

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMEDIACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 01 DEMOLICIONES, DESMONTAJES, SANEADOS Y ACOPIOS									
01.01	m² Demolición muro, tabique cualquier espesor								
	Demolición muro o tabique de cualquier material y espesor (incluidas correas de atado o apoyo, dinteles u otros elementos que formen parte del muro), con martillo eléctrico, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado.								
	PLAZA 2 ASEOS	1	3,50		2,80	9,80			
		1	1,71		2,80	4,79			
		1	1,00		2,80	2,80			
		1	1,10		2,80	3,08			
		1	1,30		2,80	3,64			
		1	1,80		2,80	5,04			
		1	0,70		2,80	1,96			
		1	2,40		2,80	6,72			
		2	1,80		2,80	10,08			
		2	3,60		2,80	20,16			
		2	4,80		2,80	26,88			
		1	1,50		2,80	4,20			
		1	1,50		2,80	4,20			
		1	2,10		2,80	5,88			
		1	0,70		1,10	0,77			
		1	0,40		1,10	0,44			
	PLAZA 2 MURETES	2	14,00		0,30	8,40			
	PLAZA 3 QUIOSCO	1	1,00		2,00	2,00			
	PLAZA 2 MUROS PARTERRES ESC	2	6,00		1,50	18,00			
	PLAZA 2 BARANDILLA B1	1	12,60		0,80	10,08			
							148,92	8,51	1.267,31
01.02	m Desmontaje sin recuperación de balaustrada								
	Desmontaje sin recuperación de balaustrada y farolas, por medios manuales, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra, incluso desmontaje de farolas con recuperación de luminarias. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado.								
	PLAZA 1	1	27,50			27,50			
							27,50	7,24	199,10
01.03	ud Desmontaje de farolas con recuperación								
	Desmontaje con recuperación de farolas, incluso cortes con muros y balaustradas cuando sea necesario, por medios manuales y mecánicos, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra, incluso carga, descarga y desmontaje de farolas con recuperación de luminarias. Incluso transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado.								
		6				6,00			
							6,00	14,22	85,32
01.04	m² Demolición pavimento o adoquín								
	Demolición de pavimentos o adoquines de cualquier material, con recuperación de adoquines o piedra natural en los casos en que sea posible, incluso demolición de pendientes, atezados e impermeabilizaciones, por medios mecánicos y manuales, incluso acopio de escombros junto al lugar de carga. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado.								
	PLAZA 1	1	245,20			245,20			
	REPARACIONES PLAZA 2	1	20,00			20,00			
	REPARACIONES PLAZA 3	1	100,00			100,00			
	QUIOSCO PLAZA 3	1	23,40			23,40			
	ESCENARIO PLAZA 2	1	40,00			40,00			
	AMPLIACIÓN ESCENARIO	1	25,00			25,00			
							453,60	7,11	3.225,10

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01.05	m Desmontaje y saneado de albardilla piedra natural en muro Desmontaje y saneado de albardilla piedra natural en muro, por medios manuales, saneado y reparación de piedras mediante el uso de morteros bicomponentes de restauración para elementos de piedra natural (MAXSTONE de Drizoro o equivalente) incluso acopio de las albardillas en obra, limpieza y acopio de escombros a pie de obra. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado. Dejando las albardillas listas para su posterior colocación.								
	PLAZA 1	1	1,30			1,30			
		1	51,20			51,20			
		1	10,00			10,00			
							62,50	17,74	1.108,75
01.06	m² Demolición cubierta teja curva c/ aprovechamiento. Demolición de cubierta de teja curva cerámica, incluso demolición del mortero de agarre e impermeabilizaciones, dejando la superficie limpia para su posterior ejecución. con recuperación de teja, por medios manuales, incluso desmontado de cumbreras, limas, canalones y remates, limpieza y acopio de tejas y escombros a pie de obra. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado.								
	PLAZA 2	1	22,00			22,00			
	PLAZA 3	1	23,00			23,00			
							45,00	12,57	565,65
01.07	m Demolición bordillos de hormig. o piedra parterres Demolición de bordillos de hormigón por medios manuales, incluso acopio de escombros junto al lugar de carga. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado.								
	PLAZA 1	1	8,20			8,20			
		2	2,00			4,00			
	PLAZA 2	4	8,20			32,80			
							45,00	5,58	251,10
01.08	m² Demolición de losas de hormigón pendientes o atezados Demolición de losas de hormigón, capa de pendientes o soleras de espesor medio 20 cm impermeabilización y recubrimiento incluida, ejecutada con martillo compresor, incluso acopio de escombros para carga y p.p. de medios auxiliares y seguridad. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado.								
	ASEOS	1	35,00			35,00			
							35,00	8,28	289,80
01.09	m² Raspado y saneado de paramentos Raspado y saneado de paramentos verticales y horizontales, consistente en picado de morteros disgregados o en mal estado por medios manuales, dejado el soporte a la vista para volver a enfoscar y el raspado de pintura en las zonas con enfoscados en buen estado, dejando el soporte listo para pintarlo nuevamente. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado.								
	PLAZA 2	1	27,50		3,00	82,50			
		1	13,00		1,50	19,50			
		1	9,50		1,50	14,25			
	PLAZA 3	1	30,00		2,00	60,00			
		1	33,00		1,60	52,80			
	GLORIETA PLAZA 3	1	18,00		3,00	54,00			
							283,05	5,58	1.579,42
01.10	m² Demolición alicatado de azulejos o aplacados. Demolición de alicatado o aplacados de paramentos, con martillo eléctrico manual, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMEDIACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	ASEOS	1	14,26		2,80	39,93			
	PREV. REPARACIONES PLAZA 3	1	20,00			20,00			
							59,93	5,83	349,39
01.11	m² Demolición forjados o losas								
	Demolición de forjados o losas, incluso capa de compresión, atezados, impermeabilizaciones y pavimentos, con martillo rompedor, incluso acopio de escombros a pie de obra. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado.								
	ASEOS	1	19,00			19,00			
							19,00	20,45	388,55
01.12	ud Arranque carpintería de cualquier tipo.								
	Arranque carpintería de cualquier tipo en tabiques, con o sin recuperación, incluso cerco, hojas y tapajuntas, con superficie de hueco < 5,0 m², por medios manuales, incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado.								
	PLAZA 2 ASEOS	12				12,00			
	PLAZA 3 QUIOSCO	2				2,00			
							14,00	9,62	134,68
01.13	ud Levantado de inodoros o urinarios.								
	Levantado de inodoros o urinarios, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado.								
		6				6,00			
							6,00	10,01	60,06
01.14	ud Levantado de lavabo y grifería.								
	Levantado de lavabo y equipo de grifería, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado.								
		4				4,00			
							4,00	10,01	40,04
01.15	ud Levantado de canalizaciones eléctricas.								
	Levantado de canalizaciones eléctricas de antiguos aseos, por medios manuales, incluso desmontaje de líneas y mecanismos, incluso desconexión de líneas y desmontaje de cuadros si fuera necesario por personal cualificado, limpieza y acopio de escombros a pie de obra. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado.								
		1				1,00			
							1,00	57,91	57,91
01.16	ud Levantado de instalación de fontanería y saneamiento.								
	Levantado de la instalación de fontanería y saneamiento de antiguos aseos, por medios manuales, incluso desconexión si fuera necesario por personal cualificado del ramal y contador, limpieza y acopio de escombros a pie de obra. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado.								
		1				1,00			
							1,00	57,91	57,91
01.17	m² Demolición falso techo.								
	Demolición de falso techo continuo, por medios manuales, incluso limpieza desmontaje de elementos auxiliares de cuelgue, limpieza y acopio de escombros a pie de obra. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado.								
	ASEOS	1	13,00			13,00			
		1	19,00			19,00			
							32,00	7,86	251,52

