



RIO BUENO, 14 Noviembre 2018

EXENTO N° 4635,

**VISTOS:**

1.- Fallo del Tribunal Electoral de la XIV Región de Los Ríos de fecha 30 de noviembre 2016, Rol 1649/2016, inciso 1° Ley 18.695 y acta de sesión de Instalación del Concejo Municipal de Río Bueno, celebrada el día 06 de diciembre 2016.

**TENIENDO PRESENTE:**

1.- Las facultades de la Ley N° 18.695, Ley Orgánica Constitucional de Municipalidades en su texto refundido en el D.F.L. N° 1 de la Subsecretaría de Desarrollo Regional y Administrativo, artículos N° 83 y 127, publicado en el diario oficial del 26 de Julio del 2006.

2.- El artículo 98 del DFL 850/98 del Ministerio de Obras Públicas.

3.- Carta de Don Luis Navarrete Gallardo, Profesional Residente Empresa Vicat Ltda., mediante la cual solicita autorización para la explotación de áridos en parte de terreno de propiedad de Sociedad e Inversiones, constructora y gestión inmobiliaria Río Bueno Spa, quien se lo entrega en Comodato a Servicio de Transporte y Áridos Vicat Ltda., que está ubicada en la comuna de Río Bueno, ruta T-85 a 11 Km de la comuna de Río Bueno, Provincia del Ranco.

**CONSIDERANDO:**

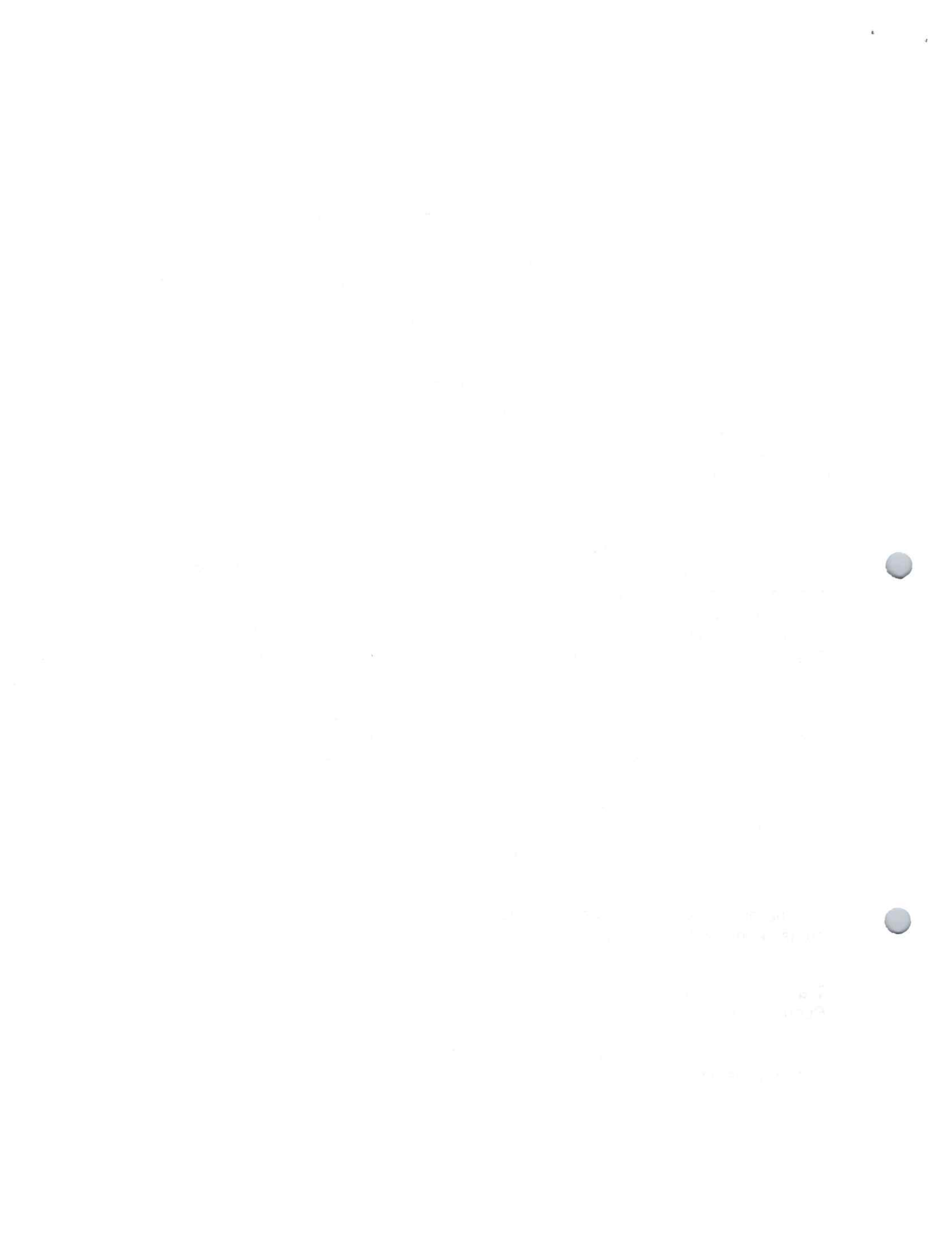
1.- Los antecedentes presentados por Don Luis Navarrete Gallardo, donde solicitó la extracción de 50.554 m<sup>3</sup> con fecha 03 de Octubre de 2017 como consta en el decreto exento N° 3916, en una superficie de 0.33 Há en un periodo de 12 meses en el predio de Rol 503-78, de propiedad de Don Servicio de Transporte y Áridos Vicat Ltda, de los cuales se han extraído a la fecha 14.346,3 m<sup>3</sup>. En el presente documento se solicitan los 36.207,7 m<sup>3</sup> restantes.

