

VENTA EQUIPOS TRATAMIENTO VERTIDO URBANO (ALBERGUE, HOSPITAL, HOTEL...)

Para el tratamiento de aguas residuales urbanas generadas en los aseos de una industria, o en los cuartos de baño y cocinas de centros públicos como un albergue, hotel, restaurante, gasolinera, residencia....., en cuyos casos no se dispone de conexión al alcantarillado y es necesario el tratar el agua bruta antes de verterse al terreno/cauce/río...etc, Acondaqua diseña **depuradoras a medida** ofreciendo una **solución llave en mano**.

En caso que el cliente requiera de un **equipo individual**, desde Acondaqua suministramos una amplia gama de equipos los cuales se muestran a continuación:

- **EQUIPOS INDIVIDUALES:**

- **DEPÓSITOS Y ARQUETAS:**

- **ARQUETAS de POLIETILENO:** Distintos diámetros y alturas, con personalización de racores, válvulas....etc.

Referencia	Descripción	Dimensiones (Ø y H)	PVP
 ACO_ARQ200	Arqueta de desbaste con reja para eliminación de gruesos antes de entrar a sistema de depuración. DN ent/sal. 160 mm	790 × 625 mm	986 €/ud
 ACO_ARQ400	Arqueta de desbaste con reja para eliminación de gruesos antes del sistema de depuración. DN ent/sal. 160 mm. Paso de reja 30 × 30 mm.	1.165 × 1.125 mm	1.882 €/ud
 ACO_ARQ500	Arqueta toma de muestras. Viene ciega de fábrica, se taladra la entrada y salida según necesidad. También se puede usar como arqueta de reparto (1 entrada y 2 ó 3 salidas)	325 × 500 mm	128 €/ud
 ACO_ARQ650	Arqueta toma de muestras. Viene ciega de fábrica, se taladra el agujero de la entrada y salida según necesidad. También se puede usar como arqueta de reparto (1 entrada y 2 ó 3 salidas).	325 × 650 mm	147 €/ud

ACONDAQUA Ingeniería del Agua S.L. CIF: B-97913495

Inscrita en el R.M. de Valencia Tomo 8713 Libro 6000 Folio 127 Hoja V123031
C/ José María Carpintero Alpuente, nº 2. Pol. Ind. Aeropuerto 46940 Manises (Valencia)

Tel 96 169 86 26 Mov: 686 705 571

www.acondaqua.com

▪ **DEPÓSITOS almacenamiento cerrados de POLIETILENO.**

• **Características:**

- Depósitos fabricados en Polietileno muy sencillos de manipular, transportar, almacenar e instalar.
- Aptos para la recogida y acumulación de agua pluvial.



Referencia	Descripción	Longitud	Anchura	Altura total	Peso	PVP
ACO_VERC250*	Depósito de 250 L con 2 bocas de Ø 72 mm y 1 boca de Ø 400 mm	1.060 mm	660 mm	510mm	10,5 Kg	163 €/ud
ACO_VERC550*	Depósito de 500 L con 2 bocas de Ø 72 mm y 1 boca de Ø 400 mm	1.060 mm	660 mm	1.004 mm	21 Kg	241 €/ud
ACO_VERC700*	Depósito de 700 L con 2 bocas de Ø 72 mm y 1 boca de Ø 400 mm	1.060 mm	660 mm	1.395 mm	27,5 Kg	285 €/ud
ACO_VERC750	Depósito de 750 L con 3 bocas de Ø 72 mm y 1 boca de Ø 150 mm	730 mm	730 mm	1.640 mm	28 Kg	285 €/ud
ACO_VERC1000	Depósito de 1.000 L con 3 bocas de Ø 72 mm y 1 boca de Ø 150 mm	1.360 mm	730 mm	1.330 mm	34 Kg	327,5 €/ud
ACO_VERC1000C	Depósito de 1.000 L con 3 bocas de Ø 72 mm y 1 boca de Ø 150 mm	780 mm	780 mm	1.980 mm	35 Kg	327,5 €/ud
ACO_VERC3000	Depósito de 3.000 L con 2 bocas de Ø 72 mm y 1 boca de 500x400mm	2.630 mm	880 mm	1.650 mm	133 Kg	1.175 €/ud

*Modelos estrechos para paso por puerta.