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMEDIACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01.18	m² Picado enfoscados horizontales o verticales. Picado de enfoscados de cualquier material en paramentos horizontales o verticales, por medios manuales, dejando soporte al descubierto, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado.								
	ALMACEN 1	25,05		2,80		70,14			
	ALMACEN PLAZA 2	1	30,24		3,10	93,74			
		1	5,36		3,10	16,62			
		1	12,30		3,10	38,13			
	EXT PLAZA 1	1	14,00		1,60	22,40			
		1	15,00		3,00	45,00			
	INT PLAZA 1	1	1,30		0,30	0,39			
		1	51,20		0,40	20,48			
		1	10,00		0,40	4,00			
	EXT PLAZA 2	1	17,00		3,00	51,00			
		1	32,00		3,00	96,00			
		2	15,00		0,40	12,00			
	QUIOSCO PLAZA 3	1	20,40		3,00	61,20			
							531,10	6,50	3.452,15
01.19	m Recuperación y saneado de peldaño de piedra natural Recuperación y saneado de peldaño de piedra natural hundidos, consistente en desmontar peldaños en piedra natural de forma manual, eliminando tierras en parte inferior hasta llegar al terreno firme. Saneado y reparación de las zonas en mal estado mediante el uso de morteros bicomponentes de restauración para elementos de piedra natural (MAXSTONE de Drizoro o equivalente) incluso acopio en obra para su posterior uso, limpieza y acopio de escombros a pie de obra. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado. Dejando los peldaños listos para su posterior colocación.								
	PLAZA 2 A PLAZA 3	9	2,10			18,90			
							18,90	28,67	541,86
01.20	m Demolición de perímetro de alcorque i/perfil metálico Demolición de perímetro de alcorque i/perfil metálico. Demolición de pavimento de piedra natural en perímetro (20 cm) , con recuperación de las piezas en buen estado para su posterior uso. retirado de perfil metálico de borde. limpieza y acopio de escombros a pie de obra. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado.								
		20	8,00			160,00			
							160,00	8,22	1.315,20
01.21	ud Demolición de tapas de arquetas para su posterior rectificado Demolición de tapas de arquetas para su posterior rectificado. Demolición manual de tapa de arqueta y perfilera de apoyo, incluso retirado de piedra natural perimetral para su posterior uso. limpieza y acopio de escombros a pie de obra. Incluso carga, descarga y transporte de escombros en camión a gestor de residuos autorizado.								
		3				3,00			
							3,00	20,95	62,85
01.22	ud Desmontaje y acopio de mobiliario municipal Desmontaje y acopio en obra de mobiliario municipal existente en la zona de obras, papeleras, bancos, soportes bicis, luminarias, carpa y escenario. Por medios manuales, incluidos medios auxiliares necesarios.								
		1				1,00			
							1,00	65,92	65,92
01.23	ud Saneado y reparación de fuente Saneado y reparación de fuente circular. Consistente en limpieza de la fuente y aljibe por medios manuales y mecánicos, saneado y reparación de piedras mediante el uso de morteros bicomponentes de restauración para elementos de piedra natural (MAXSTONE de Drizoro o equivalente), incluso impermeabilización de aljibe anexo y fuente mediante aplicación de dos capas de SIKA MONO-TOP-107 SEAL o equivalente, a base de cemento y resinas, aplicado a brocha, con un consumo de 4 kg/m ² , incluso preparación y limpieza de soporte.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1				1,00			
							1,00	504,53	504,53
01.24	ud Limpieza de imbornales y canaletas en plaza 3								
	Limpieza de imbornales y canaletas en plaza 3 por medios manuales o mecánicos, dejando las mismas listas para su correcto uso, incluso revisión de arquetas de paso y registro.	1				1,00			
							1,00	281,13	281,13
01.25	m Saneado y reparación de balaustrada								
	Saneado y reparación de balaustrada existente, consistente en preparación y limpieza del soporte, picado de zonas defectuosas con morteros u hormigones disgregados o en mal estado por medios manuales y reparación de los mismos mediante morteros bicomponentes para restauración. Totalmente terminado.								
	Balaustrada plaza1	1	27,00			27,00			
							27,00	23,56	636,12
TOTAL CAPÍTULO 01 DEMOLICIONES, DESMONTAJES, SANEADOS Y ACOPIOS									16.771,37

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 02 MOVIMIENTO DE TIERRAS									
02.01	m³ Excav. cualquier terreno, medios mecánicos								
	Excavación mediante el uso de mini excavadora de orugas, en todo tipo de terreno, con medios mecánicos, refino y compactación del fondo de la excavación, incluso carga y transporte de material sobrante a vertedero autorizado. Incluso suministro, colocación y posterior retirada de protección de pavimentos mediante cama de arena y chapas metálicas.								
	PLAZA 2 AMPL. ESCENARIO	1	25,00		1,20	30,00			
	PLAZA 2 ASEOS	3	6,00	0,30	0,50	2,70			
	ZAPATAS	4	1,40	1,40	1,00	7,84			
		2	0,70	0,70	1,00	0,98			
	VIGAS	2	3,00	0,50	1,00	3,00			
							44,52	22,58	1.005,26
02.02	m² Compactado superficial tierras manual								
	Compactado superficial de tierras con apisonadora mecánica manual para posterior ejecución de la solera o cimentación.								
		1	25,00			25,00			
							25,00	3,52	88,00
TOTAL CAPÍTULO 02 MOVIMIENTO DE TIERRAS									1.093,26

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REMEDIACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 03 CIMENTACIONES									
03.01	m³ Horm. ciclópeo cimientos sin encof.HM-20/B/20/I. Hormigón ciclópeo en cimientos con un 60% de hormigón en masa HM-20/B/20/I y un 40 % de piedra en rama tamaño máximo 30 cm, incluso vertido y curado. s/ EHE-08.	1	25,00		0,40	10,00			
							10,00	71,39	713,90
03.02	m² Hormigón masa limpieza HL-150/C/TM, e=10 cm Hormigón en masa de limpieza y niv elación, con hormigón HL-150/C/TM, de 10 cm de espesor medio, en base de cimentaciones, incluso elaboración, puesta en obra, curado y niv elación de la superficie. Según C.T.E. DB SE y DB SE-C.								
	CORREAS	1	9,78	0,50		4,89			
		1	12,00	0,50		6,00			
		1	2,00	0,50		1,00			
		2	3,00	1,40		8,40			
	ZAPATAS	4	1,40	4,00		22,40			
		2	0,70	0,70		0,98			
	OTRAS	1	6,00	0,50		3,00			
		2	4,80	0,50		4,80			
							51,47	11,46	589,85
03.03	m² Solera arm. c/malla 20x20x0,5, 20cm piedra, 15cm horm. HM-20/B/2 Solera ligera, para sobrecarga estática no mayor de 10 kN/m², formada por capa de piedra en rama de 20 cm de espesor sobre terreno previamente compactado, terminado con solera de hormigón en masa HM-20/B/20/I, de 15 cm de espesor, armada con malla electrosoldada # 20x20 cm D 5mm, incluso vertido, extendido, colocación de la piedra, curado y formación de juntas de dilatación. S/NTE-RSS.								
	PLAZA 2	1	20,00			20,00			
							20,00	23,77	475,40
03.04	m³ Horm.armado zapatas aisladas HA-30/B/20/IIIa, B500S. Hormigón armado en zapatas aisladas, HA-30/B/20/IIIa, armado con acero B 500 S y cuantía conforme a cálculos del proyecto, incluso elaboración, encofrado con una cuantía de 3 m²/m³, desencofrado, colocación de las armaduras, separadores, puesta en obra, vertido, vibrado y curado, s/EHE-08 y C.T.E. DB SE y DB SE-C.	4	1,20	1,20	0,50	2,88			
							2,88	221,23	637,14
03.05	m³ Horm.armado vigas HA-30/B/20/IIIa, B500S. Hormigón armado en vigas de cimentación, HA-30/B/20/IIIa, armado con acero B 500 S y cuantía conforme a cálculos del proyecto, incluso elaboración, encofrado con una cuantía de 6 m²/m³, desencofrado, colocación de las armaduras, separadores, puesta en obra, vibrado y curado, s/EHE-08 y C.T.E. DB SE y DB SE-C.	1	9,78	0,30	0,30	0,88			
		1	12,00	0,30	0,30	1,08			
		1	2,00	0,30	0,30	0,18			
		2	3,00	0,30	0,30	0,54			
		2	0,50	0,50	1,20	0,60			
							3,28	402,97	1.321,74
03.06	ud Placa anclaje acero S 275 JR 300x300x20mm Placa de anclaje para cimentación realizada con chapa de acero laminado S 275 JR, de dimensiones 300x300x20 mm con cuatro patillas de acero corrugado B 400 S de D=20 mm y 50 cm de longitud, soldadas, incluso taladro central de D=50 mm, elaboración, montaje, p.p. piezas especiales, colocada y nivelada, según C.T.E. DB SE y DB SE-A.	14				14,00			
							14,00	38,63	540,82

