



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

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 BOTUQUIN DE PRIMEROS AUXILIOS
	MATERIAL	PVC AUTOADHESIVO DE 500 MICRAS
	DIMENSIONES (m)	0.20 x 0.30
	DESCRIPCION	INDICA UBICACION DE CENTRAL DE ALARMA CONTRAINCENDIO
	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 ELECTROUCUION
	MATERIAL	PVC AUTOADHESIVO DE 500 MICRAS
	DIMENSIONES (m)	0.20 x 0.30

SEÑALETICAS CONTRAINCENDIO		
	DESCRIPCION	INDICA UBICACION DE ALARMA ACUSTICA CONTRAINCENDIO
	MATERIAL	PVC AUTOADHESIVO DE 500 MICRAS
	DIMENSIONES (m)	0.20 x 0.30
	DESCRIPCION	INDICA UBICACION DE ACTIVADOR DE ALARMA CONTRAINCENDIO
	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 CONTRAINCENDIOS
	MATERIAL	PVC AUTOADHESIVO DE 500 MICRAS
	DIMENSIONES (m)	0.20 x 0.30

PLANTA - MEZANINE

ESCALA 1/50

AMBIENTES:

- OTI: OFICINA TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN

	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 - MEZANINE OFICINA TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN			
Dibujo:	LRB	Fecha:	MARZO 2023	
Escala:	INDICADA			
				Lámina:
				PMEZ