ACONDAQUA Ingeniería del Agua S.L. CIF: B-97913495

Inscrita en el R.M. de Valencia Tomo 8713 Libro 6000 Folio 127 Hoja V123031

C/ José María Carpintero Alpuente, nº 2. Pol. Ind. Aeropuerto 46940 Manises (Valencia)

Tel 96 169 86 26 Mov: 686 705 571

www.acondaqua.com

- **DEPÓSITOS de PRFV VERTICALES en SUPERFICIE** de diferentes tipos de diámetros y longitudes según necesidad. Incluso con acabado de pasarela, barandilla, suelo tramex y escalera.

- **Características:**

- Fabricado en PRFV (incluye faldón inferior). Fabricado mediante "Filament Winding".
- Abiertos o cerrados con tapa superior plana o bombeada.
- Tapa de registro superior de polietileno Ø 454 mm.
- Salida en brida PRFV. Diámetro a concretar.
- Accesorios recomendados: boca hermética lateral, acabado exterior top coat, placas de anclaje, orejas de elevación.



Referencia	Descripción	Volumen	Dimensiones (Ø y H)
ACO_PVS212	Depósito PRFV vertical en superficie.	2.000 L	1,2 × 1,76 m
ACO_PVS620	Depósito PRFV vertical en superficie.	6.000 L	2,00 × 1,91 m
ACO_PVS624	Depósito PRFV vertical en superficie.	6.000 L	2,40 × 1,33 m
ACO_PVS1024	Depósito PRFV vertical en superficie.	10.000 L	2,40 × 2,21 m
ACO_PVS1028	Depósito PRFV vertical en superficie.	10.000 L	2,80 × 1,62 m
ACO_PVS1224	Depósito PRFV vertical en superficie.	12.000 L	2,40 × 2,67 m
ACO_PVS1228	Depósito PRFV vertical en superficie.	12.000 L	2,80 × 1,95 m
ACO_PVS2428	Depósito PRFV vertical en superficie.	24.000 L	2,80 × 3,9 m
ACO_PVS2430	Depósito PRFV vertical en superficie.	24.000 L	3,00 × 3,4 m
ACO_PVS2435	Depósito PRFV vertical en superficie.	24.000 L	3,50 × 2,50 m
ACO_PVS4028	Depósito PRFV vertical en superficie.	40.000 L	2,80 × 6,50 m
ACO_PVS4030	Depósito PRFV vertical en superficie.	40.000 L	3,00 × 5,66 m
ACO_PVS4035	Depósito PRFV vertical en superficie.	40.000 L	3,50 × 4,16 m
ACO_PVS6030	Depósito PRFV vertical en superficie.	60.000 L	3,00 × 8,49 m
ACO_PVS6035	Depósito PRFV vertical en superficie.	60.000 L	3,50 × 6,24 m

***Para otras dimensiones y precios consulte con nuestro departamento técnico.**

ACONDAQUA Ingeniería del Agua S.L. CIF: B-97913495

Inscrita en el R.M. de Valencia Tomo 8713 Libro 6000 Folio 127 Hoja V123031

C/ José María Carpintero Alpuente, nº 2. Pol. Ind. Aeropuerto 46940 Manises (Valencia)

Tel 96 169 86 26 Mov: 686 705 571

www.acondaqua.com

- **DEPÓSITOS de PRFV HORIZONTALES para ENTERRAR o SEMIENTERRAR** de diferentes tipos de diámetros y longitudes según necesidad.

- **Características:**



- Fabricado en PRFV (incluye faldón inferior). Fabricado mediante "Filament Winding".
- Equipo reforzado para la instalación bajo tierra.
- Fondos bombeados.
- Tapa de registro superior de polietileno Ø 454 mm o de PRFV Ø 500 mm sobre cuello PRFV.
- Manguito de aspiración y entrada en PVC.
- Opcional: bridas y/o bocas adicionales.

