



**AJUSTE DEL PLAN DE ORDENACIÓN Y MANEJO DE LA CUENCA DEL RÍO
LEÓN SZH (1201) LOCALIZADA EN EL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA EN
JURISDICCIÓN DE LA CORPORACIÓN PARA EL DESARROLLO
SOSTENIBLE DEL URABÁ (CORPOURABA)**

**FASE DIAGNÓSTICO
DOCUMENTO DE ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS**

FEBRERO DE 2019

EN ETAPA DE PUBLICIDAD



TABLA DE CONTENIDO

1. PRESENTACION	6
2. ACOMPAÑAMIENTO DE ACTORES	8
2.1 ACOMPAÑAMIENTOS COMUNITARIOS	8
2.1.1 Componente Físico.....	8
2.1.2 Componente Biótico	10
2.1.3 Componente Socioeconómico	12
2.1.4 Componente Gestión del Riesgo	12
3. TALLERES DE DIAGNÓSTICO.....	13
3.1 TALLERES MUNICIPIO DE MUTATÁ	13
3.2 TALLERES MUNICIPIO DE CHIGORODÓ.....	16
3.3 TALLERES MUNICIPIO DE CAREPA	19
3.4 TALLERES MUNICIPIO DE TURBO	25
3.5 TALLERES MUNICIPIO DE APARTADÓ	27
3.6 TALLER INSTITUCIONAL.....	32
4. ESPACIOS DE PARTICIPACIÓN PARA SOCIALIZACIÓN RESULTADOS DE DIAGNÓSTICO.....	34
5. APORTES RECIBIDOS POR LOS ACTORES	35
5.1 TALLERES DE DIAGNÓSTICO.....	35
5.2 TALLERES DE SOCIALIZACIÓN DE RESULTADOS DE DIAGNÓSTICO.....	43
6. RETROALIMENTACIÓN TÉCNICA	44
7. TALLER DE GESTIÓN DEL RIESGOS	45
8. HERRAMIENTAS Y MATERIAL DIVULGATIVO EMPLEADO	46
8.1 MATERIAL DIVULGATIVO.....	46
8.1.1 Botones, camisas, afiches y volantes	46
8.1.2 Pendón promocional.....	48
8.1.3 Cuña radial	49
8.1.4 Publicaciones en redes sociales.....	49

LISTA DE TABLAS

Tabla 1. Materiales divulgativos – Fase Diagnóstico.....	7
Tabla 2. Acompañamientos comunitarios componente Físico.....	8
Tabla 3. Acompañamientos Comunitarios Hidrología.....	10
Tabla 4. Acompañamientos Comunitarios Componente Biótico	10
Tabla 5. Acompañamientos Comunitarios Socioeconómico.....	12
Tabla 6. Acompañamientos Riegos	12
Tabla 7. Espacios de participación – Fase de Diagnóstico.....	13
Tabla 8. Aportes Actores Sociales	35
Tabla 9. Aportes Grupos Étnicos	39
Tabla 10. Aportes socialización	43



LISTA DE FIGURAS

Figura 1. Materiales divulgativos.....	46
--	----

LISTA DE FOTOGRAFÍAS

Fotografía 1. Acompañamiento Geología y geomorfología	9
Fotografía 2. Acompañamiento Inventario Estructuras Hidráulicas	10
Fotografía 3. Acompañamientos Bióticos.....	11
Fotografía 4. Primer Taller Diagnóstico.....	14
Fotografía 5. Octavo Taller Diagnóstico.....	15
Fotografía 6. Segundo Taller Diagnóstico	17
Fotografía 7. Actividades del segundo Taller	18
Fotografía 8. Tercer Taller Diagnóstico	19
Fotografía 9. Cuarto Taller Diagnóstico	22
Fotografía 10. Sexto Taller Diagnóstico	23
Fotografía 11. Decimocuarto Taller Diagnóstico	24
Fotografía 12. Quinto Taller Diagnóstico.....	25
Fotografía 13. Undécimo Taller Diagnóstico	26
Fotografía 14. Decimotercero Taller Diagnóstico	27
Fotografía 15. Séptimo Taller Diagnóstico	29
Fotografía 16. Noveno Taller Diagnóstico	30
Fotografía 17. Decimo Taller Diagnóstico	31
Fotografía 18. Duodécimo Taller Diagnóstico	32
Fotografía 19. Decimoquinto Taller Diagnóstico.....	32
Fotografía 20. Retroalimentación CORPOURABA.....	44
Fotografía 21. Taller de Riesgos.....	45

LISTA DE ANEXOS

Anexo 1. Acompañamientos Comunitarios

- Anexo 1.1. Acompañamiento Físico
- Anexo 1.2. Acompañamiento Biótico
- Anexo 1.3. Acompañamiento Socioeconómico
- Anexo 1.4. Acompañamiento Gestión del Riesgo

Anexo 2. Talleres Diagnóstico

- Anexo 2.1. Convocatoria
 - Anexo 2.1.1. Cartas de Invitación
 - Anexo 2.1.1.1. Apartadó
 - Anexo 2.1.1.2. Carepa
 - Anexo 2.1.1.3. Chigorodó
 - Anexo 2.1.1.4. Mutatá
 - Anexo 2.1.1.5. Turbo
 - Anexo 2.1.1.6. Recibido Apartadó



- Anexo 2.1.1.7. Recibido Carepa
- Anexo 2.1.1.8. Recibido Chigorodó
- Anexo 2.1.1.9. Recibido Mutatá
- Anexo 2.1.1.10. Recibido Turbo
- Anexo 2.1.2. Control de Llamadas Convocatoria
- Anexo 2.1.3. Invitación taller enviada por correo
- Anexo 2.2. Talleres Apartadó
 - Anexo 2.2.1. Ayuda Memoria
 - Anexo 2.2.1.1. Apartadó parte alta
 - Anexo 2.2.1.2. Apartadó parte baja
 - Anexo 2.2.2. Listado de Asistencia
 - Anexo 2.2.2.1. P. Baja
 - Anexo 2.2.2.2. P. Alta
 - Anexo 2.2.3. Registro fotográfico
 - Anexo 2.2.3.1. Parte Alta
 - Anexo 2.2.3.2. Parte Baja
- Anexo 2.3. Talleres Carepa
 - Anexo 2.3.1. Ayuda Memoria
 - Anexo 2.3.1.1. Carepa Alta
 - Anexo 2.3.1.2. Carepa Baja
 - Anexo 2.3.2. Listado de Asistencia
 - Anexo 2.3.2.1. Piedras
 - Anexo 2.3.2.2. Carepa
 - Anexo 2.3.3. Registro fotográfico
 - Anexo 2.3.3.1. Parte Alta
 - Anexo 2.3.3.2. Parte Baja
- Anexo 2.4. Talleres Chigorodó
 - Anexo 2.4.1. Ayuda Memoria
 - Anexo 2.4.2. Listado asistencia
 - Anexo 2.4.3. Registro fotográfico
- Anexo 2.5. Talleres Mutatá
 - Anexo 2.5.1. Ayuda Memoria
 - Anexo 2.5.2. Listado de asistencia
 - Anexo 2.5.3. Registro Fotográfico
- Anexo 2.6. Talleres Turbo
 - Anexo 2.6.1. Ayuda Memoria
 - Anexo 2.6.2. Listado de Asistencia
 - Anexo 2.6.3. Registro Fotográfico
- Anexo 2.7. Talleres Resguardos Indígenas
 - Anexo 2.7.1. Ayuda Memoria
 - Anexo 2.7.1.1. Dokerazavi
 - Anexo 2.7.1.2. Jaikerazavi



- Anexo 2.7.1.3. La Palma
- Anexo 2.7.1.4. Las Playas
- Anexo 2.7.1.5. Yaberaradó y Polines
- Anexo 2.7.2. Listado de Asistencia
 - Anexo 2.7.2.1. Dokerazavi
 - Anexo 2.7.2.2. Jaikerazavi
 - Anexo 2.7.2.3. La Palma
 - Anexo 2.7.2.4. Las Playas
 - Anexo 2.7.2.5. Yaberaradó y Polines
- Anexo 2.7.3. Registro fotográfico
 - Anexo 2.7.3.1. Dokerazavi
 - Anexo 2.7.3.2. Jaikerazavi
 - Anexo 2.7.3.3. La Palma
 - Anexo 2.7.3.4. Las Playas
 - Anexo 2.7.3.5. Yaberaradó y Polines
- Anexo 2.8. Talleres Consejos Comunitarios
 - Anexo 2.8.1. Ayuda Memoria
 - Anexo 2.8.1.1. Manatías
 - Anexo 2.8.1.2. Los Mangos
 - Anexo 2.8.2. Listado de Asistencia
 - Anexo 2.8.2.1. Los Mangos
 - Anexo 2.8.2.2. Manatías
 - Anexo 2.8.3. Registro Fotográfico
 - Anexo 2.8.3.1. Manatías
 - Anexo 2.8.3.2. Los Mangos
- Anexo 2.9. Taller Institucional
 - Anexo 2.9.1. Ayuda memoria
 - Anexo 2.9.2. Listado asistencia
 - Anexo 2.9.3. Registro Fotográfico
- Anexo 2.10. Evaluación
 - 2.10.1. Evaluación Apartadó 02-05-17
 - 2.10.2. Evaluación Apartadó 05-05-17
 - 2.10.3. Evaluación Apartadó 10-05-17
 - 2.10.4. Evaluación Carepa 28-04-17
 - 2.10.5. Evaluación Carepa 30-04-17
 - 2.10.6. Evaluación Chigorodó
 - 2.10.7. Evaluación Dokerazavi
 - 2.10.8. Evaluación La Palma
 - 2.10.9. Evaluación Las Playas
 - 2.10.10. Evaluación Mutatá
 - 2.10.11. Evaluación Turbo



Anexo 3. Socialización resultados diagnóstico

Anexo 3.1. Asistencia

Anexo 3.2. Ayuda Memoria

Anexo 3.3. RegistroFotográfico

Anexo 3.4. Material Divulgativo

Anexo 3.5. Evaluación

Anexo 4. Retroalimentación técnica

Anexo 4.1. Acta de Retroalimentación

Anexo 4.2. Asistencia

Anexo 4.3. Registro Fotográfico

Anexo 5. Aportes Recibidos por los Actores

Anexo 5.1. Aportes Talleres Diagnóstico

Anexo 5.2. SoporteAportes_AM

Anexo 5.3. Informe Socialización Diagnóstico

Anexo 6. Herramientas y Material Divulgativo

Anexo 6.1. Material Divulgativo

Anexo 6.1.1. Afiche y Volante

Anexo 6.1.1.1. Fotografías

Anexo 6.1.1.2. Afiche

Anexo 6.1.1.3. Volante

Anexo 6.1.2. Botón

Anexo 6.1.2.1. Botón

Anexo 6.1.2.2. Lista de Entrega Botones

Anexo 6.1.3. Camiseta

Anexo 6.1.3.1. Camiseta

Anexo 6.1.3.2. Lista de Entrega

Anexo 6.2. Cuña radial

Anexo 6.3. Publicaciones en redes sociales

Anexo 6.3.1. Correos enviados

Anexo 6.3.2. Publicación en FB y TW

Anexo 6.4. Carpeta

Anexo 6.4.1. Requerimiento MD

Anexo 6.4.2. Carpeta MD

Anexo 6.4.3. ListadoEntrega

Anexo 7. Taller de Riesgo

Anexo 7.1. Convocatoria

Anexo 7.2. Listado de Asistencia

Anexo 7.4. Registro Fotográfico

1. PRESENTACION

Las actividades que soportan y complementan de manera integral la Fase de Diagnóstico del POMCA son denominadas actividades complementarias. Dentro de ellas se incluyen la planeación, diseño y producción de paquetes de material divulgativo y la realización de escenarios de participación para la socialización y sensibilización inicial de actores, acerca de los alcances del proyecto.

De acuerdo con el documento de Alcances Técnicos para el Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica del Río León (1201), localizada en el departamento de Antioquia en jurisdicción de la Corporación para el Desarrollo Sostenible del Urabá (CORPOURABA) las actividades complementarias para la Fase de Diagnóstico son:

- a) Diseño y ejecución del diagnóstico con la participación de actores. concertado con el equipo técnico de la Corporación el número mínimo de acompañamientos en que los actores participaron para el levantamiento de información del Diagnóstico y la configuración de los productos de los diferentes componentes temáticos del mismo; para lo cual se suministraron los recursos logísticos necesarios (refrigerios, materiales, gastos de convocatoria). En todo caso el consultor facilitó como mínimo doscientos dieciséis (216) acompañamientos con comunidades para el levantamiento de la información.
- b) Diseño y ejecución de como mínimo cuatro (4) espacios de participación para socializar los resultados del diagnóstico con los actores de la cuenca y recibir los aportes frente al mismo, de los cuales dos se utilizaron para poner en funcionamiento la instancia formal consultiva. La cantidad de espacios y los lugares donde se desarrollaron fue concertada con la Corporación.
- c) Diseño y ejecución de como mínimo un (1) escenario de retroalimentación técnica con la Corporación para socializar los resultados y productos de la fase de diagnóstico.
- d) Documentación de los escenarios de participación realizados en dicha fase y los aportes de los actores.
- e) Elaboración de los informes que recojan los resultados de la implementación de los procesos de la fase de diagnóstico.
- f) Documentación de los aportes recibidos por los diferentes actores y del Consejo de Cuenca, en relación a la identificación de áreas críticas y priorización de problemas y conflictos.
- g) Estructurar las capas cartográficas de las temáticas desarrolladas en la fase de Diagnóstico y ajustarlas al modelo de datos asociado al Sistema de Información Geográfico del POMCA, conforme los lineamientos establecidos en la Fase de Aprestamiento. Así mismo, elaborar el diccionario de datos y metadatos de cada uno de los objetos geográficos que hacen parte del modelo de datos.

- h) Diseño y producción de herramientas que permitan la divulgación de la fase de diagnóstico, incluyendo como mínimo, tres (3) cuñas radiales, difundida en radio comunitaria todos los días durante una semana, material impreso para todos los municipios y 22 paquetes de material divulgativo para la sensibilización de actores. Las cantidades finales de materiales deberán ser concertados con la corporación de acuerdo con la estrategia de comunicación.