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMEDIACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
03.07	m Conducción de puesta a tierra enterrada 35 mm² Conducción de puesta a tierra enterrada a una profundidad no menor de 0,5 m, instalada con conductor de cobre desnudo de 35 mm ² de sección nominal, electrodos, incluso excavación, relleno y p.p. de soldadura aluminotérmica. Instalada s/RBT-02.	1	24,00			24,00			
							24,00	15,36	368,64
03.08	ud Arqueta de puesta o conexión a tierra 30x30 cm Arqueta de puesta o conexión a tierra, metálica, de 30x30 cm, con tapa, incluso pica de acero cobrado de 1,5 m, seccionador, hincado, p.p. de soldadura aluminotérmica y adición de carbón y sal. Totalmente instalada y comprobada incluso ayudas de albañilería, s/RB-02.	1				1,00			
							1,00	72,85	72,85
TOTAL CAPÍTULO 03 CIMENTACIONES.....									4.720,34

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 04 ESTRUCTURAS									
04.01	m³ Horm. arm losas HA-30/B/20/IIIa B500S.								
	Hormigón armado en losas, HA-30/B/20/IIIa, armado con acero B 500 S y cuantía conforme a cálculos del proyecto, incluso elaboración, colocación de las armaduras, separadores, encofrado, vertido, desencofrado, vibrado y curado, s/EHE-08 y C.T.E. DB SE.								
	ESCENARIO PLAZA 2	1	25,00		0,20	5,00			
							5,00	347,40	1.737,00
04.02	m³ Horm. arm viga plana HA-30/B/20/IIIa B500S.								
	Hormigón armado en vigas planas, HA-30/B/20/IIIa, armado con acero B 500 S y cuantía conforme a cálculos del proyecto, incluso elaboración, colocación de las armaduras, separadores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado y curado, s/EHE-08 y C.T.E. DB SE.								
		1	21,00	0,40	0,20	1,68			
							1,68	329,34	553,29
04.03	kg Acero S 275 JR laminado caliente								
	Acero S 275 JR, UNE-EN 10025, elaborado y colocado con perfiles laminados en caliente, incluso corte, soldadura, montaje, p.p. de piezas especiales y dos manos de imprimación antioxidante y pintado con pintura bicomponente especial para estructura metálica, según C.T.E. DB SE y DB SE-A.								
	IPN 120	4	1,30		12,00	62,40			
	HEB 120	10	1,30		26,70	347,10			
	RECIB. LOSA	10	35,00			350,00			
							759,50	2,89	2.194,96
TOTAL CAPÍTULO 04 ESTRUCTURAS									4.485,25

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 05 ALBAÑILERÍA									
05.01	m Reparación mediante grapado de grietas								
	Reparación de grietas o fisuras mediante grapado de las mismas. Incluso apertura de la grieta (3 cm) rozas para colocación de grapas cada 30 cm. Colocación de grapas diámetro 8 de acero B500S y de 30 cm de largo con gancho, recibidos mediante mortero industrial M 2,5, con marcado CE s/UNE-EN 998-2 incluso para relleno de la grieta previamente cajeadada. i/colocación de malla de fibra de vidrio y posterior enfoscado (40 cm de ancho y en todo el recorrido de la grieta)	30				30,00			
							30,00	13,46	403,80
05.02	m² Fábrica bl.hueco sencillo 25x25x50 cm								
	Fábrica de bloques huecos de hormigón vibrado de 25 cm de espesor (25x25x50), con marcado CE, categoría I según UNE-EN 771-3, recibidos con mortero industrial M 2,5, con marcado CE s/UNE-EN 998-2, incluso aplomado, replanteo, nivelado, humedecido del bloque, grapas metálicas de unión a la estructura, ejecución de jambas y encuentros y parte proporcional de refuerzo de esquinas y cruces con acero B 400 S.								
	PLAZA 2	1	2,00		3,10	6,20			
		1	4,00		1,50	6,00			
		2	6,00		1,50	18,00			
							30,20	30,01	906,30
05.03	m² Fábrica bl.hueco sencillo 20x25x50 cm								
	Fábrica de bloques huecos de hormigón vibrado de 20 cm de espesor (20x25x50), con marcado CE, categoría I según UNE-EN 771-3, recibidos con mortero industrial M 2,5, con marcado CE s/UNE-EN 998-2, incluso aplomado, nivelado, replanteo humedecido del bloque, grapas metálicas de unión a la estructura, ejecución de jambas y encuentros y parte proporcional de refuerzo con armaduras de acero B 400 S en esquinas y cruces.								
	ASEOS	1	5,90		3,10	18,29			
	FRENTE ESCENARIO	1	15,00		1,20	18,00			
							36,29	24,36	884,02
05.04	m² Fábrica bl.hueco sencillo 9x25x50 cm								
	Fábrica de bloques huecos de hormigón vibrado de 9 cm de espesor (9x25x50), con marcado CE, categoría I según UNE-EN 771-3, recibidos con mortero industrial M 2,5, con marcado CE s/UNE-EN 998-2, incluso replanteo, aplomado, nivelado, humedecido, grapas metálicas de unión a la estructura, ejecución de jambas y encuentros y parte proporcional de armadura de refuerzo de acero B 400 S.								
	PLAZA 2 ASEOS	1	1,70		3,10	5,27			
		1	1,60		3,10	4,96			
		1	1,50		3,10	4,65			
		1	1,20		3,10	3,72			
		1	3,80		3,10	11,78			
		1	3,00		3,10	9,30			
		1	3,10		3,10	9,61			
		1	3,00		3,10	9,30			
		1	2,30		3,10	7,13			
		1	1,10		3,10	3,41			
	QUIOSCO PLAZA 3	1	3,70		3,00	11,10			
							80,23	16,95	1.359,90
05.05	m Dintel horm armado 20x25 HA-25/P/16/I 4D12								
	Dintel de hormigón armado de 20x25 cm, con hormigón HA-25/P/16/I, armado con 4 D 12, estribos D 6 c/ 20 cm, incluso separadores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado y curado.								
	P1	1	1,35			1,35			
							1,35	42,53	57,42
05.06	m Dintel horm armado 9x20 HA-25/P/16/I 2D12								
	Dintel de hormigón armado de 9x20 cm con hormigón HA-25/P/16/I armado con 2 D 12, incluso separadores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado y curado.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	P5	7	1,20			8,40			
	P4	1	1,40			1,40			
							9,80	28,80	282,24
05.07	m³ Correa horm armado HA-25/P/16/I								
	Correa de hormigón armado, con hormigón HA-25/P/16/I, armado, armado conforme a detalles de proyecto y ordenes de la DF, incluso separadores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado y curado.								
	P3	1	2,00	0,85	0,25	0,43			
	V6 V4	2	1,00	0,85	0,25	0,43			
	P1 P2	2	2,00	0,30	0,25	0,30			
	PLAZA 1 albardilla	1	1,30	0,50	0,30	0,20			
		1	51,20	0,50	0,30	7,68			
		1	10,00	0,50	0,30	1,50			
	PLAZA 2 MURETES	2	14,00	0,50	0,30	4,20			
	PLAZA 2	2	4,80	0,25	0,25	0,60			
	PLAZA 2 ASEOS	1	6,00	0,25	0,25	0,38			
		2	6,00	0,25	0,25	0,75			
	PLAZA 2 B1	1	12,60	0,25	0,20	0,63			
							17,10	229,91	3.931,46
05.08	ud Recibido precerco interior <2,0 m²								
	Recibido de precercos interiores menores de 2 m², con mortero de cemento 1:5, incluso anclajes, cajado de la fábrica y aplomado.								
		8				8,00			
							8,00	21,91	175,28
05.09	ud Recibido precerco exterior <2,0 m²								
	Recibido de precercos exteriores menores de 2 m², con mortero de cemento 1:5, incluso anclajes, cajado de la fábrica y aplomado.								
		10				10,00			
							10,00	27,97	279,70
05.10	ud Colocación de nuevos registros								
	Colocación de registros peatonal de 600x600mm, tapa y marco, fundición dúctil, B-125, UNE-EN 124								
	PLAZA 3	3				3,00			
							3,00	93,25	279,75
05.11	m² Formac pendientes horm ligero 15cm+2cm mort								
	Formación de pendientes con hormigón ligero de 15 cm de espesor medio, acabado con 2cm de mortero 1:6 de cemento fratasado. Incluso p.p. de separadores de poliestireno expandido con elementos verticales, realización de maestras y formación de juntas de dilatación.								
	PLAZA 1	1	231,40			231,40			
	PLAZA 2	1	20,00			20,00			
							251,40	19,93	5.010,40
05.12	m³ Rellenos con hormigón ligero +2cm mort								
	Rellenos con hormigón ligero acabado con 2cm de mortero 1:6 de cemento fratasado. Incluso p.p. de separadores de poliestireno expandido con elementos verticales, realización de maestras y formación de juntas de dilatación.								
	ASEOS	1	39,00	0,30		11,70			
							11,70	82,92	970,16
05.13	m Recibido placa anclaje barandilla Plaza 1								
	Suminito y recibido placa anclaje para colocación de barandilla en Plaza 1. Mediante placas de acero inoxidable de 15x15 cm y 1cm de espesor, incluso anclajes de del mismo material, recibidos antes del hormigonado o mediante anclajes químicos. Listos para recibir la barandilla definitiva.								
	PLAZA 1 albardilla	1	1,30			1,30			
		1	51,20			51,20			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1	10,00			10,00			
							62,50	19,78	1.236,25
05.14	m Formación peldaño con horm. HNE15/C/TM								
	Formación de peldaño de escalera con hormigón en masa de HNE-15/C/TM, incluso encofrado y desencofrado preciso.								
	PLAZA 2	3	1,50			4,50			
							4,50	8,93	40,19
	TOTAL CAPÍTULO 05 ALBAÑILERÍA.....								15.816,87

