

MUNICIPALIDAD DE CONCÓN
 DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
 DEPARTAMENTO DE RENTAS

CONCÓN, 12 NOV 2020

DECRETO ALCALDICIO N° 2130,

TENIENDO PRESENTE: Planilla de Datos para Cálculo de Patentes. Memo Inspección N°48/2020, de fecha 02.11.2020 de Jefa de Inspección a Encargada de Rentas. Informe N°105/2020 de fecha 28.10.2020 de Inspector Municipal a Encargada de Rentas. Solicitud de Ingreso N°261 de fecha 21.10.2020 al Departamento de Rentas. Fotocopia de R.U.T. N°77.212.841-K a nombre de Inversiones BMF SpA del SII. Fotocopia de Cédula de Identidad N° [REDACTED] a nombre de Baltazar Moreno Fuentes. Certificado de Dominio Vigente Folio N°59534, Carátula N°135118 de fecha 01.09.2020 del Conservador de Bienes Raíces. Autorización Notarial de fecha 08.09.2020. Certificado de Estatuto Actualizado de fecha 31.08.2020 del Ministerio de Economía, Fomento y Turismo. Croquis de ubicación. Declaración Jurada Inicio de Actividades del SII. Estado Cuenta Corriente Derechos de Aseo Domiciliario. Declaración Jurada Notarial Domicilio Postal Tributario de fecha 02.10.2020. Poder Notarial de fecha 08.09.2020. Fotografía de la fachada de la propiedad.

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.

1.- **DECRETO**

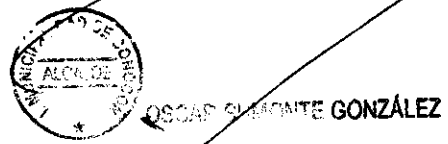


OTÓRGUESE PATENTE	COMERCIAL DEFINITIVA (DPT).
AL CONTRIBUYENTE	INVERSIONES BMF SPA.
RUT N°	77.212.841-K
GIRO	FONDOS Y SOCIEDADES DE INVERSION Y ENTIDADES FINANCIERAS SIMILARES
DIRECCIÓN	[REDACTED]
ROL DE PROPIEDAD	6102-184.
SEMESTRE	2DO. SEM. 2020
PATENTE	\$25.186.-
ASEO	\$23.444.-
TOTAL	\$48.630.-

2.- **NOTIFÍQUESE** por la Secretaría Municipal la Resolución del presente Decreto Alcaldicio, a la dirección individualizada en el punto uno.

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


 SECRETARÍA MUNICIPAL


 OSCAR GUILLERMO GONZÁLEZ
 ALCALDE

EAO/NAN/sgm.

Distribución:

- ❖ Interésado.
- ❖ Secretaría Municipal.
- ❖ Departamento de Rentas Municipales (2)

I. MUNICIPALIDAD DE CONCON		
Dirección de Control		
Objetado	Observado	Revisado