



**CERTIFICADO DE REGULARIZACIÓN
AMPLIACIÓN DE VIVIENDA SOCIAL EXISTENTE
ACOGIDA AL ART. 1º-LEY 20.671, REEMPLAZADO POR LEY 20.772**

DIRECCION DE OBRAS - ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE CALBUCO
REGIÓN DE LOS LAGOS

Nº Certificado	0002
Fecha Aprobación	09/03/2016
Rol S.I.I	363-11

URBANO RURAL CUS

Vistos:

- A) Las atribuciones emanadas del Art. 1 de la Ley N° 20.671, modificada por la Ley 20.772
- B) La solicitud de Permiso y Recepción definitiva de ampliación de vivienda social existente, suscrita por el propietario correspondiente al expediente N° 177 de fecha 25/02/2016
- C) Los antecedentes exigidos en el artículo 1° de la Ley N° 20.671, reemplazado por la LEY 20.772

Resuelvo:

1.- Otorgar Certificado de Regularización que entrega simultáneamente el Permiso y la Recepción definitiva de la ampliación de vivienda social existente con una superficie de 43.10 ubicada en Primer y Segundo Piso
indicar en que piso se desarrolla la ampliación

Ubicada en calle/avenida/camino VOLCAN MICHIMAHUIDA
N° 1512 Lote N° _____
Manzana _____ Localidad o Loteo CALBUCO
Sector Urbano de conformidad a plano y antecedentes timbrados por esta D.O.M., que forman parte del presente certificado de regularización.
Urbano/Rural/Cus

2.- Individualización del Interesado

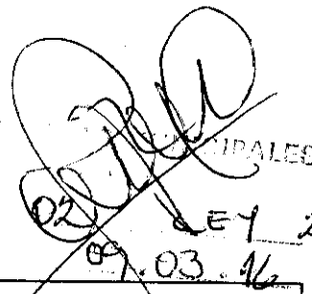
Nombre o Razón Social del Propietario	RUT
ALEJANDRA VALESKA CARDENAS EVENS	
Representante Legal del Propietario	RUT

3.- Individualización del Profesional Competente (ver nota)

Nombre o Razón Social de la Empresa (cuando corresponda)	RUT
Nombre del Profesional Competente	RUT
PATRICIO CARDENAS PAREDES	

NOTA: según artículo 17 LGUC

ESPECIFICACIONES TECNICAS RESUMIDAS


 02/03/16
 20.772
 09.03.16

PROPIETARIO	ALEJANDRA BALESKA CARDENAS EVENS
UBICACIÓN	Pje. Volcan Michimahuida
ROL	363-11
ARQUITECTO	PATRICIO CARDENAS PAREDES

1. FUNDACIONES	2. ESTRUCTURA MUROS	3. ESTRUCTURA ENTREPISO
-----------------------	----------------------------	--------------------------------

<input checked="" type="checkbox"/> Corrida <input type="checkbox"/> Aisladas <input type="checkbox"/> Poyos de Hormigon <input type="checkbox"/> Pilotes de Madera	<input type="checkbox"/> Metalica Acero <input type="checkbox"/> Hormigon Armado <input type="checkbox"/> Albañileria reforzada <input checked="" type="checkbox"/> Madera	<input type="checkbox"/> Metalica Acero <input type="checkbox"/> Losa Hormigon Armado <input checked="" type="checkbox"/> Envigado Madera <input type="checkbox"/> Sistema prefabricado
--	---	--

4. ESTRUCTURA CUBIERTA	5. DIVISIONES INTERIORES	6. CUBIERTA
-------------------------------	---------------------------------	--------------------

<input type="checkbox"/> Cercha metalica <input checked="" type="checkbox"/> Cercha Madera <input type="checkbox"/> Envigado Acero <input type="checkbox"/> Envigado Madera	<input checked="" type="checkbox"/> Madera <input type="checkbox"/> Perfiles Metalicos <input type="checkbox"/> Ladrillo <input type="checkbox"/> Sistema Prefabricado	<input type="checkbox"/> Tejuela madera <input type="checkbox"/> Fibrocemento <input checked="" type="checkbox"/> Zinc Onda <input type="checkbox"/> Prefabricado Asfaltico
--	---	--

7. REVESTIMIENTO EXTERIOR	8. REV. INTERIOR	9. REV. BAÑO Y COCINA
----------------------------------	-------------------------	------------------------------

<input checked="" type="checkbox"/> Zinc <input checked="" type="checkbox"/> Fibrocemento <input type="checkbox"/> Entablado <input type="checkbox"/> Panel Aglomerado <input type="checkbox"/> Cemento	<input type="checkbox"/> Yeso carton <input type="checkbox"/> Entablado <input checked="" type="checkbox"/> Panel Aglomerado <input type="checkbox"/> Fibrocemento	<input type="checkbox"/> Fibrocemento <input checked="" type="checkbox"/> Ceramica <input type="checkbox"/> vinilico <input type="checkbox"/> Madera
---	---	---

10. CIELOS	11. AISLACION	12. PAVIMENTOS %
-------------------	----------------------	-------------------------

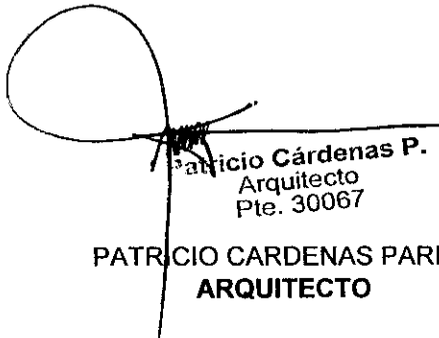
<input checked="" type="checkbox"/> Yeso carton <input type="checkbox"/> Aglomerado <input type="checkbox"/> Entablado <input type="checkbox"/> No Tiene	<input checked="" type="checkbox"/> Poliestireno Exp <input type="checkbox"/> Lana Mineral <input type="checkbox"/> No Tiene	<input type="checkbox"/> Afinado Cemento <input type="checkbox"/> Entablado <input type="checkbox"/> Vinilico <input checked="" type="checkbox"/> Ceramica <input checked="" type="checkbox"/> Alfombra
---	--	---

13. PUERTAS	14. VENTANAS	15. ALCANTARILLADO
--------------------	---------------------	---------------------------

<input type="checkbox"/> Atablerada <input type="checkbox"/> Cholguan <input checked="" type="checkbox"/> Madera <input type="checkbox"/> Metalica	<input checked="" type="checkbox"/> Aluminio <input type="checkbox"/> Acero <input type="checkbox"/> Madera	<input type="checkbox"/> PVC a colector <input checked="" type="checkbox"/> Cemento a Colector <input type="checkbox"/> PVC a Fosa <input type="checkbox"/> Cemento a Fosa
---	---	---

16. INS ELECTRICA	17. ARTEFACTOS	18. AGUA POTABLE
--------------------------	-----------------------	-------------------------

<input type="checkbox"/> PVC Embutido <input checked="" type="checkbox"/> PVC a la vista <input checked="" type="checkbox"/> Accesorios Economicos <input type="checkbox"/> Accesorios Especiales	<input type="checkbox"/> Especiales <input type="checkbox"/> Corrientes <input checked="" type="checkbox"/> Economicos	<input type="checkbox"/> PVC <input checked="" type="checkbox"/> Cobre <input type="checkbox"/> Griferia Corriente <input type="checkbox"/> Griferia Especial
--	--	--


 Patricio Cárdenas P.
 Arquitecto
 Pte. 30067
PATRICIO CARDENAS PAREDES
ARQUITECTO


ALEJANDRA CARDENAS EVENS
PROPIETARIA