



**ENERO-DICIEMBRE DEL 2024.**

**EMPRESAS CONSTRUCTORAS  
AT`N. RESPONSABLE ÁREA DE COMPRAS**

**AMIGO CONSTRUCTOR:**

**COMERCIALIZADORA ARMAR, siguiendo en camino al liderazgo en la distribución de productos para la industria de la construcción específicamente en obras de urbanización, le ofrece una extensa gama de estos como son, tuberías de polietileno para agua potable, alcantarillado, gas y telecomunicaciones, equipos de termofusión, tuberías y conexiones en fierro galvanizado, conexiones bridadas en fierro fundido, brocales, tapas, aros en fierro fundido, concreto polimérico y polietileno y muchos productos más.**

**Entendemos que usted requiere e instala estos productos en sus obras de urbanización, así que, nos gustaría establecer una relación de negocios con usted y su empresa.**

**Nos puede encontrar en redes sociales, en nuestra web (escanee la imagen de arriba), en directorios empresariales y principalmente en el buscador de google.**

**No dude en ponerse en contacto con nosotros para cualquier pregunta o requisición.**

**Su pronta respuesta a ésta carta presentación será muy apreciada.**



**ATENTAMENTE**

**ING. BENJAMIN ARMENTA MORENO  
VENTAS NACIONALES**

**UCED PROF. 1094548  
RFC: AEMB600712MS8**

**[WEB](#) / [BLOG](#) / CORREOS: [comercializadora.ar.mar@gmail.com](mailto:comercializadora.ar.mar@gmail.com), [ventas@comercializadorarmar.com](mailto:ventas@comercializadorarmar.com) / [Facebook](#)  
[Twitter](#) / [LinkedIn](#) / [Google](#) / [Youtube](#) / [Instagram](#) / [AVISO DE PRIVACIDAD](#)**

**ANDADOR 43 DEL TEMOLUCO 35-3 ACUEDUCTO DE GUADALUPE ALCALDIA GUSTAVO A MADERO 07270**

**TEL.5520364317   5553891245 OFNA RFC: AEMB600712MS8**



RFC: AEMB600712MS8

### VISTA A DETALLE GALERIA DE BANNERS PRESENTACION

**COMERCIALIZADORA ARMAR**  
DE LA FABRICA A SU OBRA  
2024

escanéame

5520364317  
comercializadora.ar.mar@gmail.com  
ventas@comercializadorarmar.com  
5553891245  
ING BENJAMIN ARMENTA MORENO

Envios a todo el país!

100% CERTIFICADA

Brocales abiertos o ciegos, tapas para cajas de valvulas, rejillas en diferentes medidas, registros de banquetta, tapas para cajas telmex y cfe, aros y tapas para cfe, etc todos ellos en fierro fundido, polietileno y concreto polimerico en diferentes especificaciones para cubrir las necesidades de su obra

ANDADOR 43 DEL TEMOLUCO 35-3 ACUEDUCTO DE GUADALUPE ALCALDIA GUSTAVO A MADERO 07270

TEL.5520364317 5553891245 OFNA RFC: AEMB600712MS8





RFC: AEMB600712MS8

**escanémame**

**COMERCIALIZADORA ARMAR 2024 DE LA FABRICA A SU OBRA**



**Envios a todo el país!**

**100% COMERCIALIZADORA ARMAR**

**Llamado tambien hierro colado o hierro gris o fundición. Es uno de los materiales ferrosos mas empleados debido a su bajo costo. Esta aleación contiene en general carbono y silicio, además de manganeso fosforo y azufre. Las piezas más comunes son codos de 90°, 45°, 22°, tees, extremidades, carretes, tapas, juntas giubault y estas piezas las ofrecemos en diametros desde 2" hasta 24" en línea estandar y en diametros mayores con pedidos especiales.**

**5520364317**  
comercializadora.ar.mar@gmail.com  
ventas@comercializadormar.com  
**5553891245**  
ING BENJAMIN ARMENTA MORENO

ANDADOR 43 DEL TEMOLUCO 35-3 ACUEDUCTO DE GUADALUPE ALCALDIA GUSTAVO A MADERO 07270

TEL. 5520364317   5553891245 OFNA RFC: AEMB600712MS8



RFC: AEMB600712MS8

**Envios**  
a todo el país!

escanéame

Facebook, Twitter, Instagram, LinkedIn, YouTube, WhatsApp icons

COMERCIALIZADORA ARMAR 2024 DE LA FABRICA A SU OBRA



100% COMPROBADA SEGURA

5520364317  
comercializadora.ar.mar@gmail.com  
ventas@comercializadorarmar.com  
5553891245

ING BENJAMIN ARMENTA MORENO

Las Conexiones PAD de pared sólida e interior liso, fabricadas con resina bimodal Certificada PE4710 presentan propiedades mecánicas superiores como dureza, resistencia a la tensión, aplastamiento y abrasión. Es de alta resistencia química, no tóxica y larga vida útil. Puede ser unida por termofusión a tope, solape, socket y electrofusión; métodos por los cuales se consigue una unión monolítica más resistente que la tubería misma 100% hermética.  
Las Conexiones pad pueden adaptarse a terrenos irregulares y soportar cargas dinámicas, lo que facilita su instalación y a bajo costo.  
Su alto control de Calidad cumple de conformidad con las Normas oficiales Mexicanas.

ANDADOR 43 DEL TEMOLUCO 35-3 ACUEDUCTO DE GUADALUPE ALCALDIA GUSTAVO A MADERO 07270

TEL. 5520364317   5553891245 OFNA RFC: AEMB600712MS8





RFC: AEMB600712MS8

El principio de la fusión por calor consiste en calentar dos superficies a una temperatura determinada y después fusionarlas mediante la aplicación de fuerza. Dicha presión hace que los materiales fundidos fluyan, se mezclan y se fusionen. Cuando se calienta el tubo de polietileno, la estructura molecular cambia de un estado cristalino a un estado amorfo. Cuando se aplica presión a la fusión las moléculas de los extremos del tubo se mezclan. Mientras se enfría la unión, vuelven a su forma cristalina, las interfaces originales desaparecen y finalmente los tubos en un tubo homogéneo. Contamos con equipos de termofusión, estos pueden ser desde uniones de silletas de 1/2" y 3/4" hasta tuberías con diámetros de 18", 24" y mayores con equipos mecánicos, hidráulicos, neumáticos y eléctricos.



5520364317



comercializadora.ar.mar@gmail.com

ventas@comercializadorarmar.com

5553891245

ING BENJAMIN ARMENTA MORENO

ANDADOR 43 DEL TEMOLUCO 35-3 ACUEDUCTO DE GUADALUPE ALCALDIA GUSTAVO A MADERO 07270

TEL. 5520364317   5553891245 OFNA RFC: AEMB600712MS8





RFC: AEMB600712MS8

**escanéame**

**Envios**  
a todo el país!

**5520364317**  
[comercializadora.ar.mar@gmail.com](mailto:comercializadora.ar.mar@gmail.com)  
[ventas@comercializadorarmar.com](mailto:ventas@comercializadorarmar.com)  
**5553891245**  
ING BENJAMIN ARMENTA MORENO



**COMERCIALIZADORA ARMAR**  
DE LA FABRICA A SU OBRA  
**2024**

El empleo de los medidores de agua para determinar el consumo, constituye el método más razonable y equitativo de distribuir los costos de abastecimiento entre todos los consumidores y proporcionar el más económico y efectivo medio de evitar el desperdicio de agua al que conduce la carencia de aparatos de control. Además, se puede obtener una información estadística de consumo que es esencial para poder estimar los índices de crecimiento de la demanda de agua en cada población y la forma como se efectúa el consumo, pudiendo obtenerse en la actualidad estos datos: por sistema, sector y eventualmente por subsector, además se pueden obtener volúmenes de consumo en las distintas categorías: comercial, residencial, industrial, etc.

Hoy en día, el interés por la medición macro y micro se han desarrollado en México desarrollándose toda una industria productora de medidores de tipos inferencial o de velocidad y volumétrica, con gran variedad de mecanismos de medida, de transmisión y registro.