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 06 IMPERMEABILIZACIONES Y CUBIERTAS									
06.01	m² Imp. cub. prot. pesada, bicapa, invert. adher, trans, pública								
	Impermeabilización bicapa invertida adherida al soporte destinada a ser protegida, para cubierta transitable, sistema TEXSA o equivalente, formada por: imprimación asfáltica con una dotación mínima de 500 gr/m ² tipo EMUFAL I, lámina de betún plastomérico APP con armadura de fieltro de fibra de vidrio (FV) tipo MORTERPLAS FV 3 kg LBM-30-FV, lámina superior totalmente adherida a la inferior, de betún plastomérico APP con armadura de fieltro de poliéster (FP) tipo MORTERPLAS FP 3 kg LBM-30-FP; capa separadora de polipropileno 100% con una resistencia a la perforación de 1100 N tipo Texxam 700; capa de aislamiento térmico de poliestireno extruido de resistencia a la compresión de 3 kp/cm ² y 50 mm de espesor TOPOX XPS SL; capa separadora de polipropileno 100% con una resistencia a la perforación de 1100 N tipo TEXXAM 700, listo para recibir pavimento de baldosas.								
	PLAZA 1	1		92,00		92,00			
							92,00	27,04	2.487,68
06.02	m² Cubiert teja cerám. curva cm								
	Faldón de cubierta formada por tejas cerámicas roja curva tradicional recuperadas y/o nuevas, recibida con mortero de cemento 1:6, colocadas sobre paramento preparado, incluso formación de cumbreras, limahoyas y piezas especiales, incluso replanteo, cortes, limpieza y regado de la superficie, s/NTE QTT.								
	PLAZA 2	1	22,00			22,00			
	PLAZA 3	1	23,00			23,00			
							45,00	26,90	1.210,50
06.03	m² Faldón cubierta rasillón cerám + impermeabilización								
	Formación de faldón de cubierta inclinada, termiando con mortero para formación de pendiente e impermeabilización, con rasillones cerámicos de 100 x 25 x 3 cm, colocados con mortero de cemento 1:6 y capa de compresión de 30 mm con hormigón de fck=10 N/mm ² . Más imprimación del soporte con emulsión bituminosa y lámina de betún plastomérico APP, no auto protegida, de elevado punto de reblandecimiento, con armadura de fieltro de fibra de vidrio (FV) y acabado en film termo fusible por ambas caras, LBM-40-FV, 4 kg, UNE-EN 13707, con marcado CE, totalmente adherida al soporte. Preparado para recibir teja.								
	PLAZA 2	1	22,00			22,00			
	PLAZA 3	1	23,00			23,00			
							45,00	27,13	1.220,85
TOTAL CAPÍTULO 06 IMPERMEABILIZACIONES Y CUBIERTAS.....									4.919,03

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 07 SOLADOS, CHAPADOS, ALICATADOS Y CANTERÍA									
07.01	m² Alicat azulej gres prens esmalt .20x20 cm								
	Alicatado de azulejos de gres prensado esmaltado, en dos colores conforme a proyecto y ordenes de la DF, brillante o mate, de 20x20 cm, recibidos con adhesivo cementoso C 2TE S1, con marcado CE, según UNE-EN 12004, p.p. de ingletes, cortes, listelo, rejuntado con mortero preparado flexible y limpieza, s/NTE RPA-4.								
	ASEOS	1	12,54		2,10	26,33			
		1	5,80		2,10	12,18			
		1	9,12		2,10	19,15			
		1	9,20		2,10	19,32			
		1	8,80		2,10	18,48			
		1	7,10		2,10	14,91			
		1	9,90		2,10	20,79			
		1	4,85		2,10	10,19			
		1	3,20		2,10	6,72			
							148,07	22,84	3.381,92
07.02	m² Aplacad Piedra de Arucas al corte								
	Aplacado con piedra natural de Arucas o equivalente, con medidas conforme a lo descrito en proyecto y espesor de 2 cm al corte, recibida con mortero de cemento cola sobre enfoscado previo, y fijado con anclaje oculto de acero inoxidable, incluso realización de taladros en chapado y muro, cortes, rejuntado con mortero preparado flexible y limpieza.								
	EXT PLAZA 1 Y 2	1	14,00		0,30	4,20			
		1	8,00		0,30	2,40			
		1	10,00		1,50	15,00			
		2	6,00		1,50	18,00			
	ESQUINAS Y VENTANAS	1	12,00			12,00			
							51,60	87,14	4.496,42
07.03	m² Pavimento de horm. hidraulico abujardado 40x40cm								
	Pavimento de horm. hidráulico abujardado 40x40cm para exteriores similar y equivalente al existente en la actualidad, colocadas con mortero 1:6 de cemento y arena, incluso solera de hormigón de fck=10 N/mm ² de 7 cm de espesor medio, cortes, formación de juntas de dilatación, rejuntado y limpieza.								
	REPARACIONES PLAZA 2	1	119,57			119,57			
							119,57	38,69	4.626,16
07.04	m² Pavim piedra natural Arucas L. A. libre 3 cm al corte								
	Pavimento de piedra natural de Arucas o equivalente, largo y ancho libre 3 cm al corte, recibido con mortero de cemento cola sobre soporte preparado, incluso p.p. de creación de peldaños en zonas de paso, incluso rejuntado con mortero preparado flexible y limpieza.								
	PLAZA 1	1	245,20			245,20			
	REPARACIONES PLAZA 3	1	100,00			100,00			
	ESCENARIO PLAZA 2	1	70,00			70,00			
							415,20	51,33	21.312,22
07.05	m Albardilla de piedra natural								
	Albardilla en piedra natural de Arucas o equivalente, largo 1 m y ancho variable conforme al muro (aprox 0,5 m) de esesor 2,5 cm recibido con mortero de cemento cola sobre soporte preparado, incluso rejuntado con mortero preparado flexible y limpieza.								
	PLAZA 2	2	14,00			28,00			
		2	6,00			12,00			
	FRENTE ESCENARIO	1	13,00			13,00			
	B1	1	12,60			12,60			
							65,60	55,09	3.613,90
07.06	m Colocación de albardilla recuperda								
	Colocación de albardilla previamente recuperada y saneada , recibido con mortero de cemento cola sobre soporte preparado, incluso rejuntado con mortero preparado flexible y limpieza.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMEDIACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	PLAZA 1	1	1,30			1,30			
		1	51,20			51,20			
		1	10,00			10,00			
							62,50	14,01	875,63
07.07	m² Aplacado Piedra caliza blanca al corte								
	Aplacado con piedra caliza blanca similar a la existente, con medidas conforme a lo descrito en proyecto y espesor de 2 cm al corte, recibida con mortero de cemento cola sobre enfoscado previo y fijado con anclaje oculto de acero inoxidable en caso de que fuera necesario, incluso realización de taladros en chapado y muro, cortes, rejuntado con mortero preparado flexible y limpieza.								
	PREV. REPARACIONES PLAZA 3	1	20,00			20,00			
							20,00	71,88	1.437,60
07.08	ud Reparación de pináculo piedra natural cantería								
	Reparación y saneado de pináculo y base de piedra natural, consistente en saneado y reparar las zonas en mal estado mediante el uso de morteros bicomponentes de restauración para elementos de piedra natural (MAXSTONE de Drizoro o equivalente).								
	PLAZA2	2				2,00			
							2,00	121,74	243,48
07.09	ud Pináculo en piedra natural cantería								
	Suministro y montaje de pináculo en piedra de cantería labrada de Arucas, similares a los existentes en la entrada principal de la plaza 2, incluso base en el mismo material. de dimensiones iguales a los existentes.								
	PLAZA 2	2				2,00			
							2,00	387,63	775,26
07.10	m Recolocación de peldaño recuperado								
	Recolocación de peldaño de piedra natural recuperado previamente. Incluso compactación y rellenos necesarios de base y trasdós de escalera, creación de solera de hormigón masa de apoyo y recibido con mortero de cemento y arena 1:5. Incluso replanteo, aplomado y nivelado, recibido de juntas. Totalmente instalado.								
	PLAZA 2 A PLAZA 3	9	2,10			18,90			
							18,90	29,51	557,74
07.11	m Bordillo piedra natural, para jardines, de 100x25x10 cm								
	Bordillo piedra natural con chaflán superior, para jardines, de 100x25x10 cm incluso base y recalde de hormigón, colocado con mortero 1:5, rejuntado.								
	PLAZA 1	1	8,20			8,20			
		2	2,00			4,00			
	PLAZA 2	4	8,20			32,80			
							45,00	30,64	1.378,80
07.12	m Perímetro de alcorque piedra natural i/perfil metálico ac corten								
	Formación de perímetro alcorque previamente demolido, mediante creación de solera de 15 cm de espesor, perfil en L de acero corten de 4 cm y 0,5 cm de espesor, incluso garras de anclaje a solera cada 20 cm. rematado en todo el perímetro con piedra natural de 3cm de espesor, similar a la existente. Recibido con mortero de cemento cola sobre soporte preparado, incluso rejuntado con mortero preparado flexible y limpieza.								
	ALCORQUES PLAZA 3	20	8,00			160,00			
							160,00	41,81	6.689,60
07.13	m² Pav. gres porcel prens retif, Bla, clase 2								
	Pavimento de gres porcelánico prensado, rectificado, grupo Bla (absorción de agua E <=0,5%) según UNE-EN-14411, clase 2 según UNE-ENV 12633 y C.T.E. DB SUA-1, de medidas conforme a proyecto y ordenes de la DF, recibido con adhesivo cementoso, con marcado CE según UNE-EN 12004, incluso ateado de hormigón aligerado de 13 cm de espesor medio, p.p. de rodapié del mismo material, rejuntado con mortero preparado flexible y limpieza.								
	P.INFORMACIÓN	1	12,50			12,50			
	ASEOS	1	7,75			7,75			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1	2,05			2,05			
		1	4,60			4,60			
		1	4,80			4,80			
		1	3,55			3,55			
		1	1,75			1,75			
		1	2,80			2,80			
		1	4,85			4,85			
		1	1,45			1,45			
		1	2,10			2,10			
	QUIOSCO PLAZA 3	1	10,50			10,50			
		1	17,00			17,00			
							75,70	61,29	4.639,65
TOTAL CAPÍTULO 07 SOLADOS, CHAPADOS, ALICATADOS Y CANTERÍA.....									54.028,38

