PERMISO DE EDIFICACIÓN OBRA NUEVA

N° DE PERMISO

0040

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

Fecha []URBANO [X]RURAL []CUS 15/05/2025 ROL S.I.I. 151-148 VISTOS: A) Las atribuciones emanadas del Art. 24 de la Ley Orgánica Constitucional de Municipalidades. B) Las disposiciones de la Ley General de Urbanismo y Construcciones en especial el Art. 116, su Ordenanza General, y el Instrumento de Planificación Territorial. C) La solicitud de aprobación, los planos y demás antecedentes debidamente suscritos por el propietario y los profesionales , correspondientes al expediente S.P.E.-5.1.4/5.1.6. N° 150 D) El certificado de informaciones previas N° 568 de fecha 02/07/2024 E) El anteproyecto de Edificación N° 11 de fecha 07/10/2024 F) El informe Favorable de Revisor Independiente N° vigente, de fecha G) El informe favorable de Revisor de Proyecto de Cálculo Estructural N° de fecha H) La Resolución Nº de la misma fecha de esta Resolución que aprueba el loteo (con construcción simultánea). I) Que previo a la fecha de esta Resolución, se aprobaron las tramitaciones condicionantes para el permiso referidas a de Fecha J) Otros (Especificar): RESUELVO: 1) Conceder permiso para EDIFICACION OBRA NUEVA con una superficie total de 87.33 m2 y de 1 pisos de altura, destinado a VIVIENDA Y BODEGA ubicado en calle/avenida/camino Lote Nº Manzana Localidad o Loteo Sector Zona del Plan Regulador aprobando los planos y demás antecedentes, que forman parte de la presente autorización mencionados en la letra C de los VISTOS de este permiso. 2) Dejar constancia que la obra que se aprueba los beneficios del D.F.L.-N°2 de 1959 3) Que el presente permiso se otorga amparado en las siguientes autorizaciones especiales: plazos de la autorización especial 4) Que el proyecto que se aprueba se ajusta al citado anteproyecto aprobado(cuando corresponda)

5) Antecedentes del Proyecto

NOMBRE DEL PROYECTO: OBRA NUEVA DS-10

5.1- DATOS DEL PROPIETARIO							
Nombre o Razón Social del Propietario KAREN IVONNE BANDA QUIDEL						DILT	
Representante Legal del Propietario						R.U.T.	
5.2 INDIVIDUALIZACIÓN DE LOS PRO	FESIONALES						
NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DE LA EMPRESA DE ARQUITECTO (cuando corresponda)						R.U.T.	
NOMBRE DEL PROFESIONAL ARQUITE PATRICIO JAVIER LOPEZ SOTO				RIIT			
NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DE LA EMP	PRESA CALCULISTA	(cuando corresponda)				R.U.T.	
NOMBRE DEL PROFESIONAL CALCULISTA						R.U.T.	
NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA (cuando correspo CONSTRUCTORA KAYROS SPA NOMBRE DEL CONSTRUCTOR OSCAR DANIEL SOTO VARGAS			onda)			R.U.T. 076365275-0	
NOMBRE EMPRESA INSPECTOR TECH	ICO DE LA OBRA					R.U.T.	
NOMBRE INSPECTOR TECNICO DE LA	OBRA			R.U.T.	CATEGORIA	REGISTRO	
NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DE EMPRE	SA DEL PROYECTO	DE CÁLCULO ESTRI	JCTURAL			R.U.T.	
NOMBRE DEL REVISOR DEL PROYECT	O DE CÁLCULO EST	RUCTURAL		R.U.T.	CATEGORIA	REGISTRO	
		07.15.1					
EMPRESA REVISIÓN DEL PROYECTO I						R.U.T.	
PROFESIONAL DE REVISIÓN DEL PRO	YECTO DE CALCULO	ESTRUCTURAL		R.U.T.	CATEGORIA	REGISTRO	
- CARACTERISTICAS PRINCIPALES DI	EL PROYECTO DE O	BRA NUEVA					
EDIFICIOS DE USO PUBLICO		[] TODO	[] PARTE	[X]	NO ES EDIFICIO DE	USO PUBLICO	
CARGA DE OCUPACIÓN TOTAL DE LAS	EDIFICACIONES		3.99	DENSIDAD DE	OCUPACIÓN	7.79	
CRECIMIENTO URBANO	SI [X]	NO[]	Explicitar densific	cacion /extension	DENSIFICACI	FICACION	
LOTEO CON CONSTRUCCIÓN SIMULTA	ANEA	SI[]	NO [X]	LOTEO DFL 2	SI[]	NO [X]	
PROYECTO se desarrollará en etapas		SI[]	NO [X]	Cantidad de et	apas		
ETAPAS CON MITIGACIONES PARCIAL	ES (a considerar en IN	MV, art. 173 LGUC)		Etapas Art. 9° (del DS 167 (MTT) de	2016	
.1 SUPERFICIES							
SUPERFICIE	UTIL	. (m2)	COMUN (m2)			TOTAL (m2)	
EDIFICADA SUBTERRANEO(S) EDIFICADA SOBRE TERRENO EDIFICADA TOTAL	87 33 87 33					87 33 87 33	
SUPERFICIE OCUPACIÓN SOLO EN PR			SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO O LOS PREDIOS (m2) 5000				
EDIFICADA SUBTERRÁNEO (S)							
S. Edificada por nivel o piso	ÚTIL (m2) 0		COMÚN (m2) 0			TOTAL (m2)	
TOTAL							
EDIFICADA SOBRE TERRENO	\$8.000.00						
S. Edificada por nivel o piso		. (m2)	COMÚN (m2)			TOTAL (m2)	
nivel o piso 1 TOTAL		33		0		87 33 87 33	
EDIFICADA POR DESTINO							
DESTINO (S) CONTEMPLADO (S)	Residencial ART 2.1.25. OGUC	Equipamiento ART 21.33 OGUC	Act. Productivas ART 2.1.28. OGU				

