

ARQUETAS

Utilizadas para realizar conexiones entre distintas instalaciones, como pueden ser conexiones eléctricas, recogida de aguas... PREFABRICADOS COGOLLOS dispone de diferentes tipos de arquetas para adecuarse a los diferentes usos en obras de remodelación y nuevas urbanizaciones.

En la siguiente tabla aparecen las arquetas que se encuentran en nuestro stock habitual. También existe la posibilidad de fabricar <u>arquetas</u> <u>especiales a medida</u> (con talud, en forma de V...). Consultar las diferentes piezas con nuestra oficina técnica <u>tecnico @prefabricadoscogollos.com</u>



ARQUETA			Medida interior (cm)	Medida exterior (cm)	Altura interior (cm)	Espesor (cm)	Ventanas (Ø cm)	Peso (Kg)	Ud palet
20 20	con fondo	ARQ30CF	30 x 30	36 x 36	30	3	3 Ø 16	42	27
30 x 30	sin fondo	ARQ30SF	30 x 30	36 x 36	32	3	3 Ø 16	36	27
25 v 25	con fondo	ARQ35CF	35 x 35	43 x 43	46	4	3 Ø 30	101	18
35 x 35	sin fondo	ARQ35SF	35 x 35	43 x 43	50	4	3 Ø 30	74	18
40 x 40 *	con fondo	ARQ40CF	40 x 40	48 x 48	40	4	3 Ø 22	86	18
40 X 40	sin fondo	ARQ40SF	40 x 40	48 x 48	44	4	3 Ø 22	74	18
40 x 40 x 60	con fondo	ARQ4060CF	40 x 40	48 x 48	55	5	3 Ø 23	135	12
	sin fondo	ARQ4060SF	40 x 40	48 x 48	60	5	3 Ø 23	120	12
40 x 80 x 50	con fondo	ARQ4080CF	40 x 80	52 x 92	44	6	2 Ø 20	246	-
40 X 60 X 50	sin fondo	ARQ4080SF	40 x 80	52 x 92	50	6	2 Ø 20	206	-
50 x 50 *	con fondo	ARQ50CF	50 x50	60 x 60	50	5	3 Ø 30	176	8
30 × 30	sin fondo	ARQ50SF	50 x 50	60 x 60	55	5	3 Ø 30	146	8
60 x 60 *	con fondo	ARQ60CF	60 x 60	72 x 72	60	6	3 Ø 40	254	-
60 X 60	sin fondo	ARQ60SF	60 x 60	72 x 72	65	6	3 Ø 40	214	-
(0 ~ (0 ~ 90	con fondo	ARQ6080CF	60 x 60	72 x 72	74	6	3 Ø 35	410	-
60 x 60 x 80	sin fondo	ARQ6080SF	60 x 60	72 x 72	80	6	3 Ø 35	360	-
70 × 70	con fondo	ARQ70CF	70 x 70	84 x 84	73	7	3 de 55x55	464	-
70 x 70	sin fondo	ARQ70SF	70 x 70	84 x 84	80	7	3 de 55x55	382	-
80 x 80	con fondo	ARQ80CF	80 x 80	96 x 96	80	8	3 Ø 60	672	-
60 X 60	sin fondo	ARQ80SF	80 x 80	96 x 96	88	8	3 Ø 60	546	-
100 v 100	con fondo	ARQ11CF	100 x 100	120 x 120	96	10	3 Ø 60	1300	-
100 x 100	sin fondo	ARQ11SF	100 x 100	120 x 120	106	10	3 Ø 60	1100	-
120 v 120	con fondo	ARQ12CF	120 x 120	144 x 144	96	12	4 Ø 80	1620	-
120 x 120	sin fondo	ARQ12SF	120 x 120	144 x 144	107	12	4 Ø 80	1240	-
150 × 150	con fondo	ARQ15CF	150 x 150	175 x 175	113	12,5	3 Ø 100	2650	-
150 x 150	sin fondo	ARQ15SF	150 x 150	175 x 175	113	12,5	3 Ø 100	2090	-
150 x 90	con fondo	ARQ159CF	150 x 90	166 x 106	115	8	4 de 55x57	1684	-
130 X 90	sin fondo	ARQ159SF	150 x 90	166 x 106	127	8	4 de 55x57	1260	-
200 x 150	sin fondo	ARQ215SF	200 x 150	223 x 173	100	11,5	-	1984	-

^{*} También disponible en arqueta sifónica.

Las arquetas de dimensiones hasta 50 x 50, opcionalmente podrán ser servidas en palets.



ARQUETAS ESPECIALES

Dentro de las arquetas especiales de PREFABRICADOS COGOLLOS las más habituales son las utilizadas en electricidad y telecomunicaciones. También se pueden hacer arquetas a medida, con las características técnicas que requiera el cliente.



ARQUETAS DE ELECTRICIDAD

1. ARQUETA TRONCOCÓNICA

Las arquetas troncocónicas para electricidad de PREFABRICADOS COGOLLOS se utilizan como registros para las canalizaciones eléctricas y están **homologadas por lberdrola**.

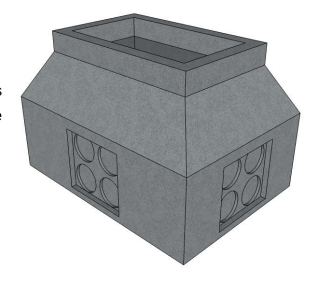
Se trata de arquetas sin fondo registrable, de dimensiones interiores de $1,00 \times 1,00 \text{ m}$ en la base inferior, y $0,60 \times 0,60 \text{ m}$ en la parte superior.