Según lo acordado con la Corporación para el Desarrollo Sostenible del Urabá y formalizado a través del documento de Estrategia de Participación los materiales divulgativos establecidos para la Fase de Diagnóstico son:

Tabla 1. Materiales divulgativos – Fase Diagnóstico

MATERIAL DIVULGATIVO	CANTIDAD	MEDIOS DE DISTRIBUCIÓN O ENTREGA
Pendón POMCA	1	Escenarios de Socialización
Botones POMCA	300	Distribuidos entre los diferentes asistentes a los talleres y salidas de campo
Publicaciones en redes sociales	100	A través de Twitter, Facebook, Correo Electrónico
Cuñas radiales	3	Emisoras comunitarias
Mapas para cartografía social, arboles de problema, entre otras piezas que se requieren para el desarrollo de los talleres	17	Talleres de diagnóstico
22 paquetes divulgativos		

Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

En el contexto anterior, el presente documento incluye la descripción de las actividades complementarias que se desarrollaron en la Fase de Diagnóstico del POMCA para la Cuenca Hidrográfica del Río León; igualmente cada uno de los temas tratados se soporta en los anexos correspondientes que son debidamente relacionados y que se adjuntan al documento.

2. ACOMPAÑAMIENTO DE ACTORES

De acuerdo con lo establecido en el documento ANEXO. ALCANCES TÉCNICOS CONSULTORÍA PARA AJUSTE DEL PLAN DE ORDENACIÓN Y MANEJO DE LA CUENCA DEL RÍO LEÓN SZH (1201) LOCALIZADA EN EL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA EN JURISDICCIÓN DE LA CORPORACIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL URABÁ (CORPOURABA) y a su vez lo planteado en el documento de Estrategia de Participación del proyecto, el POMCA debe garantizar la realización de 216 acompañamientos con comunidades para el levantamiento de información.

De acuerdo a lo establecido con CORPOURABA, toda participación de parte de la comunidad en las actividades del Diagnóstico puede ser entendida como acompañamientos, no obstante, se diseñó puntualmente un formato que se utilizó para evidenciar los acompañamientos con comunidad de la cuenca durante los recorridos de levantamiento de información primaria y durante las diferentes actividades desarrolladas.

Adicionalmente, también se contó con la participación de actores en las siguientes actividades: Talleres de Diagnóstico Participativo, Talleres de gestión del riesgo y reuniones del Consejo de Cuenca, Encuestas, Entrevistas y Vistas. Como evidencia de estas actividades se realizó el correspondiente registro fotográfico, acta y listado de asistencia, soportes que se presenten debidamente identificados en el documento.

A continuación, se describen los diferentes escenarios de participación y actividades divulgativas, desarrolladas en la Fase de Diagnóstico. La participación en dichas actividades supera ampliamente la cantidad mínima de acompañamientos requerida en el Anexo Técnico. En el Anexo capítulo II. Actividades Complementarias.

2.1 ACOMPAÑAMIENTOS COMUNITARIOS

A continuación, se relacionan los espacios de participación que se llevaron a cabo con los actores para el levantamiento de información del Diagnóstico y la configuración de los productos de los diferentes componentes temáticos del mismo:

2.1.1 Componente Físico

2.1.1.1 Geología y geomorfología

En este componente se realizaron diecisiete (17) acompañamientos comunitarios donde se explicaron las actividades a desarrollar en la zona por parte de los profesionales de geología, principalmente se realizó la identificación de unidades geológicas, sondeo de suelos, perforación de suelos y otros temas a abordar por esta temática.

Tabla 2. Acompañamientos comunitarios componente Físico

Nº	Ubicación	Fecha	Actividad	Medios De Verificación
1	Vereda Caucheras, Bejuquillo, Villa Arteaga, Chado Arriba, La Fortuna, Juradó, Nuevo Mundo y Barranquillita – Mutatá	19 – 21/04/2017	Recolección de información	Anexo 1.1.1. Acompañamiento Geología 1

N°	Ubicación	Fecha	Actividad	Medios De Verificación
2	Vereda Remigio – Apartadó	22/04/2017		Anexo 1.1.2. Acompañamiento Geología 2
3	Vereda San José de Apartadó – Apartadó	24/04/2017		Anexo 1.1.3. Acompañamiento Geología 2
4	Vereda Caucheras, Juradó, Juradó Arriba, Chado Arriba, Porroso, Villa Artega y La Fortuna – Mutatá	02 – 04/08/2017		Anexo 1.1.4. Acompañamiento Geología 4
5	Vereda Juradó	08/08/2017		Salida de Campo, equipo Técnico de Geología.
6	Vereda Caucheras	08/08/2017		
7	Vereda Nuevo Mundo y Churidó Arriba	15/08/2017	Salida de Campo UGS	Anexo 1.1.6. Acompañamiento UGS
8	Parque Nacional Paramillo y Villarteaga	16/08/2017		
9	Vereda el Salto y Aguas Frías	17/08/2017		
10	Juradó Arriba y Serranía de Abibe	18/08/2017		
11	Parque Nacional Paramillo	19/08/2017		
12	Vereda San Jose León	20/08/2017		
13	Vereda Peñita y Ripea	21/08/2017		
14	Vereda el Guineo	22/08/2017		
15	Vereda Zungo Arriba	24/08/2017		

Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

Por otra parte, la comunidad manifestó varias inconformidades y necesidades que tiene en la vereda Juradó como vías de acceso hacia la parte alta, para facilitar la movilización de los niños a sus lugares de estudio.

Fotografía 1. Acompañamiento Geología y geomorfología



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

2.1.1.2 Hidrología

En este componente se realizaron dos (4) acompañamientos en el mes de agosto, para la identificación de estructuras hidráulicas en la cuenca (tanques, bocatomas, acueductos, etc.) a lo largo de la cuenca.

Tabla 3. Acompañamientos Comunitarios Hidrología

N°	Ubicación	Fecha	Actividad	Medios De Verificación
1	Vereda el Salto	03/08/2017	Inventarios de puntos de captación de Agua	A. Inventario Hidráulico
2	Vereda el Cerro – Belencito – El Encuentro – Caracolí	06/08/2017		
3	Vereda San Sebastián de Polines – Bocatoma Carepa	07/08/2017		
4	San Jose de Apartadó	07/08/2017		

Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

Fotografía 2. Acompañamiento Inventario Estructuras Hidráulicas



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

2.1.2 Componente Biótico

En este componente se realizaron treinta y seis (36) acompañamientos comunitarios con el apoyo de diez (10) habitantes de la cuenca. En estos acompañamientos se realizó la verificación de las coberturas en los lugares donde había dudas de la interpretación de la tierra, en el caso de la temática de vegetación y la flora se realizaron puntos de muestreo, y por último para el componente de fauna se hicieron las encuestas sobre la presencia y ausencia de algunas especies, y vistas de identificar en los municipios de estudio. A continuación, se presenta la información de estos apoyos:

Tabla 4. Acompañamientos Comunitarios Componente Biótico

N°	Ubicación	Fecha	Actividad	Medios De Verificación
1	Vereda Arcua – Apartadó	06/04/2017	Identificación y muestreo de flora	Anexo 1.2.7. Acompañamiento Flora 2
2	Villarteaga – Mutatá	06/04/2017	Identificación y observación faunística	Anexo 1.2.4. Acompañamiento Fauna 2
3	Río León – Desembocadura Los Mangos	07/04/2017		Anexo 1.2.3. Acompañamiento Fauna 1
4	Vereda Las Balsas – Carepa - Apartadó	07/04/2017	Identificación y muestreo de flora	Anexo 1.2.6. Acompañamiento Flora 1

N°	Ubicación	Fecha	Actividad	Medios De Verificación
5	Vereda Nueva Colonia – Turbo - Apartadó	07/04/2017	Observación de coberturas	Anexo 1.2.1. Acompañamiento Cobertura 1
6	Mutató – Chigorodó – Carepa	08/04/2017	Observación de coberturas	Anexo 1.2.2. Acompañamiento Cobertura 2
7	Vereda Caracoli – Carepa	5 – 10 /04/2017	Identificación flora y fauna, muestreo de floración y observación faunística	Anexo 1.2.8. Acompañamiento Flora-Fauna_1
8	Vereda Caucheras – Mutató	10 – 15 /04/2017		Anexo 1.2.9. Acompañamiento Flora-Fauna_2
9	Turbo – Chigorodó	17/04/2017		Anexo 1.2.5. Acompañamiento Fauna 3
10	Vereda El Tigre – Chigorodó	15 – 20 /04/2017	Identificación flora y fauna, muestreo de floración y observación faunística	Anexo 1.2.10. Acompañamiento Flora-Fauna_3
11	Vereda La Unión, La Victoria, San José de Apartadó, La Balsa, La Cristalina, La Linda, La Danta, El Salto, El Gas y El Guineo – Apartadó	20 – 24 /04/2017		Anexo 1.2.11. Acompañamiento Flora-Fauna_4
12	Vereda Nueva Colonia – Turbo	20 – 30 /04/2017		Anexo 1.2.12. Acompañamiento Flora-Fauna_5

Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

Esta actividad permitió adicionalmente identificar problemáticas en el municipio de Apartadó como la erosión a causa de la deforestación y viviendas ubicadas en zonas de riesgo (a orillas del río Grande (currulao) y caños aledaños). Adicionalmente se identificó que no se tiene un registro de diferentes especies de peces que habitan en el río León.

Fotografía 3. Acompañamientos Bióticos

CARACTERIZACIÓN DE COBERTURA Y USO DE LA TIERRA



CARACTERIZACIÓN DE VEGETACIÓN Y FLORA



CARACTERIZACION DE FAUNA



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

2.1.3 Componente Socioeconómico

En este componente se realizaron ochenta y cinco (85) encuestas, aplicadas a los grupos de actores priorizados y las comunidades étnicas que existen en el territorio, se realizó un acercamiento y levantamiento de información para aportar a la construcción del documento de diagnóstico social. Adicionalmente, se realizaron cuatro (4) visitas a instituciones como las alcaldías, secretarías de agricultura, instituciones educativas y empresas, entre otros.

Tabla 5. Acompañamientos Comunitarios Socioeconómico

N°	Municipio	Número de Encuestas	Medios De Verificación
1	Apartadó	28	Anexo 1.3.1. Formato caracterización actores Apartadó
2	Chigorodó	11	Anexo 1.3.2. Formato caracterización actores Chigorodó
3	Mutatá	9	Anexo 1.3.3. Formato caracterización actores Mutatá
4	Carepa	19	Anexo 1.3.4. Formato caracterización actores Carepa
5	Turbo	18	Anexo 1.3.5. Formato caracterización actores Turbo
6	Apartadó	1	Anexo 1.3.6. Visita Institucional Apartadó
7	Chigorodó	1	Anexo 1.3.7. Visita Institucional Chigorodó
8	Mutatá	1	Anexo 1.3.8. Visita Institucional Mutatá
9	Turbo	1	Anexo 1.3.9. Visita Institucional Turbo

Fuente: Ecoforest S.A.S., 2018

2.1.4 Componente Gestión del Riesgo

Para este componente se realizaron treinta y seis (36) acompañamientos, donde se hicieron encuestas y entrevista para construir un conocimiento y visión desde la comunidad y los actores institucionales involucrados en la gestión del riesgo como desde su conocimiento del territorio, la cuenca está siendo afectada los diferentes factores de riesgo.

Tabla 6. Acompañamientos Riegos

N°	Encuesta	Número de Encuestas	Medios De Verificación
1	Encuesta Percepción	24	Anexo 1.4.1. Encuesta Percepción
2	Entrevista Inundaciones	12	Anexo 1.4.2. Entrevista Inundaciones

Fuente: Ecoforest S.A.S., 2018

3. TALLERES DE DIAGNÓSTICO

Durante la fase de diagnóstico se llevó a cabo quince (15) talleres, en el marco del levantamiento de información del diagnóstico de la cuenca, a continuación, relacionamos dichos encuentros, con sus principales aportes a la fase:

Tabla 7. Espacios de participación – Fase de Diagnóstico

N°	LUGAR	CONVOCADOS	FECHA	N° ASISTENTES	MEDIO DE VERIFICACIÓN
1	Auditorio Parque Educativo en la vereda Caucheras	Actores sociales Mutatá	24/04/2017	15	Anexo 2.5. Talleres Mutatá
2	Auditorio ILUR - Chigorodó	Líderes y representantes de los resguardos de Yaberaradó y Polines	27/04/2017	52	Anexo 2.7. Talleres Resguardos Indígenas
3	Auditorio de ILUR Camacol Auditorio ILUR - Chigorodó	Actores sociales Chigorodó	26/04/2017	10	Anexo 2.4. Talleres Chigorodó
4	Casa Comunal Piedras Blancas - Carepa	Actores sociales veredas de la parte Alta	30/04/2017	17	Anexo 2.3. Talleres Carepa
5	Caseta Comunal Consejo Comunitario Los Manatíes - Turbo	Consejo Comunitario Los Manatíes	29/04/2017	23	Anexo 2.8. Talleres Consejos Comunitarios
6	Auditorio de la Casa de la Mujer en Carepa	Actores sociales Veredas de la parte baja	28/04/2017	15	Anexo 2.3. Talleres Carepa
7	Casa del cabildo - Apartadó	Resguardo Indígena Las Palmas	08/05/2017	31	Anexo 2.7. Talleres Resguardos Indígenas
8	Caseta comunal San José de Apartadó	Actores sociales parte alta	05/05/2017	15	Anexo 2.2. Talleres Apartadó
9	Auditorio CORPOURABA - Apartadó	Actores sociales parte baja	02/05/2017	14	Anexo 2.2. Talleres Apartadó
10	Caseta comunal Consejo Comunitario Los Mangos – Turbo	Consejo Comunitario Los Mangos	06/05/2017	26	Anexo 2.8. Talleres Consejos Comunitarios
11	Casa del cabildo - Apartadó	Resguardo Indígena Las Playas	09/05/2017	36	Anexo 2.7. Talleres Resguardos Indígenas
12	Auditorio Parque Educativo - Mutatá	Resguardo Indígena Jaikerazavi	03/05/2017	95	Anexo 2.7. Talleres Resguardos Indígenas
13	Biblioteca Pública Nueva Colonia	Actores sociales Turbo	11/05/2017	17	Anexo 2.6. Talleres Turbo
14	Casa comunal del Resguardo Indígena	Resguardo Indígena Dokerazavi	12/05/2017	86	Anexo 2.7. Talleres Resguardos Indígenas
15	Auditorio CORPOURABA	Actores Institucionales	10/05/2017	33	Anexo 2.9. Taller Institucional

Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

3.1 TALLERES MUNICIPIO DE MUTATÁ

Este primer taller se llevó a cabo el día 24 de abril de 2017, en las instalaciones del Auditorio Parque Educativo en la vereda Caucheras. En este taller, participaron los actores de las Juntas de Acción Comunal (JAC) y ASOCOMUNAL del municipio de Mutatá. Algunos de los principales aspectos mencionados por la comunidad, fueron los siguientes:

- Inadecuado manejo de basuras, las cuales son arrojadas a los ríos.
- Contaminación por el mercurio debido a la minería ilegal.
- En la vereda Caucheras se presenta tala de árboles y la minería ilegal, adicionalmente la zona presenta varias fuentes hídricas como las quebradas Guarandó, Leoncito, que a lado y lado de la vía tienen una gran población de gran crecimiento, están ubicados al piedemonte de la serranía y del PNN Paramillo y que es ahí donde nacen los afluentes del Río León, pero actualmente hay mucha intervención por aserradores.
- Vereda Villarteaga se presenta problemática de erosión en la zona de cordillera por la explotación de madera y la minería.
- Juradó Arriba – Juradó Carretera y la Fortuna: Zonas con variedad de fauna como culebras y micos y mucha diversidad de árboles.

