

**MUNICIPALIDAD DE CONCÓN
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
DEPARTAMENTO DE RENTAS**

170

CONCÓN, 26 ENE 2021

DECRETO ALCALDICIO N°

TENIENDO PRESENTE: Planilla de datos para cálculo y cobros de Patentes Comerciales y otros. Declaración Jurada de Propaganda y/o Publicidad. Fotografía de la fachada del local. Formularios 29 de julio a diciembre del año 2020 del SII. Decreto Alcaldicio N°2251 de fecha 01.12.2020, el cual otorga Patente Comercial Provisoria a Brandnew Multiservicios SpA.

VISTOS: El Art. 24 y 26 del D.L. 3063, y las facultades que me confiere la Ley N°18.695 Orgánica Constitucional de Municipalidades.

DECRETO

1.- **MODIFÍQUESE**, Decreto Alcaldicio N°2251 de fecha 01/12/2020, en donde se otorga Patente Comercial Provisoria a **BRANDNEW MULTISERVICIOS SPA**, R.U.T. N°77.185.696-9. Giro: Peluquería y Salones de Belleza, ubicado en Calle Doce N°788, Concón, ya que presento Formularios 29 del año 2020 y no tuvo movimiento, también presenta la Declaración Jurada de Propaganda y/o Publicidad en la cual declara que cuenta solo con un letrado.

DONDE DICE:

SEMESTRE	2DO. SEM. 2020
PATENTE	\$ 25.337.-
ASEO	\$ 23.444.-
PROPAGANDA 0.48 MT.2 L	\$ 7.297.-
PROPAGANDA 4.5 MT.2 N/L	\$ 91.213.-
TOTAL	\$147.291.-

DEBE DECIR:

SEMESTRE	1ER. SEM. 2021
PATENTE	\$25.489.-
ASEO	\$27.744.-
PROPAGANDA 0.48 MT.2 L	\$ 7.341.-
TOTAL	\$60.574.-

2.- Lo no modificado por el presente Decreto Alcaldicio se mantienen inalterables las estipulaciones contenidas en el D.A. N°2251 de fecha 01/12/2020.

3.- **NOTIFÍQUESE** por la Secretaria Municipal la Resolución del presente Decreto Alcaldicio, a la dirección individualizada en el punto N°1.

4.- **ANÓTESE, REGÍSTRESE Y COMUNÍQUESE.**

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



OSCAR SIMONTE GONZÁLEZ

SECRETARÍA MUNICIPAL

ALCALDE

EAO/NAN/sgm.

Distribución:

- ❖ Secretaria Municipal
- ❖ Interesado
- ❖ Departamento de Rentas Municipales (2)

I. MUNICIPALIDAD DE CONCON		
Dirección de Control		
Objetado	Observado	Revisado