Folio: 14754.950



FUNDACIÓN INTEGRA Carlos Porter 23 70574900-0

LIQUIDACION DE REMUNERACIONES Enero, 2024

| 1301 , METROPOLITANA S.O. | | Pago Masivo por Caja | | | Enero, 2024 | | | |
|-----------------------------|---------|------------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------|---------|--------------------|---|
| Empresa | | Modalidad de Pago | | Periodo de Remuneración | | | | |
| 18.190.417-8 | | YASCARA SELENE GANA GONZALEZ | | | | | | |
| R.U.T | | Nombre Trabajador | | | | | | |
| 19.07.2023 | | | AFP PLAN VITAL | | FONASA | | 7% | |
| Fecha Contrato | | In | stitución Previsional | Inst | Institución Salud | | Monto Plan | |
| 30,00 | 291.745 | | 810.249 | 658.247 | | 00 | | 0 |
| Días trabajados Sueldo Base | | Total Imponible | Total Tribut | table Tramo Imp | | o.Unico | Cargas Autorizadas | |

| HABERES | DESCUENTOS | | | |
|---------------------------|------------|--------------------------|-------|---------|
| Sueldo Proporcional | 291.745 | 7% Salud | 7,00 | 56.717 |
| Movilización | 28.301 | Anticipo rem mensual | | 216.627 |
| Asig. Colación Desayuno | 4.001 | Sindicato N°1 | 0,50 | 1.459 |
| Bono Vacaciones | 129.000 | CGT. Mosicam (COTIACH) | | 150 |
| Bono De Responsabilidad | 128.971 | Aporte Bienestar | 1,40 | 7.980 |
| Comp.Ext.Movilizacion | 60.000 | Desc. Paro Negociación | | 7.479 |
| Bono Especial | 246.184 | Fondo pensiones | 10,00 | 81.025 |
| Dif. Aguinaldo | 2.473 | Comisión AFP | 1,16 | 9.399 |
| Dif. Sueldo Retro Reajust | 11.876 | Seg.desempleo indefinido | | 4.861 |
| | | | | |
| Totales | 902.551 | Totales | | 385.697 |
| | • | Líquido a Pagar | | 516.854 |

Sobregiro

| CONCEPTO | FORMULA | | | | | | | | | | |
|----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | |
| | $(2.107.785 - 2.067.744) + ((2.107.785 - 2.067.744) \times 0) + ((2.107.785 - 2.067.744))$ | | | | | | | | | | |
| | $(x - 0) / 30 \times 0.00 = 40.041$ | | | | | | | | | | |