DESTINO (S) CONTEMPLADO (S)

Residencial Equipamiento Act Productivas Infraestructura Area verde ART 2.1.25. OGUC ART 2.1.33. OGUC ART 2.1.28. OGUC ART 2.1.29. OGUC ART 2.1.31. OGUC ART 2.1.30. OGUC

SUPERFICIE EDIFICADA

72.26

Residencial Equipamiento Act Productivas Infraestructura Area verde ART 2.1.31. OGUC ART 2.1.30. OGUC

PREDIO(S) EMPLAZADO(S) EN ÁREA DE RII NORMAS URBANÍSTICAS	ESGO		[X] NO	[] SI	() 0	ADCIAL
			[V] IAO	1 1 0	1 1 17	ARCIAL
NORMAS URBANÍSTICAS			PROYECTADO		PERMITIDO	
DENSIDAD			7.98			
COEFICIENTE DE OCUPACIÓN PISOS SUPERIORES (sobre 1er piso)			0	-1		
COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DE SUELO (COEFICIENTE DE CONSTRUCTIBILIDAD	ter piso)		0.01			
DISTANCIAMIENTOS			0.01	Ç.		
RASANTE			60°		6	60°
SISTEMA DE AGRUPAMIENTO			AISLAI	00		
ADOSAMIENTO						
ANTEJARDIN			28 1	3		
ALTURA EN METROS Y/O PISOS			2.4			
ESTACIONAMIENTOS AUTOMÓVILES ESTACIONAMIENTOS BICICLETAS			0			
ESTACIONAMIENTOS OTROS VEHICULOS ((Especificar)					
'ESTACIONAMIENTOS PARA PERSONAS C		AD	0			
DESCUENTO ESTACIONAMIENTO PARA AUTOMÓVILES POR			SI[]	NO [X]	CANTIDAD	
ESTACIONAMIENTO PARA BICICLETAS				DESCONTADA		
.3- USO DE SUELOS Y DESTINOS(S) CONTI						
TIPO DE USO	Residencial RT 2 1.25 OGUC	Equipamiento ART. 2 1.33. OGUC	Act. Productivas ART 2.1.28. OGUC	Infraestructura	Area verde	Espacio Público
CLASE / DESTINO	VIVIENDA	ART 2 1.33. 0000	BODEGA	ART 2 1.29. OGUC	ART 2.1.31 OGUC	ART 2.1.30. OGU
ACTIVIDAD						
ESCALA ART 2.1.	36 OGUC					
.4- PROTECCIONES OFICIALES						
[X] NO []SI, especificar:	[] ZCH [] ZT	[] ICH	[] ZOIT	[] OTRO	especificar:	
[] MONOMENTO NACIONAL	1 1 21	[] will	[] SANT	DARIO DE LA NAT	URALEZA	
xigible conforme a plazos del Articulo primero t PROYECTO	transitorio de la Li					
	HASTA 8 000	PORCENTAJE DE (CESION ensidad de Ocupación)			
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN I (Personas/Hectareas)	HASTA 8.000		ensidad de Ocupación)	(11 = 0.04		
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN I	HASTA 8.000		ensidad de Ocupación)			
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN ((Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S			ensidad de Ocupación) 7.98 > 200			
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN ((Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S (Personas/Hectareas)	OBRE 8 000	(D	ensidad de Ocupación) 7.98 > 200	0		
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN (Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S	efectuar el cálculo de l siderar la carga de ocu an las edificaciones exi so que el permiso de de	a edificación completa spación (según art. 4.2.4, de stentes, incluso si estas fuer molición se solicite en form	ensidad de Ocupación) 7 98 > 200 **** ta OGUC) que se incrementa er sen demolidas para matenalizar a conjunta con la solicitud de pe	on el o los terrenos del projecto. Solo podrá	oyecto, sin descontarse	
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN ((Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S	efectuar el cálculo de l siderar la carga de ocu an las edificaciones exi s que el permiso de di- final del artículo 5 1 6 e (Carga de ocu, Superficie del	a edificación completa pación (según art. 4.2.4. de sistentes, incluso si estas fue emolición se solicite en form y al inciso tercero del artícu pación del proyecto calcula terreno (que considera el te	ensidad de Ocupación) 7 98 > 200 **** ta OGUC) que se incrementa er sen demolidas para matenalizar a conjunta con la solicitud de pe	on el o los terrenos del pro- el proyecto. Solo podrá rmiso de edificación, y s	oyecto, sin descontarse	
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN ((Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S	efectuar el cálculo de l siderar la carga de ocu an las edificaciones exi so que el permiso de di- final del artículo 5 1 6 e (Carga de ocu, Superficie del espacio public que corresponda)	a edificación completa pación (según art. 4.2.4, de sistentes, incluso si estas fue emolición se solicite en form y al inciso tercero del artícu pación del proyecto calcula terreno (que considera el te co adyacente existente o pre	la OGUC) que se incrementa el sen demolidas para materializar a conjunta con la solicitud de pe lo 5.1.4., ambos de la O.G.U. de según el art. 4.2.4 de la O.G.U reno mas las superficie exterior	on el o los terrenos del pro- el proyecto. Solo podrá rmiso de edificación, y s	oyecto, sin descontarse	
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN (Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S	efectuar el cálculo de l siderar la carga de ocu an las edificaciones exi so que el permiso de di- final del artículo 5 1.6. e (Carga de ocu Superficie del espacio publici que corresponda)	a edificación completa pación (según art. 4.2.4, de sistentes, incluso si estas fue emolición se solicite en form y al inciso tercero del articu pación del proyecto calcula terreno (que considera el te co adyacente existente o pre	la OGUC) que se incrementa el sen demolidas para materializar a conjunta con la solicitud de pe lo 5.1.4., ambos de la O.G.U.C reno mas las superficie extenor visto en el IPT hasta n maximo-	on el o los terrenos del pro- el proyecto. Solo podrá rmiso de edificación, y s	oyecto, sin descontarse	\$ 575376
