



# MINISTERIO DE HACIENDA



Página 1 de 1

## CERTIFICADO DE APROPIACION PRESUPUESTARIA

Sistema de Información de la Gestión Financiera

Período Fiscal : 2019

No. Expediente :

|         |    |    |      |
|---------|----|----|------|
| Fecha : | 08 | 11 | 2019 |
|         | DD | MM | AAAA |

No. Documento : EG1573233096632fIPzw

Capítulo : 0203-MINISTERIO DE DEFENSA  
 Sub Capítulo: 01-MINISTERIO DE DEFENSA  
 Unidad Ejecutora : 0026-Cuerpo Especializado de Seguridad Aeroportuaria y de Aviación Civil (CESAC)  
 Proceso : Adquisición de materiales eléctricos.  
 No. Referencia :  
 Monto Total Proceso :  
 Moneda : PESOS DOMINICANOS

Se CERTIFICA que el Presupuesto General del Estado para el año 2019, aprobado por Ley No.61-18, dispone de balance de Apropriación 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 2019 |
|-----------------------|------------------------------------|---------------------------------|
| 2.3.9.6.01            | Productos eléctricos y afines      | 822,654.70                      |
| 2.6.5.6.01            | Equipo de generación eléctrica     | 207,680.00                      |
| Total                 |                                    | 1,030,334.70                    |

El monto de : \*\*Un millón treinta mil trescientos treinta y cuatro con 70/100 (1,030,334.70)

| Número de Preventivo           | Fecha de Preventivo | Monto de Preventivo |
|--------------------------------|---------------------|---------------------|
| 2019.0203.01.0026.2525-Versión | 08/11/2019          | 1,030,334.70        |



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/RP1573233342248W9zHJ2Bdvh>

