



FUNDICIONES  
**VULCANO**



## **SOBRE NOSOTROS**

---

Taller de Fundiciones Vulcano es una empresa con más de 35 años de experiencia líder en la región del Eje Cafetero, que atiende a una amplia gama de clientes, como industrias de la construcción, ferreteros y gimnasios, tanto del sector público como el privado. cualquiera que sean sus necesidades, El Taller de Fundiciones se compromete a proporcionar el equipo necesario, los servicios y productos que aumentarán la efectividad y el valor de su negocio.

Al elegirnos, obtiene una fuente única de experiencia y conocimientos acerca de nuestra industria, combinados con profesionalismo que mejoran sus soluciones y aumentan su seguridad y su productividad.

## **MISIÓN**

Fundiciones Vulcano está comprometida con la satisfacción del cliente a través de la calidad, el servicio y la mejora continua para el suministro de productos y servicios a constructoras, distribuidores y almacenes deportivos, hoy en día contamos con la participación de

un talento humano competente e infraestructura idónea que nos permite brindar a los clientes calidad y cumplimiento en las demandas.

## **VISION**

Nos proyectamos como líderes de la industria y con el propósito de expandir el modelo de negocio a nivel nacional, para consolidarnos como una de las industrias de mayor calidad y compromiso.



MATERIAL	MEDIDAS	CARACTERISTICAS
polipropileno (plástico no recuperable)	41*28*20cm  resistencia a 1 tonelada.	<p>Nuestra caja de medidor de agua al borde de la tapa cuenta con un cuello de 1,3 cm el cual le permite anclarse al andén evitando el hundimiento de la caja con el tiempo; su forma cuadrada se elaboró pensando en la comodidad de nuestros clientes puesto que en el momento de instalación si el andén requiere cerámica es mucho más fácil de instalar.</p> <p>el material es 100% reciclado lo que hace que nuestro producto no sea proclive al hurto.</p> <p>Nota el logo de la tapa de lectura se establece a petición del cliente.</p>



**TAPAS PARA MEDIDOR DE AGUA**



**MATERIAL**

**MEDIDAS**

**CARACTERISTICAS**

polipropileno  
(plástico no recuperable)

41\*28 cm

espesor  
3cm

resistencia1  
tonelada.

Nuestra tapa de medidor de agua cuenta con un cuello de 1,3 cm el cual le permite anclarse al andén evitando el hundimiento con el tiempo; su forma cuadrada se elaboró pensando en la comodidad de nuestros clientes puesto que en el momento de instalación si el andén requiere cerámica es mucho más fácil de instalar.  
el material es 100% reciclado lo que hace que nuestro producto no sea proclive al hurto.



## TAPAS MANHOLE



### MATERIAL

Polipropileno  
(plástico no  
recuperable)

### MEDIDAS

Tapa 70cm de  
diámetro

aro 90 cm de  
diámetro

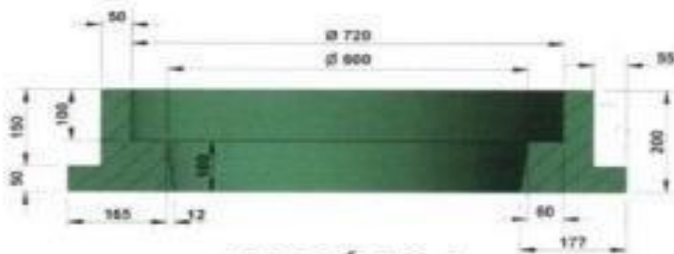
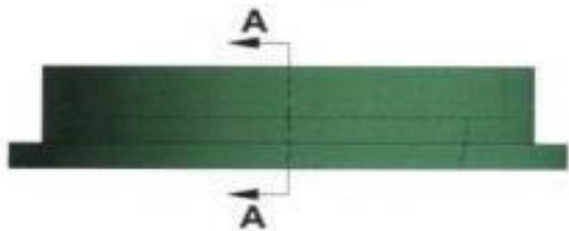
### CARACTERISTICAS

El material es 100% reciclado lo que hace que nuestro producto no sea proclive al hurto.