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN ((Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S (Personas/Hectareas) (ota 1: En el proyecto de edificación de Obra Nueva se debe ota 2: Para calcular la Densidad de Ocupación, se debe con onsiderar en el cálculo, la cambidad de personas que ocupable carga de ocupación de edificaciones a demoler, en los casos ntecedentes respectivos a dicha solicitud, conforme al inciso Nota 3: La Densidad de Ocupación se obtiene de la siguiente formula 7 CÁLCULO DEL APORTE (en los casos q (C) = AVÁLÚO FISCAL VIGENTE A LA FECHA, CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENO	efectuar el cálculo de l siderar la carga de ocu an las edificaciones exi so que el permiso de de final del articulo 5 1.6 e (Carga de ocu Superficie del espacio public ue corresponda) A DE LA SOLICITI OS (no se debe in	a edificación completa pación (según art. 4.2.4, de sistentes, incluso si estas fue emolición se solicite en form y al inciso tercero del artícula pación del proyecto calcula terreno (que considera el terceno (que considera el terceno) que considera el terceno (que considera el terceno (que considera el terceno) que considera el terceno (que considera el	la OGUC) que se incrementa el sen demolidas para materializar a conjunta con la solicitud de pe lo 5.1.4., ambos de la O.G.U.C reno mas las superficie extenor visto en el IPT hasta n maximo-	on el o los terrenos del pro- el proyecto. Solo podrá rmiso de edificación, y s	oyecto, sin descontarse	
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN ((Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S (Personas/Hectareas) [ota 1: En el proyecto de edificación de Obra Nueva se debe lota 2: Para calcular la Densidad de Ocupación, se debe con onsiderar en el cálculo, la camidad de personas que ocupacio a carga de ocupación de edificaciones a demoler, en los caso ntecedentes respectivos a dicha solicitud, conforme al inciso Nota 3: La Densidad de Ocupación se obtiene de la siguiente formula: 7 CÁLCULO DEL APORTE (en los casos q (C) = AVALÚO FISCAL VIGENTE A LA FECHA , CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENO	efectuar el cálculo de l siderar la carga de ocu an las edificaciones exi so que el permiso de de final del articulo 5 1.6 e (Carga de ocu Superficie del espacio public ue corresponda) A DE LA SOLICITI OS (no se debe in	a edificación completa pación (según art. 4.2.4, de sistentes, incluso si estas fue emolición se solicite en form y al inciso tercero del artícula pación del proyecto calcula terreno (que considera el terceno (que considera el terceno) que considera el terceno (que considera el terceno (que considera el terceno) que considera el terceno (que considera el	la OGUC) que se incrementa el sen demolidas para materializar a conjunta con la solicitud de pe lo 5.1.4., ambos de la O.G.U.C reno mas las superficie extenor visto en el IPT hasta n maximo-	on el o los terrenos del pro- el proyecto. Solo podrá rmiso de edificación, y s	oyecto, sin descontarse	
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN ((Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S (Personas/Hectareas) ota 1: En el proyecto de edificación de Obra Nueva se debe ota 2: Para calcular la Densidad de Ocupación, se debe con societar en el cálculo, la cambidad de personas que ocupable carga de ocupación de edificaciones a demoler, en los casos recedentes respectivos a dicha solicitud, conforme al inciso Nota 3: La Densidad de Ocupación se obtiene de la siguiente formula. 7 CÁLCULO DEL APORTE (en los casos q. C.) = AVALÚO FISCAL VIGENTE A LA FECHA. CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENC. (d) = PORCENTAJE DE BENEFICIO POR COM	efectuar el cálculo de l siderar la carga de ocu an las edificaciones exis os que el permiso de de final del articulo 5 1.6 e (Carga de ocu Superficie del espacio public ue corresponda) A DE LA SOLLICITI OS (no se debe in NSTRUCTIBILIDA \$ 5753769	a edificación completa pación (según art. 4.2.4, de sistentes, incluso si estas fue emolición se solicite en form y al inciso tercero del artícula pación del proyecto calcula terreno (que considera el terceno (que considera el terceno) que considera el terceno (que considera el terceno (que considera el terceno) que considera el terceno (que considera el	la OGUC) que se incrementa el sen demolidas para matenalizar a conjunta con la solicitud de pe lo 51.4, ambos de la OGU da según el art 4.2.4 de la OGU reno mas las superficie extenor visto en el IPT hasta n maximo-	on el o los terrenos del pro- el proyecto. Solo podrá rmiso de edificación, y s	oyecto, sin descontarse e adjunten los	\$ 0.0
