

HACIENDA

CERTIFICADO DE DISPONIBILIDAD DE CUOTA PARA COMPROMETER

Sistema de Información de la Gestión Financiera.

Período Fiscal : 2023

No. Expediente :

| | | | |
|---------|----|----|------|
| Fecha : | 20 | 02 | 2023 |
| | DD | MM | AAAA |

No. Documento : EG1676916603138rWRn3

Capítulo : 0202-MINISTERIO DE INTERIOR Y POLICÍA

SubCapítulo: 01-MINISTERIO DE INTERIOR Y POLICIA

Unidad Ejecutora : 0001-MINISTERIO DE INTERIOR Y POLICIA

Proceso : Servicios de mantenimiento del vehículo Kia Sportage chasis #111630, asignado a Recursos Humanos.

No. Referencia : MIP-2023-00030

Monto Total Proceso : 130,447.12

Moneda : PESOS DOMINICANOS

Se CERTIFICA la Disponibilidad de Cuota para Comprometer en base al Presupuesto General del Estado para el año 2023, aprobado por Ley No. 366-22 que permite suscribir contratos de compra de bienes, obras y servicios o firmar órdenes de compras 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 2023 |
|-----------------------|---|---------------------------------|
| 2.2.7.2.06 | Mantenimiento y reparación de equipos de transporte, tracción y elevación | 130,447.12 |
| Total | | 130,447.12 |

El monto de : **Ciento treinta mil cuatrocientos cuarenta y siete con 12/100 (130,447.12)

| Número de Compromiso | Fecha de Compromiso | Monto de Compromiso |
|---------------------------------|---------------------|---------------------|
| 2023.0202.01.0001.601-Versión 1 | 20/02/2023 | 130,447.12 |
| Beneficiario | | |
| Código | Nombre | Moneda Original |
| 101011149 | Viamar, SA | 130,447.12 |
| Total | | 130,447.12 |



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/RP1676916612139d1zWcHgqr2>



Certificado de Apropiación Presupuestaria No.:

EG1676907375457ZUkqN