

PRESUPUESTO ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD

PROYECTO: EDIFICIO RESIDENCIAL DE 42 VIVIENDAS Y PLANTA SÓTANO PARA APARCAMIENTO
SITUACIÓN: C/ Portadors de la Verge, 13 – Pinedo – VALENCIA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO CAP_01 PROTECCIONES COLECTIVAS				
01_1	m BARANDILLA RESISTENTE DE PROTECCIÓN BARANDILLA RESISTENTE DE PROTECCIÓN DE 1,00 M DE ALTURA FORMADA POR SOPORTES METÁLICOS Y PASAMANOS, INTERMEDIO Y RODAPIÉ DE 0,15 M DE MADERA DE PINO EN TABLONCILLO, INCLUSO DESMONTAJE Y P. P. DE PEQUEÑO MATERIAL, SEGÚN R.D. 1627/97 VALORADA EN FUNCIÓN DEL NÚMERO ÓPTIMO DE USOS, MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA	1.375,00	4,06	5.582,50
01_2	u BOLSA DE 50 SOMBRERETES DE PVC SOMBRERETES DE PVC PROTECTORES PARA HIERROS REA IGUALMENTE ACOPLABLE A GUARDACUERPOS METÁLICOS	16,00	10,30	164,80
01_3	m² RED DE PROTECCIÓN HUECOS HORIZONTALES PRTECCIÓN DE HUECO DE PATIO Y ASCENSOR CON RED HORIZONTAL DE SEGURIDAD DE POLIAMIDA, INCLUSO P.P.. DE ANCLAJE DE RED Y CUERDAS DE SUJECCIÓN SEGÚN EL R. D. 1627/97 VALORADO EN FUNCIÓN DEL NÚMERO ÓPTIMO DE USOS. MEDIDA LA SUPERFICIE DEL HUECO PROTEGIDO	154,20	3,35	516,57
01_4	m RED DE PROTECCIÓN HUECOS VERTICALES RED DE PROTECCIÓN DE HUECOS VERTICALES CON RE VERTICAL DE SEGURIDAD DE POLIAMIDA, CONFIGURACIÓN DE RED AL ROMBO, INCLUSO P.P. DE ANCLAJE DE RED Y CUERDAS DE SUJECCIÓN, SEGÚN R.D. 19227/97 VALORADO EN FUNCIÓN DEL NÚMERO DE USOS MEDIDA LA SUPERFICIE DEL HUECO PROTEGIDO INCLUSO SUMINISTRO Y COLOCACIÓN	414,67	44,40	18.411,35
01_5	u CONTENEDOR DE ESCOMBROS	2,00	120,36	240,72
01_6	m BAJANTES DE ESCOMBROS BAJANTE DE ESCOMBROS DE GOMA DE 40 CM DE DIAMETRO INCLUIDO TRANSPORTE, MOVIMIENTO VERTICAL Y HORIZAONTAL DE LOS MATERIALES EN LA OBRA, INCLUSO CARGA Y DESCARGA DE LOS CAMIONES, EMBOCADURA DE VERTEIDO, PUNTALES DE ACODALAMIENTO, ELEMENTOS DE SUJECCIÓN (CADENAS O CUERDAAS DE RESISTENCIA DEMOSTRADA) Y ACCESORIOS. MONTAJE, INSTALACIÓN Y COMPROBACIÓN. INSTALACIÓN DE RED TUPIDA DE SALIDA DE EMBOCADURA SOBRE CONTENEDOR DE ESCOMBROS PARA EVITAR POLVOS EN SUSPENSIÓN. DESMONTAJE POSTERIOR, ELIMINACIÓN DE RESTOS, LIMPIEZA FINAL Y RETIRADA DE ESCOMBROS A VERTEDERO. PARTE PROPORCIONAL DE MEDIOS AUXILIARES	36,42	21,93	798,69
TOTAL CAPÍTULO CAP_01 PROTECCIONES COLECTIVAS				25.714,63

