Versión: 8 15/11/2019

INFORME No. 01 DE RENDICIÓN DE CUENTAS

Periodo comprendido entre el 01/01/2019 y el 30/11/2019

I. INTRODUCCIÓN

Con base en el Capítulo 3 del Título 3 del Acuerdo 45 de 2017 de la Comisión Rectora y el cual fue modificado por el Artículo 4 del Acuerdo 56 de 2019, la rendición de cuentas debe ser presentada por los OCAD, entidades habilitadas y entidades territoriales que sean ejecutoras de recursos del SGR, a continuación, se presenta el informe de rendición de cuentas de la entidad según competencias:

OCAD	Entidad Territorial Ejecutora de Recursos
PUTUMAYO	GOBERNACION DEL PUTUMAYO

II. RENDICIÓN DE CUENTAS DE OCAD

MIEMBROS DEL ÓRGANO COLEGIADO DE ADMINISTRACIÓN Y DECISIÓN

No.	Nombre	Entidad	Cargo	Nivel de Gobierno que representa
1.	MARIA FERNANDA SUAREZ	Ministerio de Minas y Energía	Ministra de Minas y Energía	Gobierno Nacional
2.	SORREL PARISA AROCA RODRIGUEZ	Gobernacion del Putumayo	Gobernadora del Putumayo	Gobierno Departamental
3.	MARIO FERNANDO ERAZO LUNA	Municipio de Sibundoy	Alcalde de Sibundoy	Gobierno Municipal
4	MARIA VICTORIA ANGULO	Ministerio de Educación	Ministra de Educación	Gobierno Nacional



Versión: 8 15/11/2019

SECRETARIO TÉCNICO DEL ÓRGANO COLEGIADO DE ADMINISTRACIÓN Y DECISIÓN

No.	Nombre Completo	Entidad a la que representa
1.	ALAN FERNANDO MUSICUE GONZALES	GOBERNACION DEL PUTUMAYO

PRESUPUESTO DEL OCAD DURANTE EL PERIODO DE CORTE

FUENTE	Total asignaciones	Rendimientos financieros generados en las cuentas maestras de cada ET	Total aprobaciones	Saldos no ejecutados de proyectos	Saldo disponible a la fecha de corte
Asignaciones Directas	\$50.280.019.197,49	\$529.792.510,7	\$46.711.504.380,47		\$ 4.315.083.722
Fondo de Compensación Regional 40%					
Fondo de Compensación Regional 60%					
Fondo de Desarrollo Regional					
Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación					
Incentivo a la producción					
Asignación Paz – Infraestructura de transporte					
FDR - Infraestructura de transporte					
Fonpet - SGR para la implementación del Acuerdo Final para la paz					
Asignación Paz					
0.5 % Municipios Ribereños.					
Total	\$50.280.019.197,49	\$529.792.510,7	\$46.711.504.380,47		\$2.831.606.382



Versión: 8 15/11/2019

PROYECTOS APROBADOS DURANTE EL PERIODO DE CORTE

ITEM	DESCRIPCIÓN
	MEJORAMIENTO DE VÍAS URBANAS EN EL BARRIO SINAY
Nombre del proyecto	EN EL MUNICIPIO DE MOCOA
Código BPIN	2019006860023
Fecha del acuerdo de aprobación	
del proyecto	16 DE SEPTIEMBRE DE 2019
Valor total del proyecto	\$ 1.159.299.933,00
Sector de inversión	TRANSPORTE
Valor total SGR	\$ 1.159.299.933,00
Valor total otras fuentes	
Entidad pública designada como	
ejecutora	DEPARTAMENTO DEL PUTUMAYO
Entidad pública responsable de contratar la interventoría	DEPARTAMENTO DEL PUTUMAYO
Puntaje obtenido (Sistema de	
Evaluación por Puntajes)	43,10
Estado del proyecto en GESPROY	PROCESO DE CONTRATACION
Estado de ejecución físico	0%
(GESPROY) Estado de ejecución financiero	Fecha de corte del reporte de GESPROY: 0%
(GESPROY)	Fecha de corte del reporte de GESPROY:
Fecha de cumplimiento de	Toolia do cono do reporto de GEO. INO 1.
requisitos previos a la ejecución	30 DE OCTUBRE DE 2019
Tiempo de ejecución físico y	0.145050
financiero aprobado	9 MESES
Resolución de cierre (si aplica).	NO APLICA
Reintegros (Saldo no ejecutado del proyecto)	NO APLICA
Enfoque Diferencial ¹	NO APLICA
	LA ALTERNATIVA DE SOLUCIÓN ES LA CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO RÍGIDO DE UNA LONGITUD DE 296,94 MTS CON UN ANCHO DE 7 M CON DOS CARRILES (VÍA BIDIRECCIONAL O DE DOBLE SENTIDO) Y CONFINADA CON SARDINELES EN AMBOS EXTREMOS. COMPRENDE LA LOCALIZACIÓN Y REPLANTEO, CERRAMIENTO, DEMOLICIÓN DE OBRAS EXISTENTES (SI SE REQUIERE), CONFORMACIÓN DE LA CALZADA EXISTENTE, EXTENDIDA Y COMPACTACIÓN DE MATERIAL SELECCIONADO
Impacto del proyecto	INSTALACIÓN DE SARDINELES Y CONSTRUCCIÓN DE LAS

¹ Cuando aplique recursos destinados a financiar proyectos que cumplan con el objetivo de propiciar la inclusión, equidad, participación y el desarrollo integral de las comunidades negras, afrocolombianas, raizales y palenqueras y de las comunidades indígenas. Describir tipo de autoridad y nombre de la comunidad étnica que expidió el certificado de concordancia del proyecto con el plan de etnodesarrollo o el plan de vida)



Versión: 8 15/11/2019

	PLACAS.
	EN CUANTO A LA CONFORMACIÓN DE LA CALZADA EXISTENTE
	SE DEBE VERIFICAR LA CAPACIDAD DE SOPORTE Y EL
	MÓDULO DE REACCIÓN DE LA SUBRASANTE, QUE DEBERÁ
	SER OBJETO DE UNA CONFORMACIÓN PREVIA PARA
	UNIFORMIZAR LA SUPERFICIE. ESTA CONFORMACIÓN SE
	LOGRA CON ESCARIFICADO, EXTENSIÓN, CONFORMACIÓN Y
	COMPACTACIÓN SIMPLE. LA EXTENDIDA Y COMPACTACIÓN DE
	MATERIAL SELECCIONADO CONTEMPLA LA SELECCIÓN,
	TRANSPORTE, DISPOSICIÓN, CONFORMACIÓN Y
	COMPACTACIÓN MECÁNICA DE LA BASE GRANULAR DE
	ACUERDO A LOS PLANOS DE TOPOGRAFÍA Y AL DISEÑO DEL
	PAVIMENTO. LA CONSTRUCCIÓN DE LAS PLACAS EN CONCRETO
	HIDRÁULICO CONSISTE EN LA ELABORACIÓN, TRANSPORTE,
	COLOCACIÓN Y VIBRADO DE UNA MEZCLA DE CONCRETO
	HIDRÁULICO; ASERRADO DE JUNTAS, EL ACABADO, EL CURADO
	Y DEMÁS ACTIVIDADES NECESARIAS PARA LA CORRECTA
	CONSTRUCCIÓN DEL PAVIMENTO, DE ACUERDO CON LOS
	ALINEAMIENTOS, COTAS, SECCIONES Y ESPESORES INDICADOS
	EN LOS PLANOS DEL PROYECTO. LA INSTALACIÓN DE BORDILLO
	EN CONCRETO SE HARÁ EN LOS SITIOS Y CON LAS DIMENSIONES
	ALINEAMIENTOS Y COTAS INDICADAS EN LOS PLANOS. LAS
	ESPECIFICACIONES A UTILIZAR CORRESPONDEN A LAS
	ESTABLECIDAS POR EL INVIAS EN SU VERSIÓN VIGENTE.
	BAJOS NIVELES DE MOVILIDAD EN EL TRANSITO VEHICULAR EN
Pertinencia del proyecto	EL BARRIO SINAY DEL MUNICIPIO DE MOCOA.

ITEM	DESCRIPCIÓN
Nombre del proyecto	REMODELACION DE REDES ELECTRICAS DE MEDIA Y BAJA TENSION EN EL MUNICIPIO DE SIBUNDOY, DEPARTAMENTPO DEL PUTUMAYO.
Código BPIN	2019006860077
Fecha del acuerdo de aprobación del proyecto	27 DE NOVIEMBRE DE 2019
Valor total del proyecto	\$ 4.189.828.478
Sector de inversión	MINAS Y ENERGIA
Valor total SGR	\$ 4.189.828.478
Valor total otras fuentes	
Entidad pública designada como ejecutora	EMEVASI
Entidad pública responsable de contratar la interventoría	EMEVASI
Puntaje obtenido (Sistema de Evaluación por Puntajes)	44,00
Estado del proyecto en GESPROY	EN PROCESO DE CONTRATACION
Estado de ejecución físico (GESPROY)	0% Fecha de corte del reporte de GESPROY:
Estado de ejecución financiero	0%



Versión: 8 15/11/2019

(GESPROY)	Fecha de corte del reporte de GESPROY:
Fecha de cumplimiento de requisitos previos a la ejecución	5 DE DICIEMBRE DE 2019
Tiempo de ejecución físico y financiero aprobado	14 MESES
Resolución de cierre (si aplica).	NO APLICA
Reintegros (Saldo no ejecutado del proyecto)	NO APLICA
Enfoque Diferencial ²	NO APLICA
	EL PROYECTO PLANTEA LA REMODELACIÓN DE LA RED ELÉCTRICA DE MEDIA TENSIÓN 13.2KV Y BAJA TENSIÓN 120V / 240V EXISTENTE EN EL SECTOR URBANO DEL MUNICIPIO DE SIBUNDOY BENEFICIANDO A 2401 USUARIOS, ASÍ: 6,193 KILÓMETROS DE RED EN MEDIA TENSIÓN, CABLE SEMIAISLADO Y MENSAJERO PARA 13,2 KV . 15,697 KILÓMETROS DE RED EN BAJA TENSIÓN, CABLE TRENZADO Y UNA CAPACIDAD DE TRANSFORMACIÓN DE 2235 KVA. SE UTILIZARÁ PARA MEDIA TENSIÓN RED COMPACTA CON EL FIN DE REDUCIR PÉRDIDAS Y OPTIMIZAR EL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN. DE IGUAL MANERA SE UTILIZARÁ PARA BAJA TENSIÓN RED TRENZADA, CUMPLIMIENTO LOS PARÁMETROS TÉCNICOS EXIGIDOS
Impacto del proyecto	POR EL OPERADOR DE RED.
Pertinencia del proyecto	PERDIDAS DE ENERGIA Y BAJA CALIDAD EN EL SERVICIO DE FLUIDO ELECTRICO EN EL SECTOR URBANO DEL MUNICIPIO DE SIBUNDOY.

Proyecto No. 3

ITEM **DESCRIPCIÓN** CONSTRUCCION DE REDES ELECTRICAS DE MEDIA Y BAJA TENSION EN LOS BARRIOS CECILIO PAYA, Nombre del proyecto BRUNO DEL PIERO, LA GRANJA Y VEREDA SANTANDER DEL MUNICIPIO DE PUERTO LEGUIZAMO, DEPARTAMTO DEL PUTUMAYO. Código BPIN 2019006860061 Fecha del acuerdo de aprobación del proyecto 25 DE OCTUBRE DE 2019 Valor total del proyecto \$ 1.618.268.864 Sector de inversión MINAS Y ENERGIA Valor total SGR \$ 1.618.268.864 Valor total otras fuentes

² Cuando aplique recursos destinados a financiar proyectos que cumplan con el objetivo de propiciar la inclusión, equidad, participación y el desarrollo integral de las comunidades negras, afrocolombianas, raizales y palenqueras y de las comunidades indígenas. Describir tipo de autoridad y nombre de la comunidad étnica que expidió el certificado de concordancia del proyecto con el plan de etnodesarrollo o el plan de vida)



Versión: 8 15/11/2019

Entided withline decimands come	l I
Entidad pública designada como	EMPLII EQ
ejecutora	EMPULEG
Entidad pública responsable de	EMPLIE EQ
contratar la interventoría	EMPULEG
Puntaje obtenido (Sistema de	
Evaluación por Puntajes)	50,00
Estado del proyecto en	
GESPROY	EN PROCESO DE CONTRATACION
Estado de ejecución físico	0%
(GESPROY)	Fecha de corte del reporte de GESPROY:
Estado de ejecución financiero	0%
(GESPROY)	Fecha de corte del reporte de GESPROY:
Fecha de cumplimiento de	•
requisitos previos a la ejecución	14 DE NOVIEMBRE DE 2019
Tiempo de ejecución físico y	
financiero aprobado	5 MESES
Resolución de cierre (si aplica).	NO APLICA
Reintegros (Saldo no ejecutado	NO AI LIOA
del proyecto)	NO APLICA
Enfoque Diferencial ³	NO APLICA
	VEREDA SANTANDER: CONSTRUCCIÓN DE
	INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA DE MEDIA Y BAJA
	TENSIÓN DE 9,718 KM PARA M.T Y 3,327 KM PARA B.T,
	SE REALIZARÁ LĄ INSTALACIÓN DE APOYOS DE M.T
	Y B.T, INSTALACIÓN DE ESTRUCTURAS DE MEDIA
	TENSIÓN , VESTIDA/ARMADA DE POSTES DE B.T, EL
	TENDIDO E INSTALACIÓN DE REDES Y TEMPLETES DE
	M.T Y B.T; SE REALIZARÁ TAMBIÉN LA INSTALACIÓN
	DE 4 TRANSFORMADOR, 3 DE 5 KVA Y 1 DE 15 KVA CON
	SU RESPECTIVA PUESTA A TIERRA. FINALMENTE SE
	REALIZARÁ EL PROCESO DE CERTIFICACIÓN RETIE
	Y LA LEGALIZACIÓN DEL PROYECTO ANTE EL
Impacto del proyecto	OPERADOR DE RED.
	BAJA COBERTURA DEL SERVICIO DE FLUIDO ELECTRI-
	CO EN LOS BARRIOS CECILIO PAYA, BRUNO DEL PIERO
	LA GRANJA Y VEREDA SANTANDER DEL MUNICIPIO DE
Pertinencia del proyecto	PUERTO LEGUIZAMO

