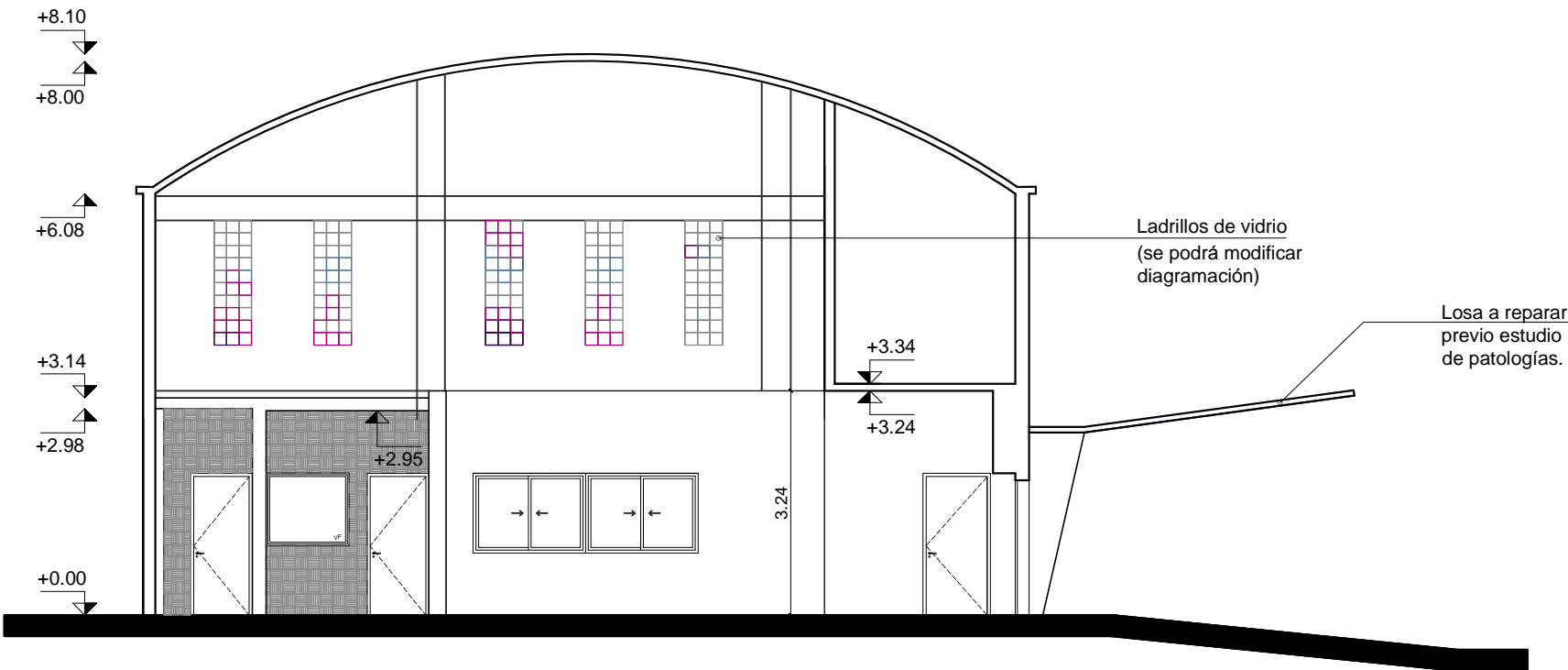
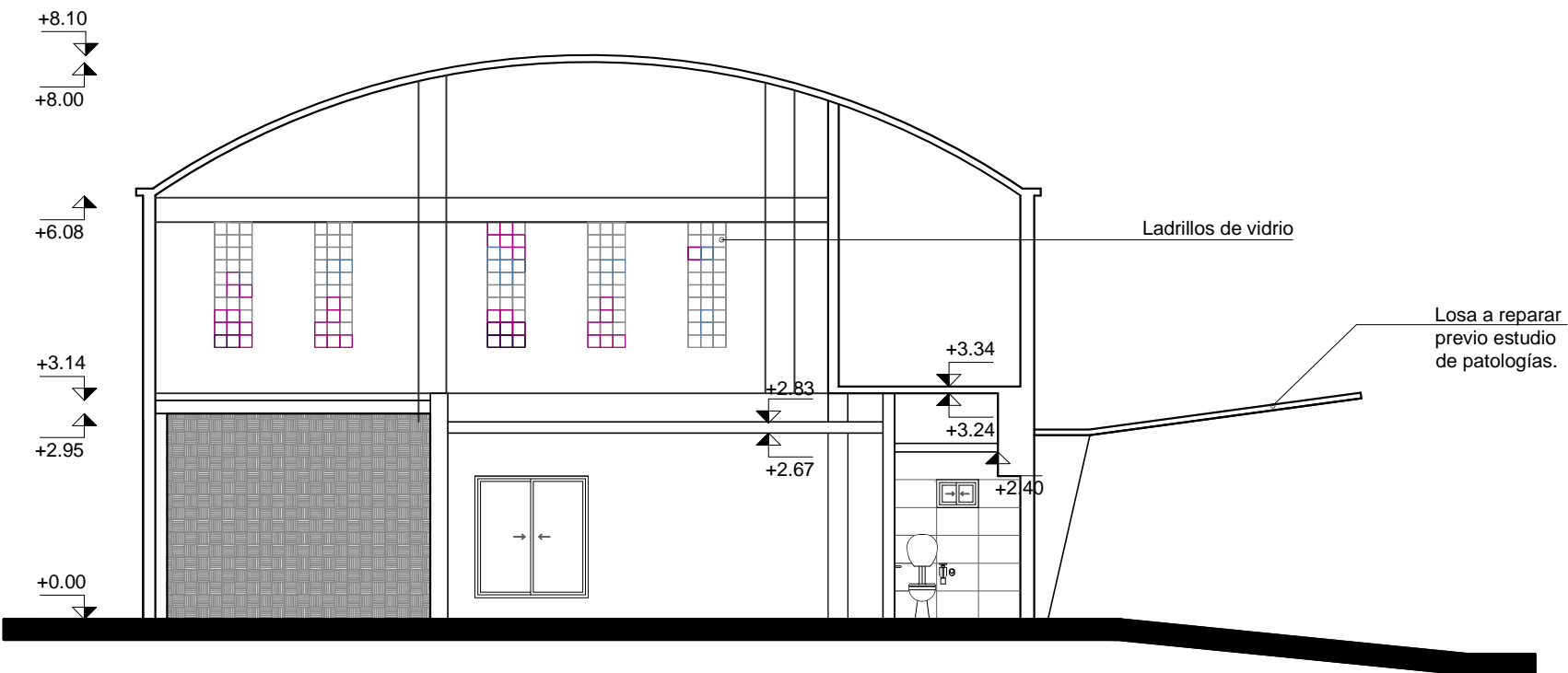


