Folio: 455.483



FUNDACIÓN INTEGRA Diag. Pedro Aguirre Cerda 1225 70574900-0

LIQUIDACION DE REMUNERACIONES Enero, 2023

0801 , DEL BIOBIO		Transferencia Bancaria			Enero, 2023			
Empresa		Modalidad de Pago		Periodo de Remuneración				
19.332.760-5		CLAUDIA ALEJANDRA LLEUFO LETELIER						
R.U.T		Nombre Trabajador						
01.08.2017			AFP PLAN VITAL		FONASA		7%	
Fecha Contrato		In	stitución Previsional	Inst	Institución Salud		Monto Plan	
25,00	678.858	3	915.018	743.361	•	00	•	0
Días trabajados	jados Sueldo Base		Total Imponible	Total Tributable		Tramo Imp.Unico		Cargas Autorizadas

HAE	BERES		DESCUENTOS			
Sueldo Proporcional	0	565.715	7% Salud	7,00	64.051	
Movilización	0	24.000	Sindicato N°1	0,50	3.394	
Asignación Zona	0	22.628	CGT. Mosicam (COTIACH)		150	
Asig.Zona Retroactiva		758	Seg.Chilena Consolidad		13.207	
Asig. Colación Desayuno	0	4.000	Aporte Bienestar	1,40	9.504	
Bono Resp.Retroact.		19.246	Ptmos Coopeuch		98.020	
Bono Vacaciones		123.092	Cuota Participación		2.930	
Bono De Responsabilidad		155.593	Fondo pensiones	10,00	91.502	
Anticipo Lic.Médica	2,00	37.590	Comisión AFP	1,16	10.614	
Subsidio Lic.Médica	3,00	56.385	Seg.desempleo indefinido		5.490	
Antigüedad	1,50	8.486				
Bono Gest. Pedagógica		14.500				
Bono Gestión Técnica		5.000				
Totales		1.036.993	Totales		298.862	
	•	•	Líquido a Pagar		738.131	

Sobregiro

CONCEPTO	FORMULA								
Asignación Zona Retroactivo	(Sueldo Base x % Zona) / 30 x Días Trabajados								
	(0 x 4)/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								
	(1.080.057- 630.446) + (1.080.057- 630.446) x 4) + (1.080.057- 630.446) x 0) / 30 x 0.00 = 467.595								
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								
	(1.080.057- 630.446) + (1.080.057- 630.446) x 4) + (1.080.057- 630.446) x 0) / 30 x 0.00 = 467.595								