

## ANEXO I - DECRETO D.G.O.P. **DECLARACION JURADA**

FECHA:

\_\_D

Me dirijo a Ud. a los efectos de declarar bajo juramento que he revisado la documentación abajo descripta relacionada con el proyecto de obra

larcar	r con	(X) iter	m presentado - REFERENCIA: (PROF) Profesiona	l - (DG	OP)	Obra	as Parti	iculares (I) presentado Incorrecto - (C) presentado
ΧΙ	С	Ì		Х	1	С		
	DG OP	N°	ITEM	PR OF		G P	N°	ITEM
_	ATUL	Α.			RTE			
		1	Partida de contribución territorial	1 🗀				Correspondencia dibujo
			Cuenta Municipal Expediente Anterior	╂				Cotas Relevantes -Parciales-Baricent Cotas de nivel
			Plano de obra - Decretos	╁				Nivel 0.00 de Proyecto
		5	Destino				84	Verificación N.P.T.P.B. ≥ + 4.00 IGN
			Propietario					Area Inundable - Local No Habitable
			Calle, Número y Localidad	11				Materiales
-			Nombre Barrio Cerrado Decreto Prov. Nº 27	+				Colores y rayados reglamentarios Detalle Escalón 1:20 -Cotas - Mat.
		10	Carátula s/ Decreto N° 1313/10	11				Pileta natación (acotada)
		11	Partido				90	Cerco perimetral - Ejes Divisorios
			Escala	VIS	TAS	S (ui	na por	calle y/o laterales)
-			Nomenclatura catastral Zona	╂				Correspondencia dibujo Alturas totales - baricentro
			Fos y Fot de Código	11				Cota Nivel 0.00 de Proyecto
		16	Superficies				94	Verificación N.P.T.P.B. ≥ + 4.00 IGN
			Separar sup.cubierta y semi	4			95	Ejes Divisorios
			Coincidencia Sup.Antecedente Fos de Proyecto	EG.	TDI	CTI	96 JRA	Material Frentes - Medianeras Edif.
			Fot de Proyecto	1 23				Planta de Fundaciones
		21	Plano de Ubicación	][			98	Plantas Altas y Cubiertas
			Servicios	4			99	Planillas de cálculo
			Referencias	en.		[A [	100	Caratula Especifica (en plano aparte) PERFICIES
			Leyendas Antigüedad de la Obra	SIL	JE	AL		Siluetas con Implantación en Terreno
		26	Propietarios: Dom - Firma	11				Geometría Figuras simples
_		27	Profesional: Dom -Firma - Mat -Tarea				103	Numeración de figuras
LAN	ITA E	BAJA		- I	A P :			Rayados reglamentarios
			Delimitación del terreno- Ejes Divis. Acotado del terreno	PL	ANII	_LA		EL INTERIOR DEL PLANO Cálculo de Fos y Fot
			Cercos reglamentarios	+				Indicadores s/ Reglamento Interno
		31	Calle- Ancho Vereda (cota de nivel)	1				Balance Superficies Cub. Y SemiCub.
			Ubicación de Arbolado Público	4				Sumatoria en columnas s/ Obra
			Retiros Reglamentarios Restricciones-Cesiones	11-			108	Densidad Admisible según zona Cálculo Densidad de Proyecto
			Verificar calle a Ceder	╁			400	Illuminación y Venetición
			Destino y numeración de locales					Destino - sup coer proy obs.
			Espesores de Muros					Certificac. Acondic.Térmico-medioambient
			Acotado total	11			111	Cálculo de escalón (Formula)
-			Cotas de nivel Nivel 0.00 de Proyecto	+			112	Cálculo Capacidad Alumnos en Escuelas Cantidad de Sanitarios en Escuelas
		41	Verificación N.P.T.P.B. ≥ + 4.00 IGN	11			113	Cálculo Sanilarios Local Comercial
		42	Area Inundable - Local No Habitable					Cálculo de Estacionamiento
			Ventilaciones	<b>↓</b>				Cálculo medios Salida-Carga Fuego
			Barandas (altura y material) Escalera (ancho y sentido)	DO	CUI	ИFN		Leyendas Específicas ON COMPLEMENTARIA -
T			Indicar sentido de Cortes		<u> </u>			Antecedente de consulta C.I.A.C.Z.
			Colores y rayados reglamentarios					Plano de Antecedente Registrado
			Proyecciones de cubiertas superiores	11				Liquidación Derechos Construc.  Presup. Modific. internas o Demol.
			Pileta natación (acotada)  Módulo estacionamiento / carga	+				Planilla de Estadística
			P.N. / B.A. (acotados)	11				Copia de DNI
		52	Vistas a vecino				123	Copia Estatuto de la Sociedad
			Artefactos sanitarios	41				Copia C.U.I.T. de la Sociedad
			Rampa (ancho, sentido, pendiente) Equipamiento para Discapaciados	+				Copia de Titulo Dominio Copia de Poder
			Ascensor (acotado)	11—				Cálculo Digital de Estructura-Planillas
		57	Escaleras Escape Incendio	1			128	Contrato visado Colegio Prof.
		58	Dimensiones Hall acceso Edificios	41			129	Plano visado por Barrio Cerrado
+			Camara p/ Transformador Elect.	<b>∤</b>  —				Plano de Escurrimiento B° Cerrado
LAN	ITAS	ALT	Forestación (especies - acotado) AS	╁┝═				Plano Geodesia- Unificación Parcelas Plano Subdivisión en PHLey 13512
	I		Destino y numeración de locales	1				Estudio Hidraulico del Predio
		62	Acotado total				134	Visación de Bomberos-Salidas Emerg
+			Cotas de nivel	<b>↓</b>				Visación Direc.Industria
+			Ventilaciones Barandas (altura y material)	┨├─				Visación Direc.Habilitacion Estudio Urbanístico
			Escalera (ancho y sentido)	11				Prefactibilidad de Uso
		67	Indicar sentido de Cortes	1 🗀			139	Prefactiblidad Técnica
			Colores y rayados reglamentarios	41			140	Factibilidad Final
$\perp$			Proyecciones de cubiertas superiores	<b>↓</b>			141	Factibilidad red de agua - Aysa Factibilidad de red cloacal - Aysa
			Vista silueta de techo Planta Baja Vistas a vecino	+			4.0	Permiso captacion de agua - ADA  Dermiso Vuelos de Effuentes ADA
LAN	ITA [	DE TE	CHOS	╛┞┈				renniso vuelco de Endentes - ADA
Ţ			Materiales					Factibilidad de Edenor
-			Pendientes - tipo escurrimiento	<b>↓</b>				Factibilidad de red de Gas
+			Cargas - espesor - altura Desagües	┨├─				Redes Telefonía - Internet - Iluminac.públ Verificar Preservación Historica
			Tanque - Mat Cap, - Cotas	11				Presentación distrito Islas Delta
		77	Ventilaciones	][			148	Formulario Solicitud Final de Obra
Ţ			Azoteas accesibles / inaccesibles -	4			149	Revalúo Inmobiliario - Arba
OTA:	S	79	Cotas de nivel	11			150	Desvinculación Profesional
J I A								
			ACLARACION					FIRMA