Existen varias soluciones para la coronación de esta arqueta.



2. ARQUETA TRONCOCÓNICA DOBLE

Son arquetas para electricidad de mayores dimensiones. Normalmente se utilizan en la salida de transformadores.

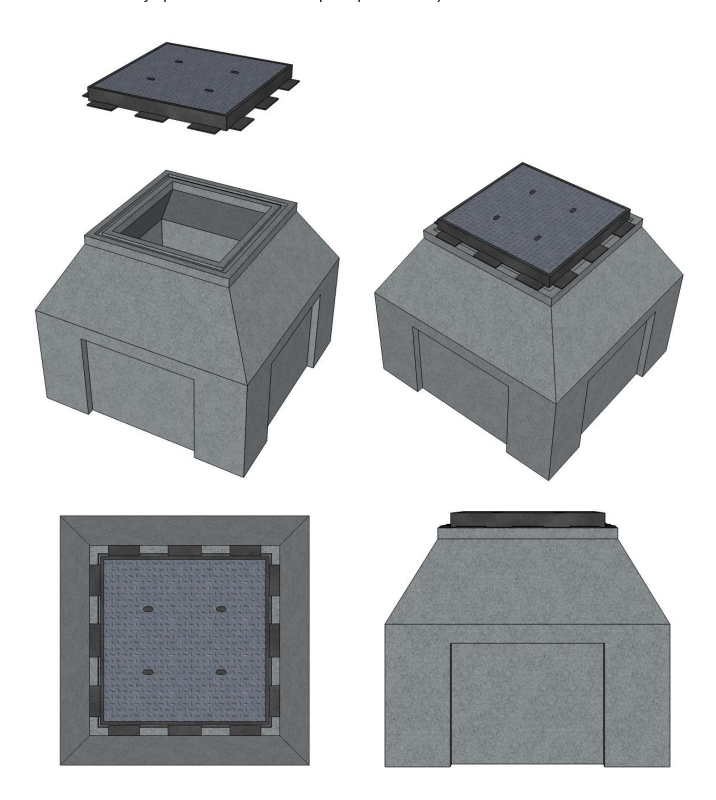


		ВА	SE	BOCA				
	ARQUETAS ELECTRICIDAD	Medida interior (cm)	Medida exterior (cm)	Medida interior (cm)	Medida exterior (cm)	Altura (cm)	Espesor (cm)	Peso (Kg)
ARQTRONCO	Arqueta troncocónica	100 x 100	120 x 120	60 x 60	80 x 80	100	10	800
ARQTRONCO2	Arqueta troncocónica doble	143 x 88	161 x 106	60 x 115	78 x 133	105	9	870

ARQUETA TRONCOCÓNICA - OPCIÓN CON TAPA M2T2

En las arquetas troncocónicas se pueden colocar tapas de fundición del tipo M2T2. Se trata de un registro formado por tapa y marco fabricado en fundición dúctil según EN-1563, y certificado por AENOR según norma EN-124:2015.

Esta tapa tiene clase resistente B-125 (aceras, zonas peatonales y superficies similares, áreas de estacionamiento y aparcamientos de varios pisos para coches).

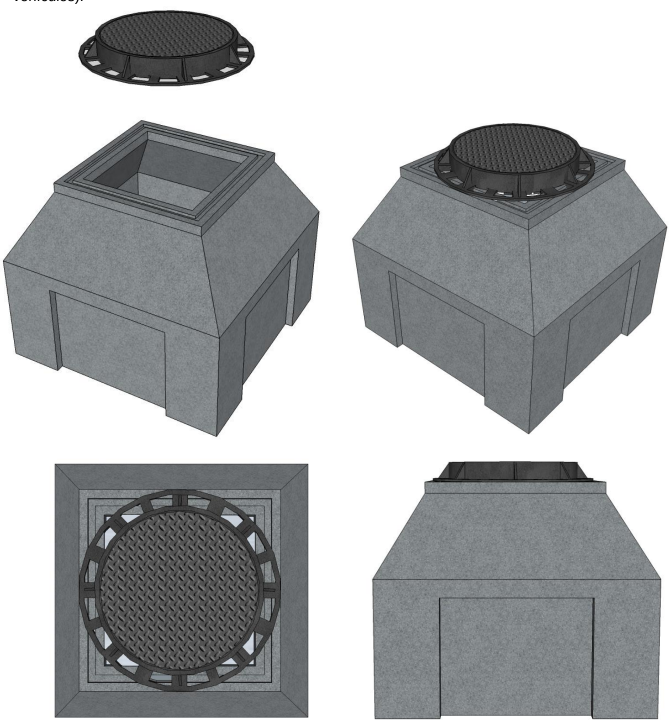


ARQUETA TRONCOCÓNICA - OPCIÓN CON TAPA M3T3

Desde PREFABRICADOS COGOLLOS se propone otra solución para tener un registro circular, colocando una tapa del tipo M3T3, que queda perfectamente apoyada en la arqueta.