Nosotras ofrecemos diferentes modelos, capacidades y especificaciones para que usted pueda escoger el que más se ajuste a sus necesidades. Visite nuestra web.

ANDADOR 43 DEL TEMOLUCO 35-3 ACUEDUCTO DE GUADALUPE ALCALDIA GUSTAVO A MADERO 07270

TEL.5520364317   5553891245 OFNA RFC: AEMB600712MS8



RFC: AEMB600712MS8

**COMERCIALIZADORA ARMAR**  
DE LA FABRICA A SU OBRA  
**2024**

**5520364317**  
[comercializadora.ar.mar@gmail.com](mailto:comercializadora.ar.mar@gmail.com)  
[ventas@comercializadorarmar.com](mailto:ventas@comercializadorarmar.com)  
**5553891245**  
**ING BENJAMIN ARMENTA MORENO**

**Envios**  
a todo el país!



**100% COMPRA SEGURA**

Los pozos de visita son estructuras que se utilizan en sistemas de drenaje (sanitario y pluvial) para interconectar las líneas de tubería y permitir su inspección y mantenimiento; también, se suelen utilizar bajo alguna de las siguientes situaciones:

1. Al inicio de una red de atarjeos (se suele conocer como pozo de visita cabecero o cabeza de atarjeos).
2. Cuando es necesario incrementar el diámetro de la tubería.
3. Si los niveles de arrastre de las tuberías concurrentes son distintos (también, es prudente evaluar si el desnivel entre arrastres amerita una estructura de caída, según los diámetros de las tuberías).
4. Cuando las tuberías que concurren al pozo se fabricaron con distintos materiales o pertenecen a distintos sistemas de medición.
5. Si es necesario realizar algún cambio de dirección (deben verificarse los diámetros de las tuberías que concurren al pozo para determinar la deflexión máxima permisible).

Los pozos de visita prefabricados de fibra de vidrio y policoncreto son una solución innovadora y de alta resistencia química, además de ligeras, impermeables, indeformables, económicos, de fácil transportación e instalación. Presentaciones de acuerdo a sus necesidades. Una excelente opción de compra.

ANDADOR 43 DEL TEMOLUCO 35-3 ACUEDUCTO DE GUADALUPE ALCALDIA GUSTAVO A MADERO 07270

TEL. 5520364317   5553891245 OFNA RFC: AEMB600712MS8





RFC: AEMB600712MS8

La tubería principal es una pared doble de polietileno de alta densidad con un interior liso y exterior corrugado. Un cople integrado de campana y espiga, los tramos son de 6,10 m de largo y diámetros que van de 6" a 48". Las tuberías cumplen con las normas AASHTO M294 o ASTM F2648 y se fabrica para todas las aplicaciones de drenaje incluyendo drenajes pluviales, desagües y almacenamiento de aguas pluviales. Las juntas integradas de campana y espiga proporcionan una conexión hermetica para tierra sin junta, una conexión hermetica para cieno con un sello elastómero en la campana o una conexión hermetica con una junta externa a la espiga.



escanearme

**5520364317**

[comercializadora.ar.mar@gmail.com](mailto:comercializadora.ar.mar@gmail.com)

[ventas@comercializadorarmar.com](mailto:ventas@comercializadorarmar.com)

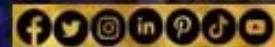
**5553891245**

ING BENJAMIN ARMENTA MORENO



Envios



a todo el país!



ANDADOR 43 DEL TEMOLUCO 35-3 ACUEDUCTO DE GUADALUPE ALCALDIA GUSTAVO A MADERO 07270

TEL. 5520364317   5553891245 OFNA RFC: AEMB600712MS8





RFC: AEMB600712MS8

**COMERCIALIZADORA ARMAR**  
DE LA FABRICA A SU OBRA  
**2024**

**5520364317**  
comercializadora.ar.mar@gmail.com  
ventas@comercializadorarmar.com  
**5553891245**  
ING BENJAMIN ARMENTA MORENO



escanéame

Envios a todo el país!

