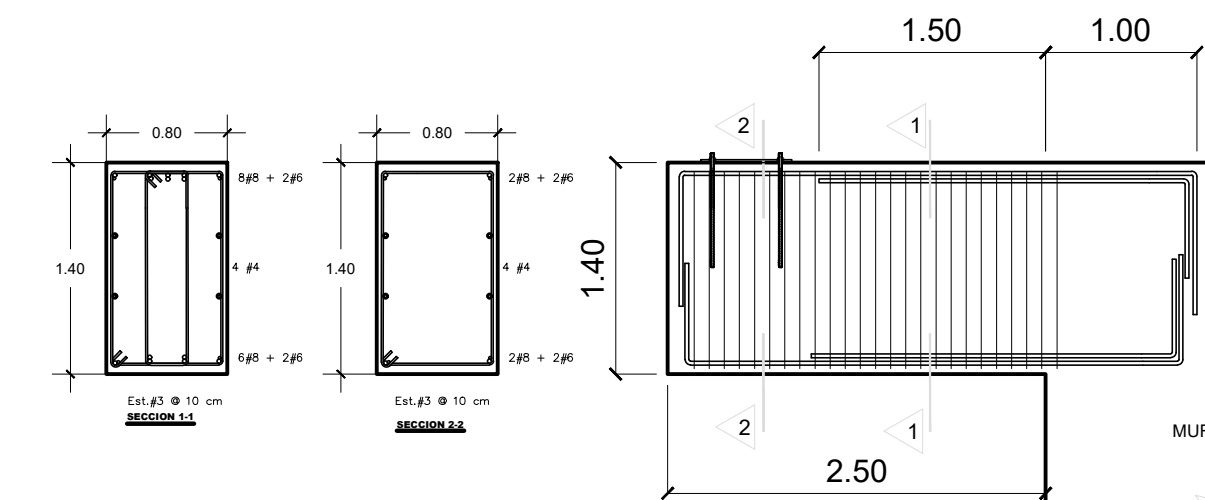
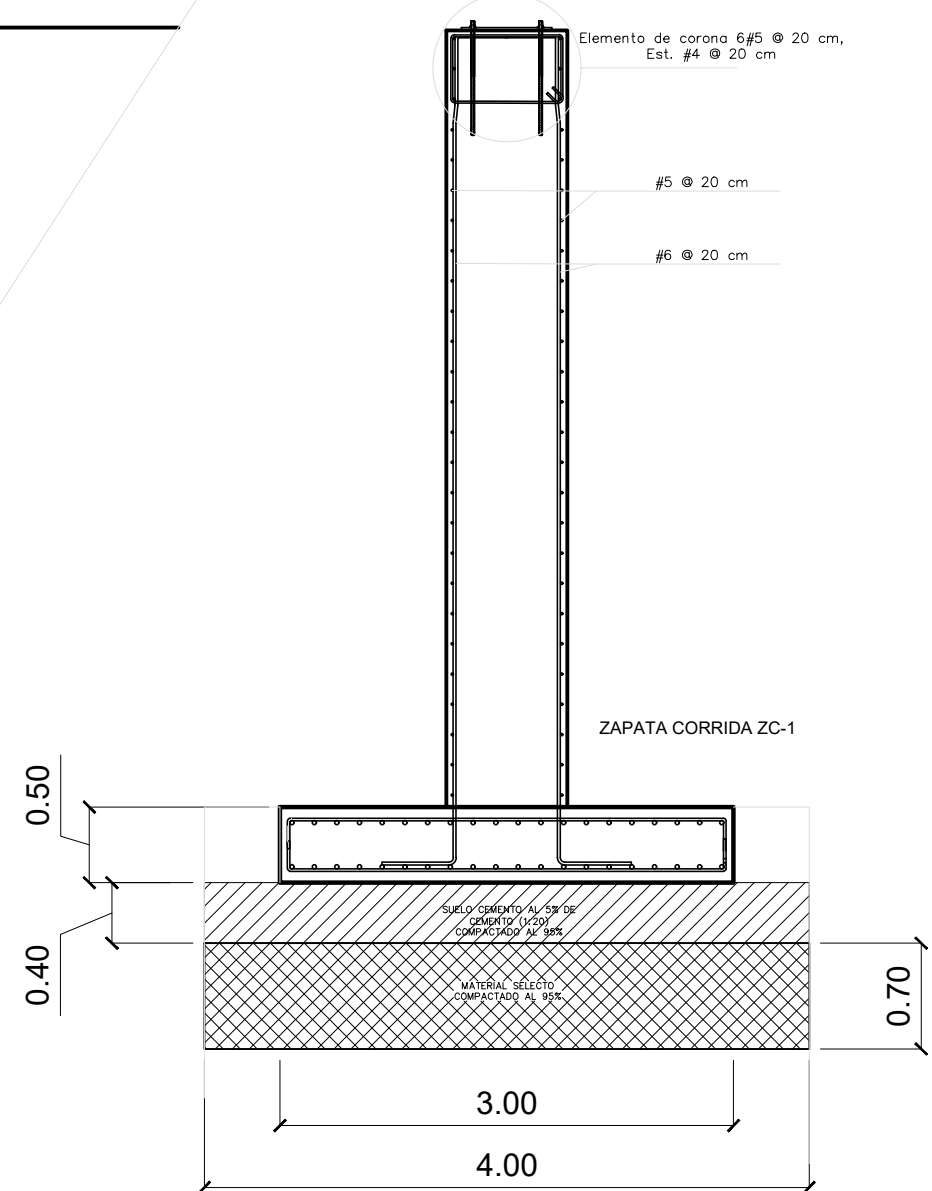


