

RESOLUCIÓN DE SOBREPESO

№ RESOLUCIÓN

Nº INF. TECNICO

TRAMITADA 06/01/2012

REF: Autorización de Sobrepeso

COD_AUTENTIF.357201216-01-2011 - 3929-2010-03060519

Gobierno de Chile

La Ley N° 15.840 de 1964 y el DFL N° 206 de 1960, cuyos textos fueron refundidos mediante el DFL N° 850 de 1997, la Ley 18.290 de 1984, lo dispuesto en los Decretos MOP N° 158 de 1980 y N° 19 de 1984, el Convenio de Transporte N° y las facultades que me confiere la Resolución D.V. Nº 01/2011 -

3929/2010

VISTOS

.- 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.

DEPARTAMENTO DE PESAJE Subdepto de Tranportes Especiales

CONSIDERANDO →

06/01/2012

TRAMITADA

RESUELVO (Exento)

DRV EX Nº 9 / Región de Arica y Paricanota

- Se autoriza la circulación con sobrepeso, al vehículo placa única <u>CLLJ17</u>, para que sólo bajo las condiciones y exigencias establecidas en el Informe Técnico Nº 6 adjunto, realice el transporte de carga solicitado
- 2.- Cóbrese a TRANSPORTES NIKAOMA LTDA. la cantidad de 0,08 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

HUGO HERNANDEZ PEÑALOZA DIRECTOR DE VIALIDAD SUBROGANTE DIRECCION DE VIALIDAD REGION DE ARICA Y PARINACOTA

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

GOBIERNO DE

©Todos los derechos reservados, Dirección Nacional de Vialidad Ministerio de Obras Públicas, Gobierno de Chile, 2012

| GOBIERNO FOR LES | D E |
|-----------------------|-----|
| IDENTIF | C A |
| NOMBRE / RA SOCIAL | ZON |
| RUT EMPRES | Α |
| REGIÓN | İ |

INFORME TÉCNICO

REGIÓN DE TRAMITE INGRESO Nº .TECNICO Nº SOLICITUD

| SOBREPESO & SOBREDIMENSION | 6 | 346 | 05/01/2012 | XV REGIÓN |
|--|-------|---------------|---------------------|--------------------|
| REF · Para el transporte de cargas indivis | ibles | COD AUTENTIF. | 357201216-01-2011 - | 3929-2010-03060519 |

| IDENTIFICACIÓ | N DE LA EMPRE | \$ A | |
|---|--|--|--|
| NOMBRE / RAZON SOCIAL | TRANSPORTES NIKAOMA | LTDA. | |
| RUT EMPRESA | 78447840-8 | Nº 3064 | |
| REGIÓN | XV REGIÓN | FONO 211484 | |
| COMUNA | ARICA | CIUDAD | |
| DOMICILIO | BARROS ARANA | EMAIL@ nikoperation@ | ovtr.net |
| INFORMACIÓN | DE LA CARGA | | |
| DESCRIPCIÓN CARGA | 01 EXCAVADORA MARCA | CATERPILLAR MODELO 325 | |
| PESO EN TONELADAS | Carga ▶ 28 | Tara ▶ 20 PBT ▶ 48 | |
| INFORMACIÓN | DEL TRAYECTO | | |
| REGIONES | Origen ▶ XV REGIÓN | Destino ▶ XV REGIÓN | |
| | | | |
| COMUNAS | Origen ▶ ARICA | Destino ▶ ARICA | Solame, |
| LOCALIDADES | Origen ▶ ARICA | Destino ▶ CHACALLUTA | Debe Vialar Clamer |
| RUTA A RECORRER | 5.NORTE | | |
| TOTAL DE K.M | 20 | Fecha Aprox. Viaje 05/01/2012 | |
| INFORMACIÓN | DE DIMENSIONES | DEL VEHICULO | |
| ANCHO (mts) | Plataforma ▶ 3.00 | Carga ▶ 3.40 Total ▶ 3.4 | 0. |
| ALTO (mts) | Plataforma ▶ 0.80 | Carga ▶ 3.60 Total ▶ 4.4 | Sobre Puente Tra |
| LARGO (mts) | Plataforma ▶ 10.80 | Carga ▶ 10.00 Total ▶ 22. | 00 Sou Wings Illiance |
| INFORMACIÓN | DEL VEHICULO | DEL TRANSPORTE | 5 ¹¹ 1 |
| PATENTES | Vehiculo ▶ CLLJ17 | SemiRemolque ▶ JG9311 Remolque ▶ | |
| CONFIGURACI | ÓN DE EJES | | |
| DIST.ENTRE CONJUNT | ros 5.40 | 8.50 | |
| TIPO DE EJES | (\$) ;; (D) (D) | ;; (D) (D) (D) ;; | |
| PESOS X EJES | 5 } 22 | 21 | |
| Nº DE RUEDAS | 2 8 | 12 | |
| DISTANCIAS ENTRE E | JES 0 1.30 | 1.30 | |
| DEBERA | : CUMPLIR CON LAS EXI | GENCIAS Y/O RESTRICCIONES QUE MAS ABAJO | O SE INDICAN: |
| dimensiones en Plazas Se deberá cumplir estric impedida su circulación alternativa. VELOCIDA autorización.HORARIO observaciones. RESPO ocasionar, liberando a | de Pesaje Fijas y Móviles del ritamente la normativa de tráns, debido a las dimensiones a D MÁXIMA: La estableci DE CIRCULACIÓN: Exclusi NSABILIDAD: El solicitante la Dirección de Vialidad del p | de Chile, previo al inicio del viaje (Artículo 57 Ley de ecorrido autorizado y entregar copia de esta Autoriz lo vigente y aquellas condiciones que se establezca utorizadas, deberá solicitar el apoyo a Carabineros da en la legislación Vigente o aquella que se vamente con luz natural. Autorización excepcion asume la total responsabilidad por los daños que perjuicio que de ello resultare. Sobre puentes pa imitación de peso ni con calzada inferior a 6.1 m | ración en cada control. CIRCULACIÓN: an en esta autorización. En caso de ver s de Chile, para el uso de caminos de se determine expresamente en esta lal en horario nocturno se indica en el el transporte que se autoriza pueda asar a 6 km/hr, centrado y en forma |
| OBSERVACIONES > | | | |
| | | AUTORIZACIÓN VALIDA | |
| FECHA DESDE ▶ | 09/01/2012 | FECHA HASTA > 10/01/2012 | 2 |
| DEPARTA | MENTO DE PUENTES | | 124111 |
| | | | LUIS BAVESTRELLO ARCOS Inspector Fiscal de Pesaje Vialidad - XV Región |
| | | Firma Depto de Proyectos y Estructura | Firma jefe Depto, Pesaje |

