

FUNDACIÓN INTEGRA  
 Barros Arana 1801  
 70574900-0

**LIQUIDACION DE REMUNERACIONES**  
**Septiembre, 2022**

0101 , DE TARAPACA		Transferencia Bancaria		Septiembre, 2022	
Empresa		Modalidad de Pago		Periodo de Remuneración	
12.838.292-5		MARCELA ANTONIA MORENO CEPEDA			
R.U.T		Nombre Trabajador			
01.06.2004	AFP PROVIDA		FONASA		7%
Fecha Contrato	Institución Previsional		Institución Salud		Monto Plan
25,00	624.305	1.289.914	685.026	00	2
Días trabajados	Sueldo Base	Total Imponible	Total Tributable	Tramo Imp.Unico	Cargas Autorizadas

HABERES			DESCUENTOS		
Sueldo Proporcional	0	520.255	7% Salud	7,00	90.294
Movilización	0	24.000	Sinati	0,50	3.122
Asignación Zona	0	104.051	Préstamo CCAF		164.236
Asig.Zona Retroactiva		11.442	Seguro Vida CCAF		14.983
Asig. Colación Desayuno	0	4.000	Desc.De Sueldo		56.368
Bono Resp.Retroact.		62.357	Aporte Bienestar	1,40	8.740
Bono S.A.C.I.	0	66.750	Hrs.Desc.Mes.Ant		7.159
Bono De Responsabilidad		231.939	Ptmos Coopeuch		178.530
Anticipo Lic.Médica	5,00	123.675	Cuota Participación		2.930
Antigüedad	9,00	46.823	Dev.Ptmo.Solidario		20.551
Bonif.Zona Extrema		223.530	Fondo pensiones	10,00	128.991
Bono Gest. Pedagógica		21.267	Comisión AFP	1,45	18.704
Bono Gestión Técnica		1.500			
<b>Totales</b>		1.441.589	<b>Totales</b>		694.608
<b>Líquido a Pagar</b>					746.981

Sobregiro

CONCEPTO	FORMULA
Asignación Zona Retroactivo	(Sueldo Base x % Zona) / 30 x Días Trabajados
	( 0 x 20 ) / 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
	( 964.337- 869.483 ) +( ( 964.337- 869.483 ) x 20) +( ( 964.337- 869.483 ) x 0) / 30 x0.00 = 113.825
Bono Responsabilidad	(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
	( 964.337- 869.483 ) +( ( 964.337- 869.483 ) x 20) +( ( 964.337- 869.483 ) x 0) / 30 x0.00 = 113.825