

Providencia, viernes, 7 de junio de 2024

EX. DAC N° 6956 /VISTOS: Lo dispuesto en los **artículos 5°, letras d) y e), 12° y 63°, letras g), i), j), del Decreto Ley N° 1, de 2006, del Ministerio del Interior**, el cual fija el texto refundido, coordinado y sistematizado de la **Ley N° 18.695, de 1988, Orgánica Constitucional de Municipalidades**; teniendo presente el **art. 45 del Reglamento N°222, de 2019, sobre Delegación de Facultades del Alcalde**; los **art. 6°, 7° 23°, 24°, 26° y 32° del Decreto Ley N° 3.063, de 1979, sobre Rentas Municipales**; el **art 16° del Decreto Alcaldicio Ex. N° 277, de 2014, que fija el texto refundido y sistematizado de la Ordenanza N° 2, de 2000, Sobre la Actividad Comercial, de Alcoholes, Industrial, Profesional y de Servicios.**

CONSIDERANDO: 1) La Solicitud de Traslado de Patente N° 10327 de fecha 6 de Junio del 2024.
2) Que la nueva dirección cumple con los requisitos para ser anotada en el Rol respectivo, y se adjuntará en el expediente de patente.

DECRETO:

1) Autorízase, a contar de esta fecha, el **TRASLADO** de la patente que a continuación se indica:

| | |
|-------------------------|--|
| - Tipo de Patente | : COMERCIALES |
| - Rol de Patente | : 2-137838 |
| - Nombre o Razón Social | : SEMI CHILE SPA |
| - Rut Contribuyente | : 76267452-1 |
| - Antigua Dirección | : NUEVA DE LYON 72 OFICINA 701 |
| - Nueva Dirección | : ANTONIO BELLET 292 OFICINA 803 |
| - Rol Propiedad | : 00220-0488 |
| - Giro | : OFICINA ADMINISTRATIVA PREST. DE SERV. DE INGENIER ASESORIA Y CONST EN AREAS ELECTRICA, COMUNICACIONE HIDRAULICA, MINERIA ENTRE OTRAS, SIN ATENCION DE PUBLICO |

2) Procédase por el Departamento de Rentas, a efectuar la modificación indicada.

3) Cualquier cambio a lo consignado por el presente decreto o término del negocio deberá ser autorizado previamente por la Dirección de Atención al Contribuyente.

Anótese, notifíquese y archívese

/dom.-

Distribución:

- Interesado
- Departamento Rentas



TANIA FERNANDEZ HOLLOWAY
Directora de Atención al Contribuyente