

FUNDACIÓN INTEGRA  
Dieciocho 229, 3°, 4°, 5° piso  
70574900-0

**LIQUIDACION DE REMUNERACIONES**  
**Enero, 2024**

1302 , METROPOLITANA N.P.		Transferencia Bancaria		Enero, 2024	
Empresa		Modalidad de Pago		Periodo de Remuneración	
17.612.855-0		VICTORIA DENISSE YAÑEZ YAÑEZ			
R.U.T		Nombre Trabajador			
01.08.2018		AFP CAPITAL		FONASA	
7%					
Fecha Contrato		Institución Previsional		Institución Salud	
Monto Plan					
30,00	291.745	932.518	754.967	00	2
Días trabajados	Sueldo Base	Total Imponible	Total Tributable	Tramo Imp.Unico	Cargas Autorizadas

HABERES			DESCUENTOS		
Asign.familiar - Indiv.	2,00	40.656	7% Salud	7,00	65.276
Sueldo Proporcional		291.746	Anticipo rem mensual		218.687
Movilización		28.510	Sindicato N°1	0,50	1.459
Asig. Colación Desayuno		1.200	CGT. Mosicam (COTIACH)		150
Bono Resp.Retroact.		100.351	Préstamo CCAF		60.160
Bono Vacaciones		129.447	Aporte Bienestar	1,40	7.980
Bono De Responsabilidad		121.040	Ptmos Coopeuch		54.430
Antigüedad	1,50	4.376	Desc. Paro Negociación		8.746
Retroactivo Antigüedad		1.505	Fondo pensiones	10,00	93.252
Comp.Ext.Movilizacion		60.000	Comisión AFP	1,44	13.428
Bono Especial		247.036	Seg.desempleo indefinido		5.595
Bono Gestión Técnica		20.000			
Dif. Aguinaldo		4.963			
Dif. Antigüedad Retro		178			
Dif. Sueldo Retro Reajust		11.876			
<b>Totales</b>		1.062.884	<b>Totales</b>		529.163
			<b>Líquido a Pagar</b>		533.721

**Sobregiro**

CONCEPTO	FORMULA
Bono Responsabilidad Retroactivo	$\frac{(\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base Reemplazante}) + ((\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base Reemplazante}) \times \% \text{ Zona}) + ((\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base Reemplazante}) \times \% \text{ Trienios})}{30 \times \text{Días Trabajados}}$
	$\frac{((1.458.578 - 1.272.738) + ((1.458.578 - 1.272.738) \times 0) + ((1.458.578 - 1.272.738) \times 0))}{30 \times 0.00} = 185.840$
Bono Responsabilidad	$\frac{(\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base Reemplazante}) + ((\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base Reemplazante}) \times \% \text{ Zona}) + ((\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base Reemplazante}) \times \% \text{ Trienios})}{30 \times \text{Días Trabajados}}$
	$\frac{((1.458.578 - 1.272.738) + ((1.458.578 - 1.272.738) \times 0) + ((1.458.578 - 1.272.738) \times 0))}{30 \times 0.00} = 185.840$