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMEDIACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 08 REVESTIMIENTOS Y FALSOS TECHOS									
08.01	m² Enfosc maestread fratasado vert exter.mort 1:3								
	Enfoscado maestreado fratasado en paramentos verticales exteriores, con mortero 1:3 de cemento y arena, incluso p.p. de malla en unión de fábrica y estructura, remate de huecos y aristas, limpieza y humedecido del soporte.								
	P. INFORMACIÓN	1	14,12		3,00	42,36			
	ALMACEN PLAZA 2	1	30,24		3,10	93,74			
		1	5,36		3,10	16,62			
		1	12,30		3,10	38,13			
	EXT PLAZA 1	1	14,00		2,10	29,40			
		1	15,00		3,50	52,50			
	INT PLAZA 1	1	1,30		0,80	1,04			
		1	51,20		0,90	46,08			
		1	10,00		0,90	9,00			
	EXT PLAZA 2	1	17,00		3,50	59,50			
		1	32,00		3,50	112,00			
		2	15,00		0,50	15,00			
	QUIOSCO PLAZA 3	1	13,00		3,00	39,00			
		1	16,50		3,00	49,50			
							603,87	18,72	11.304,45
08.02	m² Enfosc preparación soportes p/alicatados.								
	Enfoscado de preparación de soportes, para recibir alicatados, en paramentos verticales, con mortero 1:5 de cemento y arena.								
	ASEOS	1	12,54		2,10	26,33			
		1	5,80		2,10	12,18			
		1	9,12		2,10	19,15			
		1	9,20		2,10	19,32			
		1	8,80		2,10	18,48			
		1	7,10		2,10	14,91			
		1	9,90		2,10	20,79			
		1	4,85		2,10	10,19			
		1	3,20		2,10	6,72			
							148,07	11,57	1.713,17
08.03	m² Falso techo plancha lisa escayola 100x60cm								
	Falso techo de plancha lisa de escayola 100x60 cm, incluso material de fijación, remates, andamiajes, colocación y acabado con pasta de escayola. S/NTE RTC-16.								
	P.INFORMACIÓN	1	12,50			12,50			
	ASEOS	1	7,75			7,75			
		1	2,05			2,05			
		1	4,60			4,60			
		1	4,80			4,80			
		1	3,55			3,55			
		1	1,75			1,75			
		1	2,80			2,80			
		1	4,85			4,85			
		1	1,45			1,45			
		1	2,10			2,10			
	ALMACEN PLAZA 2	1	47,00			47,00			
		1	1,80			1,80			
		1	6,90			6,90			
	QUIOSCO PLAZA 3	1	10,50			10,50			
		1	17,00			17,00			
							131,40	20,25	2.660,85
08.04	ud Registros Falso techo aluminio								
	Suministro y colocación de registro en falso techo en aluminio blanco de 40x40 cm. Con apertura a presión. incluso apertura de huecos y colocación. totalmente instalados.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		4				4,00			
							4,00	36,82	147,28
08.05	m² Enfoscado tratamiento humedades								
	Enfoscado maestreado fratasado en paramentos, con mortero para tratamiento de humedades Hydro-mur de Weber o equivalente , incluso p.p. de malla en unión de fábrica y estructura, remate de huecos y aristas, limpieza y humedecido del soporte. Aplicado conforme a características del producto empleado y conforme a ficha técnica del fabricante.								
	ASEOS	1	12,54		0,40	5,02			
		1	5,80		0,40	2,32			
		1	9,12		0,40	3,65			
		1	9,20		0,40	3,68			
		1	8,80		0,40	3,52			
		1	7,10		0,40	2,84			
		1	9,90		0,40	3,96			
		1	4,85		0,40	1,94			
		1	3,20		0,40	1,28			
	ALMACEN PLAZA 2	1	30,24		2,60	78,62			
		1	5,36		2,60	13,94			
		1	12,30		2,60	31,98			
							152,75	19,51	2.980,15
08.06	m² Trasdoso autoportante microperforado								
	Trasdoso autoportante microperforado en paneles fenólicos de 1,5 cm de espesor. de colores conforme a proyecto y ordenes de la DF., incluso malla interior anti-insectos. Atornillada a estructura compuesta de perfiles de acero galvanizado, incluso tratamiento de juntas. Con suministro y colocación de rejillas de ventilación. Instalado.								
	ALMACEN PLAZA 2	1	20,00			20,00			
							20,00	28,22	564,40
TOTAL CAPÍTULO 08 REVESTIMIENTOS Y FALSOS TECHOS.....									19.370,30

