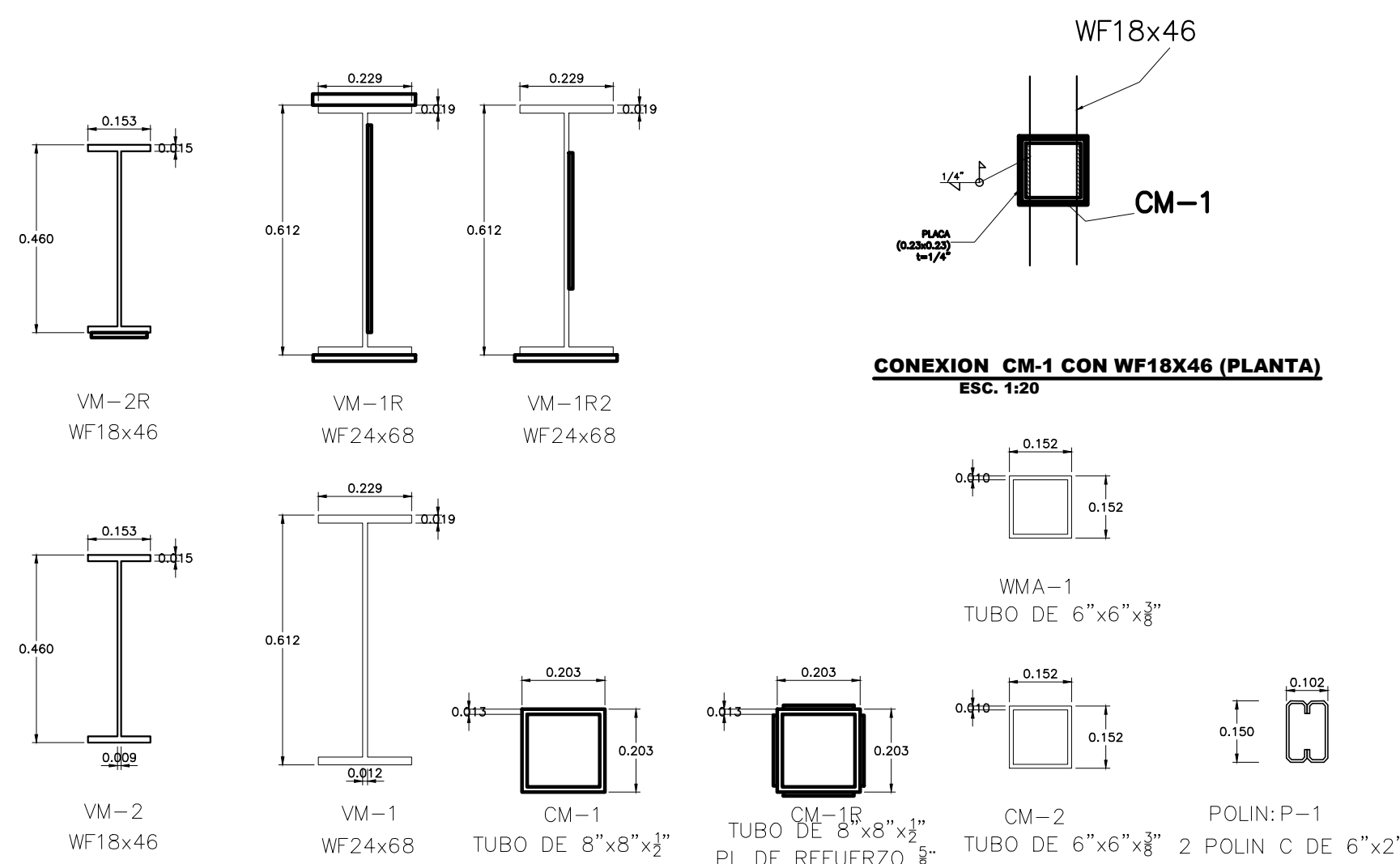
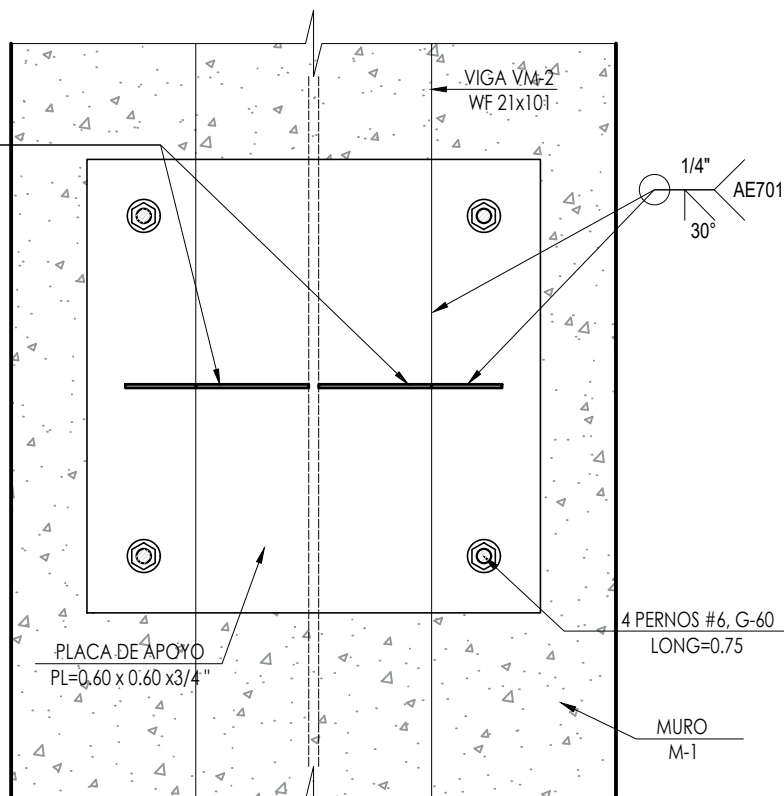
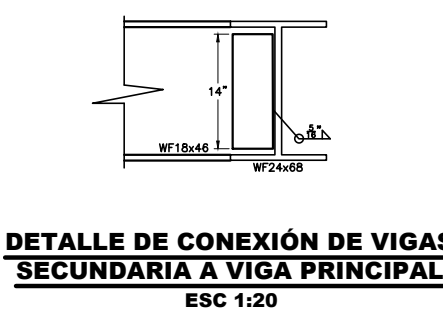


