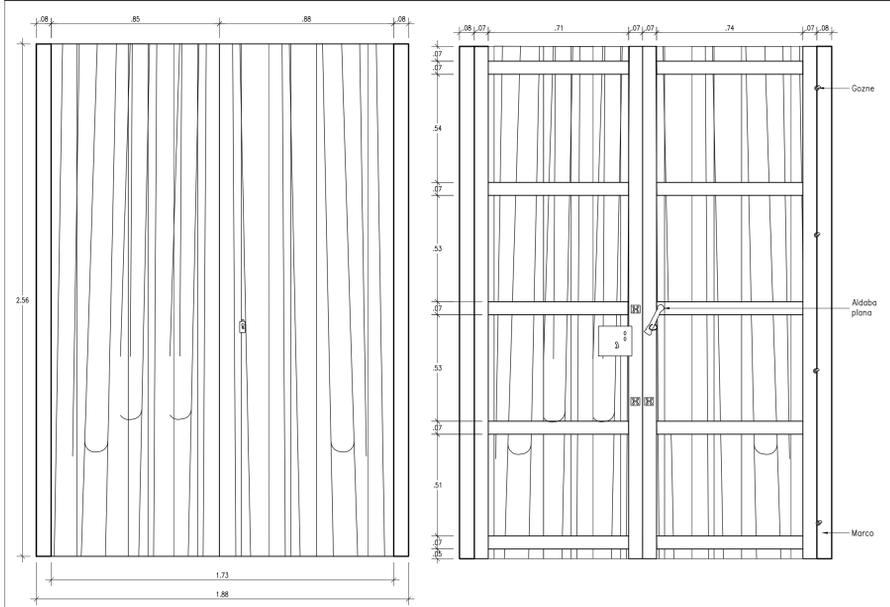


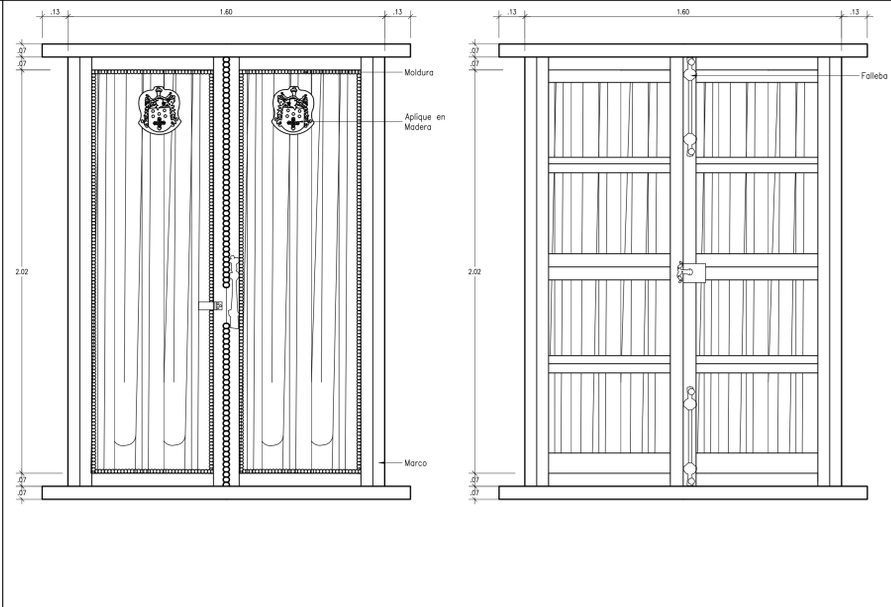
TIPOLOGIA DE PUERTAS - T1



ALZADO T1
ESC. 1:15



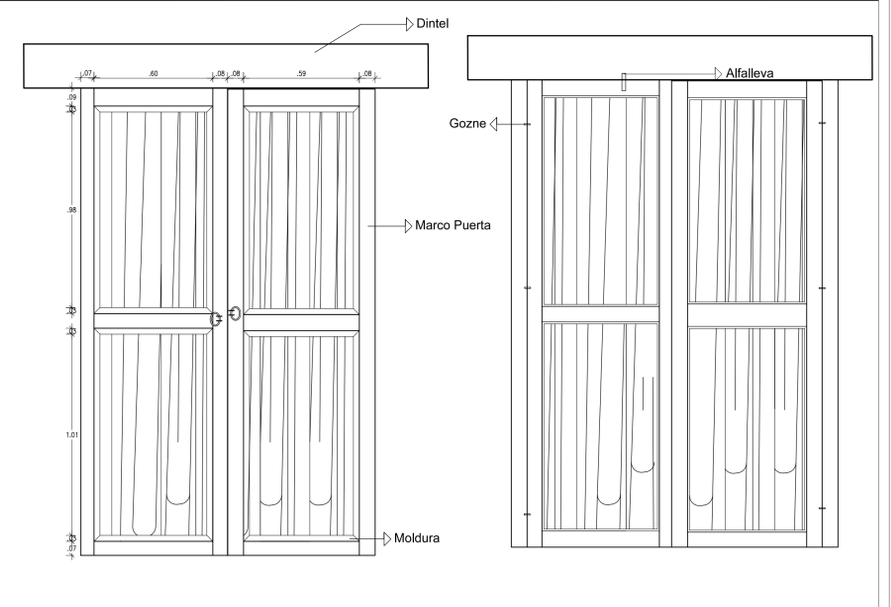
TIPOLOGIA DE PUERTAS - T2



ALZADO T2
ESC. 1:15



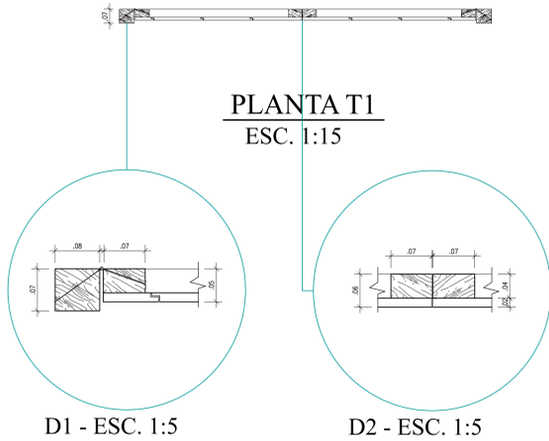
TIPOLOGIA DE PUERTAS - T3



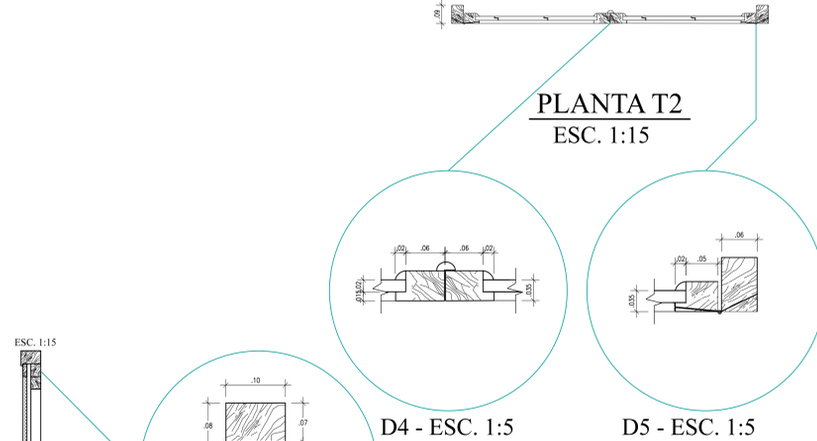
ALZADO T3
ESC. 1:15



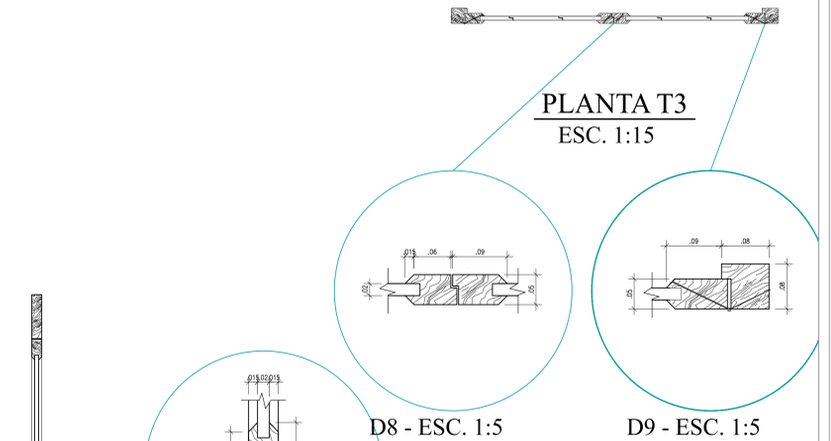
PLANTA T1
ESC. 1:15



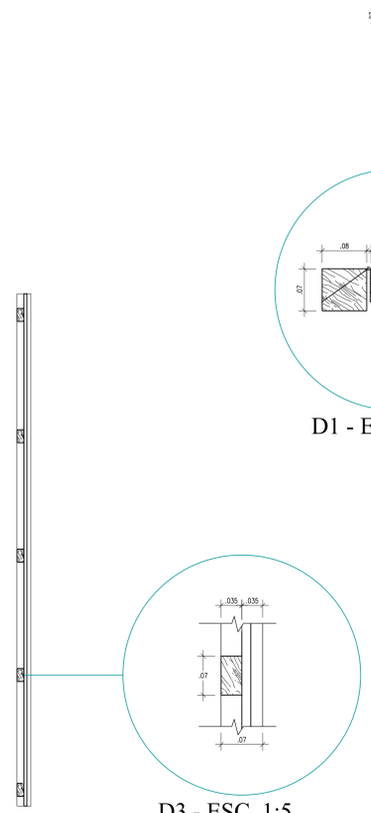
PLANTA T2
ESC. 1:15



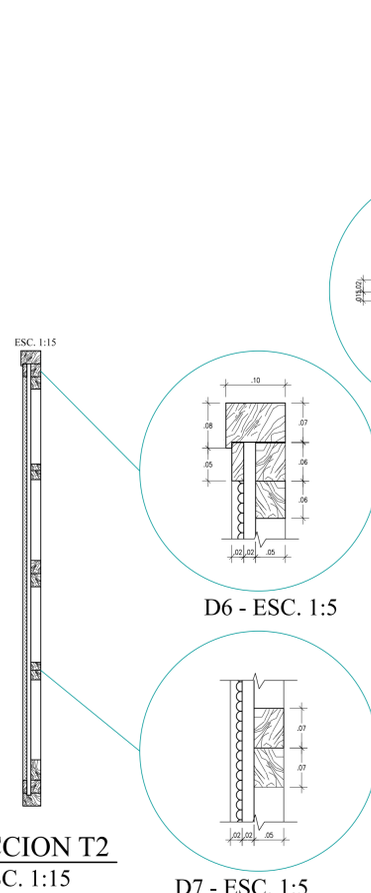
PLANTA T3
ESC. 1:15



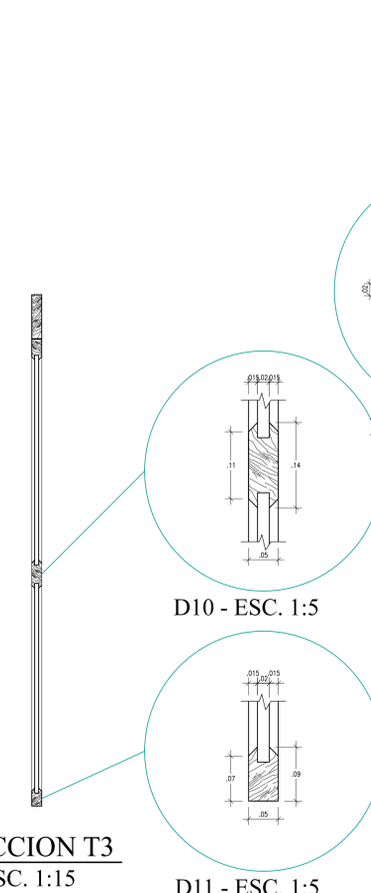
SECCION T1
ESC. 1:15



SECCION T2
ESC. 1:15



SECCION T3
ESC. 1:15



DESCRIPCION

- * Marco perimetral sin batiente o descarga.
