



**RESOLUCIÓN DE SOBREPESO**

Nº RESOLUCIÓN	Nº INF. TECNICO	TRAMITADA
3	2	22/01/2016

REF : Autorización de Sobrepeso

COD. AUTENTIFIC. 2032016004273

**VISTOS**

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 de 1980 y Nº 19 de 1984, el Convenio de Transporte Nº \*\*\*\*\* y las facultades que me confiere la Resolución D.V. Nº 913/2011 - 3792/2008

**CONSIDERANDO**

- 1.- Que el permiso solicitado corresponde al transporte de una carga indivisible cuyo peso excede los límites establecidos en la normativa legal vigente, dando origen al correspondiente pago de derechos.
- 2.- El Informe Técnico Adjunto.



**RESUELVO (Exento)**

DRV EX Nº 3 / Región Aysén General Carlos I.C

- 1.- Se autoriza la circulación con sobrepeso, al vehículo placa única BHXX94, para que sólo bajo las condiciones y exigencias establecidas en el Informe Técnico Nº 2 adjunto, realice el transporte de carga solicitado
- 2.- Cóbrese a ICEM S.A la cantidad de 1.16 U.T.M por concepto de derecho de circulación con sobrecarga y la cantidad de \$ 0, por gastos de inspección.

ANÓTESE Y COMUNÍQUESE

- Distribución
- Interesado
  - Oficina de Partes
  - SubDepartamento de Pesaje
  - Plazas de Pesaje fijas y móviles



*Leonardo Osvaldo García Godoy*  
LEONARDO OSVALDO GARCIA GODOY  
INGENIERO CIVIL  
DIRECTOR REGIONAL DE VIALIDAD  
REGIÓN DE AYSÉN

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, 2016

**GOBIERNO DE CHILE**  
**INFORME TÉCNICO**  
**SOBREPESO & SOBREDIMENSION**

Nº. TÉCNICO	Nº SOLICITUD	INGRESO	REGIÓN DE TRAMITE
2	510	11/01/2016	XI REGIÓN

REF : Para el transporte de cargas indivisibles

COD. AUTORIZ. 2032016004273

**IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA**

NOMBRE / RAZÓN SOCIAL	ICEM S.A		
RUT EMPRESA	79723690-2	Nº	5335
REGIÓN	REGION METROPOLITANA	FORO	8971500
COMUNA	LAS CONDES	CUIDAD	
DOMICILIO	AVENIDA PRESIDENTE RIESCO	EMAIL:	vt@pic@icem.cl

**INFORMACIÓN DE LA CARGA**

DESCRIPCIÓN CARGA	EXCAVADORA KOMATSU PC 300 LC		
PESO EN TONELADAS	Carga ▶ 33	Eje ▶ 19	PBT ▶ 52

**INFORMACIÓN DEL TRAYECTO**

REGIONES	Origen ▶ XI REGIÓN	Destino ▶ XI REGIÓN	
COMUNAS	Origen ▶ PUERTO AISEN	Destino ▶ RIO IBANEZ	
LOCALIDADES	Origen ▶ TERMINAL PORTUARIO CHACABUCO	Destino ▶ FAENA CERRO CASTILLO	
RUTA A RECORRER	RUTA X-240 (12), RUTA VARIANTE SUR (4), PUENTE AYSÉN (250 METROS), RUTA VARIANTE NORTE (1), RUTA X-240 (49) Y RUTA 7 (115)		
TOTAL DE KM	181	Fecha Anex. Viaje	21/01/2016

**INFORMACIÓN DE DIMENSIONES DEL VEHICULO**

ANCHO (mts)	Plataforma ▶ 2.6	Carga ▶ 3.30	Total ▶ 3.30
ALTO (mts)	Plataforma ▶ 0.67	Carga ▶ 3.7	Total ▶ 4.37
LARGO (mts)	Plataforma ▶ 14.43	Carga ▶ 11.20	Total ▶ 19

**INFORMACIÓN DEL VEHICULO DEL TRANSPORTE**

PATENTES	Vehículo ▶ BHXK94	Camión/Remolque ▶ JF2897	Remolque ▶
----------	-------------------	--------------------------	------------