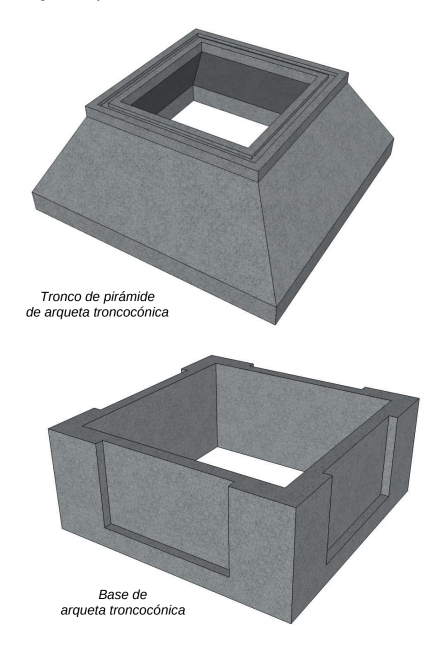
Esta tapa está formada por una tapa y un aro de fundición dúctil según EN-1563, y certificado por AENOR según norma EN-124:2015.

Clase resistente D-400 (calzadas de carreteras, arcenes estabilizados y zonas para todo tipo de vehículos).



3. MÓDULOS ARQUETA TRONCOCÓNICA

Las arquetas troncocónicas para electricidad de PREFABRICADOS COGOLLOS también están disponibles en dos piezas. De esta forma se puede utilizar la base como suplemento para llegar a mayor altura.

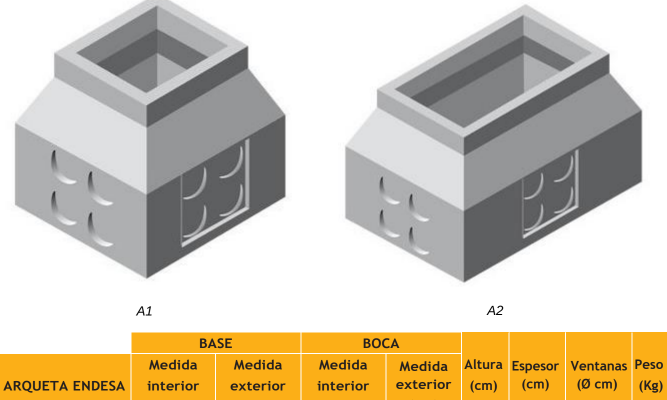


	ARQUETAS	Medida interior (cm)	Medida exterior (cm)	Altura (cm)	Espesor (cm)	Peso (Kg)
TRONIBE	Tronco pirámide de arqueta troncocónica	BOCA 60 x 60	BOCA 76 x 76	40	8	388
BASEIBE	Base de arqueta troncocónica	100 x 100	120 x 120	50	11	456

4. ARQUETA ENDESA

Son arquetas homologadas por Endesa, utilizadas para canalizaciones subterráneas de media y baja tensión. Están fabricadas según la norma de Endesa GE NNH001 y con ensayos de calidad realizados de acuerdo con la norma de GE NNH001 y la UNE EN 124:2000.

Existen dos tipos:



		BASE		ВО	BOCA				
	ARQUETA ENDESA	Medida interior (cm)	Medida exterior (cm)	Medida interior (cm)	Medida exterior (cm)	Altura (cm)	Espesor (cm)	Ventanas (Ø cm)	Peso (Kg)
ARQEA1	Arqueta tipo A1	90,5 x 81,5	106,5 x 97,5	62,5 x 53,5	78,5 x 69,5	107	8	16 de Ø20	670
ARQEA2	Arqueta tipo A2	145 x 90,5	161 x 106	62 x 117	78 x 133	107	8	16 de Ø20	940

También disponemos de tapas para estas arquetas (*Ver COMPLEMENTOS DE ARQUETA, apartado TAPAS ESPECIALES PARA ARQUETAS DE ELECTRICIDAD*).

5. ARQUETAS RED ELÉCTRICA ESPAÑOLA

Son arquetas para líneas subterráneas por Red Eléctrica, utilizadas para canalizaciones subterráneas de media y baja tensión.

	MATERIAL	Medida interior (cm)	Altura interior (cm)	Medida exterior (cm)	Altura exterior (cm)	Espesor (cm)	Peso (Kg)
ARQRE11	Arqueta Red Eléctrica AC 1.1	30 x 30	40	50 x 50	50	10	192
ARQRE12	Arqueta Red Eléctrica AC 1.2	40 x 40	51	60 x 60	65	10	342
ARQREVENT	Arqueta Red Eléctrica Ventilación	40 x 40	30	70 x 70	45	15	400
ARQRE1H	Arqueta Red Eléctrica 1H	60 x 60	111	90 x 90	126	15	1442
ARQRE2H	Arqueta Red Eléctrica 2H	80 x 80	111	110 x 110	126	15	1900
ARQRE3H	Arqueta Red Eléctrica 3H	100 x 100	132	130 x 130	147	15	3000
ARQREMT	Arqueta Red Eléctrica MT	130 x 130	64	160 x 160	70	15	2255

6. ARQUETA UNIÓN FENOSA

Son arquetas destinadas a registros de cables en redes de media y baja tensión. Tienen un rebaje en los laterales para poder romperlo en función de la canalización que vaya a colocarse. Existen 3 tipos de arquetas, en función del número de tapas que lleva la arqueta.

