



INCENDIO	
---	Líneas de distribución por losa, pared o cielorraso
---	Canalización bajo piso
---	Subida/Bajada de lazos
[R]	Registro de conexión en piso, pared o cielorraso
[H]	Detector de humo fotoeléctrico
[H]	Sensor de humo direccionable sobre cielorraso
[T]	Detector térmico
[G]	Sensor de gas direccionable
[S]	Sirena con luz estroboscópica
[K]	Teclado de central de incendio h: 1.4 m
[K]	Central de incendio h: 1.4 m
[R]	Panel repeticor
[P]	Pulsador
[A]	Alarma visual
[B]	Detector tipo barrera
SLC	Circuitos de líneas de señalización
NAC	Circuitos de aparatos de notificación

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

PLANTA BAJA

 FLORIDA FIDEICOMISO	POLIDEPORTIVO FRAYMARCOS INTENDENCIA DEPARTAMENTAL DE FLORIDA FIDEICOMISO DE OBRAS	
	ARQUITECTO PEDRO CALZAVARA	
LAMINA	PLANTA BAJA DETECCION	
FECHA: MARZO 2017	ESCALA: 1:100	E11
REVISION:		