



**Suministros y Soluciones**  
Construcción  
DELICIAS

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

# EDIFICACIÓN

SUMINISTROS Y SOLUCIONES PARA RIEGO

**Dirección:** Avenida 16 Sur 2100, Granja Santo Niño. 33086 Delicias, Chih.

**Telefonos:**

**Oficina:** (639) 688 15 11

**Celular:** (639) 134 08 95

**Correo:** gerencia@solucionesparariego.com

NORMAS DE REFERENCIA:  
NMX-E-199/1-CNCP/NMX-E-199/2-CNCP

# SISTEMA SANITARIO



El sistema Sanitario está fabricado con resina de **PVC (Poli Cloruro de Vinilo)**, diseñado para desalojar por gravedad: aguas residuales domesticas o industriales, así como aguas pluviales en edificaciones y sistemas de ventilación. Cuenta con una amplia gama de diámetros **(50 mm a 110 mm)** y **2 tipos de unión** para garantizar perfecta hermeticidad: **tipo Anger, unión unicople con anillos de hule y unión cementar complementado con el cemento para PVC baja presión.**



# SISTEMA SANITARIO

## Usos

Sistema para desalojo por gravedad y ventilación de aguas residuales:

- Domésticas.
- Industriales.
- Pluviales.

## Ventajas

- Bajo peso, fácil y rápida instalación.
- Con unión cementar o Anger.
- Alta resistencia al impacto y gran flexibilidad.
- Bajo coeficiente de rugosidad y paredes lisas para una descarga más rápida.
- Larga vida útil.



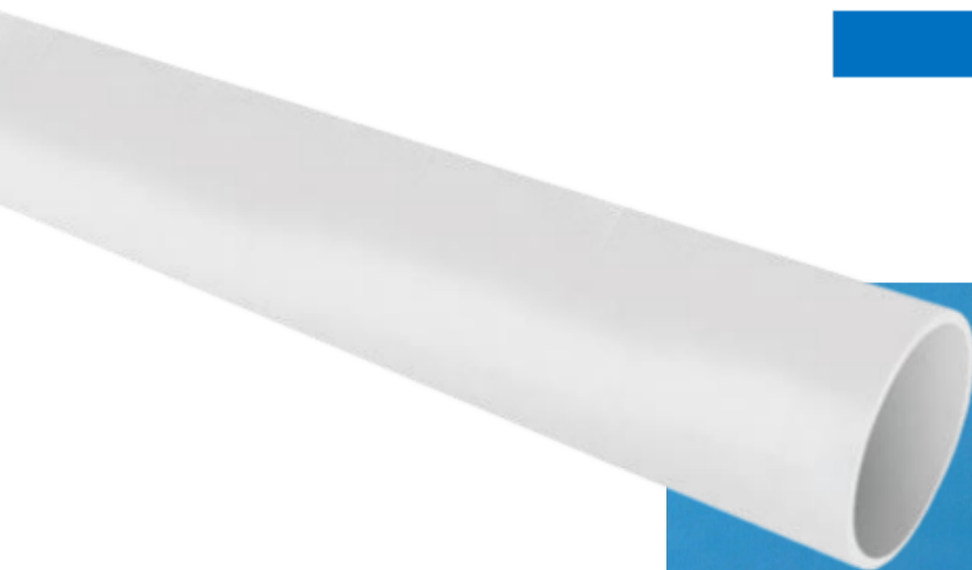
Suministros y Soluciones  
Construcción  
DELICIAS



# TUBO SANITARIO



Código	Diámetro	Longitud	Unidad
32542	50 mm	6 m	m
32544	110 mm	6 m	m
32545	160 mm	6 m	m
33425	200 mm	6 m	m



