



FUNDACIÓN INTEGRA C. 7 Norte 1094, esq. 4 Ote. 70574900-0

LIQUIDACION DE REMUNERACIONES Octubre, 2023

| Días trabajados Sueldo Base | | Total Imponible | Total Tributa | ble Tramo I | mp.Unico | Cargas Autorizadas | | |
|-----------------------------|---------|-------------------------|---------------------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|--|--|
| 30,00 | 287.346 | 669.359 | 541.846 | | 00 | 2 | | |
| Fecha Contrato | | Institución Previsional | Insti | Institución Salud | | Monto Plan | | |
| 01.05.2015 | | AFP PROVIDA | I | FONASA | | 7% | | |
| R.U.T | | | Nombre Trabajador | | | | | |
| 14.117.693-5 | | | ROXANA ANDREA AGUILERA AGUILERA | | | | | |
| Empresa | | Modalidad (| Modalidad de Pago | | Periodo de Remuneración | | | |
| 0501 , DE VALPARAISO | | Transferencia | Transferencia Bancaria | | Octubre, 2023 | | | |

| HABERES | | | DESCUENTOS | | | |
|-------------------------|------|---------|--------------------------|-------|---------|--|
| Asign.familiar - Indiv. | 2,00 | 24.950 | 7% Salud | 7,00 | 46.855 | |
| Sueldo Proporcional | | 287.346 | Sinati | 0,50 | 1.437 | |
| Movilización | | 32.000 | Seg.Chilena Consolidad | | 13.178 | |
| Asig. Colación Desayuno | | 4.000 | Falp | | 15.600 | |
| Bono Dif.Sueldo Mes | | 353.393 | Aporte Bienestar | 1,40 | 7.980 | |
| Antigüedad | 3,00 | 8.620 | Fondo pensiones | 10,00 | 66.936 | |
| Bono Gestión Técnica | | 20.000 | Comisión AFP | 1,45 | 9.706 | |
| | | | Seg.desempleo indefinido | | 4.016 | |
| Totales | | 730.309 | Totales | | 165.708 | |
| | | | Líquido a Pagar | | 564.601 | |

Sobregiro

| CONCEPTO | FORMULA | | | | | | | |
|------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| Bono Diferencia Sueldo | (Sueldo Base Escala - Sueldo Base) +((Sueldo Base Escala- Sueldo Base) x % Zona)+((Sueldo Base | | | | | | | |
| | Escala- Sueldo Base) x % Trienios) /30x Días Trabajados | | | | | | | |
| | (287.346-630.446)+((287.346-0)x 0)+((287.346-0)x | | | | | | | |
| | $0) / 30 \times 30.00 = 343.100$ | | | | | | | |