lluvias. Recordando el rol de los bosques para retener las aguas, que se van vertiendo gradualmente en los ríos, evitando sus desbordamientos. Esto se observa en el caso de la montaña de “Guayajayuco”.
- Justamente, especifica que esto pasa con el río Masacre cuando llueve, todo lo que arrastra su afluente se deposita en la zona baja, afectando la Laguna de Saladillo (en forma ascendente), lo que seguirá pasando mientras no se concientice y se proteja la zona (incluyendo planes de reforestación).



Foto No.6. Intervención del Ing. Rafael Méndez González, Director Provincial del INDRHI

**e.4.-Aspectos para destacar de la participación de Ana Carrasco de ASODEFOREST**

- *Ana Carrasco* resaltó, especialmente, que los desechos plásticos acumulados impactan negativamente todo el entorno de la cuenca del río Masacre, incluyendo la calidad, la cantidad de agua, lo que genera un problema de salud pública (Por ejemplo, producción de larvas del mosquito vector del Dengue).
- Resalta que otros países, como Costa Rica y Colombia, tienen una mejor gestión de residuos sólidos, los cuales, se *reciclan*, transformándolos en materiales duraderos y útiles, lo que no se observa en la República Dominicana.

- Igualmente manifiesta su preocupación por el caso de la Laguna de Saladillo, que se ha visto afectada con la construcción del muro fronterizo, ha tapado la salida de agua, provocando cimentación, lo que obstruye la alimentación subterránea de la laguna, lo que a su vez impacta, negativamente, la vida silvestre.

**e.5.-Aspectos para destacar de la participación de *Orlando Espinal (representante de COOPGLOBAL)***

- *Orlando Espinal* visibiliza un estudio de tesis de grado (2012), de su autoría, donde se destacan las infracciones a la "Ley 64-00" de Medio Ambiente en la provincia de Dajabón y en el cual se había detectado, no solo las infracciones mencionadas en el conversatorio, sino también otras situaciones que no se habían previsto, por ejemplo, los *hornos de carbón que se encuentran a menos de 10 metros del río Masacre* y las aguas residuales producidas en la ciudad de Dajabón, y que, en gran parte, se vierten en el río Masacre; así mismo se mencionó la débil coordinación binacional ante los retos que enfrenta el manejo de la cuenca del río Masacre.

**e.6.-Aspectos para destacar de la participación de *Marvín Canó, encargado de Gestión Medio Ambiental de CODEVI (En representación del señor Fernando Capellán)***

- *Marvín Canó* reitera que se deben enfocar más, por una parte, en *la medición, la recolección y el análisis de datos, y, por otra parte, en el fortalecimiento de la educación medio ambiental*. En cuanto a los datos, estos deben estar exentos de la influencia política, que en muchos casos impide tener una percepción objetiva de los retos y de los problemas tratados (desconocía que había once tomas de agua en el lado dominicano del río Masacre, siendo ingeniero químico/profesor medio ambiental que trata el manejo del agua).
- En consecuencia, la disponibilidad de estudios, de análisis y de datos viene siendo una herramienta útil al abordar los problemas ante los actores, agentes e instituciones involucradas(os) en los procesos de contaminación, además ofrecen informaciones más precisas del impacto medio ambiental que produce la contaminación de la cuenca, en sus diferentes manifestaciones (¿qué?, ¿cómo?, ¿cuánto?, ¿cuándo? y ¿dónde se contamina?; ¿cuáles parámetros?).
- Visto lo anterior, señala que hay una verdadera carencia de análisis y de datos sobre la deforestación y de la contaminación de la cuenca del río Masacre. Las instituciones (como el Ministerio de Medio Ambiente) y/o expertos en las materias que realizan la recolección y el análisis de estos datos, tienen parámetros físicos y químicos que se encuentran, en muchos casos, dispersos o incompletos (por ejemplo, CODEVI tiene mediciones de la parte del río Masacre, pero solo de aquella que pasa por sus instalaciones), y en otros casos no ofrecen acceso público a la información o no son compartidas entre las diferentes instituciones por cuestiones burocráticas/políticas (Ministerio de Medio Ambiente y otras instituciones).
- *Alejandro Núñez (CODEVI)* resaltó el cómo ha cambiado el cauce de río Masacre en los últimos años. Sobre todo, observando cómo está transformando su cauce en la parte baja, donde se inundan áreas cuando llueve, lo que no pasaba con tanta frecuencia. Por lo que CODEVI expresa su apoyo total a la iniciativa de formar un grupo gestor y eventual Plan Masacre.

