

**CERTIFICADO DE REGULARIZACION**  
 (Permiso y recepción definitiva)  
**VIVIENDA CUYOS RECINTOS HABITABLES INCLUIDOS BAÑO Y COCINA**  
**NO EXCEDAN DE 140 M2, DE HASTA 2.000 UF**  
**ACOGIDA AL TITULO I DE LA LEY 20.898.**

(VIGENCIA PRORROGADA POR ARTÍCULO UNICO DE LA LEY 21.141, D.O. 31-01.2019)

DIRECCION DE OBRAS MUNICIPALES DE :  
 LONGAVI

REGIÓN : DEL MAULE

URBANO       RURAL

N° DE CERTIFICADO
<b>N° 113</b>
Fecha de Aprobación
14 SET 2020
ROL S.I.I
2539-34

**VISTOS:**

- A) Las atribuciones emanadas del Art. 2° de la Ley N° 20.898.
- B) La solicitud de Regularización (Permiso y Recepción definitiva) de vivienda existente, suscrita por el propietario y el arquitecto o profesional competente correspondiente al expediente N° 224 de fecha 10.08.2020
- C) Los antecedentes exigidos en el titulo I articulo 3° de la Ley N° 20.898.
- D) El giro de ingreso municipal N° 920448 de fecha 10.08.2020 de pago de derechos municipales .

**RESUELVO:**

1.- Otorgar Certificado de Regularización que entrega simultáneamente el Permiso y la Recepción definitiva de la vivienda existente con una superficie de 35.67 m<sup>2</sup> ubicada en LOS CRISTALES  
 CONDOMINIO / CALLE / AVENIDA / PASAJE  
 N° S/N° Lote N° manzana  
 localidad o loteo LOS CRISTALES sector RURAL de conformidad a plano y antecedentes (URBANO O RURAL)  
 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.
ROSA MARIA ALVAREZ GOMEZ	8.291.653-9
REPRESENTANTE LEGAL del PROPIETARIO	R.U.T.
ROSA MARIA ALVAREZ GOMEZ	8.291.653-9

**3.- Individualización del Arquitecto o Profesional competente (ver nota)**

NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DE LA EMPRESA ( cuando corresponda)		R.U.T.
NOMBRE DEL PROFESIONAL COMPETENTE	PROFESIÓN	R.U.T.
JUAN CARLOS ARAGON GARCIA	ARQUITECTO	23.063.693-1

NOTA: según letra C) artículo 2° de la Ley N° 20.898 según artículo 17° de la LGUC.


  

  
 DIRECTOR DE OBRAS MUNICIPALES  
 NOMBRE Y FIRMA

14 SET. 2020

N° 115