100% COMPRA SEGURA

Este tipo de tuberías se utilizan para llevar y distribuir agua potable, gas y para uso de cables de telecomunicaciones y fibra óptica.  
Se fabrican en polietileno de alta densidad con moléculas 3408 y 4710 con resinas bimodal de tercera generación que cumplen con las más estrictas normas de calidad.  
Se fabrican con diámetros desde 1/2" y hasta 65" con elaboración especial.  
Es un producto es de alta resistencia química y desgaste por abrasión, completamente atóxico, de fácil instalación, flexible, ligero, muy alta resistencia al impacto, mayor factor de seguridad a la presión de trabajo y su durabilidad puede ser hasta de 70 años en condiciones normales de funcionamiento.  
Las tuberías de gas se fabrican en diámetros desde 1/2" hasta 8" y se pueden embarcar en bobinas o en tramos de 6 o 12 metros.

ANDADOR 43 DEL TEMOLUCO 35-3 ACUEDUCTO DE GUADALUPE ALCALDIA GUSTAVO A MADERO 07270

TEL. 5520364317   5553891245 OFNA RFC: AEMB600712MS8



RFC: AEMB600712MS8

**5520364317**

[comercializadora.ar.mar@gmail.com](mailto:comercializadora.ar.mar@gmail.com)

[ventas@comercializadorarmar.com](mailto:ventas@comercializadorarmar.com)

**5553891245**

ING BENJAMIN ARMENTA MORENO





escanéame 



Envíos   
a todo el país!

Las Geomembranas de Polietileno (HDPE) están específicamente diseñadas para condiciones expuestas. No contienen aditivos o rellenos que puedan evaporarse y causar deterioro a medida que pasa el tiempo. Tienen una aplicación generalizada como elemento de estanqueidad en la contención de líquidos, revestimientos en pilas de lixiviación, en depósitos, en canales, en embalses, en reservorios y en estanques de almacenamiento entre otras. Las geomembranas son termofusionables y fabricadas con resinas vírgenes de polietileno, especialmente formuladas y certificadas. Son resistentes a una amplia gama de productos químicos, incluyendo ácidos, sales, alcoholes, aceites e hidrocarburos, pudiendo estos actuar concentrados y/o diluidos a diferentes temperaturas. Además de su excelente resistencia al ataque de agentes químicos y a los rayos Ultravioleta (UV con 2-3% negro de humo), presentan inmejorables propiedades mecánicas, su bajísima impermeabilidad le permite actuar como barrera al paso de fluidos y gases, alta fuerza tensil y excelente rigidez. Denos su especificación y nosotros la suministramos.



ANDADOR 43 DEL TEMOLUCO 35-3 ACUEDUCTO DE GUADALUPE ALCALDIA GUSTAVO A MADERO 07270

TEL.5520364317   5553891245 OFNA RFC: AEMB600712MS8





RFC: AEMB600712MS8

ANDADOR 43 DEL TEMOLUCO 35-3 ACUEDUCTO DE GUADALUPE ALCALDIA GUSTAVO A MADERO 07270  
TEL.5520364317   5553891245 OFNA RFC: AEMB600712MS8



RFC: AEMB600712MS8

Envios a todo el país!

escanéame

**VALVULAS AUTOMATICAS Y MANUALES DE FIERRO FUNDIDO**

¡VALVULAS DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE, DE COMPRESA, CHECK, CONTRA GOLPE DE ARIETE Y MARCHAS RÁPIDAS...!

¡TIEMPO SEGURO!

COMERCIALIZADORA ARMAR

100% COMPRA SEGURA

5520364317

comercializadora.ar.mar@gmail.com

ventas@comercializadorarmar.com

5553891245

ING. BENJAMIN ARMENTA MORENO

ANDADOR 43 DEL TEMOLUCO 35-3 ACUEDUCTO DE GUADALUPE ALCALDIA GUSTAVO A MADERO 07270  
TEL. 5520364317 5553891245 OFNA RFC: AEMB600712MS8





RFC: AEMB600712MS8

El PVC es un material que cumple con los rangos de temperatura, presión y diámetros necesarios en procesos Químicos y otras aplicaciones industriales. Ofrece una combinación única de flexibilidad, durabilidad, bajo peso y una excepcional resistencia a la corrosión. Ahorros significativos en la instalación y mantenimiento a lo largo de su vida útil son fundamentales en la selección y uso de este material de ingeniería.

