



I. MUNICIPALIDAD DE CONCÓN
DIRECCIÓN DE OBRAS Y
URBANIZACIONES
DEPARTAMENTO DE EDIFICACIÓN

RESOLUCIÓN N° 172

REF: ROL 5010-4

RECHAZA SOLICITUD DE RESOLUCIÓN DE
APROBACIÓN DE SUBDIVISIÓN O FUSIÓN INGRESADA
CON EL N° RSF-441 DE FECHA 9/10/2015

VISTOS:

1. Expediente técnico de Solicitud de **RESOLUCIÓN DE APROBACIÓN DE SUBDIVISIÓN O FUSIÓN**, ingresado en la Dirección de Obras Municipales con el **RSF-441** de fecha **9/10/2015** patrocinado por el arquitecto **NATHALIA VILCHE SILVA**, para el predio ubicado en **LA HIGUERA PC 8 LT 8 C N° S/N**, comuna de Concón, Rol de Avalúo **5010-4**, propiedad de **PATRICIO ROJAS OSSA / JORGE BRUZZONE**.
2. El Acta de Observaciones de fecha **1/12/2015**.
3. El artículo 1.4.9, de la Ordenanza General de Urbanismo y Construcciones.
4. Que habiéndose cumplido y sobrepasado el plazo máximo de 60 días previsto en el artículo 1.4.9, de la Ordenanza General de Urbanismo y Construcciones, no se ha dado cumplimiento a las observaciones informadas por esta Dirección de Obras Municipales, mediante el Acta de fecha 27.11.15 con toma de conocimiento el 01.12.15.
5. Las atribuciones y facultades que me confieren las disposiciones legales y técnicas vigentes sobre la materia.

RESUELVO:

1. **RECHAZAR**, la Solicitud de **RESOLUCIÓN DE APROBACIÓN DE SUBDIVISIÓN O FUSIÓN**, ingresado en la Dirección de Obras Municipales con el **RSF-441** de fecha **9-10-2015** patrocinado por el arquitecto **NATHALIA VILCHE SILVA**, para el predio ubicado en **LA HIGUERA PC 8 LT 8 C N° S/N**, comuna de Concón, Rol de Avalúo **5010-4**, propiedad de **PATRICIO ROJAS OSSA / JORGE BRUZZONE**.
2. **DEVOLVER**, al interesado los antecedentes que rolan en el expediente N° **RSF-441** de fecha **9/10/2015**

CONCÓN, 07 de junio de 2016


DIRECCIÓN DE OBRAS Y URBANIZACIONES
DIRECTOR DE OBRAS
JULIO ENRIQUE LEIGH Z.
★ ARQUITECTO P.U.C.

JLZ/--/CCL/APU/apu

- Sr(a), NATHALIA VILCHE SILVA
- Sr(a). PATRICIO ROJAS OSSA / JORGE BRUZZONE
- Expediente Técnico N° RSF-441
- Archivo DOM.
- U. Fiscalización DOM.