Resistencia 12 toneladas

Nota  
el logo de la tapa se establece a petición del cliente.

TIPO 1: ANILLO PARA TAPA

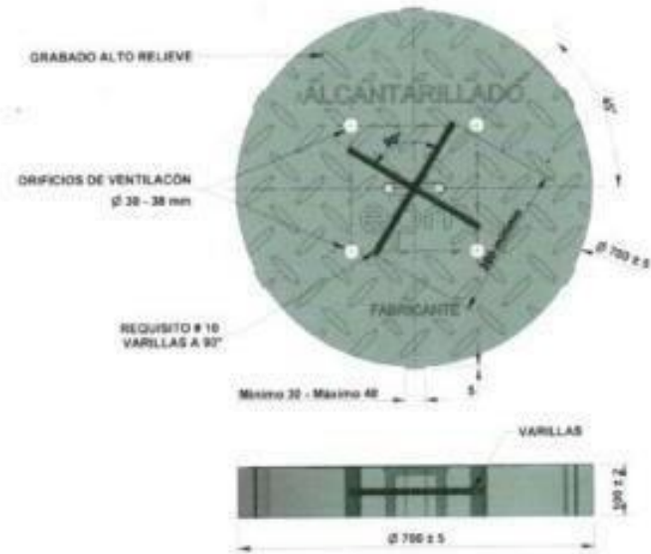


SECCIÓN A-A

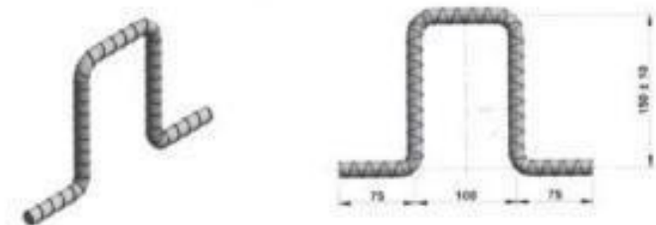
MATERIALES Y EQUIPOS -TAPAS

TAPA Y ANILLO POLIMÉRICO PARA CAMARAS DE INSPECCIÓN Y ALIVIADEROS EN REDES DE ALCANTARILLADO

TIPO 1: TAPA ESPESOR CONSTANTE



TIPO 1: GANCHO DE ASIDERO PARA TAPA DE ESPESOR CONSTANTE



NOTAS:

1. No se permitirá que los ganchos de asidero sobrepasen la restante de la superficie superior de la tapa.

MATERIALES Y EQUIPOS -TAPAS

TAPA Y ANILLO POLIMÉRICO PARA CAMARAS DE INSPECCIÓN Y ALIVIADEROS EN REDES DE ALCANTARILLADO



**TAPA TRAFICO  
LIVIANO**



**MATERIAL**

**MEDIDAS**

**CARACTERISTICAS**

polipropileno  
(plástico no  
recuperable)

Medidas 62 cm  
Diámetro externo  
  
peso :10,5 kl

El material es 100% reciclado lo que hace que nuestro producto no sea proclive al hurto.

resistencia 2 toneladas

Nota  
el logo de la tapa se establece a petición del cliente.



#### MATERIAL

#### MEDIDAS

#### CARACTERISTICAS

Polipropileno  
(plástico no  
recuperable)

Medidas 68  
cm de  
diámetro  
externo

60cm  
diámetro  
interno  
LIBRE

El material es 100% reciclado lo que hace que nuestro producto no sea proclive al hurto.

Resistencia: tráfico liviano (1tonelada)

Nota  
el logo de la tapa se establece a petición del cliente.



