

CONSELLERÍA DE VIVENDA E SOLO

CATÁLOGO DE PREZOS DE REHABILITACIÓN 2009

<i>Código</i>	<i>Nat</i>	<i>Ud</i>	<i>Resumen</i>	<i>Prezo por partida</i>
D	Capítulo	DESCOMPOSTOS		
C 023	Capítulo	INSTALACIÓN DE FONTANARÍA E SANEAMENTO		
E0900005	Partida	ud	INST. OU REPARACIÓN ARQUETA E CHAVE RÚA Actuación da empresa concesionaria do servizo municipal de augas sobre a arqueta e chave rexistro en beirarrúa, reparando a chave e a arqueta, mesmo, se for necesario, a execución de nova arqueta e instalación de chave de rexistro. Tarifa oficial que engloba todos os traballos que deriven da actuación. p.p. de baixante de PVC de 110 mm., e previsión de tomas de auga para sistema de calefacción, con entrada e saída de 22 mm., totalmente rematada.	480,00
E0900010	Partida	ud	ACOMETIDA 16, 20 ou 25 mm. POLIETILENO Acometida á rede xeral municipal de auga potable até unha lonxitude máxima de 8 m., realizada con tubo de polietileno de 16, 20 ou 25 mm. de diámetro (1/2", 3/4" ou 1"), de baixa densidade e para 6 atmosferas de presión máxima con colariño de toma de fundición, p.p. de pezas especiais de polietileno e tampón roscado, mesmo dereitos e permisos para a conexión, totalmente rematada e funcionando, e sen incluír a rotura do pavimento. Segundo CTE/ DB-HS 4 Fornecemento de auga.	150,81
E0900015	Partida	ud	ACOMETIDA 32 ou 40 mm. PVC PRESIÓN Acometida á rede xeral municipal de auga potable, até unha lonxitude máxima de 5 m, realizada con tubo de PVC de presión, de 32 ou 40 mm. (1¼" ou 1½") de diámetro, para 10 atmosferas de presión máxima, con colariño de toma de fundición, p.p. de pezas especiais de PVC de presión, e tampón roscado, mesmo dereitos e permisos para a conexión, totalmente rematada e funcionando, e sen incluír a rotura do pavimento. Segundo CTE/ DB-HS 4 Fornecemento de auga.	160,29
E0900020	Partida	ud	CHAVE DE PASO Fornecemento e colocación de chave de paso de diámetro definido en planos ou memorias, cromada e de paso recto, colocada mediante unión roscada ou soldada; totalmente equipada, instalada e funcionando.	13,30
E0900023	Partida	ud	CONTADOR CENTRALIZADO 15 mm. Contador de auga de ½", colocado en centralización, e conectado á batería xeral e á súa ascendente individual, mesmo instalación de dúas chaves de corte de esfera, de 15 mm., billa de purga, válvula de retención e demais material auxiliar; totalmente montado e funcionando, mesmo carimbaxe do contador polo Ministerio de Industria, e sen incluír a batería xeral, nin a ascendente individual. Segundo CTE/ DB-HS 4 Fornecemento de auga.	74,40
E0900024	Partida	ud	CONTADOR CENTRALIZADO 20 mm. Contador de auga de 3/4", colocado en centralización, e conectado á batería xeral e á súa ascendente individual, mesmo instalación de dúas chaves de corte de esfera, de 15 mm., billa de purga, válvula de retención e demais material auxiliar; totalmente montado e funcionando, mesmo carimbaxe do contador polo Ministerio de Industria, e sen incluír a batería xeral, nin a ascendente individual. Segundo CTE/ DB-HS 4 Fornecemento de auga.	96,75
E0900025	Partida	ud	CONTADOR CENTRALIZADO 25 mm. Contador de auga de 1", colocado en centralización, e conectado á batería xeral e á súa ascendente individual, mesmo instalación de dúas chaves de corte de esfera, de 15 mm., billa de purga, válvula de retención e demais material auxiliar; totalmente montado e funcionando, mesmo carimbaxe do contador polo Ministerio de Industria, e sen incluír a batería xeral, nin a ascendente individual. Segundo CTE/ DB-HS 4 Fornecemento de auga.	135,38