PRESUPUESTO ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD

PROYECTO: EDIFICIO RESIDENCIAL DE 42 VIVIENDAS Y PLANTA SÓTANO PARA APARCAMIENTO
SITUACIÓN: C/ Portadors de la Verge, 13 – Pinedo – VALENCIA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO CAP_02 PROTECCIONES INDIVIDUALES				
02_1	u PANTALLA DE SOLDADURA ELÉCTRICA DE CABEZA, ADAP. AL CASCO PANTALLA DE SOLDADURA ELÉCTRICA DE CABEZA, MIRILLA ABATIBLE ADAPTABLE AL CASCO RESISTENTE A LA PERFORACIÓN Y PENETRACIÓN DE OBJETO CANDENTE, ANTIINFLAMABLE SEGÚN R.D. 773/57 Y MARCADO SEGÚN R.D. 1407/92. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	8,00	14,74	117,92
02_2	u PANTALLA DE SOLDADURA OXIACETILENICA,, SISTEMA DE CARRACA PANTALLA DE SOLDADURA OXIACETILENICA ABATIBLE, RESISTENTE A LA PERFORACIÓN Y PENETRACIÓN POR OBJETO CANDENTE, ANTIINFLAMABLE, VENTANAL ABATIBLE ADAPTABLE A LA CABEZA MEDIANTE SISTEMA DE CARRACA SEGÚN R.D. 1907/1992. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	8,00	10,63	85,04
02_3	u MASCARILLA RESPIRATORIA CON 1 VÁLVULA, PARA POLVO MASCARILLA RESPIRATORIA CON UNA VÁLVULA, FABRICADA EN MATERIAL INALERGICO Y ATOXICO, CON FILTROS INTERCAMBIABLES PARA POLVO SEGÚN R.D. 773/97 Y MARCADO CE SEGÚN R.D. 1407/92. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	50,00	49,98	2.499,00
02_4	u MASCARILLA RESPIRATORIA CON 1 VÁLVULA, PARA PINTURA MASCARILLA RESPIRATORIA CON UNA VÁLVULA FABRICADA EN MATERIAL INALERGICO Y ATOXICO, CON FILTROS INTERCAMBIABLES PARA PINTURA SEGÚN R.D. 773/92 Y MARCADO CE SEGÚN R.D. 1407/92. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	9,00	92,86	835,74
02_5	u GAFA ANTI-IMPACTO, VINILO GAFA DE MONTURA DE VINILO, PANTALLA EXTERIOR DE POLICARBONATO, PANTALLA INTERIOR ANTICHOQUE Y CÁMARA DE AIRE ENTRE LAS DOS PANTALLAS PARA TRABAJOS CON RIESGOS EN OJOS SEGÚN R.D. 1407/92. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	38,00	13,72	521,36
02_6	u PAR DE TAPONES ANTI-RUIDO, POLIVINILO PAR DE TAPONES ANTIRUIDO FABRICADO EN CLORURO DE POLIVINILO, SEGÚN R.D. 773/92. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	50,00	0,60	30,00
02_7	u PROTECTOR AUDITIVO CON CASQUETES PROTECTOR AUDITIVO FABRICADO CON CASQUETES AJUSTABLES USO OPTATIVO CON O SIN CASCO DE SEGURIDAD SEGÚN R.D. 1407/92. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	6,00	12,39	74,34
02_8	u CASCO DE SEGURIDAD CASCO DE SEGURIDAD SEGÚN R.D. 773/92 Y MARCADO CE SEGÚN R.D. 1407/92. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	38,00	4,00	152,00
02_9	u PAR DE GUANTES DE NITRILO-VINILO, CARGA Y DESCARGA PAR DE GUANTES DE PROTECCIÓN PARA CARGA Y DESCARGA DE MATERIALES ABRASIVOS FABRICADO EN NITRILO-VINILO CON REFUERZO EN DEDOS PULGARES. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	38,00	4,25	161,50
02_10	u PAR DE GUANTES DE NEOPRENO PAR DE GUANTES DE NEOPRENO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	26,00	2,05	53,30
02_11	u PAR DE GUANTES AISLANTES DE ELECTRICIDAD HASTA 5.000 V PAR DE GUANTES DE PROTECCIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN, HASTA 5.000 V FABRICADO CON MATERIAL DIELECTRICO HOMOLOGADO SEGÚN NTR. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	8,00	28,58	228,64
02_12	u PAR DE GUANTES DE USO GENERAL PAR DE GUANTES DE PROTECCIÓN DE USO GENERAL. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	53,00	1,36	72,08

