

**CERTIFICADO DE REGULARIZACION DE VIVIENDA ACOGIDA AL  
ART. 1º TRANSITORIO LEY 20.251**

REGULARIZACION DE VIVIENDA SOCIAL (Art. 6.1.2. OGUC)     REGULARIZACION VIVIENDA HASTA 520 UF

DIRECCION DE OBRAS - I. MUNICIPALIDAD DE :

ANGOL

REGIÓN :

NOVENA

URBANO

RURAL

Nº DE CERTIFICADO
9.1
Fecha de Aprobación
19 MAR. 2009
ROL S.I.I
363-14

**VISTOS:**

- A) Las atribuciones emanadas del Art. 1º Transitorio de la Ley N° 20.251.
- B) La solicitud de Regularización (Permiso y Recepción definitiva) suscrita por el propietario y el arquitecto correspondiente al expediente N° 17 de fecha 12-01-2009
- C) Los antecedentes que comprenden el expediente N° 17 de fecha 12-1- 2009 .
- D) El Art. 6.1.4. de la Ordenanza General de Urbanismo y Construcciones ( Sólo en caso de viviendas sociales)
- E) El Giro de Ingreso Municipal N° 2001 de fecha 18-03-2009 de Pago de Derechos Municipales
- F) Los documentos exigidos en el Art. 1º Transitorio de la Ley N° 20.251

**RESUELVO:**

- 1.- Otorgar Certificado de Regularización que otorga simultáneamente el permiso y la recepción definitiva de la vivienda

VIVIENDA SOCIAL

VIVIENDA SOCIAL/VIVIENDA HASTA 520 UF

ubicada en CALLE VICENTE PEREZ ROSALES Nº 352

CALLE/AVENIDA/PASAJE

Lote N° manzana localidad o loteo ANGOL sector URBANO

(URBANO O RURAL)

de conformidad a planos y antecedentes timbrados por esta D.O.M., que forman parte del presente certificado de regularización.

2.- Individualización del Interesado:

NOMBRE O RAZÓN SOCIAL del PROPIETARIO

**CRISTOBAL RIVERA CAÑETE**

R.U.T.

REPRESENTANTE LEGAL del PROPIETARIO

**PATRICIO SANTANDER IBÁÑEZ**

R.U.T.

NOMBRE DEL ARQUITECTO

**PATRICIO SANTANDER IBÁÑEZ**

12.768.335-2

R.U.T.

NOTA: En la aprobación de proyectos y recepciones que se acogen al Art. 1º Transitorio de la Ley N° 20.251, los funcionarios municipales quedan exentos de lo dispuesto en el Art. 22, de la LGUC, sobre responsabilidad de los funcionarios.

ACB/aoc.



**ALEJANDRO CID BLAKE**  
**ARQUITECTO**  
**DIRECTOR DE OBRAS MUNICIPALES**

FIRMA Y TIMBRE

IMPRIMIR