



ROL AVALUO N° 1428-24 /

ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE LA SERENA
DIRECCION DE OBRAS MUNICIPALES

PERMISO DE AMPLIACION N° 342 /

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° 1056 de fecha 05 DICIEMBRE del 2008** concede Permiso de obra menor de Ampliación en la propiedad que se indica y bajo las características que se señalan:

- 01 **NOMBRE PROYECTO** : AMPLIACION VIVIENDA, OBRA MENOR.-
02 **PROPIETARIO** : SONIA HERNANDEZ O. -
03 **UBICACION** : MANUEL JESUS SILVA # 5031 / SECTOR EL OLIVAR, CIA. ALTA, LA SERENA.-
04 **ARQUITECTO** : ROMINA MICHAUD M.-
05 **CONSTRUCTOR** : ART. 1.2.1. O.G.U.C.-
06 **CARACTERISTICAS** : CIMIENTOS Y RADIER EN HORMIGON, MUROS EN ALBAÑILERIA DE BLOQUES, CON VIGAS CADENAS Y PILARES EN HORMIGON ARMADO, PAVIMENTO AFINADO, ESTRUCTURA DE TECHUMBRE EN CERCHAS DE MADERA EN PINO, HOJALATERIA Y CUBIERTA EN PLANCHAS ONDULADAS DE ZINC-ALUM.-
07 **SUPERFICIE** : 14.00 M2.-
08 **PRESUPUESTO** : D-5 \$ 52.537.- PG \$ 735.518.-
09 **REGIMEN** : _____/-
10 **DERECHOS MUNICIPALES SEGÚN ORD. N° 7434.-** **DE FECHA:** 16.09.2009.-
VALOR \$1.103.- **FOLIO** 429957.-

11 **OBSERVACIONES** : PARA CUMPLIR CON EL ARTÍCULO 145 DE LA LEY GENERAL DE URBANISMO Y CONSTRUCCIONES, LAS EDIFICACIONES PARA SER OCUPADAS DEBEN CONTAR CON SU RECEPCION MUNICIPAL DEFINITIVA.
EL PROYECTO DEBE CUMPLIR CON LA NORMA DE EMISIÓN PARA LA REGULACIÓN DE LA CONTAMINACION LUMÍNICA, DECRETO SUPREMO 686/98 (MINECON).
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.
LA SERENA, 16 DE SEPTIEMBRE DEL 2009.



J. Baudoín Madrid
JANA BAUDOIN MADRID
ARQUITECTA
DIRECTORA DE OBRAS

JBM/REG-