PRESUPUESTO ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD

PROYECTO: EDIFICIO RESIDENCIAL DE 42 VIVIENDAS Y PLANTA SÓTANO PARA APARCAMIENTO
SITUACIÓN: C/ Portadors de la Verge, 13 – Pinedo – VALENCIA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02_13	u PAR DE BOTAS DE AGUA CON PUNTERA Y PLANTILLA METÁLICA PAR DE BOTAS DE PROTECCIÓN PARA TRABAJOS EN AGUA, BARRO, HORMIGÓN Y PISOS CON RIESGO DE DESLIZAMIENTO. FABRICADAS EN GOMA FORRADA, PISO ANTIDESLIZANTE, PUNTERA Y PLANTILLA DE ACERO, TOBILLERA Y ESPINILLERA REFORZADA PARA PROTECCIONES CONTRA GOLPE HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	38,00	31,20	1.185,60
02_14	u PAR DE BOTAS DE LONA Y SERRAJE OBJ. PUNZANTES PLANTILLA METÁLICA PAR DE BOTAS DE SEGURIDAD PARA PROTECCIÓN DE OBJETOS PUNZANTES. FABRICADA EN LONA Y SERRAJE, PISO DE GOMA Y PLANTILLA METÁLICA INCORPORADA, HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	40,00	17,19	687,60
02_15	u CINTURÓN ANTILUMBAGO CINTURON DE SEGURIDAD ANITILUMBAGO PARA PROTECCIÓN DE SOBRESFUERZOS. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	42,00	14,26	598,92
02_16	u CINTURÓN DE SEGURIDAD CONTRA CAÍDA CON AMORTIGUADOR CINTURÓN DE SEGURIDAD CONTRA CAIDA CON ARNÉS EN FIBRA DE POLIÉSTER, ELEMENTO DE AMARRE CON CUERDA DE POLIAMIDA 6 SUJETA EL CINTURON MEDIANTE PIQUETE Y ACLOPAMIENTO AL EXTREMO UN MUELLE AMORTIGUADOR DESTINADO A FRENAR EL IMPACTO DE CAIDA, HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	12,00	95,14	1.141,68
02_17	u CUERDA DE SEGURIDAD DIAM. 14 MM. CUERDA DE SEGURIDAD DE POLIAMIDA 6 DE 14 mm. HASTA 50,00 m. DE LONGITUD, INCLUSO ANCLAJE FORMADO POR REDONDO MORMAL DE DIAMETRO 16 mm., INCLUSO P. P. DE DESMONTAJE, VALORADA EN FUNCIÓN DEL NÚMERO ÓPTIMO DE UTILIZACIÓN. HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	12,00	37,15	445,80
02_18	u MANDIL PARA TRABAJOS DE SOLDADURA MANDIL PARA TRABAJOS DE SOLDADURA, FABRICADO EN CUERO CON SUJECCIÓN A CUELLO Y CINTURA A TRAVÉS DE CORREA. HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	8,00	9,51	76,08
02_19	u PAR DE POLAINAS PARA TRABAJOS DE SOLDADURA PAR DE POLAINAS PARA TRABAJOS DE SOLDADURA, FABRICADA EN CUERO, SISTEMA DE SUJECCIÓN DEBAJO DEL CALZADO HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	8,00	13,26	106,08
02_20	u PAR DE MANGUITOS PARA TRABAJOS DE SOLDADURA PAR DE MANGUITOS PARA TREABJOS DE SOLDADURA, FABRICADO EN PIEL. HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	8,00	8,89	71,12
02_21	u CONJUNTO DE ROPA IMPERMEABLE CHAQUETA CON CAPUCHA FIJA INTRODUCIDA EN EL CUELLO, VENTILACIÓN DORSAL Y EN AXILAS, DOBLE CIERRE CON SOLAPAS, PUÑO INTERNO CON ELÁSTICO, DOS BOLSILLOS CON SOLAPAS. PANTALÓN CON ELÁSTICO EN LA CINTURA, DOS BOLSILLOS PASAMANOS, BOTÓN EN CAMAL. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	44,00	6,58	289,52
02_22	u MONO DE TRABAJO MONO RECTO CREMALLERA CON TAPETA DE SEGURIDAD, BANDAS REFLECTANTES, POLIÉSTER-ALGODÓN. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	44,00	22,32	982,08
TOTAL CAPÍTULO CAP_02 PROTECCIONES INDIVIDUALES				10.415,40