CONSELLERÍA DE VIVENDA E SOLO

CATÁLOGO DE PREZOS DE REHABILITACIÓN 2009

Código	Nat	Ud	Resumen	Prezo por partida
E0900030	Partida	ud	BATERÍA DE CONTADORES < 6 ud. Centralización para contadores formada por batería de aceiro galvanizado de 2", con 2 colectores e 2 saídas en cada colector, conectada ao ramal de acometida, soportes para a batería, xogos de bridas, chaves de corte xeral e de corte para cada ascendente, colocación de manguitos electrolíticos, pintura e numeración e billas de purga, así como válvulas de retención xeral e en cada unha das saídas, totalmente instalado e verificado todo o conxunto, con proba de carga para unha presión de 10 atmosferas. Sen incluír a acometida nin os contadores. Segundo CTE/ DB-HS 4 Fornecemento de auga.	259,94
E0900035	Partida	ml	TUBAXE DE COBRE ATÉ 22 mm. Tubaxe de cobre rixido, de até 22 mm. de diámetro nominal, en instalacións interiores de vivendas e locais comerciais, para auga fría e quente, con p.p. de pezas especiais de cobre, totalmente instalada e funcionando, en ramais de lonxitude superior a 3 metros, mesmo con protección de tubo corrugado de PVC. Segundo CTE/ DB-HS 4 Fornecemento de auga.	9,23
E0900040	Partida	ml	TUBAXE DE COBRE ATÉ 22 mm. CALORIFUGADO Tubaxe de cobre rixido, de até 22 mm. de diámetro nominal, en instalacións interiores de vivendas e locais comerciais, para auga quente, con p.p. de pezas especiais de cobre, totalmente instalada e funcionando, en ramais de lonxitude superior a 3 metros, calorifugado. Segundo CTE/ DB-HS 4 Fornecemento de auga.	11,47
E0900045	Partida	ml	TUBAXE POLIPROPILENO ATÉ 20 mm. Tubaxe de polipropileno reticular sanitario, de até 20 mm. de diámetro nominal, para 20 atmosferas de presión máxima, colocada en instalacións interiores de vivendas e locais comerciais, para auga fría e quente, con p.p. de pezas especiais de polipropileno, totalmente instalada e funcionando, en ramais de ata 4 metros de lonxitude, e sen protección superficial. Segundo CTE/ DB-HS 4 Fornecemento de auga.	5,48
E0900050	Partida	ml	TUBAXE POLIPROPILENO 25 mm. Tubaxe de polipropileno reticular sanitario, de 25 mm. de diámetro nominal, para 20 atmosferas de presión máxima, colocada en instalacións interiores de vivendas e locais comerciais, para auga fría e quente, con p.p. de pezas especiais de polipropileno, totalmente instalada e funcionando, en ramais de ata 4 metros de lonxitude, e sen protección superficial. Segundo CTE/ DB-HS 4 Fornecemento de auga.	6,57
E0900055	Partida	ml	TUBAXE POLIPROPILENO 32 mm. Tubaxe de polipropileno reticular sanitario, de 32 mm. de diámetro nominal, para 20 atmosferas de presión máxima, colocada en instalacións interiores de vivendas e locais comerciais, para auga fría e quente, con p.p. de pezas especiais de polipropileno, totalmente instalada e funcionando, en ramais de ata 4 metros de lonxitude, e sen protección superficial. Segundo CTE/ DB-HS 4 Fornecemento de auga.	8,54
E0900060	Partida	ml	TUBAXE POLIPROPILENO 40 mm. Tubaxe de polipropileno reticular sanitario, de 40 mm. de diámetro nominal, para 20 atmosferas de presión máxima, colocada en instalacións interiores de vivendas e locais comerciais, para auga fría e quente, con p.p. de pezas especiais de polipropileno, totalmente instalada e funcionando, en ramais de ata 4 metros de lonxitude, e sen protección superficial. Segundo CTE/ DB-HS 4 Fornecemento de auga.	11,78
E0900065	Partida	ml	TUBAXE DESAUG. PVC < 50 mm. SERIE B Tubaxe de PVC de 32, 40 ou 50 mm. serie B cor gris, para desaugadoiro interior de augas quentes e residuais de baños e cociñas, i/cóbdados, tes e demais accesorios. Totalmente instalada, segundo CTE/ DB-HS 5 Evacuación de augas.	8,40

