

2.- EL DIRECTOR DE OBRAS CERTIFICA

22	2.1.- QUE LA CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS DE EDIFICACION UBICADA EN			
23	SALAS Nº 248, 250 y 252	ROL S.I.I. Nº 364-26		
24	DE PROPIEDAD DE	BERNARDA AISE GOMEZ		
25	RUT Nº 4.734.375-5	DOMICILIADO EN	LAS PEÑAS Nº 3.333	
26	REPRESENTANTE LEGAL			
27	RUT Nº	DOMICILIADO EN		
28	PROPIEDAD INSCRITA A FOJAS	82.039	Nº 56.986	AÑO 1990
29	DEL CONSERVADOR DE BIENES RAICES DE			
30	CUMPLE CON ANTECEDENTES EXIGIDOS EN EL CAP. 2 DEL TITULO 5º DE LA O.G.U.C.			
31	POR LO QUE HA SIDO RECIBIDA CONFORME SEGUN ACTA DE RECEPCION Nº 0978/05			
32	DE FECHA 20.05.05			
	2.2.- LA OBRA RECEPCIONADA CORRESPONDE EN TODO A L PROYECTO APROBADO			
33	2.3.- LA SUPERFICIE EDIFICADA RECEPCIONADA ES DE	177,00	M2	
34	2.4.- ESTA OBRA SE RECEPCIONA ACOGIDA A LEY (es)			
	LOS PROFESIONALES RESPONSABLES QUE HAN PARTICIPADO EN LA EJECUCIÓN DE ESTA OBRA SON LOS QUE SE DETALLAN A CONTINUACIÓN :			
35	ARQUITECTO PROYECTISTA	JORGE NIÑO DE ZEPEDA	P.E. Nº 3016/41	
36	CALCULISTA	JORGE NIÑO DE ZEPEDA	P.E. Nº 3016/41	
37	SUPERVISOR	MIGUEL RAMOS LOBOS	R.U.T. Nº 5.395.717-K	
38	REVISOR INDEPENDIENTE			
39	CONSTRUCTOR	MIGUEL RAMOS LOBOS	R.U.T. Nº 5.395.717-K	
40	INSPECTOR TÉCNICO			
41	Nota: - SE RECEPCIONA PARCIALMENTE EL PERMISO DE EDIFICACION Nº 3016/41, CORRESPONDIENDO AL LOCAL COMERCIAL UBICADO EN EL 1º PISO DEL EDIFICIO CON EL Nº 248 Y UNA SUPERFICIE CONSTRUIDA DE 177,00 m2.			
	- NO SE RECEPCIONA: 1º PISO; ACCESO DE DEPARTAMENTOS (Nº 250) Y LOCAL COMERCIAL (Nº 252).			
40,1	2º PISO; 4 DEPARTAMENTOS 3º PISO; 4 DEPARTAMENTOS			
	- LA SUPERFICIE NO RECEPCIONADA ES DE 642,60 m2.			
	- EL PROFESIONAL A CARGO DE ESTA SOLICITUD DE RECEPCION FINAL PARCIAL ES EL SR. ARQUITECTO MIGUEL RAMOS LOBOS.			
	- PARA LA RECEPCION FINAL TOTAL, SE DEBERA ADJUNTAR TODOS LOS ANTECEDENTES EXIGIDOS POR LA O.G.U. y C.			
42	PAGO DE DERECHOS \$15.169.-	ORDEN DE INGRESO	440.199	FECHA 20.05.05



RAUL PRADO DIAZ
ARQUITECTO

DEPARTAMENTO DE EDIFICACIÓN



CARLOS REYES VILLALOBOS
ARQUITECTO

DIRECTOR DE OBRAS MUNICIPALES

RBM/RPD/gfm.080705