PRESUPUESTO ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD

PROYECTO: EDIFICIO RESIDENCIAL DE 42 VIVIENDAS Y PLANTA SÓTANO PARA APARCAMIENTO
SITUACIÓN: C/ Portadores de la Verge, 13 – Pinedo – VALENCIA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO CAP_03 SEÑALIZACIÓN Y BALIZAMIENTO				
03_1	m CERRAMIENTO PROVISIONAL OBRA, PANEL MALLA GALV. Y SOPORTE PREF. CERRAMIENTO PROVISIONAL DE OBRA REALIZADO CON POSTES CADA 3,00 M. DE PERFILES TUBULARES DE ACERO GALVANIZADO DE 50 mm. DE DIAM. INT., PANEL RÍGIDO DE MALLA GALVANIZADA Y P. P. DE PIEZAS PREFABRICADAS DE HORMIGÓN MOLDEADO PARA APOYO Y ALOJAMIENTO DE POSTES Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	163,25	10,91	1.781,06
03_2	u SEÑAL METÁLICA "INFORMACIÓN" 40x40 CM SIN SOPORTE SEÑAL DE SEGURIDAD METÁLICA TIPO INFORMACIÓN DE 40x40 cm, SIN SOPORTE, INCLUSO COLOCACIÓN DE ACUERDO CON R.D. 485/97 Y P. P. DE DESMONTAJE. VALORADA EN FUNCIÓN DEL NÚMERO ÓPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	2,00	19,11	38,22
03-3	u SEÑAL PVC "INDICACIÓN EXTINTOR" 50x25 CM. SIN SOPORTE SEÑAL DE INDICACIÓN DE INDICADOR DE EXTINTOR	6,00	5,72	34,32
03_4	u SEÑAL RIESGO ELÉCTRICO SEÑAL DE INDICACIÓN DE RIESGO ELÉCTRICO	1,00	2,47	2,47
03_5	u SEÑAL EQUIPOS DE PRIMEROS AUXILIOS SEÑAL DE INDICACIÓN DE EQUIPOS DE PRIMEROS AUXILIOS	1,00	2,47	2,47
03_6	u SEÑAL ADVERTENCIA MATERIAL INFLAMABLE SEÑAL DE ADVERTENCIA DE MATERIAL INFLAMABLE	2,00	2,47	4,94
03_7	u SEÑAL ADVERTENCIA DE CARGAS SUSPENDIDAS SEÑAL DE ADVERTENCIA DE CARGAS SUSPENDIDAS	1,00	2,47	2,47
03_8	u PANEL COMPLETO DE PVC PANEL COMPLETO DE PVC	1,00	32,40	32,40
TOTAL CAPÍTULO CAP_03 SEÑALIZACIÓN Y BALIZAMIENTO.....				1.898,35

