

FORMATO: CUMPLIDO E INFORME DE COMISIÓN O AUTORIZACIÓN DE DESPLAZAMIENTO

PROCESO: GESTIÓN DE RECURSOS FÍSICOS
 Versión: 2, Fecha: 21/07/2023, Código: GRF-F-59

FECHA	06/12/2023	Nº DE COMISIÓN	3008	Nº DE COMISIÓN SIIF	
-------	------------	----------------	------	---------------------	--

NOMBRE DEL FUNCIONARIO O CONTRATISTA:	Catalina Castañeda Ramírez
TIPO DE VINCULACIÓN:	Planta
DEPENDENCIA:	Dirección de Política y Regulación

DE MANERA ATENTA INFORMO QUE CUMPLÍ CON LA COMISIÓN O DESPLAZAMIENTO ASIGNADA EN LOS SIGUIENTES TÉRMINOS:

COMISIÓN/ AUTORIZACIÓN DE DESPLAZAMIENTO	INTERIOR	X	EXTERIOR	
--	----------	---	----------	--

RUTA Y FECHAS DE COMISIÓN O AUTORIZACIÓN DE DESPLAZAMIENTO:

DESDE			HASTA			RUTA
DD	MM	AA	DD	MM	AA	
29	11	23	01	12	23	Bogotá – Valledupar – Curumaní – Valledupar - Bogotá

OBJETO DE LA COMISIÓN Y/O AUTORIZACIÓN DE DESPLAZAMIENTO

Brindar asistencia técnica PDA Cesar y validar información de Curumaní y Pailitas en proyectos de protección y conservación de cuencas abastecedoras.

INFORME DE COMISIÓN Y/O AUTORIZACIÓN DE DESPLAZAMIENTO

FORMATO: CUMPLIDO E INFORME DE COMISIÓN O AUTORIZACIÓN DE
DESPLAZAMIENTO

PROCESO: GESTIÓN DE RECURSOS FÍSICOS

Versión: 2, Fecha: 21/07/2023, Código: GRF-F-59

Desarrollo o reseña de los principales temas abordados:

Para el avance en el cumplimiento de la NDC (Contribución determinada a nivel nacional) a través del desarrollo de las metas de adaptación al cambio climático del sector de agua y saneamiento básico incluidas en el **PIGCCS** (Plan Integral de Gestión de Cambio Climático Sectorial) y en los Planes de Implementación y Seguimiento de la Ley 2169 de 2021 de acción climática, se hace necesario establecer los vínculos con los actores involucrados y verificar en campo el estado de los predios donde se llevaran a cabo los proyectos piloto de protección y conservación de cuencas abastecedoras de acueducto.

Metodología de trabajo:

Asistencia técnica en cambio climático, revisión y verificación en campo de la información secundaria recolectada, a partir de la priorización de cuencas con el acompañamiento de la Corporación Planeación para el Desarrollo Regional (PDR), quien se encarga de la formulación de seis proyectos, mediante recursos de cooperación técnica de USAID.

Jueves 30 de noviembre:

Se realizó reunión en las oficinas del Plan Departamental de Agua "Aguas del Cesar" en Valledupar, con el acompañamiento de la Gobernación, Corpocesar y PDR, donde se brindó asistencia técnica respecto de la importancia estratégica de la protección y conservación de cuencas abastecedoras, en el marco del *ordenamiento territorial alrededor del agua* y las acciones de cambio climático sectoriales, con enfoque en las metas de adaptación al cambio climático en el servicio público de acueducto y la resiliencia del territorio.

De igual manera, se discutió la posibilidad de desarrollar este tipo de proyectos en las microcuencas del Departamento del Cesar, basados en la experiencia de los diferentes profesionales que participaron en la reunión, lo que permitió identificar ventajas y desventajas en las áreas rurales de los municipios priorizados.



Aguas del Cesar, Valledupar

FORMATO: CUMPLIDO E INFORME DE COMISIÓN O AUTORIZACIÓN DE
DESPLAZAMIENTO

PROCESO: GESTIÓN DE RECURSOS FÍSICOS

Versión: 2, Fecha: 21/07/2023, Código: GRF-F-59

Se logró establecer los vínculos con los diferentes actores departamentales, quienes seguirán acompañando el desarrollo de los proyectos piloto y aportando institucionalmente a las metas de cambio climático del país.

