

# MODIFICACIÓN DE ÓRDENES DE COMPRA

Tienda Virtual del Estado Colombiano

Id Solicitud: 413309  
Número de orden de compra a modificar: 131110 ✓  
Entidad compradora: CARCEL Y PENITENCIARIA DE MEDIANA SEGURIDAD ESPINAL TOLIMA ✓  
Nombre del solicitante: Paola Alejandra GUTIERREZ CETINA  
Proveedor: PANAMERICANA LIBRERÍA Y PAPELERÍA S.A. ✓  
Mecanismo de agregación de demanda: Grandes Superficies  
Tipo de Solicitud: Modificación de la Orden de Compra  
Fecha: 2024-07-23 15:29:20 ✓

## Campos a Actualizar

Campo	Valor Actual	Nuevo Valor
-------	--------------	-------------

## Cuentas asociadas

Id	Nombre	Código	Segmento 1	Segmento 2
126196	CETIFICADO DE DISPONIBILIDAD	CDP-7824	CDP	7824

## Artículos actuales

No	Artículo	Cantidad	Unidad	Precio	Cuenta	Total
1	GSF01- TECLADO INALÁMBRICO Y ERGONÓMICO KLIP XTREME KBK-530S NEGRO cod: 900523691	1.0	Unidad	258944.00	CDP-7824	258944.00

2	GSF01-AUDIFONOS DIADEMA GENIUS HS- 04SU cod: 900518027	3.0	Unidad	108052.00	CDP-7824	324156.00
3	GSF01-MOUSE VERTICAL TRUST VERRO INALAMBRICO ERGONOMICO (23507) cod: 900517942	5.0	Unidad	148750.00	CDP-7824	743750.00
4	GSF01-APOYA PIES AJUSTABLE cod: 900524818	3.0	Unidad	389011.00	CDP-7824	1167033.00

### Artículos editados y/o agregados

Tipo	No	Artículo	Cantidad	Unidad	Precio	Cuenta	Total
Editado	1	GSF01- TECLADO INALÁMBRICO Y ERGONÓMICO KLIP XTREME KBK-530S NEGRO cod: 900523691	1.00	Unidad	217600.00	CDP-7824	217600.00
Editado	2	GSF01- AUDIFONOS DIADEMA GENIUS HS- 04SU cod: 900518027	3.00	Unidad	90800.00	CDP-7824	272400.00
Editado	3	GSF01- MOUSE VERTICAL TRUST VERRO INALAMBRICO ERGONOMICO (23507) cod: 900517942	8.00	Unidad	125000.00	CDP-7824	1000000.00
Editado	4	GSF01- APOYA PIES AJUSTABLE cod: 900524818	3.00	Unidad	326900.00	CDP-7824	980700.00

Detalle o justificación de la aclaración

SE REALIZA MODIFICACION DE EXCLUSION DE IVA Y SE AGREGAN CANTIDADES



Firma ordenador del gasto

Nombre: LUIS HERNANDO MORENO MONSALVE

Documento: 79.740.670



Firma de proveedor

Nombre: Carlos Alberto Franco Rios

Documento: 17-052-933.

