

TABLA 19.

**RELACIONES ESTRUCTURALES DE LAS NAVES DE LAS IGLESIAS VIRREINALES CON ESTRUCTURA ESPACIAL CONVENCIONAL DE YUCATÁN. SIGLO XVII**

Tipología edificatoria: Iglesia de nave única con capillas laterales, ábside cuadrangular y coro a los pies

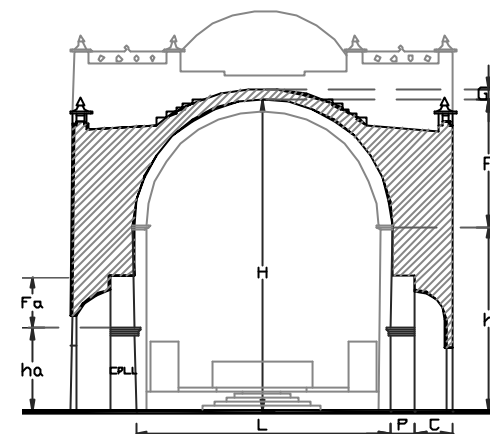
Esquema estructural:

**TIPO 2A. Nave de bóveda de cañón apoyada en arcos formeros sobre pilastras reforzadas o no con contrafuertes.**

**TIPO 2A.1.**

**Nave de bóveda de cañón apoyada en arcos formeros sobre pilastras y muro. Las capillas laterales están sacadas del grosor de los muros**

**2A.1a. Sin contrafuertes.**



No.	NAVES IGLESIAS	L		C <sup>2</sup>		H		h		P <sup>1</sup>			P			CPLL			CPLL		
		Varas	M	Varas	M	Varas	M	Varas	M	Ancho	Esp.	Alto (ha)	Ancho	Esp.	Alto (ha)	Ancho	Largo (La)	Alto (Ha)	Prof.	Largo (La)	Alto (Ha)
1	TECOH	12	10,10	3 4/9	2,90	15 5/7	13,20	9 1/2	7,98	1	1 1/3	3 5/8	0,90	1,10	3,05	1 1/3	6	6 2/3	1,10	5,10	5,60
2	HOCABÀ	12 3/8	10,40	3 1/5	2,70	15 2/5	12,95	9 1/6	7,70	1 1/8	1 1/5	4	0,95	1,00	3,37	1 1/5	5 1/3	6 2/3	1,00	4,47	5,61
3	MOCOCHÀ	10 5/6	9,09	3 3/4	3,14	15 3/5	13,10	10 4/5	9,06	1 3/5	2 1/3	5 2/3	1,35	1,95	4,76	2 1/3	6	8 3/5	1,95	5,00	7,22

**RELACIONES ESTRUCTURALES**

No.	NAVES IGLESIAS	GB	L/C		h/C		H/L		h/L		Ha/La		Fa/La		ha/La		V/M		PR	T
			Nave		Nave		Nave		Nave		Arco		Arco		Arco		Varas	M		
			Varas	M	Varas	M	Varas	M	Varas	M	Varas	M	Varas	M	Varas	M				
1	TECOH	0,50 L/20.2	4	3,37	3 2/7	2,75	1 5/9	1,3	8/9	0,79	1 2/7	1,09	3/5	0,50	5/7	0,59	3/4	0,63	*	*
2	HOCABÀ	0,55 L/19	4 4/7	3,85	3 3/8	2,85	1 1/2	1,25	8/9	0,74	1 4/9	1,25	3/5	0,50	8/9	0,75	3/5	0,50		*
3	MOCOCHÀ	0,56 L/16	3 4/9	2,89	3 3/7	2,88	1 4/9	1,44	1 1/5	0,99	1 5/7	1,44	3/5	0,50	1 1/7	0,95	2/3	0,57		-

<sup>1</sup> Pilastras que soportan los arcos de las capillas laterales.

<sup>2</sup> El espesor total tiene incluido el ancho de la capilla lateral.