#### **e.7.-Aspectos para destacar de la participación de *Gustavo Gandini*, representante del CATIE en la República Dominicana**

*Gustavo Gandini*, del CATIE, explicó que su presencia y colaboración se centraría en el acompañamiento de todo el proceso, para servir como plataforma de asistencia en los trabajos (apoyo en las reuniones) y en las capacitaciones que sean necesarias. Esto es así, ya que el CATIE no representa un ente de la sociedad civil, ni como entidad pública, sino que se trata de una institución de educación superior que ofrece, principalmente, formación académica de posgrado en el dominio de agrónomo-forestal, manejo de cuencas, con sede en Costa Rica y con representantes en varios países de América Latina y el Caribe.

#### **IV. RECOMENDACIONES Y CLAUSURA POR CARLOS RIVAS (DIRECTOR DE AGROFORSA) Y EL PADRE JOSÉ RAFAEL NÚÑEZ MÁRMOL (DIRECTOR GENERAL DEL ITESIL)**

- *Carlos Rivas (Director de Agroforosa SRL)*, luego de escuchar a los participantes, estableció que, de manera general, se habían identificado diferentes problemas y/o causas que se deben abordar, siendo el conversatorio (encuentro) una gran oportunidad para organizarnos e identificar oportunidades y/o soluciones. Se trata de buscar el *empoderamiento de los actores y de los agentes* para que se organicen, asuman compromisos y, así, poder dar continuidad a las iniciativas planteadas.
- Es decir, que la presente actividad ha buscado motivar a los actores locales/provinciales, representados por las grandes empresas presentes (4 en total), productores locales, la sociedad civil y las instituciones públicas (INDRHI, Ministerio de Medio Ambiente, INDENOR) en la conformación y el diseño del Plan de de Co-manejo de la Cuenca Hidrográfica del Río Masacre<sup>2</sup>, para la generación de iniciativas, oportunidades y soluciones, todas ellas, basadas en el conocimiento y en la recolección y análisis de datos, que permitan crear insumos en las investigaciones académicas y científicas, conforme al contexto histórico y el contexto contemporáneo de la provincia de Dajabón y de la cuenca (binacional) del río Masacre.
- Enfatiza que ***esta institución (“Plan”) debe ser ratificada por ley y ejecutada (previo proyecto legislativo ante el Senado y la Cámara de Diputados del Congreso Nacional de la RD)***. En consecuencia, se debe organizar, primero, un “COMITÉ GESTOR” (eventual consejo, comisión o asamblea) para la identificación de los problemas y el desarrollo de las ideas y conceptos iniciales para la constitución del “Plan.” Este “Plan” haría frente, de manera sostenible, a los problemas de la cuenca hidrográfica del río Masacre, lo que permitiría una concentración de iniciativas, evitando la dispersión. En efecto, se reconoce la necesidad del liderazgo del Estado, especialmente del Ministerio del Ambiente, sin dejar de lado sociedad civil, el sector privado (sector empresarial), entre otros actores y agentes.
- Este ***“Comité Gestor” trabajará (a corto, mediano y largo plazo) para desarrollar el concepto y el diseño del “Plan”,*** por lo cual, los participantes (actores/agentes) de la actividad, se comprometen en la gestión del montaje de la fase inicial del “Plan”. Luego de esto, se procedería