Proyecto No. 4

Nombre del proyecto

MEJORAMIENTO DE VIAS RURALES MEDIANTE LA
PAVIMENTACION EN CONCRETO HIDRAULICO DEL
SECTOR COMPRENDIDO ENTRE LAS VEREDAS SAN
SILVESTRE Y SAN JOSE DEL CHUNGA, MUNICIPIO DE

⁻

³ Cuando aplique recursos destinados a financiar proyectos que cumplan con el objetivo de propiciar la inclusión, equidad, participación y el desarrollo integral de las comunidades negras, afrocolombianas, raizales y palenqueras y de las comunidades indígenas. Describir tipo de autoridad y nombre de la comunidad étnica que expidió el certificado de concordancia del proyecto con el plan de etnodesarrollo o el plan de vida)



Versión: 8 15/11/2019

	SAN FRANISCO DEPARTAMENTO DEL PUTUMAYO.
Código BPIN	2019006860020
Fecha del acuerdo de aprobación del proyecto	29 DE AGOSTO DE 2019
Valor total del proyecto	\$ 3.196.016.122,00
Sector de inversión	TRANSPORTE
Valor total SGR	\$ 3.196.016.122,00
Valor total otras fuentes	
Entidad pública designada como	
ejecutora	MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO - PUTUMAYO
Entidad pública responsable de contratar la interventoría	GOBERNACION DEL PUTUMAYO
Puntaje obtenido (Sistema de	COBERTWICION BEET GTOWNTO
Evaluación por Puntajes)	58,00
Estado del proyecto en GESPROY	CONTRATADO SIN ACTA DE INICIO
Estado de ejecución físico (GESPROY)	0% Fecha de corte del reporte de GESPROY:
Estado de ejecución financiero (GESPROY)	0% Fecha de corte del reporte de GESPROY:
Fecha de cumplimiento de requisitos previos a la ejecución	13 DE SEPTIEMBRE DE 2019
Tiempo de ejecución físico y financiero aprobado	9 MESES
Resolución de cierre (si aplica).	NO APLICA
Reintegros (Saldo no ejecutado	
del proyecto)	NO APLICA
Enfoque Diferencial ⁴	NO APLICA
	EL MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA A REALIZAR COMPRENDE LAS INTERVENCIONES LINEALES Y LAS PUNTUALES, EN 2000 METROS DE VÍA TERCIARIA EMPEZANDO CON LA ABSCISA K0+000 Y TERMINANDO EN LA ABSCISA K2+000 CON UN ANCHO DE CALZADA DE 4 METROS, CARRILES DE 2 METROS Y CUNETAS DE 50 CENTÍMETROS DE ANCHO EL CONCRETO RÍGIDO, TENDRÁ UNA RESISTENCIA MR=3,8 MPA Y 15 CENTÍMETROS DE ESPESOR, SE TENDRÁ QUE CONSTRUIR 2000 METROS DE CUNETAS DE CADA COSTADO DE LA VÍA, ADEMÁS SE CONTAR CON UN SISTEMA DE ALCANTARILLAS DISPUESTAS CADA 100 METROS SEGÚN NORMATIVIDAD VIGENTE CON UNA TUBERÍA DE 36 PULGADAS PARA PASAR EL AGUA DESDE EL COSTADO DE
Impacto del proyecto	LA VÍA HASTA EL CANAL RECOLECTOR DE AGUAS

⁴ Cuando aplique recursos destinados a financiar proyectos que cumplan con el objetivo de propiciar la inclusión, equidad, participación y el desarrollo integral de las comunidades negras, afrocolombianas, raizales y palenqueras y de las comunidades indígenas. Describir tipo de autoridad y nombre de la comunidad étnica que expidió el certificado de concordancia del proyecto con el plan de etnodesarrollo o el plan de vida)



Versión: 8 15/11/2019

	DE ESCORRENTÍA, UBICADAS EN LAS SIGUIENTES
	ABSCISAS: ALCANTARILLA N°1 K0+100,
	ALCANTARILLA N°2 K0+220, ALCANTARILLA N°3
	K0+300, ALCANTARILLA N°4 K0+400, ALCANTARILLA
	N°5 K0+500, ALCANTARILLA N°6 K0+600,
	ALCANTARILLA N°7 K0+700, ALCANTARILLA N°8
	K0+800, ALCANTARILLA N°9 K0+900, ALCANTARILLA
	N°10 K0+970, ALCANTARILLA N°11 K1+070,
	ALCANTARILLA N°12 K1+175, ALCANTARILLA N°13
	K1+260, ALCANTARILLA N°14 K1+400, ALCANTARILLA
	N°15 K1+500, ALCANTARILLA N°16 K1+600,
	ALCANTARILLA N°17 K1+700, ALCANTARILLA N°18
	K1+800, ALCANTARILLA N°19 K1+900, ALCANTARILLA
	N°20 K2+000 DENTRO DE ESTA LONGITUD SE
	CONTEMPLÓ LOS PASOS OBLIGADOS DE PEQUEÑOS
	CAÑOS DE AGUA QUE LA COMUNIDAD HA CREADO
	PARA EL DRENAJE DE PREDIOS Y LOTES, LA
	DISTRIBUCIÓN DE DICHAS ESTRUCTURAS SE
	REALIZA SEGÚN LA NORMA INVIAS.
	TODO LO ANTERIOR BASADOS EN LA NORMATIVIDAD
	VIGENTE: MANUAL DE DISEÑO DE PAVIMENTO DE
	CONCRETO PARA VÍAS CON BAJO, MEDIOS Y ALTOS
	volúmenes de tránsito, ASSHTO, RAS 2000 y demás
	necesarias
	DEFICIENTES CONDICIONES DE MOVILIDAD Y TRANS-
	PORTE TANTIO DE LA COMUNIDAD COMO DE LOS PRO-
	DUCTOS AGRICOLAS QUE SE PRODUCEN EN LA
Pertinencia del proyecto	REGION.