	MATERIAL	Medida interior (cm)	Medida exterior (cm)	Altura (cm)	Espesor (cm)	Peso (Kg)
ARQUF1	Arqueta Unión Fenosa 1 tapa	52,7 x 38,9	72,7 x 58,9	74	10	420
ARQUF2	Arqueta Unión Fenosa 2 tapas	$88,4 \times 52,7$	108,4 x 72,7	94	10	720
ARQUF3	Arqueta Unión Fenosa 3 tapas	159,5 x 76,5	179,5 x 96,5	86	10	905
SUPUF3	Arqueta Unión Fenosa 3 tapas E	159,5 x 76,5	179,5 x 96,5	23	10	275
CONOUF3	Arqueta Unión Fenosa 3 tapas C	138 X 52,7	167,7 x 84,7	31	-	530







Arqueta Unión Fenosa 2 tapas



Arqueta Unión Fenosa 3 tapas

También disponemos de tapas para estas arquetas. Ver COMPLEMENTOS DE ARQUETA, apartado TAPAS ESPECIALES PARA ARQUETAS DE ELECTRICIDAD.

ARQUETA DE TELECOMUNICACIONES

1. ARQUETA ICT

ARQUETA IC	т		Medida interior (cm)	Medida exterior (cm)	Altura interior (cm)	Espesor (cm)	Ventanas (Ø cm)	Peso (Kg)
10 10 10	con fondo	ARQ4060CF	40 x 40	48 x 48	55	5	3 Ø 23	135
40 x 40 x 60	sin fondo	ARQ4060SF	40 x 40	48 x 48	60	5	3 Ø 23	120
60 x 60 x 80	con fondo	ARQ6080CF	60 x 60	72 x 72	74	6	3 Ø 35	410
	sin fondo	ARQ6080SF	60 x 60	72 x 72	80	6	3 Ø 35	360

Para estas arquetas, disponemos de tapas que llevan marcos y cercos exteriores de acero galvanizado, asideros escamoteables y acabado en chapa lagrimada. Ver COMPLEMENTOS DE ARQUETA, apartado TAPAS ESPECIALES PARA ARQUETAS DE TELECOMUNICACIONES.

2. ARQUETA TELEFÓNICA

Para redes telefónicas en obra civil. Disponen de tapas especiales con cercos de acero galvanizado y asas escamoteables. Existen arquetas homologadas y otro modelo no homologado, con las mismas dimensiones y más económicas.

	ARQUETA TELEFONÍA HOMOLOGADAS	Medida interior (cm)	Medida exterior (cm)	Altura interior (cm)	Espesor (cm)	Peso (Kg)
ARQMHO	Arqueta telefónica tipo M homologada	30 x 30	46 x 46	55	8	219
ARQHHO	Arqueta telefónica tipo H homologada	80 x 70	96 x 86	82	8	746
ARQDMHO	Arqueta telefónica tipo DM homologada	90 x 47,5	110 x 67,5	100	10	955
ARQDHO	Arqueta telefónica tipo D homologada	109 x 90	129 x 110	100	10	1421

Para estas arquetas, disponemos de tapas que llevan marcos y cercos exteriores de acero galvanizado, asideros escamoteables y acabado en chapa lagrimada. Ver COMPLEMENTOS DE ARQUETA, apartado TAPAS ESPECIALES PARA ARQUETAS DE TELECOMUNICACIONES.

ARQUETAS ESPECIALES

Veamos a continuación algunos de ejemplos de arquetas que se han realizado bajo pedido con unas determinadas características. Se pueden realizar diferentes orificios, taludes, rebajes... Cualquier modificación que se quiera realizar, consulte con nuestra oficina técnica.









































ARQUETAS MODULARES

Son arquetas de grandes dimensiones, compuestas por varias piezas unidas entre sí mediante anclajes y pletinas. Utilizadas para realizar registros y conexiones entre distintas instalaciones, como pueden ser conexiones eléctricas, telecomunicaciones, recogida de aguas... En PREFABRICADOS COGOLLOS se fabrican este tipo de arquetas a medida y bajo pedido.



Las arquetas de hormigón armado modulares, están formadas por cuatro muros dentados en la parte inferior que va apoyada sobre el terreno.

Una vez colocados en la posición final, estos muros quedan embebidos con una solera que se hormigona in situ, gracias a las esperas metálicas que dan unión al conjunto.





Para diferentes medidas u orificios especiales, consultar con nuestra oficina técnica tecnico@prefabricadoscogollos.com.

SISTEMA DE COLOCACIÓN Y UNIÓN

1- Colocar los muros en la posición vertical, con ayuda de los anclajes de la parte superior.





2- Para la unión de las piezas, cada muro lleva unos casquillos embebidos en los laterales. Se suministran las pletinas y tornillos necesarios para la perfecta unión.

Según las circunstancias de cada obra, la unión de las piezas se hará por la parte exterior o interior de la arqueta.





3- Por último, se echa una solera de hormigón del espesor necesario para que cubra bien las esperas y dé continuidad al conjunto.



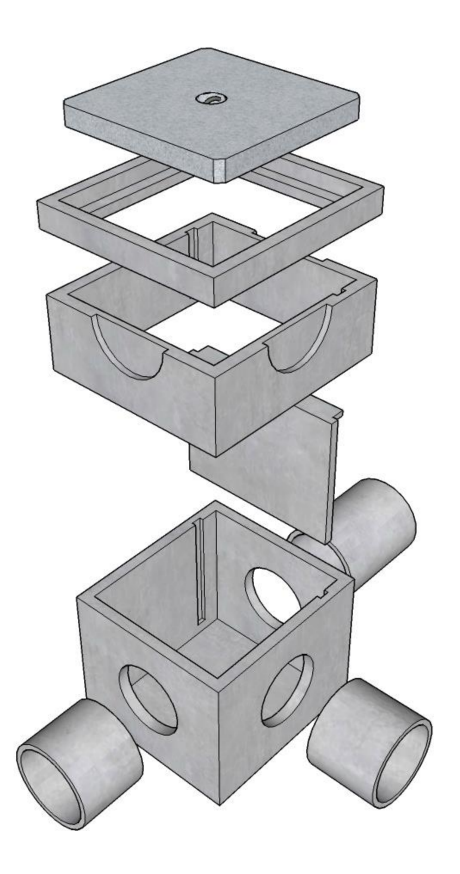


COMPLEMENTOS DE ARQUETA

Para adecuarse a los diferentes usos y aumentar la versatilidad de las arquetas prefabricadas de hormigón, PREFABRICADOS COGOLLOS dispone de diferentes elementos como palas sifónicas, recrecidos o suplementos, marcos y tapas.



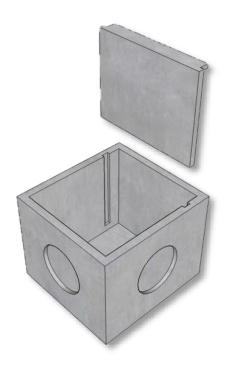
Debido a su diseño y versatilidad, a las arquetas prefabricadas de hormigón se les pueden dar distintos usos y funciones. Por eso, PREFABRICADOS COGOLLOS dispone de diferentes elementos para acoplar a las arquetas tales como, palas sifónicas, recrecidos, marcos y tapas. Consultar medidas y características con nuestra oficina técnica tecnico prefabricadoscogollos.com.



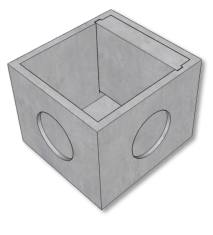
PALA SIFÓNICA

Las arquetas de 40x40 y 60x60 vienen preparadas con unas ranuras interiores para añadir una pala y que actué como un sumidero.

	MATERIAL	Medidas	Espesor	Peso
	MATERIAL	(cm)	(cm)	(Kg)
PAL40	Pala sifónica para arqueta 40 x 40 x 45 CF	41x30 / ala 39x8	3	12
PAL50	Pala sifónica para arqueta 50 x 50 x 54 CF	51x41 / ala 49x10	3	18
PAL60	Pala sifónica para arqueta 60 x 60 x 65 CF	62x52 / ala 59x10	3	26



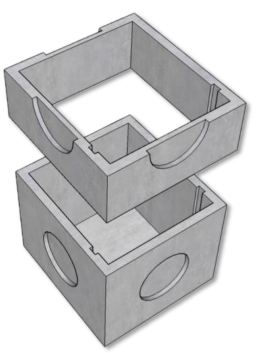
Arqueta con pala colocada



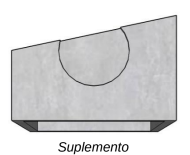
SUPLEMENTO

Para arquetas de cualquier dimensión se puede añadir un recrecido o suplemento. Generalmente se hacen de la mitad de la altura de la arqueta a la que corresponden.

Por ejemplo, para una arqueta de 50 x 50 cm (dimensiones interiores), el suplemento sería de 25 cm. Pero se pueden hacer de cualquier otra altura bajo pedido, según necesidades del cliente.



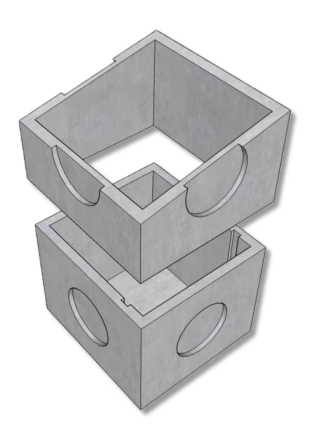
También se pueden hacer suplementos en "V" o con el talud que se desee. Consultar medidas y características con nuestra oficina técnica <u>tecnico@prefabricadoscogollos.com</u>.

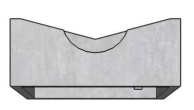




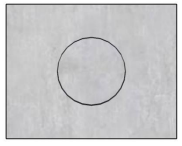
Arqueta

Arqueta con suplemento en talud



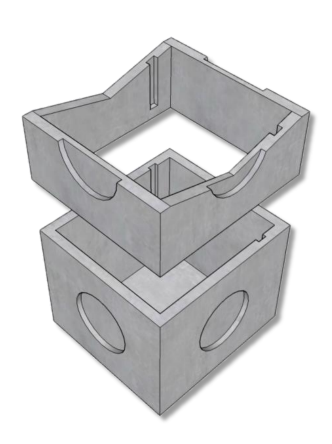


Suplemento



Arqueta

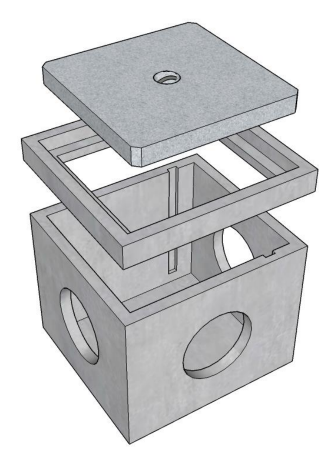
Arqueta con suplemento en V



TAPA Y MARCO

Para coronar la arqueta, se colocan marcos y tapas, que se utilizan para realizar el registro. Todas las tapas son <u>armadas</u>. Se pueden fabricar tanto para uso peatonal como para paso de tráfico rodado. Se realizan tapas de diferentes espesores, dimensiones especiales o en varias piezas. Consultar características con nuestra oficina técnica <u>tecnico @prefabricadoscogollos.com</u>.

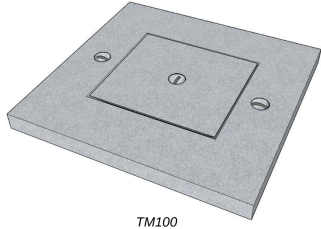
	MATERIAL	Medidas marco (cm)	Medidas tapa (cm)	Peso conjunto (Kg)
TM30	Tapa para arqueta de 35	38 x 38	30 x 30 x 4	23
TM40	Tapa para arqueta de 40	50 x 50	42 x 42 x 4	36
TM50	Tapa para arqueta de 50	60 x 60	52 x 52 x 4	44
TM60	Tapa para arqueta de 60	72 x 72	63 x 63 x 6	93
TM70	Tapa para arqueta de 70	84 x 84	75 x 75 x 5	107
TM80	Tapa para arqueta de 80	96 x 96	87 x 87 x 5	136
TM100	Tapa para arqueta de 100	119 x 119	60 x 60 x 10	340



Arqueta con tapa y marco



Tapa y marco para arqueta de 50 x 50 cm

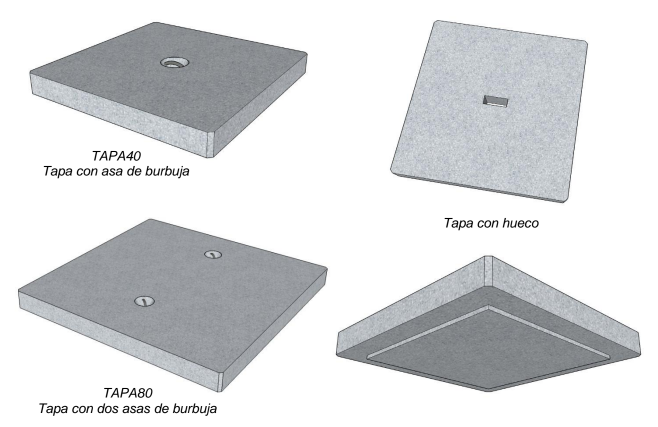


Tapa y marco para arqueta de 100 x 100 cm

TAPA

Otra opción es colocar sólo la tapa, la cual puede ser lisa o con cajeado para apoyar directamente sobre la arqueta. Todas las tapas son <u>armadas</u>. Se pueden fabricar tanto para uso peatonal como para paso de tráfico rodado. Se realizan tapas de diferentes espesores, dimensiones especiales o en varias piezas. *Consultar características con nuestra oficina técnica tecnico* <u>@prefabricadoscogollos.com</u>.

	MATERIAL	Medidas (cm)	Espesor (cm)	Peso (Kg)
TAPA30	Tapa para arqueta de 30	40 x 40	3	13
TAPA35	Tapa para arqueta de 35	37 x 37	3,5	13
TAPA40	Tapa para arqueta de 40	48 x 48	6	28
TAPA50	Tapa para arqueta de 50	60 x 60	6	52
TAPA60	Tapa para arqueta de 60	72 x 72	8	99
TAPA70	Tapa para arqueta de 70	84 x 84	8	136
TAPA80	Tapa para arqueta de 80	96 x 96	8	175
TAPA100	Tapa para arqueta de 100	120 x 120	10	345



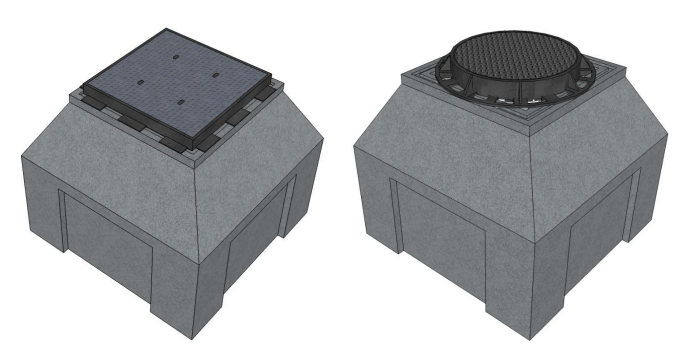
Parte inferior. Detalle del cajeado de la tapa

TAPAS ESPECIALES

- PARA ARQUETAS DE ELECTRICIDAD

1. ARQUETA TRONCOCÓNICA

Existen varias soluciones para la coronación de esta arqueta con tapas de fundición dúctil de clase resistente B125. (*Ver ARQUETAS ESPECIALES, apartado ARQUETA TRONCOCÓNICA*).