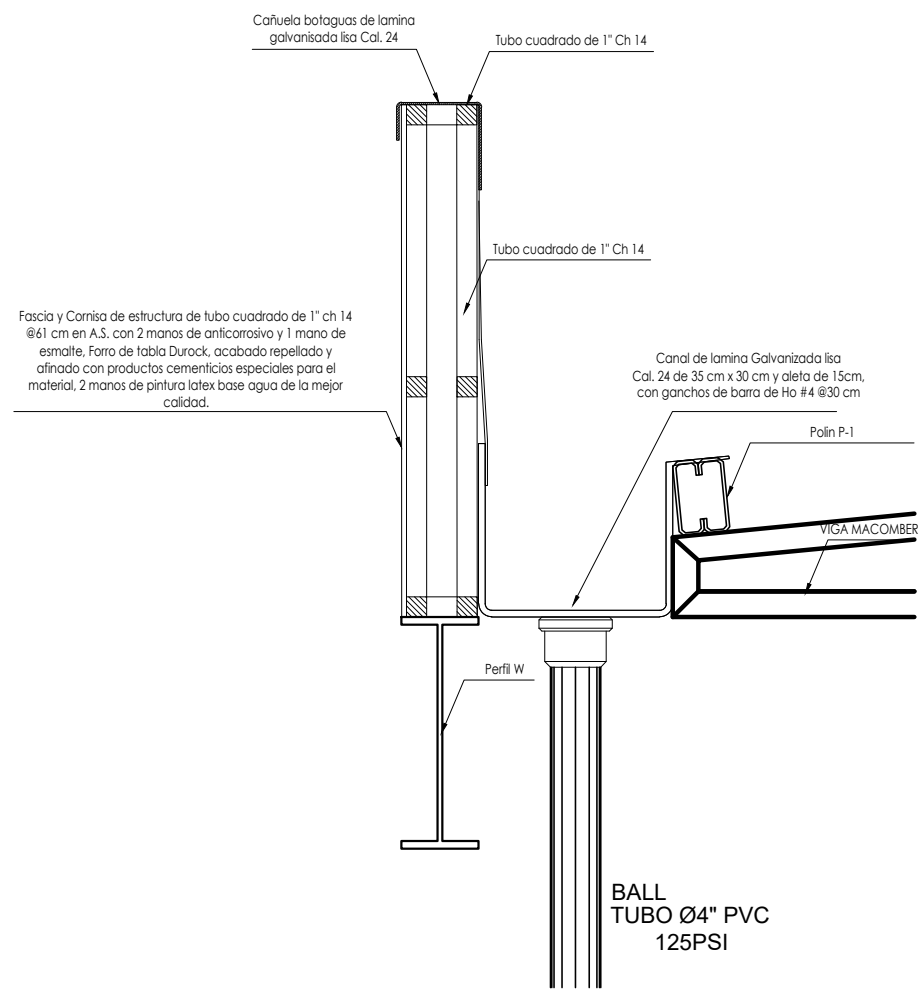
MURO M1 SECCION A-A
INVESTIGACIÓN Y DOCENCIA
Esc 1:50