ITEM	DESCRIPCIÓN
Nombre del proyecto	MANTENIMIENTO MEDIANTE PAVIMENTACION EN CONCRETO HIDRAULICO DE VIAS URBANAS EN LOS BARRIOS 20 DE JULIO, OBRERO I, BUENOS AIRES Y LUIS CARLOS GALÁN, DEL MUNICIPIO DE PUERTO ASÍS DEPARTAMENTO DEL PUTUMAYO.
Código BPIN	2019006860021
Fecha del acuerdo de aprobación del proyecto	30 DE MAYO DE 2019
Valor total del proyecto	\$ 3.303.978.747,00
Sector de inversión	TRANSPORTE
Valor total SGR	\$ 3.303.978.747,00
Valor total otras fuentes	
Entidad pública designada como ejecutora	DEPARTAMENTO DEL PUTUMAYO
Entidad pública responsable de contratar la interventoría	DEPARTAMENTO DEL PUTUMAYO
Puntaje obtenido (Sistema de	68,00



Versión: 8 15/11/2019

Evaluación por Puntajes)							
Estado del proyecto en							
GESPROY	CONTRATADO SIN ACTA DE INICIO						
Estado de ejecución físico	0%						
(GESPROY)	Fecha de corte del reporte de GESPROY:						
Estado de ejecución financiero	0%						
(GESPROY)	Fecha de corte del reporte de GESPROY:						
Fecha de cumplimiento de	DE 11110 DE 0040						
requisitos previos a la ejecución	9 DE JULIO DE 2019						
Tiempo de ejecución físico y financiero aprobado	8 MESES						
Resolución de cierre (si aplica).	NO APLICA						
Reintegros (Saldo no ejecutado							
del proyecto)	NO APLICA						
Enfoque Diferencial ⁵	NO APLICA						
	SE CONSTRUIRÁ UNA VÍA DE 1040.7M DE LONGITUD EN PAVIMENTO EN CONCRETO HIDRÁULICO, DONDE LOS BARRIOS INTERVENIDOS SERÁNLOS BARRIOS 20 DE JULIO, OBRERO I – BUENOS AIRES, LUIS CARLOS GALÁN CON UNA LONGITUD POR TRAMO DE 442.72M, 337.56M Y 260.38M RESPECTIVAMENTE. A CONTINUACIÓN, SE DESCRIBEN LAS CARACTERÍSTICAS DEL PAVIMENTO. LONGITUD: MÁX 3.50 M.ANCHO:2.75M (ANCHO DE CARRIL DE DISEÑO) ESPESOR: 0.18MRESISTENCIADEL CONCRETO: 3000 PSI. BARRAS DE AMARRE TIPO DE REFUERZO: BARRAS CORRUGADAS DE ½" DE DIÁMETRO DE 75 CM LONGITUD DISTRIBUCIÓN DEL REFUERZO: ESPACIADAS DE CENTRO A CENTRO CADA 75CM PASA JUNTAS DIAMETRO: 1" LONGITUD: 18" (USAR DE 50CM) SEPARACIÓN: 12" CADA 30 CM. LA CONSTRUCCIÓN ADICIONALMENTE CUENTA CON PLAN DE MANEJO DE TRÁNSITO Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA QUE EL PROYECTO NO AFECTE SIGNIFICATIVAMENTE A LA						
Impacto del proyecto	POBLACIÓN DEL SECTOR, CUMPLIRÁ CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS.						
	BAJOS NIVELES DE MOVILIDAD EN EL TRANSITO VEHICULAR, EN LA ZONA URBANA DEL MUNICIPIO.						
Pertinencia del proyecto							

Proyecto No. 6

ITEM DESCRIPCIÓN

⁻

⁵ Cuando aplique recursos destinados a financiar proyectos que cumplan con el objetivo de propiciar la inclusión, equidad, participación y el desarrollo integral de las comunidades negras, afrocolombianas, raizales y palenqueras y de las comunidades indígenas. Describir tipo de autoridad y nombre de la comunidad étnica que expidió el certificado de concordancia del proyecto con el plan de etnodesarrollo o el plan de vida)



Versión: 8 15/11/2019

Nombre del proyecto	CONTROL PREVENCION DE LA CONTAMINACION AMBIENTAL MEDIANTE CONSTRUCCION PLANTA DE APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS SOLIDOS Y ADECUACION DE LA ZONA DE DISPOSICION FINAL							
	MUNICIPIO PUERTO LEGUIZAMO.							
Código BPIN	2018006860010							
Fecha del acuerdo de								
aprobación del proyecto	5 DE FEBRERO DE 2019							
Valor total del proyecto	3.833.712.226,00							
Sector de inversión	VIVIENDA CIUDAD Y TERRITORIO							
Valor total SGR	\$ 3.833.712.226,00							
Valor total otras fuentes								
Entidad pública designada como								
ejecutora	EMPULEG E.S.P							
Entidad pública responsable de contratar la interventoría								
Puntaje obtenido (Sistema de	EMPULEG E.S.P							
Evaluación por Puntajes)	50,00							
Estado del proyecto en								
GESPROY	CONTRATADO EN EJECUCION							
Estado de ejecución físico (GESPROY)	Fecha de corte del reporte de GESPROY:							
Estado de ejecución financiero (GESPROY)	70% Fecha de corte del reporte de GESPROY:							
Fecha de cumplimiento de	·							
requisitos previos a la ejecución Tiempo de ejecución físico y	14 DE FEBRERO DE 2019							
financiero aprobado	12 MESES							
Resolución de cierre (si aplica).	NO APLICA							
Reintegros (Saldo no ejecutado								
del proyecto)								
Enfoque Diferencial ⁶	NO APLICA							
	LA ALTERNATIVA SELECCIONADA CONTEMPLA LA EJECUCIÓN DE LOS SIGUIENTES ÍTEMS EN UN ÁREA DESTINADA DENTRO DEL PREDIO DONDE SE REALIZA ACTUALMENTE LA DISPOSICIÓN FINAL DE RS PERO EN ESPACIOS ADECUADOS PARA CADA UNA DE ESTA INFRAESTRUCTURA: 1 LA CONSTRUCCIÓN DE UNA CASETA DE COMPOSTAJE DE 1062M2 PARA ACTIVIDADES EXCLUSIVAS DE COMPOSTAJE QUE PERMITE LA GENERACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE ABONO ORGÁNICO EN PRESENTACIÓN DE BULTOS DE ABONO DE 20KG QUE PERMITIRÁ GENERAR 148BTS/MES DE ABONO. 2 CONSTRUCCIÓN CASETA DE APROVECHAMIENTO DE RS							
Impacto del proyecto	INORGÁNICOS DE 450M2 MEDIANTE LA SEPARACIÓN,							