CONSELLERÍA DE VIVENDA E SOLO
CATÁLOGO DE PREZOS DE REHABILITACIÓN 2009

Código	Nat	Ud	Resumen	Prezo por partida
E0900066	Partida	ml	TUBAXE DESAUG. PVC 75 mm. SERIE B Tubaxe de PVC de 75 mm. serie B cor gris, para desaugadoiro interior de augas quentes e residuais de baños e cociñas, i/cóbados, tes e demais accesorios. Totalmente instalada, segundo CTE/ DB-HS 5 Evacuación de augas.	6,78
E0900067	Partida	ml	TUBAXE DESAUG. PVC 110 mm. SERIE B Tubaxe de PVC de 110 mm. serie B cor gris, para desaugadoiro interior de augas quentes e residuais de baños e cociñas, i/cóbados, tes e demais accesorios. Totalmente instalada, segundo CTE/ DB-HS 5 Evacuación de augas.	8,34
E0900068	Partida	ml	TUBAXE DESAUG. PVC 125 mm. SERIE B Tubaxe de PVC de 125 mm. serie B cor gris, para desaugadoiro interior de augas quentes e residuais de baños e cociñas, i/cóbados, tes e demais accesorios. Totalmente instalada, segundo CTE/ DB-HS 5 Evacuación de augas.	8,32
E0900069	Partida	ml	TUBAXE DESAUG. PVC 200 mm. SERIE B Tubaxe de PVC de 200 mm. serie B cor gris, para desaugadoiro interior de augas quentes e residuais de baños e cociñas, i/cóbados, tes e demais accesorios. Totalmente instalada, segundo CTE/ DB-HS 5 Evacuación de augas.	14,39
E0900070	Partida	ud	DESAUGADOIRO PVC C/SIFÓN Fornecemento e colocación de desaugadoiro de PVC individual, consistente na colocación de mecanismo con diámetro indicado en planos ou memorias, e con rexistro inferior, e conexión deste mediante tubaxe de PVC, até o punto de desaugadoiro existente, totalmente instalado, con unións roscadas ou pegadas; e válido para vertedoiros de 1 seo, lavabos ou bidés, mesmo con p.p. de pezas especiais de PVC. Segundo CTE/ DB-HS 5 Evacuación de augas.	16,00
E0900075	Partida	ud	DESAUGADOIRO PVC LAVADORA / LAVALOUZA Fornecemento e colocación de desaugadoiro para lavadora ou lavalouza, consistente na colocación dun sifón de PVC tipo botella, con toma de lavadora, con saída horizontal de 40 mm. de diámetro e con rexistro inferior, e conexión deste, mediante tubo de PVC de 40 mm. de diámetro, até o punto de desaugamento existente, totalmente instalado, con unións roscadas ou pegadas, mesmo con p.p. de pezas especiais de PVC. Segundo CTE/ DB-HS 5 Evacuación de augas.	20,22
E0900080	Partida	ud	BOTE SIFÓNICO C/SUMIDOIRO Fornecemento e colocación de bote sifónico de PVC, de 110 mm. de diámetro, colocado no groso da placa, con catro entradas de 40 mm., e unha saída de 50 mm., e con tampa de gradicela de PVC, con sistema de feche por lingüeta de caucho a presión, totalmente instalado, mesmo con conexión das canalizacións que de empalme e colocación do ramal de saída até o manguito do inodoro, con tubo de PVC de 50 mm. de diámetro, funcionando. Segundo CTE/ DB-HS 5 Evacuación de augas.	27,76
E0900085	Partida	ml	BAIXANTE PVC <125 mm. SERIE B Baixante de PVC serie B, de 90, 100, 110 ou 125 mm. de diámetro, con sistema de unión por enchufe encolado ou xunta labiada, colocada con abrazadeiras metálicas, totalmente instalada, mesmo con p.p. de pezas especiais de PVC, funcionando. Segundo CTE/ DB-HS 5 Evacuación de augas.	12,15
E0900090	Partida	ml	BAIXANTE PVC 160 mm. SERIE B Baixante de PVC serie B, de 160 mm. de diámetro, con sistema de unión por enchufe encolado ou xunta labiada, colocada con abrazadeiras metálicas, totalmente instalada, mesmo con p.p. de pezas especiais de PVC, funcionando. Segundo CTE/ DB-HS 5 Evacuación de augas.	16,69

