

SE CALLE SORIANO
PAVIMENTO ASFALTO

Y1

X1

Y2

LIMITE DE CALLE

VEREDA PAVIMENTO
GRAS Y PAVES COLOR
GRIS

PROTECCION MODULAR EN LAGUNA

REDEJO DE CORDON

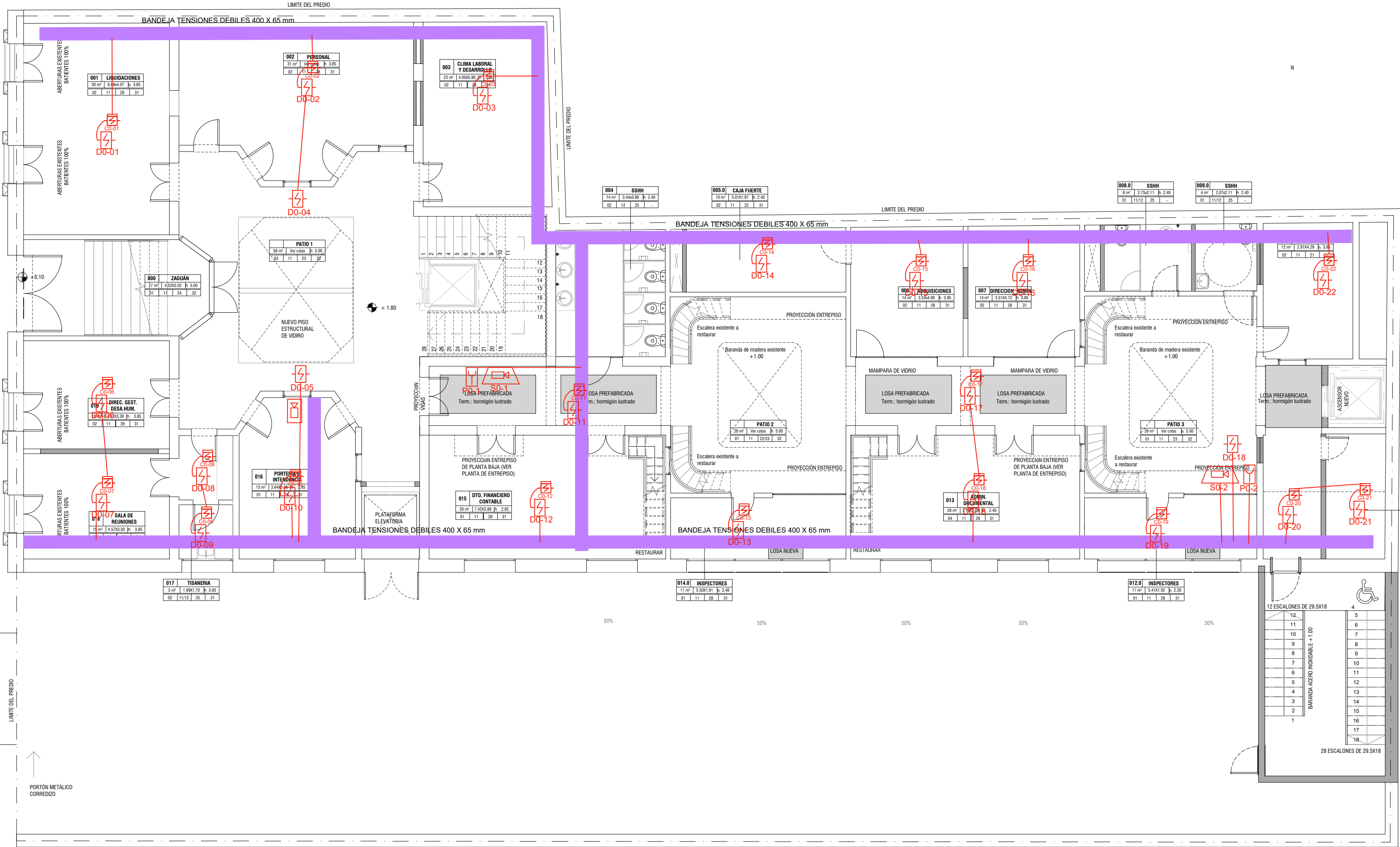
CANTERO

ARBOL PLATANO

ACCESO VEHICULAR

PORTON METALICO
CORREDIZO

N



SIMBOLOGIA

LINEAS GENERALES		ILUMINACION		FUERZA		TELEFONIA-DATOS-TV	
TABLERO GENERAL	⊗	CENTRO EN LOSA O CIELORRASO	⊗	TC MONOF. TRES EN LINEA h: 0.30m	⊗	BANDEJA PORTACABLES TENSIONES DEBILES	⊗
CANALIZACION POR LOSA O PARED	—	BRAZO h:1.80m	—	2 TC TRES EN LINEA h:0.30m EN UNA PLAQUETA	—	MONTANTE DE TENSIONES DEBILES	—
CANALIZACION SUBTERRANEA	⊗	EN PISO	⊗	3 TC TRES EN LINEA h:0.30m EN UNA PLAQUETA	⊗	DATOS RJ45 h=0.30m	⊗
SUBIDA/BAJADA DE CONDUCTORES	—	INTERRUPTOR UNIPOLAR h:1.10m	—	TOMACORRIENTES C/INTERRUPTOR h=1.1m	—	DATOS RJ45 EN PISO h=0.30m	—
MEDIDORES	⊗	INTERRUPTOR BIPOLAR h:1.10m	—	2 TC SCH. + 2 (3 en linea) EN PISO O MOBILIARIO	—	REGISTRO TV CABLE h: 1.10 m	—
CAMARA	⊗	INTERRUPTOR 2 SECCIONES h:1.10m	—	TC SCHUCKO h:0.30m	—	PORTERO ELECTRICO CON VISOR h:1.10m	—
PARARRAYOS	⊗	INTERRUPTOR COMBINACION h:1.10m	—	TC EN CIELORRASO	—	RACK DE BAJA TENSION	—
DESCARGA A TIERRA	⊗	CAJA ESTANCA DE PISO	—	2 TC SCHUCKO + 2 (3 en linea) EN PARED	—	CENTRAL TELEFONICA	—
