

TABLA 21

RELACIONES ESTRUCTURALES DE LAS NAVES DE LAS IGLESIAS VIRREINALES CON ESTRUCTURA ESPACIAL CONVENTUAL DE YUCATÁN.

SIGLO XVII y XVIII

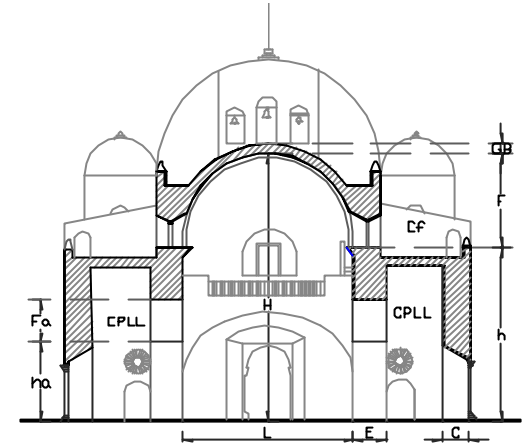
Esquema estructural:

TIPO 2A

Nave única de bóveda de cañón apoyada en arcos formeros sobre pilastras, reforzadas o no con contrafuertes.

TIPO 2A. 2

Iglesia de nave única de bóveda de cañón apoyada en arcos formeros sobre pilastras reforzadas con contrafuertes



No.	NAVES IGLESIAS ¹	L		C		H		h		F		CPLL			CPLL			P			P		
		Nave		Nave		Nave		Nave		Nave		Varas			M			Varas			M		
		Varas	M	Varas	M	Varas	M	Varas	M	Varas	M	Prof.	La	Alto	Prof.	La	Alto	A	E	(ha)	A	E	(ha)
6	CONKAL	13 8/9	11,72	2 1/4	1,90	21 6/7	18,35	14	11,75	7 7/8	6,61	4 3/5	6 5/9	9 7/9	3,88	5,50	8,23	2 7/9	1 7/9	6 1/2	2,32	1,50	5,48
7	MAXCANÙ	10 8/9	9,16	1 1/5	1	15 2/5	12,96	10	8,38	5 4/9	4,58	2 8/9	5	8 1/2	2,45	4,25	7,17	2 3/8	1 7/9	5 1/6	2,00	1,45	4,35

No.	NAVES IGLESIAS	Cf.			Cf.		
		Varas			M		
		Espesor	Largo	Alto	Espesor	largo	Alto
6	CONKAL	1 8/9	6 7/8	17 5/7, 16 2/7	1,60	5,78	14,87/ 13,70
7	MAXCANÙ	1 5/7	4 1/9		1,45	3,45	

RELACIONES ESTRUCTURALES

No.	NAVES IGLESIAS	GB	E/L		ECf/L		Cf/L		h/E		h/L		h/ECf		H/L		F/L		ha/E		Ha/La		ha/La		V/M		DC		
			Nave		Nave		Nave		Nave		Nave		Nave		Nave		Nave		Arco		Arco		arco		Varas		M		Varas
			Varas	M	Varas	M	Varas	M	Varas	M	Varas	M	Varas	M	Varas	M	Varas	M	Varas	M	Varas	M	Varas	M	Varas	M	Varas	M	
6	CONKAL	0,68 L/17	1/4	0,20	5/6	0,69	4/7	0,49	6	5,06	1 1/5	1,00	1 5/7	1,45	1 6/7	1,56	2/3	0,56	4 1/3	3,65	1 7/9	1,49	1 1/5	1,02	5/8	0,53	6 3/7	5,39	
7	MAXCANÙ	-	1/4	0,22	5/7	0,59	4/9	0,37	5	4,19	1 1/9	0,91	1 5/6	1,53	1 2/3	1,40	3/5	0,50	3 4/7	3,00	1 4/5	1,51	1 1/9	0,94	4/7	0,50	12 5/9	10,55	

¹ La iglesia de Conkal es del siglo XVII y la iglesia de Maxcanú se inicia en el siglo XVII pero se termina en el siglo XVIII

