

DECRETO DE ALCALDIA N° 2259 / 2021.

ZAPALLAR, 14 OCT. 2021

VISTOS:

LOS ANTECEDENTES: Las facultades que me confiere la Ley N°18.695 "Orgánica Constitucional de Municipalidades", Sentencia de Proclamación Rol N°299/2021, del Tribunal Electoral Regional V Región Valparaíso de fecha 25 de junio de 2021, que nombra alcalde de la comuna. Decreto de Alcaldía N°1838/2021, de fecha 25 de agosto 2021, que aprueba el cuadro de subrogancia de cargos Directivos, Jefaturas y Encargados de Unidades Municipales.; Decreto de alcaldía N°1753/2021, de fecha 19 de agosto de 2021, que aprueba cuadro de subrogancia del Alcalde, en caso de ausencia.

CONSIDERANDO:

- Decreto Alcaldía N°1419/2020 de fecha 01 de julio de 2020, que aprobó el texto refundido de la Ordenanza sobre derechos municipales por Concesiones, Permisos y Servicios de la Municipalidad de Zapallar; Decreto Alcaldía N°2430/2020 de fecha 04 de diciembre de 2020, modifico el numeral 3, del Decreto Alcaldía 1419/2020.
- Convenio de Pago N°43/2021, de fecha 28 de septiembre de 2021, emitido por Tesorería Municipal. /
- Orden de Ingresos Municipales N°643171, de fecha 28 de septiembre de 2021. /

DECRETO:

RATIFIQUESE Y APRUEBASE CONVENIO DE PAGO DE DERECHO DE ASEO N°43 de Tesorería Municipal, a nombre de MAXIMO HUGO OYANEDER FIGUEROA, Rut: N°10.174.627-5, según siguiente detalle:

Cuota N°	Fecha venc.	VALOR CUOTA \$
Abono	28/09/2021	\$ 191.620.-
1	30/10/2021	\$ 37.259.-
2	30/11/2021	\$ 37.259.-
3	30/12/2021	\$ 37.259.-
4	30/01/2022	\$ 37.259.-
5	28/02/2022	\$ 37.259.-
6	30/03/2022	\$ 37.259.-
7	30/04/2022	\$ 37.259.-
8	30/05/2022	\$ 37.259.-
9	30/06/2022	\$ 37.259.-
10	30/07/2022	\$ 37.259.-
11	30/08/2022	\$ 37.259.-
12	15/09/2022	\$ 37.263.-



ANÓTESE, COMUNIQUESE Y ARCHÍVESE.,

Gerardo Antonio Molina Daina
Secretario Municipal



Regina Maldonado Pinto
"Por Orden del señor Alcalde"

C: Convenio Pago Derecho Aseo

DISTRIBUCION:

- 1.- TESORERIA MUNICIPAL
- 2.- INTERESADO
- 3.- OFICINA DE TRANSPARENCIA
- 4.- ARCHIVO: SECRETARIA MUNICIPAL

POD / C.T.L. / SEC / TES / cvm

