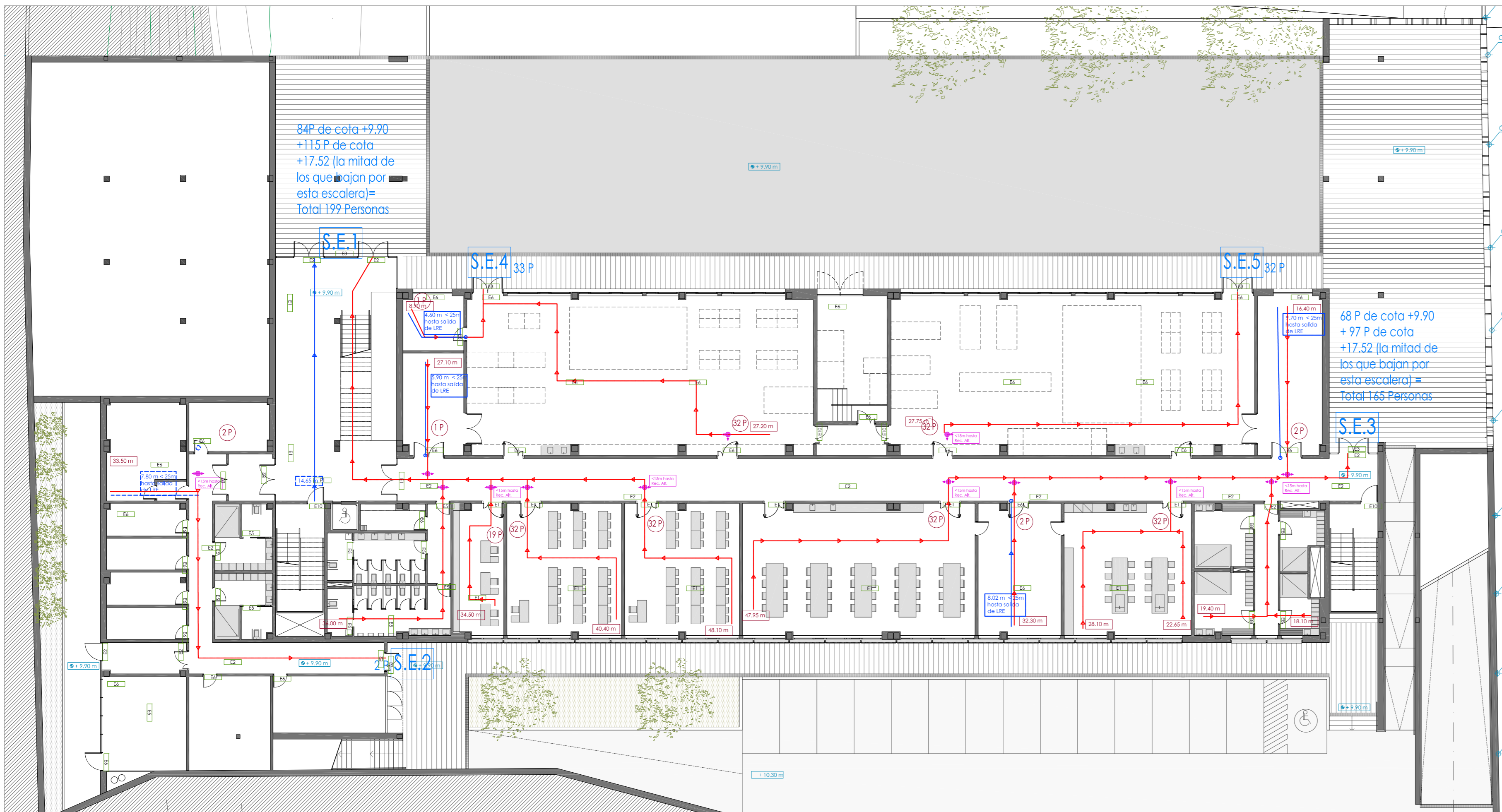


PLANTA NIVEL + 9.90. SISTEMAS DE DETECCION Y EXTINCION DE INCENDIOS. SEÑALIZACION



PLANTA NIVEL + 9.90. RECORRIDOS DE EVACUACIÓN. SALIDAS DE EVACUACIÓN. ILUMINACION DE EMERGENCIA

LEYENDA SI DETECCION Y EXTINCION Y SU SEÑALIZACION

TODOS LOS SISTEMAS DE EXTINCION QUE LO REQUIERAN TENDRAN SU CORRESPONDIENTE SEÑALITICA SEGUN MANDA EL CTE DB-SI

BOCA DE INCENDIOS EQUIPADA



EXTINTOR EFICACIA 21A-144B-C DE 6 KG
SE INSTALARA UNO A 15 M DE RECORRIDO COMO MÁXIMO DE TODO ORIGEN DE EVACUACION



EXTINTORES DE CO2 APTOS PARA FUEGOS DE TIPO A-B-C
SE INSTALARA UNO JUNTO A CADA CUADRO ELECTRICO. ADEMAS DE LOS NECESARIOS EN DETERMINADOS ESPACIOS POR SUS CARACTERISTICAS. COMO LABORATORIOS ETC...



