

HACIENDA Y ECONOMÍA

CERTIFICADO DE APROPIACION PRESUPUESTARIA

Sistema de Información de la Gestión Financiera.

| | |
|-----------------------|---|
| ID DOCUMENTO | EG1781883211972COxk5 |
| FECHA DEL CERTIFICADO | 19 DE JUNIO DE 2026 |
| CAPITULO | 0206-MINISTERIO DE EDUCACIÓN |
| SUBCAPITULO | 01-MINISTERIO DE EDUCACION |
| UNIDAD EJECUTORA | 0008-INSTITUTO SUPERIOR DE FORMACIÓN DOCENTE SALOME UREÑA |
| SNIP | N/A |
| REF. DEL PROCESO | ISFODOSU-DAF-CM-2026-0135 |
| DESCRIPCION | EMH-ADQUISICIÓN DE ALIMENTOS ENLATADOS PARA LA ALIMENTACIÓN DE LOS ESTUDIANTES, PERSONAL DOCENTE Y ADMINISTRATIVO DEL RECINTO |
| MONTO DEL PROCESO | 1,855,500.00 |
| MONEDA | PESOS DOMINICANOS |
| NUMERO PREVENTIVO | 2026.0206.01.0008.6206-Versión 3 |

Se **CERTIFICA** que el Presupuesto General del Estado para el año 2026, aprobado por Ley No.99-2025, 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 :

CATÁLOGO DE BIENES Y SERVICIOS

| Código ítems de compras | Descripción ítems de compras |
|-------------------------|--|
| 50101541 | Setas u hongos |
| 50121538 | Pescado almacenado en repisa |
| 50171830 | Salsas o condimentos o cremas de untar o marinados |
| 50171831 | Salsas para cocinar |
| 50221001 | Granos |

| Cuenta Presupuestaria | Nombre de la Cuenta Presupuestaria | Monto Presupuestado 2026 |
|-----------------------|------------------------------------|--------------------------|
| 2.3.1.1.01 | Alimentos y bebidas para personas | 1,855,500.00 |
| Total | | 1,855,500.00 |

El monto de : **Un millón ochocientos cincuenta y cinco mil quinientos con 00/100 (1,855,500.00)



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/RP1782023954683fxZ6N8uCIR1hmljaq4ihnqxos>

