

G R I F E R Í A S
TIG
T R A B A J O P E S A D O

BROCHURE



**Tecnología e Inteligencia
en Griferías**

Tel: (054) 4449519 • www.grifostig.com
Medellín - Colombia



MISIÓN

Grifos TIG, es una empresa innovadora, productora y comercializadora de griferías y accesorios institucionales con presencia nacional. Cada producto es desarrollado bajo el criterio de la máxima duración en el tiempo, facilidad en su operación e instalación. Se da por hecho que cada producto debe contribuir al ahorro del agua, la energía y la higiene.



Para el 2027, TIG será reconocida como una empresa cuyos productos tienen los estándares más altos en calidad y duración en el tiempo

VISIÓN



TECNOLOGÍA E INTELIGENCIA

Dos elementos necesarios para alcanzar la calidad con la mayor eficiencia, para así lograr excelentes diseños con los mejores materiales e insumos para aplicar la mejor tecnología en nuestros productos. Así garantizamos mayor higiene y ahorro de agua.

CALIDAD CERTIFICADA

Los productos fabricados en nuestra empresa tienen una duración mínima de 5 años. Dicha calidad es amparada con una garantía también de 5 años en materiales y sistema electrónico. Los insumos consumibles como empaques de cauchos y otros tienen garantía de 3 años. Aval único en el mercado, además ofreciendo respaldo y servicio técnico



EMPRESA COLOMBIANA

Las griferías TIG para baños públicos, hospitales, industrias de alimentos entre otros. Cuenta con un departamento de ingeniería que junto al departamento de ventas se encargan de traducir las necesidades del mercado Colombiano.

Las manos colombianas de nuestra empresa diseñan y ensamblan las griferías TIG, probadas una a una con agua a diferentes presiones para asegurar su funcionamiento al momento de la instalación.

PRODUCTOS

GRIFOS DE SENSOR

Detectan la presencia de las manos cuando las acercamos al grifo, de esta manera automáticamente deja correr el agua y la cierra.

Beneficios:



- * Ahorro en el consumo de agua
- * Salida de agua controlada
- * Mayor limpieza e higiene
- * Menor riesgo de fugas
- * El usuario no tiene contacto directo con el grifo
- * Mayor duración del grifo en el tiempo



Grifería para lavamanos

Diversidad de diseños, estilos, colores y formas, para crear un ambiente agradable y limpio. Desarrollados con los mejores materiales para que soporten el trabajo pesado de los baños con alto tráfico de personas.

Grifos quirúrgicos

Desarrollados especialmente para clínicas, hospitales, laboratorios, consultorios odontológicos, industrias de alimentos y en general donde se realicen procesos que impliquen una alta asepsia y evitar el contacto directo con llaves y grifos.





Secadores de manos

Secadores de manos, rápidos y ahorradores, ocupan poco espacio y consumen menos energía. Ideales para baños con un alto tráfico de personas. Contamos con tres modelos distintos, Turbo Jet, Ciclón y Eco Jet.

Grifos Para Orinal

Grifo operado por sensor para orinal. Ideal para trabajo pesado y sitios de alto tráfico. Distancia de detección ajustable mediante control remoto. Sistema de detección inteligente que evita falsos vaciados.

Todo baño público debería estar equipado con grifos de sensor para orinal, por que aumentan la higiene, ahorran agua en un 70% comparado con grifos manuales y la disminución de olores los hacen ideales.



Grifos Para Sanitario antivándalicos

Se activa automáticamente para vaciar el sanitario cuando siente la presencia del usuario. Diseñado para ser incrustado en muro, alta resistencia contra el vandalismo, ideal para sitios de grandes eventos, centros comerciales etc. Su objetivo principal es una mayor higiene, el ahorro de agua y la disminución considerable de olores. Permite ahorrar hasta 30% del volumen de agua por descarga de líquidos.

TIG Bogotá

Calle 129 # 54-36 Local 125
Teléfono: +57 (1) 226 96 90
Whatsapp: +57 313 613 5629
tigbogota@grifostig.com

GRIFERÍAS
TIG
TRABAJO PESADO



Lavamanos antivándalicos

Diseñado para activarse únicamente cuando el usuario coloca sus manos debajo del grifo. Fabricado con materiales de alta resistencia y diseñados contra el vandalismo, ideal para sitios de grandes eventos, centros comerciales etc.



Requisitos técnicos

Conexión eléctrica.

- * Usar el cable original que TIG suministra para este equipo, en ningún caso realice empalmes o extensiones al cable.
- * El tomacorriente debe quedar cerca del equipo.
- * Emplear un cable de calibre 16 o que soporte mayor corriente hasta el toma eléctrico donde se va a conectar el equipo.

