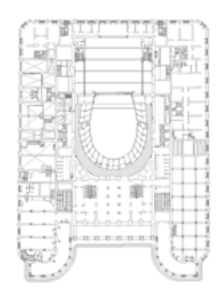
ESPACIOS Y ELEMENTOS PATRIMONIALES



CARPINTERIA DE AMBULATORIOS

Documentación Técnica FRISOS EXISTENTES

	CARPINTERIA DE MADERA								
TIDO	۸ ۵۱	CANTIDAD	0	UBICACIÓN	NIVEL 5	DIMENSIONES	ANCHO: 0.34 mts		
TIPO	A 2'		2			GENERALES	LARGO: 1.44 mts		

PAÑO	TIPO: TABLER	ESTRUCTURA	PARANTES	MAT: CEDRO	CANT: 2	SECCION: 24 X 50/50 mm	TERM: PINTADO
			TRAVESAÑOS	MAT: CEDRO	CANT: 6	SECCION: 24 X 50/50 mm	TERM: PINTADO
		TABLEROS	T: REPLANADO	MAT: CEDRO	CANT: 5	ESPESOR: 15 mm	TERM: PINTADO
		CORNISAS		MAT:		SECCION:	TERM:
		ZOCALOS		MAT:		SECCION:	TERM:

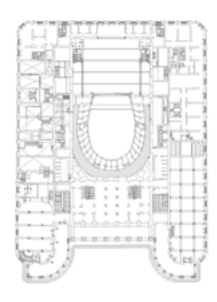
OBSERVACIONES

Terminación: Pintura al aceite en tonos de ocre y broncina en medias cañas de molduras.

Documentación Fotográfica



ESPACIOS Y ELEMENTOS PATRIMONIALES



CARPINTERIA DE AMBULATORIOS

Documentación Técnica FRISOS EXISTENTES

	CARPINTERIA DE MADERA								
TIPO	۱۱۵ ۸	CANTIDAD 2	0			DIMENSIONES	ANCHO: 0.36 mts		
	A 2" (UBICACIÓN	NIVEL 5	GENERALES	LARGO: 1.55 mts			

	PAÑO	TIPO: TABLER	ESTRUCTURA	PARANTES	MAT: CEDRO	CANT: 2	SECCION: 24 X 75/60 mm	TERM: PINTADO
			LSTRUCTURA	TRAVESAÑOS	MAT: CEDRO	CANT: 6	SECCION: 24 X 80/60 mm	TERM: PINTADO
			TABLEROS	T: REPLANADO	MAT: CEDRO	CANT: 5	ESPESOR: 15 mm	TERM: PINTADO
			CORNISAS		MAT:		SECCION:	TERM:
			ZOCALOS		MAT:		SECCION:	TERM:

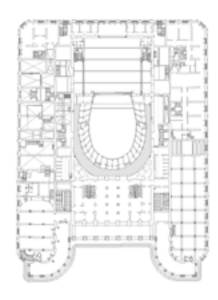
OBSERVACIONES

Terminación: Pintura al aceite en tonos de ocre y broncina en medias cañas de molduras.

Documentación Fotográfica



ESPACIOS Y ELEMENTOS PATRIMONIALES



CARPINTERIA DE AMBULATORIOS

Documentación Técnica FRISOS EXISTENTES

	CARPINTERIA DE MADERA								
TIPO	۸.2	CANTIDAD	0	UBICACIÓN	NIVEL 3	DIMENSIONES	ANCHO: 0.67 mts		
	A 3		2			GENERALES	LARGO: 1.05 mts		

PAÑO	TIPO: TABLER	ESTRUCTURA	PARANTES	MAT: CEDRO	CANT: 2	SECCION: 24 X 50/50 mm	TERM: PINTADO
			TRAVESAÑOS	MAT: CEDRO	CANT: 4	SECCION: 24 X 50 mm	TERM: PINTADO
		TABLEROS	T: REPLANADO	MAT: CEDRO	CANT: 3	ESPESOR: 15 mm	TERM: PINTADO
		CORNISAS		MAT:		SECCION:	TERM:
		ZOCALOS		MAT:		SECCION:	TERM:

OBSERVACIONES

Terminación: Pintura al aceite en tonos de ocre y broncina en medias cañas de molduras.

Documentación Fotográfica