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN (Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S	efectuar el cálculo de l siderar la carga de ocu an las edificaciones exisos que el permiso de di final del articulo 5 1 6 e (Carga de ocu Superficie del espacio public ue corresponda) A DE LA SOLICITI DS (no se debe in NSTRUCTIBILIDA \$ 5753769 ADO,	a edificación completa pación (según art. 4.2.4, de sistentes, incluso si estas fue emolición se solicite en form y al inciso tercero del artícula pación del proyecto calcula terreno (que considera el terceno (que considera el terceno) que considera el terceno (que considera el terceno (que considera el terceno) que considera el terceno (que considera el	la OGUC) que se incrementa et sen demolidas para matenalizar a conjunta con la solicitud de pe lo 5.1.4, ambos de la O.G.U.C da según el art.4.2.4 de la OGU reno mas las superficie extenor visto en el IPT hasta n maximo ones existentes): 0.04% % DE CESIÓN	on el o los terrenos del pro- el proyecto. Solo podrá rmiso de edificación, y s	oyecto, sin descontarse e adjunten los	\$ 575376 \$ 0.0 \$ 230 LENTE EN DINERO
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN (Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S (Personas/Hectareas) tota 1: En el proyecto de edificación de Obra Nueva se debe obra 2: Para calcular la Densidad de Ocupación, se debe con insiderar en el cálculo, la cambidad de personas que ocupabicarga de ocupación de edificaciones a demoler, en los casos decedentes respectivos a dicha solicitud, conforme al inciso Nota 3: La Densidad de Ocupacion se obtiene de la siguiente formula. 7 CÁLCULO DEL APORTE (en los casos q. C.) = AVALÚO FISCAL VIGENTE A LA FECHA, CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENC (d.) = PORCENTAJE DE BENEFICIO POR COMESPONDIENTE AL O LOS TERRENC (e.) AVALÚO FISCAL INCREMENTA CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENC (e.) AVALÚO FISCAL INCREMENTA CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO (e.) AVALÚO FISCAL INCREMENTA CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO (E.) AVALÚO FISCAL INCREMENTA CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO (CORRESPONDIEN	efectuar el cálculo de l siderar la carga de ocu an las edificaciones exisos que el permiso de di final del articulo 5 1 6 e (Carga de ocu Superficie del espacio public ue corresponda) A DE LA SOLICITI DS (no se debe in NSTRUCTIBILIDA \$ 5753769 ADO,	a edificación completa pación (según art. 4.2.4, de sistentes, incluso si estas fue emolición se solicite en form y al inciso tercero del artícula pación del proyecto calcula terreno (que considera el terceno (que considera el terceno) que considera el terceno (que considera el terceno (que considera el terceno) que considera el terceno (que considera el	la OGUC) que se incrementa el sen demolidas para matenalizar a conjunta con la solicitud de pe lo 51.4, ambos de la OGU da según el art 4.2.4 de la OGU reno mas las superficie extenor visto en el IPT hasta n maximo-	on el o los terrenos del pro- el proyecto. Solo podrá rmiso de edificación, y s	oyecto, sin descontarse e adjunten los	\$ 0.0
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN (Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S (Personas/Hectareas) ota 1: En el proyecto de edificación de Obra Nueva se debe ota 2: Para calcular la Densidad de Ocupación, se debe con mosiderar en el cálculo, la cambidad de personas que ocupabicarga de ocupación de edificaciones a demoler, en los caso retecedentes respectivos a dicha solicitud, conforme al inciso Nota 3: La Densidad de Ocupación se obtiene de la siguient formula 7 CÁLCULO DEL APORTE (en los casos q (C) = AVALÚO FISCAL VIGENTE A LA FECHA, CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENC (d) = PORCENTAJE DE BENEFICIO POR COI (e) AVALÚO FISCAL INCREMENT/CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENC (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO	efectuar el cálculo de l siderar la carga de ocu an las edificaciones ex so que el permiso de di final del articulo 5 1 6 e (Carga de ocu Superficie del éspacio public que corresponda) A DE LA SOLICITI DS (no se debe in NSTRUCTIBILIDA \$ 5753769 ADO, RENOS (*)	a edificación completa pación (según art. 4.2.4, de sistentes, incluso si estas fuermolición se solicite en form y al inciso tercero del artícu plación del proyecto calcula terreno (que considera el teo adyacente existente o pre UD DEL PERMISO cluir valor de edificación D:	la OGUC) que se incrementa er sen demolidas para matenalizar a conjunta con la solicitud de pe lo 5.1.4., ambos de la O.G.U reno mas las superficie extenor visto en el IPT hasta n maximo- cones existentes): 0.04% DE CESIÓN [(a) o (b)]	or el o los terrenos del pro- el proyecto. Solo podrá rmiso de edificación, y s (C) X 10 000 hasta el eje del de 30m)	oyecto, sin descontarse e adjunten los APORTE EQUIVAL [(e) x	\$ 0.0 \$ 230 LENTE EN DINERO {(a) 0 (b)}]