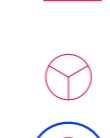
PULSADOR DE ALARMA



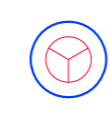
SIRENA



SIRENA EXTERIOR



DETECTOR OPTICO ANALOGICO



DETECTOR OPTICO ANALOGICO EN FALSO TECHO



C.I. CENTRALITA DE INCENDIOS



SECTORES DE INCENDIO



RESUMEN DE SUPERFICIES DE SECTORES DE INCENDIOS

SECTOR 1

SECTOR 1	289,33 + 719,70 + 256,56 =	1.265,59 m²
ESCALERAS PROTEGIDAS	27,25 + 22,04 x 2 =	71,33 m²
LOCALES DE RIESGO ESPECIAL	147,58 m² + 8,65 m² =	156,23 m²

TOTAL SECTOR 1 1.265,59 + 227,56 = 1.493,15 m²

SECTOR 2

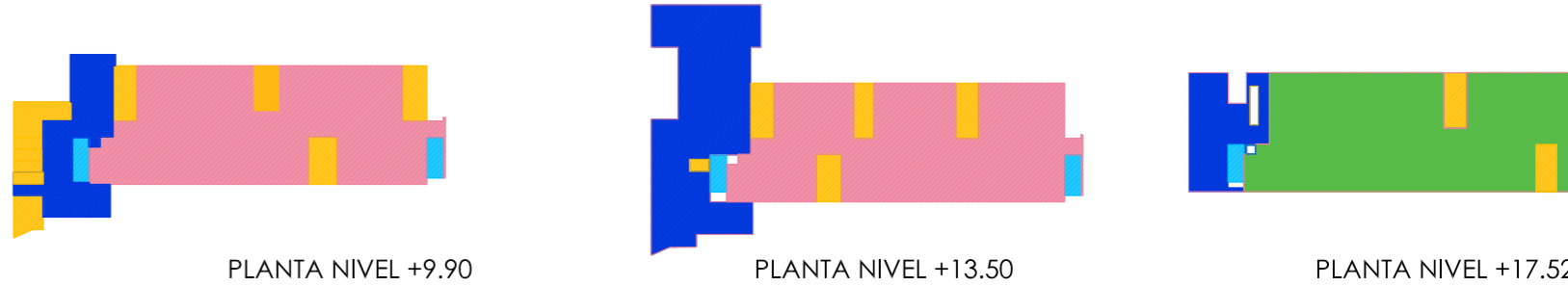
SECTOR 2	1.211,05 + 1.223,63 =	2.434,68 m²
ESCALERAS PROTEGIDAS	23,87 x 2 =	47,74 m²
LOCALES DE RIESGO ESPECIAL	187,65 m² + 179,83 m² =	367,48 m²

