Organización: Fecha firma : 10/03/2021 13:45:04

dentificador: EVS/ mngP iLB6 ixXi S5cN M43g 0DQ= (Válido indefinidamente)

JRL: https://www.mindefensa.gov.co/SedeElectronica

REPÚBLICA DE COLOMBIA MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL



EJERCITO NACIONAL

EL (LA) SUSCRITO(A) OFICIAL SECCION ATENCION AL USUARIO DIPER

HACE CONSTAR

Que el (la) Señor (a) SLP RUBEN DARIO RENGIFO VIVEROS, identificado con CC No. 1130944293,orgánico de BATALLON DE INGENIEROS # 27 GENERAL MANUEL CASTRO BAYONA,con código MOCE y con código militar 1130944293, en la nómina mensual activos del mes de Enero de 2021 en BATALLON DE INGENIEROS # 27 GENERAL MANUEL CASTRO BAYONA con los siguientes haberes:

Fecha Corte: 10-Marzo-2021

DEVENGADO	PORC	VALOR	DESCUENTO	COD.	INICIO	TERMINO	VALOR
SUEL_BASICO		\$1,271,936.00	DEMIL	9158	202101	202101	\$12,083.39
SUBFAMILIAR	25	\$317,984.00	PREVISORASASUB	981K	202101	202101	\$15,728.00
SEGVIDSUBS	0	\$15,728.00	COOSERPARK	9960	202012	202511	\$34,436.00
PRSOLVOL	58.5	\$744,082.56	SISTSALUDFFMM	9101	202101	202101	\$63,600.00
DEVO_PART_ALIM	0	\$79,247.00	CRFFMMAPORTE	9105	202101	202101	\$78,000.00
BONORDPUPF	25	\$317,984.00	BAYPORT	967F	202008	202507	\$96,798.00
			BANCOBBVA	9801	201807	202506	\$1,060,800.00
TOTAL DEVENGADOS		2,746,961.56	TOTAL DESCUENTOS				1,361,445.39

RESUMEN		EMBARGO	INICIO	TERMINO	VALOR
TOTAL DEVENGADO	\$2,746,961.56				
TOTAL DESCUENTOS	\$1,361,445.39				
NETO A PAGAR	\$1,385,516.17				

Nota: Con el fin de determinar la capacidad de endeudamiento para el descuento por libranza, el sector Cooperativo y Bancario debe tener en cuenta la normatividad establecida en la Ley 1527 de 2012 y el Código Sustantivo del Trabajo, por lo cual no serán autorizados descuentos que afecten el mínimo vital del funcionario, una vez efectuados los descuentos de Ley y Órdenes Judiciales.

Se expide en Bogotá D.C. al (los) 10 días del mes de Marzo del 2021

TC CASTILLO ACOSTA ROWINNSON
OFICIAL SECCION ATENCION AL USUARIO EJERCITO NACIONAL

Generado por: https://webapp.mindefensa.gov.co/, V5gX2IwEDY