⁶ Cuando aplique recursos destinados a financiar proyectos que cumplan con el objetivo de propiciar la inclusión, equidad, participación y el desarrollo integral de las comunidades negras, afrocolombianas, raizales y palenqueras y de las comunidades indígenas. Describir tipo de autoridad y nombre de la comunidad étnica que expidió el certificado de concordancia del proyecto con el plan de etnodesarrollo o el plan de vida)



Versión: 8 15/11/2019

	ACOPIO Y COMERCIALIZACIÓN DE RS INORGÁNICOS
	POTENCIALMENTE APROVECHABLES COMO PAPEL,
	PLÁSTICO, VIDRIO.
	3. CONSTRUCCIÓN BATERÍA SANITARIA Y SALÓN
	MULTIFUNCIÓN EN UNA ÁREA TOTAL DE 126M2 CUYA
	FUNCIÓN PRINCIPAL ES CONTAR CON UN ESCENARIO
	ADECUADO PARA EL DESARROLLO DE DIFERENTES
	ACTIVIDADES ANEXAS A LA OPERACIÓN DEL RELLENO.
	4. LA CONSTRUCCIÓN DE UNA CASETA ADECUADA PARA
	ACTIVIDADES DE VIGILANCIA PERMANENTE, ASÍ COMO LA
	ADECUACIÓN DE VÍA DE CIRCULACIÓN INTERNA DE 0.31KM
	QUE PERMITIRÁ AL VEHÍCULO RECOLECTOR DISPONER LOS
	RS RECOLECTADOS EN CADA UNO DE LAS CASETAS
	DISPUESTAS PARA EL ACOPIO TEMPORAL DE LOS RS.
	5. LA CONSTRUCCIÓN DE UNA CELDA DE 35 X 65 M PARA LA
	DISPOSICIÓN FINAL ÚNICAMENTE DE RS INSERVIBLES,
	CELDA QUE CONTEMPLA TODOS LOS REQUERIMIENTOS
	TÉCNICOS ESTABLECIDOS EN LA RAS, 2017, TITULO F.
	REALIZAR LABORES DE RESTAURACIÓN AMBIENTAL DE
	LA CELDA ACTUAL COLMATADA MEDIANTE LA
	RECONFORMACIÓN DE LA CELDA Y POSTERIOR EMPRADI-
	ZACIÓN DE 850M2 DE ÁREA DE CELDA RECONFORMADA.
	6. UNA MAQUINARIA BÁSICA ENTRE LAS CUALES ESTÁN EL
	MINICARGADOR SOBRE LLANTAS, ESPECIALMENTE PARA
	LAS ACTIVIDADES DE COMPOSTAJE, TAMIZADORA
	INDUSTRIAL PARA SELECCIÓN DE ABONO GENERADO,
	RETRO EXCAVADORA PARA ACTIVIDADES PROPIAS DE
	DISPOSICIÓN Y COMPACTACIÓN RESIDUOS ADECUADA
	DE RS LA CELDA Y CARRO RECOLECTOR DE RESIDUOS
	SÓLIDOS ORGÁNICOS CON CAPACIDAD DE CARGA DE TON.
	MANEJO INADECUADO DE RESIDUOS SOLIDOS
Pertinencia del proyecto	GENERADOS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO LEGUIZAMO

ITEM	DESCRIPCIÓN
Nombre del proyecto	REMODELACIÓN DE REDES ELÉCTRICAS DE MEDIA Y BAJA TENSIÓN EN EL MUNICIPIO DE COLÓN, DEPARTAMENTO DEL PUTUMAYO.
Código BPIN	2019006860022
Fecha del acuerdo de aprobación del proyecto	18 DE JUNIO DE 2019
Valor total del proyecto	\$ 3.196.016.122,00
Sector de inversión	MINAS Y ENERGIA
Valor total SGR	\$ 3.196.016.122,00
Valor total otras fuentes	
Entidad pública designada como	
ejecutora	EMEVASI
Entidad pública responsable de	
contratar la interventoría	EMEVASI



Versión: 8 15/11/2019

1	i					
Puntaje obtenido (Sistema de						
Evaluación por Puntajes)	46,00					
Estado del proyecto en						
GESPROY	CONTRATADO EN EJECUCION					
Estado de ejecución físico						
(GESPROY)	Fecha de corte del reporte de GESPROY:					
Estado de ejecución financiero	70%					
(GESPROY)	Fecha de corte del reporte de GESPROY:					
Fecha de cumplimiento de						
requisitos previos a la ejecución	11 DE JULIO DE 2019					
Tiempo de ejecución físico y						
financiero aprobado	5 MESES					
Resolución de cierre (si aplica).	NO APLICA					
Reintegros (Saldo no ejecutado						
del proyecto)	NO APLICA					
Enfoque Diferencial ⁷	NO APLICA					
Lilloque Diferencial	EL PROYECTO PLANTEA LA REMODELACIÓN DE LA RED					
	ELÉCTRICA DE MEDIA TENSIÓN 13.2KV Y BAJA TENSIÓN					
	120V / 240V EXISTENTE EN EL SECTOR URBANO DEL					
	MUNICIPIO DE COLÓN, ASÍ:					
	MUNICIPIO DE COLON, ASI.					
	3,57 KILÓMETROS DE RED EN BAJA TENSIÓN, CABLE					
	CUADRUPLEX 3X1/0+1X1/0, Y UNA CAPACIDAD DE					
	TRANSFORMACIÓN DE 390 KVA PARA UN TOTAL DE 384					
	USUARIOS.					
	OOOAINIOO.					
	SE HARÁ LA REPOSICIÓN DE 5 APOYOS EN MEDIA TENSIÓN					
	CON SUS RESPECTIVAS PUESTA A TIERRA.					
	OON GOO NEOL EOLIVAG I GEGLA A HEIMA.					
	SE UTILIZARÁN ESTRUCTURAS DE PASO CNS-320, TERMINAL					
	CNS-321, ANGULO CNS 324, RETENCIÓN DOBLE CNS-327 Y					
	CAJA DERERIVACIÓN CNS 324, RETENDION DOBEE CNS-327 T					
	ONON BENEAU NOTON ONO 020.					
	INCLUYE 384 ACOMETIDAS Y 113 LUMINARIAS PARA					
Impacto del proyecto	OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE ALUMBRADO PÚBLICO.					
paste dei projecto	PERDIDAS DE ENERGIA Y BAJA CALIDAD EN EL SERVICIO DE					
	FLUIDO ELECTRICO EN EL SECTOR URBANO DEL MUNICIPIO					
Pertinencia del proyecto	DE COLÓN.					
i citilicilola del proyecto	DE GOLOIT.					

