

# CERTIFICADO DE REGULARIZACION

(Permiso y Recepción Definitiva)

VIVIENDA CUYOS RECINTOS HABITABLES INCLUIDO EL BAÑO Y COCINA  
NO EXCEDAN DE 90 M2. DE HASTA 1000 UF

ACOGIDA AL TITULO I DE LA LEY N° 20,898  
SOLICITUDES AFECTAS A PAGO DE DERECHOS MUNICIPALES  
(VIGENCIA PRORROGADA POR ARTICULO UNICO DE LA LEY 21,141, DO 31-01-2019)

DIRECCION DE OBRAS MUNICIPALES DE VALLENAR

N° DE CERTIFICADO

**148**

FECHA APROBACION

01-ago-22

ROL S.I.I.

**343-0018**



I. Municipalidad de ValLENAR

**REGION DE ATACAMA**

URBANO       RURAL

**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° 168/2022 de fecha 16/06/2022
- C) Los antecedentes exigidos en el Título I, Artículo 2° de la Ley 20,898.-
- D) El giro de ingreso municipal N° 1262 de fecha 28/07/2022 de pago de derechos municipales.

**RESUELVO:**

1.- Otorgar Certificado de Regularización, que entrega simultaneamente el permiso y Recepción Definitiva de la vivienda existente, con una superficie de 70,6 m2.,

ubicada en \_\_\_\_\_ N° \_\_\_\_\_ Lote \*\*\* Parcela \*\*\*  
(condominio / calle / avenida / pasaje)

localidad o loteo \_\_\_\_\_ sector URBANO  
(urbano o rural)

de conformidad a plano y antecedentes timbrados por esta D.O.M., que forman parte del presente Certificado de Regularización.

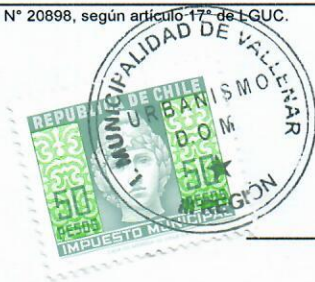
**2.- INDIVIDUALIZACION DEL INTERESADO**

NOMBRE O RAZON SOCIAL DEL PROPIETARIO	R.U.T.
<b>YOHANA ISABEL GODOY DIAZ</b>	
REPRESENTANTE LEGAL DEL PROPIETARIO	R.U.T.

**3.- INDIVIDUALIZACION DEL ARQUITECTO O PROFESIONAL COMPETENTE (ver nota)**

NOMBRE O RAZON SOCIAL DE LA EMPRESA (cuando corresponda)	
NOMBRE DEL PROFESIONAL COMPETENTE	
<b>JUAN TORO BRUNA</b>	

NOTA: según letra c), artículo 2° de la Ley N° 20898, según artículo 17° de L-GUC.



*(Handwritten signature in blue ink)*

**MARTIN MOLINA YAÑEZ**  
DIRECTOR DE OBRAS MUNICIPALES