

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

IES FRANCISCO MONTOYA EN LAS NORIAS DE DAZA ( EL EJIDO)

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA PARCIALES CANTIDAD PRECIO IMPORTE

## CAPÍTULO 01 ALBAÑILERIA

### SUBCAPÍTULO 01.01 NUEVO EDIFICIO AMPLIACION

01.01.01 m2 CERR. EXT C1-C2 (CITARA CV+EMBAR+A+TRASDOSADO YESO LAMIN)

Cerramiento Exterior C1-C2, Formada por: Citara de ladrillo perforado de hormigón tipo barruca coupé blanco o equivalente, de dimensiones 40x14x5.5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y arena blanca nº 2, M-20, sin junta vertical, incluso relleno de huecos con mortero y armadura según documentación gráfica, replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas, limpieza de paramentos, enjarjes, mermas, roturas, y ejecución de encuentros y puntos singulares; construida según CTE DB SE-F., incluso replanteo, nivelación y aplomado, angulares de acero laminado galvanizado en caliente fijados a los frentes de forjado para apoyo de fábrica, paso por frentes de forjado, piezas de remate de aluminio anodizado, formación de mochetas y cobijados de cámaras humedecido de las piezas, avitolado de juntas y limpieza de paramentos; construida según CTE DB SE-F. embarrado de interior de cámara de aire con 1cm. enfoscado sin maestrear ni frasar con mortero hidrófugo según NTE/RPE-5, preparado para aislamiento térmico con poliuretano proyectado .cámara de aire de dimensiones variables según proyecto, tendrá refuerzo cada 9 hiladas de malla de acero galvanizado tipo "Murfor". o equivalente de 150 a 250mm soldada con placa de anclaje a estructura metálica, y anclaje inox. tipo "Murfor" o equivalente para sujeción de la fábrica a los elementos resistentes en forma de omega cada 8 hiladas, pintura de oxiasfalto aplicado a dos manos, con un peso mínimo de 1 kg/m2, trasdosado autoportante de dos paneles de yeso laminado de 13mm sobre subestructura metálica de perfiles galvanizados de espesor 48 mm y separación entre montantes de 400mm. con un espesor acabado de 57 mm, y panel rígido de lana de roca de 4 cm, cubriendo una altura de suelo a techo incluso jambas, replanteo, fijaciones horizontales, entramado auxiliar, limpieza, nivelación, ejecución, de angulos, pasos de instalaciones, junta estanca en suelo, recibido de estas, colocación de cercos y repasos de juntas, revestido de pilares y frentes de forjado, doblado de alfeizares, formación de juntas de dilatación, ejecución de encuentros y puntos singulares, p.p. lámina impermeabilizante en encuentros con forjados, construidos según especificaciones del fabricante. Incluye además el aislamiento formado por capa de poliuretano proyectado de 40 mm de espesor medio y densidad 35 kg/m3, y conductividad térmica 0.032W/(mK), e impermeabilización de paramentos con pintura de oxiasfalto aplicado a dos manos, con un peso mínimo de 1 kg/m2, incluso limpieza previa del paramento y p.p. de preparación del paramento y limpieza; según CTE DB HE-1 .Medida la superficie exterior ejecutada deduciendo huecos.

#### CERRAMIENTO EXTERIOR

##### PL.PRIMERA

ALZADO OESTE	1	8,25	3,50	28,88
	1	4,75	3,50	16,63
ALZADO NORTE	1	26,35	3,50	92,23
	1	8,20	3,50	28,70
ALZADO ESTE	1	12,70	3,50	44,45
HUECOS				
V01	-2	8,35	1,80	-30,06
V02	-1	4,20	1,80	-7,56
V03	-1	11,25	1,80	-20,25
V04	-1	3,00	1,80	-5,40
V05	-1	3,50	1,80	-6,30
V06	-2	2,45	0,60	-2,94
PL.SEGUNDA				
ALZADO OESTE	1	8,25	3,50	28,88
	1	4,75	3,50	16,63
ALZADO NORTE	1	26,35	3,50	92,23
	1	8,20	3,50	28,70
ALZADO ESTE	1	12,70	3,50	44,45
HUECOS				
V01	-2	8,35	1,80	-30,06
V02	-1	4,20	1,80	-7,56
V03	-1	11,25	1,80	-20,25
V07	-1	8,70	1,80	-15,66

