

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 DANIEL EDUARDO ALVAREZ SUAREZ, identificado con CC No. 1063157552, orgánico de BATALLON CONTRA EL NARCOTRAFICO #1 BG. RODOLFO HERRERA, con código MOCE y con código militar 1063157552, en la nómina mensual activos del mes de Febrero de 2021 en BATALLON CONTRA EL NARCOTRAFICO #1 BG. RODOLFO HERRERA con los siguientes haberes:

Fecha Corte: 19-Febrero-2021

DEVENGADO	PORC	VALOR	DESCUENTO	COD.	INICIO	TERMINO	VALOR
SUEL_BASICO		\$1,271,936.00	PREVISORASASUB	981K	202102	202102	\$15,728.00
SEGVDSUBS	0	\$15,728.00	APORTEVOLUNT	9098	202102	202102	\$25,438.72
PRSOLVOL	39	\$496,055.04	CRFFMMAUMENRETR	9108	202102	202102	\$46,555.14
BONORDPUF	25	\$317,984.00	SISTSALUDFFMM	9101	202102	202102	\$50,900.00
			CRFFMMAPORTE	9105	202102	202102	\$80,800.00
			CAPROVIMPO	9103	202102	202102	\$101,755.00
<b>TOTAL DEVENGADOS</b>		<b>2,101,703.04</b>	<b>TOTAL DESCUENTOS</b>				<b>321,176.86</b>

RESUMEN	EMBARGO	INICIO	TERMINO	VALOR
TOTAL DEVENGADO				\$2,101,703.04
TOTAL DESCUENTOS				\$321,176.86
<b>NETO A PAGAR</b>				<b>\$1,780,526.18</b>

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) 19 días del mes de Febrero del 2021

**TC CASTILLO ACOSTA ROWINNISON**  
OFICIAL SECCION ATENCION AL USUARIO EJERCITO NACIONAL

Generado por: <https://webapp.mindefensa.gov.co/j9yGQQvLvd>



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

