



ZAPALLAR

# ZAPALLAR

**DECRETO DE ALCALDÍA N° 3474 / 2022.**

ZAPALLAR,

**30 DIC. 2022**

**VISTOS:**

**LOS ANTECEDENTES:** Las facultades que me confiere la Ley N° 18.695 "Orgánica Constitucional de Municipalidades"; Sentencia de Proclamación Rcl N° 299/2021, del Tribunal Electoral V Región de Valparaíso de fecha 25 de Junio del 2021, que me nombra Alcalde de la Comuna de Zapallar; D.F.L. N° 1-3063 de 1980, que aprueba traspaso de servicios públicos, Decretos Supremos de Educación N°s 10.868, 10.869, 10.872 y 10.873, inclusive, que traspasan a la Municipalidad de Zapallar los Establecimientos Educativos de la Comuna; La Resolución N° 1600 de 2008 de la Contraloría General de la República; Decreto de Alcaldía N° 2.393/2022 de fecha 23 de Septiembre 2022, que aprueba cuadro de subrogancia de cargos Directivos, Jefaturas y Encargados de Unidades Municipales, Decreto de Alcaldía N° 1.753/2021 de fecha 19 de agosto de 2021 que aprueba el cuadro de subrogancia del cargo Alcalde en caso de ausencia. Decreto de Alcaldía N° 1.539/2021 de fecha 29 de julio de 2021, que delega la facultad de firmar bajo la fórmula "Por Orden del Alcalde", modificado mediante Decreto de Alcaldía N° 1.966/2022 de fecha 01 de agosto de 2022.

**CONSIDERANDO:**

- Solicitud presentada por la Srta. Mirna Zamora Castillo – Técnico en Párvulos, Jardín Infantil y Sala Cuna Los Peques.

**DECRETO:**

**1° RATIFIQUESE Y AUTORIZASE** a la funcionaria que se individualiza para que haga uso de **Permiso sin goce de sueldo**, según detalle:

Nombre / Cargo	N° Días	Fecha
MIRNA ZAMORA CASTILLO Técnico en Párvulos Jardín Infantil y Sala Cuna Los Peques	1	28 de diciembre de 2022

**ANÓTESE, COMUNÍQUESE, REGISTRESE Y ARCHÍVESE.,**

  
**Gerardo Antonio Molina Daine**  
 Secretario Municipal

  
**Gustavo Alessandri Bascuñan**  
 Alcalde

C: EDUCACION / Permiso Administrativo 2022  
 DISTRIBUCION:  
 1 - DEPTO. DE EDUCACION  
 2 - REGISTRO SIAPER  
 3 - OFICINA DE TRANSPARENCIA  
 4 - ARCHIVO SECRETARIA MUNICIPAL

CTL / JUR / SEC / DAEM / avs

