

# MEDICIONES

## CALORIFUGADO DE DIGESTORES EN LA EDAR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
<b>CAPÍTULO C01 CALORIFUGADO DE TUBERÍAS</b>							
ECALDN150	<b>ML CALORIFUGADO TUBERÍAS DN150 COQUILLA. ESPESOR 50 MM.</b> Suminito y montaje para el calorifugado de tuberías de acero inoxidable DN150 (6"), con coquilla AT-LR de Isover o equivalente, con terminación en aluminio, con un espesor de 50 mm, incluso solapes, medios auxiliares, sujeciones y anclajes.						
	Tubería impulsión fangos a digestores	2	13,000				26,000
		2	15,000				30,000
							56,00
<b>CAPÍTULO C02 ACTUACIÓN EN DIGESTORES</b>							
ECHAO06.1	<b>M2 CHAPA ACERO PRELACADA ONDULADA E=0,6MM. CUIERTA</b> Suminito y montaje de chapas onduladas de acero prelacada por la cara exterior de 0,6 mm de espesor color exterior RAL 7033, montadas sobre lana de vidrio de 40 mm en los paramentos de hormigón del digestor, incluso recortes de huecos y de perfilería de escaleras, tuberías, etc, medios auxiliares, medios de elevación de chapas, andamiaje homologado o elevadores de personal, anclajes y perfilería de sujeción de chapas en acero galvanizado, cortes, tornillería de acero inoxidable, y sellado de huecos en entradas al digestor, tuberías y escalera de subida.						
	Cubierta	2	324,000				648,000
		2	65,000				130,000
							778,00
ECHAO06	<b>M2 CHAPA ACERO PRELACADA ONDULADA E=0,6MM. VERTICALES</b> Suminito y montaje de chapas onduladas de acero prelacada por la cara exterior de 0,6 mm de espesor con color exterior RAL 7033, montadas sobre lana de vidrio de 40 mm en los paramentos de hormigón del digestor, incluso recortes de huecos y de perfilería de escaleras, tuberías, etc, medios auxiliares, medios de elevación de chapas, andamiaje homologado o elevadores de personal, anclajes y perfilería de sujeción de chapas en acero galvanizado, cortes, tornillería de acero inoxidable, y sellado de huecos en entradas al digestor, tuberías y escalera de subida.						
	Digestores (diámetro exterior 18,36m)	2	18,360	3,142	10,500		1.211,430
		2	3,500	3,142	10,500		230,937
							1.442,37
ELAVID50	<b>M2 PANEL COMPACTO SEMIRRÍGIDO DE LANA VIDRIO 50 MM. VERTICALES</b> Suminito y montaje de panel compacto semirrígido de lana de vidrio de 50 mm de espesor, modelo PI-256 de Isover o equivalente, montadas sobre los paramentos de hormigón del digestor, incluso recortes de huecos y de perfilería de escaleras, tuberías, etc, medios auxiliares, medios de elevación de chapas, andamiaje homologado o elevadores de personal, anclajes y perfilería de sujeción de paneles.						
	Digestores (diámetro exterior 18,36m)	2	18,360	3,142	10,500		1.211,430
		2	3,500	3,142	10,500		230,937
							1.442,37
ELAVID50.1	<b>M2 PANEL COMPACTO SEMIRRÍGIDO DE LANA VIDRIO 50 MM. CUBIERTA</b> Suminito y montaje de panel compacto semirrígido de lana de vidrio de 50 mm de espesor, modelo PI-256 de Isover o equivalente, montadas sobre los paramentos de hormigón del digestor, incluso recortes de huecos y de perfilería de escaleras, tuberías, etc, medios auxiliares, medios de elevación de chapas, andamiaje homologado o elevadores de personal, anclajes y perfilería de sujeción de paneles.						
	Cubierta	2	245,000				490,000
		2	65,000				130,000
							620,00
EREM06	<b>MI REMATE CHAPA 0,6 MM Y 500 MM DE DESARROLLO</b> Remate de panel, mediante chapa galvanizada y prelacada de 0,6mm de espesor, color exterior RAL 7033 y hasta 500 mm de desarrollo, incluso p.p de piezas de fijación, de junta de impermeabilización, totalmente colocada.						
	Digestores (diámetro exterior 18,36m)						
	Superior	2	18,360	3,142			115,374
	Inferior	2	18,360	3,142			115,374
		2	3,500	3,142			21,994

## MEDICIONES

### CALORIFUGADO DE DIGESTORES EN LA EDAR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
		2	32,200			64,400	
							317,14
EREM06.1	<b>MI CANALÓN DE CHAPA 1,5 MM Y 500 MM DE DESARROLLO</b> Canalón de chapa galvanizada de 1,5mm de espesor y hasta 500 mm de desarrollo, incluso p.p de piezas de fijación, de junta de impermeabilización, p.p. de despieces y despuntes, bajantes de PVC o aluminio, totalmente colocada.						
	Canalón	1	115,000			115,000	
		1	14,000			14,000	
	Bajante	1	220,000			220,000	
		1	25,000			25,000	
							374,00
ESELL06	<b>Ud DEMONTAJE Y MONTAJE DE ESCALERA DE SUBIDA DIGESTOR</b> Desmontaje y posterior montaje de la escalera de subida al digestor, incluso perfilera auxiliar entre paramentos y nueva chapa, sellado de los huecos, incluso p.p de piezas de fijación, de junta de impermeabilización, totalmente colocada.						
		1				1,000	
							1,00
<b>CAPÍTULO C03 GESTIÓN DE RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN</b>							
GES01	<b>UD GESTIÓN DE RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN</b> Gestión de Residuos de Construcción y Demolición, con descarga y coste de gestión, según Anejo N° 6.						
		1				1,000	
							1,00
<b>CAPÍTULO C04 SEGURIDAD Y SALUD</b>							
SYS01	<b>UD SEGURIDAD Y SALUD DURANTE LAS OBRAS</b> Unidad de Seguridad y Salud durante la ejecución de las obras, según Anejo N° 5.						
		1				1,000	
							1,00
<b>CAPÍTULO C05 VARIOS</b>							
EPON01	<b>UD ANDAMIAJE DE MONTAJE</b> Andamios perimetrales homologados, incluyendo mano de obra de montaje y desmontaje, y proyecto de montaje.						
		1				1,000	
							1,00