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN (Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S (Personas/Hectareas) ota 1: En el proyecto de edificación de Obra Nueva se debe obta 2: Para calcular la Densidad de Ocupación, se debe con risiderar en el cálculo, la cambidad de personas que ocupabicarga de ocupación de edificaciones a demoler, en los caso elecedentes respectivos a dicha solicitud, conforme al inciso Nota 3: La Densidad de Ocupacion se obtiene de la siguiente ormula 7 CÁLCULO DEL APORTE (en los casos q C) = AVALÚO FISCAL VIGENTE A LA FECHA , CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENC (d) = PORCENTAJE DE BENEFICIO POR COI (e) AVALÚO FISCAL INCREMENTA CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENC (c) + {(c) x (d)}}	efectuar el cálculo de l siderar la carga de ocu an las edificaciones ex so que el permiso de di final del articulo 5 1 6 e (Carga de ocu Superficie del éspacio public que corresponda) A DE LA SOLICITI DS (no se debe in NSTRUCTIBILIDA \$ 5753769 ADO, RENOS (*)	a edificación completa pación (según art. 4.2.4, de sistentes, incluso si estas fuermolición se solicite en form y al inciso tercero del artícu plación del proyecto calcula terreno (que considera el teo adyacente existente o pre UD DEL PERMISO cluir valor de edificación D:	la OGUC) que se incrementa er sen demolidas para matenalizar a conjunta con la solicitud de pe lo 5.1.4., ambos de la O.G.U reno mas las superficie extenor visto en el IPT hasta n maximo- cones existentes): 0.04% DE CESIÓN [(a) o (b)]	or el o los terrenos del pro- el proyecto. Solo podrá rmiso de edificación, y s (C) X 10 000 hasta el eje del de 30m)	oyecto, sin descontarse e adjunten los APORTE EQUIVAL [(e) x	\$ 0.0 \$ 230 LENTE EN DINERO {(a) 0 (b)}]
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN (Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S (Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S (Personas/Hectareas) [] Dota 1: En el proyecto de edificación de Obra Nueva se debe to 2: Para calcular la Densidad de Ocupación, se debe con insiderar en el cálculo, la cambdad de personas que ocupable carga de ocupación de edificaciones a demoler, en los caso carga de ocupación de edificaciones a demoler, en los casos decedentes respectivos a dicha solicitud, conforme al inciso Nota 3: La Densidad de Ocupación se obtiene de la siguiente formula. 7 CÁLCULO DEL APORTE (en los casos que company con la COPRESPONDIENTE ALO LOS TERRENCO (DENTAJE DE BENEFICIO POR COMPANION (E) AVALÚO FISCAL INCREMENTA CORRESPONDIENTE ALO LOS TERRENCO (COPRESPONDIENTE ALO LOS TERRENCO (COPRESPON	efectuar el cálculo de l siderar la carga de ocu an las edificaciones ex sos que el permiso de di final del articulo 5 1 6 e (Carga de ocu Superficie del espacio public que corresponda) A DE LA SOLICITI DS (no se debe in NSTRUCTIBILIDA \$ 5753769 ADO, RENOS (*) proporción que el au LOS QUE SE ACC	a edificación completa spación (según art. 4.2.4 de istentes, incluso si estas fue: emolición se solicite en form y al inciso tercero del articu spación del proyecto calcula terreno (que considera el te- co adyacente existente o pre UD DEL PERMISO cluir valor de edificació D:	la OGUC) que se incrementa er sen demoidas para matenalizar a conjunta con la solicitud de pe lo 5.1.4, ambos de la O.G.U. da según el art. 4.2.4 de la OGU reno mas las superficie extenor visto en el IPT hasta n maximo ones existentes): 0.04% % DE CESIÓN [(a) o (b)] ad obtenido por un beneficie	on el o los terrenos del pro- el proyecto. Solo podrá rmiso de edificación, y s (C) X 10 000 hasta el eje del de 30m)	APORTE EQUIVAL [(e) x	\$ 0.0 \$ 230 ENTE EN DINERO {(a) o (b)}}
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN (Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S (Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S (Personas/Hectareas) ota 1: En el proyecto de edificación de Obra Nueva se debe ota 2: Para calcular la Densidad de Ocupación, se debe considerar en el cálculo, la cantidad de personas que ocupabicarga de ocupación de edificaciones a demoler, en los caso intecedentes respectivos a dicha solicitud, conforme al inciso Nota 3: La Densidad de Ocupación se obtiene de la siguiente formula .7 CÁLCULO DEL APORTE (en los casos q (C) = AVALÚO FISCAL VIGENTE A LA FECHA CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENC (d) = PORCENTAJE DE BENEFICIO POR COI (e) AVALÚO FISCAL INCREMENTA CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENC (CORRESPONDIENTE	efectuar el cálculo de l siderar la carga de ocu an las edificaciones ex sos que el permiso de di final del articulo 5 1 6 e (Carga de ocu Superficie del espacio public que corresponda) A DE LA SOLICITI DS (no se debe in NSTRUCTIBILIDA \$ 5753769 ADO, RENOS (*) proporción que el au LOS QUE SE ACC	a edificación completa spación (según art. 