En las horas de la tarde, después del desplazamiento en el Municipio de Curumaní, se realizó reunión con funcionarios de las administraciones municipales de Pailitas y Curumaní, y se resalta la presencia del Secretario de Planeación de Curumaní, el Gerente de Acuacur S.A. -Empresa de servicios públicos- y un Concejal recientemente electo, quien representa a las áreas rurales del municipio donde se encuentran las microcuencas identificadas.

A través de una mesa de trabajo, se examinaron los predios del municipio que contaban con la validación catastral donde se pueden llevar a cabo los proyectos piloto y la posibilidad de explorarlos al otro día en la visita de campo.



Concejo Municipal, Curumaní

Viernes 1º de diciembre:

Se realizó reunión de aprestamiento con líderes de la comunidad de la zona rural del municipio de Curumaní, con el objetivo de presentar la generalidad sobre la estructuración de proyectos de protección y conservación de cuencas abastecedoras, en el marco del cumplimiento de las metas de adaptación al cambio climático priorizadas por el Viceministerio de Agua y Saneamiento Básico, para el cumplimiento de la NDC. De igual manera, el propósito de la reunión fue la identificación de predios propiedad de la alcaldía de Curumaní, que sean de importancia para el abastecimiento de agua potable y donde se puedan desarrollar las acciones de protección y conservación.

En el marco de la reunión, se identificaron sobre el mapa de la microcuenca abastecedora (Quebrada San Pedro) del municipio de Curumaní, tres de siete predios propiedad de la alcaldía municipal. Los líderes comunitarios indicaron que en estos predios no se realizan totalmente actividades relacionadas con la agricultura o ganadería, sin embargo, manifiestan que el proceso de adquisición de algunos de estos predios no está completamente claro y que el dueño original no

FORMATO: CUMPLIDO E INFORME DE COMISIÓN O AUTORIZACIÓN DE
DESPLAZAMIENTO

PROCESO: GESTIÓN DE RECURSOS FÍSICOS

Versión: 2, Fecha: 21/07/2023, Código: GRF-F-59

reconoce como legítimo el proceso de adquisición por parte de la alcaldía municipal, realizado en tiempos de violencia armada en la región.

Seguidamente, se realizó la planeó el recorrido por la microcuenca de la Quebrada San Pedro hasta el sector de Casa de Piedras, lugar desde el cual se pueden divisar los predios identificados en el mapa. Una vez iniciado el recorrido y en compañía de uno de los líderes comunitarios elegido recientemente como concejal se indaga sobre las principales actividades desarrolladas por las familias ubicadas en la microcuenca, como son la ganadería extensiva y el cultivo de frutales como lulo, guanábana, café y plátano.

Durante el desarrollo del recorrido se encontró a la comunidad de la vereda reunida en la escuela veredal San Miguel, desarrollando labores de cuidado y mantenimiento de la vía que conduce hacia el casco urbano de Curumaní y por recomendación de los líderes que acompañaron el recorrido se socializó el objetivo y alcance del proyecto de protección y conservación de cuencas, aprovechando la oportunidad que la comunidad se encontraba reunida.

Durante la socialización, la comunidad manifestó que las familias que habitan la zona son conscientes de los cuidados que se deben tener alrededor del agua y que entre sus prácticas se encuentran el cerramiento de nacimientos de agua y que los potreros que se usan para el pastoreo de animales no se encuentran cerca a los nacimientos de agua o cerca a los cauces de la quebrada. Así mismo manifestaron que no se oponen al desarrollo de este tipo de proyectos por que les trae beneficios a ellos y a los habitantes de Curumaní que se abastecen no solo de estas aguas para el consumo humano, sino también de los alimentos que se cultivan.

La solicitud principal planteada por la comunidad está relacionada con el apoyo para el mantenimiento de la vía que conecta estas veredas con el municipio de Curumaní y con el desarrollo de soluciones para la disposición de excretas que actualmente se vierten directamente al suelo.

