



145-DIR-CPMSESP

INPEC 11-03-2026 09:18  
Al Contestar Cite Este No.: 2026E0052903 Fol:0 Anex:0 FA:0  
ORIGEN 1455 TRATAMIENTO Y DESARROLLO / GIVER ALEXANDER GUTIERREZ MEDINA  
DESTINO 1453 ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA / EDUARDO ALFONSO ORTIZ MUÑOZ  
ASUNTO SOLICITUD EXPEDICIÓN RPC  
OBS

Señor  
EDUARDO ALFONSO ORTIZ  
Responsable presupuesto CPMS Espinal

2026E0052903



Asunto: Solicitud expedición RPC

Respetado señor Eduardo.

Por medio del presente me dirijo a su usted con el fin de solicitar el RPC de Contrato No. O.C. 161848 del 2026, por concepto ADQUISICION DE DOTACION PARA PPL DEL PROYECTO PANADERIA (TRAJE ANTIFLUIDO BLANCO) DE LA CARCEL Y PENITENCIARIA DE MEDIA SEGURIDAD DEL ESPINAL – PERTENECIENTE AL INSTITUTO NACIONAL PENITENCIARIO Y CARCELARIO - INPEC. RESOLUCION 000003 DE 02 ENERO DE 2026.

NUMERO DE CDP: 3626

Valor RPC a expedir: \$2.351.858 DOS MILLONES TRESCIENTOS CINCUENTA Y UN MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y OCHO PESOS; a la empresa POLYFLEX Y/O JAIME BELTRAN URIBE, discriminados de la siguiente manera:

Artículos editados y/o agregados

Tipo	No	Articulo	Cantidad	Unidad	Precio	Cuenta	Total
Editado	1	GSF01 – CONJUNTO – UNIFORME ANTIFLUIDO BLANCO CON ESTAMPADO TALLA L	9.00	Unidad	123782.00	CDP-3626	1114038.00
Editado	2	GSF01 – CONJUNTO – UNIFORME ANTIFLUIDO BLANCO CON ESTAMPADO TALLA XL	10.00	Unidad	123782.00	CDP-3626	1237820.00

Totales de Modificación

Total Nuevos:	0.00
Total Editados:	2,351,858.00
Total Sin Editar:	0.00
Total Eliminados:	0.00
<b>Valor Total Orden de Compra:</b>	<b>2,351,858.00</b>

*APC 19220*

**INSTITUTO NACIONAL PENITENCIARIO Y CARCELARIO - INPEC**

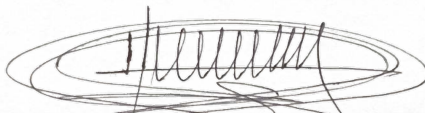
Dirección: calle 6 carrera 12 Esquina Barrio Isaías Olivar Espinal Tolima  
Conmutador: 6012347474 Opc. 2 ext. 14535- 14510 -14511  
epcespinal@inpec.gov.co

**Código:** PA-DO-G01-F02

Adjunto orden de compra O.C. 161848 del 2026

Agradezco la atención prestada al presente documento.

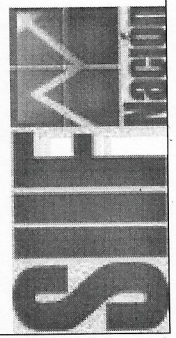
Atentamente,



Capitán. **LUIS HERNANDO MORENO MOSALVE**  
Director Cárcel y Penitenciaria de Media Seguridad de El Espinal

Elaborado por: GIVER GUTIERREZ. Proyectos Productivos.  
Fecha de elaboración: 11/03/2026





**Compromiso Presupuestal de Gasto -- Comprobante.**

Usuario Solicitante: MHeortizm EDUARDO ALFONSO ORTIZ MUNOZ  
 Unidad ó Subunidad Ejecutora Solicitante: 12-08-00-145 EPMSC ESPINAL  
 Fecha y Hora Sistema: 11/03/2026 12:00:00 a. m.

**REGISTRO PRESUPUESTAL DEL COMPROMISO**

Con base en el CDP No: 3626 de fecha 2026-03-04. Se hizo el registro presupuestal con el siguiente detalle

Número:	19226	Fecha Registro:	2026-03-11	Unidad / Subunidad Ejecutora:	12-08-00-145 EPMSC ESPINAL	Tasa de Cambio:	0,00
Vigencia Presupuestal	Actual	Estado:	Generado	Valor Actual:	2.351.858,00	Saldo x Obligar:	2.351.858,00
Valor Inicial:	2.351.858,00	Valor Total Operaciones:	0,00	TERCERO ORIGINAL			

Identificación: Cédula de Ciudadanía	10125834	Razón Social:	JAIIME BELTRAN URIBE	Medio de Pago:	Abono en cuenta
Número:	85230010040	Banco:	BANCOLOMBIA S.A.	Cuenta:	CUENTA BANCARIA

Identificación:	79740670	Nombre:	LUIS HERNANDO MORENO MONSALVE	Cargo:	DIRECTOR EPC ESPINAL
Identificación:	Fecha de Registro:	Genera Viáticos:	No	Num. Solicitud de Comisión:	161848
			Viáticos	Tipo:	ORDEN DE COMPRA
				Fecha:	2026-03-11

ITEM PARA AFECTACIÓN DE GASTO									
DEPENDENCIA	POSICIÓN CATÁLOGO DE GASTO	FUENTE	RECURSO	SITUAC.	FECHA OPERACIÓN	VALOR INICIAL	VALOR OPERACIÓN	VALOR ACTUAL	SALDO X OBLIGAR
145PAN PANADERIA - EPC ESPINAL	A-05-01-01-002-008 TEJIDO DE PUNTO O GANCHILLO; PRENDAS DE VESTIR	Propios	26	CSF		2.351.858,00	0,00	2.351.858,00	2.351.858,00
Total:						2.351.858,00	0,00	2.351.858,00	2.351.858,00

Objeto: SE EXPIDE RPC PARA LA DOTACION DEL PROYECTO PANADERIA DEL CPMS ESPINAL TRAJE ANTIFLUIDO RECURSOS RESOLUCION 0003 DEL 02 01 2026, OC 161848 OFICIO 2026IE0052903

PLAN DE PAGOS					
DEPENDENCIA DE AFECTACION DE PAC	POSICION DEL CATALOGO DE PAC	FECHA	VALOR A PAGAR	VALOR POR OBLIGAR	LINEA DE PAGO
EPMSC ESPINAL	7-4 GTOS COMERCIALIZACION Y PROD. PROPIOS CSF	2026-12-31	2.351.858,00	2.351.858,00	NINGUNO

FIRMA(S) RESPONSABLE(S)