Proyecto No. 8

Nombre del proyecto

REMODELACIÓN DE REDES ELÉCTRICAS DE MEDIA Y BAJA
TENSIÓN PARA LAS VEREDAS TAMABIOY, SAN FELIX Y LAS
COCHAS DEL MUNICIPIO DE SIBUNDOY, DEPARTAMENTO
DEL PUTUMAYO.

-

⁷ Cuando aplique recursos destinados a financiar proyectos que cumplan con el objetivo de propiciar la inclusión, equidad, participación y el desarrollo integral de las comunidades negras, afrocolombianas, raizales y palenqueras y de las comunidades indígenas. Describir tipo de autoridad y nombre de la comunidad étnica que expidió el certificado de concordancia del proyecto con el plan de etnodesarrollo o el plan de vida)



Versión: 8 15/11/2019

I	1					
Código BPIN	2019006860019					
Fecha del acuerdo de aprobación del proyecto	18 DE JUNIO DE 2019					
Valor total del proyecto	\$ 1.965.621.011,00					
Sector de inversión	MINAS Y ENERGIA					
Valor total SGR	\$ 1.965.621.011,00					
Valor total otras fuentes						
Entidad pública designada como ejecutora	EMEVASI					
Entidad pública responsable de	EWE V/KGI					
contratar la interventoría	EMEVASI					
Puntaje obtenido (Sistema de						
Evaluación por Puntajes)	46,00					
Estado del proyecto en GESPROY	CONTRATADO EN EJECUCION					
Estado de ejecución físico						
(GESPROY) Estado de ejecución financiero	Fecha de corte del reporte de GESPROY: 70%					
(GESPROY)	Fecha de corte del reporte de GESPROY:					
Fecha de cumplimiento de						
requisitos previos a la ejecución	11 DE JULIO DE 2019					
Tiempo de ejecución físico y	E MEGEO					
financiero aprobado	5 MESES					
Resolución de cierre (si aplica). Reintegros (Saldo no ejecutado	NO APLICA					
del proyecto)	NO APLICA					
Enfoque Diferencial ⁸	NO APLICA					
Linoque Diferencial	EL PROYECTO PLANTEA LA REMODELACIÓN DE LA RED					
	ELÉCTRICA DE MEDIA TENSIÓN 13.2KV Y BAJA TENSIÓN 120V / 240V EXISTENTE EN LAS VEREDAS TAMABIOY, SAN FÉLIX Y LAS COCHAS, ASÍ:					
	VEREDA LAS COCHAS 769 METROS DE RED EN MEDIA TENSIÓN CABLE ECOLÓGICO 1/0, 2198 METROS EN BAJA TENSIÓN, CABLE TRIPLEX 2X1/0 + 1X1/0, CON CAPACIDAD DE TRANSFORMACIÓN DE 52.5 KVA.					
	VEREDA SAN FELIX 1879 METROS DE RED EN MEDIA TENSIÓN CABLE ECOLÓGICO 1/0, 6485 METROS EN BAJA TENSIÓN, CABLE TRIPLEX 2X1/0 + 1X1/0, CON CAPACIDAD DE TRANSFORMACIÓN DE 105 KVA.					
Impacto del proyecto	VEREDA TAMABIOY 502 METROS DE RED EN MEDIA TENSIÓN CABLE ECOLÓGICO					

⁸ Cuando aplique recursos destinados a financiar proyectos que cumplan con el objetivo de propiciar la inclusión, equidad, participación y el desarrollo integral de las comunidades negras, afrocolombianas, raizales y palenqueras y de las comunidades indígenas. Describir tipo de autoridad y nombre de la comunidad étnica que expidió el certificado de concordancia del proyecto con el plan de etnodesarrollo o el plan de vida)



Versión: 8 15/11/2019

	1/0, 5734 METROS EN BAJA TENSIÓN, CABLE TRIPLEX 2X1/0 + 1X1/0, CON CAPACIDAD DE TRANSFORMACIÓN DE 70 KVA.
	DE IGUAL MANERA INCLUYE SISTEMA DE ALUMBRADO PÚBLICO PARA LOS SECTORES DE MAYOR DENSIDAD POBLACIONAL DE LAS CITADAS VEREDAS BENEFICIARIAS.
Pertinencia del proyecto	BAJA CALIDAD EN EL SERVICIO DE ENERGIA ELECTRICA EN LAS VEREDAS TAMABIOY, SAN FELIX Y LAS COCHAS DEL MUNICIPIO DE SIBUNDOY.

ITEM	DECODIDATÓN					
ITEM	DESCRIPCIÓN					
Nombre del proyecto	IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA FOTOVOLTAICA EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS RURALES DEL MUNICIPIO DE PUERTO GUZMÁN, DEPARTAMENTO DEL PUTUMAYO.					
Código BPIN	2019006860002					
Fecha del acuerdo de aprobación del proyecto	15 DE MAYO DE 2019					
Valor total del proyecto	\$ 3.852.776.494,00					
Sector de inversión	MINAS Y ENERGIA					
Valor total SGR	\$ 3.852.776.494,00					
Valor total otras fuentes						
Entidad pública designada como ejecutora	EMPULEG					
Entidad pública responsable de contratar la interventoría	EMPULEG					
Puntaje obtenido (Sistema de Evaluación por Puntajes)	65,00					
Estado del proyecto en GESPROY	CONTRATADO EN EJECUCION					
Estado de ejecución físico (GESPROY)	77% Fecha de corte del reporte de GESPROY:					
Estado de ejecución financiero (GESPROY)	50% Fecha de corte del reporte de GESPROY:					
Fecha de cumplimiento de requisitos previos a la ejecución	27 DE MAYO DE 2019					
Tiempo de ejecución físico y financiero aprobado	10 MESES					
Resolución de cierre (si aplica).	NO APLICA					
Reintegros (Saldo no ejecutado del proyecto)	NO APLICA					