Referencia	Descripción	Volumen	Dimensiones (Ø y H)
ACO_PHE312	Depósito PRFV horizontal enterrado o semienterrado.	3.000 L	1,2 × 3,13 m
ACO_PHE515	Depósito PRFV horizontal enterrado o semienterrado	5.000 L	1,50 × 3,44 m
ACO_PHE815	Depósito PRFV horizontal enterrado o semienterrado	8.000 L	1,50 × 5,14 m
ACO_PHE820	Depósito PRFV horizontal enterrado o semienterrado	8.000 L	2,00 × 3,41 m
ACO_PHE1015	Depósito PRFV horizontal enterrado o semienterrado	10.000 L	1,50 × 6,27 m
ACO_PHE1020	Depósito PRFV horizontal enterrado o semienterrado	10.000 L	2,00 × 4,04 m
ACO_PHE1215	Depósito PRFV horizontal enterrado o semienterrado	12.000 L	1,50 × 7,41 m
ACO_PHE1224	Depósito PRFV horizontal enterrado o semienterrado	12.000 L	2,40 × 3,65 m
ACO_PHE1515	Depósito PRFV horizontal enterrado o semienterrado	15.000 L	1,50 × 9,10 m
ACO_PHE1524	Depósito PRFV horizontal enterrado o semienterrado	15.000 L	2,40 × 4,20 m
ACO_PHE2024	Depósito PRFV horizontal enterrado o semienterrado	20.000 L	2,40 × 5,5 m
ACO_PHE2524	Depósito PRFV horizontal enterrado o semienterrado	25.000 L	2,40 × 6,65 m
ACO_PHE3024	Depósito PRFV horizontal enterrado o semienterrado	30.000 L	2,40 × 7,80 m
ACO_PHE3524	Depósito PRFV horizontal enterrado o semienterrado	35.000 L	2,40 × 8,95 m
ACO_PHE4024	Depósito PRFV horizontal enterrado o semienterrado	40.000 L	2,40 × 10,11 m
ACO_PHE5028	Depósito PRFV horizontal enterrado o semienterrado	50.000 L	2,80 × 9,02 m
ACO_PHE5030	Depósito PRFV horizontal enterrado o semienterrado	50.000 L	3,00 × 8,23 m

***Para otras dimensiones y precios consulte con nuestro departamento técnico.**

ACONDAQUA Ingeniería del Agua S.L. CIF: B-97913495

Inscrita en el R.M. de Valencia Tomo 8713 Libro 6000 Folio 127 Hoja V123031

C/ José María Carpintero Alpuente, nº 2. Pol. Ind. Aeropuerto 46940 Manises (Valencia)

Tel 96 169 86 26 Mov: 686 705 571

www.acondaqua.com

○ **SISTEMAS DE DESBASTE:**

- **REJA AUTOMÁTICA** para separación de sólidos gruesos.



- **CESTA RECOGIDA** de sólidos gruesos.



- **SISTEMA DE DECANTACIÓN ESTÁTICO** (fabricado en PRFV o en acero inoxidable) para favorecer la separación lodo-agua, permitiendo extraer desde el fondo el fango espesado. Incluso con sistema de separación de flotantes, campana de relajación y deflector Thompson en diente de sierra.



○ **SISTEMA DE DESHIDRATACIÓN DE LODOS:**

- **SACOS FILTRANTES.** Incluso con sistema vibratorio-compactador de fangos.



ACONDAQUA Ingeniería del Agua S.L. CIF: B-97913495

Inscrita en el R.M. de Valencia Tomo 8713 Libro 6000 Folio 127 Hoja V123031

C/ José María Carpintero Alpuente, nº 2. Pol. Ind. Aeropuerto 46940 Manises (Valencia)

Tel 96 169 86 26 Mov: 686 705 571

www.acondaqua.com

- **CANAL PARSHALL** para contabilizar el caudal de vertido.



- **POZOS DE BOMBEO y BOMBAS SUMERGIBLES y EN SUPERFICIE** para trasegar agua residual. Diferentes caudales y altura manométrica dependiendo de necesidad.



- **EQUIPOS DE OZONO** empleados como sistema de afino. Producción de Ozono desde 1 gr/h hasta 2Kg/h.



*Para más información, póngase en contacto con nuestro departamento técnico.

VENTA CONSUMIBLES TRATAMIENTO VERTIDO URBANO

Acondaqua también suministra producto químico para diferentes aplicaciones en el tratamiento del agua. Ácido cítrico para la limpieza de las membranas sumergidas en los reactores biológicos MBR e hipoclorito sódico para la desinfección del agua ya tratada.



Referencia	Descripción	Cantidad	PVP	PVP con envase
ACO_NAOCLG	Hipoclorito sódico 150g/L	24 Kg (Garrafa)	0,67 €/kg	20 €
ACO_NAOCLGR	Hipoclorito sódico 150g/L	1.250 Kg (GRG 1 m ³)	0,63 €/kg	986,3 €
ACO_CHO	Ácido cítrico	25 Kg (Saco)	2,47 €/kg	61,75 €

*Precios sujetos a modificación sin previo aviso.

ACONDAQUA Ingeniería del Agua S.L. CIF: B-97913495

Inscrita en el R.M. de Valencia Tomo 8713 Libro 6000 Folio 127 Hoja V123031
C/ José María Carpintero Alpuente, nº 2. Pol. Ind. Aeropuerto 46940 Manises (Valencia)

Tel 96 169 86 26 Mov: 686 705 571

www.acondaqua.com