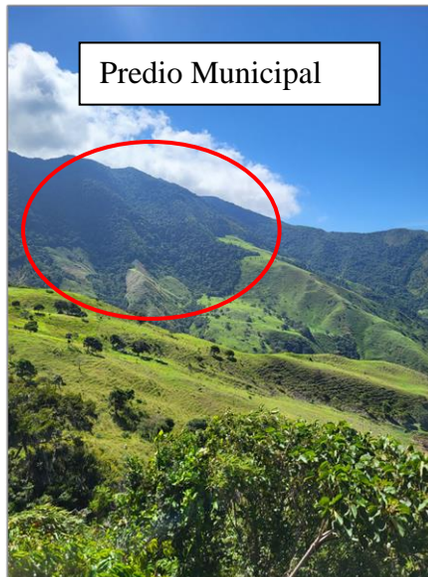


Zona rural, Curumaní

FORMATO: CUMPLIDO E INFORME DE COMISIÓN O AUTORIZACIÓN DE
DESPLAZAMIENTO

PROCESO: GESTIÓN DE RECURSOS FÍSICOS
Versión: 2, Fecha: 21/07/2023, Código: GRF-F-59

La visita de campo continuó con la inspección visual de los predios identificados en el mapa donde se evidenció la potencialidad de desarrollar acciones como alinderamiento de predios, procesos de protección de cobertura vegetal existente y procesos de restauración con especies vegetales nativas para la protección de los acuíferos. Los predios identificados como de propiedad del municipio colindan con potreros que son utilizados para el pastoreo de ganado, donde se evidencia procesos de compactación del suelo por el pisoteo en el pastoreo de ganado, pérdida de la materia orgánica y algunos procesos iniciales de erosión de suelo.



Zona rural, Curumaní

Conclusiones y recomendaciones:

Se logró involucrar a los actores territoriales a nivel departamental y municipal en el desarrollo de los proyectos piloto de protección y conservación de cuencas abastecedoras de acueducto con un enfoque en la adaptación al cambio climático sectorial. Para esto, fue fundamental la presencia del Viceministerio de Agua y Saneamiento Básico, como cabeza del sector.

En la visita técnica se evidenciaron oportunidades de mejora en la zona rural para el abastecimiento de agua para consumo humano asociado al cuidado de las cuencas abastecedoras, las cuales podrían ser abordadas con el apoyo del gobierno local y nacional.

**FORMATO: CUMPLIDO E INFORME DE COMISIÓN O AUTORIZACIÓN DE
DESPLAZAMIENTO**

PROCESO: GESTIÓN DE RECURSOS FÍSICOS

Versión: 2, Fecha: 21/07/2023, Código: GRF-F-59

Para la etapa de estructuración del proyecto se recomienda la participación de la comunidad en conjunto con el municipio, a fin de asegurar el involucramiento de los habitantes de las zonas rurales en el desarrollo de los proyectos piloto.

Es necesario que previo a la etapa de estructuración del proyecto se verifique a través de fuentes primarias y secundarias el estado del saneamiento predial, con el objetivo de garantizar las condiciones exigidas por el mecanismo de viabilización del Ministerio.

Nota: Se ha socializado frente a las entidades territoriales, beneficiarios o partes interesadas los canales habilitados para acceder a los planes, programas y/o proyectos del MVCT y la no existencia de tramitadores y se exhorta a denunciar a las entidades pertinentes en caso de ocurrencia.

EL PRESENTE DOCUMENTO SE FIRMA POR LAS PARTES EN LOS TÉRMINOS ESTABLECIDOS POR LA ENTIDAD			
JEFE INMEDIATO / SUPERVISOR DEL CONTRATO		FUNCIONARIO O CONTRATISTA	
FIRMA		FIRMA	<i>Catalina Castañeda R.</i>
NOMBRE		NOMBRE	

ANEXOS	
PASABORDOS	✓
SOPORTES DE GASTOS DE VIAJE (SI APLICA)	
OTROS ANEXOS (SI APLICA)	

Nota: En cumplimiento de la Ley 1581 de 2012 y el Decreto 1377 de 2013 y las demás normas que los modifiquen, adicionen o complementen, le informamos que usted puede conocer la Resolución 0783 de 2021 "Por la cual se adopta la Política de Tratamiento de los Datos Personales" del Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio, a través del siguiente link:
https://www.minvivienda.gov.co/sites/default/files/normativa/0783_2021.pdf

