

HACIENDA

CERTIFICADO DE DISPONIBILIDAD DE CUOTA PARA COMPROMETER

Sistema de Información de la Gestión Financiera.

Período Fiscal : 2023

No. Expediente :

Fecha :	24	03	2023
	DD	MM	AAAA

No. Documento : EG1679671655093CkDTy

Capítulo : 6102-CORPORACIÓN DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE SANTO DOMINGO
SubCapítulo: 01-CORPORACIÓN DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE SANTO DOMINGO
Unidad Ejecutora : 0001-CORPORACIÓN DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE SANTO DOMINGO
Proceso : Adquisición de motor sumergible y materiales eléctricos para ser utilizados en el Equipo No.1 Junta de Vecinos Los Trinitarios, Junta de Vecinos Alto de Chavón, Mi Propio Esfuerzo.
No. Referencia : CAASD-2023-00123
Monto Total Proceso : 574,778.00
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
2.3.9.6.01	Productos eléctricos y afines	274,645.00
2.3.9.8.02	Accesorios	24,780.00
2.6.5.2.01	Maquinaria y equipo industrial	237,003.00
2.6.5.7.01	Máquinas-herramientas	38,350.00
Total		574,778.00

El monto de : **Quinientos setenta y cuatro mil setecientos setenta y ocho con 00/100 (574,778.00)

Número de Compromiso	Fecha de Compromiso	Monto de Compromiso
2023.6102.01.0001.2342-Versión 1	24/03/2023	574,778.00

Beneficiario		
Código	Nombre	Moneda Original
101002311	GARCIA Y LLERANDI SAS	574,778.00
Total		574,778.00



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/RP1679671670679xSNgRTaYf0>



Certificado de Apropiación Presupuestaria No.:

EG1678211183580vrMCS