

ESPECIFICACIONES TECNICAS BÁSICAS

"Reparación y puesta en servicio de los sistemas de alarma y detección de incendio en el Palacio Legislativo de la Provincia de Buenos Aires"

HOJA N°I

Renglón 1: Reparación y puesta en servicio del sistema de alarma y detección de incendio en el <u>Palacio</u> <u>Legislativo</u> - Calle 51 entre 7 y 8 - La Plata, de acuerdo al siguiente detalle:

Ren- glón	Ítem	Detalle	Marca y modelo cotizado (donde corresponda)
1	1	Reparación de los cableados en mal estado.	
	2	Tareas de limpieza y mantenimiento de todos los detectores que se encuentran instalados (115 unidades).	
	3	Reparación y Puesta en funcionamiento de una (1) central de alarmas, marca INELAR, modelo CMI-E-24, instalada en el subsuelo del Palacio Legislativo.	
	4	Provisión de placa Bus (marca BOSCH modelo D7039) faltante en central D7024, ubicada en la Oficina de Guardia de Planta Baja	
	5	Provisión y cambio de trece (13) baterías de 12v 7 A que pertenecen a las centrales de alarma y fuentes de alimentación.	
	6	Provisión de veintidós (22) avisadores manuales marca BOSCH modelo FMM-100.	
	7	Provisión de cuarenta y cuatro (44) detectores de humo marca BOSCH modelo F-220-P.	
	8	Provisión de veintiséis (26) sirenas acústico - luminosas (flash) cuyo nivel sonoro no exceda los 90 dB(A), marca WHEELOCK modelo ASWP-2475W-FR o de similar calidad y características técnicas.	
	9	Instalación y puesta en funcionamiento de placa bus correspondiente al Item 4 ; los avisadores manuales correspondientes al Ítem 6 , en pasillos y salidas de emergencia; instalación y puesta en funcionamiento de los detectores de humo correspondientes al Ítem 7 , de acuerdo al siguiente detalle: trece (13) en Depósito, quince (15) en Biblioteca 2°Subsuelo, diez (10) en Biblioteca 1°Subsuelo y seis (6) en la Mansarda; e instalación y puesta en funcionamiento de las sirenas acústico - luminosas correspondientes Ítem 8 .	
	10	Otros (De completar el presente Ítem, la firma deberá detallar acabadamente los conceptos que lo componen y el costo individual de los mismos).	