Fotografía 4. Primer Taller Diagnóstico



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

También en el municipio se llevó a cabo el Octavo Taller, el día 03 de mayo de 2017, en el Auditorio Parque Educativo, se contó con la participación de líderes y representantes del Resguardo Indígena Jaikerazavi. Algunos de los principales aspectos destacados por el resguardo son:

Fotografía 5. Octavo Taller Diagnóstico



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

Comunidad Jaikerazavi

- El temor de la comunidad es a un temblor de tierra a través de eso puede causar avalancha de las montañas, en esta zona llueve mucho y la temperatura es templada.
- Por las vías se puede transitar en moto hasta la vivienda.

Comunidad Bedó

- En esta comunidad no se cuenta con centro de salud, no tienen servicio de electricidad, y alcantarillado.
- Ha disminuido bastante el suelo, utilizan la leña de guamo para cocinar los alimentos.
- La comunidad teme a un temblor de tierra ya que el año pasado la tierra se movió y los capacitaron para explicarles el riesgo que pueden tener por una avalancha, en la zona llueve mucho la temperatura es templada.
- Las vías se encuentran en mal estado.
- Otro factor de riesgo es el acceso a la comunidad porque se encuentran dos ríos grandes antes de llegar a la misma, Río Bedó y Encanto.

Comunidad Zabaleta

- No se cuenta con centro de salud, ni servicio de electricidad y alcantarillado.
- El temor de la comunidad es que llueve mucho y si el río se crece puede ocurrir una avalancha.
- Las vías se encuentran en regular estado.
- El acceso a la comunidad es por el bosque y potreros.

Comunidad Mutatasito

- En la comunidad no se cuenta con centro de salud, servicio de electricidad y alcantarillado.

- Las vías se encuentran en regular estado por causa de las lluvias y los desbordamientos del río.

Comunidad Primavera

- En la comunidad no se cuenta con centro de salud, ni servicio de energía eléctrica y alcantarillado.

Comunidad Cañaduzales

- No cuentan con centro de salud, servicio de electricidad y alcantarillado.
- El mayor temor de la comunidad es porque se encuentran barrancas en el límite de la Serranía de Abibe que con el tiempo puede llegar a tapan el río y explotar o bajar avalanchas del río.
- Lluve mucho en la zona.
- La vía se encuentra regular ya que deben caminar 30 minutos de la carretera hasta la comunidad.
- La comunidad Capunia no respetan los territorios de las comunidades indígena sacan madera y los campesinos participan cazando animales. Algunos compraron al Incoder y no cancelaron entonces esto ha sido ocupado por los campesinos.

Comunidad Surrambay

- Esta comunidad no cuenta con centro de salud, ni servicio de electricidad y alcantarillado.
- Cuenta con una escuela en malas condiciones.

Comunidad Porroso (Gengado)

- En la comunidad no se tienen los servicios básicos como: centro de salud, agua potable, electricidad y alcantarillado.
- Se encuentra una escuela en mal estado.
- La comunidad le teme a un temblor de tierra.
- Las vías se encuentran en malas condiciones para llegar a la comunidad.
- Las personas que se desmovilizaron regresaron a ocupar los territorios de los indígenas estos territorios se han venido ocupando por estos actores que los corrompen, las buenas costumbres son las que se han perdido en la comunidad.
- Del Río Surrambay – Villarteaga se están sacando materiales del río con permiso de CORPOURABA, y está generando deslizamiento de tierra a los lados de los Linderos y en el puente Bedó estuvieron unos ingenieros recogiendo 100 costales de piedras para estudiarlas.

3.2 TALLERES MUNICIPIO DE CHIGORODÓ

Este segundo taller se llevó a cabo el día 26 de abril de 2017, en las instalaciones Auditorio de ILUR en el municipio de Chigorodó. En este taller participaron los actores de las Juntas de Acción Comunal (JAC).

Fotografía 6. Segundo Taller Diagnóstico



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

Los participantes identifican que los sectores en donde hay mayores condiciones de riesgos son:

- **Vereda Remigio:** Entre los problemas relevantes esta los inconvenientes con la vía de acceso que se encuentra en malas condiciones y no les permite sacar los cultivos; pues hay que movilizarse en carro, moto taxi y bestia. En cuanto a la topografía se mencionó que están rodeados de cerros y montañas donde se ha visto afectación de los arboles a causa de la tala.
- **Vereda Guapá:** Se identificó que la mayoría del terreno son potreros, “tenemos un pequeño cerro”- menciona la comunidad. En la fauna cercana hay loros, monos y hay una pequeña reserva protegida. Cerca de la vereda está el rio Guapá el cual se ha ido llevando el terreno y ha generado la problemática de dos inundaciones en el 2008 y el 2012.
- **Vereda Congo Guapá:** El mayor problema que tienen es que el Río Guapá se ha estado llevando los cultivos. También hacen falta vías de acceso, puentes, drenajes de agua cuando el río se desborda para poder sacar los cultivos en época de invierno. La única escuela que hay no está funcionando por falta de profesor y se tiene que mandar a los niños a estudiar a lugares lejanos. Hay cerca una reserva natural que es la Serranía del Abibe donde se ubica una comunidad indígena.
- **Vereda La Colorada:** La mayor problemática es la inundación por el Río León y la creciente de los caños. Las vías están en regular estado, no hay centro de salud.
- **Vereda La India:** Dentro de los mayores problemas es que hay inundaciones cuando el río se crece y las vías se dañan, están en mal estado y algunos puentes están dañados.

Fotografía 7. Actividades del segundo Taller



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

El tercer taller se llevó a cabo el día 27 de abril de 2017, en las instalaciones del Auditorio de ILUR en el municipio de Chigorodó. En este taller participaron los líderes y representantes de los resguardos indígenas de Yaberaradó y Polines. En este taller los participantes, manifestaron las principales problemáticas de la cuenca, identificándolas así:

Resguardo de Yaberaradó

- Falta de una escuela adecuada, falta material didáctico, no hay baños, falta acueducto.
- El centro de salud está sin funcionamiento.
- El acceso a la alimentación es limitado puesto que las tierras no son aptas para el cultivo de todo lo que necesitamos.
- Los mayores riesgos que hay en la comunidad están asociados a los vientos y los vendavales y cuando la comunidad ve que el río está sucio (turbio) saben que no deben ir porque se puede presentar una avalancha.

Comunidad Guapá Alto

- Falta de acueductos.
- Los mayores riesgos que se pueden presentar es de avalanchas, en general hay pocas lluvias pero estas aumentan en los meses de octubre y noviembre.

Comunidad Polines

- Riesgo por avalanchas; las lluvias son pocas pero en época de invierno son considerables y aumentan los riesgos.

Comunidad Chigorodocito

- Falta planificación del terreno está de forma oral pero no escrita, ha disminuido la protección del suelo debido al aumento de la población, la quema, la tala, esto hace que la tierra se canse.
- Falta de capacitaciones en educación ambiental.
- Existen riesgos porque hay mucha erosión en las orillas de los ríos y se pueden presentar deslizamientos.
- Las vías de acceso están en mal estado, los carros no entran. Se tienen todos los estatutos escritos pero estos no se cumplen.
- Cultivo de coca en la zona.
- Extracción ilegal de madera y la mayoría son raspachines.
- Sectores en conservación han sido deforestadas por la misma comunidad.
- Hay unos recursos que van a ser para todas las comunidades y es el pago por servicios ambientales, a los campesinos se les paga pero a los indígenas por no tener propiedad individual de la tierra no tiene derecho, a los campesinos se les está dando 200000 por hectáreas en 15 municipios, hay 18000 indígenas.
- Las comunidades piden que los recursos por servicios ambientales lleguen también a las comunidades indígenas.

Fotografía 8. Tercer Taller Diagnóstico



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

3.3 TALLERES MUNICIPIO DE CAREPA

Este taller se llevó a cabo el día 27 de abril de 2017, en el Auditorio de la Casa de la Mujer en Carepa, donde participaron 15 personas líderes, representantes de la Junta de Acción Comunal de algunas veredas del municipio de Carepa y del sector urbano. Los participantes manifiestan algunas de las principales problemáticas de la cuenca:

Vereda La Florida

- El riesgo de esta comunidad es el deslizamiento de tierra.
- El temor de la comunidad es a un temblor y avalanchas.

- Disminución del suelo por que las tierra ya no producen, evidenciando que ya no hay cultivos.
- Las vías de acceso se encuentran en mal estado sobre todo el camino de herradura.
- Deforestación y los derrumbes.

Vereda Bocas de Chigorodó

- Falta de planificación de uso de tierra.
- Disminución de la productividad del suelo por los niveles climáticos, productos de ganadería y plátano, en épocas de lluvia, llueve fuerte, aumenta la temperatura.
- El mayor riesgo de la comunidad son las inundaciones.
- Las vías de este sector están en regular estado.
- En esta comunidad se encuentran viviendas de alto riesgo.
- Inundación por el Río León.

Vereda Zungo Embarcadero (Barrio Pueblo Nuevo)

- La comunidad no cuenta con todas la fuentes de alimento nutricional.
- La relación de las entidades es regular casi en todos los ámbitos local y regional.
- El temor de los habitantes es que se presenten sismos en la zona, incendios e inundaciones.
- Se presentan lluvias con mucha frecuencia.

Vereda Zungo Embarcadero

- Problemáticas por el sistema de las basuras.
- Los caños cuando llueve fuerte se inundan.

Vereda Zungo Carretera

- El sector La Invasión se encuentra ubicada al borde del canal y no reciben escrituras porque están en alto riesgo y un señor construyo en medio del canal.
- Comunidad es muy disgregada.

Vereda El Encanto

- El servicio de salud es regular.
- Las aguas quedan estancadas en los potreros.
- Debido a las condiciones de vías secundarias en piedra y no pavimentadas el flujo de transporte público es limitado, las condiciones de movilidad se restringen a motocicletas y vehículos privados que prestan el servicio ocasionalmente por vecinos y conocidos.
- El verano es intenso.
- El agua es muy escasa.

Vereda Camagüey

- El servicio de salud es regular.
- Escasez de agua y de servicio de alcantarillado.
- Las basuras son depositadas a un pozo, no las queman.
- Cuando llueve el agua de los canales los inundan.

Vereda Vijagual Medio

- No se cuenta con servicios de acueducto y alcantarillado.
- El agua para su consumo es del caño.
- El mayor temor de la comunidad es la inundación.

Vereda La Chaguala

- La vereda no tiene acceso al suministro de alimentos, a nivel de negociación en el ámbito local, regional y nacional ha sido buena.
- Las vías se encuentran en mal estado.
- El gran temor de la comunidad es que se desborden los ríos y los deslizamientos de tierra.
- Falta de planificación para el uso de las tierras.

Veredas La Rosita y Vijagual

- Dificultad para cruzar el río porque no se encuentra disponible un puente.
- No se encuentran parques ni reservas.
- El mayor temor de la comunidad es por los deslizamientos, avalanchas cuando llueve por ser muy frecuentes.
- Las vías se encuentran en regular estado ya que no tienen acceso a un puente.

Vereda La Provincia

- La relación entre la comunidad es regular.
- No se cuenta con servicio de acueducto.
- El mayor temor de la comunidad es quedarse sin agua, que hace falta un puente y los deslizamientos, llueve muy poco.
- Las vías están regulares, falta terminar en La Balastrada.
- El suelo ha disminuido un 30% porque ya no produce lo mismo.

Fotografía 9. Cuarto Taller Diagnóstico



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

El sexto taller se llevó a cabo el día 30 de abril de 2017, en las instalaciones de la Casa Comunal Piedras Blancas. En este taller participaron los actores sociales de la parte alta del municipio de Carepa. Los participantes identificaron las principales problemáticas de la cuenca:

Vereda Piedras Blancas

- Debido a la extracción de material de playa se está llevando la bancada desde el sector de La Esmeralda.
- Riesgo cuando las volquetas trasladan material y no tapan el volcú y se bota con el movimiento de la volqueta.
- Viviendas en riesgo de deslizamiento.
- En esta comunidad hubo un desplazamiento en 1998 por causa de la violencia cuando mataron la telefonista y 10 soldados este hecho atemorizo los pobladores y se fueron huyendo.

Vereda La Danta

- No tienen centro salud, no tienen caseta comunal.
- El acueducto es veredal de la quebrada que queda en la comunidad se lleva por mangueras hasta las casas.
- No se cuenta con zona de reserva forestal.
- Ellos consideran que las avionetas de fumigación son un foco de contaminación ambiental para las comunidades por la cantidad de veneno que esta esparce.

Vereda El Cerro

- No tienen centro de salud, cuentan con servicio de energía.
- Hay bastante deforestación y pocos animales silvestres.
- No se ha recibido capacitación para el cuidado del medio ambiente, pero se respetan las reservas de agua, no se arroja basura.
- Uno de sus mayores temores es quedar sin agua, por ello tienen un proyecto de reforestación.

Vereda San Sebastián de Polines

- No cuentan con caseta comunal.
- Tienen un 100% de posibilidad de riesgo de deslizamiento, se presentan vientos fuertes y temblor.
- Las vías de acceso se encuentran en muy mal estado.

Vereda Palmar

- Las vías de acceso se encuentra en muy mal estado.
- En años anteriores se desplazaron porque grupos armados se llevaron las bestias.

Vereda Caracolí

- No hay centro de salud.
- Se tiene prevención o miedo al riesgo de avalanchas teniendo en cuenta que las viviendas están a la orilla del río.

Vereda Belencito

- La vereda no cuenta con el servicio de energía.
- No tienen centro de salud.

Vereda Alto Bonito

- No tienen centro salud, cuentan con energía eléctrica, no tienen acueducto.
- No reciben asistencia técnica ni capacitaciones.
- Las vías de acceso se encuentran en muy mal estado.
- El mayor temor es que se seque el agua.

Fotografía 10. Sexto Taller Diagnóstico



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

También en el municipio se llevó a cabo el decimocuarto taller, el día 12 de mayo de 2017, en la Casa Comunal del Resguardo Indígena. En este taller participaron los líderes y

representantes del Resguardo Dokerazavi. De esta socialización se identificaron las principales problemáticas de la cuenca:

Resguardo Arkua Dokerazavi

- Cuentan con la infraestructura de centro de salud pero en el momento no funciona, el hospital llega hacer brigada cada tres meses.