Versión: 8 15/11/2019

F. (D'(
Enfoque Diferencial ⁹	SI						
	TENIENDO EN CUENTA LA NATURALEZA DEL PROYECTO,						
	ADEMÁS DE LA CAPACIDAD REQUERIDA DE ACUERDO AL						
	NÚMERO DE ESTUDIANTES DE CADA INSTITUCIÓN						
	EDUCATIVA, SE PLANTEAN DOS (02) SOLUCIONES DE						
	DIFERENTE CAPACIDAD, ASÍ:						
	SISTEMA FOTOVOLTAICO TIPO I						
	DEMANDA DIARIA DE ENERGÍA ELÉCTRICA = 5.000 WH/DÍA						
	POTENCIA INSTALADA = 6*275 WP = 1650 WP						
	DOS STRING CONECTADOS EN PARALELO, CADA STRING						
	SE COMPONE DE 3 PANELES EN SERIE.						
	EQUIPOS: 6 PANELES DE 275 WP, BATERIA DE 7.5 KW,						
	REGULADOR MPPT DE 60 A, E INVERSOR DE ONDA PURA DE						
	800 VA INCLUYE PROTECCIONES, EQUIPO DE CONTROL,						
	EQUIPO DE MEDIDA E INSTALACIONES INTERNAS QUE						
	CONSTAN DE: 6 SALIDAS PARA LUMINARIAS DE 10W, 3						
	INTERRUPTORES Y 6 TOMACOTTIENTES ADEMÁS DE SU						
	RESPECTIVA PUESTA A TIERRA.						
	EN MATERIA DE OBRA CIVIL INCLUYE LA CONSTRUCCION DE						
	CUARTO DE CONTROL Y SOPORTE PARA PANELES SOBRE EL						
	MISMO.						
	SISTEMA FOTOVOLTAICO TIPO II						
	DEMANDA DIARIA DE ENERGÍA ELÉCTRICA = 12980 WH/DÍA						
	POTENCIA INSTALADA = 15*275 WP = 4125 WP						
	CINCO STRING CONECTADOS EN PARALELO, CADA STRING SE						
	COMPONE DE 3 PANELES EN SERIE.						
	EQUIPOS: 15 PANELES DE 275 WP, BATERIA DE 19.6 KW,						
	REGULADOR MPPT DE 85 A, INVERSOR DE ONDA PURA DE 3000						
	VA. INCLUYE PROTECCIONES, EQUIPO DE CONTROL, EQUIPO						
	DE MEDIDA E INSTALACIONES INTERNAS QUE CONSTAN DE: 15						
	SALIDAS PARA LUMINARIAȘ DE 10W, 9 INTERRUPTORES, 17						
	TOMACORRIENTES, ADEMÁS DE SU RESPECTIVA PUESTA A						
Impacto del proyecto	TIERRA.						
	LIMITADO ACCESO AL SERVICIO DE ENERGÍA ELECTRICA EN						
	INSTITUCIONES EDUCATIVAS RURALES EN EL MUNICIPIO DE						
Pertinencia del proyecto	PUERTO GUZMÁN.						

Proyecto No.10

ITEM

DESCRIPCIÓN

CONSTRUCCIÓN COLECTOR SANITARIO, ELIMINACIÓN

PUNTOS DE VERTIMIENTO QUEBRADA EL SÁBALO Y

PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

MUNICIPIO DE ORITO, DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO.

Código BPIN

2018006860026

-

⁹ Cuando aplique recursos destinados a financiar proyectos que cumplan con el objetivo de propiciar la inclusión, equidad, participación y el desarrollo integral de las comunidades negras, afrocolombianas, raizales y palenqueras y de las comunidades indígenas. Describir tipo de autoridad y nombre de la comunidad étnica que expidió el certificado de concordancia del proyecto con el plan de etnodesarrollo o el plan de vida)



Versión: 8 15/11/2019

1=							
Fecha del acuerdo de aprobación del proyecto	27 DE SEPTIEMBRE DE 2019						
Valor total del proyecto	\$ 16.075.255.456,00						
	·						
Sector de inversión	VIVIENDA, CIUDAD Y TERRITORIO						
Valor total SGR	\$ \$ 16.075.255.456,00						
Valor total otras fuentes							
Entidad pública designada como ejecutora	DEPARTAMENTO DEL PUTUMAYO						
Entidad pública responsable de	DEFARTAINIENTO DEL POTOINIATO						
contratar la interventoría	DEPARTAMENTO DEL PUTUMAYO						
Puntaje obtenido (Sistema de Evaluación por Puntajes)	81,00						
Estado del proyecto en GESPROY	EN PROCESO DE CONTRATACION						
Estado de ejecución físico							
(GESPROY)	Fecha de corte del reporte de GESPROY: 0%						
Estado de ejecución financiero (GESPROY)	Fecha de corte del reporte de GESPROY:						
Fecha de cumplimiento de	Todala do dollo dol ropollo de GEOLINOT.						
requisitos previos a la ejecución	25 DE OCTUBRE DE 2019						
Tiempo de ejecución físico y	40 ME0E0						
financiero aprobado	12 MESES						
Resolución de cierre (si aplica). Reintegros (Saldo no ejecutado	NO APLICA						
del proyecto)	NO APLICA						
Enfoque Diferencial ¹⁰	NO APLICA						
	LA ALTERNATIVA CONSTRUCCIÓN COLECTOR SANITARIO, ELIMINACIÓN PUNTOS DE VERTIMIENTO QUEBRADA EL SÁBALO Y PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MUNICIPIO DE ORITO, DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO, CORRESPONDE A 88 TRAMOS DE ALCANTARILLADO SANITARIO DE DIFERENTES DIÁMETROS ENTRE 8 A 24 PULGADAS EN PVC QUE CUMPLEN CON LAS CONDICIONES TÉCNICAS DE LA RESOLUCIÓN 0330 DE 2017, CON UNA LONGITUD TOTAL DE 8.156 METROS. EL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES CORRESPONDE A UNA ALTERNATIVA CONVENCIONAL DE FÁCIL MANEJO, LA CUAL CONTARA CON LA SIGUIENTE CONFIGURACIÓN: PRETRATAMIENTO Y VERTIMIENTO DE EXCESOS, SISTEMA PRIMARIO CON SEDIMENTADOR INICIALES Y DESARENADOR, LAGUNAJO AIREADO COMO TRATAMIENTO SECUNDARIO, TRATAMIENTO CON FILTROS SECUNDARIOS Y UN SISTEMA DE FITO REMEDIACIÓN PARA CULMINACIÓN DE TRATAMIENTO. Actividades de cada componente:						
Impacto del proyecto							

¹⁰ Cuando aplique recursos destinados a financiar proyectos que cumplan con el objetivo de propiciar la inclusión, equidad, participación y el desarrollo integral de las comunidades negras, afrocolombianas, raizales y palenqueras y de las comunidades indígenas. Describir tipo de autoridad y nombre de la comunidad étnica que expidió el certificado de concordancia del proyecto con el plan de etnodesarrollo o el plan de vida)



Versión: 8 15/11/2019

	COLECTOR SANITARIO					
	1. Preliminares					
	2. Excavaciones					
	3. Rellenos compactos					
	4. Instalación de tubería sanitaria					
	5. Estructuras en concreto reforzado					
	6. Pavimentos					
	7. Obras complementarias					
	8. suministro tubería sanitaria					
	SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES					
	1. Preliminares					
	2. Excavaciones					
	3. Rellenos compactos					
	4. Instalación de tubería sanitaria					
	 Estructuras en concreto reforzado Pavimentos 					
	7. Obras complementarias					
	8. Instalación de geomembrana					
	Mampostería					
	10. Equipo					
	11. suministro tubería sanitaria					
	Administración, Imprevistos y Utilidad 30%					
	Interventoría, 7%					
	interventoria, 7%					
	SUMINISTRO TUBERÍA SANITARIA					
	Administración Suministro, 12%					
	Interventoría a Suministro, 4%					
	Interventiona a Committee 70					
	INCREMENTO DE LA CONTAMINACION DE LA QUEBRADA EL					
	SABALO, DEBIDO AL INCREMENTO EN LOS ULTIMOS AÑOS DE					
Pertinencia del proyecto	LOS PUNTOS DE VERTIMIENTO A LO LARGO DEL RECORRIDO.					

