



**PLANO DE EVACUACION Y SEGURIDAD 3º PISO**  
ESC: 1/50

**LEYENDA**

	AFORO DE EMERGENCIA		TABLERO ELECTRICO GENERAL
	CIRCULACION DE EVACUACION		ILUMINACION DE EMERGENCIA
	RUTA DE EVACUACION		BOTIQUIN
	SEÑAL DE SS.HH. HOMBRES Y MUJERES		SEÑAL DE SS.HH. MUJERES
	ZONA SEGURA		SEÑAL DE SS.HH. HOMBRES
	EXTINTOR DE INCENDIOS		TABLERO ELECTRICO
	PULSOR DE ALARMA		RUTA DE SALIDA
	ALARMA SONORA ESTROBOSCOPICA		UBICACION PLANO DE SEÑALIZACION Y EVACUACION
	CENSOR DE HUMOS CONTRA INCENDIOS		RUTA DE EVACUACION BAJAR POR ESCALERA A LA DERECHA
	PUNTO DE REUNION EN CASO DE EMERGENCIA		RUTA DE EVACUACION BAJAR POR ESCALERA A LA IZQUIERDA
	ZONA SEGURA EXTERNA		

**EQUIPO DE SEGURIDAD**

\* Extintores - PQS (3º Piso) 02  
 Nota: Todos los extintores portátiles cumplen con la NORMA TECNICA PERUANA NTP 350.043-1 EXTINTORES PORTATILES, las cuales deberan aprobar las pruebas de los tipos de fuego de la NTP 350.062 y demas requerimientos aplicables de fabricacion en su inspeccion tecnica.

**EQUIPO DE EMERGENCIA-3º Piso**

Luz de Emergencia	04
Sistema de Alarma Contra Incendio	01
Botiquin	01
Sensores de Humo	03

**BASE LEGAL:**

1. Constitucion Politica del Peru.
2. Decreto Legislativo N° 735 - Ley del Sistema de Defensa Civil.
3. Plan Nacional de Defensa Civil.
4. D.S. N° 005-88 SEMD - Reglamento Sistema Nacional de Defensa Civil.
5. D.S. N° 002-2018-PCM.
6. Reglamento Nacional de Edificaciones.
7. Reglamento Nacional de Construcciones.
8. Código Nacional Electrico.
9. Ley N° 28976, Ley Marco de Licencia de Funcionamiento.
10. D.S. N° 002-2018-PCM que Aprueba el Reglamento de Inspecciones.

**NORMAS TECNICAS PERUANAS CONSULTADAS**

NTP 399.009 Colores patrones usados en señales y colores de seguridad  
 NTP 399.010 Colores y señales de seguridad  
 NTP 399.011 Simbolos y disposicion de las señales de seguridad.  
 Las medidas generales de las señales de seguridad deberan ser tales que el area "S" de la señal y la distancia "L" de observacion satisfagan la formula debiendo expresarse en las mismas unidades:  
 S mayor o igual a L / 2000  
 Nivel de Claridad; No menos de 50 Lux sobre la superficie de la señal.  
 La simbologia de las señales debe ser normada por el ITINTEC.  
 El color de seguridad debe cumplir por lo menos el 50 % de la superficie de la señal.

Razon Social: **PREMIUM COLLEGE S.R.L.**  
 Representante: **XIOMARA MELISSA PEZO RIOS**  
 Proyecto: **PLAN DE SEGURIDAD Y EVACUACION EN DEFENSA CIVIL**  
 Plano: **EVACUACION Y SEGURIDAD 3º PISO**

Especialidad: <b>ELECTRICAS</b>	Fecha: JUNIO - 2,024	Ubicacion: Jr. Iquitos/Jr. Zarumilla/ Jr. Alfonso Ugarte Mz: 178 Lotes: 26, 27, 28	<b>P.E.S.-03</b>
Dibujo:	Escala: 1/50	Provincia: <b>CALLERIA</b> Distrito: <b>CORONEL PORTILLO</b> Departamento: <b>UCAYALI</b>	