Comunidad de Caraballo

- Por el momento no tienen cabildo solo se hacen reuniones, la comunidad es separada pero bastante amigable.
- No cuentan con centro de salud, no tienen escuela, no hay alcantarillado, no hay acueducto, en el momento no se lleva ningún nivel de gestión.

Arkua Arriba

- Las vías de acceso son muy difíciles porque el camino es el río y en temporada de invierno si el río esta crecido no se puede transitar.
- El agua para el consumo la toman de un nacimiento de agua y han notado que la producción de las tierras ha disminuido.
- No tienen escuela, no tienen centro de salud y solo estudian los niños más grandes porque el colegio les queda muy retirado de las viviendas a tres (3) horas de camino y es bastante peligroso por el río.

Aguas Frías

- En esta comunidad han muerto 12 personas por enfermedad, desaparecidos y asesinados.
- No cuentan con centro de salud, no tienen escuela pero enseñan de primero a cuarto grado en una caseta que tienen en la comunidad, no hay alcantarillado, no tienen acueducto.
- En el invierno toman el agua de lluvia y en el verano pasan demasiadas necesidades por el agua, aunque toman el agua de la quebrada Aguas Frías; en el momento no tienen ninguna gestión por parte de cabildo.

Fotografía 11. Decimocuarto Taller Diagnóstico



3.4 TALLERES MUNICIPIO DE TURBO

Esta actividad se llevó a cabo el día 29 de abril de 2017, en la Caseta Comunal en la vereda Los Manatíes, se contó con la participación de líderes y representantes del Consejo Comunitario Los Manatíes. Algunos de los principales aspectos destacados por la comunidad son:

- En el 2010 por culpa de la violencia se desplazaron muchas familias a diferentes partes del territorio.
- Los servicios sociales son muy precarios, solo cuentan con una escuela de primaria que se encuentra en malas condiciones, no se cuenta con centro de salud, alcantarillado ni acueducto, el agua para el consumo humano se obtiene de los caños, quebradas y de agua lluvia cuando llueve.
- En invierno es difícil acceder a las vías por el desbordamiento de ríos y quebradas.
- La mano de obra es escasa ya que no hay fuente de empleo, no cuentan con maquinaria de punta.

Fotografía 12. Quinto Taller Diagnóstico



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

Se llevó a cabo el taller undécimo el día 06 de mayo de 2017, en el Caseta Comunal, se contó con la participación de líderes y representantes del Consejo Comunitario Los Mangos. De esta socialización se identificaron los siguientes aspectos:

- Disminución de la población, la cual se le atribuyen principalmente a la ausencia de fuentes de trabajo y muchas otras personas fallecieron.
- En cuanto a los servicios sociales no hay centro de salud, cuando los enfermos no son de gravedad son trasladados hasta los municipios de Carepa o Chigorodó.
- No hay vías de acceso todo se saca a lomo de mula por los potreros por que las lanchas son bastante costosas.

Fotografía 13. Undécimo Taller Diagnóstico



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

En la Biblioteca Pública Nueva Colonia, se llevó a cabo el taller decimotercero el día 11 de mayo de 2017, con la participación de los presidentes de las Juntas de Acción Comunal, tres (3) participantes de Organizaciones de Etnias Afrodescendientes. Algunos de los principales aspectos destacados por la comunidad son:

Corregimiento Nueva Colonia

- Cuenta con Centro de Salud, aunque la atención es regular.
- No tiene alcantarillado, electricidad y acueducto.
- La oferta de vivienda es regular.
- El temor es que se caigan árboles en las casas y la creciente de los ríos.

Vereda Gustavo Mejía

- Centro de Salud no hay
- Las vías están en regulares condiciones pero se pueden sacar los productos al mercado.
- En cuanto al nivel de respuesta de las Instituciones es muy regular.

Vereda La Unión

- El mayor temor de la comunidad son las inundaciones a causa de que las fincas protegen sus territorio con orillones, pero cuando llega el invierno el agua de las fincas se va hacia las veredas siendo inundadas totalmente y causando pérdidas a los campesinos.

Vereda Puerto Rico

- No se cuenta con centro de salud, tampoco alcantarillado, acueducto no se tiene.
- Las vías están en mal estado lo cual dificulta la salida a la vía principal.

Vereda Punto Rojo

- No hay centro de salud, se tiene caseta comunal, hay energía, no hay acueducto ni alcantarillado, el agua se obtiene de los ríos y cuando llueve del agua lluvia.
- El temor de la comunidad son las inundaciones por parte de los ríos.
- No se cuenta con buenas vías de acceso, se deben construir puentes para mejorar el ingreso a la comunidad.

Vereda La Pola

- No hay acueducto ni alcantarillado, se cuenta con energía eléctrica.
- Su problemática son las vías de acceso, la comunidad manifiesta que la administración los tiene olvidados y solo van a la vereda en época de elección.

Fotografía 14. Decimotercero Taller Diagnóstico



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

3.5 TALLERES MUNICIPIO DE APARTADÓ

Este séptimo taller se llevó a cabo el día 02 de mayo de 2017, en el Auditorio de CORPOURABA. En este taller, participaron los actores sociales. Algunos de los principales aspectos mencionados por la comunidad, fueron los siguientes:

Vereda Churidó Pueblo

- No cuentan con parques naturales, pero tienen semi bosques.
- Los riesgos que se presentan son a causa del río que se crece e inunda las calles, además tienen un sector habitado en zona de riesgo.
- Otro de los factores de riesgo son la cantidad de árboles que hay en el pueblo y cuando llueve el peligro es que se derriben sobre las casas.
- No se cuenta con maquinaria de punta en las labores del campo.

Vereda Churidó Medio

- No se cuenta con escuela, los niños y jóvenes deben ir a estudiar al municipio de Apartadó y el trayecto es de dos (2) horas de camino y los niños llegan fatigados a la escuela y el camino es peligroso.
- No se cuenta con centro de salud.
- El temor de la comunidad son los terremotos, deslizamientos de tierra y huracanes.

Vereda Guineo Alto

- Se tiene colegio, pero desde hacen tres (3) años no hay profesores.
- No hay centro de salud.
- Se está gestionando la vía de acceso a la carretera porque únicamente se tiene camino de herradura.
- No cuentan con reserva natural porque fue talada.
- Se cuenta con el Río Apartadó y la Quebrada Guineo. El agua para el consumo humano se obtiene de la quebrada y se saca con manguera, no se tienen zona protegida.
- El mayor miedo de la comunidad son los deslizamientos de tierra por las abundantes lluvias en tiempo de invierno.

Vereda Aguas Frías

- No hay centro de salud, no se cuenta con alcantarillado, se cuenta con acueducto por gravedad.
- Se está gestionando el arreglo de la escuela que está en mal estado y el centro de salud.

Vereda Zungo Abajo

- La mano de obra es escasa ya que los jóvenes no se les enseña a trabajar.
- Las vías están en mal estado.

Vereda Los Mandarinos

- Hay habitantes en las orillas de los ríos que no respetan el retiro, aun no se hace reubicación y el principal peligro es una avalancha o deslizamiento de tierra, las vías de acceso están en buen estado, se transita en chiveros y moto taxi.

Vereda Salsipuedes

- No se tiene acueducto ni alcantarillado.

Vereda El Salto

- No se tiene centro de salud ni escuela, los niños de la vereda deben ir a estudiar en Apartadó o en veredas vecinas.
- La problemática que se presenta en la vereda es que llegan a la vereda algunos jóvenes con problemas a hostigar a nuestros niños con (Peñas, Billings y matoneo).

Vereda Punto Rojo

- Centro de salud no hay.
- Acueducto no hay.
- No se tienen canchas para jugar fútbol en la vereda.
- El peligro evidente es que el río es muy estrecho y le caen varias quebradas y canales de agua que hacen que se llene demasiado y se desborda inundando los cultivos y viviendas de la vereda.

Fotografía 15. Séptimo Taller Diagnóstico



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

El taller noveno se realizó el día 05 de mayo de 2017, en la Caseta Comunal San José de Apartadó. Se contó con la participación de los actores sociales parte alta del municipio de Apartadó, los principales aspectos identificados por la comunidad son:

San José de Apartadó

- El casco urbano de San José está conectado con Apartadó por medio de una carretera la cual no se encuentra pavimentada haciéndose difícil el acceso a esa zona rural.
- Ha sido un corregimiento que lamentablemente ha sobresalido por ser zona roja de violencia.
- Poseen escasez de alimentos por los desplazamientos ocurridos y tiene poco apoyo en los proyectos productivos.

Vereda Buenos Aires

- En la vereda no se cuenta con reserva forestal, para el consumo de agua ocho (8) familias la toman de una quebrada y las demás tienen yacimientos de quebraditas u ojos de agua en sus fincas.
- Las relaciones con las instituciones es regular, la comunidad manifiesta que los escuchan pero se queda en palabras.
- Riesgos: una poza en el río.

Vereda La Victoria

- No se cuenta con centro de salud, tienen electricidad y acueducto.
- Las relaciones institucionales son pocas, muchas promesas y poca realidad.

Vereda La Unión

- La gestión de la comunidad es poca, las decisiones en la comunidad tratan de ser en común acuerdo con los habitantes.
- Su relación con entidades gubernamentales es poca ya que esta es bastante ausente en la intervención.

Vereda Bella Vista

- Las vías de acceso son difíciles, los caminos de herradura se encuentran en mal estado.

Vereda Miramar

- La vía de acceso es bastante difícil porque la mayoría del camino es el Río Mariano.

Vereda La Linda

- No posee parques naturales ni zonas protegidas.
- Las relaciones institucionales son pocas, muchas promesas y poca realidad.
- Las vías de acceso son difíciles no tiene puente.

Fotografía 16. Noveno Taller Diagnóstico



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

El décimo taller se llevó a cabo el día 08 de mayo de 2017, en las instalaciones Casa del Cabildo en el municipio de Apartadó. En este taller participaron los líderes y representantes del Resguardo Indígena Las Palmas. En este taller los participantes, manifestaron las principales problemáticas de la cuenca, identificándolas así:

- Sus terrenos son bañados por el Río Zungo, el cual pasa por la comunidad de campesinos de la panca y cuando llega a la comunidad de las coqueras, ya pasa muy contaminado ya han muerto niños porque es donde se toma el agua.
- Afectados por la violencia (FARC).
- En el 2006 hubo compromiso de colocar el agua potable pero no ha pasado nada.

Fotografía 17. Decimo Taller Diagnóstico



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

El taller duodécimo se llevó a cabo el día 09 de mayo de 2017, en la Casa del cabildo en el municipio de Apartadó. En este taller participaron los líderes y representantes del Resguardo Indígena Las Playas. En este taller los participantes, manifestaron las principales problemáticas de la cuenca, identificándolas así:

Resguardo Indígena Las Playas (jóvenes)

- No cuenta con el servicio de energía y alcantarillado.
- Antes había abundantes peces, después de la bocatoma disminuyó la producción de peces.

Resguardo Indígena Las Playas (Mujeres)

- Ha disminuido la productividad.

Fotografía 18. Duodécimo Taller Diagnóstico



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

3.6 TALLER INSTITUCIONAL

Este taller se realizó el día 10 de mayo de 2017, en el Auditorio de CORPOURABA. En este taller, participaron los actores de las Secretarías de Agricultura, Secretarías de Planeación, coordinación de gestión del riesgo, SAMA, SENA, Uniban, Avícola del Darién, Sarapalma y AGANAR. Algunos de los principales aspectos mencionados fueron los siguientes:

Fotografía 19. Decimoquinto Taller Diagnóstico



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

IMPACTOS POSITIVOS

- El Ministerio de Agricultura ya se tiene zonificación del territorio, existen alternativas para que las personas que se encuentran en zonas de riesgo cambien sus formas de subsistir.
- En Apartadó se tienen programas de bienestar animal, se cuenta con la participación ciudadana, hay un programa de alertas tempranas en gestión del riesgo y el programa basura cero, se cuenta además con la implementación de las buenas prácticas agrícolas BPA, hay formación de PRAES, existen campañas para fortalecer las cadenas de reciclaje.

- Con los grandes ganaderos que se encuentran en las orillas de los ríos se viene haciendo un trabajo de sensibilización.

IMPACTOS NEGATIVOS

- El grave problema hoy en el país es la minería, la corporación no tiene las herramientas para hacer frente a esta problemática es una norma que está por encima del plan territorial.
- Conflictos ambientales principalmente relacionados con la tala de mangle, deforestación y contaminación de fuentes hídricas.

EN ETAPA DE PUBLICIDAD

4. ESPACIOS DE PARTICIPACIÓN PARA SOCIALIZACIÓN RESULTADOS DE DIAGNÓSTICO

Para dar cumplimiento al objetivo, según lo establecido en el anexo técnico solicita la realización de cuatro espacios de socialización de resultados, lo cual a su vez quedó establecido en la estrategia de participación; dada la cantidad de actores de la cuenca y la heterogeneidad de ellos, para la presentación de los resultados del Diagnóstico se organizaron diez grupos de actores y se desarrollaron de igual manera diez talleres de socialización como se presenta a continuación:

Nº	LUGAR	CONVOCADOS	FECHA	Nº ASISTENTES	MEDIO DE VERIFICACIÓN
1	Auditorio parque educativo Mutatá	Actores sociales Mutatá	24 de Enero	26	Anexo 3. Socialización resultados diagnostico
2	Auditorio Ilur - Chigorodó	Actores sociales Chigorodó	24 de Enero	18	
3	Auditorio Barbacoas- Apartadó	Actores sociales Apartadó	25 de Enero	26	
4	Colegio Luis Carlos Galán	Actores sociales Carepa	25 de Enero	27	
5	Auditorio Casa de Gobierno- Nueva Colonia	Actores sociales Turbo	26 de Enero	9	
6	Auditorio Barbacoas - Apartadó	Actores Institucionales, académicos, gestión del riesgo, productivos	26 de Enero	20	
7	Consejo Comunitario Puerto Girón	Consejo Comunitario Los Mangos, Manatías y Puerto Girón	27 de Enero	37	
8	Auditorio parque educativo Mutatá	Resguardo Indígena Jaikerazabi	29 de Enero	52	
9	Auditorio Fundación Compartir	Resguardo Indígena Yaverarado, Polines, Palmas, Playa y Doquerazavi	29 de Enero	25	
10	Auditorio CORPOURABA	Consejo de Cuenca	30 de Enero	16	

Fuente: Ecoforest S.A.S., 2018

En el Anexo Actividades Complementarias\Anexo 3. Socialización resultados diagnostico\3.2. **Ayuda Memoria** se amplía detalladamente a través de un informe los resultados de esta actividad.

5. APORTES RECIBIDOS POR LOS ACTORES

Para el desarrollo del Diagnóstico de la cuenca se consolidaron los aportes de los actores en los diferentes espacios de participación: Socializaciones, reuniones de consejo de cuenca, y acompañamientos comunitarios.