CONSELLERÍA DE VIVENDA E SOLO
CATÁLOGO DE PREZOS DE REHABILITACIÓN 2009

Código	Nat	Ud	Resumen	Prezo por partida
E0900091	Partida	ml	BAIXANTE PVC 200 mm. SERIE B Baixante de PVC serie B, de 200 mm. de diámetro, con sistema de unión por enchufe encolado ou xunta labiada, colocada con abrazadeiras metálicas, totalmente instalada, mesmo con p.p. de pezas especiais de PVC, funcionando. Segundo CTE/ DB-HS 5 Evacuación de augas.	26,06
E0900095	Partida	ml	BAIXANTE COLG. FUNDICION 125 mm. Baixante de fundición de tres capas illantes, de 125 mm. de diámetro, con sistema de unión con xuntas de EPDM e colariño de aceiro inoxidable, colocada con soportes de aceiro galvanizado ou aluminio, totalmente instalada, mesmo con p.p. de cóbados e pezas especiais de fundición, colocada segundo norma do fabricante. Mesmo medios auxiliares e pequeno material. Segundo CTE/ DB-HS 5 Evacuación de augas.	34,83
E0900096	Partida	ml	BAIXANTE COLG. FUNDICION 150 mm. Baixante de fundición de tres capas illantes, de 150 mm. de diámetro, con sistema de unión con xuntas de EPDM e colariño de aceiro inoxidable, colocada con soportes de aceiro galvanizado ou aluminio, totalmente instalada, mesmo con p.p. de cóbados e pezas especiais de fundición, colocada segundo norma do fabricante. Mesmo medios auxiliares e pequeno material. Segundo CTE/ DB-HS 5 Evacuación de augas.	38,15
E0900097	Partida	ud	DEPÓSITO CIRCULAR DE PVC 500 L. Instalación de depósito circular de fibra de vidro de 500 l. de capacidade, con tampa do mesmo material, i/chaves de corte de esfera de 1", canalización de cobre de 20-22 mm. e billa de latón de 1/2", totalmente instalado.	269,34
E0900098	Partida	ud	DEPÓSITO CIRCULAR DE PVC 1000 L. Instalación de depósito circular de fibra de vidro de 1000 l. de capacidade, con tampa do mesmo material, i/chaves de corte de esfera de 1", canalización de cobre de 20-22 mm. e billa de latón de 1/2", totalmente instalado.	286,23
E0900099	Partida	ud	DEPÓSITO CIRCULAR DE PVC 2200 L. Instalación de depósito circular de fibra de vidro de 2200 l. de capacidade, con tampa do mesmo material, i/chaves de corte de esfera de 1", canalización de cobre de 20-22 mm. e billa de latón de 1/2", totalmente instalado.	479,26
E0900101	Partida	ud	GRUPO DE PRESIÓN EN VIVENDA Grupo de presión para vivenda, composto por bomba de impulsión de 1.5 CV, chaves de esfera de 3/4," , válvula antiretorno de 3/4" e canalización de cobre de 18 mm., totalmente instalado.	438,86
E0900100	Partida	ud	INST. ASEO / LAV + INOD. / COBRE - PVC Instalación de fontanaría para un aseo, dotado de lavabo e inodoro, realizada con tubaxe de cobre para as redes de auga, e con tubaxe de PVC serie B, para a rede de desaugadoiros, cos diámetros necesarios para cada punto de servizo, con sifóns individuais para os aparellos, mesmo manguito para enlace ao inodoro, totalmente terminada e funcionando, e sen aparellos sanitarios, i/axudas de albanelaría, medios auxiliares e pequeno material. A instalación probarase antes da súa entrega definitiva. Os tubos enfundaranse en macarróns do diámetro adecuado. As tomas de auga e os desaugadoiros, entréganse con tampóns. Non se farán rozas en muros de cachotaría ou cantaría para introducir a instalación de fontanaría. Pasarase a instalación, preferentemente, por falsos teitos, tabiques secos, de ladrillo ou placas. Os tubos que queden vistos, en falsos teitos, forxados de madeira ou tabique secos, illaranse con coquillas de polietileno de células fechadas, que se inclúen nesta partida. As suxeicións a muros serán con grampas de cobre ou de aceiro inoxidable. O trazado da instalación será regular. Segundo CTE/ DB-HS 4 Fornecemento de auga.	270,24

