



PUERTA HIERRO MODIFICADA  
SEGUN RUBRO II, 3.5.12.2  
\*Se debe colocar puerta hombre de hierro de 0.80 x 2.05 m. (0.80 libro) en sustitución de la puerta existente de 0.75 m de ancho; el resto de la puerta corredera de hierro deberá ser modificada en base a lo anteriormente mencionado.



PUERTA A MODIFICAR

PUERTA HOMBRE A SUSTITUIR

TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.

PLANILLA DE ABERTURAS LABORATORIO – ICA									
N°	CANTIDAD	ABERTURA	PAÑOS	MATERIAL	TAMAÑO	TIPO	OBSERVACIONES		
01	3	derecha	1	PUERTA CORTA FUEGO	1.30x2.40	PUERTA BATIENTE			
	1	izquierda	1	PUERTA CORTA FUEGO	1.30x2.40	PUERTA BATIENTE			
	3	derecha	1	PUERTA CORTA FUEGO	0.90x2.00	PUERTA BATIENTE			
	4	izquierda	1	PUERTA CORTA FUEGO	0.90x2.00	PUERTA BATIENTE			
	6	derecha	1	PUERTA CORTA FUEGO	0.90x2.05	PUERTA BATIENTE			
	1		2	PUERTA CORTA FUEGO	1.50x2.00	PUERTA BATIENTE			
04	2	derecha	1	PUERTA CORTA FUEGO	0.90x2.55	PUERTA BATIENTE			
	3	izquierda	1	PUERTA CORTA FUEGO	0.90x2.55	PUERTA BATIENTE			
	2		2	PUERTA CORTA FUEGO	1.48x2.55	PUERTA BATIENTE			
05	2	derecha	1	PUERTA CORTA FUEGO	0.90x2.55	PUERTA BATIENTE			
	3	izquierda	1	PUERTA CORTA FUEGO	0.90x2.55	PUERTA BATIENTE			
06	2		2	PUERTA CORTA FUEGO	1.48x2.55	PUERTA BATIENTE			
	2		2	PUERTA CORTA FUEGO	1.48x2.55	PUERTA BATIENTE			
07	1	derecha	1	PUERTA CORTA FUEGO	1.30x2.55	PUERTA BATIENTE			
	1	izquierda	1	PUERTA CORTA FUEGO	1.20x2.55	PUERTA BATIENTE			
08	1	derecha	1	PUERTA CORTA FUEGO	1.20x2.55	PUERTA BATIENTE			
	1	izquierda	1	PUERTA CORTA FUEGO	1.20x2.55	PUERTA BATIENTE			
09	1	derecha	1	PUERTA CORTA FUEGO	0.85x2.10	PUERTA BATIENTE			
	1	izquierda	1	PUERTA CORTA FUEGO	0.85x2.10	PUERTA BATIENTE			
10	1	derecha	1	PUERTA CORTA FUEGO	0.85x2.10	PUERTA BATIENTE			
	1	izquierda	1	PUERTA CORTA FUEGO	0.85x2.10	PUERTA BATIENTE			
11	1	derecha	1	PUERTA CORTA FUEGO	0.85x2.10	PUERTA BATIENTE			
	1	izquierda	1	PUERTA CORTA FUEGO	0.85x2.10	PUERTA BATIENTE			
12	1	derecha	1	PUERTA CORTA FUEGO	0.85x2.10	PUERTA BATIENTE			
	1	izquierda	1	PUERTA CORTA FUEGO	0.85x2.10	PUERTA BATIENTE			
13	1	derecha	1	PUERTA CORTA FUEGO	0.85x2.10	PUERTA BATIENTE			
	1	izquierda	1	PUERTA CORTA FUEGO	0.85x2.10	PUERTA BATIENTE			
14	1	derecha	1	PUERTA CORTA FUEGO	0.85x2.10	PUERTA BATIENTE			
	1	izquierda	1	PUERTA CORTA FUEGO	0.85x2.10	PUERTA BATIENTE			

ITEM: INSTALACIÓN DE SISTEMA ANTI INCENDIO LABORATORIO-ICA	PLANO N°: PA 7440
CONTIENE: PLANILLADO DE ABERTURAS	SUSTITUYE: PLANO N°:
DIBUJO: V. PEDROZO	FECHA: 05/2022
PROYECTISTA: TAKATA - PEDROZO	ESCALAS: 1/50
JEFE DEPARTAMENTO: Ing. N. Quintero	
SUB-GERENTE: Ing. Virgilio	
ARCHIVO: CARPETA:	A2
DEPARTAMENTO DE PROYECTOS Y OBRAS DE ARQUITECTURA	