

ING.Y CONSTR. VICTOR LILLO LATORRE EIRL.

RUT: 76.745.872-K

MAT.: Condonación de multa.

COPIAPO, 13 de junio de 2019.

RESOLUCIÓN Ex. SII Nº 0301278 /

VISTOS:

Lo dispuesto en el artículo 19 letra c) del DFL N°7, DE 1980, del Ministerio de Hacienda sobre Ley Orgánica del Servicio de Impuestos Internos, artículo 6° letra B) N°3 y N°4, 56 y 103 del Código Tributario y las instrucciones contenidas en la Circular N° 50, de 2016.

CONSIDERANDO:

I.- La solicitud de condonación, F. 2667 Folio N° 0301278, presentada por el (la) contribuyente **INGENIERIA Y CONSTRUCCIONES VICTOR LILLO LATORRE E.I.R.L., RUT 76.745.872-K** de fecha, 05/06/2019, representado por don Victor Lillo Latorre, C.I. N° , los cuales son parte integrante de la presente resolución, mediante la que solicita el otorgamiento de una condonación de los intereses penales y/o multas aplicados en el (los) giro (s) que detalla(n):

| FORM. | FOLIO GIRO | PER.TRIB. | FECHA EMISION GIRO |
|-------|------------|-----------|--------------------|
| 21 | 241648378 | 04/2018 | 01/07/2018 |
| | | | |

- 2° .- Que atendidos los hechos invocados por el contribuyente en su petición de condonación y analizados los antecedentes adjuntos, se estima procedente acceder a lo solicitado en razón de que:
- El contribuyente o el responsable del impuesto ha probado que ha procedido con antecedentes que hacen excusable la omisión en que incurrió.

RESUELVO:

Ha lugar a lo solicitado, otorgándosele los siguientes porcentajes de condonación, correspondiente a:

80 % del interés penal

0 % de Multas asociadas al impuesto

0 % de otras multas

La condonación se otorga sujeta a la condición del pago íntegro de la deuda no condonada hasta último día hábil del mes en que se notifica la presente resolución, en razón de lo cual, si ello no se cumple, la condonación quedará sin efecto.

ANÓTESE, COMUNÍQUESE Y NOTIFÍQUESE

(Fdo.) CLAUDIO FIGUEROA DIAZ DIRECTOR REGIONAL

Lo que transcribo, para su conocimiento.

Saluda a Ud.,

Elizabeth Miranda Galleguillos Secretaria (S) Director Regional