---

<sup>2</sup>**NOTA:** Gustavo Gandini, representante del CATIE, enfatizó que el nombre del “Plan Masacre” tiene connotaciones negativas (visto el contexto histórico/contemporáneo), además de causar confusión, ya que, si se requiriera buscarlo en la “web”, podría indicar situaciones históricas ajenas a la naturaleza del Plan. Por tanto, se sugirió la denominación: “Plan de Comanejo de la Cuenca Hidrográfica del Río Masacre”.

al desarrollo de proyectos, lo que incluye la eventual evaluación, medición de los resultados e impactos del “Plan”. Todo lo anterior puede ser financiado (gestión financiera), ya sea por aportes del sector público (aportes del Gobierno) como privado (donantes privados), tanto a nivel nacional (Medio Ambiente, INAPA, INDRHI, etc) como a nivel internacional (Ej. Banco Mundial, PNUD, BID, GIZ, etc).

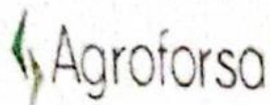
- *El padre José Rafael Núñez Mármol (Director General del ITESIL)* destaca que el “grupo gestor” del “Plan” debe, por una parte, establecer objetivos/estrategias claras previo a la constitución del “Plan”, y que, por otra parte, que no se trata de una iniciativa que se deba concentrar en la búsqueda de recursos, ni que se perciba como tal, sino que conforme a las necesidades se adecue su financiamiento.

#### V. CONSTITUCIÓN Y PERFIL DEL “COMITÉ GESTOR” DEL “PLAN DE COMANEJO LA CUENCA HIDROGRÁFICA DEL RIO MASACRE”

- Carlos Rivas, de forma oficial llamó a constituir el “Comité Gestor”, encabezado por una dirección ejecutiva, una secretaria ejecutiva, con la colaboración de entre cuatro (4) a seis (6) miembros (lo que sería el “núcleo” de los miembros del “Comité Gestor” del “Plan”).
- Entre las primeras actividades de este “Comité Gestor”, es asumir el inicio de una retroalimentación, para ir identificando las ideas claves, consensuadas, y así empezar el diseño, el establecimiento de los objetivos y de las acciones prioritarios del “Plan”, tomando en cuenta las delimitaciones de tiempo de los integrantes.
- La secretaria (ver listado de integrantes del “Comité Gestor”), establecerá la comunicación oficial (por medio de correos electrónicos y WhatsApp) y, eventualmente, se les compartirá el “informe” que se levante del presente “conversatorio-encuentro”, en adición a cualquier información que toque esta iniciativa, como la fecha de la próxima reunión, considerando que, en la misma, los participantes serán integrantes de la “Comisión” (no invitados).
- Finalmente, Marcos Enrique Romero Tejada (Consultor Asociado de Agroforza), invocó a los presentes a decidir los integrantes de la “Comisión de Gestión” para el diseño y la constitución del “Plan de Co-manejo de la Cuenca Hidrográfica del Río Masacre”, constituyéndose de la siguiente manera:

INTEGRANTES COMITE GESTOR DEL PLAN CUENCA HIDROGRÁFICA RIO MASACRE	
Daniel Martínez (HORTOFRUTALES)	DIRECTOR
Arelys Rodríguez (AGROFORSA)	SECRETARIA
Malvín Canó (CODEVI)	MIEMBRO
Alejandro Núñez (CODEVI)	MIEMBRO
Ana Carrasco (ASODEFOREST)	MIEMBRO
José Taveras (KARDISA)	MIEMBRO
Jacqueline Almonte (INDENOR)	MIEMBRO
Orlando Espinal (COOPGLOBAL)	MIEMBRO
David Sosa (EMPRESAS BELLER)	MIEMBRO

**ANEXO 1: LISTADO DE PARTICIPANTES DEL ENCUENTRO/CONVERSATORIO PARA EL DESARROLLO DEL PLAN DE CO-MANEJO DE LA CUENCA DEL RIO MASACRE<sup>3</sup>**



