

FUNDACIÓN INTEGRA
5 Oriente Esquina 1 Sur 1201
70574900-0

LIQUIDACION DE REMUNERACIONES
Noviembre, 2023

0701 , DEL MAULE		Transferencia Bancaria		Noviembre, 2023	
Empresa		Modalidad de Pago		Periodo de Remuneración	
15.631.128-6		KARINA ANDREA LOPEZ LOPEZ			
R.U.T		Nombre Trabajador			
01.07.2011	AFP CAPITAL		FONASA		7%
Fecha Contrato	Institución Previsional		Institución Salud		Monto Plan
30,00	1.080.057	1.460.803	1.191.431	02	2
Días trabajados	Sueldo Base	Total Imponible	Total Tributable	Tramo Imp.Unico	Cargas Autorizadas

HABERES		
Sueldo Proporcional		1.080.057
Movilización		32.000
Asig. Colación Desayuno		4.000
Bono Resp.Retroact.		20.842
Bono S.A.C.I.		80.100
Bono De Responsabilidad		168.750
Antigüedad	6,00	64.803
Retroactivo Antigüedad		1.251
Bono de Gestión Educativa		45.000
Totales		1.496.803

DESCUENTOS		
7% Salud	7,00	102.256
Impuesto sobre la renta	4,00	13.119
Sinati	0,50	5.400
Préstamo CCAF		268.954
Full Ahorro Ccaf		39.536
Aporte Bienestar	1,40	15.121
Ptmos Coopeuch		218.860
Cuota Participación		3.290
Fondo pensiones	10,00	146.080
Comisión AFP	1,44	21.036
Totales		833.652
Líquido a Pagar		663.151

Sobregiro

CONCEPTO	FORMULA
Bono Responsabilidad Retroactivo	$\frac{(\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base Reemplazante}) + ((\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base Reemplazante}) \times \% \text{ Zona}) + ((\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base Reemplazante}) \times \% \text{ Trienios})}{30 \times \text{Días Trabajados}}$
	$\frac{((2.742.494 - 2.559.286) + ((2.742.494 - 2.559.286) \times 0) + ((2.742.494 - 2.559.286) \times 0))}{30 \times 0.00} = 183.208$
Bono Responsabilidad	$\frac{(\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base Reemplazante}) + ((\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base Reemplazante}) \times \% \text{ Zona}) + ((\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base Reemplazante}) \times \% \text{ Trienios})}{30 \times \text{Días Trabajados}}$
	$\frac{((2.742.494 - 2.559.286) + ((2.742.494 - 2.559.286) \times 0) + ((2.742.494 - 2.559.286) \times 0))}{30 \times 0.00} = 183.208$