

FUNDACIÓN INTEGRA
San Martín N°80, 3er Piso
70574900-0

LIQUIDACION DE REMUNERACIONES
Marzo, 2024

| | | | | | |
|---------------------|-------------------------|------------------------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|
| 1001 , DE LOS LAGOS | | Transferencia Bancaria | | Marzo, 2024 | |
| Empresa | | Modalidad de Pago | | Periodo de Remuneración | |
| 17.604.735-6 | | KARLA PATRICIA NIKLITSCHKEK VARGAS | | | |
| R.U.T | | Nombre Trabajador | | | |
| 01.06.2015 | AFP PROVIDA | | FONASA | | 7% |
| Fecha Contrato | Institución Previsional | | Institución Salud | | Monto Plan |
| 30,00 | 308.694 | 839.558 | 435.655 | 00 | 2 |
| Días trabajados | Sueldo Base | Total Imponible | Total Tributable | Tramo Imp.Unico | Cargas Autorizadas |

| HABERES | | | DESCUENTOS | | |
|-------------------------|------|---------|--------------------------|-------|---------|
| Asign.familiar - Indiv. | 2,00 | 24.950 | 7% Salud | 7,00 | 58.769 |
| Sueldo Proporcional | | 308.693 | Sinati | 0,50 | 1.543 |
| Movilización | | 24.260 | Aporte Bienestar | 1,40 | 8.724 |
| Asignación Zona | | 77.174 | Fondo pensiones | 10,00 | 83.956 |
| Asig. Colación Desayuno | | 533 | Comisión AFP | 1,45 | 12.174 |
| Bono Escolaridad | 2,00 | 290.835 | Seg.desempleo indefinido | | 5.037 |
| Bono De Responsabilidad | | 64.948 | | | |
| Subsidios Bienestar | | 100.000 | | | |
| Antigüedad | 3,00 | 9.261 | | | |
| Bonif.Zona Extrema | | 68.647 | | | |
| Bono Gestión Técnica | | 20.000 | | | |
| Totales | | 989.301 | Totales | | 170.203 |
| Líquido a Pagar | | | | | 819.098 |

Sobregiro

| CONCEPTO | FORMULA |
|----------------------|--|
| Bono Responsabilidad | $\frac{(\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base Reemplazante}) + ((\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base Reemplazante}) \times \% \text{ Zona}) + ((\text{Sueldo Base Escala} - \text{Sueldo Base Reemplazante}) \times \% \text{ Trienios})}{30 \times \text{Días Trabajados}}$ |
| | $\frac{((1.458.578 - 1.272.738) + ((1.458.578 - 1.272.738) \times 75) + ((1.458.578 - 1.272.738) \times 0))}{30 \times 0.00} = 325.220$ |