

FUNDACIÓN INTEGRA
Esmeralda 679
70574900-0

LIQUIDACION DE REMUNERACIONES
Enero, 2024

| | | | | | |
|--------------------|-------------|--------------------------------------|------------------|-------------------------|--------------------|
| 1401 , DE LOS RIOS | | Transferencia Bancaria | | Enero, 2024 | |
| Empresa | | Modalidad de Pago | | Periodo de Remuneración | |
| 18.133.482-7 | | VANNUSSA CONSTANZA CUBERTINO PAREDES | | | |
| R.U.T | | Nombre Trabajador | | | |
| 18.03.2019 | | AFP MODELO | | FONASA | |
| 7% | | | | | |
| Fecha Contrato | | Institución Previsional | | Institución Salud | |
| Monto Plan | | | | | |
| 30,00 | 291.745 | 780.018 | 638.211 | 00 | 1 |
| Días trabajados | Sueldo Base | Total Imponible | Total Tributable | Tramo Imp.Unico | Cargas Autorizadas |

| HABERES | | | DESCUENTOS | | |
|---------------------------|------|---------|--------------------------|-------|---------|
| Asign.familiar - Indiv. | 1,00 | 20.328 | 7% Salud | 7,00 | 54.601 |
| Sueldo Proporcional | | 291.745 | Anticipo rem mensual | | 216.598 |
| Movilización | | 20.550 | Sinati | 0,50 | 1.459 |
| Asignación Zona | | 11.670 | Préstamo CCAF | | 89.299 |
| Asig. Colación Desayuno | | 667 | Seg.Chilena Consolidad | | 17.041 |
| Bono Dif.Sueldo Mes | | 63.932 | Ptmos Coopeuch | | 48.190 |
| Bono Vacaciones | | 128.086 | Cuota Participación | | 3.290 |
| Antigüedad | 1,50 | 4.376 | Fondo pensiones | 10,00 | 78.002 |
| Comp.Ext.Movilizacion | | 60.000 | Comisión AFP | 0,58 | 4.524 |
| Bono Especial | | 244.439 | Seg.desempleo indefinido | | 4.680 |
| Bono Gestión Técnica | | 20.000 | | | |
| Dif. Aguinaldo | | 4.911 | | | |
| Dif. Zona Retro | | 412 | | | |
| Dif. Antigüedad Retro | | 154 | | | |
| Dif. Sueldo Retro Reajust | | 10.293 | | | |
| Totales | | 881.563 | Totales | | 517.684 |
| | | | Líquido a Pagar | | 363.879 |

Sobregiro

| CONCEPTO | FORMULA |
|------------------------|---|
| Bono Diferencia Sueldo | <div>(Sueldo Base Escala - Sueldo Base) +((Sueldo Base Escala- Sueldo Base) x % Zona)+((Sueldo Base Escala- Sueldo Base) x % Trienios) /30x Días Trabajados</div> <div>(48.624- 980.993) +((48.624- 0) x 8) +((48.624- 0) x 0) / 30 x30.00 = 1.006.959-</div> |