**CONSELLERÍA DE VIVENDA E SOLO
CATÁLOGO DE PREZOS DE REHABILITACIÓN 2009**

Código	Nat	Ud	Resumen	Prezo por partida
E0900105	Partida	ud	<p>INST. ASEO / LAV + INOD. + DUCHA / COBRE - PVC</p> <p>Instalación de fontanería para un aseo, dotado de lavabo, inodoro e ducha, realizada con tubaxe de cobre para as redes de auga, e con tubaxe de PVC serie B, para a rede de desaugadoiros, cos diámetros necesarios para cada punto de servizo, con bote sifónico de PVC, con ou sen sumidoiro, mesmo manguito para enlace ao inodoro, totalmente terminada e funcionando, e sen aparellos sanitarios, i/axudas de albanelaría, medios auxiliares e pequeno material. A instalación probarase antes da súa entrega definitiva. Os tubos enfundaranse en macarróns do diámetro adecuado. As tomas de auga e os desaugadoiros entréganse con tampóns. Non se farán rozas en muros de cachotaría ou cantaría para introducir a instalación de fontanería. Pasarase a instalación, preferentemente, por falsos teitos, tabiques secos, de ladrillo ou placas. Os tubos que queden vistos, en falsos teitos, sobrados de madeira ou tabique secos, illaranse con coquillas de polietileno de células fechadas, que se inclúen nesta partida. As suxeicións a muros serán con grampas de cobre ou de aceiro inoxidable. O trazado da instalación será regular. Segundo CTE/ DB-HS 4 Fornecemento de auga.</p>	328,81
E0900110	Partida	ud	<p>INST. BAÑO COMPLETO / COBRE - PVC</p> <p>Instalación de fontanería para un baño, dotado de lavabo, inodoro, bidé e bañeira, realizada con tubaxe de cobre para as redes de auga e con tubaxe de PVC serie B, para a rede de desaugadoiros, cos diámetros necesarios para cada punto de servizo, con bote sifónico de PVC, mesmo manguito para enlace ao inodoro, totalmente terminada e funcionando, e sen aparellos sanitarios, i/axudas de albanelaría, medios auxiliares e pequeno material. A instalación probarase antes da súa entrega definitiva. Os tubos enfundaranse en macarróns do diámetro adecuado. As tomas de auga e os desaugadoiros entréganse con tampóns. Non se farán rozas en muros de cachotaría ou cantaría para introducir a instalación de fontanería. Pasarase a instalación, preferentemente, por falsos teitos, tabiques secos, de ladrillo ou placas. Os tubos que queden vistos, en falsos teitos, sobrados de madeira ou tabiques secos illaranse con coquillas de polietileno de células fechadas, que se inclúen nesta partida. As suxeicións a muros serán con grampas de cobre ou de aceiro inoxidable. O trazado da instalación será regular. Segundo CTE/ DB-HS 4 Fornecemento de auga.</p>	442,39
E0900115	Partida	ud	<p>INST. COCIÑA COMPLETA / COBRE - PVC</p> <p>Instalación de fontanería para unha cociña, dotándoa con tomas para vertedoiro, lavadora e lavalouza, realizada con tubaxe de cobre para as redes de auga, e con tubaxe de PVC serie B, para a rede de desaugadoiros, cos diámetros necesarios para cada punto de servizo, con sifóns individuais, mesmo con p.p. de baixante de PVC de 110 mm., e previsión de tomas de auga para sistema de calefacción, con entrada e saída de 22 mm., totalmente terminada. As tomas de auga e os desaugadoiros entréganse con tampóns. Non se farán rozas en muros de cachotaría ou cantaría para introducir a instalación de fontanería. Pasarase a instalación, preferentemente, por falsos teitos, tabiques secos, de ladrillo ou placas. Os tubos que queden vistos en falsos teitos, sobrados de madeira ou tabique secos illaranse con coquillas de polietileno de células fechadas, que se inclúen nesta partida. As suxeicións a muros serán con grampas de cobre ou de aceiro inoxidable. O trazado da instalación será regular. Segundo CTE/ DB-HS 4 Fornecemento de auga.</p>	326,38