PRESUPUESTO ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD

PROYECTO: EDIFICIO RESIDENCIAL DE 42 VIVIENDAS Y PLANTA SÓTANO PARA APARCAMIENTO
SITUACIÓN: C/ Portadors de la Verge, 13 – Pinedo – VALENCIA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO CAP_04 SERVICIOS SANITARIOS Y COMUNES				
04_1	u EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 KG EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 KG COLOCADO SOBRE SOPORTE FIJADO A PARAMENTO VERTICAL, INCLUSO P. P. DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE SEGÚN R-D- 1627/97, VALORADO EN FUNCIÓN DEL NÚMERO ÓPTIMO DE USOS. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA	4,00	49,82	199,28
04_2	u EXTINTOR MANUAL DE POLVO SECO A B C E DE 6 KG EXTINTOR MANUAL A. F.P.G. DE POLVO SECO POLIVALENTE O A B C E DE 6 KG, COLOCADO SOBRE SOPORTE FIJADO AL PARAMENTO VERTICAL, INCLUSO P. P. DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGÚN R.D. 1627/97 VALORADO EN FUNCIÓN DEL NÚMERO ÓPTIMO DE USOS. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA	6,00	33,45	200,70
04_3	u CASETA PREF. MOD. 20x50 M2. ASEOS DURACIÓN MAYOR A 24 MESES CASETA PREFABRICADA MODULADA DE 20,50 m2 PARA ASEOS EN OBRAS DE DURACIÓN MAYOR DE 24 MESES, FORMADA POR ESTRUCTURA DE PERFILES LAMINARES EN FRIO, CERRAMIENTOS Y CUBIERTA DE PANEL SANDWICH EN CHAPA PRECALADA POR AMBAS CARAS, AISLAMIENTO CON ESPUMA DE POLIETILENO RIGIDO, CARPINTERIA DE ALUMINIO ANONIZADO EN SU COLOR, REJAS DE PROTECCIÓN Y SUELO CON SOPORTE DE PERFILERIA, TABLERO FENOLICO Y PAVIMENTO, INCLUSO PREPARACIÓN DEL TERRENO, CIMENTACIÓN, SOPORTES DE HORMIGÓN HA-25	1,00	6.432,61	6.432,61
04_4	u CASETA PREF. MOD. 20x50 M2. COMEDOR DURACIÓN MAYOR A 24 MESES CASETA PREFABRICADA MODULADA DE 20,50 m2 PARA COMEDOR EN OBRAS DE DURACIÓN MAYOR DE 24 MESES, FORMADA POR ESTRUCTURA DE PERFILES LAMINARES EN FRIO, CERRAMIENTOS Y CUBIERTA DE PANEL SANDWICH EN CHAPA PRECALADA POR AMBAS CARAS, AISLAMIENTO CON ESPUMA DE POLIETILENO RIGIDO, CARPINTERIA DE ALUMINIO ANONIZADO EN SU COLOR, REJAS DE PROTECCIÓN Y SUELO CON SOPORTE DE PERFILERIA, TABLERO FENOLICO Y PAVIMENTO, INCLUSO PREPARACIÓN DEL TERRENO, CIMENTACIÓN, SOPORTES DE HORMIGÓN HA-25	1,00	4.131,95	4.131,95
04_5	u CASETA PREF. MOD. 20x50 M2. VESTUARIOS DURACIÓN MAYOR A 24 MESES CASETA PREFABRICADA MODULADA DE 20,50 m2 PARA VESTUARIOS EN OBRAS DE DURACIÓN MAYOR DE 24 MESES, FORMADA POR ESTRUCTURA DE PERFILES LAMINARES EN FRIO, CERRAMIENTOS Y CUBIERTA DE PANEL SANDWICH EN CHAPA PRECALADA POR AMBAS CARAS, AISLAMIENTO CON ESPUMA DE POLIETILENO RIGIDO, CARPINTERIA DE ALUMINIO ANONIZADO EN SU COLOR, REJAS DE PROTECCIÓN Y SUELO CON SOPORTE DE PERFILERIA, TABLERO FENOLICO Y PAVIMENTO, INCLUSO PREPARACIÓN DEL TERRENO, CIMENTACIÓN, SOPORTES DE HORMIGÓN HA-25	1,00	5.123,93	5.123,93
04_6	u CASETA PREF. MOD. 50x20 M2 OFICINA DURACIÓN MAYOR A 24 MESES CASETA PREFABRICADA MODULADA DE 20,50 m2 PARA OFICINA EN OBRAS DE DURACIÓN MAYOR DE 24 MESES, FORMADA POR ESTRUCTURA DE PERFILES LAMINARES EN FRIO, CERRAMIENTOS Y CUBIERTA DE PANEL SANDWICH EN CHAPA PRECALADA POR AMBAS CARAS, AISLAMIENTO CON ESPUMA DE POLIETILENO RIGIDO, CARPINTERIA DE ALUMINIO ANONIZADO EN SU COLOR, REJAS DE PROTECCIÓN Y SUELO CON SOPORTE DE PERFILERIA, TABLERO FENOLICO Y PAVIMENTO, INCLUSO PREPARACIÓN DEL TERRENO, CIMENTACIÓN, SOPORTES DE HORMIGÓN HA-25	1,00	4.131,51	4.131,51
04_7	m² AMUEBLAMIENTO PROVISIONAL LOCAL ASEOS AMUEBLAMIENTO PROVISIONAL EN LOCAL PARA ASEOS, COMPRENDIENDO PERCHAS, JABONERAS, SECAMANOS AUTOMÁTICO, ESPEJOS, PORTARROLLOS Y PAPELERAS, TOTALMENTE TERMINADO Y DESMONTADO, SEGÚN R.D. 1627/97. VALORADO EN FUNCIÓN DEL NÚMERO ÓPTIMO DE USOS. MEDIDA LA SUPERFICIE UTIL DE LOCAL AMUEBLADO	13,89	14,77	205,16

