Folio: 847.468



## FUNDACIÓN INTEGRA Diag. Pedro Aguirre Cerda 1225 70574900-0

## LIQUIDACION DE REMUNERACIONES Enero, 2024

0801 , DEL BIOBIO			Transferencia Bancaria			Enero, 2024			
Empresa			Modalidad de Pago		Periodo de Remuneración				
15.230.818-3			SUSANA BEATRIZ ZUÑIGA CARTES						
R.U.T			Nombre Trabajador						
01.06.2022		AFP CUPRUM		FONASA		7%			
Fecha Contrato		In	stitución Previsional	Inst	Institución Sa		]	Monto Plan	
30,00	1.064.64	9	2.006.804	1.624.709	)	02		2	
Días trabajados	bajados Sueldo Base		Total Imponible	Total Tribut	table Tramo l		p.Unico	Cargas Autorizadas	

HAB	ERES		DESCUENTOS			
Asign.familiar - Indiv.	2,00	7.884	7% Salud	7,00	140.476	
Sueldo Proporcional	0	1.064.649	Impuesto sobre la renta	4,00	30.069	
Movilización	0	20.300	Anticipo rem mensual		257.551	
Asignación Zona	0	42.586	Sindicato N°1	0,50	5.323	
Asig. Colación Desayuno		4.000	CGT. Mosicam (COTIACH)		150	
Bono Ext. Horaria.		2.470	Falp		7.800	
Bono Sala Cuna		2.246	Aporte Bienestar	1,40	14.905	
Bono Vacaciones		129.447	Desc. Paro Negociación		31.311	
Bono De Responsabilidad		18.840	Dev.Ptmo.Solidario		48.741	
Comp.Ext.Movilizacion		60.000	Fondo pensiones	10,00	200.680	
Bono de Gestión Educativa		3.000	Comisión AFP	1,44	28.898	
Bono Gest. Pedagógica		31.733	Seg.desempleo indefinido		12.041	
Bono Especial		247.036				
Asignación Carrera Docent	0	357.266				
Reliq.Asig.Carrera Docent		57.494				
Dif. Aguinaldo		4.963				
Dif. Zona Retro		1.734				
Dif. Sueldo Retro Reajust		43.340				
Totales		2.098.988	Totales		777.945	
			Líquido a Pagar		1.321.043	

Sobregiro

CONCEPTO	FORMULA								
Bono Extensión Horaria	Bono Extensión Horaria /30 x Días Trabajados								
	37.057 / 30 x30.00 = 37.057								
Bono Sala Cuna	Bono Sala Cuna /30 x Días Trabajados								
	$33.688 / 30 \times 30.00 = 33.688$								
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								
	( 1.430.211 - 1.064.649 ) + ( ( 1.430.211 - 1.064.649 ) x								