# TUBERÍA SANITARIA

# CONEXIÓN SANITARIA



**CODO 45° CEMENTAR**

Código	Diámetro	Unidad
33103	50 mm	Pieza
33120	110 mm	Pieza
33138	160 mm	Pieza



**CODO 90° CEMENTAR**

Código	Diámetro	Unidad
33105	50 mm	Pieza
33122	110 mm	Pieza
33139	160 mm	Pieza



**CODO 90° CEMENTAR C/SAL LATERAL 50 MM**

Código	Diámetro	Unidad
33130	110 mm	Pieza



**CODO 90° CEMENTAR C/SAL TRASERA 50 MM**

Código	Diámetro	Unidad
33131	110 mm	Pieza



**COPE CEMENTAR**

Código	Diámetro	Unidad
33110	50 mm	Pieza
33127	110 mm	Pieza
33142	160 mm	Pieza



**REDUCCIÓN EXCENTRICA CEMENTAR**

Código	Diámetro	Unidad
33088	110 X 50 mm	Pieza
33099	160 X 110 mm	Pieza



**COLADERA SANITARIA CEM 110 MM**

Código	Diámetro	Unidad
33149	110 mm	Pieza



**REMATE DE VENTILACIÓN CEMENTAR**

Código	Diámetro	Unidad
943739	50 mm	Pieza



**YEE REDUCIDA DOBLE SAN CEMENTAR**

Código	Diámetro	Unidad
922093	110 X 50 mm	Pieza



**ADAPTADOR SANITARIO GAL ESPIGA CEMENTAR**

Código	Diámetro	Unidad
943815	50 mm	Pieza



**CESPOL BOTE SAN DU C/TRAMPA SAL BAJA**

Código	Diámetro	Unidad
922039	50 mm	Pieza



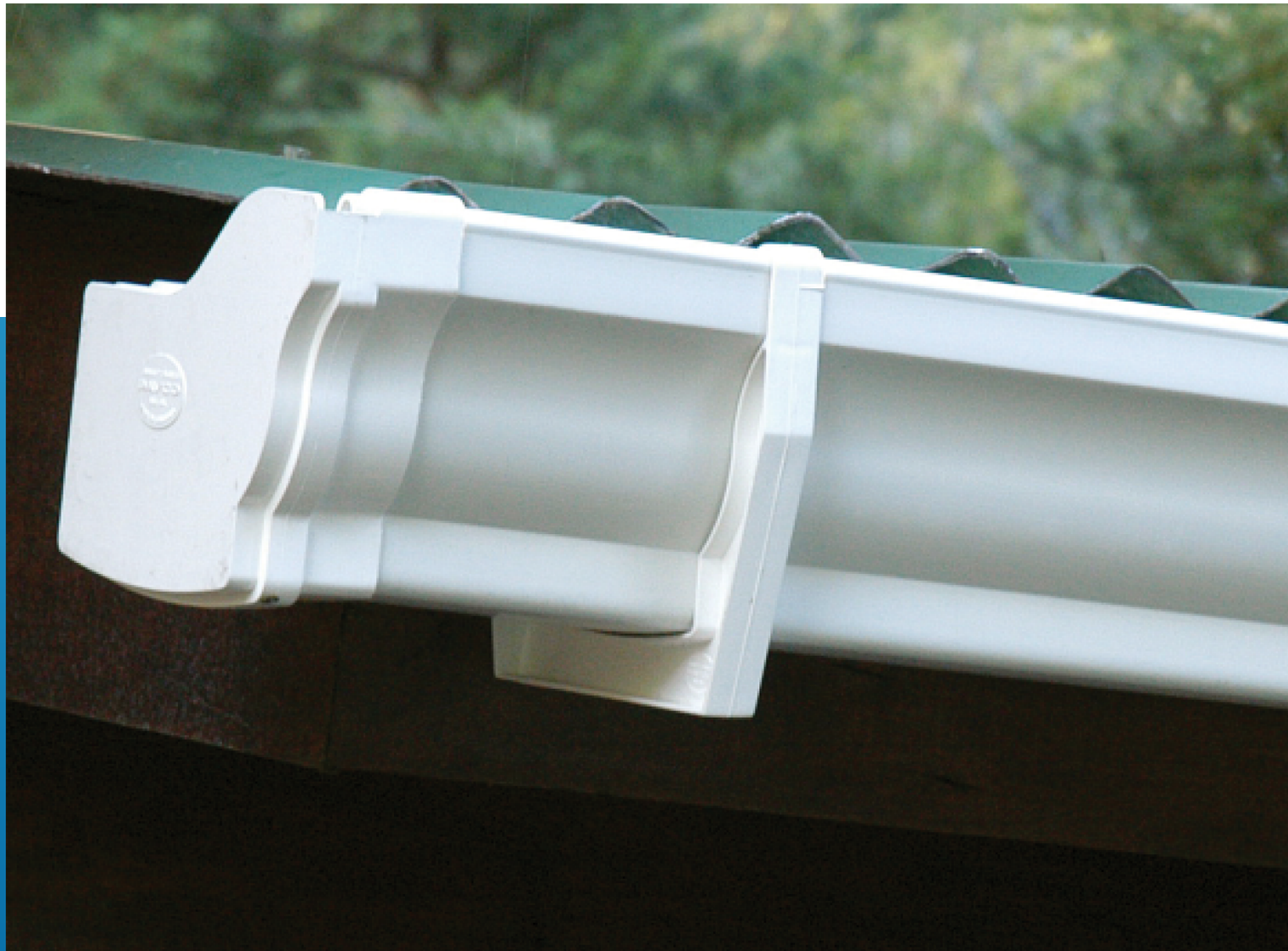
**CESPOL BOTE SAN DU C/TRAMPA SAL LATERAL**