## TAPA DE ALCANTARILLADO



### MATERIAL

### MEDIDAS

### CARACTERISTICAS

Hierrocolado

60 cm de  
diámetro

Resistencia: tráfico  
vehicular pesado



**TAPA  
VALVULA**



**MATERIAL**

**MEDIDAS**

**CARACTERISTICAS**

Polipropileno (plástico no recuperable)

8"

Materia: polipropileno  
resistencia: tráfico liviano



**REJILLA DE  
1MT\*30CM\*5 DE  
ESPESOR**



#### MATERIAL

#### MEDIDAS

#### CARACTERISTICAS

Polipropileno (plástico no recuperable)

100cm\*30cm\*  
5cm de  
espesor

EL material es 100% reciclado lo que hace que nuestro producto no sea proclive al hurto.

resistencia 1 tonelada

color verde o negro  
Peso 15 KL



#### MATERIAL

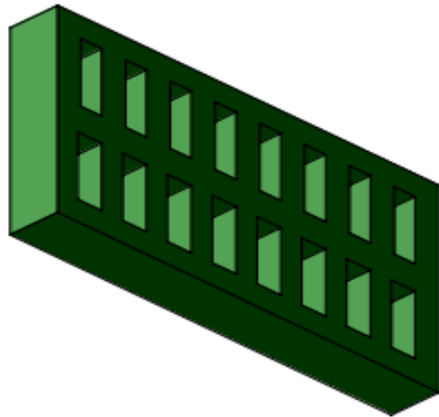
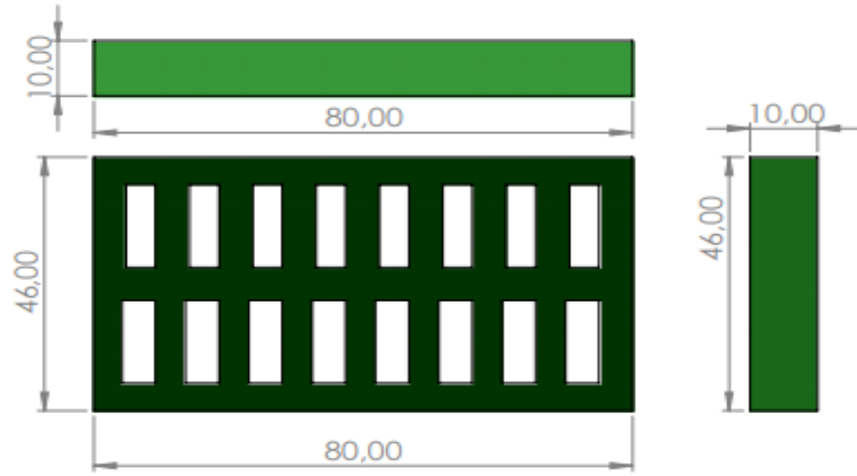
#### MEDIDAS

#### CARACTERISTICAS

Polipropileno  
(plástico no  
recuperable)

46cm\*80cm\*10  
cm

El material es 100% reciclado lo que  
hace que nuestro producto no sea  
proclive al hurto.  
resistencia 9 toneladas  
peso: 23 kl  
color: verde





**REJILLA DE  
70\*70CM**



**MATERIAL**

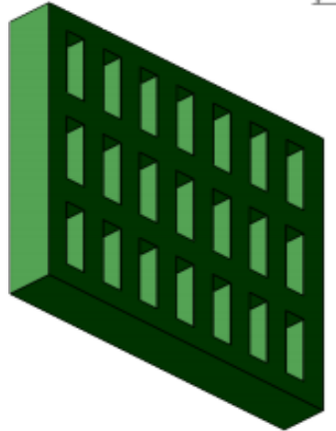
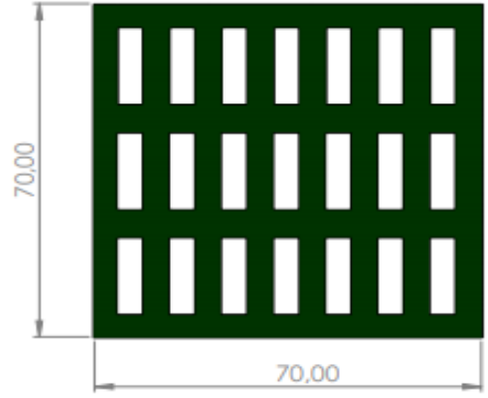
**MEDIDAS**