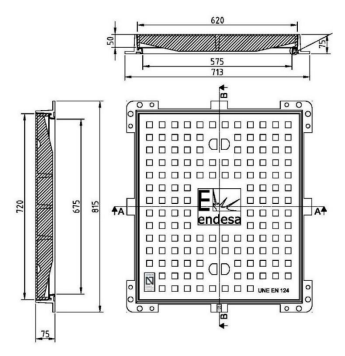
Tapa cuadrada de fundición dúctil M2T2

Tapa circular de fundición dúctil M3T3

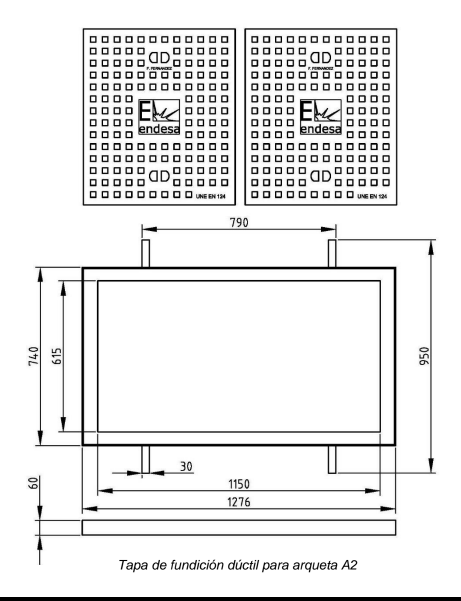
2. ARQUETA ENDESA

Para las arquetas de electricidad de Endesa existen 2 tipos de registro, según las dimensiones. Ambas tapas son realizadas con fundición dúctil de clase resistente B-125.

	MATERIAL	Medidas marco (cm)	Medidas tapa (cm)	Espesor (cm)	Peso (Kg)
TAPAE	Tapa Endesa registro simple A1	81,5 x 71,3	72 x 62	7,5	50
TAPAE	Tapa Endesa registro doble A2	81,5 x 155	72 x 124	7,5	60



Tapa de fundición dúctil para arqueta A1



3. ARQUETA UNIÓN FENOSA

Para las arquetas de electricidad de Unión Fenosa existen 3 tipos de registro, según las dimensiones.

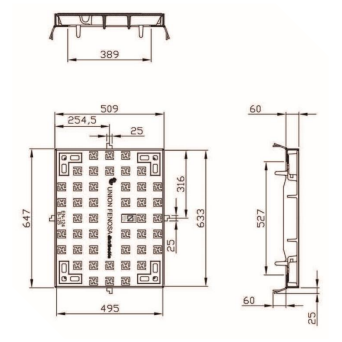
Todas ellas son de fundición dúctil de resistencia clase B125 (aceras, zonas peatonales, zonas de estacionamiento y aparcamientos de varios pisos). Constan de marco exterior con pestañas para que quede embebido en el hormigón.

Son tapas homologadas por Gas Natural Fenosa.

	MATERIAL	Medidas	Medidas	Espesor	Peso
	MATERIAL	marco (cm)	tapa (cm)	(cm)	(Kg)
TAPAUF1T	Tapa Unión Fenosa 1 registro	69,7 x 55,9	63,3 x 49,3	6	20
TAPAUF2T	Tapa Unión Fenosa 2 registros	69,7 x 105,4	63,3 x 49,3	6	40
TAPAUF3T	Tapa Unión Fenosa 3 registros	69,7 x 155	63,3 x 49,3	6	60

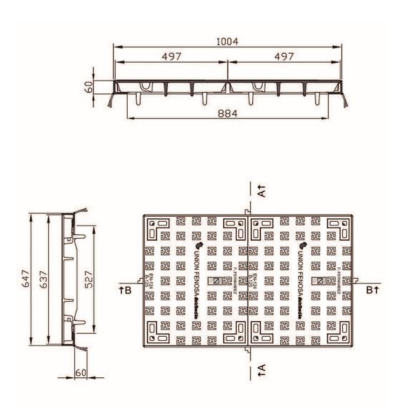


Tapa de fundición dúctil para arqueta de Gas Natural Fenosa - registro simple



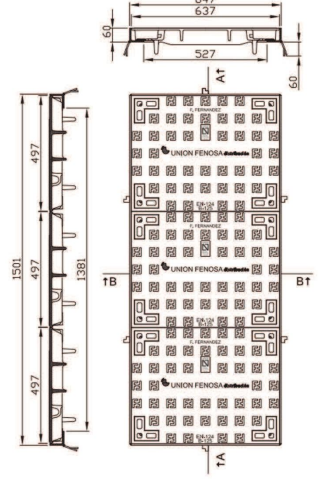


Tapa de fundición dúctil para arqueta de Gas Natural Fenosa - registro doble





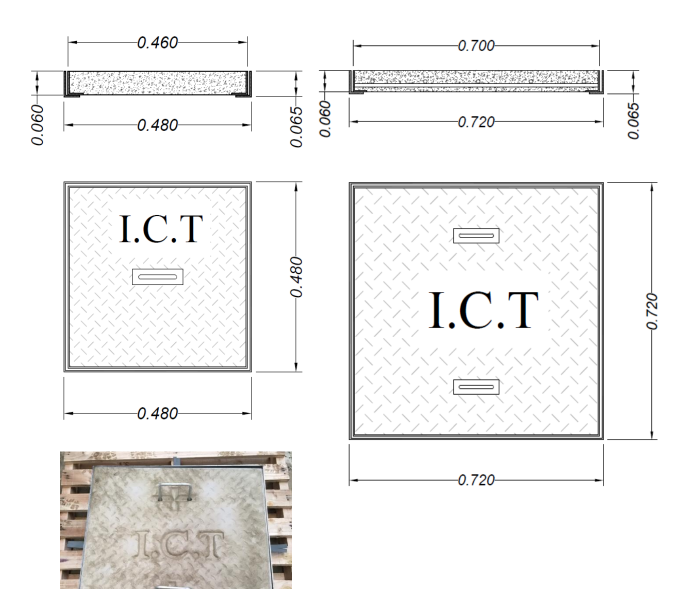
Tapa de fundición dúctil para arqueta de Gas Natural Fenosa - registro triple



