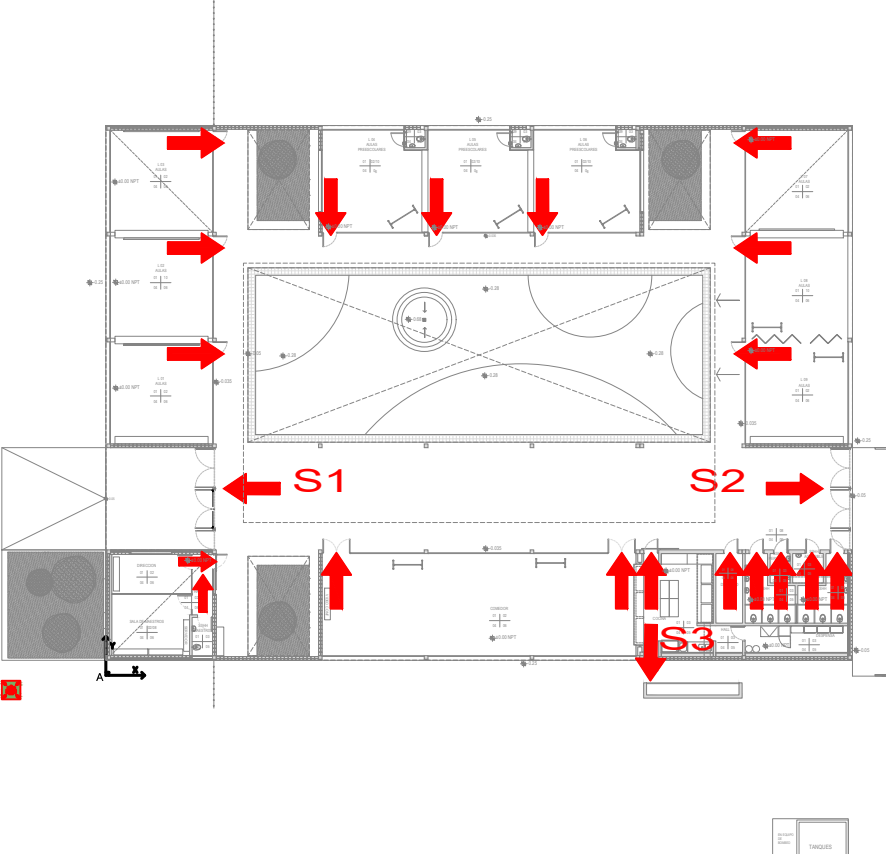











PLANTA DE UBICACIÓN  
esc: 1/2000

PLANTA DE SEÑALIZACIÓN  
esc: 1/500



- TERMINACIONES  
REFERENCIAS
- | CIELORRASO | MURO   |
|------------|--------|
| PAVIMENTO  | ZÓCALO |
- 01 - HORMIGÓN VISTO SEGÚN MCP  
02 - MURO DE LADRILLO SEGÚN PLANILLA DE MUROS.  
03 - CERÁMICA BLANCA 20X20CM SEGÚN MCP.  
04 - BALDOSA MONOLÍTICA MONOCAPA 30X30 SEGÚN MCP  
05 - ZÓCALO SANITARIO MONOLÍTICO MONOCAPA 10 CM SEGÚN MCP  
06 - ZÓCALO MONOLÍTICO MONOCAPA IDEM PAVIMENTOS INTERIORES H=10CM  
07 - PAVIMENTO DE HORMIGÓN CON ENDURECEDOR SUPERFICIAL SEGÚN MCP  
08 - REVOQUE INTERIOR (DOS CAPAS: GRUESA+FINA)  
TERMINACIÓN PINTADO SEGÚN MCP  
09 - YESO SEGÚN MCP  
10 - CARPINTERÍA SEGÚN PLANILLA
- UMBRALES / ENTREPUERTAS  
TODOS LOS UMBRALES SERÁN DE MONOLÍTICO HECHO IN SITU IDEM PAVIMENTO.

REFERENCIA EN PLANO – MEDIDAS DE PROTECCION CONTRA INCENDIO					
	CARTEL DE SALIDA FOTOLUMINISCENTE		CARTEL DE SALIDA LUMINISCENTE		Ext. ABC 4kg
	Ext. CO2 3.5kg		Ext. K 6Lts		
	CARTELERIA DE SEÑALIZACIÓN DE MEDIDAS (EXTINTORES, BOCA DE INCENDIO, PROHIBIDO FUMAR, PULSADOR DE ALARMA)		ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA		PUNTO DE ENCUENTRO

SEÑALIZACIÓN EN PLANTA DEL SISTEMA DE EVACUACIÓN POR SALIDA
 IDENTIFICACIÓN DE NÚMERO DE SALIDA EN PLANTA

ÁREA DE LA EDIFICACIÓN: 708,6 m<sup>2</sup>  
ÁREA DE RIESGO: 298,10 m<sup>2</sup>  
ÁREA DE CÁLCULO: 1006,8 m<sup>2</sup>

GRUPO E  
E1 CENTRO DE ESTUDIOS EN GENERAL  
CARGA DE FUEGO X IT12 300 MJ/m<sup>2</sup>

POR TABLA V CLASIFICACIÓN POR DESTINO:

- \* ACCESO DE VEHÍCULOS DE EMERGENCIA A LA EDIFICACIÓN
- \* SEGURIDAD ESTRUCTURAL CONTRA INCENDIOS
- \* CONTROL DE MATERIALES Y REVESTIMIENTOS
- \* SALIDAS DE EMERGENCIA
- \* PLAN DE EVACUACIÓN
- \* CAPACITACIÓN DE INCENDIO
- \* ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA
- \* DETECCIÓN DE INCENDIO
- \* ALARMA DE INCENDIO
- \* SEÑALIZACIÓN DE EMERGENCIA
- \* EXTINTORES
- \* BOCAS DE INCENDIO

A.N.E.P		P.A.E.P.U	
COMPONENTE PLANTA FISICA		LAMINA	
AREA DE PROYECTOS		L67	
OBRA	ESCUELA 224 ROGER BALET	TIPOS	
	MONTEVIDEO	B01	
DESCRIPCION		FECHA	
PLANTA DNB MEDIDAS PASIVAS		2021	
ARCHIVO	-	ESCALA	
COORD. PLANTA FISICA		CO-COORDINADORA DE PROYECTO	
ARQ. M. VAZQUEZ		ARQ. LUCIA LOMBARDI	
PROYECTISTA		ASESOR DNB	
ARQ. LUCIA LOMBARDI / ARQ. NATALIE CORDERO		ARQ. VERÓNICA SUÁREZ	