**CARACTERISTICAS**

Polipropileno  
(plástico no  
recuperable)

70cm\*70cm\*10  
cm

El material es 100% reciclado lo que  
hace que nuestro producto no sea  
proclive al hurto.  
resistencia 9 toneladas  
peso:28KL  
color: verde



**MATERIAL****MEDIDAS****CARACTERISTICAS**

Angulo de 3°  
\*1/4

85 cm\*116 cm

peso: 30kl

Tornillos de acero inoxidable de 1/2

Resistencia: 3 toneladas



**TAPA EDEQ  
RS 12**



#### MATERIAL

#### MEDIDAS

#### CARACTERÍSTICAS

Polipropileno  
(plástico no  
recuperable)

1,14cm\*84\*7cm

peso 50kl

El material es 100%  
reciclado lo que hace que  
nuestro producto no sea  
proclive al hurto.

superficie anti deslizante

Color: verde

Resistencia: 3 toneladas





**TAPA  
ALUMBRADO**



**MATERIAL**

**MEDIDAS**

**CARACTERISTICAS**

Polipropileno (plástico no recuperable) el material es 100% reciclado lo que hace que nuestro producto no sea proclive al hurto.

60cm x 60cm x  
4.5 cm de  
espesor.

Resistencia: 3 toneladas  
Manija en varilla de 3/8 corrugada.

**NOTA:**

Las tapas se elaboran a medida, de pendiendo de la necesidad del cliente.  
Se pueden marcar a petición del cliente.  
se entrega con marco en ángulo de 2"x 3/16  
Se entrega con dos tornillos de acero inoxidable de 1/2 para asegurarla tapa al marco



**TAPA DE  
58\*58**

#### MATERIAL

#### MEDIDAS

#### CARACTERISTICAS

Polipropileno (plástico no recuperable) el material es 100% reciclado lo que hace que nuestro producto no sea proclive al hurto.

Medidas desde 30\*30 cm hasta 110\*110 cm

Resistencia: 3 toneladas  
Manija en varilla de 3/8 corrugada.

#### NOTA:

Las tapas se elaboran a medida de pendiendo de la necesidad del cliente.

Superficie antideslizante

Se pueden marcar a petición del cliente.





**MATERIAL**

**MEDIDAS**

**CARACTERISTICAS**

Hierrocolado

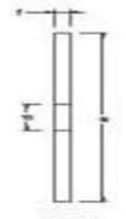
65 cm de diámetro

Resistencia: tráfico vehicular pesado.

