

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) C3 NICOLAS MORENO CASTRO , identificado con CC No. 1075315733,orgánico de BATALLON DE ARTILLERIA # 2 LA POPA,con código MOCE S112A3AC 0000 y con código militar 1075315733, en la nómina mensual activos del mes de Marzo de 2021 en BATALLON DE ARTILLERIA # 2 LA POPA con los siguientes haberes:

Fecha Corte: 04-Mayo-2021

DEVENGADO	PORC	VALOR	DESCUENTO	COD.	INICIO	TERMINO	VALOR
SUEL_BASICO		\$1,320,797.00	PREVISORASASUB	981K	202103	202103	\$15,728.00
SUBFAMILIAR	5	\$66,039.85	COOSERPARK	9960	202012	202511	\$25,613.00
SEGVIDSUBS	0	\$15,728.00	CIRSUEXT	9223	202010	202303	\$29,260.00
PRIORDPUBLICO	25	\$330,199.25	CIRSUBOSOSTE.	9221	202103	202103	\$39,624.00
PRIACTIMILITAR	49.5	\$653,794.51	SISTSALUDFFMM	9101	202103	202103	\$55,500.00
PARTIALI	0	\$288,390.00	CRFFMMAPORTE	9105	202103	202103	\$102,100.00
			CAPROVIMPO	9103	202103	202103	\$105,664.00
TOTAL DEVENGADOS		2,674,948.61	TOTAL DESCUENTOS				373,489.00

RESUMEN	EMBARGO	INICIO	TERMINO	VALOR
TOTAL DEVENGADO				\$2,674,948.61
TOTAL DESCUENTOS				\$373,489.00
NETO A PAGAR				\$2,301,459.61

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) 04 días del mes de Mayo del 2021

MY ARCOS ENCISO JHONNATAN STEVEN
OFICIAL ATENCION AL USUARIO DIPER EJERCITO NACIONAL

Generado por: <https://webapp.mindefensa.gov.co/>, fOITPQhr4p



FE EN LA CAUSA

Bogotá: Carrera 50 No. 18 A 43 Barrio Puente Aranda Conmutador 4261441 Ext 38405
Fuente Militar Tolimaida : Centro Comercial Servifree - Frente Ajedrez
Correo electrónico atu3@ejercito.mil.co

