

**SOLICITUD DEVOLUCIÓN PAGO EN EXCESO // PRF 2018-01178 - PCC 2024-003//
ENTIDAD AFECTADA: ERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE // MPC**

Notificaciones GHA <notificaciones@gha.com.co>

Jue 11/04/2024 17:02

Para:responsabilidadfiscalcgr@contraloria.gov.co <responsabilidadfiscalcgr@contraloria.gov.co>;
maria.arbelaez@contraloria.gov.co <maria.arbelaez@contraloria.gov.co>;miarbelaez@contraloria.gov.co
<miarbelaez@contraloria.gov.co>
CC:sec.comun.valle@contraloria.gov.co <sec.comun.valle@contraloria.gov.co>;Maria Paula Castañeda Hernandez
<mcastaneda@gha.com.co>

 1 archivos adjuntos (988 KB)

SOLICITUD DEVOLUCION PAGO EN EXCESO PRF 01178-2018 - MAPFREE.pdf;

Señores,

**CONTRALORIA GENERAL DE LA REPUBLICA - GERENCIA DEPARTAMENTAL COLEGIADA DEL
VALLE DEL CAUCA
SUBDIRECCION DE COBRO PERSUASIVO**

REFERENCIA: PROCESO DE RESPONSABILIDAD FISCAL.
EXPEDIENTE: PRF 2018-01178 - PCC 003 – 2024
ENTIDAD EJECUTORA: CONTRALORIA GENERAL DE LA REPUBLICA
PRESUNTOS RESPONSABLES: CARLOS ANDRES GARCIA ORTIZ
TERCERO VINCULADO: MAPFRE SEGUROS GENERALES DE COLOMBIA – Compañías
coaseguradoras (SBS SEGUROS COLOMBIA SA, ALLIANZ SEGUROS SA, SEGUROS COLPATRIA
SA y SEGUROS GENERALES SURAMERICANA)

GUSTAVO ALBERTO HERRERA ÁVILA, mayor de edad, vecino y residente en la ciudad de Cali, Valle del Cauca, identificado con la cédula de ciudadanía No. 19.395.114 expedida en la ciudad de Bogotá D.C., Abogado en ejercicio y portador de la Tarjeta Profesional No. 39.116 del Consejo Superior de la Judicatura, actuando en el presente proceso en calidad de apoderado de **MAPFRE SEGUROS GENERALES DE COLOMBIA** conforme se acredita en el expediente, de manera respetuosa, me permito solicitar urgentemente la **DEVOLUCIÓN PARCIAL** del pago correspondiente al **PRF 01178-2018**, por valor de **DOCE MILLONES QUINIENTOS CUARENTA Y TRES MIL OCHOCIENTOS CUARENTA PESOS M/CTE (\$12.543.840)**, en atención a las razones expuestas en el documento que se adjunta.

Cordialmente,

GUSTAVO ALBERTO HERRERA ÁVILA
C.C. 19.395.114 de Bogotá
T.P. 39.116 del C. S. de la J.