©Todos los derechos reservados, Dirección Nacional de Vialidad Ministerio de Obras Públicas, Gobierno de Chile, 2012

Solicitud de Permiso Especial de Sobrepeso & Sobredimensión Nº SOLICITUD 346

INGRESO 05/01/2012 REGIÓN DE TRAMITE XV REGIÓN

REF : Para el transporte de cargas indivisibles IDENTIFICACIÓN EMPRESA DΕ LA NOMBRE / RAZON SOCIAL TRANSPORTES NIKAOMA LTDA 3064 **RUT EMPRESA** 78447840-8 REGION XV REGION FONO 211484 ARICA COMUNA CIUDAD

DOMICILIO BARROS ARANA EMAIL@ nikoperation@vtr.net INFORMACIÓN DΕ LA CARGA DESCRIPCIÓN CARGA 01 EXCAVADORA MARÇA CATERPILLAR MODELO 325 PESO EN TONELADAS Carga ▶ 28 Tara ▶ 20 PBT ▶ 48 DEL TRAYECTO INFORMACIÓN Origen > XV REGION Destino ▶ XV REGIÓN REGIONES COMUNAS Origen ▶ ARICA Destino ▶ ARICA LOCALIDADES Origen ▶ ARICA Destino ▶ CHACALLUTA B.ARANA;R.ROCCA;SANTA MARIA;5.NORTE **RUTA A RECORRER** TOTAL DE K.M 05/01/2012 Fecha Aprox. Viaje INFORMACIÓN VEHICULO DΕ DIMENSIONES DEL Plataforma ▶ 3.00 Carga ▶ 3.40 Total ▶ 3.40 ANCHO (mts) ALTO (mts) Plataforma ▶ 0.80 Carga ▶ 3.60 Total ▶ 4.4 Plataforma ▶ 10.80 LARGO (mts) Carga ▶ 10.00 Total ▶ 22.00 INFORMACIÓN DEL VEHICULO DEL TRANSPORTE **PATENTES** Vehiculo ▶ CLLJ17 SemiRemolque ▶ JG9311 Remolque > CONFIGURACIÓN DE EJES DIST.ENTRE CONJUNTOS 5.40 8.50 TIPO DE EJES (D) (D) (D) (D) (D) PESOS X EJES Nº DE RUEDAS 8 12 DISTANCIAS ENTRE EJES 1.30 El solicitante asume la total responsabilidad por los daños que JOSE LUIS **FIRMA** RESPONSABILIDAD SOLICITANTE COCOCEO LEDESMA

el transporte o carga que se autoriza pueda ocasionar a obras de arte, vehículos y/o terceros , liberando a la Dirección de Vialidad del perjuicio que de ello resultare.

R.Ü.T

13863149-4

©Todos los derechos reservados, Dirección Nacional de Vialidad Ministerio de Obras Públicas, Gobierno de Chile, 2012 Informaciones Fono : 449 57 95 / 449 57 78-- Santiago- Chile Moneda 1040, 5 ° piso