

AUTORIZA PERMISO ADMINISTRATIVO DE FUNCIONARIOS QUE INDICA.

DOÑIHUE,

22 ABR 2024

VISTOS:

- 1) D.F.L N°1 Código del Trabajo.
- 2) Ley N°19.070, Estatuto de los Profesionales de la Educación.
- 3) Ley 21.109 Establece un Estatuto de los Asistentes de la Educación Pública.
- 4) Ley N°19.464, que Establece normas para el personal no Docente de Establecimientos Educacionales.
- 5) Lo establecido en la Ley N°19.880 Establece Bases de los Procedimientos Administrativos que Rigen los Actos de los Órganos de la Administración del Estado.
- 6) Lo dispuesto por la Contraloría General de la República de Chile a través de su Resolución N° 18, de 2017 y Circular N° 15.700, de 2012.
- 7) El Decreto Alcaldicio N° 1584 de fecha 23 de agosto de 2023, que delega la facultad de firma a don Marcial Ernesto Maturana Jiménez Administrador Municipal, bajo la fórmula "Por Orden de la Alcaldesa".
- 8) Ley N° 18.695, Orgánica Constitucional de Municipalidades.

CONSIDERANDO:

- 1) Las solicitudes de permiso administrativo presentado por los funcionarios/as dependientes del Departamento de Educación de la Ilustre Municipalidad de Doñihue.
- 2) Oficio Ord. N° 29, enviado por la directora del Establecimiento Educacional jardín Infantil Chamantitos, en donde se adjuntan solicitudes de permisos administrativos de funcionarios del Establecimiento Educacional.

DECRETO ALCALDICIO N° 1463 .-/(SIAPER)

- 1) Autorícese permisos administrativos año 2024 a los funcionaria/os dependientes del Departamento de Educación de la Ilustre Municipalidad de Doñihue, que a continuación se indican:

N°	Nombre	S	DESDE	HASTA
1.	IBÁÑEZ VIDAL JENNIFER	1	15-03-2024	15-03-2024
2.	MARTINEZ DROGUETT ALMENDRA	1	20-03-2024	20-03-2024
3.	TOBAR CASTRO MARIANELA	1	21-03-2024	21-03-2024

ANÓTESE, COMUNÍQUESE, REGÍSTRESE Y ARCHÍVESE



SONIA SOTO SOTO
SECRETARÍA MUNICIPAL
MUNICIPALIDAD DE DOÑIHUE



MARCIAL MATURANA JIMENEZ
"POR ORDEN DE LA ALCALDESA"
MUNICIPALIDAD DE DOÑIHUE

MMJ/SSS/FAC/RRH/PMG/SOA/LJC/SMS/msm
DISTRIBUCIÓN:

- ✓ Archivo Municipal.
- ✓ Archivo.

