

BUIN, 12 ABR 2024

DECRETO ALCALDICIO N° 1374 / VISTOS: Las facultades que me otorgan los Arts. 4, 5, 12 y 63 letra i) y letra j) de la Ley N° 18.695, Ley Orgánica Constitucional de Municipalidades de 1988 y sus modificaciones; Resolución Exenta SII 79/2009; Resolución Exenta SII 114/2017 y Art. 16 de la Ley N° 17.235 de Impuesto Territorial y Art. 83 de Código Tributario.

CONSIDERANDO: 1.- Que por Decreto Alcaldicio N° 2773 de fecha 23 de octubre de 2018, el Sr. Alcalde delega en el Administrador Municipal Sr. Juan Rodrigo Astudillo Araya, atribuciones y facultades Alcaldicias.

2.- El Memorándum N° 212, de fecha 05 de abril de 2024, por medio del cual la Dirección Obras Municipales informa al Administrador Municipal respecto de término del escaneo del proyecto Stock SII-Municipio de Buin; se adjunta:

- ✚ Correo electrónico, de fecha 03.04.2024, por medio del cual la Subdirección de Avaluaciones del Servicio de Impuestos Internos informa a la Dirección de Obras Municipales el término del proyecto.

3.- La Instrucción del Administrador Municipal para decretar.

DECRETO.

1.- Tómesese Conocimiento del término exitoso del escaneo de expedientes de recepciones definitivas y permisos o certificados de regularización aprobados entre los años 2009-2017, en el marco del Proyecto Stock SII-Municipio de Buin.

2.- Cabe señalar que los documentos escaneados serán entregados en una nube digital una vez terminado y revisado el escaneo de los expedientes de la comuna, las fechas de entrega de los informes finales del proceso se informarán a la brevedad por parte de la Subdirección de Avaluaciones del Servicio de Impuestos Internos.

ANOTESE, COMUNIQUESE, ARCHIVESE.



GERONIMO MARTINI GORMAZ
SECRETARIO MUNICIPAL



JUAN ASTUDILLO ARAYA
ADMINISTRADOR MUNICIPAL

Por Orden del Sr. Alcalde

JAA. G.M. mss.

DISTRIBUCION:

- Adm. Municipal
- D.A.F.
- D.O.M.
- SECPLA
- Archivo SECMU

F:\Nueva carpeta\Marina\DECRETOS 2016-2020\Varios\DOM\Escaner Expedientes Recepciones Definitivas, Permisos y Certificados Programa Stock SII-DOM.doc