Folio: 598.564



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

LIQUIDACION DE REMUNERACIONES Diciembre, 2023

| 1001 , DE LOS LAGOS | | Transferencia Bancaria | | | Diciembre, 2023 | | | | |
|-----------------------------|---------|------------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------|---------|--------------------|----|--|
| Empresa | | Modalidad de Pago | | Periodo de Remuneración | | | | | |
| 17.889.615-6 | | ANA DEL CARMEN CEAS MANCILLA | | | | | | | |
| R.U.T | | Nombre Trabajador | | | | | | | |
| 02.03.2022 | | | AFP MODELO | DELO FONAS | | A | | 7% | |
| Fecha Contrato | | In | stitución Previsional | Inst | Institución Salud | | Monto Plan | | |
| 30,00 | 276.194 | | 686.385 | 561.600 | | 00 | | 0 | |
| Días trabajados Sueldo Base | | Total Imponible | Total Tribut | able Tramo Imp | | o.Unico | Cargas Autorizadas | | |

| HABERES | DESCUENTOS | | | |
|-------------------------|------------|--------------------------|-------|---------|
| Sueldo Proporcional | 276.193 | 7% Salud | 7,00 | 48.047 |
| Movilización | 20.420 | Sindicato D. Integra | 0,50 | 1.381 |
| Asignación Zona | 27.619 | Cuota Participación | | 3.290 |
| Asig. Colación Desayuno | 2.400 | Dev.Ptmo.Solidario | | 16.848 |
| Bono De Responsabilidad | 248.369 | Fondo pensiones | 10,00 | 68.639 |
| Aguinaldo | 114.204 | Comisión AFP | 0,58 | 3.981 |
| Bono Gestión Técnica | 20.000 | Seg.desempleo indefinido | | 4.118 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Totales | 709.205 | Totales | | 146.304 |
| 1.000 | 709.203 | Líquido a Pagar | | 562.901 |
| | | , | | 202.701 |

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 | | | | | | |
| | $(2.662.738 - 1.857.410) + ((2.662.738 - 1.857.410) \times 40) + ((2.662.738 - 1.857.410))$ | | | | | | |
| | $(x - 0) / 30 \times 0.00 = 1.127.459$ | | | | | | |