BANDEJA PORTACABLES POTENCIA	⊗	REGISTRO	—	TOMA MONOFASICO EXTERIOR	—	LINEAS DE DISTRIBUCION POR LOSAS O PARED	—
MONTANTE DE ELECTRICA	⊗	CELULA FOTOELECTRICA	—	TOMA SCHUCKO C/INTERRUPTOR	—	LINEAS DE DISTRIBUCION TV	—
DUCTO APARENTE	⊗	SENSOR DE PARED h: 1.80m	—	MOTOR MONOFASICO	—	LINEAS DE DISTRIBUCION DIV	—
		SENSOR DE TECHO	—	MOTOR TRIFASICO	—	CONTROL DE ACCESO	—
		LINEAS DE DISTRIBUCION POR LOSAS O PARED	—	VENTILADOR	—	REGISTRO	—
		LINEAS DE DISTRIBUCION POR PISO	—	SECAMANOS	—		—

NOTA: SALVO INDICACION EXPRESA, LAS ALTURAS DE MONTAJE DE TODOS LOS ELEMENTOS INDICADOS SE OBTENDRA DE LA PLANILLA DE REFERENCIA.

REFERENCIAS SEGUN IT 11 D.N.B.

SISTEMA DE DIRECCION Y ALARMA COMPLEMENTOS	ALARMA ACUSTICA h=2.1m	⊗
	ALARMA VISUAL Y ACUSTICA h=2.1m	⊗
	ACCIONADOR MANUAL (PULSADOR/ALADORA)	⊗
	SENSOR DE HUMO DIRECCIONABLE	⊗
	SENSOR DE CALOR DIRECCIONABLE	⊗
	CENTRAL DE DETECCION DE INCENDIO	⊗
	BATERIA PARA CENTRAL DE ALARMA	⊗
		⊗
		⊗
		⊗

REFERENCIAS

PROYECTO

SENADA

SHEET NAME PLANTA_BAJA
RUBRO DETECCION
DIRECCION Soriano 882
ESCALA 1 : 100
ARCHIVO
REVISION

SHEET NUMBER
EL12
FECHA
15/06/2021



OFICINA DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA