



ROL AVALUO N° 1299-50 /

ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE LA SERENA
DIRECCION DE OBRAS MUNICIPALES

PERMISO DE AMPLIACION N° 300 /

El Director de Obras Municipales que suscribe, en uso de sus facultades que le confiere el D.F.L. N° 458/75 Ley General de Urbanismo y Construcciones, D.S. N° 47/92 Ordenanza General de Urbanismo y Construcciones y Anexos; vistos los antecedentes de INGRESO N° 396 fecha 15 de Mayo del 2009 concede Permiso de Ampliación, en la propiedad que se indica y bajo las características que se señalan:

- 01 NOMBRE PROYECTO** : AMPLIACIÓN DE VIVIENDA.-
- 02 PROPIETARIO** : RODRIGO ESPINOZA VASQUEZ. RUT:
- 03 UBICACION** : ABOGADO HECTOR CARREÑO # 5419, LA SERENA.-
- 04 ARQUITECTO** : NATALIA GARCIA BARRAZA-
- 05 CONSTRUCTOR** : ACOGIDO AL ARTÍCULO 1.2.1. DE LA O.G.U.C.-
- 06 CARACTERISTICAS** : CIMENTOS SOBRECIMENTOS Y RADIER DE HORMIGON, PILARES Y CADENAS DE HORMIGON ARMADO, ESTRUCTURA DE MUROS EN TABIQUERIA DE MADERA REVESTIDAS INTERIORMENTE EN VOLCANITA Y EXTERIORMENTE CON FIBROCEMENTO, MURO CORTAFUEGO EN ALBAÑILERIA DE BLOQUES, ESTRUCTURA DE TECHUMBRE EN BASE A VIGAS DE MADERA, CUBIERTA EN PLANCHAS FIBROCEMENTO. -
- 07 SUP. AMPLIACION** : 22.38 M2
SUP. TOTAL CONSTRUIDA : 84.76 M2
- 08 PRESUPUESTO** : G-3 \$ 97.256.- PG \$ 2.177.484.-
- 09 REGIMEN** : _____/
- 10 DERECHOS MUNICIPALES SEGUN** **ORD. N° 6871.-** **DE FECHA:** 26.08.2009.-
VALOR \$ 29.396.- **FOLIO** 426617.-
ORD. N° 3759.- **DE FECHA:** 15.05.2009.-
VALOR \$ 3.266.- **FOLIO** 401751.-
- 11 OTORGADO FECHA** : 26 DE AGOSTO DEL 2009.-
- 12 OBSERVACIONES** : EL PROYECTO DEBE CUMPLIR CON LA NORMA DE EMISIÓN PARA LA REGULACIÓN DE LA CONTAMINACION LUMÍNICA, DECRETO SUPREMO 686/98 (MINECOM). ESTE PERMISO SE OTORGA EN RELACIÓN A LAS NORMAS URBANÍSTICAS APLICADAS AL PROYECTO (ARTICULO 116, PÁRRAFOS 5 Y 6 DE LA LEY GENERAL DE URBANISMO Y CONSTRUCCIONES). EL CUMPLIMIENTO DE LAS DEMAS NORMAS SON DE EXCLUSIVA RESPONSABILIDAD DE LOS PROFESIONALES QUE SUSCRIBEN EL PROYECTO.


ANA BAUDOIN MADRID
ARQUITECTA
DIRECTORA DE OBRAS.

JBM/ALM