Con el fin de presentar los aportes de forma clara, se realizó una síntesis de dichos aportes orientado a la identificación de áreas críticas y priorización de problemas y conflictos. Los aportes obtenidos fueron sistematizados a partir de la información de los Talleres de Diagnóstico realizados del 24 de abril al 10 de mayo de 2017, presentados en la Tabla 8 y Tabla 9, y la contribuciones de los talleres de Socialización de Resultado del Diagnóstico actividad realizada del 24 al 30 de Enero de 2018, se muestran en la .

5.1 TALLERES DE DIAGNÓSTICO

Adicionalmente como medio de verificación de esta actividad se incluye el **Anexo 7. Aportes Recibidos** por los Actores, donde se encuentran los soportes de donde se tomaron los aportes **Anexo 5.2. Soporte Aportes_AM** y la matriz con la consolidación de esta información **Anexo 5.1. Aportes Talleres Diagnóstico**.

Tabla 8. Aportes Actores Sociales

MUNICIPIO	ÁREA IDENTIFICADA (Corregimiento/Vereda)	CONDICIONES CRÍTICAS O PROBLEMATICAS
Apartadó	San José de Apartadó	<ul style="list-style-type: none"> • Conexión con Apartadó por medio de una carretera la cual no se encuentra pavimentada, haciéndose difícil el acceso a esa zona rural. • Corregimiento identificado como zona roja de violencia.
		Sistema de recolección de basuras deficientes, ya que el carro no sube si no una sola vez por semana.
	Buenos Aires	<ul style="list-style-type: none"> • No tienen alcantarillado y no utilizan pozo séptico • No cuentan con centro de salud (solo está la estructura) • Las relaciones con las instituciones son regular.
	La Victoria	<ul style="list-style-type: none"> • No cuenta con centro de salud. • Las relaciones institucionales son pocas muchas (incumplimiento con la comunidad).
	La Unión	<ul style="list-style-type: none"> • La relación con entidades gubernamentales es poca, ya que esta es bastante ausente en la intervención. • Vías de acceso deterioradas.
	Bella Vista	Las vías de acceso son difíciles, los caminos de herradura se encuentran en mal estado.
	La Linda	<ul style="list-style-type: none"> • No cuenta con centro de salud. • Las relaciones institucionales son pocas (incumplimiento con la comunidad). • Las vías de acceso son difíciles, no tiene puente.

MUNICIPIO	ÁREA IDENTIFICADA (Corregimiento/Vereda)	CONDICIONES CRÍTICAS O PROBLEMATICAS
	Churidó Pueblo	<ul style="list-style-type: none"> • El centro médico sin funcionamiento, desde hacen 20 años solo se hacen brigadas de salud mensuales. • Riesgos por inundación a causa del río que se crece, además de un sector habitado en zona de riesgo. • Otro de los factores de riesgo es la caída de árboles que hay en el pueblo y cuando llueve el peligro es que se derriben sobre las casas.
	Churidó Medio	<ul style="list-style-type: none"> • No cuenta con escuela, los niños y jóvenes deben ir a estudiar al Municipio de Apartadó • No cuenta con Centro de Salud. • El agua para el consumo humano lo obtienen de las quebradas y el agua lluvia. • Riesgo de deslizamientos de tierra.
	Guineo Alto	<ul style="list-style-type: none"> • No hay colegio, desde hacen 3 años no hay profesores, no hay centro de salud. • Camino de herradura, vías de acceso sin condiciones óptimas. • El agua para el consumo humano se obtiene de la quebrada y se saca con manguera. • Deslizamientos de tierra por las abundantes lluvias en tiempo de invierno.
	Aguas Frías	No hay centro de salud, no se cuenta con alcantarillado, se cuenta con acueducto por gravedad.
	Zungo Abajo	Vías están en mal estado.
	Los Mandarinos	Presencia de familias en las orillas de los ríos que no respetan el retiro, aun no se hace reubicación y el principal peligro es una avalancha o deslizamiento de tierra.
	Salsipuedes	No tiene acueducto ni alcantarillado.
	El Salto	<ul style="list-style-type: none"> • No tiene centro de salud ni escuela, los niños de la vereda deben ir a estudiar en Apartadó o en veredas vecinas. • Las vías de acceso a la vereda son por bamba a través del río Grande. • La problemática que se presenta en la vereda es que llegan a la vereda algunos jóvenes con problemas a hostigar a nuestros niños con (Peleas, bullings y matoneo).
	Punto Rojo	<ul style="list-style-type: none"> • Centro de salud y acueducto no hay • Riesgo porque el río es muy estrecho y le caen varias quebradas y canales de agua que hacen que se llene demasiado, y se desborde inundando los cultivos y viviendas de la vereda.
Mutatá	Caucheras	<ul style="list-style-type: none"> • Inadecuado manejo de basuras, la cuales son arrojadas a los ríos. • Contaminación por el mercurio debido a la minería ilegal
	Villa Arteaga	La mayor problemática es que la cordillera se está erosionando por la explotación de madera y la minería.
Chigorodó	Remigio	Dificultad con la vía de acceso que se encuentra en malas condiciones y no les permite sacar los cultivos; pues hay que movilizarse en carro, moto taxi y bestia. En cuanto a la topografía mencionó que están rodeados de cerros y montañas donde se ha visto afectación de los arboles a causa de la tala (deforestación).

MUNICIPIO	ÁREA IDENTIFICADA (Corregimiento/Vereda)	CONDICIONES CRÍTICAS O PROBLEMATICAS
	Guapá	Cerca de la vereda para el río Guapá el cual se ha ido llevando el terreno y ha generado dos inundaciones en el 2008 y el 2012.
	Congo Guapá	El río Guapá se lleva los cultivos y hacen falta vías de acceso, puentes y sistemas de drenajes de agua cuando el río se desborda para poder sacar los cultivos en época de invierno. La única escuela que hay no está funcionando por falta de profesor y los niños van a estudiar a lugares aledaños.
	La Colorada	<ul style="list-style-type: none"> • La mayor problemática es la inundación por el río León y la creciente de los caños. • Las vías están en regular estado. • No hay centro de salud.
	La India	Inundaciones cuando el río se crece y las vías se dañan, esta última está en mal estado y algunos puentes están dañados.
Carepa	La Florida	<ul style="list-style-type: none"> • El riesgo de esta comunidad es el deslizamiento de tierra. • Deterioro del suelo, la tierra ya no producen lo que se evidencia en la falta de cultivos. • Las vías de acceso se encuentran en mal estado, sobre todo el camino de herradura. • Desforestación y derrumbes.
	Bocas de Chigorodó	<ul style="list-style-type: none"> • Falta de planificación de uso de tierra • Disminución de la productividad del suelo por los cambios climáticos. • Las vías de este sector en estado regular. • En esta comunidad se encuentran viviendas de alto riesgo, por inundaciones por el río León.
	Zungo Embarcadero - Barrio pueblo nuevo	<ul style="list-style-type: none"> • La comunidad no cuenta con todas la fuentes de alimento nutricional. • La relación de las entidades es regular casi en todos los ámbitos local y regional. • Se presentan lluvias con mucha frecuencia.
	Zungo Embarcadero	<ul style="list-style-type: none"> • Problemáticas por el sistema de las basuras. • Inundación de los caños por fuertes lluvias.
	Zungo Carretera	<ul style="list-style-type: none"> • En el sector se encuentra una invasión ubicada al borde del canal y no reciben escrituras porque están en alto riesgo, y un señor construyo en medio del canal. • Comunidad es muy disgregada.
	El Encanto	<ul style="list-style-type: none"> • Servicio de salud regular • Las aguas quedan estancadas en los potreros. • Debido a las condiciones de vías secundarias en piedra y no pavimentadas el flujo de transporte público es limitado, las condiciones de movilidad se restringen a motocicletas y vehículos privados que prestan el servicio ocasionalmente por vecinos y conocidos. • El verano es intenso. • El agua es muy escasa.
	Camagüey	<ul style="list-style-type: none"> • Servicio de salud regular • Escases de agua y de servicio de alcantarillado. • Cuando llueve el agua de los canales los inundan.

MUNICIPIO	ÁREA IDENTIFICADA (Corregimiento/Vereda)	CONDICIONES CRÍTICAS O PROBLEMATICAS
	Vijagual Medio	<ul style="list-style-type: none"> • No se cuenta con servicios de acueducto y alcantarillado • El agua para su consumo es del caño. • El mayor temor de la comunidad es la inundación
	La Chaguala	<ul style="list-style-type: none"> • La vereda no se tiene acceso al suministro de alimentos. • Las vías se encuentran en mal estado • Falta de planificación para el uso de las tierras
	La Rosita y Vijagual	<ul style="list-style-type: none"> • Dificultad para cruzar el río, porque no se encuentra disponible un puente. • Riesgos de deslizamientos, avalanchas cuando por frecuentes lluvias. • Las vías se encuentra regular estado, ya que no tienen acceso a un puente.
	La Provincia	<ul style="list-style-type: none"> • La relación entre la comunidad es regular. • No se cuenta con servicio de acueducto • El mayor temor de la comunidad es quedarse sin agua, llueve muy poco • Las vías están regulares, falta terminar en la balastrada. • El suelo ha disminuido un 30% porque ya no produce lo mismo.
	Piedras Blancas	<ul style="list-style-type: none"> • Debido a la extracción de material de playa se está llevando la bancada desde el sector de la esmeralda. • Riesgo cuando las volquetas trasladan material y no tapan el volcú y se bota con el movimiento de la volqueta. • Viviendas en riesgo de deslizamiento.
	La Danta	<ul style="list-style-type: none"> • No tienen centro salud, ni caseta comunal • Las avionetas de fumigación son un foco de contaminación ambiental para las comunidades por la cantidad de veneno que esta esparce.
	El Cerro	<ul style="list-style-type: none"> • No tienen centro de salud • Uno de sus mayores temores es a quedar sin agua.
	San Sebastián de Polines	<ul style="list-style-type: none"> • Tienen un 100% de posibilidad de riesgo de deslizamiento, se presentan vientos fuertes y temblor. • Las vías de acceso se encuentran en muy mal estado.
	Palmar	<ul style="list-style-type: none"> • Las vías de acceso se encuentra en muy mal estado • En años anteriores se desplazaron porque grupos armados se llevaron las vestías.
	Caracolí	<ul style="list-style-type: none"> • No hay centro de salud • Se tiene prevención o miedo al riesgo de avalanchas teniendo en cuenta que las viviendas están a la orilla del río.
	Belencito	<ul style="list-style-type: none"> • No tienen centro de salud.
	Alto Bonito	<ul style="list-style-type: none"> • No tienen centro salud, no tienen acueducto. • No reciben asistencia técnica ni capacitaciones. • Las vías de acceso se encuentran en muy mal estado • El mayor temor es escases de agua.
Turbo	Nueva Colonia	<ul style="list-style-type: none"> • No tiene alcantarillado, electricidad, acueducto, en oferta de vivienda es regular. • Riesgo que se caigan árboles en las casas, creciente de los ríos.

MUNICIPIO	ÁREA IDENTIFICADA (Corregimiento/Vereda)	CONDICIONES CRÍTICAS O PROBLEMATICAS
	Gustavo Mejía	<ul style="list-style-type: none"> • Centro de Salud no hay. • Las vías están en regulares condiciones, pero se pueden sacar los productos al mercado. • En cuanto al nivel de respuesta de las Instituciones es muy regular.
	La Unión	Riesgo por inundaciones, cuando llega el invierno el agua de las fincas se va hacia las veredas siendo inundadas totalmente y causando pérdidas a los campesinos.
	Puerto Rico	<ul style="list-style-type: none"> • Vías están en mal estado dificultan la salida a la vía principal. • No se cuenta con centro de salud, tampoco alcantarillado, ni acueducto.
	Punto Rojo	<ul style="list-style-type: none"> • No hay centro de salud, no hay acueducto ni alcantarillado, el agua se obtiene de los ríos y cuando llueve del agua lluvia. • El temor de la comunidad son las inundaciones por parte de los ríos.
	La Pola	<ul style="list-style-type: none"> • No se tiene centro de salud, hay una escuela de primaria, no hay acueducto ni alcantarillado. • La economía es muy poca, ya que las familias son de escaso recursos y no hay fuente empleo. • Problemática las vías de acceso, la administración nos tiene olvidados y solo van a la vereda en época de elección.

Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

Tabla 9. Aportes Grupos Étnicos

MUNICIPIO	ÁREA IDENTIFICADA (Resguardo / Consejo Comunitario)	CONDICIONES CRÍTICAS O PROBLEMATICAS
Mutatá	Jaikerazabi	<ul style="list-style-type: none"> • El temor de la comunidad es a un temblor de tierra a través de eso puede causar avalancha de las montañas, en esta zona llueve mucho y la temperatura es templada, por las vías se puede transitar en moto hasta la vivienda.
	Bedó	<ul style="list-style-type: none"> • En esta comunidad no se encuentran centro de salud, no tienen servicio de electricidad, y alcantarillado. • Ha disminuido bastante el suelo, utilizan la leña de guamo para cocinar los alimentos. • La comunidad teme a un temblor de tierra ya que el año pasado la tierra se movió y los capacitaron para explicarles el riesgo que pueden tener por una avalancha, en la zona llueve mucho la temperatura es templada • Las vías se encuentran en mal estado. • Otro factor de riesgo es el acceso a la comunidad porque se encuentran dos ríos grandes antes de llegar a la misma, río Bedó y Encanto.
	Zabaleta	<ul style="list-style-type: none"> • No se encuentran centro de salud ni servicio de electricidad y alcantarillado. • El temor de la comunidad es que llueve mucho y si el río se crece puede ocurrir una avalancha. • Las vías se encuentran en regular estado • El acceso a la comunidad es por el bosque y potreros.