**CONFIGURACIÓN DE EJES**

DIST. ENTRE CONJUNTOS	3.4		9.75	
TIPO DE EJES	(S)	(D) (D)	(D) (D) (D)	
PESOS X EJES	7	22	23	
Nº DE RUEDAS	2	6	12	
DISTANCIAS ENTRE EJES	0	1.4	1.4	

DEBERA : CUMPLIR CON LAS EXIGENCIAS Y/O RESTRICCIONES QUE MAS ABAJO SE INDICAN:

Esta autorización debe ser comunicada a Carabineros de Chile, previo al inicio del viaje (artículo 57 Ley de Tránsito N° 18.206), Controlar pesos y dimensiones en Plazas de Pesaje Fijas y Móviles del mercado autorizado y entregar copia de esta Autorización en cada control. **CIRCULACIÓN:** Se deberá cumplir estrictamente la normativa de tránsito vigente y aquellas condiciones que se establezcan en esta autorización. En caso de ser impedida su circulación, debido a las dimensiones autorizadas, deberá solicitar el apoyo a Carabineros de Chile, para el uso de caminos de alternativa. **VELOCIDAD MÁXIMA:** La establecida en la legislación vigente o aquella que se determine expresamente en esta autorización. **HORARIO DE CIRCULACIÓN:** Exclusivamente con luz natural. Autorización excepcional en horario nocturno se indica en observaciones. **RESPONSABILIDAD:** El solicitante asume la total responsabilidad por los daños que el transporte que se autoriza pueda ocasionar, libérase a la Dirección de Vialidad del pesaje que de ello resultare. Sobre puentes pasar a 6 km/h, centrado y en forma individual. No autorizado a pasar por puentes con limitación de peso ni con calzada inferior a 6.1 metros.

**OBSERVACIONES ▶** EN REGIÓN DE AYSÉN TRANSPORTE CON SOBREDIMENSION DEBE HACERSE CON ESCOLTA POLICIAL. 1º TOMAR PRECAUCIONES AL CRUZAR EL TÚNEL-COBERTIZO EL FARELLÓN Y TODOS LOS PUENTES DE LA RUTA. 2º INFORMAR HORARIO DE TRANSPORTE A VIALIDAD: 672572121 - 2142, Y TRANSPORTE DEBE REGISTRARSE EN PLAZA DE PESAJE DE PUERTO CHACABUCO. 3º ESCOLTA DEBE CONTROLAR PASADAS DE PUENTES Y DE TÚNEL.

AUTORIZACIÓN VALIDA

FECHA DESDE ▶ 25/01/2016

FECHA HASTA ▶ 27/01/2016

DEPARTAMENTO DE PUENTES

**JORGE GODOY NÚÑEZ**  
**INGENIERO CIVIL**  
**DIRECCIÓN DE VIALIDAD**  
**REGIÓN DE AYSÉN**

**SERGIO H. BARRIA BARRIA**  
**Jefe Depto. de Proyectos**  
**Dirección de Vialidad - Región de Aysén**

©Todos los derechos reservados, Dirección Nacional de Vialidad  
 Ministerio de Obras Públicas, Gobierno de Chile, 2016

**Solicitud de Sobrepeso C/N Sobredimensión N°: 510**

NOMBRE EMPRESA : ICEM S.A  
 RUT EMPRESA : 79723890-2  
 N° I. TECNICO : 2  
 N° RESOLUCIÓN : 3  
 DÍAS DE VIGENCIA : 2

FECHA RECEPCION : 11/01/2016 17:11:46  
 ESTADO : RES. TRAMITADA  
 MEDIO INGRESO : EXTERNO

N° COMPROBANTE : 2  
 FECHA EMISIÓN : 18/01/2016

UTM Mes \$ ▶: 44,955 : Inspección \$ ▶: 0  
 UTM permiso ▶: 1,16 : Valor Permiso \$ ▶: 52,148  
 Valor total a Pagar \$ ▶: 52,148