DESTINACIÓN DE RECURSOS DEL SGR PARA PROYECTOS DE INVERSIÓN CON ENFOQUE DIFERENCIAL (cuando aplique)¹¹

Recursos destinados a financiar este tipo de proyectos que cumplan con el objetivo de propiciar la inclusión, equidad, participación y el desarrollo integral de las comunidades negras, afrocolombianas, raizales y palenqueras y de las comunidades indígena, de conformidad con los art. 34 y 40 de la ley 1530 de 2012.

ASIGNACIONES DIRECTAS

¹¹ La identificación individual de enfoque diferencial por proyectos se encuentra dentro de las variables de los proyectos aprobados durante el periodo de corte del presente informe.



Versión: 8 15/11/2019

AÑO DE LA INVERSIÓN	RECURSOS A INVERTIR CON ENFOQUE DIFERENCIAL (SICODIS)		DE	LOS	COMPROMISO ASIGNACIÓN	PENDIENTE	DE
2013							
2014							
2015							
2016							
2017							
2018							
2019		\$ 3.852.776.4	194,00				
Total							

AJUSTES OCAD

ITEM	Descripción
	CONSTRUCCIÓN DE COLISEO DEPORTIVO CUBIERTO LA HORMIGA, MUNICIPIO DEL VALLE DEL GUAMUEZ
Nombre del proyecto	DEPARTAMENTO DEL PUTUMAYO
Código BPIN	2017006860005
Valor total del proyecto	\$ 5.149.398.464
Causal de ajuste	Adicional en recursos

Cuando sea de valores o fuente de financiación:

Fuente	Valor aprobado OCAD	Inicial por el	Valor solicitado	ajustado	Valor final
Asignaciones directas	\$ 4.302.441	.310,00	\$ 846.957	.154	\$ 5.149.398.464
Fondo de Compensación Regional (40%)					
Fondo de Compensación Regional (60%)					
Fondo de Desarrollo Regional					
Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación					
Incentivo a la Producción					
Asignación Paz – Infraestructura de transporte					
Fondo de Desarrollo Regional - Infraestructura de transporte					



Versión: 8 15/11/2019

Fonpet - SGR para la implementación del Acuerdo Final para la paz			
Asignación Paz			
0.5% Municipios Ribereños			
Otras fuentes			
TOTAL	\$ 4.302.441.310,00	\$ 846.957.154	\$ 5.149.398.464

Fuente	Valor aprobado OCAD	Inicial por el	Valor solicitado	ajustado	Valor final
Asignaciones directas	\$ 1.025.866	.402,00	\$ 194.090.	230	\$ 1.219.956.632
Fondo de Compensación Regional (40%)					
Fondo de Compensación Regional (60%)					
Fondo de Desarrollo Regional					
Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación					
Incentivo a la Producción					
Asignación Paz –					
Infraestructura de transporte					
Fondo de Desarrollo Regional - Infraestructura de transporte					
Fonpet - SGR para la implementación del Acuerdo Final para la paz					
Asignación Paz					
0.5% Municipios Ribereños					
Otras fuentes					
TOTAL	\$ 1.025.866	6.402,00	\$ 194.090	.230	\$ 1.219.956.632

Fuente	Valor Inicial aprobado por el OCAD	Valor ajustado solicitado	Valor final
Asignaciones directas Fondo de Compensación Regional (40%)	\$ 3.284.283.260,00	\$ 330.146.599	\$ 3.614.429.859
Fondo de Compensación Regional (60%)			



Versión: 8 15/11/2019

Fondo de Desarrollo Regional			
Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación			
Incentivo a la Producción			
Asignación Paz – Infraestructura de transporte			
Fondo de Desarrollo Regional - Infraestructura de transporte			
Fonpet - SGR para la implementación del Acuerdo Final para la paz			
Asignación Paz			
0.5% Municipios Ribereños			
Otras fuentes			
TOTAL	\$ 3.284.283.260,00	\$ 330.146.599	\$ 3.614.429.859

Fuente	Valor Inicia aprobado por e OCAD	Valor allietado	Valor final
Asignaciones directas	\$ 933.765.092,00	\$ 416.422.306	\$ \$ 1.360.187.398
Fondo de Compensación Regional (40%)			
Fondo de Compensación Regional (60%)			
Fondo de Desarrollo Regional			
Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación			
Incentivo a la Producción			
Asignación Paz – Infraestructura de transporte			
Fondo de Desarrollo Regional - Infraestructura de transporte			
Fonpet - SGR para la implementación del Acuerdo Final para la paz			
Asignación Paz			
0.5% Municipios Ribereños			
Otras fuentes	\$ 10.000.000	\$0	\$0
TOTAL	\$ 943.765.092,00	\$ 416.422.306	\$ \$ 1.360.187.398



Versión: 8 15/11/2019

Fuente	Valor aprobado OCAD	Inicial por el	Valor ajusta solicitado	do Valor final
Asignaciones directas	\$ 4.322.975	.278,00	\$ \$ 2.040.615.192	\$ \$ 6.363.590.470
Fondo de Compensación Regional (40%)				
Fondo de Compensación Regional (60%)				
Fondo de Desarrollo Regional				
Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación				
Incentivo a la Producción				
Asignación Paz – Infraestructura de transporte				
Fondo de Desarrollo Regional - Infraestructura de transporte				
Fonpet - SGR para la implementación del Acuerdo Final para la paz				
Asignación Paz				
0.5% Municipios Ribereños			_	
Otras fuentes				
TOTAL	\$ 4.322.975	.278,00	\$ \$ 2.040.615.192	\$ \$ 6.363.590.470

OTRAS DESICIONES

La estrategia de divulgación del presente informe se realizará a través de la publicación del presente en la página web de la Gobernación del Putumayo (www.putumayo.gov.co) así mismo en el plataforma MAPA-REGALÍAS del Departamento Nacional de Planeación; también se hará difusión en las redes sociales de la entidad territorial.