

VISTOS:

- 1.- La Solicitud de Patente de fecha : 30.09.2022 presentada por Guerrero Macias Angelly Marielisa.
- 2.- Los Artículos 23 al 34 del D.L. N° 3.063 de 1979 sobre Rentas Municipales.
- 3.- El Art. N° 14 del D.S. N° 484 de 1980
- 4.- Las Facultades que me confiere la Ley 18.695. Ley Orgánica Constitucional de Municipalidades.

CONSIDERANDO:

- 1.- Que el contribuyente que se individualiza ha dado cumplimiento a los requerimientos legales para el otorgamiento de la patente, lo cual se encuentra acreditado con informe favorable del Departamento de Rentas y Patentes Municipales.

DECRETO:

- 1.- Otórgase la presente patente al contribuyente que se individualiza y autorizase el funcionamiento de la actividad económica en todo el territorio nacional.

Rol : 3-5892
Actividad Económica : MEDICO CIRUJANO
Código Actividad : 862.031
Clasificación : PROFESIONALES
Dirección Comercial : HOCHSTETTER N°1002 OFICINA 804
Nombre Del Contribuyente : GUERRERO MACIAS ANGELLY MARIELISA
Rut : 22.887.483-3
Dirección Particular : [REDACTED]
Fecha De Solicitud : 30.09.2022
Otorgación N° : 126
Fecha Otorgamiento : 30.09.2022
Rol Avalúo : 01552-0040
Email : [REDACTED]
Celular : [REDACTED]

2.- La Dirección de Administración y Finanzas, a través del Departamento de Rentas Municipales, procederá a efectuar los registros respectivos y girar la Orden de Ingreso Municipal.

3.- Se entenderá autorizada la Patente cuando el Giro respectivo, se encuentre pagado.

4.- La presente autorización se mantendrá vigente solo en la medida que se encuentre pagada la patente. En el evento de no ser así el Municipio está facultado para caducar la patente.

5.- Los antecedentes que respaldan este documento debidamente refrendados por el Sr. Secretario Municipal, pasarán a formar parte integrante del presente Decreto.

ANOTESE, COMUNIQUESE Y ARCHIVESE



JUAN ARANEDA NAVARRO
SECRETARIO MUNICIPAL



“Por Orden del Alcalde”
MARGO ANTONIO ROJO VENEGAS
DIRECTOR ADM. Y FINANZAS (S)

HAA/VVN

- Oficina de Partes
- Rentas y Patentes (Digital)

2573496