TOTAL SECTOR 2 2.472,50 + 415,22 = 2.887,72 m²

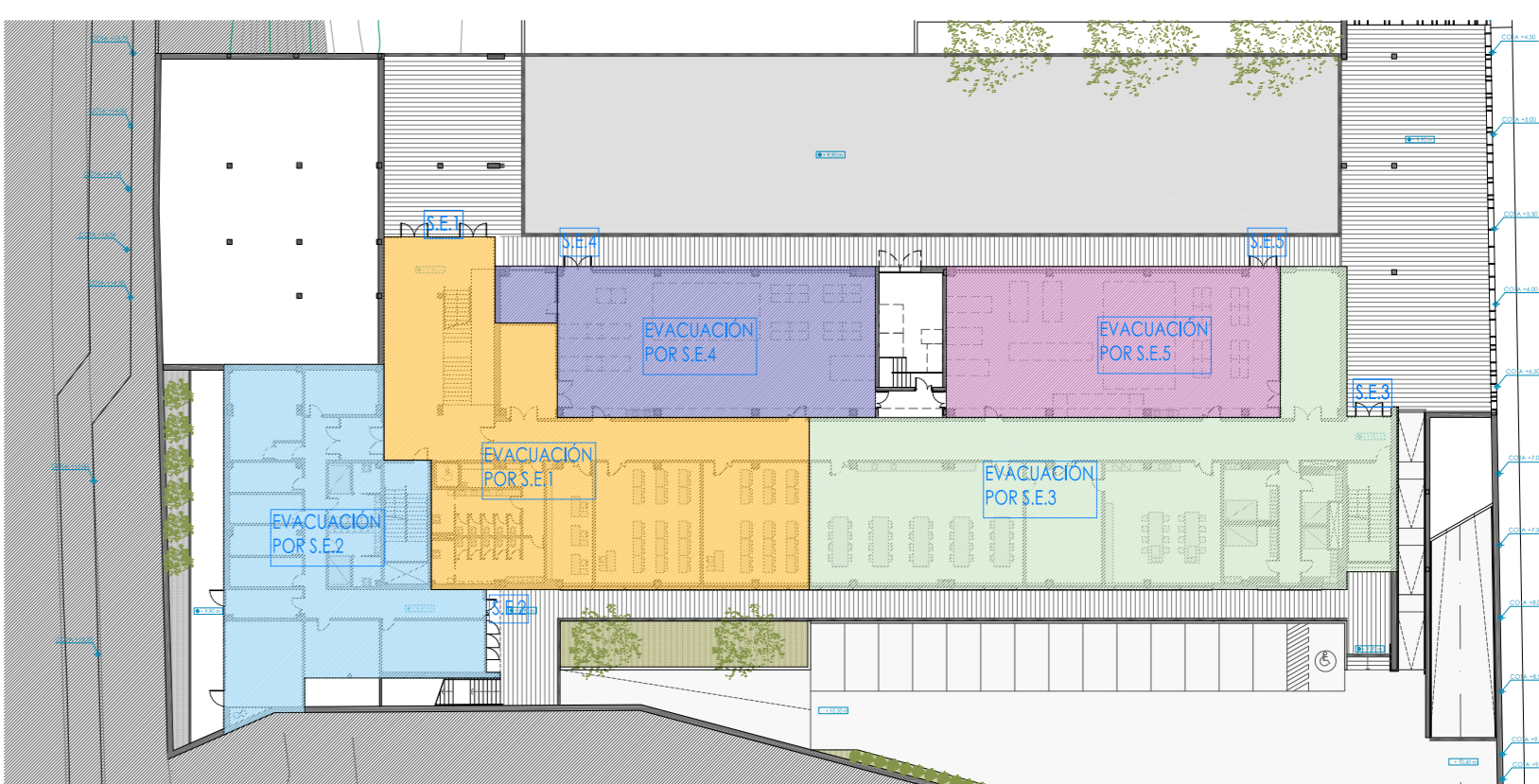
SECTOR 3

SECTOR 3		1314,30 m²
ESCALERAS PROTEGIDAS		23,87 m²
LOCALES DE RIESGO ESPECIAL		82,45 m²

TOTAL SECTOR 3 1314,30 + 106,32 = 1.420,62 m²



REPARTO DE EVACUACION DE OCUPANTES EN LA EVACUACION



PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN EDIFICIO PARA CICLOS FORMATIVOS EN EL NUEVO INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA DE SEGOVIA



PROMOTOR : JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN. CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN

SITUACIÓN : AVDA. VIA ROMA S/N Y C/ TERMINILLO 16. PARCELA "CASA DE GUARDAS"



UTE. LUIS FERREIRA VILLAR - CARLOS FERREIRA BORREGO

ARQUITECTOS: D. LUIS FERREIRA VILLAR
D. CARLOS FERREIRA BORREGO

DB-SI PLANTA NIVEL +9.90

SIO1

E:1:200 MAY21

C/ CORREHUELA 20-26 3ªA. 37001 SALAMANCA TFNO +34 923 264 932. WWW.FERREIRAARQUITECTOS.COM