



BIENVENIDOS

A

INOXICOSTA S.A.S

PORTAFOLIO DE
SERVICIOS



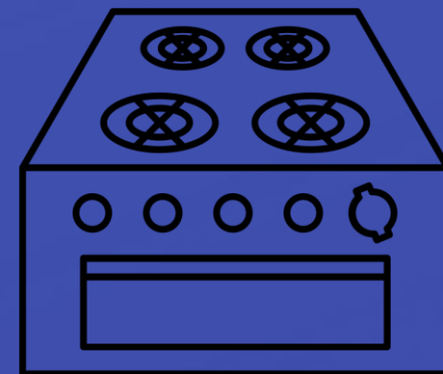
COCINAS INDUSTRIALES

CONTACTANOS

INOXICOSTA@GMAIL.COM
CEL.3046803956



[HTTPS://WWW.INSTAGRAM.COM/INOXICOSTA/](https://www.instagram.com/inoxicosta/)
[HTTP://INOXICOSTA.WIX.COM/INOXICOSTA](http://inoxicosta.wix.com/inoxicosta)



¡LET'S TAKE CARE OF OUR BEAUTIFUL PLANET !

BARRANQUILLA -COLOMBIA

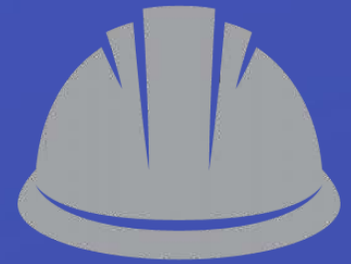
¡Cuidemos nuestro planeta!



SERVICIO Y CALIDAD

INOXICOSTA S.A.S es una empresa legalmente constituida que nació por iniciativa y finalidad para satisfacer las necesidades de nuestros clientes "Entidades públicas, privadas o particulares" y se ha dedicado a crecer con un excelente servicio, calidad y cumplimiento con el trabajo, llevando a nuestros clientes la mayor conformidad posible.

INOXICOSTA S.A.S es una empresa en el área industrial que presta servicios en diferentes áreas, en la que nos destacan la fabricación de cocinas industriales, su mantenimiento preventivo y correctivo, pasamanos en acero inoxidable, mesas, quirúrgicos, lavamanos, lavaplatos, servicios de frío, con principios y fundamentos en la Calidad y la Innovación que permite generar un estado de mejoramiento continuo a nuestros clientes.



INGENERIA





MISIÓN

Somos una empresa especializada en la elaboración de cocinas industriales fabricados en acero inoxidable garantizando un excelente servicio, calidad, efectividad y conformidad a nuestros clientes e innovando en el mercado en una alta gama de productos y Servicios.

VISIÓN

Para el 2022 seremos una empresa con alto prestigio en la costa atlántica y en el país, teniendo sucursales, poder incursionar en el mercado extranjero, llevando nuestros servicios y una buena imagen tanto de nuestra empresa como de Colombia.

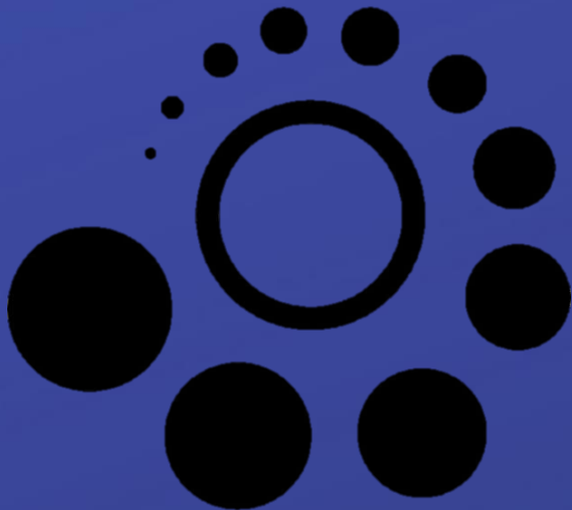
Ser una empresa con el más alto nivel de servicio al cliente a nivel nacional, centrados en la confianza y credibilidad de nuestro trabajo, destacar nuestros servicios y establecer la mayor conformidad, exclusividad y productividad para nuestros clientes.

