

**CERTIFICADO DE REGULARIZACIÓN  
(Permiso y recepción definitiva)**  
**VIVIENDA SUPERFICIE MAXIMA 140 M<sup>2</sup>, HASTA 2.000 UF  
ACOGIDA AL TITULO I DE LA LEY 20.898.**

DIRECCION DE OBRAS - I. MUNICIPALIDAD DE :

ANGOL	Nº DE CERTIFICADO <b>284</b>
REGIÓN :	Fecha de Aprobación <b>26 JUN 2020</b>
DE LA ARAUCANÍA	ROL S.I.
<input checked="" type="checkbox"/> URBANO <input type="checkbox"/> RURAL	<b>550-9</b>

**VISTOS:**

- A) Las atribuciones emanadas del Art. 2º 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° **3121** de fecha **19 MAYO 2020**
- C) Los antecedentes exigidos en el título I artículo 3º de la Ley N° 20.898.
- D) El giro de ingreso municipal N° **1063** de fecha **17/06/2019** de pago de derechos municipales .  
\$155.110.-

**RESUELVO:**

- 1.- Otorgar Certificado de Regularización que entrega simultáneamente el Permiso y la Recepción definitiva de la vivienda existente con una superficie de **107.59 m<sup>2</sup>** ubicada en **CALLE RANCAGUA**  
**POBLACION CORNELIO SAAVEDRA** CONDOMINIO / CALLE / AVENIDA / PASAJE  
 N° **285** Lote N° ..... manzana .....
- localidad o loteo **ANGOL** sector **URBANO** 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.
ALFONSO MARIO GUTIERREZ CARIAGA	
REPRESENTANTE LEGAL del PROPIETARIO	R.U.T.

**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
ARIEL ALEJANDRO SILVA DOMINGUEZ	ARQUITECTO

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

AAMS/GMC/uvS.

**ADRIAN ALEJANDRO MEDINA SAAVEDRA****DIRECTOR DE OBRAS MUNICIPALES**

NOMBRE FIRMA Y TIMBRE