CORTE D - D
esc. 1:100



CORTE E - E
esc. 1:100



CORTE F - F
esc. 1:100

NOTA:
El Técnico por la Empresa Contratista (Director de Obra)deberá calcular y proponer los perfiles metálicos de la estructura de todos los paneles livianos de la obra.
La medidas que figuran en planos son a modo de sugerencia.

El Técnico por la Empresa Contratista (Director de Obra)deberá calcular y proponer la sujeción de todos los cielorrasos livianos. Podráser sujeción a paneles livianos verticales o a vigas existentes en muros previo estudio de su viabilidad. en el caso del cielorraso del local 5-MEC la Empresa Contratista deberáasegurarse de la existencia de viga para sujetar el cielorraso al muro existente de lo contrario DEBERÁ ADICIONAR MURO LIVIANO PARA SU SUJECIÓN.

NOTA:
La disposición de los ladrillos de vidrio puede variar a criterio del Supervisor de Obra teniendo en cuenta el valor cotizado por la Empresa Contratista.

NOTA:
Todas las medidas debrán ser verificadas en obra.

INTENDENCIA DE CANELONES		
DIRECCIÓN DE ACONDICIONAMIENTO URBANO		
Proyecto:	Reacondicionamiento Edificio USINA CULTURAL PQUE. DEL PLATA	
Ubicación:	Calle 13 esq. Av. Mario Ferreira Parque del Plata	
Plano:	Cortes de Albañilería	AI04 FECHA: JULIO 2017
LICITACIÓN		
TÉCNICA:	Arq. María Noel Tinaglini	