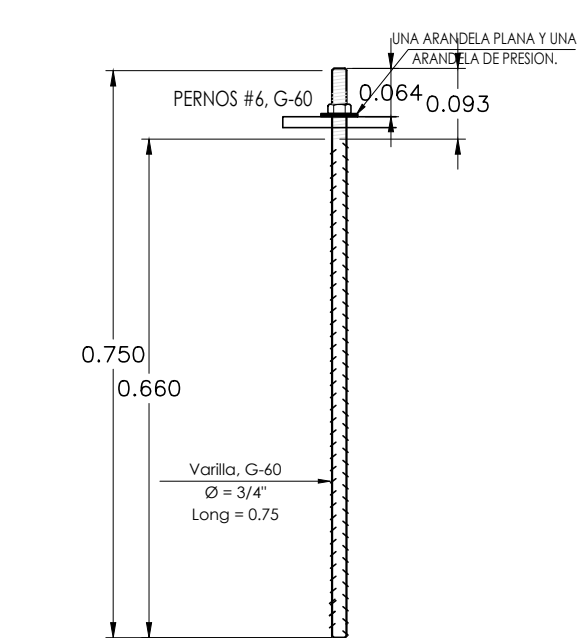
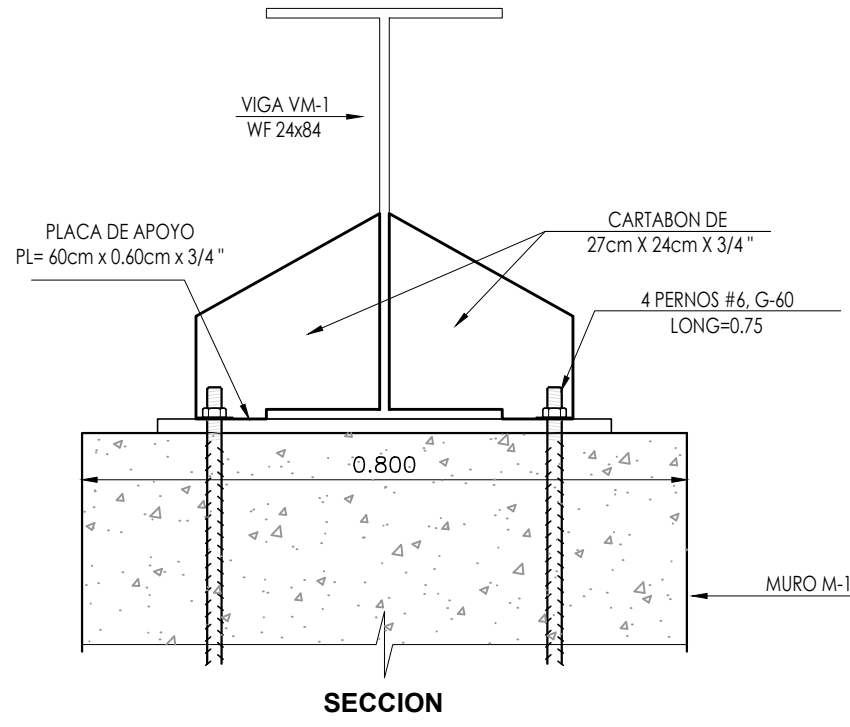
SECCIÓN LONGITUDINAL DE ENTREPISO EJE D  
INVESTIGACIÓN Y DOCENCIA  
Esc 1:50



ELEMENTOS DE ACERO  
INVESTIGACIÓN Y DOCENCIA  
Esc 1:15



PLANTA  
APOYO DE VIGA VM-1 A MURO M-1  
Investigacion y Docencia  
Esc 1:10



DETALLE DE PERNO Ø 3/4"  
PLACA DE MURO M-1  
Esc 1:7.5

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	ARQ. PAOLA CARDONA
DISERNO ESTRUCTURAL	DISERNO HIDRÁULICO
ING. ALEX PINEDA	ING. ALEX PINEDA
DISERNO ELÉCTRICO	DISERNO MECÁNICO
ING. MARTIN MATA	ING. MARTIN MATA
PROPIETARIO	
INSTITUTO SALVADOREÑO DE REHABILITACIÓN INTEGRAL (ISRI)	
CONTENIDO	
SECCIÓN LONGITUDINAL DE ENTREPISO EJE A	
	INSTITUTO SALVADOREÑO DE REHABILITACIÓN INTEGRAL
	GOBIERNO DE EL SALVADOR
SAN SALVADOR, JUNIO 2022	
ESCALA	INDICADA
HOJA No.	ES-05