Código	Diámetro	Unidad
922040	50 mm	Pieza

# CONEXIÓN SANITARIA



# CANAL DE LUVIA



Los canales lluvia son una solución eficiente para la canalización y desalojo del agua lluvia en áreas pequeñas y medianas como lo son casas, oficinas, residencias, bodegas, etc.

Las canoas en PVC para aguas lluvias son un sistema ideal para el drenaje de aguas lluvias, conservando un acabado arquitectónico atractivo. Sus principales características permiten tener un drenaje eficiente V.S una fácil instalación, brindando un seguro funcionamiento.

Sistema de canaletas: Por su diseño especial, permite la conducción de un mayor volumen de agua vs otros sistemas y ofrece una novedosa alternativa con perfil “estilo colonial” para decorar las fachadas de hoy.

Sistemas de bajantes: Su caída libre de la lluvia desde el techo forma una cortina, ocasionando múltiples molestias. Canales Lluvia conjuga una excelente prestación y un diseño clásico, realzando la estética de cada vivienda.



# CANAL DE LLUVIA

## BENEFICIOS

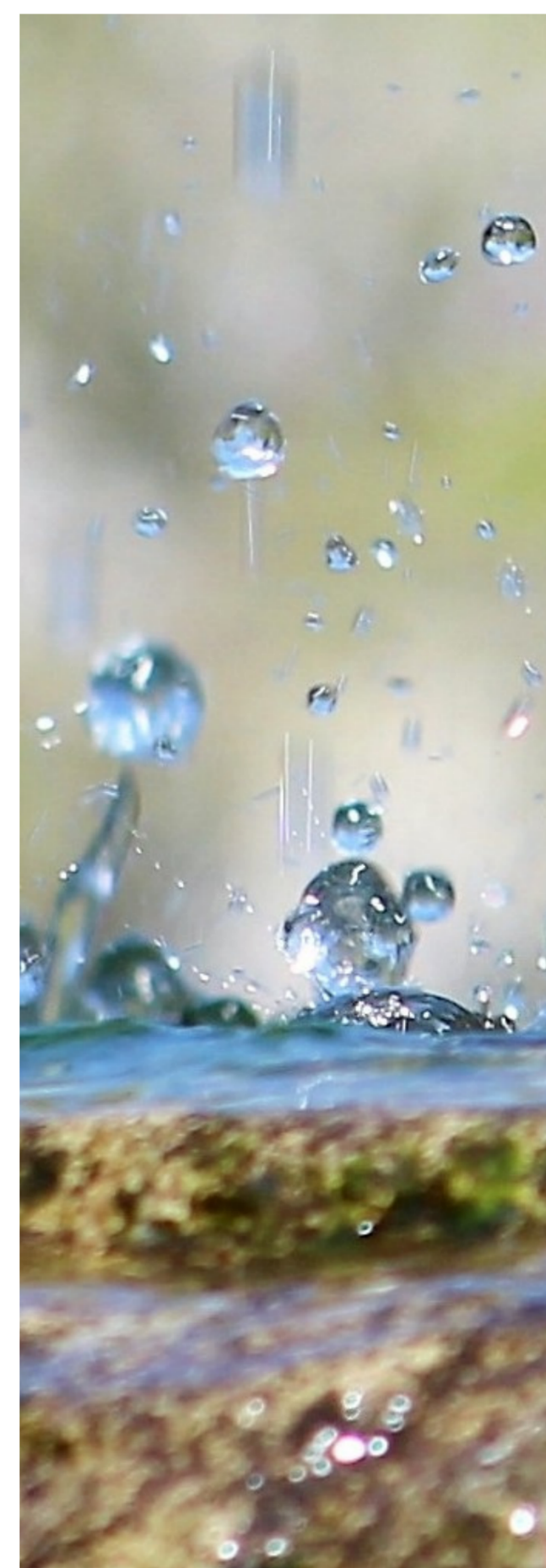


### Resistentes a la Corrosión.

- Durables Livianas y Económicas.
- No Gotean.
- Uniones Rápidas.
- Diseños Especiales del Perfil.
- Fáciles de Instalar Fáciles de Limpiar.
- Diferentes usos y aplicaciones.
- Resistente a los rayos UV.

### Usos del producto.

Puede utilizarse en el drenaje de aguas lluvias en construcciones residenciales, comerciales e industriales.



