Folio: 946.601



FUNDACIÓN INTEGRA Carlos Porter 23 70574900-0

LIQUIDACION DE REMUNERACIONES Diciembre, 2022

1301 , METROPOLITANA S.O.		Transferencia Bancaria			Diciembre, 2022				
Empresa			Modalidad de Pago			Periodo de Remuneración			
16.694.039-7			MARÍA SOLEDAD ANTIL LOYOLA						
R.U.T			Nombre Trabajador						
18.04.2016			AFP MODELO		FONASA		7%		
Fecha Contrato		In	stitución Previsional	Inst	Institución Salud		Monto Plan		
30,00	1.048.59	9	1.698.610	1.389.802	2	02		3	
Días trabajados	Días trabajados Sueldo Base		Total Imponible	Total Tribut	Total Tributable		p.Unico	Cargas Autorizadas	

НАВ	BERES		DESCUENTOS			
Sueldo Proporcional	0	1.048.599	7% Salud	7,00	118.903	
Movilización	o	32.000	Impuesto sobre la renta	4,00	22.567	
Asig.Colación		25.000	Sindicato N°2	0,50	5.243	
Asig. Colación Desayuno	0	4.000	Préstamo CCAF		117.830	
Bono Ext. Horaria.		7.411	Falp		15.600	
Bono Sala Cuna		6.738	Full Ahorro Ccaf		20.423	
Bono De Responsabilidad		55.209	Seguro Vida CCAF		11.248	
Antigüedad	3,00	31.458	Desc.De Sueldo		20.841	
Comp.Ext.Movilizacion		60.000	Aporte Bienestar	1,40	14.680	
Aguinaldo		114.204	Hrs.Desc.Mes.Ant		1.767	
Bono de Gestión Educativa		6.800	Ptmos Coopeuch		151.800	
Bono Gest. Pedagógica		23.200	Cuota Participación		2.930	
Bono Especial		232.217	Dev.Ptmo.Solidario		41.694	
Asignación Carrera Docent	0	172.774	Fondo pensiones	10,00	169.861	
			Comisión AFP	0,58	9.852	
			Seg.desempleo indefinido		10.192	
Totales		1.819.610	Totales		735.431	
			Líquido a Pagar		1.084.179	

Sobregiro

CONCEPTO	FORMULA								
Bono Extensión Horaria	Bono Extensión Horaria /30 x Días Trabajados								
	$37.057 / 30 \times 30.00 = 37.057$								
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 % Trieni Días Trabajados								
	(1.495.904 - 869.483) + ((1.495.904 - 869.483) x 0) + ((1.495.90								