2.- Visita a terreno efectuada el día 6 de Noviembre de 2018.

3.- Que la extracción tiene como fin satisfacer la demanda de materia prima para obras viales, como también para empresas privadas que ejecuten obras de infraestructura en la comuna y en la región

4.- Que la explotación la desarrollará la Empresa Servicio de Transporte y Áridos Vicat Ltda, en el predio de Rol 503-78 ubicado en la comuna de Río Bueno, ruta T-85 a 11 Km de la comuna de Río Bueno, Provincia del Ranco.

5.- Que la solicitante ha ingresado la información básica para el pronunciamiento y se ha realizado visita a terreno el 04 de Septiembre de 2017.



## DECRETO:

1.- **AUTORIZASE** a **Luis Navarrete Gallardo**, en representación de la Empresa Servicio de Transporte y Áridos Vicat Ltda, la extracción de **36.207 m<sup>3</sup>** de áridos en el predio **Rol 503-78**, ubicado en ruta T-85, comuna de Río Bueno, de propiedad de Servicio de Transporte y Áridos Vicat Ltda.

2.- Que la explotación se desarrollará en una superficie de 4.303 m<sup>2</sup> en un **período de 12 meses** a contar de la fecha de la presente autorización.

3.- Que el titular del proyecto deberá informar mensualmente de los volúmenes extraídos incluyendo los medios verificadores como son **guías de despachos y facturas** y deberá informar una vez terminada su ejecución.

4.- Se debe delimitar claramente el área a intervenir.

5.- Una vez ejecutado el proyecto, el área intervenida debe ser cercada de tal forma de evitar accidentes a personas o animales y los taludes deben ser suavizados de acuerdo al Plan de Operación y Cierre presentado.

6.- Que, en virtud de los fines del proyecto y los antecedentes presentados, esta extracción queda exenta de los pagos de derechos municipales establecidos en la Ordenanza de Derechos de esta Municipalidad.

7.- Que el solicitante deberá informar de cualquier modificación de los antecedentes presentados y que dan sustento a la presente Autorización.

8.- La Municipalidad a través de la Unidad de Inspección verificará el cumplimiento de los términos en que se autoriza esta actividad, y su incumplimiento podrá ser causal de multas o de la revocación de la misma.

ANÓTESE, COMUNIQUESE Y ARCHÍVESE EN SU

OPORTUNIDAD.



**MARLENE LOPEZ MONTECINOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL**



**LUIS ROBERTO REYES ALVAREZ**  
**ALCALDE**

IDDOC 319101

# 1. Introduction

The purpose of this study is to investigate the effects of various factors on the performance of a system. The study is divided into several sections, each focusing on a different aspect of the system's performance. The first section discusses the overall goals and objectives of the study. The second section describes the methodology used to collect and analyze data. The third section presents the results of the study, and the fourth section discusses the implications of these results.

The methodology used in this study involves a combination of theoretical analysis and empirical data collection. Theoretical analysis is used to identify the key factors that are expected to influence system performance. Empirical data is then collected through a series of experiments and observations. The data is then analyzed using statistical methods to determine the significance of the results.

The results of the study show that there is a significant relationship between the factors studied and system performance. The findings suggest that certain factors have a more pronounced effect on performance than others. These findings have important implications for the design and optimization of systems, as they provide insight into the factors that most strongly influence performance.

The implications of these findings are discussed in detail in the final section of the study. The study concludes that the factors studied have a significant impact on system performance, and that these findings can be used to inform the design and optimization of systems. The study also identifies areas for further research and suggests ways in which the findings can be applied in practice.

