Folio: 666.173



## FUNDACIÓN INTEGRA Barros Arana 1801 70574900-0

## LIQUIDACION DE REMUNERACIONES Agosto, 2022

0101 , DE TARAPACA			Transferencia Bancaria			Agosto, 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		In	stitución Previsional	Inst	Institución Salud		Monto Plan		
23,00	624.305	5	1.029.320	538.084		00		2	
Días trabajados	as trabajados   Sueldo Base		Total Imponible	Total Tribut	able Tramo Imp.		o.Unico	Cargas Autorizadas	

	HABERES		DESCUENTOS			
Sueldo Proporcional	0	478.634	7% Salud	7,00	72.052	
Movilización	0	24.000	Sinati	0,50	3.122	
Asignación Zona 0		95.727	Préstamo CCAF		164.236	
Asig.Zona Retroactiva		9.807	Seguro Vida CCAF		3.502	
Asig. Colación Desayuno	0	4.000	Aporte Bienestar	1,40	8.740	
Bono Resp.Retroact.		53.449	Hrs.Desc.Mes.Ant		15.417	
Bono S.A.C.I.	0	61.410	Ptmos Coopeuch		178.530	
Bono De Responsabilidad		168.683	Cuota Participación		2.930	
Anticipo Lic.Médica	4,00	98.720	Dev.Ptmo.Solidario		16.143	
Subsidio Lic.Médica	3,00	74.040	Fondo pensiones	10,00	102.932	
Antigüedad	9,00	43.077	Comisión AFP	1,45	14.925	
Aguinaldo		99.566				
Bono Gest. Pedagógica		15.467				
Bono Gestión Técnica		3.500				
Totales		1.230.080	Totales		582.529	
			Líquido a Pag	ar	647.551	

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- 562.898) +( ( 964.337- 562.898) x 20) +( ( 964.337- 562.898) x 0) / 30 x 0.00 = 481.727								
Bono Responsabilidad	(Sueldo Base Escala- Sueldo Base Reemplazante) + ((Sueldo Base Escala- Sueldo Base Reemplazante)x % Zona)+((Sueldo Base Escala- Sueldo Base Reemplazante)x % Trienios) /30 Días Trabajados								
	( 964.337- 562.898) +(( 964.337- 562.898) x 20) +(( 964.337- 562.898) x 0) / 30 x 0.00 = 481.727								