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

IES FRANCISCO MONTOYA EN LAS NORIAS DE DAZA ( EL EJIDO)

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
							275,74	0,00	0,00	
01.01.02	<p>m C1-C2 ARRANQUE FABRICA CV SOBRE ANGULO L 50X50 EN C. FORJ.</p> <p>C1-C2 Arranque fábricas. Cerramiento exterior de ladrillo en cantos de forjado para arranque de fábricas formado por: Citara de ladrillo perforado de hormigón tipo barra coupé blanco o equivalente, de dimensiones 40x7x5.5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y arena blanca nº 2, M-20, sin junta vertical, incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas, limpieza de paramentos, enjarjes, mermas, roturas, y ejecución de encuentros y puntos singulares; construida según CTE DB SE-F. Incluye perfil metálico L 50X50 galvanizada para sujeción de ladrillo perfectamente anclado a elementos estructurales. Medida la longitud ejecutada.</p> <p>ARRANQUE FÁBRICAS PERÍMETRO PORCHE</p>	1	60,20			60,20		60,20	0,00	0,00
01.01.03	<p>m C1-C2 APLACADO LADRILLO CV EN CANTO FORJADOS</p> <p>C1-C2. Cerramiento exterior de ladrillo en cantos de forjado formado por: Citara de ladrillo perforado de hormigón tipo barra coupé blanco o equivalente, de dimensiones 40x7x5.5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y arena blanca nº 2, M-20, sin junta vertical, incluso replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas, limpieza de paramentos, enjarjes, mermas, roturas, y ejecución de encuentros y puntos singulares; construida según CTE DB SE-F. Se incluye además los angulares de acero laminado galvanizado en caliente fijados a los frentes de forjado para apoyo de fábrica, piezas de remate de aluminio anonizado, formación de encuentros y puntos singulares. Medida la longitud ejecutada.</p> <p>FORJADO PL.PRIMERA FORJADO PL.SEGUNDA FORJADO CUBIERTA</p>	1 1 1	60,20 60,20 60,20			60,20 60,20 60,20		180,60	0,00	0,00
01.01.04	<p>m2 CERR.EXT C1-C2 PRETIL CUBIERTA (LADRILLO CV+LHD)</p> <p>EJECUCIÓN DE CERRAMIENTO DE TERRAZA NO TRANSITABLE COMPUESTO POR: Citara de ladrillo perforado de hormigón tipo barra coupé blanco o equivalente, de dimensiones 40x14x5.5 cm, a cara vista, recibido con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y arena blanca nº 2, M-20, sin junta vertical, incluso relleno de huecos con mortero y armadura según documentación gráfica, replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas, avitolado de juntas, limpieza de paramentos, enjarjes, mermas, roturas, y ejecución de encuentros y puntos singulares; construida según CTE DB SE-F y fábrica de ladrillo de Huevo Doble, recibida con mortero de cemento M-5, incluso p.p. de preparación del paramento y limpieza; según CTE DB HE-1 . Medida la superficie ejecutada.</p> <p>DESCUELGUE FÁBRICA EXTERIOR EN PORCHE</p> <p>PETOS PL.CUBIERTAS</p>	1 1	60,20 60,20	0,60 1,10		36,12 66,22		102,34	0,00	0,00
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 01.01 NUEVO EDIFICIO AMPLIACION...</b>										
<b>TOTAL CAPÍTULO 01 ALBAÑILERIA.....</b>									<b>0,00</b>	
<b>TOTAL.....</b>									<b>0,00</b>	