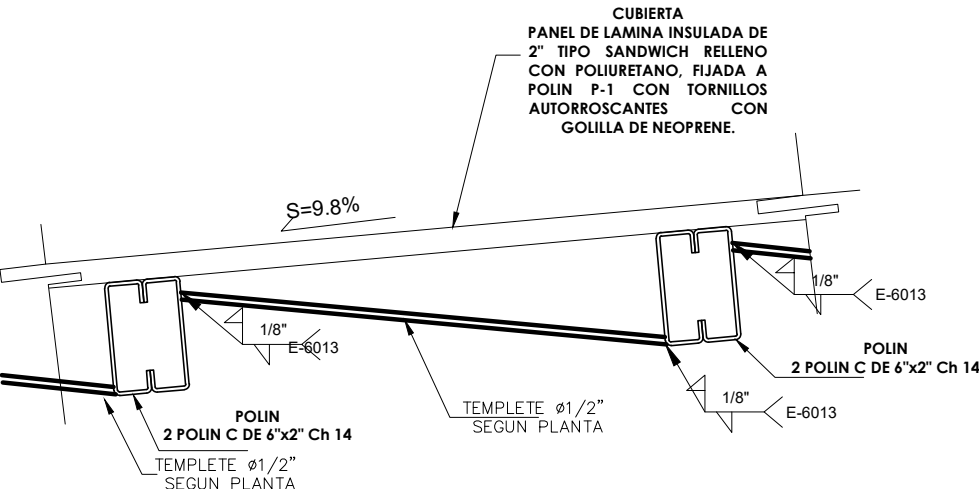
MURO M1 DETALLE DE MENSULA
INVESTIGACIÓN Y DOCENCIA
Esc 1:50



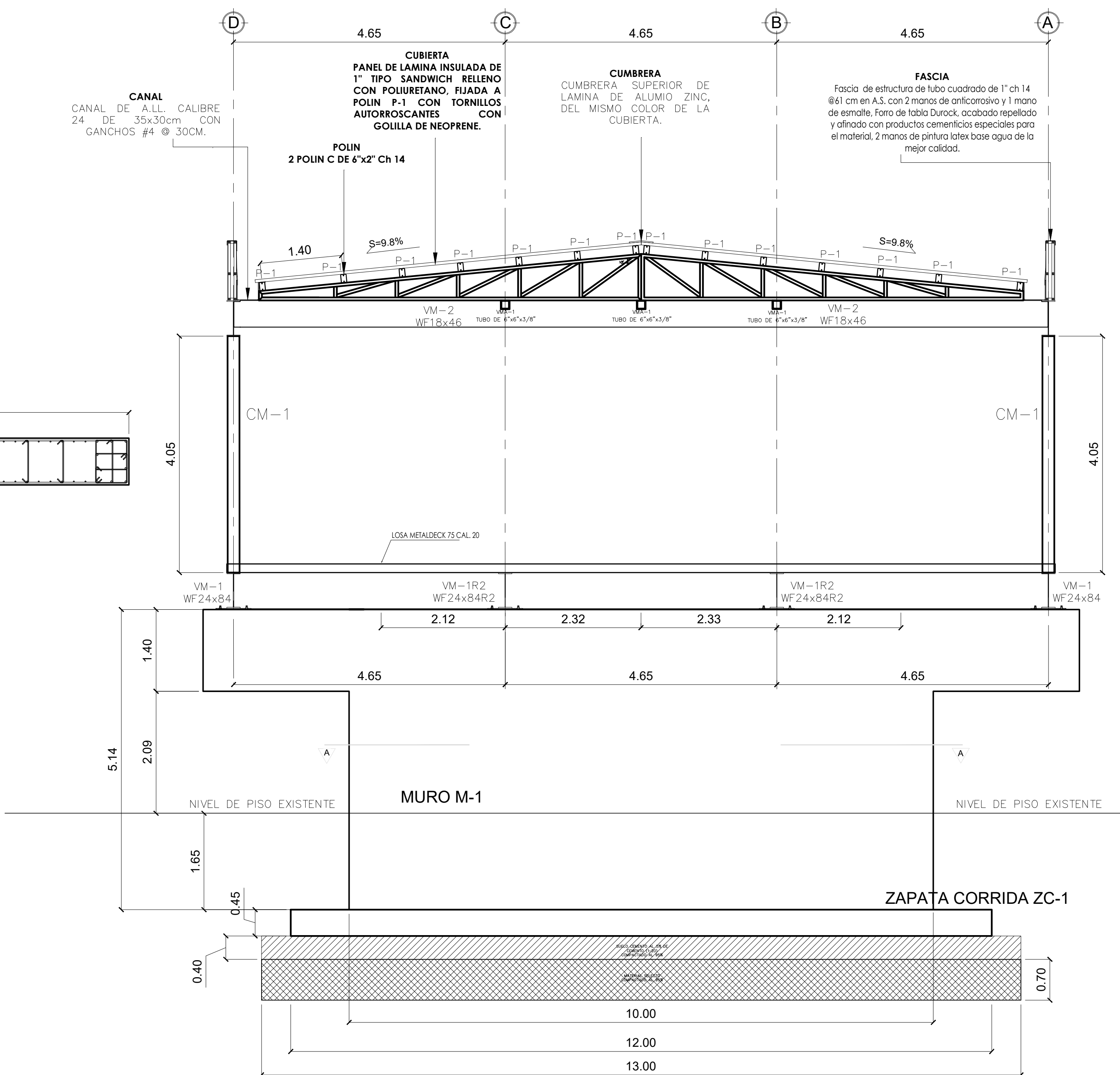
MURO M1 ELEVACION
INVESTIGACIÓN Y DOCENCIA
Esc 1:50