**Conversatorio Plan Río Masacre Fecha:**

No.	NOMBRE	INSTITUCIÓN	Firma
1	Cruz Lisa Sosa	Empresas Belles	<i>[Signature]</i>
2	Edith Beatriz Ferrero Brito	KARDISA	<i>[Signature]</i>
3	Luis Bionet Yanez	KARDISA	<i>[Signature]</i>
4	Orlando Espinal	COOP 910 BARRIO	<i>[Signature]</i>
5	Gustavo Gandini	CATIE	<i>[Signature]</i>
6	Alejo Escoto (García)	CÁMARA COMERCIO	<i>[Signature]</i>
7	Yaguelys Almonte	INDEPOR	<i>[Signature]</i>
8	Lorena Yanez	Indemora	<i>[Signature]</i>
9	Daniel Martínez	Herz Fundels	<i>[Signature]</i>
10	Rafael Manuel González	INDRH	<i>[Signature]</i>
11	Agustín Rodríguez B.	AGROFORSA	<i>[Signature]</i>
12	Alba Nieves Rojas	CODEVI	<i>[Signature]</i>
13	Melina R. Carr	CODEVI	<i>[Signature]</i>
14	Cynthia González	Medio Ambiente	<i>[Signature]</i>
15	Gua Carrasco	ASONEFOREST	<i>[Signature]</i>

16	José R. Núñez	Leyoka	<i>[Signature]</i>
17	CARLOS RIVERA	AgroforSA	<i>[Signature]</i>
18	Marcos E. Romero T.	AGROFORSA	<i>[Signature]</i>
19	Miriam Genao	Café Tostado	<i>[Signature]</i>
20			
21			
22			
23			
24			
25			

<sup>3</sup> **NOTAR:** SE HA BORRADO DE LA LISTA DE PARTICIPANTE LA COLUMNA QUE CORRESPONDE A LOS NÚMERO DE TELÉFONOS DE LOS MISMOS.

## ANEXO 2. AGENDA DEL ENCUENTRO/CONVERSATORIO PARA EL POTENCIAL DISEÑO Y DESARROLLO DEL PLAN DE CO-MANEJO DE LA CUENCA DEL RIO MASACRE, DAJABON



### CONVERSATORIO RETROALIMENTACION PARA EL POTENCIAL PLAN DE CO-MANEJO DE LA CUENCA DEL RIO DAJABON <sup>1</sup>

- A. FECHA: 24 y 25 de junio, 2025  
 B. LUGAR: Sala Conferencia del ITESIL, Dajabón, RD  
 C. CONTACTO: Arelys Rodríguez. Cel. 829 546-8423

**D. Objetivo del Encuentro:**

Representantes de las instituciones públicas y de la sociedad civil de la provincia y el municipio de Dajabón, los cuales inciden en el ámbito de la Cuenca del Río Masacre, habrán retroalimentado al MMARN, al ITESIL y a Agroforsa, para diseñar y desarrollar el concepto de lo que sería un mecanismo de co-manejo de la Cuenca del Río Masacre, capitalizando las lecciones aprendidas y experiencias de iniciativas similares que han sido exitosas en el país. Ejemplos como: ADESJO, Plan Yaque y Plan Sierra.

**E. INVITADOS**

Organizaciones Convocantes	Participantes
a. Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales	1. David Aracena 2. Solhanlle Bonilla 3. Noruko Yamamoto 4. César Abril 5. Oneida Gonzáles 6. Juan Sierra
b. Agroforsa	7. Carlos Rivas 8. Arelys Rodríguez 9. Marcos Romero
c. ITESIL	10. Padre José Núñez ( Padre Chepe)
Invitados	Invitados
d. ADETDA	11. Luis Reynoso
e. CODEVI	12. Fernando Capellán
f. GRUPO BELLER	13. David Sosa
g. KARDISA	14. Kildere Taveras
h. Dajaboneros Siempre	15. José Dolores
i. Area Protegida Laguna Saladilla	16. Lenin Inoa
j. Asodeforest	17. Ana Carrasco
k. Hortofrutales	18. Daniel Martínez
l. CATIE	19. Gustavo Goldini
m. CODIA	20. Arturo Socías
n. INDRHI	21. Rafael Méndez
o. Cooperativa Global	22. Orlando Espinal
p. INDENOR	23. Jackeline Almonte
q. Los Irreversibles	24. Junior Escoto

<sup>1</sup>Se comparte el/os problema/s que proponemos abordar con esta iniciativa. Recomendamos su lectura previa al conversatorio.