**CONSELLERÍA DE VIVENDA E SOLO
CATÁLOGO DE PREZOS DE REHABILITACIÓN 2009**

Código	Nat	Ud	Resumen	Prezo por partida
E0900120	Partida	ud	<p>INST. COCIÑA + BAÑO/ COBRE - PVC</p> <p>Instalación de fontanería completa, para vivenda composta de cociña e baño completo, con tubaxe de cobre para as redes de auga e con tubaxe de PVC serie B, para as redes de desaugadoiro, totalmente terminada, sen aparellos sanitarios, e con p.p. de redes interiores de ascendentes e baixantes. Non se farán rozas en muros de cachotaría ou cantaría para introducir a instalación de fontanería. Pasarase a instalación, preferentemente, por falsos teitos, tabiques secos, de ladrillo ou placas. Os tubos que queden vistos en falsos teitos, sobrados de madeira ou tabique secos illaranse con coquillas de polietileno de células fechadas, que se inclúen nesta partida. As suxeicións a muros serán grampas de cobre ou de aceiro inoxidable. O trazado da instalación será regular. Segundo CTE/ DB-HS 4 Fornecemento de auga.</p>	768,77
E0900125	Partida	ud	<p>INST. COCIÑA + BAÑO + ASEO / COBRE - PVC</p> <p>Instalación de fontanería completa, para vivenda composta de cociña, baño completo e aseo, con tubaxe de cobre para as redes de auga e con tubaxe de PVC serie B para as redes de desaugadoiro, totalmente terminada, sen aparellos sanitarios, e con p.p. de redes interiores de ascendentes e baixantes. Non se farán rozas en muros de cachotaría ou cantaría para introducir a instalación de fontanería. Pasarase a instalación, preferentemente, por falsos teitos, tabiques secos, de ladrillo ou placas. Os tubos que queden vistos en falsos teitos, sobrados de madeira ou tabiques secos illaranse con coquillas de polietileno de células fechadas, que se inclúen nesta partida. As suxeicións a muros serán grampas de cobre ou de aceiro inoxidable. O trazado da instalación será regular. Segundo CTE/ DB-HS 4 Fornecemento de auga.</p>	1365,39