



PLANTA BAJA
CENTRO DE SIMULACION FHCSyS
Escala 1:100

REFERENCIAS SISTEMA DE EVACUACION

	LUZ DE EMERGENCIA		CARTEL DE SALIDA CON FLECHA		DETECTOR DE GAS		SIRENA / LED		INDICADOR OPTICO/ACUSTICO		EXTINTOR ACETATO K - 6 kg
	SALIDA DE EMERGENCIA		VIAS DE EVACUACION		DETECTOR DE HUMO Y TEMPERATURA		INDICADOR OPTICO/ACUSTICO		PUSH MANUAL		EXTINTOR PQS - 2,5 kg
	CARTEL DE SALIDA		SALIDA FINAL								

UNSE		UNIVERSIDAD NACIONAL DE SGO. DEL ESTERO	
		DIRECCION GENERAL DE OBRAS	
OBRA:		CENTRO SIMULACION FHCSyS	
LOCALIZACION:		AV. BELGRANO (S) N° 1912	
DIRECTOR	Arq. MARCIA I BURGOS	PLANO:	VIAS DE ESCAPE, SEÑALIZACION Y EVACUACION
PROYECTO	Arq. EDUARDO P. M.		
DIBUJO	Arq. EDUARDO P. M.		
	ESCALA 1:100	PLANO N°	01