4.2.4 de istentes, incluso si estas fue: emolición se solicite en form y al inciso tercero del articu spación del proyecto calcula terreno (que considera el te- co adyacente existente o pre UD DEL PERMISO cluir valor de edificació D:	la OGUC) que se incrementa er sen demoidas para matenalizar a conjunta con la solicitud de pe lo 5.1.4, ambos de la O.G.U. da según el art. 4.2.4 de la OGU reno mas las superficie extenor visto en el IPT hasta n maximo ones existentes): 0.04% % DE CESIÓN [(a) o (b)] ad obtenido por un beneficie	on el o los terrenos del pro- el proyecto. Solo podrá rmiso de edificación, y s (C) X 10 000 hasta el eje del de 30m)	oyecto, sin descontarse e adjunten los APORTE EQUIVAL [(e) x	\$ 0.0 \$ 230 LENTE EN DINERO {(a) o (b)}}
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN (Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S (Personas que ocupación se debe con onsiderar en el cácluol, la carbidad de Ocupación, se debe con nosiderar en el cácluol, la carbidad de Personas que ocupación de edificaciones a demoier, en los caso nitecedentes respectivos a dicha solicitud, conforme al inciso Nota 3: La Densidad de Ocupación se obtiene de la siguiente formula [A CÁLCULO DEL APORTE (en los casos q (C) = AVALÚO FISCAL VIGENTE A LA FECHA, CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENO (d) = PORCENTAJE DE BENEFICIO POR COI (e) AVALÚO FISCAL INCREMENTA CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENO (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENO (C) + {(c) x (d)}] [] El Avalúo Fiscal debe incrementarse en la misma para la contrativo de la misma para la contrativo de la propertica de la misma para la contrativo de la con	efectuar el cálculo de l siderar la carga de ocu an las edificaciones exis so que el permiso de de ininal del articulo 5 1.6. e (Carga de ocu Superficie del espacio public ue corresponda) A DE LA SOLICITI OS (no se debe in NSTRUCTIBILIDA \$ 5753769 ADO, RENOS (*) proporción que el au	a edificación completa pación (según art. 4.2.4. de pación (según art. 4.2.4. de sistentes, incluso si estas fuermolición se solicite en form y al inciso tercero del artícu pación del proyecto calcula terreno (que considera el teo adyacente existente o pre UD DEL PERMISO cluir valor de edificación D:	la OGUC) que se incrementa er sen demolidas para matenalizar a conjunta con la solicitud de pe lo 5.1.4., ambos de la O.G.U reno mas las superficie extenor visto en el IPT hasta n maximo- Dines existentes): 0.04% DE CESIÓN [(a) o (b)] ad obtenido por un beneficie	on el o los terrenos del pro- el proyecto. Solo podrá rmiso de edificación, y s (C) X 10 000 hasta el eje del de 30m)	APORTE EQUIVAL [(e) x	\$ 0.0 \$ 230 LENTE EN DINERO {(a) o (b)}}
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN (Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S (Personas que ocupación, se debe con onsiderar en el cálculo, la cambidad de personas que ocupación de edificaciones a demoier, en los caso intercedentes respectivos a dicha solicitud, conforme al inciso Nota 3: La Densidad de Ocupacion se obtiene de la siguiente formula [] C. CÁLCULO DEL APORTE (en los casos que ocupación de edificaciones a obtiene de la siguiente formula [] CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO (DENTAJE DE BENEFICIO POR COMPANA (DENTAJE DE BENEFICIO POR COMPANA (DENTAJE DE BENEFICIO POR COMPANA (DENTAJE DE DE DENTAJE DE DENTAJE DE DE DENTAJE DE DE	efectuar el cálculo de l siderar la carga de ocu an las edificaciones exis as que el permiso de de final del articulo 5 1.6 e (Carga de ocu Superficie del espacio public use corresponda) A DE LA SOLICITI OS (no se debe in NSTRUCTIBILIDA \$ 5753769 ADO, ENOS (*) proporción que el au LOS QUE SE ACIO E ACOGE O ACO	a edificación completa pación (según art. 4.2.4. de pación (según art. 4.2.4. de sistentes, incluso si estas fuermolición se solicite en form y al inciso tercero del artícu pación del proyecto calcula terreno (que considera el teo adyacente existente o pre UD DEL PERMISO cluir valor de edificación D:	la OGUC) que se incrementa en sen demolidas para matenalizar a conjunta con la solicitud de per lo 5.1.4, ambos de la O.G.U. da según el ari 4.2.4 de la OGU reno mas las superficie extenor visto en el IPT hasta n maximo conses existentes): 0.04% % DE CESIÓN [(a) o (b)] ad obtenido por un beneficie CCO [] Proyección Som	n el o los terrenos del pro el proyecto. Sollo podrá rmiso de edificación, y s (C) X 10 000 hasta el eje del de 30m) DNDICIÓN PARA CONDICIÓN PARA PARA PARA PARA PARA PARA PARA PAR	APORTE EQUIVAL [(e) x PTAR AL BENEFICIO	\$ 0.0 \$ 230 LENTE EN DINERO {(a) o (b)}}