MUNICIPIO	ÁREA IDENTIFICADA (Resguardo / Consejo Comunitario)	CONDICIONES CRÍTICAS O PROBLEMATICAS
	Mútatasito	<ul style="list-style-type: none"> • En la comunidad no cuenta con centro de salud, servicio de electricidad y alcantarillado. • Las vías se encuentra en regular estado por causa de las lluvias y los desbordamientos del rio.
	Primavera	<ul style="list-style-type: none"> • En la comunidad no se encuentra centro de salud ni servicio de energía eléctrica y alcantarillado
	Cañaduzales	<ul style="list-style-type: none"> • No cuentan con centro de salud, servicio de electricidad y alcantarillado • El mayor temor de la comunidad es porque se encuentra barrancas en el límite de serranía de avive que con el tiempo puede llegar a tapan el rio y explotar o bajar avalanchas del rio, • Lluve mucho en la zona • La vía se encuentra regular ya que deben caminar 30 minutos de la carretera hasta la comunidad. • La comunidad capunia no respetan los territorios de las comunidades indígena sacan madera y los campesinos participan, cazando animales. Algunos compraron al incoder y no cancelaron entonces esto ha sido ocupado por los campesinos.
	Surrambay	<ul style="list-style-type: none"> • Esta comunidad no cuenta con centro de salud ni servicio de electricidad y alcantarillado, • Cuenta con una escuela en malas condiciones
	Porroso (Gengado)	<ul style="list-style-type: none"> • En la comunidad no se tienen los servicios básicos como: centro de salud, agua potable, electricidad y alcantarillado. • Se encuentra una escuela en mal estado • La comunidad le teme a un temblor de tierra, • Las vías se encuentran en malas condiciones para llegar a la comunidad. • Las personas que se desmovilizaron regresaron a ocupar los territorios de los indígenas estos territorios se han venido ocupando por estos actores que los corrompen, las buenas costumbres son las que se han perdido en la comunidad, • Del rio Surrambay – Villa Arteaga se están sacando materiales del rio con permiso de Corpouraba, y está generando deslizamiento de tierra a los lados de los Linderos y en el puente Bedó estuvieron unos ingenieros recogiendo 100 costales de piedras para estudiarlas.
Chigorodó	Yaberaradó	<ul style="list-style-type: none"> • Falta de una escuela adecuada, falta material didáctica, no hay baños, falta acueducto. • El centro de salud sin funcionamiento • El acceso a la alimentación es limitado puesto que las tierras no son aptas para el cultivo de todo lo que necesitamos. • Los mayores riesgos que hay en nuestra comunidad están asociados a los vientos y los vendavales y cuando vemos que el rio está sucio (turbio) sabemos que no debemos ir porque se puede presentar una avalancha.

MUNICIPIO	ÁREA IDENTIFICADA (Resguardo / Consejo Comunitario)	CONDICIONES CRÍTICAS O PROBLEMATICAS
	Guapá Alto	<ul style="list-style-type: none"> Falta de acueductos Los mayores riesgos que se pueden presentar es de avalanchas, en general hay pocas lluvias pero estas aumentan en los meses de octubre y noviembre
	Polines	<ul style="list-style-type: none"> Riesgo por avalanchas; las lluvias son pocas pero en época de invierno son considerables y aumentan los riesgos.
	Chigorodocito	<ul style="list-style-type: none"> Falta planificación del terreno está de forma oral pero no escrita, ha disminuido la protección del suelo debido al aumento de la población, la quema, la tala, esto hace que la tierra se canse. Falta de capacitaciones en educación ambiental. Existen riesgos porque hay mucha erosión en las orillas de los ríos y se pueden presentar deslizamientos. Las vías de acceso están en mal estado los carros no entran. Tenemos todos los estatutos escritos pero estos no se cumplen. Cultivo de coca en la zona. Extracción ilegal de madera y la mayoría son raspachines. Sectores en conservación que han sido deforestadas por la misma comunidad, Hay unos recursos que van a ser para todas las comunidades y es el pago por servicios ambientales, a los campesinos se les paga pero a los indígenas por no tener propiedad individual de la tierra no tiene derecho, a los campesinos se les está dando 200000 por hectáreas en 15 municipios hay 18000 indígenas. Los recursos por servicios ambientales lleguen también a las comunidades indígenas.
Carepa	Arkua Dokerazavi	<ul style="list-style-type: none"> Cuentan con la infraestructura de centro de salud pero en el momento no funciona, el hospital llega hacer brigada cada tres meses.
	Caraballo	<ul style="list-style-type: none"> Por el momento no tienen cabildo solo hacen reuniones la comunidad, es separada pero bastante amigable. No cuentan con centro de salud, no tienen escuela, no hay alcantarillado, no hay acueducto, en el momento no se lleva ningún nivel de gestión.
	Arkua Arriba	<ul style="list-style-type: none"> Las vías de acceso son muy difíciles porque el camino es el río y en temporada de invierno que el río esta crecido no se puede transitar. El agua para el consumo la toman de un nacimiento de agua y han notado que la producción de las tierras ha disminuido. No tienen escuela, no tienen centro de salud y solo estudian los niños más grandes porque el colegio les queda muy retirado de las viviendas a 3 horas de camino y es bastante peligroso por el río.

MUNICIPIO	ÁREA IDENTIFICADA (Resguardo / Consejo Comunitario)	CONDICIONES CRÍTICAS O PROBLEMATICAS
	Aguas Frías	<ul style="list-style-type: none"> • En esta comunidad han muerto 12 personas por enfermedad, desaparecidos y asesinados. • No cuentan con centro de salud, no tienen escuela pero enseñan de primero a cuarto grado en una caseta que tienen en la comunidad, no hay alcantarillado, no tienen acueducto • En el invierno toman el agua de lluvia y en el verano pasan demasiadas necesidades por el agua, aunque toman el agua de la quebrada de aguas frías; en el momento no tienen ninguna gestión por parte de cabildo.
Apartadó	Las Palmas	<ul style="list-style-type: none"> • Sus terrenos son bañados por el río de Zungo, la pancha, el cual pasa por la comunidad de campesinos de la pancha y cuando llega a la comunidad de las coqueras, ya pasa muy contaminado ya han muerto niños porque es donde se toma el agua. • Afectados por la violencia (FARC) • En el 2006 hubo compromiso de colocar el agua potable pero no ha pasado nada.
	Jóvenes	<ul style="list-style-type: none"> • No cuenta con el servicio de energía y alcantarillado. • Antes había abundante peces después de la boca toma disminuyó la producción de peces.
	Mujeres	<ul style="list-style-type: none"> • Ha disminuido la productividad
Turbo	Los Manatíes	<ul style="list-style-type: none"> • En el 2010 por culpa de la violencia se desplazaron muchas familias a diferentes partes del territorio. • Los servicios sociales son muy precarios, solo contamos con una escuela de primaria que se encuentra en malas condiciones, no se cuenta con centro de salud, alcantarillado ni acueducto, el agua para el consumo humano se obtiene de los caños, quebradas y de agua lluvia cuando llueve. • En invierno es difícil acceder a las vías por el desbordamiento de ríos y quebradas • La mano de obra es escasa ya que no hay fuente de empleo, no cuentan con maquinaria de punta.
	Los Mangos	<ul style="list-style-type: none"> • Disminución de la población, la cual se le atribuyen principalmente a la ausencia de fuentes de trabajo y muchas otras personas fallecieron. • En cuanto a los servicios sociales refiere que no hay centro de salud que cuando los enfermos no son de gravedad son trasladados hasta los Municipios de Carepa o Chigorodó. • No hay vías de acceso todo se saca a lomo de mula por los potreros por que las lanchas son bastante costosas.

Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

5.2 TALLERES DE SOCIALIZACIÓN DE RESULTADOS DE DIAGNÓSTICO

Igualmente se anexo medio de verificación los Anexos Actividades Complementarias\Anexo 5. Aportes Recibidos por los Actores\Anexo 5.3. Informe Socialización Diagnóstico, donde se encuentran los soportes de donde se tomaron los aportes y la matriz con la consolidación de esta información para esta actividad.

Tabla 10. Aportes socialización

FECHA	MUNICIPIO	TIPO DE ACTOR	OBSERVACIONES
24/01/2018	Mutató	Actores sociales Mutató	Dentro de las subcuencas no aparece el río Chadó y este es un río de importancia, se debe revisar.
24/01/2018	Chigorodó	Actores sociales Chigorodó	En la vereda Barranquita, existen zonas inundación, lo cual esta perjudicando tanto a la Institución Educativa como a las familias aledañas. Se debe revisar esta zona dentro del POMCA del río León. La actividad ganadera capta agua del río León para sus actividades. Por ocasión de la actividad bananera se han afectado ríos, quebradas y caños.
25/01/2018	Carepa	Actores sociales Carepa	Es preciso revisar y analizar el deterioro que tiene el río Carepa por la actividad de minería de playa.
25/01/2018	Apartadó	Actores sociales Apartadó	Es justo revisar las subcuentas ya que el río Zungo tiene mayor caudal que el río Vijagual. Revisar la vereda Churido Medio, ya que no se identifica en la Cartografía expuesta.
26/01/2018	Apartadó	Actores Institucionales, académicos, gestión del riesgo, productivos	En el componente Biótico, se debe revisar la caracterización de especies de aves, ya que se mencionan algunas aves que no se encuentran en la zona.
29/01/2018	Turbo	Actores sociales Turbo	Se menciona la problemática que se tiene de riesgo por la infraestructura del Tanque del Acueducto que suministra agua para el Corregimiento río Grande; solicitud que fue recepcionada por los funcionarios de la SAMA de Turbo.
29/01/2018	Mutató	Resguardo Indígena Jaikerazabi	Frente a la zonificación preliminar presentada, la comunidad mencionó no revisarla, ya que considera está es sujeta de revisión en el proceso de Consulta Previa.
30/01/2018	Apartadó	Consejo de Cuenca	Revisar los datos de producción bananera al interior de la Cuenca. Solicitar información a UNIBAN.

Fuente: Ecoforest S.A.S., 2018

6. RETROALIMENTACIÓN TÉCNICA

En concordancia con la necesidad de diseñar y llevar a cabo como mínimo un (1) escenario de retroalimentación técnica con la Corporación para socializar los resultados y productos de la fase de diagnóstico, dicho proceso de retroalimentación técnica con la corporación se llevó a cabo el día 16 de marzo del 2018 en el Auditorio CORPOURABA. En donde los expertos de los diferentes componentes aportaron a la retroalimentación de la fase diagnóstica.

En esta jornada con inicio a las 8:30 am y finalización a las 4:30 pm, que contó con la participación de 13 asistentes, se incluyó en el orden del día: la apertura de la Jornada por parte de la delegada de la CORPOURABA, un saludo y las presentaciones a cargo del delegado de ECOFOREST, retroalimentación del estado de avance de las fases y la presentación de los siguientes componentes: consulta previa, calidad del agua, capacidad de uso, geología, aspectos socioeconómicos y las temáticas relacionadas con lo biótico.

Fotografía 20. Retroalimentación CORPOURABA



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2018

Medios de Verificación

Anexo 4. Retroalimentación técnica

4.1. Acta de Retroalimentación

4.2. Asistencia

4.3. Registro Fotográfico

7. TALLER DE GESTIÓN DEL RIESGOS

El Taller de Gestión del Riesgo tiene como principal objetivo identificar y establecer las amenazas y elementos expuestos, que los actores de la gestión del riesgo y el consejo de identifiquen en el territorio, así construir un conocimiento relacionado con la Gestión del Riesgo en el área de la cuenca. El taller se realizó el 4 de mayo de 2018 en el Auditorio CORPOURABA con una duración de cuatro (4) horas.

Fotografía 21. Taller de Riesgos



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2018

EN ETAPA DE

8. HERRAMIENTAS Y MATERIAL DIVULGATIVO EMPLEADO

En la Fase de Diagnóstico se llevó a cabo la generación y uso los materiales divulgativos definidos en la Estrategia de Participación. A continuación, se hace referencia a cada uno de los materiales producidos y distribuidos:

8.1 MATERIAL DIVULGATIVO

8.1.1 Botones, camisas, afiches y volantes

A continuación, se presentan los materiales utilizados y como medios de verificación se incluyen las evidencias de la entrega de los mismos.

