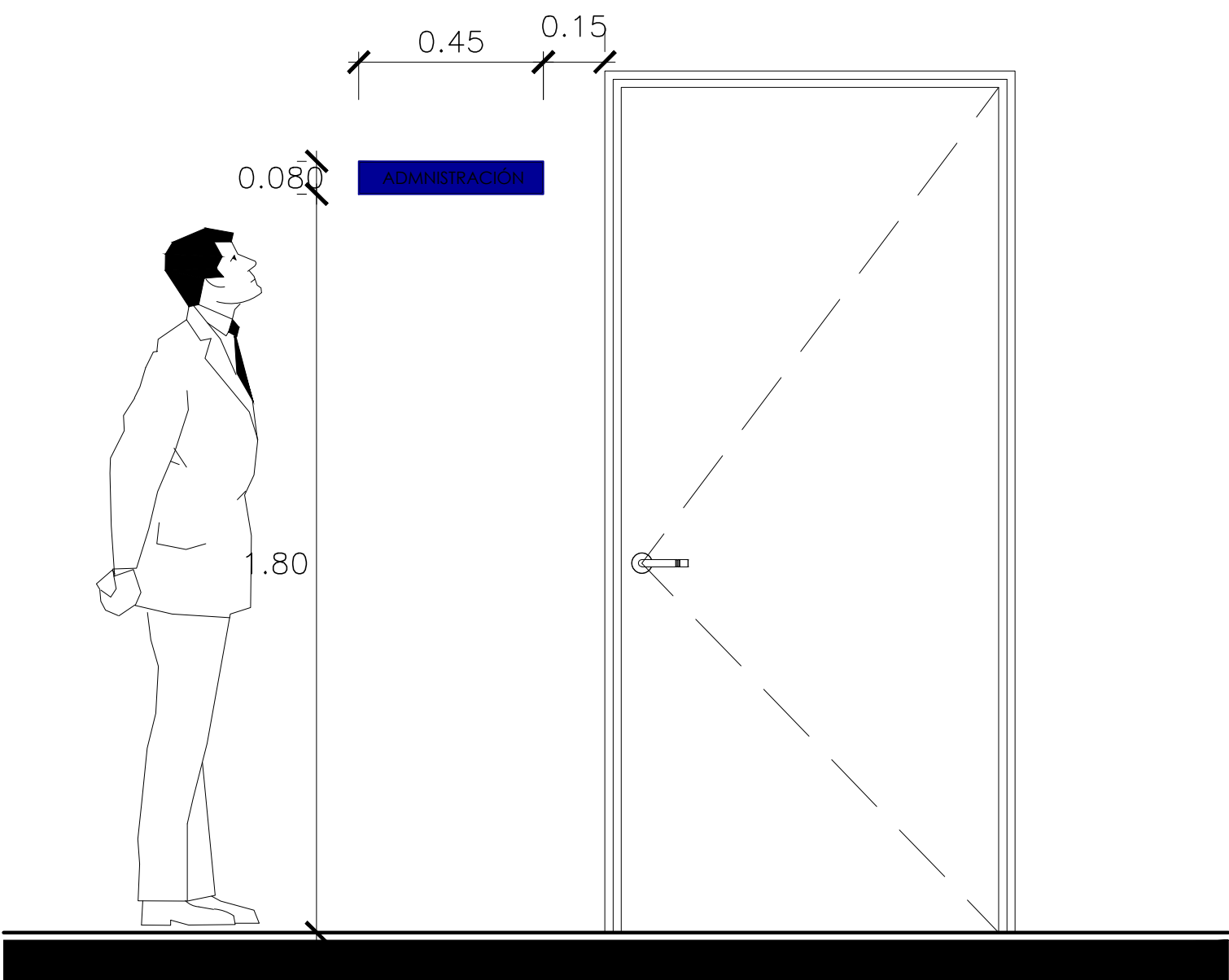


PICTOGRAMAS EN BAÑOS (03A Y 03B)

FIJACION CON ADHESIVO EN PARED Esc 1:10
DE ROTULOS DE 0.25 X 0.25 m



ROTULOS COLOCADOS EN PARED
SEÑALIZACIÓN INFORMATIVA Esc 1:10



DETALLE TIPICO DE ROTULO
IDENTIFICACION DE AMBIENTES Esc 1:15

CUADRO SIMBOLOGIA DE ROTULACION DE AMBIENTES		
NIVEL 1		
NUM.	NOMBRE DEL AMBIENTE	CANTIDAD
A01	EDIFICIO DE INVESTIGACION Y DOCENCIA	1
A02	PISCINA	2
NIVEL 2		
NUM.	NOMBRE DEL AMBIENTE	CANTIDAD
A01	ADMINISTRACION	1
A02	JEFATURA	1
A03	CUARTO DE CONTROL	1
A04	SALA DE REUNIONES	1
A05	BIBLIOTECA	1
A06	ÁREA MEDICA	1
A06	S.S.PARA PERSONAS CON CAPACIDADES ESPECIALES	1
A07	S.S. MUJERES	1
A08	S.S. HOMBRES	1

SEÑALIZACIÓN COLOCADA EN PAREDES	
SIMBOLOGIA	DESCRIPCIÓN
	RÓTULO DE 15X30 cm PARA INDICAR SALIDA ELABORADO EN PVC Y VINIL COLOR VERDE Y BLANCO
	RÓTULO 30x15 cm P/INDICAR RUTA DE EVACUACION ELABORADO CON PVC Y VINIL EN COLOR VERDE Y BLANCO
	RÓTULO DE 40x40 cm PARA INDICAR EXTINTOR ELABORADO EN PVC Y VINIL
	PANEL DE CONTROL DE ENERGIA DE 25 x 20 cm ELABORADO EN PCV Y VINIL
	RECORRIDO DE RUTA DE EVACUACION

SELOS	
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	
DETALLES DE SEÑALÉTICA	
	ESCALA INDICADA
	HOJA No. A-22
SAN SALVADOR, JUNIO 2022	