

COPIAPO, 02 de junio de 2015

RESOLUCIÓN Ex. SII N° 0300347 / ✓

**VISTOS:**

Lo dispuesto en el artículo 6° letra B) N°s 3 y 4 del Código Tributario; DFL N°7, de 1980, del Ministerio de Hacienda sobre Ley Orgánica del Servicio de Impuestos Internos e instrucciones contenidas en la Circular N° 21, de 2013, y:

- Lo previsto en el artículo 6° letra B) N° 4, y 56 del Código Tributario.
- Lo previsto en el artículo 6° letra B) N° 3, y 106 del Código Tributario.

**CONSIDERANDO:**

1°.- La solicitud de condonación, F. 2667 Folio N° 0300347, presentada por el (la) contribuyente **LEONARDO SAAVEDRA VILLALON, RUT** [REDACTED] de fecha, 27/05/2015 la cual es 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    | 469847     | 04/2010   | 31-01-2012         |

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:

- X El contribuyente o el responsable del impuesto ha probado que ha procedido con antecedentes que hacen excusable la omisión en que incurrió.

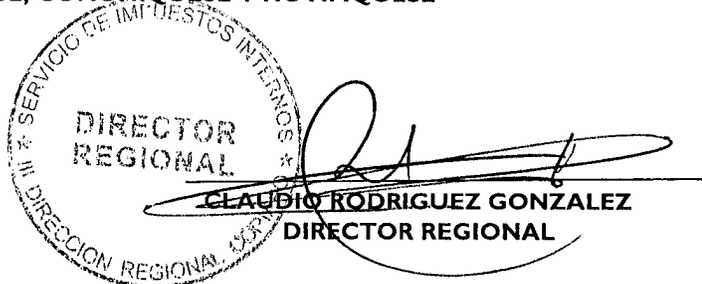
**RESUELVO:**

Ha lugar a lo solicitado, otorgándosele el porcentaje total de condonación de 89%, correspondiente a:

89% del interés penal    89% 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 siguiente a aquel 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**

  
DIRECTOR REGIONAL  
CLAUDIO RODRIGUEZ GONZALEZ  
DIRECTOR REGIONAL

**Autoridad Responsable:**

- Director Regional
- Director Grandes Contribuyentes
- Subdirector de Fiscalización