

ANEXO 12 - INCIDENCIA PORCENTUAL POR ITEMS

Nº	DESCRIPCIÓN	UNID.	Cant	Precio Unitario	Precio Total	Incidencia %
1	TABLEROS Y PROTECCIONES					
1.1	Tablero metálico exterior c/contratapa tipo Genrod 300x400x225 mm código 09 9203 con contrafrente ciego abulonado código 09 9984 de similar calidad ó superior, incluidos los "soportes regulables" para Contrafrentes, Riel DIN y Porta Riel DIN	u	3			
1.2	Tablero metálico exterior c/contratapa tipo Genrod 450x750x225 mm código 09 9207 con contrafrente abisagrado calado código 09 9890C de similar calidad ó superior, incluidos los Soportes para contrafrentes regulables", Riel porta elementos y Soportes para riel porta elemento	u	1			
1.3	Tablero metálico exterior c/contratapatipo tipo Genrod 450x750x225 mm código 09 9209 con contrafrente abisagrado calado código 09 9894C de similar calidad ó superior, incluidos los Soportes para contrafrentes regulables", Riel porta elementos y Soportes para riel porta elemento,	u	1			
1.4	Interruptor INS 4x63 A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	1			
1.5	Interruptor INS 4x80 A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	1			
1.6	Interruptor diferencial 4x25A 30 m.A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	12			
1.7	Interruptor diferencial 2x25A 30 m.A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	1			
1.8	Interruptor NS reg. 4x100A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	2			
1.9	Interruptor termomagnético 2x20A 10 k.A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	13			
1.10	interruptor termomagnético 2x16a 10 k.A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	13			
1.11	interruptor termomagnético 2x10a 10 k.A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	12			
1.12	Tabaquera para fusible de 2A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	6			
1.13	Fusible tipo tabaquera 2A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	6			
1.14	Indicador de fase (led) tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	6			
1.15	Contactador 20A tripolar tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	1			
1.16	Guardamotor magnetotérmico 3x20 A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	1			
2	CANALIZACIONES					
2.1	Bandeja portacable 200 mm ancho incluye divisorio y todo aquel accesorio necesario para su construcción tales como, uniones, ménsulas, elementos de fijación, curvas tipo Gapapel de similar calidad ó superior.	ml	110			
2.2	Zocaloducto de PVC100x50. Incluye todos los accesorios, Tabique divisorio, bastidor universal, curvas, derivaciones, tapas de cierre, etc. tipo hellermann de similar calidad ó superior.	ml	170			
2.5	Caja salida para zocaloducto de PVC tipo hellermann de similar calidad ó superior.	u	150			
2.3	Caño tipo daisa 1 1/2" incluye accesorios, cajas, cuplas, conectores, curvas, uniones,etc	ml	10			
2.4	Caño tipo daisa 1" incluye accesorios, cajas, cuplas, conectores, curvas, uniones,etc	ml	30			
2.6	Caño rígido pvc 7/8" incluye accesorios, cajas, cuplas, conectores, curvas, uniones,etc	ml	120			
2.7	Caño rígido pvc 1" incluye accesorios, cajas, cuplas, conectores, curvas, uniones,etc	ml	50			
3	MODULOS TOMAS INTERRUPTORES					
3.1	Módulo completo de 2 tomacorrientes de 10 A c/descaraga tipo Cambre siglo XXII, de similar calidad ó superior.	u	90			
3.2	Módulo completo de 1 llave tipo Cambre siglo XXII, de similar calidad ó superior.	u	20			
3.3	Módulo completo de 2 llaves tipo Cambre siglo XXII, de similar calidad ó superior.	u	15			
3.4	Módulo completo de 1 tomacorrientes de 20 A c/descaraga tipo Cambre siglo XXII, de similar calidad ó superior.		10			
3.5	Módulo completo de 2 salidas para datos tipo Cambre siglo XXII, de similar calidad ó superior.	u	55			
4	CABLES					

ANEXO 12 - INCIDENCIA PORCENTUAL POR ITEMS

Nº	DESCRIPCIÓN	UNID.	Cant	Precio Unitario	Precio Total	Incidencia %
4.1	Cable IRAM 62266 3x35+1x16mm2 Afumex de Priysmian ó HF de IMSA de similar calidad ó superior.	ml	5			
4.2	Cable IRAM 62266 4x16mm2 Afumex de Priysmian ó HF de IMSA de similar calidad ó superior.	ml	40			
4.3	Cable IRAM 62267 1x2,5mm2 Afumex de Priysmian ó HF de IMSA de similar calidad ó superior.	ml	3500			
4.4	Cable IRAM 62267 1x4mm2 Afumex de Priysmian ó HF de IMSA de similar calidad ó superior.	ml	1100			
4.5	Cable IRAM 62267 1x2,5mm2 v/a Afumex de Priysmian ó HF de IMSA de similar calidad ó superior.	ml	800			
4.6	Cable IRAM 62266 1x10mm2 v/a Afumex de Priysmian ó HF de IMSA de similar calidad ó superior.	ml	50			
4.7	Cable IRAM 62266 1x25mm2 v/a Afumex de Priysmian ó HF de IMSA de similar calidad ó superior.	ml	10			
5	ILUMINACION					
5.1	Artefacto iluminación tipo 4x36W led (20% existente)	u	6			
5.2	Artefacto iluminación tipo 2x36W led (20% existente)	u	4			
5.3	Artefacto iluminación tipo 1x36W led (20% existente)	u	1			
5.4	Artefacto iluminación tipo aplique 1x27W led (20% existente)	u	4			
5.5	Reemplazo lámparas fluorescentes por tubos LED equipos de iluminación	gl	75			
6	PUESTA A TIERRA					
6.1	Construcción de P.A.T. con jabalinas tipo Cu/Ac 5/8" diametro 3 mts c/ caja de inspección	u	1			
7	MONTANTE Y BOMBA DE ACHIQUE					
7.1	Bomba sumergible monofasica 1HP para desagote	u	1			
7.2	Adecuación montante (incluido puertas de acceso y reparación de mampostería)	gl	1			
7.3	Desmonte de instalaciones electrica existentes	gl	1			
8	ALARMA CONTRA INCENDIOS					
8.1	Central Notifire Fire Warden NFW 100 x de similar calidad ó superior.	u	1			
8.2	Sensores fst - 851 más base, de similar calidad ó superior.	u	19			
8.3	Cables	ml	120			
8.4	Sirena	u	3			
8.5	Avisador manual NBG-12LSP de similar calidad ó superior.	u	7			
9	PROYECTO EJECUTIVO - APORTES AL COLEGIO DE INGENIEROS					
9.1	Honorarios Profesionales del Proyecto Ejecutivo	gl	1			
9.2	Aportes al Colegio de Ingenieros Especialistas (CIE)	gl	1			
9.3	Aportes a la Caja de Ingenieros Especialistas (CIE)	gl	1			

TOTAL