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 09 APARATOS SANITARIOS Y ACCESORIOS									
09.01	ud Lavab 55 cm pedest porcel bl Elia GALA i/grifer TEMPO Lavabo con pedestal de porcelana vitrificada Elia GALA o equivalente, color blanco 55 cm, incluso elementos de fijación, válvula de desagüe, flexible con llave de escuadra, sin sifón, con grifería monomando de lavabo con temporizador TEMPO o equivalente.	4				4,00			
							4,00	119,87	479,48
09.02	ud Lavab mural porcel bl y grifer monom p/PMR, sop fijo CAPIMORA Lavabo mural ergonómico de porcelana vitrificada, para personas con movilidad reducida, CAPIMORA o equivalente, color blanco, de 65 cm, incluso i/soporte fijo, válvula de desagüe, flexibles con llaves de escuadra. Instalado, con grifería monomando gerontológica de lavabo p/PMR, cromada, CAPIMORA o equivalente.	1				1,00			
							1,00	347,81	347,81
09.03	ud Inodoro porcel blanco Elia, GALA Inodoro de porcelana vitrificada de tanque bajo, Elia GALA o equivalente, color blanco, incluso tanque y tapa, asiento con tapa ABS, mecanismo de descarga, juego de fijación y codo de evacuación, llave de escuadra y latiguillo flexible, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, instalado y funcionando.	5				5,00			
							5,00	140,69	703,45
09.04	ud Inod p/PMR, porcelana bl, Blue GALA c/cist tanque bajo Inodoro cerámico p/personas con movilidad reducida de 71,5x36x48 cm, con cisterna de tanque bajo, Blue GALA o equivalente, color blanco, incluso elementos de fijación y codo de evacuación, mecanismo, asiento y tapa, flexible con llave de escuadra, incluso sellado con silicona, instalado y funcionando.	1				1,00			
							1,00	419,69	419,69
09.05	ud Urinario mural ARGOS GALA, grifo Presto 12 A Urinario mural de porcelana vitrificada, blanco, ARGOS GALA o equivalente, con rociador integral, y sifón incorporado, dotado de manguito de alimentación, tapón de limpieza y codos de enlace y de desagüe, instalado con grifo temporizador de 1/2", para urinario, Presto 12 A o equivalente, incluso tubo de enlace y llave de escuadra, funcionando.	2				2,00			
							2,00	244,54	489,08
09.06	ud Secadora manos aire caliente aluminio Mediclinics. Secadora de manos por aire caliente, con carcasa de aluminio acabado en blanco, y sensor electrónico, Mediclinics o equivalente, colocada incluso elementos de fijación.	4				4,00			
							4,00	161,77	647,08
09.07	ud Dispensador papel higién 250/300 m Mediclinics. Dispensador de papel higiénico con contenedor de rollos de 250/300 m, metálico acabado en epoxi blanco, Mediclinics o equivalente, incluso mecanismo de cierre y elementos de fijación. Colocado.	6				6,00			
							6,00	27,13	162,78
09.08	ud Dosificador jabón 0,35 l Mediclinics. Dosificador de jabón de 0,35 l de capacidad, de ABS fumé, Mediclinics o equivalente, colocado, incluso elementos de fijación.	4				4,00			
							4,00	26,78	107,12

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.09	ud Asidero lavabo p/PMR acero inox D 30x1,5 mm 500 mm Inda Asidero para lavabo, para personas de movilidad reducida, de acero inoxidable AISI304 electropulido D 30x1,5 mm L=500 mm, Inda o equivalente, colocado, incluso elementos de fijación.	1				1,00			
							1,00	178,59	178,59
09.10	ud Asidero inodoro p/PMR acero inox D 30x1,5 mm 75x70 cm Inda Asidero para inodoro, para personas de movilidad reducida, de acero inox AISI304 electropul D 30x1,5 mm, fijación suelo-pared 75x70 cm, Inda o equivalente, colocado, incluso elementos de fijación.	1				1,00			
							1,00	188,89	188,89
09.11	ud Asid abat inod p/PMR c/portarr acero inox D 30x1,5 mm 700 mm Ind Asidero para inodoro, abatible en "U" c/portarrollos, para personas de movilidad reducida, de acero inoxidable AISI304 electropulido, D 30x1,5 mm, L=700 mm, Inda o equivalente, colocado, incluso elementos de fijación.	1				1,00			
							1,00	180,68	180,68
09.12	ud Cambiador de bebe horizontal, PHD antibacteriano 406x870x457 mm, Cambiador de bebe horizontal, polietileno alta densidad (PHD) antibacteriano 406x870x457 mm, de CAPIMORA o equivalente, colocado, incluso elementos de fijación.	1				1,00			
							1,00	291,44	291,44
09.13	m² Espejo encastrado en fábrica Espejo encastrado en fábrica. Mediante espejo formado por espejo (luna de 5mm) pegada sobre tablero de madera de 10 mm de espesor, todo ello encastrado en el alicatado de aseos, incluso saneado y formación de la base previa a la colocación del tablero, pegues especiales, tratamiento de juntas. Totalmente instalado.	5	1,00	1,30		6,50			
							6,50	79,54	517,01
TOTAL CAPÍTULO 09 APARATOS SANITARIOS Y ACCESORIOS.....									4.713,10

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 10 INSTALACIONES									
10.01	ASEOS								
	Se desarrolla este capítulo en el proyecto realizado por el Ingeniero Industrial D. Manuel Mayor Calderín								
		1				1,00			
							1,00	13.996,08	13.996,08
10.02	LOCALES PLAZA 3								
	Se desarrolla este capítulo en el proyecto realizado por el Ingeniero Industrial D. Manuel Mayor Calderín								
		1				1,00			
							1,00	16.243,07	16.243,07
10.03	ALUMBRAD PÚBLICO								
	Se desarrolla este capítulo en el proyecto realizado por el Ingeniero Industrial D. Manuel Mayor Calderín								
		1				1,00			
							1,00	28.529,62	28.529,62
TOTAL CAPÍTULO 10 INSTALACIONES.....									58.768,77

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMEDIACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 11 CARPINTERÍA Y SEÑALÉTICA									
11.01	ud Señalética acero corten								
	Suministro y colocación de señalética en acero corten, conforme a especificaciones de proyecto y ordenes de la DF. Formado por soportes de 1,5 m de altura y placas de 25x20cm todo el elemento en acero corten. Incluso grabado y resaltes en pintura al esmalte.								
		5				5,00			
							5,00	109,37	546,85
11.02	m Barandilla de acero inox pintado gris + vidrio imagen + cable								
	Suministro y colocación de barandilla respaldar. Conforme a detalle de carpintería y ordenes de la DF. Formada por perfiles de acero inoxidable 316 ambiente marino y pintado con pintura de poliuretano color gris oscuro mate, recibidos sobre placas previamente colocadas. Soportes verticales en perfiles IPN 60, y perfilera en U para soporte del cristal (40x25), incluso vidrio de seguridad 10+10 con lámina de butiral con información e imágenes impresas en toda la superficie del mismo (conforme a ordenes de la DF u memoria de carpintería) y cable de acero inoxidable de 10 mm. Mano de obra y montaje. Totalmente montada e instalado. Incluso herrajes, tensores, todos los elementos en acero inoxidable, etc.								
	PLAZA 1 BA	1	35,00			35,00			
							35,00	195,29	6.835,15
11.03	m² Pérgola madera riga para exteriores								
	Pérgola en madera de riga incluso con tratamiento para exteriores, incluso p.p. de pies derechos, zapatas de anclaje, placas de agarre a cimentación. Totalmente terminada y colocada.								
	PLAZA 2	1	3,55	1,00		3,55			
							3,55	246,93	876,60
11.04	ud Lijado y barnizado techo glorieta								
	Limpieza, lijado por medios manuales o mecánicos y posterior barnizado techo glorieta con barniz sintético para madera con resinas alquídicas modificadas, reforzado con poliuretano, incoloro brillante para exterior								
	PLAZA 3	1				1,00			
							1,00	324,52	324,52
11.05	m² Vent alum lacado color gris oscuro mate abatible oscilobatiente								
	Ventana conforme a memoria de carpintería, abatible y oscilobatiente de eje vertical de aluminio, lacado color gris oscuro mate y conforme a proyecto, SISTEMA 2000 CORTIZO o equivalente, con marcado CE s/UNE-EN 14351-1, compuesta por perfiles TSAC de aleación de aluminio 6063 y tratamiento térmico T-5 de canal europeo, marco de 45 mm y hoja de 53 mm, lacado mediante ciclo de desengrase, decapado, lavado, oxidación controlada, secado y termolacado de 60 y 100 micras de espesor según sello QUALICOAT, con clasificaciones: clase 4, según ensayo de permeabilidad al aire (UNE-EN 12207); clase 9A, según ensayo de estanqueidad al agua (UNE-EN 12208) y clase C5, según ensayo de resistencia al viento (UNE-EN 12211), con doble acristalamiento de seguridad formado por dos vidrios laminados monolíticos incoloros, de espesor total 4+4 mm (cristal+lámina+cristal) tipo Stadip o equivalente, incluso precerco de aluminio sistema CORTIZO, tapajuntas, herrajes del propio sistema, escuadras, juntas de EPDM, imprimación con liquido sellador en cortes y taladros, tornillos en acero inoxidable, sellado perimetral con masilla de poliuretano. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados con las serie suministrada por STAC, recibido del precerco, montaje, ajuste, aplomado, nivelado, colocación y ayudas de albañilería, según C.T.E.								
	V1	1	0,70		0,70	0,49			
	V2	1	0,70		0,80	0,56			
	V3	1	1,31		1,05	1,38			
	V4	1	0,70		0,70	0,49			
	V5	1	1,32		1,06	1,40			
	V6	1	0,40		0,70	0,28			
							4,60	227,87	1.048,20