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN (Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S (Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S (Personas/Hectareas) ota 1: En el proyecto de edificación de Obra Nueva se debe ota 2: Para calcular la Densidad de Ocupación, se debe consisiderar en el cálculo, la cambidad de personas que ocupable carga de ocupación de edificaciones a demoler, en los caso carga de ocupación de edificaciones a demoler, en los casos recedentes respectivos a dicha solicitud, conforme al inciso Nota 3: La Densidad de Ocupación se obtiene de la siguiente formula 7.7 CÁLCULO DEL APORTE (en los casos qualitativa de la COUPACIÓN DE LA PORTE (EN LOS TERRENCO) (C) = AVALÚO FISCAL VIGENTE A LA FECHA (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO) (e) AVALÚO FISCAL INCREMENTA (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO) (e) AVALÚO FISCAL INCREMENTA (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO) (c) + {(c) x (d)} (d) EL AVALÚO FISCAL DEL INCREMENTA (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO) (e) AVALÚO FISCAL INCREMENTA (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO) (e) AVALÚO FISCAL INCREMENTA (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO) (e) AVALÚO FISCAL INCREMENTA (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO) (e) AVALÚO FISCAL INCREMENTA (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO) (e) AVALÚO FISCAL INCREMENTA (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO) (e) AVALÚO FISCAL INCREMENTA (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO) (e) AVALÚO FISCAL INCREMENTA (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO) (e) AVALÚO FISCAL INCREMENTA (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO) (e) AVALÚO FISCAL INCREMENTA (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO) (e) AVALÚO FISCAL INCREMENTA (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO) (e) AVALÚO FISCAL INCREMENTA (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO) (e) AVALÚO FISCAL INCREMENTA (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENCO (CORRESPONDIENTE AL O LOS T	efectuar el cálculo de l siderar la carga de ocu an las edificaciones ex sos que el permiso de di final del articulo 5 1 6 e (Carga de ocu Superficie del espacio public QUE corresponda) A DE LA SOLICITI DS (no se debe in NSTRUCTIBILIDA \$ 5753769 ADO, ENOS (*) proporción que el au LOS QUE SE ACI O [] Conjur	a edificación completa pación (según art. 4.2.4. de pación (según art. 4.2.4. de sistentes, incluso si estas fuermolición se solicite en form y al inciso tercero del articula terreno (que considera el teco adyacente existente o pre UD DEL PERMISO cluir valor de edificación X mento de constructibilid DGE EL PROYECTO	la OGUC) que se incrementa er sen demoidas para matenalizar a conjunta con la solicitud de pe lo 5.1.4, ambos de la OGU creno mas las auperficie extenor visto en el IPT hasta n maximo con el IPT hasta n maximo con existentes): 0.04% % DE CESIÓN [(a) o (b)] ad obtenido por un beneficie CCO [] Proyección Somr	n el o los terrenos del pro el proyecto. Sollo podrá rmiso de edificación, y s (C) X 10 000 hasta el eje del de 30m) DNDICIÓN PARA CONDICIÓN PARA PARA PARA PARA PARA PARA PARA PAR	APORTE EQUIVAL [(e) x PTAR AL BENEFICIO	\$ 0.0 \$ 230 ENTE EN DINERO {(a) o (b)}}
[X] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN (Personas/Hectareas) [] CON DENSIDAD DE OCUPACIÓN S (Personas/Hectareas) [] COPATA Calcular la Densidad de Ocupación, se debe con onsiderar en el cálculo, la cambidad de personas que ocupabilitacion de edificaciones a demoler, en los casos recedentes respectivos a dicha solicitud, conforme al inciso Nota 3: La Densidad de Ocupacion se obtiene de la siguiente formula [] C. CÁLCULO DEL APORTE (en los casos que ocupación de edificaciones a obtiene de la siguiente formula [] C. AVALÚO FISCAL VIGENTE A LA FECHA (CORRESPONDIENTE AL O LOS TERRENC (d) = PORCENTAJE DE BENEFICIO POR COMPANION (d) PORCENTAJE DE CUENTAJE	efectuar el cálculo de l siderar la carga de ocu an las edificaciones ex sos que el permiso de di final del articulo 5 1 6 e (Carga de ocu Superficie del espacio public QUE corresponda) A DE LA SOLICITI DS (no se debe in NSTRUCTIBILIDA \$ 5753769 ADO, ENOS (*) proporción que el au LOS QUE SE ACI O [] Conjur	a edificación completa spación (según art. 4.2.4 de stentes, incluso si estas fue: emolición se solicite en form y al micios tercero del articu spación del proyecto calcula terreno (que considera el te co adyacente existente o pre UD DEL PERMISO cluir valor de edificación D: X umento de constructibilid DGE EL PROYECTO GERÁ EL PROYECT	la OGUC) que se incrementa er sen demoidas para matenalizar a conjunta con la solicitud de pe lo 5.1.4, ambos de la OGU creno mas las auperficie extenor visto en el IPT hasta n maximo con el IPT hasta n maximo con existentes): 0.04% % DE CESIÓN [(a) o (b)] ad obtenido por un beneficie CCO [] Proyección Somr	on el o los terrenos del pro- el proyecto. Solo podrá rmiso de edificación, y s (C) X 10 000 hasta el eje del de 30m) o normativo (inciso 2º	APORTE EQUIVAL [(e) x art 2 2 5 Bis C OGUC) [] Segunda Vi OG	\$ 0.0 \$ 230 ENTE EN DINERO {(a) o (b)}}

