

**RESOLUCIÓN DE SOBREPESO**

| | | |
|---------------|-----------------|-------------------|
| Nº RESOLUCIÓN | Nº INF. TECNICO | TRAMITADA |
| 1981 | 1414 | 25/07/2011 |

REF: MODIFICA RESOLUCIÓN QUE INDICA

COD_AUTENTIF. 42011725-3154-2010-020044917-6341

La Ley Nº 15.840 de 1964 y el DFL Nº 206 de 1960, cuyos textos fueron refundidos mediante el DFL Nº 850 de 1997, la Ley 18.290 de 1984, lo dispuesto en los Decretos MOP Nº 158/80 y Nº 19/84, lo dispuesto en los Decretos MOP Nº 158/80 y Nº 19/84, y la Resolución D.R.V Nº **3154/2010**

VISTOS**CONSIDERANDO**

DEPARTAMENTO DE PESAJE
Subdepto de Transportes Especiales

25/07/2011**TRAMITADA**

Que, por Resolución D.R.V Nº **1968** de fecha **05/04/2011** se autorizo a VALKO MAQUINARIA LTDA. el traslado de EXCAVADORA HIDRAULICA CATERPILLAR PC300 desde LAMPA, destino COPIAPO. Que, a solicitud de VALKO MAQUINARIA LTDA. de fecha **25/07/2011** se modifica : - PESOS - DESCRIPCIÓN CARGA

RESUELVO (Exento)**MODIFÍQUESE**

La Resolución D.R.V Nº **1968** / Oficina Central ('Santiago'), de fecha **05/04/2011** e Informe Técnico Nº **1414** en cuanto a lo siguiente :

1- DESCRIPCIÓN / CARGA - TARA - PBT

Descripción Carga EXCAVADORA HIDRAULICA KOMATSU PC300

Peso en Toneladas Carga ▶ 39 Tara ▶ 21 PBT ▶ 60

2- CONFIGURACIÓN DE PESOS X EJE

| | | | | | | | | |
|-----------------------|-----|---------|-------------|--|--|--|--|--|
| Dist. entre Conjuntos | | 4.25 | 8.25 | | | | | |
| Tipo de Eje: | (S) | (D) (D) | (D) (D) (D) | | | | | |
| Pesos X Eje | 7 | 24 | 29 | | | | | |
| Nº de Ruedas | 2 | 8 | 12 | | | | | |
| Dist. entre Ejes | 0 | 1.3 | 1.35 | | | | | |

RESTRICCIONES U OBSERVACIONES

DEBE CUMPLIR OBSERVACIONES DEL DEPARTAMENTO DE PUENTES SEGUN I. TECNICO Nº 1414.- EN CASO DE REQUERIR REMOCION Y REPOSICION DE ELEMENTOS VIALES O EJECUCION DE OBRAS ESPECIALES PARA DESVIOS EN PUENTES SIN AUTORIZACION DE PASO, EL USUARIO DEBERA ASUMIR EL COSTO CORRESPONDIENTE

Distribución

- Interesado
- Oficina de Partes
- Departamento de Pesaje
- Plazas de Pesaje fijas y móviles


JAI ME MAHUZIER CIFUENTES
 JEFE DEPARTAMENTO DE PESAJE (S)
 DIRECCION DE VIALIDAD

NOTA : El Mencionado Informe Técnico, siempre deberá acompañar a la presente Resolución

©Todos los derechos reservados, Dirección Nacional de Vialidad
 Ministerio de Obras Públicas, Gobierno de Chile, 2011

GOBIERNO DE
CHILE