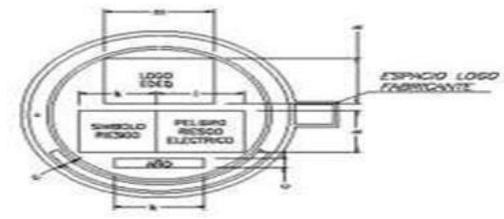




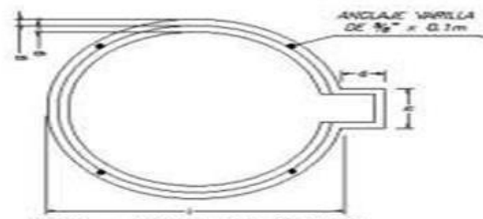
TAPA - VISTA EN PLANTA



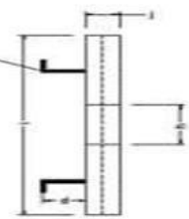
TAPA VISTA FRONTAL



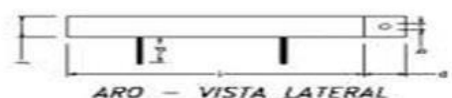
TAPA - VISTA LATERAL



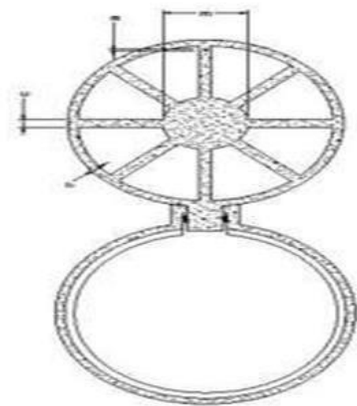
ARO - VISTA EN PLANTA



ARO VISTA FRONTAL



ARO - VISTA LATERAL



TAPA Y MARCO VISTA INTERIOR

a-0.01	c-0.03	e-0.65	g-0.025	i-0.70	k-0.18	m-0.25
b-0.02	d-0.10	f-0.04	h-0.15	j-0.08	l-0.20	

**NOTAS:**  
 CONSERVANDO LAS MISMAS DIMENSIONES, SE PUEDE CONSTRUIR LA TAPA METÁLICA O DE MATERIAL DE POLIPROPILENO RECICLADO, SEGÚN LO ESPECIFIQUE EDEQ.  
 AL ABRIRSE LA TAPA SE DEBE GARANTIZAR UNA ÁNGULO DE APERTURA MÁXIMO DE 120°  
 ANTES DE FIJARSE EL PASADOR DE LA TAPA EN LA BISAGRA, DEBE APLICARSE UNA CAPA DE GRASA INDUSTRIAL TIPO 1 MULTIUSO.  
 TODA LA ESTRUCTURA METÁLICA DEBE QUEDAR PINTADA COMO MÍNIMO CON TRES CAPAS DE ANTICORROSIVO COLOR ROJO.  
 CUALQUIER CAMBIO EN EL DISEÑO DEBE CONSULTARSE Y AUTORIZARSE POR EDEQ S.A. E.S.P.

	<b>NORMAS PARA REDES SUBTERRÁNEAS</b>		Norma EDEQ: <b>RS-15</b>	Rev. <b>1</b>
	<b>TAPA REDONDA CON ARO METÁLICA O POLIMÉRICA</b>		Dibujó: <b>Equipo E y R SDL</b>	Revisó: <b>Comité de Normas</b>
<b>SUBGERENCIA DE DISTRIBUCIÓN</b>		Aprobó: <b>Comité de Gerencia</b>	Fecha: <b>Enero - 2015</b>	
ANSP <b>B1</b>		Escala:	Medidas: <b>Metros (m)</b>	Plataforma Diseño: <b>Autocad - DWG</b>
			1 de 1	

## TAPAS CÁRCAMO PARA SUB-ESTACIONES DE ENERGIA NORMA EDEQ RS 11

### MATERIAL

Polipropileno (plástico no recuperable) el material es 100% reciclado lo que hace que nuestro producto no sea proclive al hurto.

### MEDIDAS

Podemos acomodarnos a medidas requeridas hasta de 50 cm de ancho y largo 140cm

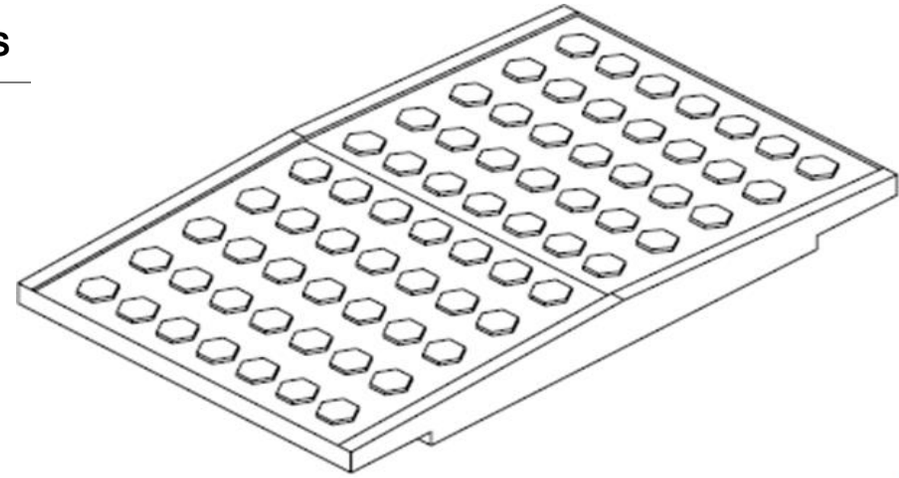
### CARACTERISTICAS

Superficie anti-deslizante. tiene buena resistencia a impactos.