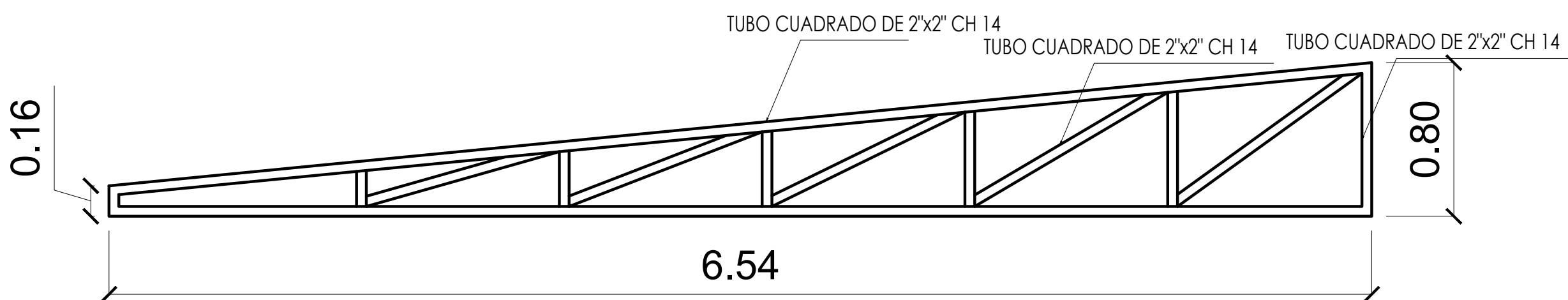
DETALLE DE FASCIA, CANAL Y BALL
Investigación y Docencia SIN ESCALA



DETALLE DE ARRIOSTRAMIENTO EN POLINES
DETALLE TÍPICO DE ARRIOSTRAMIENTO SIN ESCALA



SECCIÓN ESTRUCTURAL TRANSVERSAL EJE 2 Y 8
INVESTIGACIÓN Y DOCENCIA
Esc 1:50



DETALLE DE VIGA MACOMBER V MC
Investigación y Docencia SIN ESCALA

SELLOS

Proyecto
Construcción de infraestructura y
equipamiento de la Unidad de
Docencia e Investigación
del ISRI, San Salvador

21 calle poniente No. 240, Barrio San Miguelito,
municipio y departamento de San Salvador.

PROFESIONALES RESPONSABLES

RESPONSABLE

ING. CARLOS REINALDO ASCENCIO MORÁN

DISERNO URBANO

DISERNO ARQUITECTÓNICO

ARQ. PAOLA CARDONA

DISERNO ESTRUCTURAL

ARQ. PAOLA CARDONA

DISERNO HIDRÁULICO

ING. ALEX PINEDA

DISERNO ELÉCTRICO

ING. ALEX PINEDA

DISERNO MECÁNICO

ING. MARTIN MATA

ING. MARTIN MATA

PROPIETARIO
INSTITUTO SALVADOREÑO DE REHABILITACIÓN
INTEGRAL (ISRI)

CONTENIDO

SECCIÓN TRANSVERSAL ESTRUCTURAL, DETALLES
MURO M1, ELEMENTOS DE TECHO



INSTITUTO
SALVADOREÑO DE
REHABILITACIÓN
INTEGRAL

SAN SALVADOR, JUNIO 2022

ESCALA

INDICADA

HOJA No.

ES-07