



SEÑALETICAS DE EVACUACION		
	DESCRIPCION	INDICA ESCALERA DE SALIDA
	MATERIAL	PVC AUTOADHESIVO DE 500 MICRAS
	DIMENSIONES (m)	0.20 x 0.30
	DESCRIPCION	INDICA ZONA SEGURA EN CASO DE SISMO
	MATERIAL	PVC AUTOADHESIVO DE 500 MICRAS
	DIMENSIONES (m)	0.20 x 0.30
	DESCRIPCION	INDICA SENTIDO Y RUTA DE EVACUACION
	MATERIAL	PVC AUTOADHESIVO DE 500 MICRAS
	DIMENSIONES (m)	0.20 x 0.30
	DESCRIPCION	INDICA UBICACION DE BOTQUIN DE PRIMEROS AUXILIOS
	MATERIAL	PVC AUTOADHESIVO DE 500 MICRAS
	DIMENSIONES (m)	0.20 x 0.30
	DESCRIPCION	INDICA UBICACION DE CENTRAL DE ALARMA CONTRA INCENDIO
	MATERIAL	PVC AUTOADHESIVO DE 500 MICRAS
	DIMENSIONES (m)	0.20 x 0.30
	DESCRIPCION	INDICA UBICACION DE SALIDA
	MATERIAL	PVC AUTOADHESIVO DE 500 MICRAS
	DIMENSIONES (m)	0.20 x 0.30

SEÑALETICAS DE PROHIBICION		
	DESCRIPCION	INDICA PROHIBICION DE USAR EL ASCENSOR
	MATERIAL	PVC AUTOADHESIVO DE 500 MICRAS
	DIMENSIONES (m)	0.20 x 0.30
	DESCRIPCION	INDICA PROHIBICION DE FUMAR
	MATERIAL	PVC AUTOADHESIVO DE 500 MICRAS
	DIMENSIONES (m)	0.20 x 0.30

SEÑALETICAS DE ADVERTENCIA		
	DESCRIPCION	INDICA RIESGO DE ELECTROCUCION
	MATERIAL	PVC AUTOADHESIVO DE 500 MICRAS
	DIMENSIONES (m)	0.20 x 0.30

SEÑALETICAS CONTRA INCENDIO		
	DESCRIPCION	INDICA UBICACION DE ALARMA ACUSTICA CONTRA INCENDIO
	MATERIAL	PVC AUTOADHESIVO DE 500 MICRAS
	DIMENSIONES (m)	0.20 x 0.30
	DESCRIPCION	INDICA UBICACION DE ACTIVADOR DE ALARMA CONTRA INCENDIO
	MATERIAL	PVC AUTOADHESIVO DE 500 MICRAS
	DIMENSIONES (m)	0.20 x 0.30
	DESCRIPCION	INDICA UBICACION DE EXTINTOR
	MATERIAL	PVC AUTOADHESIVO DE 500 MICRAS
	DIMENSIONES (m)	0.20 x 0.30
	DESCRIPCION	INDICA UBICACION DE MANGERA CONTRA INCENDIOS
	MATERIAL	PVC AUTOADHESIVO DE 500 MICRAS
	DIMENSIONES (m)	0.20 x 0.30

LEYENDA	
	RUTA DE EVACUACION
	LUCES DE EMERGENCIA
	SALIDA
	ZONA DE SEGURIDAD
	POZO A TIERRA
	DETECTOR DE HUMO
	DETECTOR DE TEMPERATURA
	AFORO

QUINTA PLANTA

ESCALA 1/50

AMBIENTES:

- DEIN: DIRECCIÓN DE EVALUACIÓN AMBIENTAL PARAPROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA

	Elaborado:	ING. PERCY O. DAVIRÁN REYES	Propietario:	Servicio Nacional de Certificación Ambiental para las Inversiones Sostenibles - SENACE
			Ubicación:	Av. Rivera Navarrete 525 San Isidro - Lima - Perú
Proyecto:				
DOCUMENTACION TECNICA PARA GESTIONAR ANTE LA MUNICIPALIDAD DE SAN ISIDRO CERTIFICADO DE INSPECCION TECNICA DE SEGURIDAD EN EDIFICACIONES DE DETALLE DE LA SEDE CENTRAL DE SENACE				
Plano: PLANO DE EVACUACIÓN, SEÑALIZACIÓN, CIRCULACIÓN - QUINTA PLANTA DIRECCIÓN DE EVALUACIÓN AMBIENTAL PARA PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA				
Dibujo: LRB		Fecha: MARZO 2023		
Escala: INDICADA				
				P5