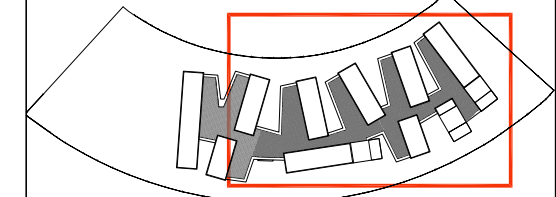




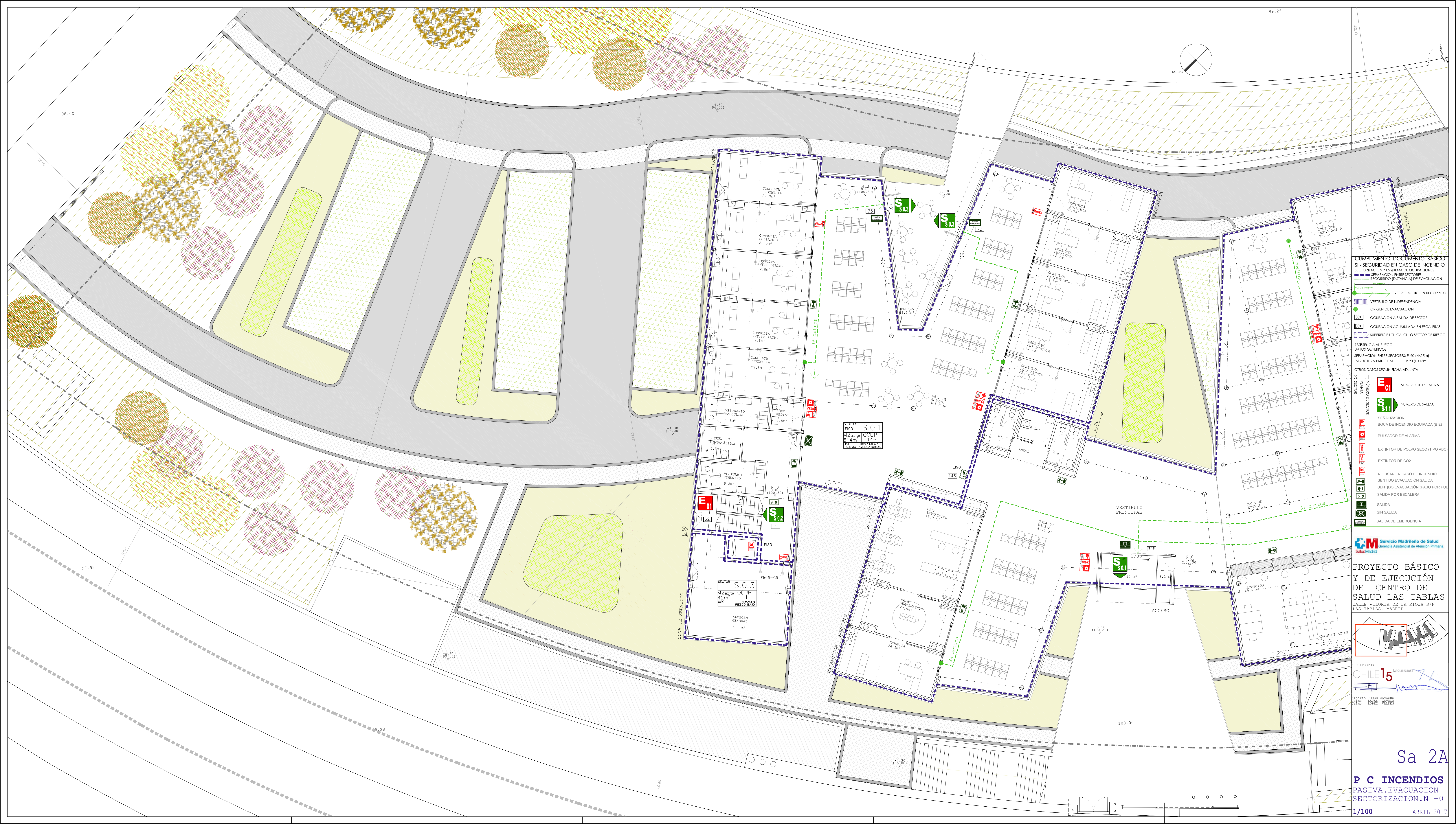
CUMPLIMIENTO DOCUMENTO BÁSICO	
SI-SEGURIDAD EN CASO DE INCENDIO	
SECTORIZACIÓN Y ESQUEMA DE OCUPACIONES	
SEPARACIÓN ENTRE SECTORES	
RECORRIDO (DISTANCIA) DE EVACUACIÓN	
CRITERIO MEDICIÓN RECORRIDO	
VESTIBULO DE INDEPENDENCIA	
ORIGEN DE EVACUACIÓN	
OCUPACIÓN A SALIDA DE SECTOR	
OCUPACIÓN ACUMULADA EN ESCALERAS	
SUPERFICIE ÚTIL CÁLCULO SECTOR DE RIESGO	
RESISTENCIA AL FUEGO	
DATOS GENERALES	
SEPARACIÓN ENTRE SECTORES: E 90 (H+1.5m)	
ESTRUCTURA PRINCIPAL: F 90 (H+1.5m)	
OTROS DATOS SEGÚN RICHA ADJUNTA	
S E 1	NÚMERO DE SECTOR
E C1	NÚMERO DE ESCALERA
S S-1.1	NÚMERO DE SALIDA
SEÑALIZACIÓN	
BOCA DE INCENDIO EQUIPADA (BIE)	
PULSADOR DE ALARMA	
EXTINTOR DE POLVO SECO (TIPO ABC)	
EXTINTOR DE CO2	
NO USAR EN CASO DE INCENDIO	
SENTIDO EVACUACIÓN SALIDA	
SENTIDO EVACUACIÓN (PASO POR PUE)	
SALIDA POR ESCALERA	
SALIDA	
SIN SALIDA	
SALIDA DE EMERGENCIA	