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMEDIACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
11.06	m² Reja protec. ventana color gris oscuro mate Reja metálica de protección de ventanas, conforme a detalle de carpintería. Formada por marco macizos en perfil 30x20x1,5 mm y barrotes macizos de perfil 20x20x1,5 mm, así como refuerzos macizos horizontales de perfiles 20x20x1,5 mm, incluso pequeño material, anclajes, incluso imprimación antioxidante bicomponente y lacado en poluretano de acabado final en color gris oscuro mate, recibido y colocación.								
	R1	1	0,70		0,70	0,49			
	R2	1	0,70		0,80	0,56			
	R3	1	1,31		1,05	1,38			
	R4	1	0,70		0,70	0,49			
	R5	1	0,40		0,70	0,28			
	R6	1	1,32		1,06	1,40			
							4,60	153,88	707,85
11.07	m² Malla protección enrollable acero galvanizado Malla de seguridad en acero galvanizado enrollable de accionamiento manual, constituida constituida de malla trenzada en acero galvanizado, i/ guías, zócalos, cerradura y llaves, montaje según instrucciones del fabricante y conforme a memoria de carpintería, Incluso imprimación antioxidante bicomponente y lacado en poluretano de acabado final. Ajuste, aplomado, nivelado, colocación y ayudas de albañilería.								
	R7	1	1,52		1,95	2,96			
		1	0,90		1,95	1,76			
	R8	1	1,53		2,97	4,54			
							9,26	159,17	1.473,91
11.08	m² Carpintería metálica perfiles huecos gris oscuro mate Carpintería metálica en acero formado perfilera hueca de 50x50 en marcos de puertas y hojas y cuarterones con entrepaños de acero prelacado y ventilación en lamas en Z conforme a lo descrito en proyecto. Incluso imprimación antioxidante bicomponente y lacado en poluretano de acabado final en color gris oscuro mate, recibido y colocación. 3 bisagras de acero regulables en sus tres ejes, con marco de acero galvanizado, con garras de acero para fijación a obra y cerradura de seguridad embutida con cierre a un punto lateral, con escudo y manivela. incluso ajuste y colocación.								
	P9	1	1,00		2,10	2,10			
	P8	1	1,50		2,10	3,15			
	V7	1	0,85		1,10	0,94			
		1	1,50		1,10	1,65			
							7,84	188,54	1.478,15
11.09	m² Carpintería metálica perfiles macizos color gris oscuro mate Carpintería metálica en acero perfilera hueca de 50x50 en marcos de puertas y cuadrillos macizos de 20x20 conforme a lo descrito en proyecto, para puertas. Incluso imprimación antioxidante bicomponente y lacado en poluretano de acabado final en color gris oscuro mate, recibido y colocación. 3 bisagras de acero regulables en sus tres ejes, con marco de acero galvanizado, con garras de acero para fijación a obra y cerradura de seguridad embutida con cierre a un punto lateral, con escudo y manivela. incluso ajuste y colocación.								
	P1	1	0,90		2,25	2,03			
	P2	1	0,90		2,12	1,91			
	P3	1	1,50		2,30	3,45			
	P6*	1	2,57		0,94	2,42			
							9,81	200,90	1.970,83

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMEDIACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
11.10	m² Puerta peatonal abat alum lacado color gris oscuro mate Puerta peatonal abatible de aluminio lacado color gris oscuro mate conforme a memoria de carpintería, SISTEMA MILLENIUM 2000 CORTIZO o equivalente, con marcado CE s/UNE-EN 14351-1, compuesta por perfiles TSAC de aleación de aluminio 6063 y tratamiento térmico T-5 de canal europeo, marco y hoja de 45 mm, formado por perfiles de 2 mm de espesor, lacado mediante ciclo de desengrase, decapado, lavado, oxidación controlada, secado y termolacado de 60 y 100 micras de espesor según sello QUALICOAT, con clasificación clase 5, según ensayo de resistencia al impacto de cuerpo blando (UNE-EN 13049), con acristalamiento formado por vidrio laminado de seguridad stadip 8 mm (4+4) incoloro y/o paño fijo con perfil plano en el mismo material y terminación, incluso preperco de aluminio sistema CORTIZO, tapajuntas, herrajes del propio sistema, escuadras, juntas de EPDM, imprimación con liquido sellador en cortes y taladros, tornillos en acero inoxidable, sellado perimetral con masilla de poliuretano. Accesorios, cerradura de seguridad y llaves, herrajes de colgar y apertura homologados con las serie suministrada por STAC accesorios CORTIZO, recibido del preperco, montaje, ajuste, aplomado, nivelado, colocación y ayudas de albañilería, según C.T.E.								
	P1*	1	0,90		2,25	2,03			
	P2*	1	0,90		2,15	1,94			
	P7	3	1,60		1,15	5,52			
	P6	1	0,95		2,10	2,00			
							11,49	234,83	2.698,20
11.11	m² Carpint puert interior, abatible/corredera Carpintería en puerta interior conforme a memoria de carpintería, formada por preperco de pino insignie, cerco del ancho de la fábrica + revestimiento, tapajuntas de 7x1,5 cm, de madera de abebay, con hoja contrachapada de Abebay, y tablero DM 30 mm. chapados en madera de abebay con bastidor perimetral de madera de abebay, incluso herrajes de colgar, cajetín guías y accesorios en caso de correderas y de seguridad, topes de goma. Incluso cerraduras o cierres propios del sistema. Ajuste y colocación. incluso suministro y colocación de sistemas de aireación para el cumplimiento del CTE y rejillas de ventilación en baños.								
	P4	1	0,95		2,10	2,00			
	P5	5	0,80		2,10	8,40			
	P5*	2	0,80		2,10	3,36			
							13,76	219,82	3.024,72
11.12	m Barandilla en acero tratado exteriores y lacado gris oscuro mate Barandilla similar a la existente en la plaza. Conforme a ordenes de la Dirección Facultativa y memoria de carpintería, formada por largueros de perfiles laminados 30x20x1,5 mm, y barrotes verticales separados 10 cm, incluso pequeño material, anclajes, mano de imprimación antioxidante bicomponente y lacado en poliuretano de acabado final color gris oscuro mate para exteriores recibido y colocación. Totalmente terminada y montada.								
	B1	1	12,60			12,60			
							12,60	111,45	1.404,27
TOTAL CAPÍTULO 11 CARPINTERÍA Y SEÑALÉTICA.....									22.389,25