- PARA ARQUETAS DE TELECOMUNICACIONES

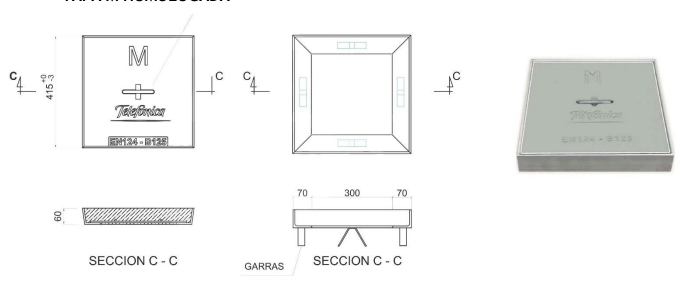
Este tipo de arquetas llevan tapas con marcos y cercos exteriores de acero galvanizado, asideros escamoteables y acabado en chapa lagrimada. Las más habituales son las de ICT y las de telefonía.

	MATERIAL	Medidas (cm)	Espesor (cm)	Peso (Kg)
TAPA40ICT	Tapa para arqueta ICT de 40 x 40	48 x 48	6	36
TAPA40ICT	Tapa para arqueta ICT de 60 x 60	72 x 72	6	80

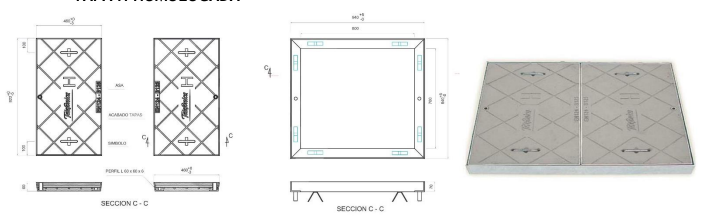


	MATERIAL	Medidas (cm)	Espesor (cm)	Peso (Kg)
ТАРАМНО	Tapa homologada para arqueta tipo M	41,5 x 41,5	6	39
ТАРАННО	Tapa homologada para arqueta tipo H	94 x 84	6	160
ТАРАДМНО	Tapa homologada para arqueta tipo DM	63,5 x 106	8	170
TAPADHO	Tapa homologada para arqueta tipo D	125 x 106	8	320
	ESPECIALES PARA TRÁFICO PESADO			
ТАРАМНО4	Tapa homologada para arqueta tipo M D400	41,5 x 41,5	6	48
ТАРАННО4	Tapa homologada para arqueta tipo H D400	94 x 84	6	205
TAPADMHO4	Tapa homologada para arqueta tipo DM D400	63,5 x 106	8	200
TAPADHO4	Tapa homologada para arqueta tipo D D400	125 x 106	8	370

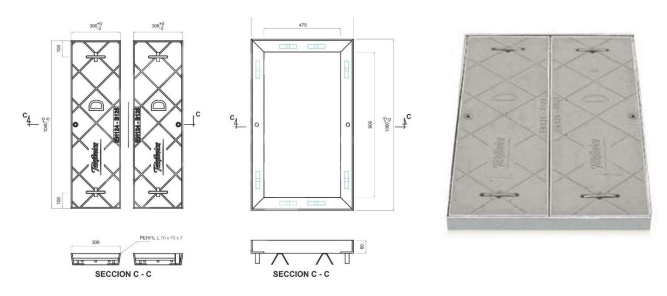
TAPA M HOMOLOGADA



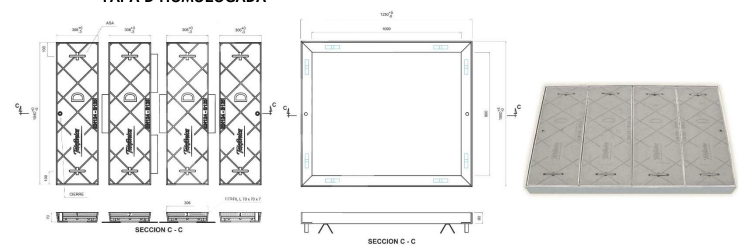
TAPA H HOMOLOGADA



TAPA DM HOMOLOGADA



TAPA D HOMOLOGADA



- OTRAS TAPAS DE TELECOMUNICACIONES

Existen tapas con las mismas dimensiones que las tapas homologadas para Telefónica, siendo así una solución más económica.

	MATERIAL	Medidas (cm)	Espesor (cm)	Peso (Kg)
TAPAM	Tapa para arqueta tipo M	41,5 x 41,5	6	31
ТАРАН	Tapa para arqueta tipo H	94 x 84	6	140
TAPADM	Tapa para arqueta tipo DM	63,5 x 106	8	148
TAPAD	Tapa para arqueta tipo D	125 x 106	8	265

También se pueden ejecutar tapas para telefonía con logotipos. *Consulta con nuestra oficina técnica tecnico @prefabricadoscogollos.com.*







Tapa para arqueta M con logotipo

Tapa para arqueta H con logotipo

OTRAS TAPAS ESPECIALES

Existen muchos ejemplos de tapas especiales, como por ejemplo tapas realizadas con los logotipos de Adif o DGT.



FOGT 3

Tapa DGT sin marco

Tapa DGT con marco



Tapa DGT con marco y cerco exterior galvanizado con asas escamoteables



Tapa ADIF con marco y cerco exterior galvanizado con asas escamoteables

También se realizan tapas a medida para canaletas. Además, se puede realizar cualquier tapa especial a medida. *Consultar con nuestra oficina técnica tecnico @prefabricadoscogollos.com.*