FORMATO: CUMPLIDO E INFORME DE COMISIÓN O AUTORIZACIÓN DE DESPLAZAMIENTO

PROCESO: GESTIÓN DE RECURSOS FÍSICOS
 Versión: 2, Fecha: 21/07/2023, Código: GRF-F-59

ANEXOS

Lista de asistentes

	MANUAL DE PROCESOS Y PROCEDIMIENTOS		Código: ACESF-FOPAP-001 Versión: 02 Fecha: 17-05-2023 Página 1 de 2
	PROCESO:	FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL Y MEJORA CONTINUA	
	PROCEDIMIENTO:	CONTROL DE DOCUMENTOS	
	FORMATO:	LISTADO ASISTENCIA A SESIONES DE FORMACIÓN	

DATOS SESIÓN DE FORMACIÓN	
LUGAR Y FECHA	Noviembre 21 de 2023
NOMBRE DE LA CAPACITACION	Proyectos protección y conservación cuencas
NOMBRE INSTRUCTOR	MiVivienda - Aguas del Cesar - COPPOSA - PPA
FIRMA DEL INSTRUCTOR	

TIPO: INDUCCIÓN REINDUCCIÓN CAPACITACIÓN SOCIALIZACIÓN CHARLA

DATOS DE LOS PARTICIPANTES				
N°	NOMBRE DEL FUNCIONARIO	CEDULA	CORREO	FIRMA
1	Felix Davi Pineda	106503669	edavila13@hotmail.com	<i>[Firma]</i>
2	Isaac de Jesus D. Iba	92501300	Isaacdejesus@aguasdelcesar.com.co	<i>[Firma]</i>
3	Jaime Jose Suarez S	92185788	jsuarez@aguasdelcesar.com.co	<i>[Firma]</i>
4	Mary Wilang Javiera R	87399696	mjaviera@aguasdelcesar.com.co	<i>[Firma]</i>
5	David Ricardo Uzcumb	80247584	docum20@mi vivienda.gov.co	<i>[Firma]</i>
6	Daniela Patricia Hernandez	52287590	cdanieda@mi vivienda.gov.co	<i>[Firma]</i>
7	Andrés Leonardo Molina	80763003	andres.molina@cedr.com.co	<i>[Firma]</i>
8	David Manuel Suenas	79889399	dsuas@mi vivienda.gov.co	<i>[Firma]</i>
9	Jessica Paola Rueda	109849296	jessica.mrcon@cedr.com.co	<i>[Firma]</i>
10	Daniel Alejandro Clarte	102268931	dclarate@aguasdelcesar.com.co	<i>[Firma]</i>
11	Luis Arturo Rivera Diaz	92010720	lrivera@aguasdelcesar.com.co	<i>[Firma]</i>
12	Jessica Bono Medina	10553336	jessicabonomedina@gmail.com	<i>[Firma]</i>
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

Scanned with CamScanner

LISTADO DE ASISTENCIA				
N°	NOMBRES Y APELLIDOS	CEDULA	CARGO	FIRMA
1	Josely Paola Rueda	109849296	Gerente General COPR	<i>[Firma]</i>
2	Agnela Leonora Molina T	80115003	Directora de RR.HH.	<i>[Firma]</i>
3	Holguer e Pineda Jarama	100181604	Supervisor Técnico PPA	<i>[Firma]</i>
4	Johana Inna Manrique	100181604	Supervisor Técnico PPA	<i>[Firma]</i>
5	Josely Paola Rueda	109849296	Gerente General COPR	<i>[Firma]</i>
6	Jessica Bono Medina	10553336	Asistente	<i>[Firma]</i>
7	Andrés Leonardo Molina	80763003	Asesor	<i>[Firma]</i>
8	David Ricardo Uzcumb	80247584	Asesor	<i>[Firma]</i>
9	Daniela Patricia Hernandez	52287590	Asistente	<i>[Firma]</i>
10	Daniel Alejandro Clarte	102268931	Asesor	<i>[Firma]</i>

Scanned with CamScanner

LISTADO DE ASISTENCIA				
N°	NOMBRES Y APELLIDOS	CEDULA	CARGO	FIRMA
1	Andrés Leonardo Molina	80763003	Asesor	<i>[Firma]</i>
2	Josely Paola Rueda	109849296	Gerente General COPR	<i>[Firma]</i>
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				

Scanned with CamScanner