

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

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

DIRECCION DE OBRAS - I. MUNICIPALIDAD DE :

POZO ALMONTE

REGIÓN :

DE TARAPACA

☒ URBANO

☐ RURAL

N° DE CERTIFICADO

81

Fecha de Aprobación

06 JUL. 2010

ROL S.I.I

2715-24

VISTOS:

- A) Las atribuciones emanadas del Art. 1° 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° 163 de fecha 01/07/2010
 C) Los antecedentes que comprenden el expediente N° 163 de fecha 01/07/2010.
 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° de fecha de Pago de Derechos Municipales
 F) Los documentos exigidos en el Art. 1° 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 HASTA 520 UF

VIVIENDA SOCIAL/VIVIENDA HASTA 520 UF

ubicada en PASAJE JANTANTIL N° 610
 CALLE/AVENIDA/PASAJE
 Lote N° 24 manzana A localidad o loteo P. ALMONTE 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	R.U.T.
MARIO RIQUELME AGUILERA	4.904.682-0
REPRESENTANTE LEGAL del PROPIETARIO	R.U.T.
NOMBRE O RAZÓN SOCIAL de la Empresa del ARQUITECTO	R.U.T.
NOMBRE DEL ARQUITECTO	R.U.T.
PATRICIO SANTIBÁÑEZ CAMPUSANO	11.613.330-K

NOTA: En la aprobación de proyectos y recepciones que se acogen al Art. 1° 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.

ILUSTRE MUNICIPALIDAD
DIRECTOR
DE OBRAS

DIRECTOR DE OBRAS MUNICIPALES
FIRMA Y TIMBRE