- * Armazón de listones, el inferior y el superior retraídos.
- * Tabla parada - traslapada sin moldura.
- * Junta entre naves a tope.
- * Sistema de giro gozne.

DESCRIPCION

- * Marco perimetral sin batiente o descarga.
- * Armazón con descarga formando tablero.
- * Tabla parada - traslapada lleva moldura sobrepuesta.
- * Junta entre naves a tope con tapaluz moldurado.
- * Sistema de giro gozne.

DESCRIPCION

- * Marco perimetral sin batiente o descarga.
- * Armazón con descarga formando tablero.
- * Tabla parada - traslapada lleva moldura sobrepuesta.
- * Junta entre naves a tope con tapaluz moldurado.
- * Sistema de giro gozne.

PLANO	PLANO
COLOR	COLOR
ESCALA	ESCALA
FECHA	FECHA
CONTRATANTE	CONTRATANTE
PROYECTANTE	PROYECTANTE
REVISOR	REVISOR
APROBADO	APROBADO

DIRECCIÓN DE ESTUDIOS	INSTITUTO RESTAURADOR PORGE ENRIQUE SÁENZ FONSECA
COORDINADOR DE LOS ESTUDIOS	INSTITUTO RESTAURADOR PORGE ENRIQUE SÁENZ FONSECA
ESPACIO DE TRABAJO	INSTITUTO RESTAURADOR PORGE ENRIQUE SÁENZ FONSECA

SUPERINTENDENTE DE CULTURA	MINISTERIO DE CULTURA
CONSEJO DE RESTAURACIÓN DE MONUMENTOS	CONSEJO DE RESTAURACIÓN DE MONUMENTOS
CONSEJO DE RESTAURACIÓN DE MONUMENTOS	CONSEJO DE RESTAURACIÓN DE MONUMENTOS
CONSEJO DE RESTAURACIÓN DE MONUMENTOS	CONSEJO DE RESTAURACIÓN DE MONUMENTOS

CONTRATO 2109 DE 2013
Objeto: Elaborar los estudios técnicos, el proyecto de adecuación funcional y el proyecto de restauración integral de la Casona y del trapiche de la Hacienda Cañagordas, localizada en Santiago de Cali, Valle del Cauca y declarada BICN.