Figura 1. Materiales divulgativos

Afiche				Volante																																																																							
<p>Invitación Socialización Fase de Diagnóstico</p> <p>CORPOURABA invita públicamente al Taller de Diagnóstico Participativo del Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica del Río León</p> <p>Contacto: pomca.rioleon@gmail.com, Pomca Río León, @PomcaRioLeon, 3128744757, Oficina 407 Edif. Apartamento - Apartado</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>LUGAR</th> <th>FECHA</th> <th>HORA</th> <th>CONVOCADOS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Auditorio Parque Educativo Mutatá</td> <td>24 de abril 2017</td> <td>8:30 am a 3:30pm</td> <td>Actores sociales Mutatá</td> </tr> <tr> <td>Casa Comunal Piedad Blancas - Cauca</td> <td>30 de abril de 2017</td> <td>8:30 am a 3:30pm</td> <td>Actores sociales, vendedores de la parte Alta Municipio Cauca</td> </tr> <tr> <td>Auditorio de Comandante Camacho</td> <td>26 de abril 2017</td> <td>8:30 am a 3:30pm</td> <td>Actores sociales Chigorodó</td> </tr> <tr> <td>Sede Cabildo Mayor Indígena - Chigorodó</td> <td>27 de abril 2017</td> <td>8:30 am a 3:30pm</td> <td>Líderes y representantes de los resguardos de Yumborodó y Páez</td> </tr> <tr> <td>Auditorio Casa de la de la mujer</td> <td>26 de abril 2017</td> <td>8:30 am a 3:30pm</td> <td>Actores sociales Vendedores de la parte Baja Municipio de Cauca</td> </tr> <tr> <td>C. C. Los Mardales - Turbo</td> <td>26 de abril 2017</td> <td>8:30 am a 3:30pm</td> <td>Comité Comunitario Los Mardales</td> </tr> <tr> <td>Auditorio CORPOURABA</td> <td>2 de Mayo 2017</td> <td>8:30 am a 3:30pm</td> <td>Actores sociales parte Baja Municipio Apartado</td> </tr> <tr> <td>Casa del cabildo Resguardo Indígena</td> <td>9 de Mayo 2017</td> <td>8:30 am a 3:30pm</td> <td>Resguardo Indígena La Playa</td> </tr> </tbody> </table>				LUGAR	FECHA	HORA	CONVOCADOS	Auditorio Parque Educativo Mutatá	24 de abril 2017	8:30 am a 3:30pm	Actores sociales Mutatá	Casa Comunal Piedad Blancas - Cauca	30 de abril de 2017	8:30 am a 3:30pm	Actores sociales, vendedores de la parte Alta Municipio Cauca	Auditorio de Comandante Camacho	26 de abril 2017	8:30 am a 3:30pm	Actores sociales Chigorodó	Sede Cabildo Mayor Indígena - Chigorodó	27 de abril 2017	8:30 am a 3:30pm	Líderes y representantes de los resguardos de Yumborodó y Páez	Auditorio Casa de la de la mujer	26 de abril 2017	8:30 am a 3:30pm	Actores sociales Vendedores de la parte Baja Municipio de Cauca	C. C. Los Mardales - Turbo	26 de abril 2017	8:30 am a 3:30pm	Comité Comunitario Los Mardales	Auditorio CORPOURABA	2 de Mayo 2017	8:30 am a 3:30pm	Actores sociales parte Baja Municipio Apartado	Casa del cabildo Resguardo Indígena	9 de Mayo 2017	8:30 am a 3:30pm	Resguardo Indígena La Playa	<p>Talleres de diagnóstico participativo</p> <p>"Juntos caracterizamos el territorio, participa en la elaboración del diagnóstico para la actualización del POMCA Río León".</p> <p>Contacto: pomca.rioleon@gmail.com, Pomca Río León, @PomcaRioLeon, 3128744757, Oficina n° 407 del Edificio Apartamento</p> <p>CORPOURABA invita públicamente al Taller de Diagnóstico Participativo del Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica del Río León</p> <p>Objetivo principal: Compartir, construir, y direccionar colectivamente los saberes y los conocimientos de los actores para el mejoramiento, preservación y conservación de la cuenca.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>LUGAR</th> <th>FECHA</th> <th>HORA</th> <th>CONVOCADOS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Casa del cabildo Resguardo indígena</td> <td>8 de Mayo 2017</td> <td>8:30 am a 3:30pm</td> <td>Resguardo Indígena Los Palmas</td> </tr> <tr> <td>Ciudad conchal Compendio San José de Apartado</td> <td>8 de Mayo 2017</td> <td>8:30 am a 3:30pm</td> <td>Actores sociales parte alta municipio de Apartado</td> </tr> <tr> <td>C. C. Los Mardales - Turbo</td> <td>10 de Mayo 2017</td> <td>8:30 am a 3:30pm</td> <td>Comité Comunitario Los Mardales</td> </tr> <tr> <td>Cabildo Mayor - Mutatá</td> <td>10 de Mayo 2017</td> <td>8:30 am a 3:30pm</td> <td>Resguardo Indígena Jakencas</td> </tr> <tr> <td>Auditorio CORPOURABA</td> <td>11 de Mayo 2017</td> <td>8:30 am a 3:30pm</td> <td>Actores Institucionales, académicos, gestión del riesgo, productores</td> </tr> <tr> <td>Biblioteca Pública Nueva Colonia</td> <td>12 de Mayo 2017</td> <td>8:30 am a 3:30pm</td> <td>Actores sociales Talleres de actualización a Nueva Colonia y Pico Grande</td> </tr> <tr> <td>Resguardo Indígena Dikencas</td> <td>12 de Mayo 2017</td> <td>8:30 am a 3:30pm</td> <td>Resguardo Indígena Dikencas</td> </tr> </tbody> </table> <p>"Juntos caracterizamos el territorio, participa en la elaboración del diagnóstico para la actualización del POMCA Río León".</p>				LUGAR	FECHA	HORA	CONVOCADOS	Casa del cabildo Resguardo indígena	8 de Mayo 2017	8:30 am a 3:30pm	Resguardo Indígena Los Palmas	Ciudad conchal Compendio San José de Apartado	8 de Mayo 2017	8:30 am a 3:30pm	Actores sociales parte alta municipio de Apartado	C. C. Los Mardales - Turbo	10 de Mayo 2017	8:30 am a 3:30pm	Comité Comunitario Los Mardales	Cabildo Mayor - Mutatá	10 de Mayo 2017	8:30 am a 3:30pm	Resguardo Indígena Jakencas	Auditorio CORPOURABA	11 de Mayo 2017	8:30 am a 3:30pm	Actores Institucionales, académicos, gestión del riesgo, productores	Biblioteca Pública Nueva Colonia	12 de Mayo 2017	8:30 am a 3:30pm	Actores sociales Talleres de actualización a Nueva Colonia y Pico Grande	Resguardo Indígena Dikencas	12 de Mayo 2017	8:30 am a 3:30pm	Resguardo Indígena Dikencas
LUGAR	FECHA	HORA	CONVOCADOS																																																																								
Auditorio Parque Educativo Mutatá	24 de abril 2017	8:30 am a 3:30pm	Actores sociales Mutatá																																																																								
Casa Comunal Piedad Blancas - Cauca	30 de abril de 2017	8:30 am a 3:30pm	Actores sociales, vendedores de la parte Alta Municipio Cauca																																																																								
Auditorio de Comandante Camacho	26 de abril 2017	8:30 am a 3:30pm	Actores sociales Chigorodó																																																																								
Sede Cabildo Mayor Indígena - Chigorodó	27 de abril 2017	8:30 am a 3:30pm	Líderes y representantes de los resguardos de Yumborodó y Páez																																																																								
Auditorio Casa de la de la mujer	26 de abril 2017	8:30 am a 3:30pm	Actores sociales Vendedores de la parte Baja Municipio de Cauca																																																																								
C. C. Los Mardales - Turbo	26 de abril 2017	8:30 am a 3:30pm	Comité Comunitario Los Mardales																																																																								
Auditorio CORPOURABA	2 de Mayo 2017	8:30 am a 3:30pm	Actores sociales parte Baja Municipio Apartado																																																																								
Casa del cabildo Resguardo Indígena	9 de Mayo 2017	8:30 am a 3:30pm	Resguardo Indígena La Playa																																																																								
LUGAR	FECHA	HORA	CONVOCADOS																																																																								
Casa del cabildo Resguardo indígena	8 de Mayo 2017	8:30 am a 3:30pm	Resguardo Indígena Los Palmas																																																																								
Ciudad conchal Compendio San José de Apartado	8 de Mayo 2017	8:30 am a 3:30pm	Actores sociales parte alta municipio de Apartado																																																																								
C. C. Los Mardales - Turbo	10 de Mayo 2017	8:30 am a 3:30pm	Comité Comunitario Los Mardales																																																																								
Cabildo Mayor - Mutatá	10 de Mayo 2017	8:30 am a 3:30pm	Resguardo Indígena Jakencas																																																																								
Auditorio CORPOURABA	11 de Mayo 2017	8:30 am a 3:30pm	Actores Institucionales, académicos, gestión del riesgo, productores																																																																								
Biblioteca Pública Nueva Colonia	12 de Mayo 2017	8:30 am a 3:30pm	Actores sociales Talleres de actualización a Nueva Colonia y Pico Grande																																																																								
Resguardo Indígena Dikencas	12 de Mayo 2017	8:30 am a 3:30pm	Resguardo Indígena Dikencas																																																																								
<p>Afiche Presentación de Resultados</p> <p>CORPOURABA invita públicamente a la Socialización de Resultados del Diagnóstico y a los Taller de Prospección y Zonificación del Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica del Río León.</p> <p>"Construyamos entre todos el territorio que deseamos, actualización POMCA Río León"</p> <p>Municipio de Mutatá Convocados: Actores sociales Mutatá Lugar: Auditorio Parque educativo Mutatá Fecha: 24 de Febrero de 2017 Hora: 8:00 am a 4:00 pm</p>				<p>Volante Presentación de Resultados</p> <p>Iniciamos la Etapa de Prospección y Zonificación Ambiental y despedimos la etapa de Diagnóstico</p> <p>CORPOURABA invita públicamente a la Socialización de Resultados del Diagnóstico y a los Taller de Prospección y Zonificación del Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica del Río León.</p> <p>"Construyamos entre todos el territorio que deseamos, actualización POMCA Río León"</p> <p>Contacto: pomca.rioleon@gmail.com, Pomca Río León, @PomcaRioLeon, 3128744757, Oficina 407 Edif. Apartamento - Apartado</p>																																																																							

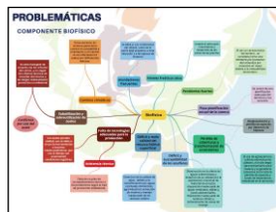
Camiseta del POMCA Río León



Botón del POMCA Río León



CARPETA

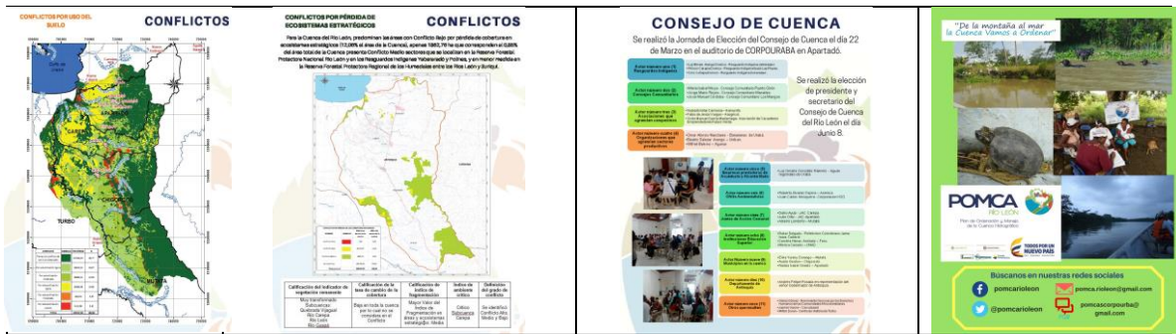


CONFLICTO POR USO DEL RECURSO HÍDRICO



El Conflicto por uso del recurso hídrico en el 66,9% del área de la Cuenca del Río León se presenta conflicto medio, siendo el más representativo.

Conflicto	Área (ha)	Área %
Conflicto Alto	481.168,27	27,4
Conflicto Medio	147.173,25	66,9
Conflicto Bajo	11.779,30	6,3
TOTAL	228.120,82	100,0



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

8.1.2 Pendón promocional

A continuación, se presenta el esquema del Pendón Promocional del POMCA del Río León y en las fotografías siguientes se evidencia el uso del mismo en las actividades con los actores.



Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

Como medio de verificación para la entrega de material divulgativo, a continuación, se presenta la relación de entregas del mismo en concordancia con los medios de distribución definidos para tal fin:

Tabla 3. Relación Material divulgativo

MATERIAL DIVULGATIVO	CANTIDAD	MEDIOS DE DISTRIBUCIÓN / ENTREGA	CANTIDAD ENTREGADA	MEDIO DE VERIFICACIÓN
Camiseta POMCA	33	Los diferentes tipos de materiales serán distribuidos entre los diferentes asistentes	20	Anexo 4. Herramientas y Material Divulgativo

MATERIAL DIVULGATIVO	CANTIDAD	MEDIOS DE DISTRIBUCIÓN / ENTREGA	CANTIDAD ENTREGADA	MEDIO DE VERIFICACIÓN
		a las reuniones de consejo de cuenca, talleres y salidas de campo.		
Botones alusivos al POMCA.	300	Distribuidos entre los diferentes asistentes a las reuniones de consejo de cuenca, talleres y salidas de campo.	20	
Afiches infográficos	25	Distribuidos a los diferentes actores claves.	25	
Carpeta	22		124	
Volantes	1000		1000	
Publicaciones en redes sociales	100	A través de Twitter, Facebook, Youtube, Correo Electrónico	200	

Fuente: Ecoforest S.A.S., 2017

8.1.3 Cuña radial

Para la convocatoria de la Socialización de Resultados de la Fase Diagnóstico, se realizaron (10) diez cuñas radiales en las emisoras Apartadó Estéreo (cubre todos los municipios) y Antena Estéreo (cubre todos los municipios); las cuales eran emitidas el día 24 y 25 de Enero en el horario de 10:15 am hasta las 7:70 pm de estos días.

8.1.4 Publicaciones en redes sociales

Durante la Fase de Diagnóstico se realizaron diferentes publicaciones, con el fin que la comunidad se entere del estado del proceso de la fase, a continuación, se observan algunas de las divulgaciones:

8.1.4.1 Facebook



Pomca Río León agregó 7 fotos nuevas.

Hace un momento

El #pomcaRL en trabajo de campo con la caracterización de fauna y flora

Me gusta Comentar Compartir

Pomca Río León 2 h · Bogotá

El #pomcaRL te invita a los talleres participativos de la fase de diagnóstico. #pomcaRLinforma

Invitación Socialización Fase de Diagnóstico

CORPOURABA invita públicamente al Taller de Diagnóstico Espacial del Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica del Río León

Municipio	Fecha	Hora	Lugar	Horario
Arboleda	24 de enero	8:00 am	Auditorio Municipal	8:00 am - 12:00 pm
Arboleda	24 de enero	2:00 pm	Auditorio Municipal	2:00 pm - 6:00 pm
Arboleda	25 de enero	8:00 am	Auditorio Municipal	8:00 am - 12:00 pm
Arboleda	25 de enero	2:00 pm	Auditorio Municipal	2:00 pm - 6:00 pm
Arboleda	26 de enero	8:00 am	Auditorio Municipal	8:00 am - 12:00 pm
Arboleda	26 de enero	2:00 pm	Auditorio Municipal	2:00 pm - 6:00 pm
Arboleda	27 de enero	8:00 am	Auditorio Municipal	8:00 am - 12:00 pm
Arboleda	27 de enero	2:00 pm	Auditorio Municipal	2:00 pm - 6:00 pm
Arboleda	28 de enero	8:00 am	Auditorio Municipal	8:00 am - 12:00 pm
Arboleda	28 de enero	2:00 pm	Auditorio Municipal	2:00 pm - 6:00 pm
Arboleda	29 de enero	8:00 am	Auditorio Municipal	8:00 am - 12:00 pm
Arboleda	29 de enero	2:00 pm	Auditorio Municipal	2:00 pm - 6:00 pm
Arboleda	30 de enero	8:00 am	Auditorio Municipal	8:00 am - 12:00 pm
Arboleda	30 de enero	2:00 pm	Auditorio Municipal	2:00 pm - 6:00 pm
Arboleda	31 de enero	8:00 am	Auditorio Municipal	8:00 am - 12:00 pm
Arboleda	31 de enero	2:00 pm	Auditorio Municipal	2:00 pm - 6:00 pm
Arboleda	1 de febrero	8:00 am	Auditorio Municipal	8:00 am - 12:00 pm
Arboleda	1 de febrero	2:00 pm	Auditorio Municipal	2:00 pm - 6:00 pm

Me gusta Comentar Compartir

Pomca Río León 24 de enero a las 18:33

Los Invitamos Cordialmente a participar en la Socialización de Resultados del Diagnóstico y a los Talleres de Prospectiva y Zonificación del Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica del Río León. LOS ESPERAMOS III

TALLER DE PROSPECTIVA Y ZONIFICACIÓN AMBIENTAL – SOCIALIZACIÓN DE RESULTADOS DEL DIAGNÓSTICO

CORPOURABA invita públicamente a la Socialización de Resultados del Diagnóstico y a los Talleres de Prospectiva y Zonificación del Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica del Río León.