Servicio Madrileño de Salud
Gerencia Asistencial de Atención Primaria
SaludMadrid

PROYECTO BÁSICO
Y DE EJECUCIÓN
DE CENTRO DE
SALUD LAS TABLAS
CALLE VILORIA DE LA RIOJA S/N
LAS TABLAS, MADRID



ARQUITECTOS
CHILE 15 [ARQUITECTOS]
Alberto JORGE CANACIO
Dolme LAFAYE
Dolme LAFAYE
Dolme LAFAYE



CUMPLIMIENTO DOCUMENTO BÁSICO SI - SEGURIDAD EN CASO DE INCENDIO
SECTORIZACIÓN Y ESQUEMA DE OCUPACIONES

- SEPARACIÓN ENTRE SECTORES
- RECORRIDO (ESTANCIA) DE EVACUACIÓN

CRITERIO MEDICIÓN RECORRIDO

- VESTIBULO DE INDEPENDENCIA
- ORIGEN DE EVACUACIÓN
- OCUPACIÓN A SALIDA DE SECTOR
- OCUPACIÓN ACUMULADA EN ESCALERAS
- SUPERFICIE ÚTIL CÁLCULO SECTOR DE RIESGO

DATOS GENERALES
RESISTENCIA AL FUEGO
SEPARACIÓN ENTRE SECTORES: E 90 (H+1.5m)
ESTRUCTURA PRINCIPAL: F 90 (H+1.5m)
OTROS DATOS SEGÚN RCHA ADJUNTA

S.E.1 PLANTA SECTOR

NÚMERO DE SECTOR	NÚMERO DE ESCALERA	NÚMERO DE SALIDA
E 01	1	S 0.1
E 02	1	S 0.2
E 03	1	S 0.3
E 04	1	S 0.4

SEÑALIZACIÓN
BOCA DE INCENDIO EQUIPADA (BIE)
PULSADOR DE ALARMA
EXTINTOR DE POLVO SECO (TIPO ABC)
EXTINTOR DE CO2
NO USAR EN CASO DE INCENDIO
SENTIDO EVACUACIÓN SALIDA
SENTIDO EVACUACIÓN (PASO POR PUE)
SALIDA POR ESCALERA
SALIDA
SIN SALIDA
SALIDA DE EMERGENCIA

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE CENTRO DE SALUD LAS TABLAS
CALLE VILORIA DE LA RIOJA S/N LAS TABLAS, MADRID

Servicio Madrileño de Salud
Gerencia Asistencial de Atención Primaria
SaludMadrid

CHILE 15 (ARQUITECTOS)

Alberto JORGE CANACIO
Dolores LATAZ GAVILAN
Dolores LOPEZ VALDES



CUMPLIMIENTO DOCUMENTO BASICO SI- SEGURIDAD EN CASO DE INCENDIO

SECTORIZACION Y ESQUEMA DE OCUPACIONES

■ ■ ■ SEPARACION ENTRE SECTORES
■ ■ ■ RECORRIDO (DISTANCIA) DE EVacuACION

→ 5 METROS →

CRITERIO MEDICION RECORRIDO

■■■■ VESTIBULO DE INDEPENDENCIA

●● ORIGEN DE EVacuACION

□ □ OCUPACION A SALIDA DE SECTOR

■ ■ ■ OCUPACION ACUMULADA EN ESCALERAS

■ ■ ■ SUPERFICIE ÚTIL CALCULO SECTOR DE RIESGO

RESISTENCIA AL FUEGO
DATOS GENERICOS:
SEPARACIÓN ENTRE SECTORES: EI 90 (H<15m)
ESTRUCTURA PRINCIPAL: R 90 (H<15m)
OTROS DATOS SEGÚN FICHA ADJUNTA

S. E. I. PLANTA NÚMERO DE ESCALERA



NUMERO DE SALIDA

SENALIZACION
BOCA DE INCENDIO EQUIPADA (BIE)

PULSADOR DE ALARMA

EXTINTOR DE POLVO SECO (TIPO ABC)

NO USAR EN CASO DE INCENDIO
SENTIDO EVACUACIÓN SALIDA

	SENTIDO EVACUACIÓN (PASO POR PUERTA)
	SALIDA POR ESCALERA
	SALIDA

SIN SALIDA

SALIDA DE EMERGENCIA



PROYECTO BÁSICO

Y DE EJECUCIÓN
DE CENTRO DE

SALUD LAS TABLAS
CALLE VILORIA DE LA RIOJA S/N
LAS TABLAS. MADRID

ARQUITECTOS

CHILE¹⁵ [ARQUITECTOS]



Alberto JORGE CAMACHO
Jaime LATAS ZAVALA
Jaime LOPEZ VALDES

Sa 2B

P C INCENDIOS

SECTORIZACION.N +0
1/100 ABRIL 2017