Existen varios tipos de uniones entre secciones de Tubería de PVC, entre los cuales se puede mencionar "Cementar" (se une con adhesivos) y "combinación de Campana y Anillo" (se une por acople). Ambos tipos de unión proporcionan una superficie interior lisa que permite el libre flujo de líquidos y desechos lo que los hace ideales para la conducción de aguas negras y redes pluviales. Las uniones son herméticas, de fácil y rápida ejecución.

 **5520364317**  
[comercializadora.ar.mar@gmail.com](mailto:comercializadora.ar.mar@gmail.com)  
[ventas@comercializadorarmar.com](mailto:ventas@comercializadorarmar.com)  
**5553891245**  
**ING BENJAMIN ARMENTA MORENO**



escanear







Envios 

a todo el país!





ANDADOR 43 DEL TEMOLUCO 35-3 ACUEDUCTO DE GUADALUPE ALCALDIA GUSTAVO A MADERO 07270  
TEL.5520364317   5553891245 OFNA RFC: AEMB600712MS8



RFC: AEMB600712MS8



ANDADOR 43 DEL TEMOLUCO 35-3 ACUEDUCTO DE GUADALUPE ALCALDIA GUSTAVO A MADERO 07270  
TEL.5520364317   5553891245 OFNA RFC: AEMB600712MS8





RFC: AEMB600712MS8

**FORMAS DE PAGO**

**COMPRAR AHORA**

**PAGO EN EFECTIVO**

**TRANSFERENCIA BANCARIA**

**Depósito Bancario**

**Envios a todo el país!**

**escaneame**

**5520364317**

**comercializadora.ar.mar@gmail.com**

**ventas@comercializadorarmar.com**

**5553891245**

**ING BENJAMIN ARMENTA MORENO**

**CoDi**

**mercado pago**

**pagosadistanciaclip**

**mercado pago**

**paypal.me/comercializadorarmar**



**VISA** **Master Card** **PayPal**

**PAGUE CON SU TARJETA DE CREDITO NO NECESITA CONTAR CON CUENTA PAYPAL**

**APLICAN RESTRICCIONES Y COMISIONES**

**100% COMPRA SEGURA**

ANDADOR 43 DEL TEMOLUCO 35-3 ACUEDUCTO DE GUADALUPE ALCALDIA GUSTAVO A MADERO 07270

TEL. 5520364317   5553891245 OFNA RFC: AEMB600712MS8



RFC: AEMB600712MS8



## COMERCIALIZADORA ARMAR

Andador 43 No. 35 - 3  
Acueducto de Guadalupe  
G A Madero CP 07270

Teléfono: 5520364317  
ofna 5553891245  
[comercializadoraarmar.com](http://comercializadoraarmar.com)  
Correo electrónico:  
[comercializadora.ar.mar@gmail.com](mailto:comercializadora.ar.mar@gmail.com)

**ING . BENJAMIN  
ARMENTA MORENO**

RFC: AEMB600712MS8

**Ventas Nacionales**



### CÉDULA DE IDENTIFICACIÓN FISCAL



**HACIENDA**  
SECRETARÍA DE HACIENDA Y CRÉDITO PÚBLICO

**SAT**  
SERVICIO DE ADMINISTRACIÓN TRIBUTARIA





AEMB600712MS8  
Registro Federal de Contribuyentes

BENJAMIN ARMENTA MORENO  
Nombre, denominación o razón  
social

idCIF: 14120129173  
VALIDA TU INFORMACIÓN  
FISCAL

ANDADOR 43 DEL TEMOLUCO 35-3 ACUEDUCTO DE GUADALUPE ALCALDIA GUSTAVO A MADERO 07270

TEL.5520364317   5553891245 OFNA RFC: AEMB600712MS8