F. AGENDA

Fecha y Hora	Actividad	Responsable
24 de junio	<i>Interés de la gira: Que los oficiales del MMARN observen, a vuelo de pájaro, el avance en el deterioro de la Cuenca del Masacre y subcuenca del Manatí y compartan las preocupaciones de los actores locales.</i>	
10:30 a.m.	Llegada a Loma de Cabrera. Punto de encuentro con la Misión del Ministerio del Ambiente y Recursos Naturales. <u>Gasolinera frente al Cementerio.</u>  <b>NOTA: Se llevará sandwichs y botellas de agua.</b>	Solhanlle Bonilla Cesar Abril Oneida Gonzáles Juan Sierra Noruko Yamamoto
11:00	Inicio recorrido desde Loma de Cabrera hasta la parte más alta de la Cuenca del Masacre. Sitios El Castellar, La Reforma, Mochito	<ul style="list-style-type: none"> <li>• O. Gonzáles (coordina)</li> <li>• Noruko Yamamoto</li> <li>• Solhanlle Bonilla</li> <li>• Cesar Abril</li> <li>• Carlos Rivas</li> <li>• Marcos Romero</li> <li>• Arelys Rodríguez</li> <li>• Ana Carrasco</li> <li>• Ignacio Ramon Almonte</li> <li>• Pedro Placencia</li> </ul>
3:00 pm	Regreso a Loma de Cabrera y tomar la ruta hacia Capotillo, Hipólito Billini y Chorro Bonito.	
4:00 pm	Recorrido Capotillo hasta Don Miguel, Los Miche hasta Laguna Saladilla, en Carbonera.	
6:00 pm	Regreso a Hotel, Dajabón.	
25 de junio		
10:00 a.m.	Palabras de bienvenida	• Carlos Rivas
10:05 a.m.	Breve resumen del “Programa de Fortalecimiento Comunitario (PFC)” ejecutado por Agroforsa	• Arelys Rodríguez
10:15 a.m.	Impresiones del recorrido de campo. Proyección fotos de la gira de campo.	• Oneida Gonzales
10:30 a.m.	La Cuenca del Río Masacre: perspectivas y estrategias para su manejo.	• Solhanlle Bonilla
10:45 a.m.	Exposición sobre oportunidades PFC en el ámbito de La Cuenca del Masacre.	• Cesar Abril
11:10 a.m.	Oportunidades para el co-manejo de la Cuenca del Masacre: Aspectos motivacionales y de las dificultades. Lecciones aprendidas de los planes en marcha (Yaque, Sierra, Sur Futuro, ADESJO, Chacuey).	• Carlos Rivas • Padre José Núñez (Chepe)
11:30 a.m.	<b>El Conversatorio Facilitado</b>	<b>Facilitadores</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Problemas, causas y oportunidades para reducir el deterioro progresivo de la Cuenca del Río Masacre, en toda su extensión: RD/Haití</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Marcos Romero</li> <li>• Carlos Rivas</li> <li>• Padre José Núñez (Chepe)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Lo institucional y orden de importancia de la Cuenca del Masacre</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Carácter binacional de la Cuenca</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Malas practicas</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Muchos actores, pero muy dispersos: EL Estado/Sector público, eL Sociedad Civil / ONGs del territorio, Organizaciones campesinas y de productores, El sector privado: empresarios.</li> </ul>	
12:00 p.m.	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Constitución Grupo Gestor Plan Masacre.</li> <li>○ Perfil del Grupo Gestor (cualidades de los representantes del grupo)</li> </ul>	
12:20 p.m.	<b>Recomendaciones/Clausura</b>	
12:30 p.m.	<b>Almuerzo</b>	