



HACIENDA

**CERTIFICADO DE APROPIACION PRESUPUESTARIA**

Sistema de Información de la Gestión Financiera

Período Fiscal : 2021

No. Expediente :

|         |    |    |      |
|---------|----|----|------|
| Fecha : | 10 | 06 | 2021 |
|         | DD | MM | AAAA |

No. Documento : EG1623345022917Ci1MS

Capítulo : 0211-MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMUNICACIONES  
 Sub Capítulo : 01-MINISTERIO DE OBRAS PUBLICAS Y COMUNICACIONES  
 Unidad Ejecutora : 0001-MINISTERIO DE OBRAS PUBLICAS Y COMUNICACIONES  
 Proceso : APROPIACION DE FONDOS PARA LA COMPRA DE INSUMOS PRENDAS DE VESTIR PARA UTILIZARLO EN ESTE MOPC.  
 No. Referencia :  
 Monto Total Proceso :  
 Moneda : PESOS DOMINICANOS

Se CERTIFICA que el Presupuesto General del Estado para el año 2021, aprobado por Ley No.237-20, dispone de balance de Apropiación Presupuestaria suficiente para iniciar procesos de contratación de bienes, obras y servicios por el monto indicado en este documento, en cumplimiento a lo establecido en el Decreto 15-17 del 08 febrero de 2017. De acuerdo al siguiente detalle :

| Cuenta Presupuestaria | Nombre de la Cuenta Presupuestaria | Apropiación Presupuestaria 2021 |
|-----------------------|------------------------------------|---------------------------------|
| 2.3.2.3.01            | Prendas y accesorios de vestir     | 929,250.00                      |
| Total                 |                                    | 929,250.00                      |

El monto de : \*\*Novecientos veintinueve mil doscientos cincuenta con 00/100 (929,250.00)

| Número de Preventivo             | Fecha de Preventivo | Monto de Preventivo |
|----------------------------------|---------------------|---------------------|
| 2021.0211.01.0001.4857-Versión 1 | 10/06/2021          | 929,250.00          |



*Donny Pérez*  
10-06-21  
3:31 PM



Para la verificación de la integridad de este documento electrónico, ingresar a la siguiente dirección web:

<http://api-sigef.hacienda.gob.do/servicios/general/reporte/publico/RP1623345617237ShdH0loUZm>