# CANAL DE LLUVIA



**ADAPTADOR BAJANTE  
CANAL DE LLUVIA**

Código	Diámetro	Unidad
78422	75 mm	Pieza



**BOQUILLA P/CANAL  
LLUVIA COLONIAL**

Código	Diámetro	Unidad
77734	UNIVERSAL	Pieza



**CANAL LLUVIA COLONIAL  
75 MM X 3 M**

Código	Diámetro	Longitud	Unidad
76985	75 mm	3 m	m



**CODO 90° BAJANTE P/CANAL  
LLUVIA COLONIAL**

Código	Diámetro	Unidad
77736	75 MM	Pieza



**ESQUINERO EXTER P/  
CANAL DE LLUVIA COLONIAL**

Código	Diámetro	Unidad
77032	Universal	Pieza



**ESQUINERO INTER P/CANAL  
LLUVIA COLONIAL**

Código	Diámetro	Unidad
77033	Universal	Pieza



**SOPORTE BAJANTE P/CANAL LLUVIA COLONIAL**

Código	Diámetro	Unidad
77732	Universal	Pieza



**SOPORTE INTERNO P/CANAL DE LLUVIA COLONIAL**

Código	Diámetro	Unidad
76987	Universal	Pieza



**TAPA P/CANAL LLUVIA COLONIAL**

Código	Diámetro	Unidad
76988	Universal	Pieza



**TUBO BAJANTE P/CANAL LLUVIA COLONIAL**

Código	Diámetro	Longitud	Unidad
77708	75 mm	3 m	m



**UNIÓN BAJANTE P/CANAL LLUVIA COLONIAL**

Código	Diámetro	Unidad
76989	Universal	Pieza



**UNIÓN P/CANAL LLUVIA COLONIAL**

Código	Diámetro	Unidad
77733	Universal	Pieza

# CANAL DE LLUVIA





# CONTACTO

**Dirección:** Avenida 16 Sur 2100, Granja Santo Niño. 33086 Delicias, Chih.

**Telefonos:**

**Oficina:**(639) 688 15 11

**Celular:** (639) 134 08 95

**Correo:** gerencia@solucionesparariego.com

