



# MINISTERIO DE HACIENDA

## CERTIFICADO DE APROPIACION PRESUPUESTARIA

Sistema de Información de la Gestión Financiera

Período Fiscal : 2019

No. Expediente :

|         |    |    |      |
|---------|----|----|------|
| Fecha : | 07 | 06 | 2019 |
|         | DD | MM | AAAA |

No. Documento : EG15599215196895FakO

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 : Participación en el Congreso Internacional de Finanzas y Auditoría (XIV CIFA)- Seminario Latinoamericano de Contadores y Auditores (XIX SELATCA) 2019.

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 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 2019 |
|-----------------------|------------------------------------|---------------------------------|
| 2.2.8.7.04            | Servicios de capacitación          | 143,715.08                      |
| Total                 |                                    | 143,715.08                      |

El monto de : \*\*Ciento cuarenta y tres mil setecientos quince con 08/100 (143,715.08)

| Número de Preventivo           | Fecha de Preventivo | Monto de Preventivo |
|--------------------------------|---------------------|---------------------|
| 2019.0203.01.0026.1072-Versión | 07/06/2019          | 143,715.08          |



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/RP1559921757573LmzjFbxXuT>

