



SIMBOLOGIA						
LÍNEAS GENERALES		ILUMINACIÓN		FUERZA	TELEFONIA-DATOS-TV	
	TABLERO GENERAL		CENTRO EN LOSA O CIELORRASO			BANDEJA PORTACABLES TENSIONES DÉBILES
	CANALIZACION POR LOSA O PARED		BRAZO h:1.80m			MONTANTE DE TENSIONES DÉBILES
	CANALIZACION SUBTERRANEA		EN PISO			DATOS RJ45 h=0.30m
	SUBIDA/BAJADA DE CONDUCTORES		INTERRUPTOR UNIPOLAR h:1.10m			DATOS RJ45 EN PISO h=0.30m
	MEDIDORES		INTERRUPTOR BIPOLAR h:1.10m			REGISTRO TV CABLE h:1.10 m
	CAMARA		INTERRUPTOR 2 SECCIONES h:1.10m			W-LFI
	PARARRAYOS		INTERRUPTOR COMBINACION h:1.10m			PORTERO ELECTRICO CON VISOR h:1.10m
	DESCARGA A TIERRA		CAJA ESTANCA DE PISO			RACK DE BAJA TENSION
	BANDEJA PORTACABLES POTENCIA		REGISTRO			CENTRAL TELEFONICA
	MONTANTE DE ELÉCTRICA		CELULA FOTOELECTRICA			LÍNEAS DE DISTRIBUCION POR LOSAS O PARED
	DUCTO APARENTE		SENSOR DE PARED h: 1.80m			LÍNEAS DE DISTRIBUCION TV
			SENSOR DE TECHO			LÍNEAS DE DISTRIBUCION DTV
			LÍNEAS DE DISTRIBUCION POR LOSAS O PARED			HDMI
			LÍNEAS DE DISTRIBUCION POR PISO			REGISTRO

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

REFERENCIAS

PROYECTO

SENADE

SHEET NAME

RUBRO

DIRECCIÓN

ESCALA

ARCHIVO

REVISIÓN

PLANTA\_NIVEL\_2

ELECTRICA LINEAS GENERALES

Soriano 882

1 : 100

SHEET NUMBER

EL21

FECHA

15/06/2021

OPA

ARQUITECTURA

Ingenieros Industriales

OFICINA DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA