

FUNDACIÓN INTEGRA
Arturo Prat 430
70574900-0

LIQUIDACION DE REMUNERACIONES
Enero, 2024

1601 , DE ÑUBLE		Transferencia Bancaria		Enero, 2024	
Empresa		Modalidad de Pago		Periodo de Remuneración	
17.756.489-3		CAMILA BELÉN SUAZO HURTADO			
R.U.T		Nombre Trabajador			
01.08.2014		AFP PROVIDA		FONASA	
7%					
Fecha Contrato		Institución Previsional		Institución Salud	
Monto Plan					
30,00	1.126.499	2.197.470	1.778.852	02	0
Días trabajados	Sueldo Base	Total Imponible	Total Tributable	Tramo Imp.Unico	Cargas Autorizadas

HABERES			DESCUENTOS		
Sueldo Proporcional	0	1.126.500	7% Salud	7,00	153.823
Movilización	0	24.000	Impuesto sobre la renta	4,00	36.234
Asignación Zona	0	45.060	Anticipo rem mensual		261.389
Asig. Colación Desayuno	0	4.000	Sindicato N°2	0,50	5.633
Bono Ext. Horaria.		20.999	Préstamo CCAF		190.661
Bono S.A.C.I.	0	80.100	Seguro Vida CCAF		9.076
Bono Sala Cuna		19.090	Aporte Bienestar	1,40	15.771
Bono Vacaciones		129.463	Ptmos Coopeuch		275.510
Bono De Responsabilidad		201.212	Cuota Participación		3.290
Antigüedad	4,50	50.693	Dev.Ptmo.Solidario		53.366
Comp.Ext.Movilizacion		60.000	Fondo pensiones	10,00	219.747
Bono de Gestión Educativa		25.500	Comisión AFP	1,45	31.863
Bono Gest. Pedagógica		14.733	Seg.desempleo indefinido		13.185
Bono Especial		247.066			
Asignación Carrera Docent	0	126.758			
Reliq.Asig.Carrera Docent		54.942			
Dif. Aguinaldo		4.964			
Dif. Zona Retro		1.858			
Dif. Antigüedad Retro		2.090			
Dif. Sueldo Retro Reajust		46.442			
Totales		2.285.470	Totales		1.269.548
			Líquido a Pagar		1.015.922

Sobregiro

CONCEPTO	FORMULA
Bono Extensión Horaria	Bono Extensión Horaria /30 x Días Trabajados
	74.114 / 30 x60.00 = 148.228
Bono Sala Cuna	Bono Sala Cuna /30 x Días Trabajados
	67.376 / 30 x60.00 = 134.752
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
	(1.560.228- 2.949.128) +((1.560.228- 2.949.128) x 8) +((1.560.228- 2.949.128) x 0) / 30 x0.00 = 1.500.012-