PRESUPUESTO ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD

PROYECTO: EDIFICIO RESIDENCIAL DE 42 VIVIENDAS Y PLANTA SÓTANO PARA APARCAMIENTO
SITUACIÓN: C/ Portadors de la Verge, 13 – Pinedo – VALENCIA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
04_8	m² AMUEBLAMIENTO PROVISIONAL LOCAL VESTUARIO AMUEBLAMIENTO PROVISIONAL EN LOCAL PARA VESTUARIO, COMPRENDIENDO TAQUILLAS INDIVIDUALES CON LLAVE, ASIENTOS PREFABRICADOS Y ESPEJOS, TOTALMENTE TERMINADO Y DESMONTADO, SEGÚN R.D. 1627/97. VALORADO EN FUNCIÓN DEL NÚMERO ÓPTIMO DE USOS. MEDIDA LA SUPERFICIE UTIL DE LOCAL AMUEBLADO	14,16	13,47	190,74
04_9	m² AMUEBLAMIENTO PROVISIONAL LOCAL COMEDOR AMUEBLAMIENTO PROVISIONAL EN LOCAL PARA COMEDOR, COMPRENDIENDO MESAS, ASIENTOS, CALIENTA PLATOS ELÉCTRICOS Y RECIPIENTES PARA DESPERDICIOS, TOTALMENTE TERMINADO Y DESMONTADO, SEGÚN R.D. 1627/97. VALORADO EN FUNCIÓN DEL NÚMERO ÓPTIMO DE USOS. MEDIDA LA SUPERFICIE UTIL DE LOCAL AMUEBLADO	27,56	10,19	280,84
04_10	m² INSTALACIÓN PROVISIONAL LOCAL COMEDOR INSTALACIÓN PROVISIONAL DE LOCAL PARA COMEDOR, COMPRENDIENDO ELECTRICIDAD, ILUMINACIÓN, AGUA, SANEAMIENTO, FREGADERO Y GRIFERIA, TERMINADO Y DESMONTADO, SEGÚN R.D. 1627/97 Y R.E.B.T. VALORADO EN FUNCIÓN DEL NÚMERO ÓPTIMO DE USOS. MEDIDA LA SUPERFICIE UTIL DE LOCAL INSTALADO	27,56	13,85	381,71
04_11	m² INSTALACIÓN PROVISIONAL LOCAL ASEOS INSTALACIÓN PROVISIONAL DE LOCAL PARA ASEOS, COMPRENDIENDO ELECTRICIDAD, ILUMINACIÓN, AGUA, SANEAMIENTO, APARATOS SANITARIOS, GRIFERIA Y TERMO ELÉCTRICO, TERMINADO Y DESMONTADO, SEGÚN R.D. 1627/97 Y R.E.B.T. VALORADO EN FUNCIÓN DEL NÚMERO ÓPTIMO DE USOS. MEDIDA LA SUPERFICIE UTIL DE LOCAL INSTALADO	13,89	99,86	1.387,06
04_12	m² INSTALACIÓN PROVISIONAL LOCAL VESTUARIO INSTALACIÓN PROVISIONAL DE LOCAL PARA VESTUARIO, COMPRENDIENDO ELECTRICIDAD, ILUMINACIÓN, TERMINADO Y DESMONTADO, SEGÚN R.D. 1627/97 Y R.E.B.T. VALORADO EN FUNCIÓN DEL NÚMERO ÓPTIMO DE USOS. MEDIDA LA SUPERFICIE UTIL DE LOCAL INSTALADO	14,16	7,94	112,43
TOTAL CAPÍTULO CAP_04 SERVICIOS SANITARIOS Y COMUNES.....				22.777,92