SE RECOMIENDA INSTALAR UNA ACOMETIDA ELÉCTRICA INDEPENDIENTE PARA LA GRIFERÍA. EVITE CONECTAR OTROS EQUIPOS EN ÉSTA LÍNEA TALES COMO ILUMINACIÓN, MOTORES, ENTRE OTROS.

Baterías.

- * Usar 4 baterías AA Tipo Alcalina. Con éste tipo de batería se garantiza una duración prolongada de apertura-cierre del grifo.
- * No mezclar diferentes tipos y/o marcas de baterías.
- * No mezclar baterías nuevas con baterías usadas.
- * Al realizar el cambio de las baterías, cerrar correctamente el portapilas para evitar que la humedad pueda sulfatar las mismas.

PARA PROLONGAR LA VIDA ÚTIL DE LAS GRIFERÍAS QUE TRABAJAN CON BATERÍAS, ES NECESARIO CAMBIAR LAS BATERÍAS ESTÉN BUENAS O MALAS, CADA DOS AÑOS.



GRIFOS DE PUSH

La grifería temporizada o de push, se caracteriza porque posee un botón que al ser pulsado activa el caudal de agua por un tiempo corto, luego automáticamente se cerrará para evitar desperdicios lo que significa una gran disminución en el consumo de agua. Los grifos de push representan una solución más económica para los baños públicos.



Beneficios:

- * Ahorro en el consumo de agua
- * Economía
- * Salida de agua controlada
- * Menor riesgo de fugas

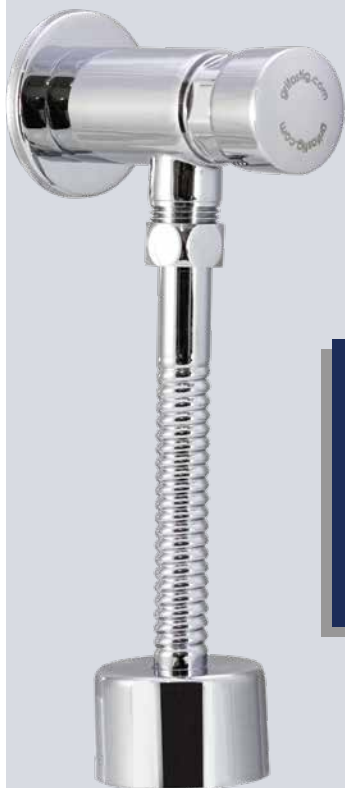
Lavamanos push

Fabricados para aguantar el trabajo pesado, poseen gran variedad de diseños y acabados para adaptarse al estilo de cada lugar.



Válvulas Push para sanitario

Válvulas temporizadas para sanitario, genera una descarga potente. Es una solución económica y antivandálica para los sanitarios.



Grifo Push Orinal

Orinal de pared con válvula automática tipo push, producto antivandálico, higiénica y de fácil mantenimiento, con sistema que permite regular el consumo de acuerdo a la necesidad y condiciones de instalación. Una solución económica para ahorrar agua en los orinales aunque puede generar olores.



Protección contra el vandalismo

Nuestros productos además están protegidos contra el daño y el robo de piezas, con materiales fuertes robustos y diseños que dificultan el accionar de los vándalos.



Válvulas de pedal

Activa el caudal del agua pulsando con el pie o rodilla sin tener que tocar con las manos.

Ideal para industrias de alimentos, salud y cualquier otro sitio donde se necesite evitar el contacto directo con los grifos o llaves.

ACCESORIOS



Jaboneras

Jaboneras de muro, accionamiento manual tipo push o sensor, también funcionan como dispensadores de gel antibacterial, fáciles de operar e instalar, además posee un sistema de fácil recarga y visor transparente para ver el nivel del jabón. Su principal objetivo es la higiene reduciendo el contacto.

Lavamanos autónomos

Módulo lavamanos autoportante en acero inoxidable. Fácil instalación. Puede ser instalado con abasto y desagüe fijo o con tanques y bomba de agua para movilizarlo.

Ideal como puesto de lavado de manos al ingreso y salida de oficinas, locales, centros comerciales, entre otros.



Portarrollos

Dispensador institucional en acero inoxidable de papel higiénico Jumbo. Sistema antivandálico, con chapa de seguridad que mantiene el rollo de papel protegido.

OTROS PRODUCTOS



Repuestos

Repuestos para grifería institucional Corona, Grival a excelentes precios y calidad garantizada.

Grifos carcelarios

Grifería diseñada para los centros penitenciarios, fabricada con materiales resistentes que aguantan el trabajo pesado, además están creadas especialmente contra el vandalismo o el robo de piezas.

Esta grifería es tipo push, para evitar el desperdicio de agua y usar la cantidad exacta de agua y por el tiempo necesario.



Porcelanas

Orinales y sanitarios para uso institucional, anti-robo y con materiales de alta calidad para aguantar el trabajo pesado. Además son de consumos reducidos para ahorrar agua