VIVIENDAS BO	DEGAS OFICINAS	LOCALES	S COMERCIALES	Otro, Especificar	TOTAL UNIDADES
1 ESTACIONAMIENTOS PAR	A AUTOMOVILES		ESTACIONAMIE	N° NTOS PARA BICICLETAS	2
LOTTION WILLIAM STATE OF THE ST	171010111011120	OTROS ESTACION	100001		
ESPECIFICAR		CANTIDAD	AMIENTOS EXIGIDOS ESPECIFICAR	(IP1)	CANTIDAD
LOT LOT TOP IT		ONITIONS	LOT CONTONIC		CANTIDAD
5.11 PARA ANTEPROYECT	OS DE CONDOMINIO TIPO B				
SUPERFICIE TOTAL DEL TI	ERRENO	CANTIDAD DE S	SITIOS RESULTANTES	S	
7 OTRAS AUTORIZACIONE	S QUE FORMAN PARTE DE	ESTE PERMISO (Incis	so final Art. 5.1.6. de la	a OGUC)	
[] DEMOLICIÓN		ÓN DE FAENAS	[] INSTALACIÓ	N DE GRÚAS Y SIMILARES	
[] OTRAS (especificar)			[] EJECUCIÓN	DE EXCAVACIONES, ENTIBACION	NES Y SOCALZADOS
8 CLASIFICACIÓN DE LA C	ONSTRUCCIÓN				
Clasificacion M2		VALOR M2			
E4	72	2.26			
E4	15	5.07			
9 DERECHOS MUNICIPALE	:S				
	la tabla de costos unitarios del		11,399,447		
SubTotal 1 Derechos Municip		%	170,992		
Descuento por unidades de o			16,518		
SubTotal 2 Derechos Municip Descuento 30% con Informe					
Total Derechos Municipales		-	154 474		
Monto a Consignar al Ingreso			134,474		
Giro Ingreso Municipal Nº	de la Fresente Concitod	10 H			
Fecha Giro Municipal:					
1.1 CÁLCULO DE DESCUE	NTO POR UNIDADES REPETI	DAS (Art. 130 LGUC;	Art. 5.1.14. OGUC)		
Unidades o casas o pisos tip repetidos	los derechos municipale		no de unidades nto por tramo	DESCUENTO (\$)	
TOTAL DESCUENTO:				0	1
Notas (Solo para situ	aciones especiales)				

10.- GLOSARIO:

D.F.L.:	Decreto con Fuerza de Ley	I.P.T	Instrumento de Planificación Territorial	SAG	Servicio Agricola y Ganadero
D.S:	Decreto Supremo	LGUC	Ley General de Urbanismo y Construcciones	SEREMI:	Secretaria Regional Ministerial
EISTU:	Estudio de Impacto Sistema Transporte Urbano	MH.	Monumento Histórico	SEIM	Sistema de Evaluación de Impacto en Movilidad
GIM:	Giro de Ingreso Municipal	MINAGRI:	Ministerio de Agricultura	ZCH:	Zona de Conservación Histórica
ICH:	Inmueble de Conservación Histórica	MINVU	Ministerio de Vivienda y Urbanismo	ZOIT	Zona de Interés Turístico
IMIV:	Informe de Mitigación de Impacto Vial	MTT	Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones	ZT:	Zona Tipica
INE	Instituto Nacional de Estadísticas	OGUC:	Ordenanza General de Urbanismo y		

ANGISES TEPANO AROS
ARQUITECTO
DIRECTOR DE OBRAS MUNICIPALES