

CONCÓN,

LA ALCALDÍA DE CONCÓN DECRETO HOY LO SIGUIENTE

VISTOS Y TENIENDO PRESENTE:

1. Las facultades que me confiere la Ley N°18.695, Orgánica Constitucional de Municipalidades.
2. Las facultades que me confiere la Ley N°18.883, Estatuto Administrativo de Funcionarios Municipales, Título IV "De los Derechos Funcionarios", Artículo N°87.
3. Las facultades de La Ley N°19.880, Que establece Bases de los procedimientos administrativos que rigen los actos de los órganos de la administración del estado, en especial el artículo N°52 "Retroactividad. Los actos administrativos no tendrán efecto retroactivo, salvo cuando produzcan consecuencias favorables para los interesados y no lesionen derechos de terceros"
4. La Resolución N°6 que fija normas sobre exención del trámite de toma de razón, de las materias de personal que se indican según lo establecido por la Contrataria General de la Republica de fecha 29 de marzo de 2019.
5. La sentencia de proclamación del Tribunal Electoral Vta. Región Valparaíso, de fecha 01 de diciembre de 2016, y la decisión Alcaldía.
6. Resoluciones tipo de permisos de feriado legal N°4, 5, 6, 7, 8 y 9.

DECRETO:

1. **RATIFIQUESE** Permisos de Feriado Legal, de los funcionarios que a continuación se detallan:

N° Resolución	PERMISO	N° DÍAS	DESDE	HASTA	NOMBRE
4	FERIADO LEGAL	10	04/01/2021	15/01/2021	ALEJANDRA VALENZUELA
5	FERIADO LEGAL	5	04/01/2021	08/01/2021	XIMENA ROMERO
6	FERIADO LEGAL	12	04/01/2021	19/01/2021	ANA DE JESUS BASAEZ
7	FERIADO LEGAL	10	08/01/2021	21/01/2021	PRISCILA ESCOBAR MENAI
8	FERIADO LEGAL	10	18/01/2021	29/01/2021	MARIA PAZ VARAS
9	FERIADO LEGAL	17	21/01/2021	12/02/2021	VERONICA ROMERO

2. **ANÓTESE, COMUNÍQUESE, PUBLÍQUESE EN LA PÁGINA DEL MUNICIPIO, REGÍSTRESE EN EL SIAPER Y ARCHÍVESE.**



SECRETARIA MUNICIPAL

Firmado digitalmente por  
María Liliana Espinoza Godoy  
Versión de Adobe Acrobat:  
2020.013.20074

PAT/MLEG/ML/G/mvg  
DISTRIBUCIÓN

- REGISTRO SIAPER
- SECRETARIA MUNICIPAL
- GESTION DE PERSONAL

ALCALDE (S)

I. MUNICIPALIDAD DE CONCON		
Dirección de Control		
Objetado	Observado	Revisado