



MUNICIPALIDAD DE CHIGUAYANTE  
DIRECCION DE OBRAS

### PERMISO DE OBRA NUEVA

NÚMERO PERMISO	FECHA
27	01/06/2021
SOLICITUD N°	FECHA
INGRESO DIGITAL	17/11/2020

SE CONCEDE PERMISO DE	OBRA NUEVA
-----------------------	------------

DIRECCIÓN DE LA PROPIEDAD	
---------------------------	--

CALLE O CAMINO	PASAJE MONTECARLO	ROL DE AVALÚO	3104-23
----------------	-------------------	---------------	---------

INSCRIPCIÓN CBR A FOJAS	NÚMERO	AÑO	CBR DE
1.776	1.532	2020	CHIGUAYANTE

IDENTIFICACIÓN DEL PROPIETARIO	
--------------------------------	--

APELLIDO PATERNO O RAZÓN SOCIAL	NOMBRE	ROL ÚNICO TRIBUTARIO
	VIVIANA CECILIA BARRA BRAVO	

REPRESENTANTE LEGAL	ROL ÚNICO TRIBUTARIO

CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO	
------------------------------	--

EDIFICIO DE USO	HABITACIONAL	SUPERFICIE DEL TERRENO	620,30
-----------------	--------------	------------------------	--------

DESTINO PRINCIPAL	VIVIENDA UNIFAMILIAR	NÚMERO DE PISOS SOBRE EL SUELO NATURAL	2
-------------------	----------------------	--	---

SUPERFICIE TOTAL EDIFICADA	380,92	SUPERFICIE SOBRE NIVEL TERRENO	345,82	SUPERFICIE SUBTERRÁNEOS	35,10
----------------------------	--------	--------------------------------	--------	-------------------------	-------

LEYES A QUE SE ACOGE	LOTEO Y EDIFICIO SIMULTÁNEA
----------------------	-----------------------------

SUPERFICIE EDIFICADA, DISTRIBUCIÓN, DESTINO Y PRESUPUESTO	
---	--

	SUPERFICIE M2	CANT. UNIDAD.	DESTINO	PRESUPUESTO		
				CLASIFICACIÓN	\$	SUBTOT. VALOR
SUBTERRANEO	35,10	1	VIVIENDA	B-3	\$ 214.628	\$ 7.533.443
PISO 1	198,51	1	VIVIENDA	C-3	\$ 187.807	\$ 37.281.568
PISO 2	147,31	1	VIVIENDA	C-3	\$ 187.807	\$ 27.665.849
	380,92	1				\$ 72.480.860

NOTA:

Arquitecto: CRISTIAN F. DE LA TORRE TORRES

Constructor: antes de iniciar las obras el profesional Constructor, deberá suscribir el proyecto

Las faenas constructivas deberán ceñirse al Título 5 Capítulo 8 de la O.G.U.C., según corresponda.

PAGO DERECHOS

PRESUPUESTO	\$ 72.480.860
1,5 % DE DERECHOS	\$ 1.087.213
TOTAL DERECHOS	\$ 1.087.213



MMC/PVR./jlj