PRESUPUESTO ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD

PROYECTO: EDIFICIO RESIDENCIAL DE 42 VIVIENDAS Y PLANTA SÓTANO PARA APARCAMIENTO
SITUACIÓN: C/ Portadors de la Verge, 13 – Pinedo – VALENCIA

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO CAP_05 RECURSOS HUMANOS Y COORDINACIÓN				
05_1	h RECURSO PREVENTIVO ENCARGADO DE LA SEGURIDAD EN OBRA, VIGILANCIA DE LAS DISPOSICIONES MÍNIMAS DE SEGURIDAD Y SALUD EN OBRA, EL CUAL SERÁ EL RESPONSABLE DE SEGURIDAD DESIGNADO, QUE TENDRÁ LA CAPACIDAD SUFICIENTE Y DISPONER DE LOS MEDIOS NECESARIOS PARA VIGILAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS ACTIVIDADES PREVENTIVAS Y EL SEGUIMIENTO. ESTE TRABAJADOR DEBERÁ TENER OBLIGATORIAMENTE EL CURSO BÁSICO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (50 HORAS)			
		436,00	16,20	7.063,20
05_2	mes COSTO MENSUAL DE CONSERVACIÓN			
		16,00	125,33	2.005,28
05_3	mes COSTO MENSUAL LIMPIEZA Y CONSERVACIÓN COSTO MENSUAL LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE INSTALACIONES DE HIGIENE Y BIENESTAR			
		16,00	115,44	1.847,04
05_4	u REVISIÓN QUINCENAL ANDAMIO TUBULAR			
		32,00	28,12	899,84
05_5	u REUNIONES DE COORDINACIÓN REUNIÓN CON LAS EMPRESAS PARTICIPANTES EN LA OBRA PARA LA DISCUSIÓN DE LOS PROCEDIMIENTOS, CONTENIDO Y ORGANIZACIÓN DE LAS INTERFERENCIAS EN LAS ACTIVIDADES QUE SE EJECUTAN POR PARTE DE LOS TRABAJADORES EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD			
		16,00	15,45	247,20
TOTAL CAPÍTULO CAP_05 RECURSOS HUMANOS Y COORDINACIÓN.....				12.062,56
TOTAL			72.868,86