Folio: 588.895



FUNDACIÓN INTEGRA San Martín N°80, 3er Piso 70574900-0

LIQUIDACION DE REMUNERACIONES Diciembre, 2023

1001 , DE LOS LAGOS			Transferencia Bancaria			Diciembre, 2023			
Empresa			Modalidad de Pago			Periodo de Remuneración			
15.895.748-5			VICTORIA SOLEDAD CARDENAS ROMERO						
R.U.T			Nombre Trabajador						
01.09.2008			AFP PLAN VITAL		FONASA		7%		
Fecha Contrato		In	stitución Previsional	Inst	Institución Salud		Monto Plan		
25,00	699.222	2	1.208.256	988.836		02		1	
Días trabajados	rabajados Sueldo Base		Total Imponible	Total Tribut	able	Tramo Imp.Unico		Cargas Autorizadas	

HAB	BERES		DESCUENTOS			
Asign.familiar - Indiv.	1,00	3.942	7% Salud	7,00	84.	
Sueldo Proporcional		582.685	Impuesto sobre la renta	4,00	4.8	
Movilización		24.000	Sindicato N°1	0,50	3.4	
Asignación Zona		58.268	CGT. Mosicam (COTIACH)		1	
Asig.Zona Retroactiva		1.029	Préstamo CCAF		232.2	
Asig. Colación Desayuno		4.000	Aporte Bienestar	1,40	9.7	
Bono Resp.Retroact.		10.289	Ptmos Coopeuch		208.0	
Bono S.A.C.I.		66.750	Cuota Participación		3.2	
Bono De Responsabilidad		302.253	Dev.Ptmo.Solidario		29.6	
Subsidio Lic.Médica	5,00	127.545	Fondo pensiones	10,00	120.8	
Antigüedad	7,50	43.701	Comisión AFP	1,16	14.0	
Retroactivo Antigüedad		772				
Aguinaldo		114.176				
Bono Gest. Pedagógica		28.333				
Totales		1.367.743	Totales		711.0	
			Líquido a Pagar		656.7	

Sobregiro

CONCEPTO	FORMULA								
Asignación Zona Retroactivo	(Sueldo Base x % Zona) / 30 x Días Trabajados								
	(699.222 x 10) / 30 x0.00 = 0								
Bono Responsabilidad Retroactivo	(Sueldo Base Escala- Sueldo Base Reemplazante) + ((Sueldo Base Escala- Sueldo Base Reemplazante)x % Zona)+((Sueldo Base Escala- Sueldo Base Reemplazante)x % Trienios) /30x Días Trabajados								
	(1.023.024 - 1.007.906) + ((1.023.024 - 1.007.906) x 10) + ((1.023.024 - 1.007.906) x 0) / 30 x 0.00 = 16.630								
Bono Responsabilidad	(Sueldo Base Escala- Sueldo Base Reemplazante) + ((Sueldo Base Escala- Sueldo Base emplazante)x % Zona)+((Sueldo Base Escala- Sueldo Base Reemplazante)x % Trienios) /30x Días Trabajados								
	(1.023.024 - 1.007.906) + ((1.023.024 - 1.007.906) x 10) + ((1.023.024 - 1.007.906) x 0) / 30 x 0.00 = 16.630								