
 CONTRALORÍA GENERAL DE BOYACÁ	CONTRALORÍA GENERAL DE BOYACÁ NIT. 891800721-8		Página	Página 1 de 2
	Macroproceso	MISIONAL	Código	GI-F-PC-25
	Proceso	GESTIÓN DE INVESTIGACIÓN, RESPONSABILIDAD FISCAL Y COBRO COACTIVO	Versión	01
	Formato	PUBLICACIÓN CARTELERA	Vigencia	23/11/2021

DIRECCIÓN OPERATIVA DE RESPONSABILIDAD FISCAL

TRASLADO

FECHA: LUNES- 04-AGOSTO- 2025

NRO.	PROCESO	AUTO	TRASLADO	ENTIDAD AFECTADA	SE TRASLADA A:	POR EL TERMINO DE:	SUSTANCIADOR
1	031-2021	457	INFORME TÉCNICO DCOCI NRO. 062 DE FECHA 24 DE NOVIEMBRE DE 2020 DCOCI NRO. 010 DE FECHA 02 DE MARZO DE 2021	EMPRESA DE SERVICIOS PUBLICOS DE SOGAMOSO	HUGO JAIRO PEREZ PEÑA	CINCO (05) DÍAS	EDITH PATRICIA GUERRERO BOHÓRQUEZ
2	123-2024	460	INFORME TÉCNICO DOOCVCA NRO. 18 DE FECHA 02 DE ABRIL DE 2024	MUNICIPIO DE PESCA	MANUEL ALEJANDRO TAMBO RODRÍGUEZ EDGAR RICARDO GÁMEZ AMAYA DAVID STEVEN MORENO LEMUS CONSORCIO ALCANTARILLADO 2023 PREVISORA S.A. COMPAÑÍA DE SEGUROS	CINCO (05) DÍAS	KAREN TATIANA FIGUEREDO FONSECA

 CONTRALORÍA GENERAL DE BOYACÁ	CONTRALORÍA GENERAL DE BOYACÁ NIT. 891800721-8		Página	Página 2 de 2
	Macroproceso	MISIONAL	Código	GI-F-PC-25
	Proceso	GESTIÓN DE INVESTIGACIÓN, RESPONSABILIDAD FISCAL Y COBRO COACTIVO	Versión	01
	Formato	PUBLICACIÓN CARTELERA	Vigencia	23/11/2021

SE FIJA EL PRESENTE ESTADO DE LA DIRECCIÓN OPERATIVA DE RESPONSABILIDAD FISCAL, EL DÍA LUNES 04 DE AGOSTO DE 2025 A LAS 08:00 A.M. EN LA CARTELERA UBICADA EN EL PISO 1 EN LA CARRERA 9 N° 17 - 50 TUNJA – BOYACÁ Y EN LA PAGINA WEB WWW.CGB.GOV.CO


LILIA HELENA BARRETO NARANJO
DIRECTORA OPERATIVA DE RESPONSABILIDAD FISCAL

SE DESFIJA EL PRESENTE ESTADO DE LA DIRECCIÓN OPERATIVA DE RESPONSABILIDAD FISCAL, EL DÍA LUNES 11 DE AGOSTO DE 2025 A LAS 5:00 P.M. EN LA CARTELERA UBICADA EN EL PISO 1 EN LA CARRERA 9 N° 17 - 50 TUNJA – BOYACÁ Y EN LA PAGINA WEB WWW.CGB.GOV.CO

LILIA HELENA BARRETO NARANJO
DIRECTORA OPERATIVA DE RESPONSABILIDAD FISCAL

Carrera 9 N° 17 - 50 pisos 3 y 4. Tunja - Boyacá
Teléfono: 608 - 7405880
cgb@cgb.gov.co / www.cgb.gov.co

mipg