



PUCHUNCAVÍ, 04 FEB. 2021

ESTA ALCALDÍA DECRETÓ HOY LO QUE SIGUE:

VISTO Y TENIENDO PRESENTE: Resolución Exenta N° 3600, de fecha 27/03/2020, que aprueba proyectos y distribuye recursos del Programa Mejoramiento Urbano y Equipamiento Comunal para el proyecto "Reposición de Señaléticas Verticales y demarcación, Comuna de Puchuncaví"; depósito directo de fecha 16.04.2020 por el monto \$ 59.997.440; Decreto de Adjudicación N° 00967, de fecha 12.08.2020; observación emitida por la SUBDERE, en donde solicita rendir los fondos no liberados, por un monto \$ 266.952; Decreto Alcaldicio N° 330, de fecha 20.01.2020, aprueba Cuadro de Subrogancia para cargos directivos y jefaturas de esta Municipalidad; Decreto Alcaldicio N° 797, de fecha 17.06.2020, que determina el Orden de Subrogancia para el Cargo de Director de Control Interno Municipal; la Sentencia de proclamación Tribunal Electoral de Valparaíso, de fecha 01.12.2016, que ratifica la elección de la Sra. Alcaldesa; La Resolución N°06 de 2019, de Contraloría General de la República; y en ejercicio de las facultades que me confiere la Ley N° 18.695 Orgánica Constitucional de Municipalidades de la República en vigencia.

DECRETO

- 1. PROCÉDASE**, por parte de la Dirección de Administración y Finanzas Municipal, a efectuar la devolución a la Subsecretaría de Desarrollo Regional y Administrativo R.U.T. N° 60.515.000-4, a la Cuenta Corriente N° 9017682 del Banco Estado, la suma de \$ 266.952.- (Doscientos sesenta y seis mil novecientos cincuenta y dos pesos), correspondiente al saldo del Proyecto "Reposición de Señaléticas Verticales y demarcación, Comuna de Puchuncaví", financiados a través del "Fondo del Programa Mejoramiento Urbano y Equipamiento Comunal de la SUBDERE".
- 2.- ANÓTESE, REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE.**


MAURICIO BERNAL VALENCIA
SECRETARIO MUNICIPAL (S)


ELIANA OLMOS SOLÍS
ALCALDESA

DISTRIBUCIÓN:

- 1.- Alcaldía
- 2.- Secretaría Municipal.
- 3.- Administración y Finanzas.
- 4.- DOM
- 5.- Secplan
- 6.- Archivo de Proyecto
EOS/MBV/NA\$L/EAOS/becf