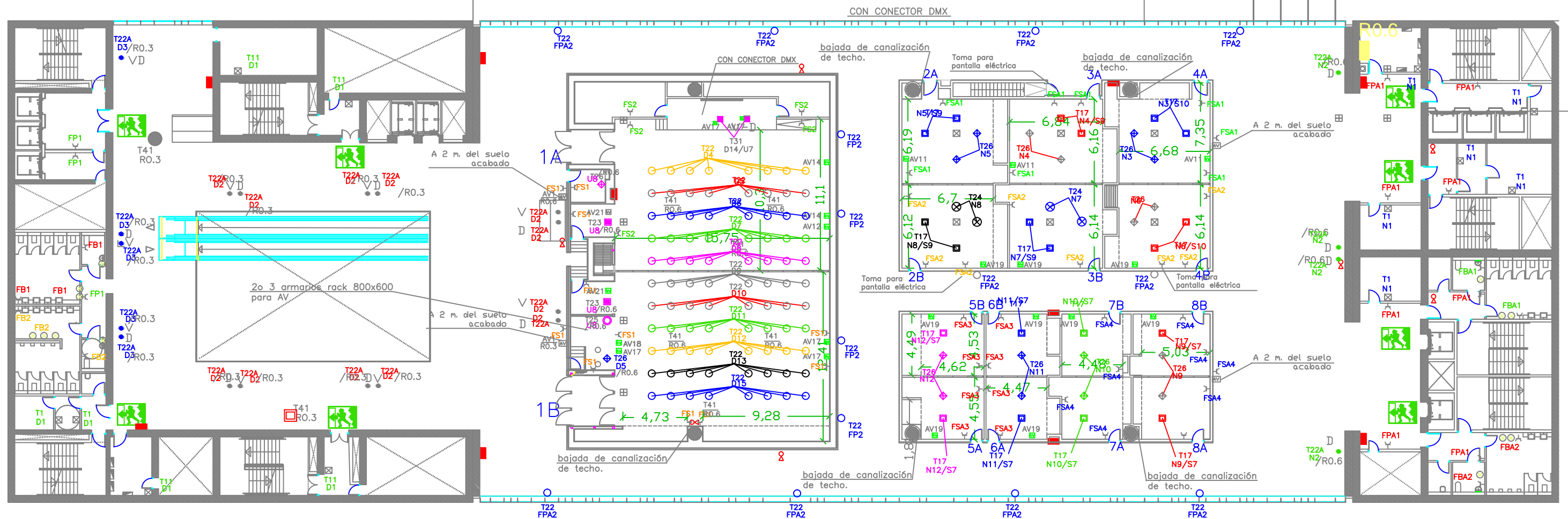


NIVEL 5 (Salas)

BIE! CONVENIONES
BATZARRAK
CONVENTIONS

EXPOSSIBLE!



T17 ☐	CAJA DE FUERZA EMBEBIDA EN SUELO DE 8 MÓDULOS - 2 UD BASE 16 A, 220 V, 2P+T SCHUKO - 2 UD BASE 16 A, 220 V, 2P+T SCHUKO ALIMENTACIÓN S.A.I. - 4 UD MÓDULO DATOS POSTERIOR CONECTOR RJ45	T25 ⊙	CAJA DE FUERZA EMBEBIDA EN SUELO DE 4 MÓDULOS - 2 UD BASE 16 A, 220 V, 2P+T SCHUKO ALIMENTACION S.A.I. - 2 UD MÓDULO DATOS POSTERIOR CONECTOR RJ45
T22 ○	CAJA DE FUERZA EMBEBIDA EN SUELO DE 1 MÓDULO (SÓLO FUERZA) - 1 UD BASE 16 A, 220 V, 2 P+T SCHUKO	T26 ◊	CAJA FUERZA EMBEBIDA EN SUELO DE 4 MÓDULOS - 2 UD BASE 16 A, 220 V, 2P+T SCHUKO - 2 UD MÓDULO DATOS POSTERIOR CONECTOR RJ45
T22A ●	CAJA DE FUERZA EMBEBIDA EN SUELO DE 1 MÓDULO - 1 UD BASE 16 A, 220 V, 2 P+T SCHUKO - UD MÓDULO DATOS POSTERIOR CONECTOR RJ45	T31 ■	CAJA DE FUERZA EMPOTRADA EN SUELO TECNICO DE 8 MÓDULOS - 2 UD BASE 16 A, 220 V, 2P+T SCHUKO - 2 UD BASE 16 A, 220 V, 2P+T SCHUKO ALIMENTACIÓN S.A.I. - 2 VOZ - 2 DATOS
T23 ☐	CAJA DE FUERZA EMBEBIDA EN SUELO DE 8 MÓDULOS - 4 UD BASE 16 A, 220 V, 2P+T SCHUKO ALIMENTACION S.A.I. - 4 UD MÓDULO DATOS POSTERIOR CONECTOR RJ45	T32 ☒	CAJA DE FUERZA EMPOTRADA EN SUELO TECNICO DE 4 MÓDULOS - 2 UD BASE 16 A, 220 V, 2P+T SCHUKO, ALIMENTACION S.A.I. - 1 VOZ - 1 DATOS
T24 ⊗	CAJA DE FUERZA EMBEBIDA EN SUELO DE 8 MÓDULOS - 4 TOMAS DE CORRIENTE 220V TIPO SCHUKO HASTA 825W (200w por enchufe) - 2 VOZ - 2 DATOS	T33 ⊖	CAJA DE FUERZA EMPOTRADA EN SUELO TECNICO DE 8 MÓDULOS - 4 UD BASE 16 A, 220 V, 2P+T SCHUKO ALIMENTACIÓN S.A.I. - 1 VOZ - 1 DATOS
		⊞	ARQUETA DE PASO
		V-D	VOZ Y DATOS
		AV	ARQUETA CON TOMAS DE AUDIO Y VIDEO
		Y	ENCHUFE

	Salida de Emergencia	MUY IMPORTANTE Las Salidas de Emergencia, BIE's y Extintores deben estar Siempre accesibles Prohibido anclajes Cada Circuito 16 Amp.= 3,3 kW. Altura 3 m.
	Boca de Incendio Equipada	
	Extintor	