

**DECRETO DE ALCALDIA N°2702/2024.-**  
**ZAPALLAR, 10/09/2024.-**

**VISTOS:**

**LOS ANTECEDENTES:** Las facultades que me confiere la Ley 18.695 "Orgánica Constitucional de Municipalidades", Sentencia de Proclamación Rol N°299/2021, de fecha 25 de junio de 2021, del tribunal electoral V Región de Valparaíso, que nombra Alcalde de la Comuna de Zapallar; Decreto de Alcaldía N° 1753/2021, de fecha 19 de agosto de 2021, que aprueba Cuadro de Subrogancia del cargo Alcalde, en caso de su ausencia. Decreto de Alcaldía N° 2393/2022 de fecha 23 de septiembre de 2022, que aprueba cuadro de subrogancia de Directivos, Jefaturas y Encargados de Departamentos de la Municipalidad, modificado mediante Decreto de Alcaldía N° 02/2023 de fecha 03 de enero de 2023, complementado por Decreto de Alcaldía N° 336/2023 de fecha 10 de marzo de 2023 y modificado mediante Decreto de Alcaldía N° 1825/2023 de fecha 23 de agosto de 2023. Decreto de Alcaldía N°55/2024 de fecha 09 de enero de 2024, que delega la facultad de firma bajo la fórmula "Por Orden del Alcalde". Decreto de Alcaldía N°26/2023 de fecha 13 de diciembre de 2023 que aprueba Presupuesto Municipal 2024.

**CONSIDERANDO:**

- Correo Electrónico de fecha 20 de agosto 2024 de la Sr. Manuel Andrés González Farfán, Gestor Experto Programa Revinculación Educativa Zapallar del departamento de Educación.

**DECRETO:**

**1° RATIFIQUESE Y DESIGNASE** en Cometido funcionarios (as) del Departamento Educación Zapallar, según siguiente detalle:

Funcionario	RUT. N°	Fecha Cometido	Lugar	Motivo
MANUEL ANDRES GONZALEZ FARFAN		20/08/2024	PUCHUNCAVI	VISITA DOMICILIARIA

**ANÓTESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE,**

**Secretario Municipal**

**“Por Orden del Señor Alcalde”**



ASO



PMP

C: Decretos / Cometido Funcionario 2024  
DISTRIBUCIÓN:  
1.- DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN.  
2.- REGISTRO SIAPER.  
3.- OFICINA DE TRANSPARENCIA.  
4.- ARCHIVO: SECRETARIA MUNICIPAL



Acceder al documento en línea



RODRIGO NAVAS UGARTE  
ADMINISTRADOR MUNICIPAL



GERARDO ANTONIO MOLINA DAINE  
SECRETARIO MUNICIPAL