Municipio	Fecha	Hora	Lugar	Horario
Arboleda	24 de enero	8:00 am	Auditorio Municipal	8:00 am - 12:00 pm
Arboleda	24 de enero	2:00 pm	Auditorio Municipal	2:00 pm - 6:00 pm
Arboleda	25 de enero	8:00 am	Auditorio Municipal	8:00 am - 12:00 pm
Arboleda	25 de enero	2:00 pm	Auditorio Municipal	2:00 pm - 6:00 pm
Arboleda	26 de enero	8:00 am	Auditorio Municipal	8:00 am - 12:00 pm
Arboleda	26 de enero	2:00 pm	Auditorio Municipal	2:00 pm - 6:00 pm
Arboleda	27 de enero	8:00 am	Auditorio Municipal	8:00 am - 12:00 pm
Arboleda	27 de enero	2:00 pm	Auditorio Municipal	2:00 pm - 6:00 pm
Arboleda	28 de enero	8:00 am	Auditorio Municipal	8:00 am - 12:00 pm
Arboleda	28 de enero	2:00 pm	Auditorio Municipal	2:00 pm - 6:00 pm
Arboleda	29 de enero	8:00 am	Auditorio Municipal	8:00 am - 12:00 pm
Arboleda	29 de enero	2:00 pm	Auditorio Municipal	2:00 pm - 6:00 pm
Arboleda	30 de enero	8:00 am	Auditorio Municipal	8:00 am - 12:00 pm
Arboleda	30 de enero	2:00 pm	Auditorio Municipal	2:00 pm - 6:00 pm
Arboleda	31 de enero	8:00 am	Auditorio Municipal	8:00 am - 12:00 pm
Arboleda	31 de enero	2:00 pm	Auditorio Municipal	2:00 pm - 6:00 pm
Arboleda	1 de febrero	8:00 am	Auditorio Municipal	8:00 am - 12:00 pm
Arboleda	1 de febrero	2:00 pm	Auditorio Municipal	2:00 pm - 6:00 pm

Me gusta Comentar Compartir

Pomca Río León 24 de enero a las 18:42

¡ATENCIÓN!

Los Invitamos al Segundo Foro de Auditorías Visibles. LOS ESPERAMOS.

INVITACIÓN A FORO INTERMEDIO

El Fondo de Adaptación y la Corporación para el Desarrollo Sostenible del Urabá – CORPOURABA, invitan a la comunidad al Segundo Foro de Auditorías Visibles de la Actualización o Ajuste del Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca del Río León, que se llevará a cabo en el Auditorio Hotel Batucacas en el Municipio de Apartadó, el día 26 de Enero.

El objetivo de este foro es informar a la comunidad del avance del POMCA.

Las Auditorías Visibles son una estrategia que implementa el Fondo Adaptación para que los ciudadanos participen en el seguimiento y vigilancia a ejecución de sus proyectos.

Me gusta Comentar Compartir

Pomca Río León agregó 4 fotos nuevas.

Hoy 25 de Enero el #pomcaRL realizó la Socialización de Resultados del Diagnóstico y a los Talleres de Prospectiva y Zonificación en el municipio de Apartadó.

Me gusta Comentar Compartir

Pomca Río León 27 de abril a las 13:40

NOTA INFORMATIVA

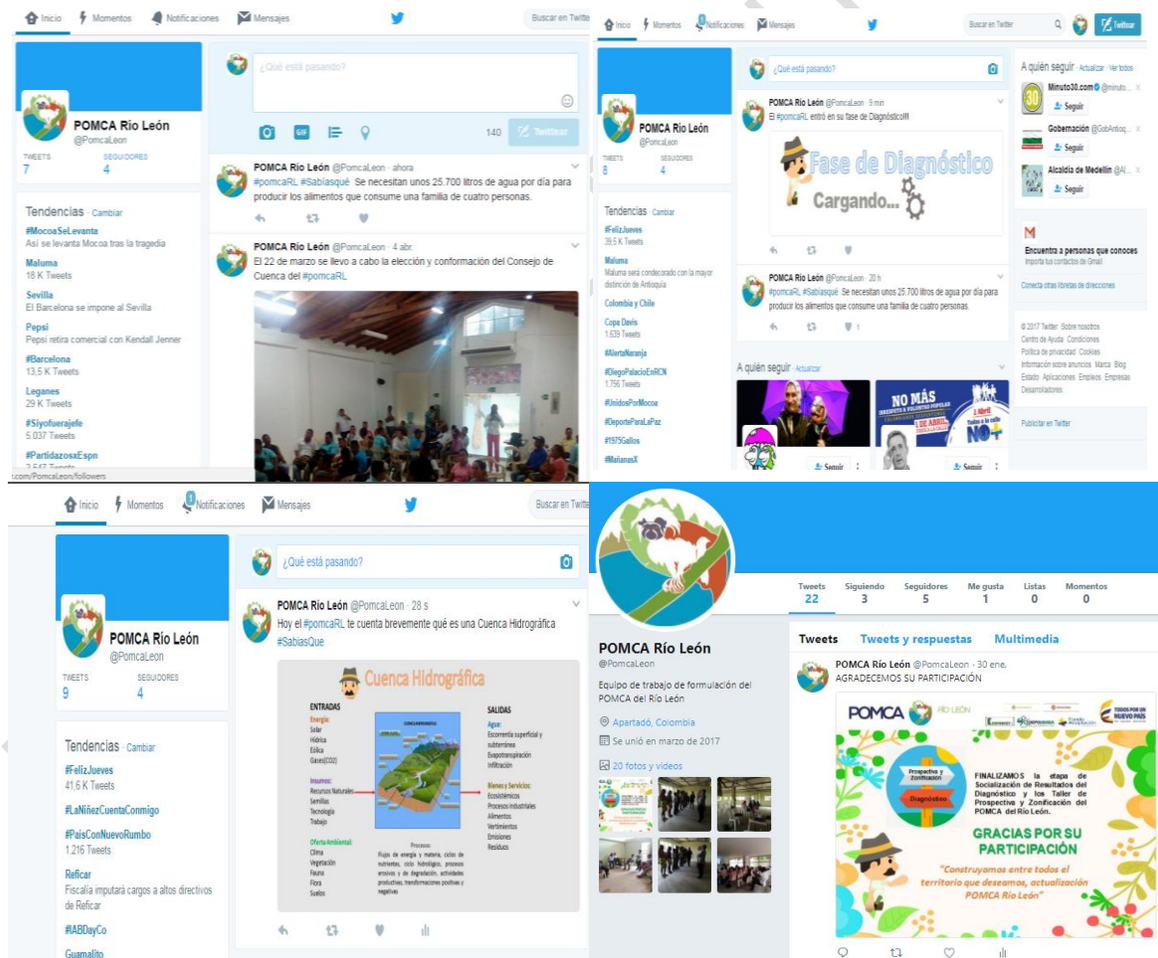
TALLER DE GESTIÓN DEL RIESGO

CORPOURABA invita públicamente a participar en el Taller de Riesgos de la Fase de Diagnóstico del Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica del Río León. El cual se realizará el 4 de Mayo.

Me gusta Comentar Compartir

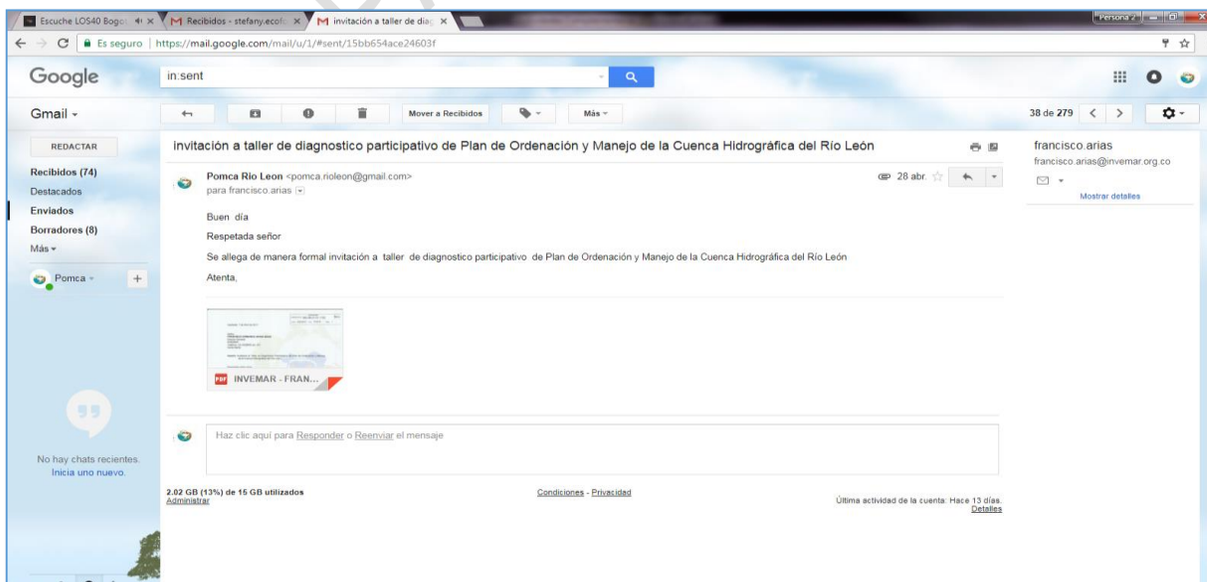


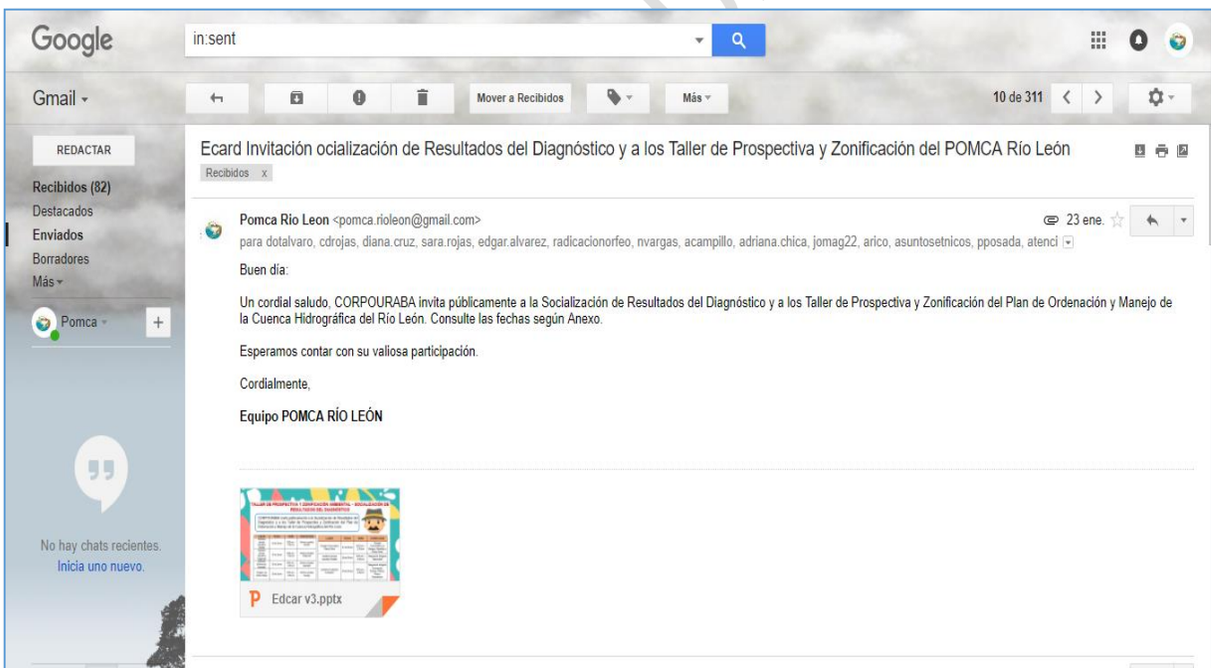
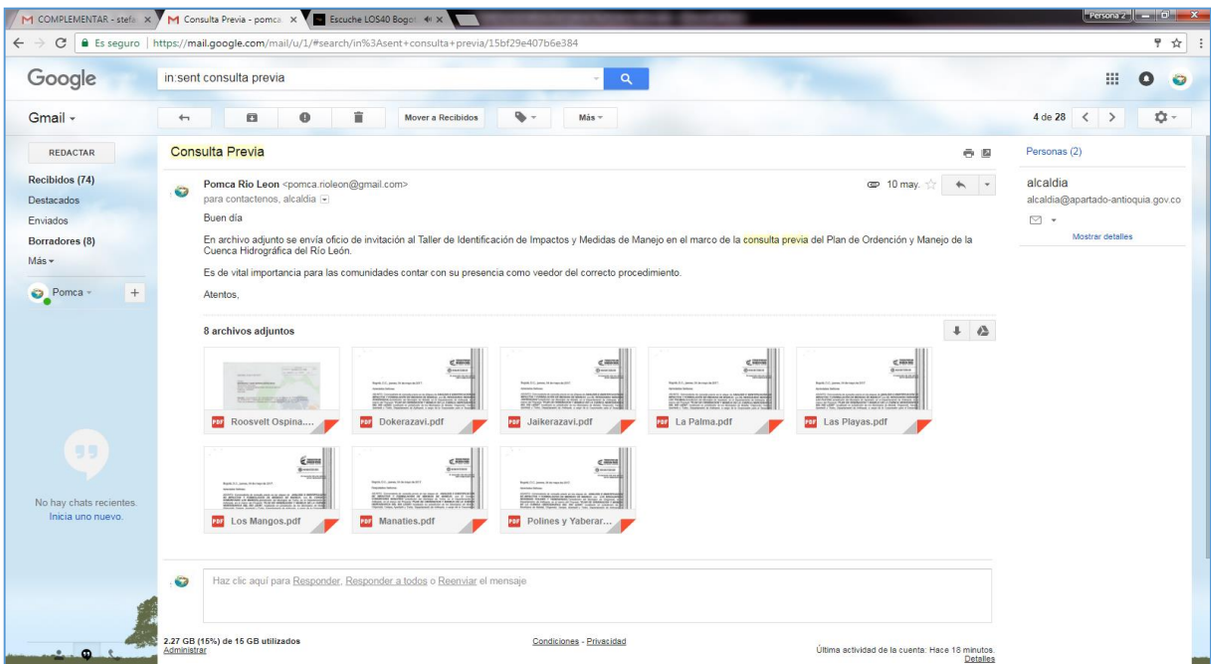
8.1.4.2 Twitter





8.1.4.3 Correo electrónico





Google in: sent

Gmail - Mover a Recibidos Más

REDACTAR

Recibidos (57)
Destacados
Enviados
Borradores
Más

Pomca +

No hay chats recientes.
Inicia uno nuevo.

Ecard Invitación Taller de Riesgos

Pomca Río León <pomca.rioleon@gmail.com> 27 abr. (Hace 11 días.)

para dotalvaro, OFRANCO, francisco.arias, oparedes, contactenos, Cdgrd antioquia, CARLOS, sosurabasur, v.paredes, contactenos, alcaldia, inspeccion, deura.e

Buen Tarde Respetados Señores:

Un cordial saludo, CORPOURABA los invita al Taller de Riesgos del Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica del Río León. Consulte la fecha según Anexo.

Esperamos contar con su valiosa participación.

Cordialmente,
Equipo POMCA RÍO LEÓN



Haz clic aquí para [Responder](#), [Responder a todos](#) o [Reenviar](#) el mensaje

EN ETAPA DE PUBLICACIÓN