

**TÉRMINOS TÉCNICOS DE REFERENCIA
ADQUISICIÓN DE MATERIALES PARA CAPACITACIÓN DE AVES**

| UNIDAD | PRODUCTO / SERVICIO | DETALLE |
|--------|---|--|
| 5 | Adquisición de Materiales para Capacitación de Aves | <ul style="list-style-type: none">- Se requiere la adquisición de materiales para capacitación de aves.- Bebederos- Características: 5 litros.- Destinada a usuarios segmento emprendimiento.- Objetivo: que los bebederos sean utilizados por los usuarios en sus predios.- Según Plan de Trabajo Programa PRODESAL 2019.- |



NICOLE SEPÚLVEDA VALDEBENITO

PROFESIONAL OFICINA DE DESARROLLO ECONÓMICO LOCAL

Pre-Obligación Presupuestaria

Tipo/Número 5 / 1287

Fecha: 09/08/2019

Glosa: F.T N° 57 PRODESAL - ADQ. DE 5 BEBEDERO.

Rut/Nombre:

Preob./Oblig.:

Cuenta

| Sub. Prog. | C. Costo | Total | Pre. Vigente | Obl. Acum. | Sal. Presup. | PreObligado | Sal.Dispon. |
|------------------|-------------------------|--------|--------------|------------|--------------|-------------|-------------|
| 2152401999004003 | Gastos Generales | | | | | | |
| 4 | PROGRAMAS SOCIAL 400402 | 30.000 | 1.631.898 | | 274.519 | 130.000 | 144.519 |
| TOTALES: | | 30.000 | | | | | |



EMITIDO POR samuelv : Samuel Valenzuela Muñoz



Agrocomercial Nutravet Limitada

Dir: Barros Arana 524 - Chillán

Rut: 76.459.918-7

Fono: +56 42 2 879380

COTIZACIÓN

N° 684164039

At. Sr.: ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE QUILLON

R.U.T.: 69.141.400-0

| N° | Código | Descripción | Cant. | Precio | Neto |
|----|-----------|------------------------|-------|----------|--------|
| 1 | 080010024 | BEBEDERO SIFON 5 LITRO | 5,00 | 4.990,00 | 24.950 |

Cotización Válida por 5 días

13/08/2019

Neto: 24.950
Iva: 4.741
Total: 29.691

VENDEDOR: MILEYDI CARRERO

Nutravet Ltda
Fono 42 287 93 80

Forma de pago: CREDITO 30 DIAS

Observación:

Si opta por la opción Depósito o Transferencia favor hacerlo a:

Nombre: Agrocomercial Nutravet Limitada

RUT: 76.459.918-7

Cuenta: 2201074509

Banco: Banco de Chile

Correo: aocares.nutravet@gmail.com

GRACIAS POR SU PREFERENCIA