



**OBRA:** SISTEMA DE ALARMA DE DETECCION Y AVISO DE INCENDIO

**INSTITUTO:** EDIFICIO CUBO - FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS

**EXPEDIENTE N°** REC-1010937-19

NRO. RUB.	ITEM	DESCRIPCION DE LOS TRABAJOS	UN. ME.	CANT. METRI.	IMPORTE UNITARIO	IMPORTE ÍTEM	IMPORTE RUBRO	
<b>1</b>		<b>Sistema de detección y aviso de incendio compuesto por central de incendio convencional de ocho (8) zonas, con una capacidad mínima de conexión de 20 (veinte) sensores por zona, pulsadores/avisadores manuales de incendio y sirenas de alarma acústico-luminosas. El sistema se compondrá de los siguientes elementos:</b>					<b>234.400,00</b>	
	1,01	Central de incendios convencional homologada de 8 zonas y un mínimo de 20 sensores por zona, provista con sus correspondientes baterías (2 x 12V).	U	1	60.000,00	60.000,00		
	1,02	Sirena de incendio estroboscópicas acústico-luminosas.	U	6	7.500,00	45.000,00		
	1,03	Pulsadores/ avisadores manuales.	U	6	3.900,00	23.400,00		
	1,04	Detectores de humo del tipo fotoeléctricos	U	20	2.800,00	56.000,00		
	1,05	Mano de obra instalación del sistema (incluye cableado)	GL	1	50.000,00	50.000,00		
		Se debe incluir: provisión, instalación, cableados, puesta en marcha y prueba de funcionamiento. Garantía total por 12 meses de recibida la obra. Sitio de instalación: Facultad de Ciencias Médicas, Ciudad Universitaria UNL. Paraje El Pozo. Especificaciones técnicas según PETP.						
<b>2</b>		<b>Sistema de detección y aviso de incendio compuesto por central de incendio convencional de ocho (8) zonas, con una capacidad mínima de conexión de 20 (veinte) sensores por zona, pulsadores/avisadores manuales de incendio y sirenas de alarma acústico-luminosas. El sistema se compondrá de los siguientes elementos:</b>					<b>203.800,00</b>	
	2,01	Central de incendios convencional homologada de 8 zonas y un mínimo de 20 sensores por zona, provista con sus correspondientes baterías (2 x 12V).	U	1	60.000,00	60.000,00		
	2,02	Sirena de incendio estroboscópicas acústico-luminosas.	U	7	7.500,00	52.500,00		
	2,03	Pulsadores/ avisadores manuales.	U	7	3.900,00	27.300,00		
	2,04	Detectores de humo del tipo fotoeléctricos.	U	5	2.800,00	14.000,00		
	2,05	Mano de obra instalación del sistema (incluye cableado)	GL	1	50.000,00	50.000,00		
		Se debe incluir: provisión, instalación, cableados, puesta en marcha y prueba de funcionamiento. Garantía total por 12 meses de recibida la obra. Sitio de instalación: Aulario Común Edificio Cubo, Ciudad Universitaria UNL. Paraje El Pozo. Especificaciones técnicas según PETP.						
<b>TOTAL/ PRECIO</b>					<b>\$</b>		<b>438.200,00</b>	