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 12 PINTURAS									
12.01	m² Revest. impermeable y transpirable p/fachadas 100% acrílico								
	Revestimiento mural para fachadas 100% acrílico de gama alta con máximo poder impermeabilizante y gran capacidad transpirable (permeable al vapor de agua) a base de resina acrílica pura en emulsión acuosa, carbonatos cálcicos y pigmentos estables a los UV, con ref. según carta de colores para fachadas, aplicado en tres manos a un consumo total aproximado de 0,25 a 0,3 l/m², incluso limpieza del soporte. De cubrición, adherencia y durabilidad, acabado mate sedoso, euroclase B-s2,d0, con marcado CE.								
	SANEADOS								
	PLAZA 2	1	27,50		3,00	82,50			
		1	13,00		1,50	19,50			
		1	9,50		1,50	14,25			
	PLAZA 3	1	30,00		2,00	60,00			
		1	33,00		1,60	52,80			
	GLORIETA PLAZA 3	1	18,00		3,00	54,00			
	NUEVOS ENFOSCADOS								
	P. INFORMACIÓN	1	14,12		3,00	42,36			
	ALMACEN PLAZA 2	1	30,24		3,10	93,74			
		1	5,36		3,10	16,62			
		1	12,30		3,10	38,13			
	EXT PLAZA 1	1	14,00		2,10	29,40			
		1	15,00		3,50	52,50			
	INT PLAZA 1	1	1,30		0,80	1,04			
		1	51,20		0,90	46,08			
		1	10,00		0,90	9,00			
	EXT PLAZA 2	1	17,00		3,50	59,50			
		1	32,00		3,50	112,00			
		2	15,00		0,50	15,00			
	QUIOSCO PLAZA 3	1	10,50			10,50			
		1	17,00			17,00			
		1	13,00		3,00	39,00			
		1	16,50		3,00	49,50			
							914,42	4,50	4.114,89
12.02	m² Pintura acrílica int transpirable								
	Pintura a base de dispersión acrílica, ecológica, de gama alta, con gran capacidad transpirable (permeable al vapor de agua) especial para el uso en zonas con humedades por capilaridad, aplicada a dos manos, a brocha o rodillo, sobre paramentos verticales y horizontales, en interiores, colores medios, incluso limpieza del soporte e imprimación.								
	ASEOS	1	12,54		0,40	5,02			
		1	5,80		0,40	2,32			
		1	9,12		0,40	3,65			
		1	9,20		0,40	3,68			
		1	8,80		0,40	3,52			
		1	7,10		0,40	2,84			
		1	9,90		0,40	3,96			
		1	4,85		0,40	1,94			
		1	3,20		0,40	1,28			
	P. INFORMACIÓN	1	14,12		3,00	42,36			
	ALMACEN PLAZA 2	1	30,24		2,60	78,62			
		1	5,36		2,60	13,94			
		1	12,30		2,60	31,98			
	P.INFORMACIÓN	1	12,50			12,50			
	ASEOS	1	7,75			7,75			
		1	2,05			2,05			
		1	4,60			4,60			
		1	4,80			4,80			
		1	3,55			3,55			
		1	1,75			1,75			
		1	2,80			2,80			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1	4,85			4,85			
		1	1,45			1,45			
		1	2,10			2,10			
	ALMACEN PLAZA 2	1	47,00			47,00			
		1	1,80			1,80			
		1	6,90			6,90			
							299,01	4,43	1.324,61
	TOTAL CAPÍTULO 12 PINTURAS								5.439,50

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 13 SEGURIDAD Y SALUD									
SUBCAPÍTULO 13.01 PROTECCIONES INDIVIDUALES									
13.01.01	ud Mascarilla desechable FFP1 autofiltrante, Würth Mascarilla desechable FFP1 autofiltrante básica, Würth o equivalente, contra partículas sólidas y líquidas nocivas, con marcado CE.	4				4,00			
							4,00	1,74	6,96
13.01.02	ud Tapones antirruidos , Würth Tapones antirruidos, Würth o equivalente, valor medio de protección 36dB, con marcado CE.	4				4,00			
							4,00	0,77	3,08
13.01.03	ud Casco seguridad SH 6, Würth Casco seguridad SH 6, Würth o equivalente, con marcado CE.	4				4,00			
							4,00	17,97	71,88
13.01.04	ud Guantes amarillo, Würth Guantes protección amarillo, Würth o equivalente, con marcado CE.	4				4,00			
							4,00	6,78	27,12
13.01.05	ud Arnés anticaídas top 5, Würth Arnés anticaídas top 5, Würth o equivalente, con marcado CE.	1				1,00			
							1,00	323,48	323,48
13.01.06	ud Anticaída c/absorbedor, pinza y mosq., Würth Anticaída con absorbedor de energía con pinza y mosquetón, Würth o equivalente, especial para trabajos en andamios, con marcado CE.	1				1,00			
							1,00	186,00	186,00
13.01.07	ud chaleco reflectante Chaleco reflectante CE s/normativa vigente.	4				4,00			
							4,00	5,99	23,96
TOTAL SUBCAPÍTULO 13.01 PROTECCIONES INDIVIDUALES..									642,48

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 13.02 PROTECCIONES COLECTIVAS									
13.02.01	m Valla cerram obras malla electros de acero galv h=2 m Valla para cerramiento de obras y cerramientos provisionales, de h=2 m, realizado con paneles de malla electrosoldada de acero galvanizado de 3,5x2 m y postes de tubo de ø=40 mm unidos a la malla mediante soldadura, y bases de hormigón armado, i/accesorios de fijación, totalmente montada.	10				10,00			
							10,00	19,48	194,80
13.02.02	ud Valla metálica modular, tipo Ayuntamiento, de 2,50x1,10 m Valla metálica modular, tipo Ayuntamiento, de 2,50 de largo y 1,10 m de altura, (amortización = 10 %), incluso colocación y posterior retirada.	4				4,00			
							4,00	5,92	23,68
13.02.03	m Barandilla protec. realiz. c/sop. tipo sargento y 2 tablones mad Barandilla de protección realizada con soportes metálicos tipo sargento y dos tablones de madera de pino de 250 x 25 mm, (amortización = 30 %), incluso colocación y anclaje.	30				30,00			
							30,00	7,32	219,60
TOTAL SUBCAPÍTULO 13.02 PROTECCIONES COLECTIVAS.....									438,08
SUBCAPÍTULO 13.03 SEÑALIZACIÓN									
13.03.01	ud Señal de cartel obras, PVC, sin soporte metálico Señal de cartel de obras, de PVC, sin soporte metálico, (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontaje.	1				1,00			
							1,00	6,95	6,95
13.03.02	ud Cartel indicativo de riesgo de PVC, sin soporte metálico Cartel indicativo de riesgo, de PVC, sin soporte metálico, (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontado.	2				2,00			
							2,00	3,12	6,24
13.03.03	m Cinta de balizamiento bicolor Cinta de balizamiento, bicolor (rojo y blanco), (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontaje.	50				50,00			
							50,00	0,74	37,00
TOTAL SUBCAPÍTULO 13.03 SEÑALIZACIÓN.....									50,19

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 13.04 SEÑALIZACIÓN CARRETERA									
13.04.01	ud Cono de señalización reflectante Cono de señalización reflectante de 60 cm de altura, incluso colocación y posterior retirada.								
	TB6	20				20,00			
							20,00	11,34	226,80
13.04.02	ud Señal vert. tráfico obras con soporte metálico Señales verticales de tráfico para obras, de chapa de acero de 1,8 mm de espesor, según norma de M.O.P.U., incluso herrajes para fijación, con soporte metálico de 1,3 m de altura con pié, incluso colocación, y desmontado al finalizar los trabajos.								
	TP-18	2				2,00			
	TR-301	2				2,00			
	TR-305	2				2,00			
	TP-17A	2				2,00			
	TR-500	2				2,00			
	TB1	2				2,00			
							12,00	68,46	821,52
TOTAL SUBCAPÍTULO 13.04 SEÑALIZACIÓN CARRETERA.....									1.048,32
SUBCAPÍTULO 13.05 PRIMEROS AUXILIOS									
13.05.01	ud Botiquín metálico tipo maletín, con contenido sanitario Botiquín metálico tipo maletín, preparado para colgar en pared, con contenido sanitario completo según ordenanzas.								
		1				1,00			
							1,00	49,88	49,88
TOTAL SUBCAPÍTULO 13.05 PRIMEROS AUXILIOS.....									49,88
SUBCAPÍTULO 13.06 INSTALACIONES PROVISIONALES									
13.06.01	ud Instalaciones provisionales en obra Dotación de instalaciones provisionales en obra, aseos, oficina y zona comedor								
		1				1,00			
							1,00	418,60	418,60
TOTAL SUBCAPÍTULO 13.06 INSTALACIONES									418,60
TOTAL CAPÍTULO 13 SEGURIDADY SALUD.....									2.647,55

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**REMODELACIÓN PLAZA SANTA BRÍGIDA**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 14 GESTIÓN DE RESIDUOS									
14.01	t Tierras y pétreos de la excavación Tierras y pétreos de la excavación, entrega en Gestor Autorizado por la Consejería de Media Ambiente.	1	89,04			89,04			
							89,04	2,58	229,72
14.02	t Residuos de la construcción de naturaleza no pétreo Residuos de la construcción de naturaleza no pétreo, entrega en Gestor Autorizado por la Consejería de Media Ambiente.	1	16,10			16,10			
							16,10	7,50	120,75
14.03	t Residuos de la construcción de naturaleza pétreo Residuos de la construcción de naturaleza no pétreo, entrega en Gestor Autorizado por la Consejería de Media Ambiente.	1	388,80			388,80			
							388,80	3,20	1.244,16
14.04	t Residuos de la construcción potencialmente peligrosos Residuos de la construcción de naturaleza no pétreo, entrega en Gestor Autorizado por la Consejería de Media Ambiente.	1	6,00			6,00			
							6,00	95,40	572,40
TOTAL CAPÍTULO 14 GESTIÓN DE RESIDUOS.....									2.167,03
TOTAL.....									217.330,00