



03 AGO 2023

DECRETO DE PAGO
MUNICIPALIDAD

MUNICIPALIDAD DE QUILLON

498390

DECRETO N° 2062
QUILLON, lunes 31 julio 2023

VISTOS

- 1. EL D.A. N° 6740 DE FECHA 14.12.2022, QUE APRUEBA EL PRESUPUESTO MUNICIPAL AÑO 2023,
2. EL D.A. N° 2.286 DEL 29/06/2021, QUE NOMBRA ALCALDE DE LA COMUNA DE QUILLON AL SEÑOR MIGUEL PEÑA JARA.
3. EL D.A. N° 2.288 DEL 29/06/2021, QUE DELEGA FUNCIONES Y ATRIBUCIONES DEL ALCALDE A FUNCIONARIOS QUE INDICA
4. LAS FACULTADES QUE CONFIERE A LOS ALCALDES LA L/18.695,188 Y SUS MODIFICACIONES
- EL COMPROBANTE CONTABLE 28-608
LA OBLIGACIÓN PRESUPUESTARIA ,41-127



DECRETO: PAGUESE A TRAVES DEL SR. TESORERO MUNICIPAL A:
SR(ES):CANCINO GARRIDO JUAN RUPERTO

RUT: [Redacted]

LA SUMA DE \$:1.680.315
Y SON:UN MILLON SEISCIENTOS OCHENTA MIL TRESCIENTOS QUINCE PESOS M/L

POR LO SIGUIENTE:

SE PAGA FACTURA N°250249 DE FECHA 22 DE JUNIO DE 2023 POR UN MONTO DE \$1.680.315.- A PROVEEDOR JUAN RUPERTO CANCINO GARRIDO. POR ADQUISICIÓN DE MATERIAL ELÉCTRICO INSTALACIÓN DE CÁMARAS DE SEGURIDAD, SEGÚN FICHA TECNICA N°28 DE LA DIRECCIÓN DE OBRAS MUNICIPALES. ORDEN DE COMPRA N°5041-127-AG23. DECRETO ALCALDICIO N°4186 DE FECHA 18 DE JULIO DE 2023 QUE APRUEBA CONTRATACIÓN A TRAVÉS DE COMPRA ÁGIL Y REGULARICESE EMISIÓN DE ORDEN DE COMPRA. SE ADJUNTA CERTIFICADO DE CONFORMIDAD EMITIDO POR UNIDAD MANDANTE.

CONTABILICÉSE COMO SE INDICA

Table with columns: CUENTA, C.COSTO DENOMINACION, DEBE, HABER, RUT, DCTO.
2152204999002 160009 Materiales Electricos 1.680.315
1110320 Cta.Cte. N° 210485110 Fonc 1.680.315

TOTALES : 1.680.315 1.680.315

Administrative section containing multiple stamps and signatures:
- Director of Administration and Finance (02 AGO 2023)
- Director of Internal Control
- Municipal Administrator (Administrador Municipal)
- Municipal Secretary (Secretario Municipal)
- Treasurer (v°B° TESORERO MUNICIPAL)
- Order to pay (ORDENÉSE EL PAGO)
- Name: Jose Acuna Salazar

Table with fields: CTA. CTE., CHEQUE N°, FECHA DE PAGO, FIRMA
Values: 210485110, 2062, 10 AGO 2023

PAGADO POR TRANSFERENCIA
RECIBI CONFORME