



ESCANEADO

República de Chile
I. Municipalidad de Zapallar
Secretaría Municipal

DECRETO DE ALCALDIA N° 273/2013.-

ZAPALLAR, 17 de Enero de 2013.- ✓

VISTOS:

LOS ANTECEDENTES: Las facultades que me confiere la Ley N° 18.695 "Orgánica Constitucional de Municipalidades", Sentencia de Proclamación Rol N° 320/2012 del Tribunal Electoral de la V. Región de fecha 30 de Noviembre de 2012, que nombra Alcalde de la Comuna.

CONSIDERANDO:

- ✓ Memorándum N° 31/2013 de fecha 16 de Enero de 2013, emitido por el señor Tesorero Municipal.
- ✓ Informe Jurídico N° 01/2013, de fecha 4 de Enero de 2013, emitido por el Asesor Jurídico de la Municipalidad de Zapallar.

DECRETO:

OTORGUESE PATENTE COMERCIAL DEFINITIVA, al local ubicado en **Calle Nemesio Vicuña N° 270, MZ 21 sitio 14** localidad de **Cachagua**, Comuna de Zapallar, según siguiente detalle:

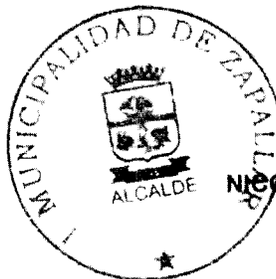
Razón Social	PAULINA ANDREA HENRIQUEZ TELLO. ✓
Rut N°	15.621.497-3. ✓
Giro	ALMACENAMIENTO – VENTA Y DISTRIBUCION DE GAS LICUADO.
Rol N°	20.867. ✓
Observación	A CONTAR DE ENERO 2013. ✓

ANOTESE, COMUNIQUESE Y ARCHIVESE.,



ANTONIO MOLINA DAINE
Secretario Municipal

C: Patente Definitiva



NICOLAS COX URREJOLA
Alcalde

DISTRIBUCION:

- 1.- Interesados.
- 2.- Tesorería Municipal.
- 3.- Oficina de Transparencia.
- 4.- Archivo: Secretaría Municipal

ATU / TES / SEC / JUR / ffd -



Republica de Chile
I. Municipalidad de Zapallar
Tesorería

MEMORANDUM N° 31

Zapallar, 16 de Enero de 2013

DE : TESORERO MUNICIPAL

A : SR. SECRETARIO MUNICIPAL

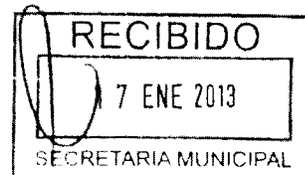
Mediante el presente, adjunto remito carpeta a nombre de **"PAULINA ANDREA HENRIQUEZ TELLO"** RUT **15.621.497-3**, para confección de Decreto Alcaldía que otorga patente Comercial Definitiva con giro de **"ALMACENAMIENTO - VENTA Y DISTRIBUCIÓN DE GAS LICUADO"**, Rol **20.867**, según informe Jurídico N° 1 de fecha 04 de Enero 2013.-

Saluda atentamente a Ud.,

JUAN CARLOS REINOSO FIGUEROA
TESORERO MUNICIPAL

DISTRIBUCION:

- Sr. Secretario Municipal
- Archivo Tesorería
- JCRF/cff.



DA.273 / 12/01