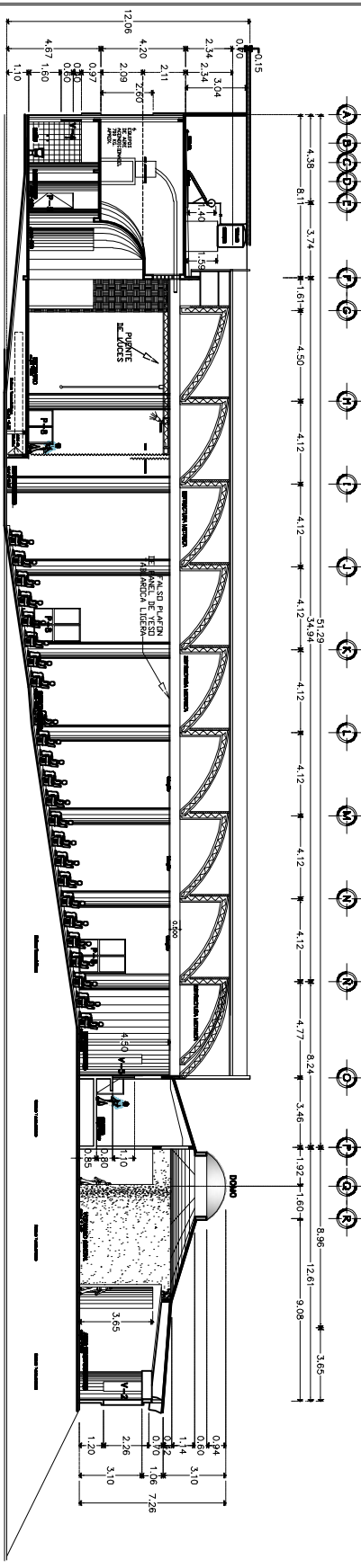
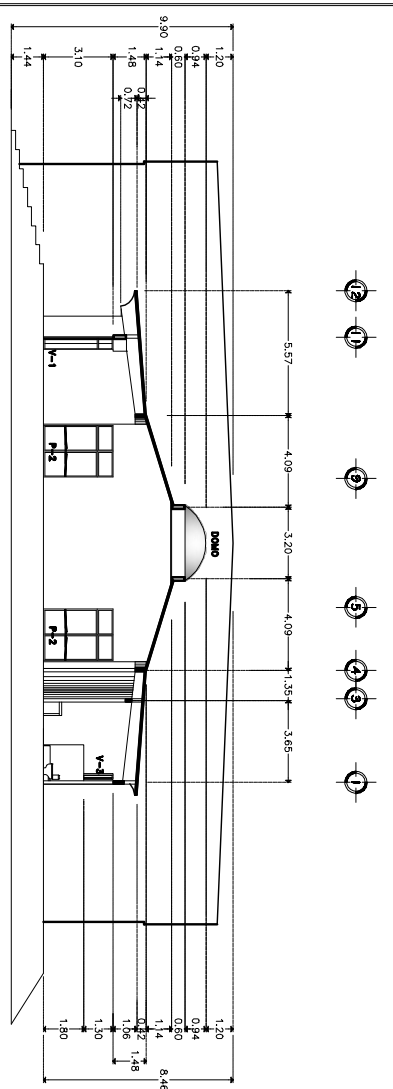


ALZADO LATERAL IZQUIERDO esc.:...|:100



CORTE ARQUITECTONICO X-X' esc.:...|:100



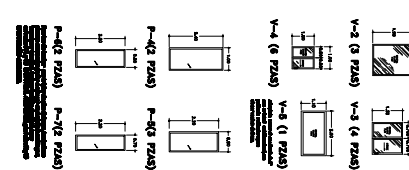
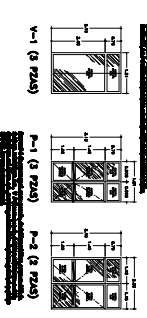
CORTE ARQUITECTONICO V-V' esc.:...|:100

**CONSERVACION DE ALUMBRAMIENTO**

Toda la ventilación se realizará por el sistema de extracción de aire caliente, pasando por un conducto de 2" con un espacio de ventilación, pasando por un conducto con un diámetro de 8 mm, teniendo todo lo necesario para su funcionamiento.

Toda la ventilación se realizará por el sistema de extracción de aire caliente, pasando por un conducto de 2" con un espacio de ventilación, pasando por un conducto con un diámetro de 8 mm, teniendo todo lo necesario para su funcionamiento.

Toda la ventilación se realizará por el sistema de extracción de aire caliente, pasando por un conducto de 2" con un espacio de ventilación, pasando por un conducto con un diámetro de 8 mm, teniendo todo lo necesario para su funcionamiento.



UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR

PROYECTO: AUDITORIO UNIVERSITARIO

ESTUDIO: TERCER SEMESTRE DE INGENIERIA DE SISTEMAS

PLANO: 17

ESCALA: 1/100

FECHA: 03/05/2017