

#### COPIAPO, 08 de julio de 2015.

# RESOLUCIÓN Ex. SII Nº 0300508 /

#### VISTOS:

Lo dispuesto en el artículo 6° letra B) Nº 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:**

l°.- La solicitud de condonación, F. 2667 Folio N° 0300508, presentada por el (la) contribuyente **SOCIEDAD CONSTRUCTORA BERTA JUAREZ Y COMPAÑÍA LIMITADA, RUT 76.071.708-8** de fecha, 01/07/2015 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	5763114646	11/2013	01/10/2014

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 presentado una declaración complementaria determinando mayores impuestos y 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 85%, correspondiente a:

85% del interés penal

85 % 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 NOTIFÍQIÃES

HERNAN LAGOS PIGUEROA DIRECTOR REGIONAL (S)

## Autoridad Responsable:

x Director Regional

□ Director Grandes Contribuyentes

□ Subdirector de Fiscalización