**Registro de acciones**

Detalle de la acción	Usuario	Fecha & Hora
SOLICITANTE CONFIRMA PAGO EN LINEA	Solicitante	22/01/2016 13:31:13
SISTEMA TRAMITA RESOLUCIÓN - POR PAGO EN LINEA	Sistema	22/01/2016 13:31:13
INFORME TÉCNICO APROBADO	jgodoy	18/01/2016 15:29:26
REVISAR / ACTUALIZA	jgodoy	18/01/2016 15:28:10
PENDIENTE	jgodoy	18/01/2016 15:27:42
PENDIENTE	jgodoy	14/01/2016 17:34:31
PENDIENTE	jgodoy	14/01/2016 17:21:05
EN TRAMITE / ACTUALIZADA	jgodoy	14/01/2016 9:06:58
EN TRAMITE / ACTUALIZADA	jgodoy	13/01/2016 9:07:10

Observaciones / Intranet

Observaciones / Internet

**GOBIERNO DE Chile** Solicitud de Permiso Especial de Sobrepeso & Sobredimensión

Nº SOLICITUD	INGRESO	REGIÓN DE TRAMITE
510	11/01/2016	XI REGIÓN

REF : Para el transporte de cargas indivisibles

**IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA**

NOMBRE / RAZÓN SOCIAL	ICEM S.A	
RUT EMPRESA	79723890-2	Nº 5335
REGIÓN	REGIÓN METROPOLITANA	FONO 6971500
COMUNA	LAS CONDES	CIUDAD
DOMICILIO	AVENIDA PRESIDENTE RIESCO	EMAIL@ vtaplac@icem.cl

**INFORMACIÓN DE LA CARGA**

DESCRIPCIÓN CARGA	EXCAVADORA KOMATSU PC 300 LC		
PESO EN TONELADAS	Carga ▶ 33	Tara ▶ 19	PBT ▶ 52

**INFORMACIÓN DEL TRAYECTO**

REGIONES	Origen ▶ XI REGIÓN	Destino ▶ XI REGIÓN
COMUNAS	Origen ▶ PUERTO AISEN	Destino ▶ COYHAIQUE
LOCALIDADES	Origen ▶ TERMINAL PORTUARIO CHACABUCO	Destino ▶ FAENA CERRO CASTILLO
RUTA A RECORRER	RUTA 240	
TOTAL DE K M	250	Fecha Aprox Viaje 20/01/2016

**INFORMACIÓN DE DIMENSIONES DEL VEHICULO**

ANCHO (mts)	Plataforma ▶ 2.6	Carga ▶ 3.30	Total ▶ 3.30
ALTO (mts)	Plataforma ▶ 0.67	Carga ▶ 3.7	Total ▶ 4.37
LARGO (mts)	Plataforma ▶ 14.43	Carga ▶ 11.20	Total ▶ 19

**INFORMACIÓN DEL VEHICULO DEL TRANSPORTE**

PATENTES	Vehiculo ▶ BHXK94	SemiRemolque ▶ JF2897	Remolque ▶
----------	-------------------	-----------------------	------------

**CONFIGURACIÓN DE EJES**

DIST ENTRE CONJUNTOS	3.4	9.75
TIPO DE EJES	(S) (D) (D)	(D) (D) (D)
PESOS X EJES	7	22 23
Nº DE RUEDAS	2	8 12
DISTANCIAS ENTRE EJES	0	1.4 1.4

RESPONSABILIDAD	El solicitante asume la total responsabilidad por los daños que el transporte o carga que se autoriza pueda ocasionar a obras de arte, vehiculos y/o terceros, liberando a la Dirección de Vialidad del perjuicio que de ello resultare.	FIRMA SOLICITANTE	VICTOR DANIEL TAPIA CABRERA
		R.U.T	17627853-6

Dirección Nacional de Vialidad, Ministerio de Obras Públicas, Gobierno de Chile, 2016  
 Informaciones en la región de trámite ó [www.vialidad.cl](http://www.vialidad.cl), banner sobrepeso / sobredimensión