Menor peso comparada con las de cemento.

Se pueden marcar con el letrero requerido.

Resistencia de 500 kg.





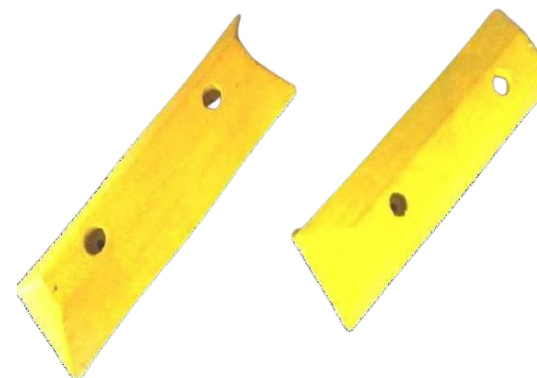
## CAJAS DE POLO A TIERRA

MATERIAL	MEDIDAS	CARACTERISTICAS
Polipropileno (plástico no recuperable)	medidas 30cm x 30cm x 20cm	resistencia: tráfico liviano En color verde o negro norma RETIE15.1.d





## TOPELLANTAS



### MATERIAL

### MEDIDAS

### CARACTERISTICAS

polipropileno  
(plástico no  
recuperable)

13cm\*51cm  
ancho 15 cm

Material: polipropileno  
Resistencia: tráfico pesado



CONSTRUCTORA Y COMERCIALIZADORA  
**CAMU S.A.S**

CERTIFICA QUE:

*Fundiciones Vulcano*

**OBTUVO UNA CALIFICACIÓN DE DESEMPEÑO GENERAL DE SATISFACCIÓN DEL 100%**

Lo que lo habilita como proveedor en la categoría "CONFIABLE", cumpliendo con las capacidades para atender los requerimientos de nuestras obras.

Se firma en Armenia, Quindío a los 27 días del mes de Marzo 2019.

*Clarena Mejía Giraldo*

CLARENA MEJÍA GIRALDO  
Gerente



Desde 1985

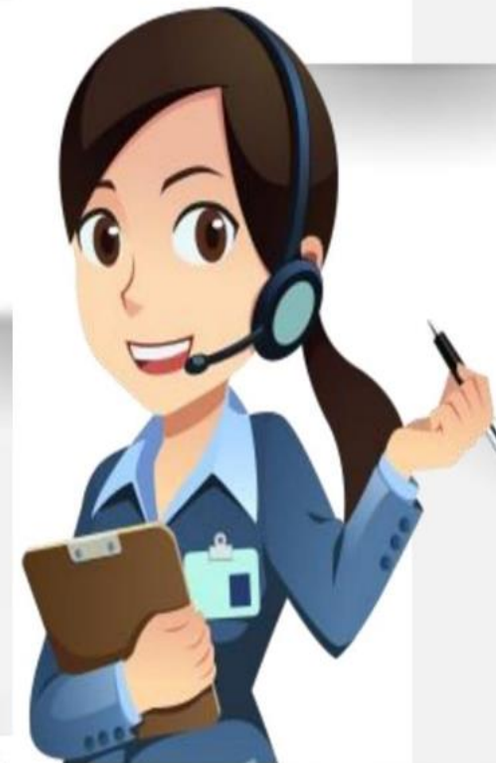




[fundicionesvulcano@hotmail.com](mailto:fundicionesvulcano@hotmail.com)



VARIANTE SUR BARRIO CHAMBRANAS  
CALARCA QUINDIO



**3146815611**



**3147471746**



FUNDICIONES  
**VULCANO**