

FUNDACIÓN INTEGRA
C. 7 Norte 1094, esq. 4 Ote.
70574900-0

LIQUIDACION DE REMUNERACIONES
Mayo, 2022

0501 , DE VALPARAISO	Transferencia Bancaria	Mayo, 2022
Empresa	Modalidad de Pago	Periodo de Remuneración
15.061.709-K	PAMELA JUDITH SILVA FUENTES	
R.U.T	Nombre Trabajador	
01.03.2015	AFP CAPITAL	FONASA
Fecha Contrato	Institución Previsional	Institución Salud
25,00	936.249	1.357.104
Días trabajados	Sueldo Base	Total Imponible
		1.098.712
		02
		4
		Cargas Autorizadas

HABERES			DESCUENTOS		
Sueldo Proporcional	0	780.208	7% Salud	7,00	94.997
Movilización	0	32.000	Impuesto sobre la renta	4,00	13.297
Asig. Colación Desayuno	0	4.000	Sindicato N°2	0,50	4.681
Bono Ext. Horaria.		12.352	Préstamo CCAF		191.820
Bono Resp.Retroact.		64.800	Seguro Vida CCAF		5.148
Bono Sala Cuna		11.229	Aporte Bienestar	1,40	13.107
Bono De Responsabilidad		129.599	Ptmos Coopeuch		207.650
Anticipo Lic.Médica	2,00	60.500	Cuota Participación		2.930
Subsidio Lic.Médica	3,00	90.750	Fondo pensiones	10,00	135.710
Antigüedad	3,00	23.406	Comisión AFP	1,44	19.542
Bono de Gestión Educativa		14.000	Seg.desempleo indefinido		8.143
Bono Gest. Pedagógica		14.500			
Asignación Carrera Docent	0	307.010			
Totales		1.544.354	Totales		697.025
Líquido a Pagar					847.329

Sobregiro

CONCEPTO	FORMULA
Bono Extensión Horaria	Bono Extensión Horaria /30 x Días Trabajados
	37.057 / 30 x30.00 = 37.057
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
	(1.457.041- 869.483) +((1.457.041- 869.483) x 0) +((1.457.041- 869.483) x 0) / 30 x0.00 = 587.558
Bono Sala Cuna	Bono Sala Cuna /30 x Días Trabajados
	33.688 / 30 x30.00 = 33.688
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
	(1.457.041- 869.483) +((1.457.041- 869.483) x 0) +((1.457.041- 869.483) x 0) / 30 x0.00 = 587.558