Folio: 271.531



FUNDACIÓN INTEGRA Diag. Pedro Aguirre Cerda 1225 70574900-0

LIQUIDACION DE REMUNERACIONES Marzo, 2024

0801 , DEL BIOBIO			Transferencia Bancaria			Marzo, 2024			
Empresa			Modalidad de Pago		Periodo de Remuneración				
15.648.282-K			VERONICA VALERIA SANCHEZ TOLEDO						
R.U.T			Nombre Trabajador						
01.05.2017		AFP PROVIDA		FONASA		7%			
Fecha Contrato		In	stitución Previsional	Inst	Institución Salud		Monto Plan		
30,00	304.648	3	916.630	742.012		00		1	
Días trabajados	Días trabajados Sueldo Base		Total Imponible	Total Tribut	Total Tributable		o.Unico	Cargas Autorizadas	

HAI	BERES		DESCUENTOS			
Asign.familiar - Indiv.	1,00	12.475	7% Salud	7,00	64.164	
Sueldo Proporcional		304.648	Sindicato N°2	0,50	1.523	
Movilización		24.000	Aporte Bienestar	1,40	8.724	
Asignación Zona		12.186	Ptmos Coopeuch		58.880	
Asig.Zona Retroactiva		513	Cuota Participación		3.430	
Asig. Colación Desayuno		4.000	Fondo pensiones 10,0		91.663	
Bono Resp.Retroact.		12.820	Comisión AFP	1,45	13.291	
Bono Escolaridad 1,00		145.417	Ahorro voluntario		25.000	
Bono De Responsabilidad		411.522	Seg.desempleo indefinido		5.500	
Antigüedad	3,00	9.139				
Retroactivo Antigüedad		385				
Bono Gestión Técnica		20.000				
Totales		957.105	Totales		272.175	
		•	Líquido a Pagar		684.930	

Sobregiro

CONCEPTO	FORMULA						
Asignación Zona Retroactivo	(Sueldo Base x % Zona) / 30 x Días Trabajados						
	(304.648 x 4) / 30 x1.00 = 406						
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						
	(702.868- 689.248) +((702.868- 689.248) x 4) +((702.868- 689.248) x 0) / 30 x0.00 = 14.165						
Bono Responsabilidad	idad (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						
	(702.868- 689.248) +((702.868- 689.248) x 4) +((702.868- 689.248) x 0) / 30 x0.00 = 14.165						