

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

**LIQUIDACION DE REMUNERACIONES**  
**Noviembre, 2023**

1001 , DE LOS LAGOS		Transferencia Bancaria		Noviembre, 2023	
Empresa		Modalidad de Pago		Periodo de Remuneración	
15.792.873-2		CARLA CAROLINA MANSILLA ARTEAGA			
R.U.T		Nombre Trabajador			
16.10.2006	AFP PROVIDA		FONASA		7%
Fecha Contrato	Institución Previsional		Institución Salud		Monto Plan
21,00	699.222	858.647	700.227	00	2
Días trabajados	Sueldo Base	Total Imponible	Total Tributable	Tramo Imp.Unico	Cargas Autorizadas

HABERES		
Asign.familiar - Indiv.	2,00	7.884
Sueldo Proporcional	0	489.456
Movilización	0	24.000
Asignación Zona	0	48.946
Asig. Colación Desayuno	0	4.000
Bono Dif.Sueldo Mes		108.811
Bono S.A.C.I.	0	56.070
Bono De Responsabilidad		96.721
Anticipo Lic.Médica	9,00	232.092
Antigüedad	7,50	36.709
Bono Gest. Pedagógica		19.267
Bono Gestión Técnica		2.667
Totales		1.126.623

DESCUENTOS		
7% Salud	7,00	60.105
Sindicato N°2	0,50	3.496
Seg.Chilena Consolidad		16.745
Full Ahorro Ccaf		32.947
Seguro Vida CCAF		8.337
Aporte Bienestar	1,40	9.789
Ptmos Coopeuch		124.610
Cuota Participación		3.290
Fondo pensiones	10,00	85.865
Comisión AFP	1,45	12.450
APV Reg. A (Bonif Fiscal)		40.000
Totales		397.634
Líquido a Pagar		728.989

Sobregiro

CONCEPTO	FORMULA
Bono Diferencia Sueldo	$(\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base}) + ((\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base}) \times \% \text{ Zona}) + ((\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base}) \times \% \text{ Trienios}) / 30 \times \text{Días Trabajados}$
	$((209.767 - 3.023.718) + ((209.767 - 0) \times 30) + ((209.767 - 0) \times 0)) / 30 \times 21.00 = 3.658.136-$
Bono Responsabilidad	$(\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base Reemplazante}) + ((\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base Reemplazante}) \times \% \text{ Zona}) + ((\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base Reemplazante}) \times \% \text{ Trienios}) / 30 \times \text{Días Trabajados}$
	$((1.080.057 - 3.023.718) + ((1.080.057 - 3.023.718) \times 30) + ((1.080.057 - 3.023.718) \times 0)) / 30 \times 0.00 = 2.526.759-$