Para la efectiva presentación nuestra actividad adopta los siguientes valores como elementos orientados a la prestación de servicios: Puntualidad, Responsabilidad, Compromiso, Confianza, Honestidad y Respeto.

Nuestro equipo de Trabajo está compuesto por personas con conocimientos en diferentes disciplinas, con experiencia en el tema de instalación de equipos de cocinas, fabricación, técnicos electromecánicos, técnicos electrónicos y técnicos de refrigeración, personal capacitado para el mantenimiento preventivo y correctivo de los equipos de cocinas, enfocados con una Responsabilidad Empresarial de la mano con el cliente.



MANTENIMIENTO DE COCINAS





Samsung Triple Camera
Tomada con mi Galaxy A30s





msung Triple Camera
nada con mi Galaxy A30s

|||||
c

FABRICACION

Módulo R4251-A



Diseñado para escuelas gastronómicas
Fabricado en acero inoxidable 304-2B calibre 18
Estufa de 4puestos, plancha industrial, parrilla
asadora y bandeja grasera.

Estufa G20-B
Ref. E18D



Diseño recursivo

Fabricado en acero inoxidable 304-2B calibre 18,
Dimensiones (80cm x 90cm x 90 cm)
Quemadores tipo guitarra y bandeja grasera.

Parrilla industrial con piedras volcánicas
Ref. P532



Diseño a petición

Fabricado en acero inoxidable 304-2B calibre,
parrilla en acero inoxidable (Angulo de $\frac{1}{2}$),
(piedras volcánicas) y bandeja grasera.

Plancha industrial
Ref. P405



Diseño y estilo

Fabricado en acero inoxidable 304-2B calibre,
plancha en hierro 3/8 y bandeja grasera.

Mesón de trabajo
Ref. M8307



Diseño elegante

Fabricado en acero inoxidable 304-2B calibre 18,
Dimensiones (2 m x 70cm x 90 cm) con
Tornillos niveladores.

Estantería fija
Ref. E-418



Diseño y necesidad

Fabricado en acero inoxidable 304-2B calibre 18,
tubería cuadrada en acero inoxidable de 2"
dimensiones (opcional) con entrepaños (8) y
tornillos niveladores.

Carro bandejero
Ref. C432



Diseñado con exigencia

Fabricado en acero inoxidable 304-2B calibre 18,
Dimensiones (1,20 m x 60cm x 90 cm)
bandejas(plásticas) y pocetas en acero
inoxidable.

**Refrigerador y mantenedor
Ref. R-875**



Diseñado para una mejor satisfacción
Fabricado en acero inoxidable 304-2B calibre 18,
Sistema de refrigeración automatizado y digital.

Lava platos 3 pocetas Ref. L36



Diseñado para una mayor eficiencia

Fabricado en acero inoxidable 304-2B calibre 18,
pocetas con grifería en acero inoxidable tipo
ganso.

Estufa G20-A
Ref. E16C



Diseño exclusivo

Fabricado en acero inoxidable 304-2B calibre 18,
Quemadores tipo guitarra, plancha en lamina de
hierro 3/8 (2) y bandeja grasera.

Campana extractora tipo pared
Ref. C-504



Diseño perspícaz

Fabricado en acero inoxidable 304-2B calibre 20,
dimensiones (2 m x 1 m x 90 cm , opcional)

Filtros (4 , opcional) en acero inoxidable con
sostenedores.

Campana extractora tipo isla
Ref. C-506



Diseño perspícaz

Fabricado en acero inoxidable 304-2B calibre 20,
dimensiones (2 m x 1 m x 90 cm , opcional)

Filtros (4 , opcional) en acero inoxidable con
sostenedores.

Filtro para campanas extractoras
Ref. F-16



Diseño y duración

Fabricado en acero inoxidable 304-2B calibre 20,
dimensiones (opcional) con sostenedores.

Motor extractor centrifugo
Ref. MT-896



Diseño y tecnología

Fabricado en lamina de hierro con dimensiones y capacidad opcional, motor de 7 hp con poleas y protección de correas.

Freidora industrial a gas
Ref. F-H52

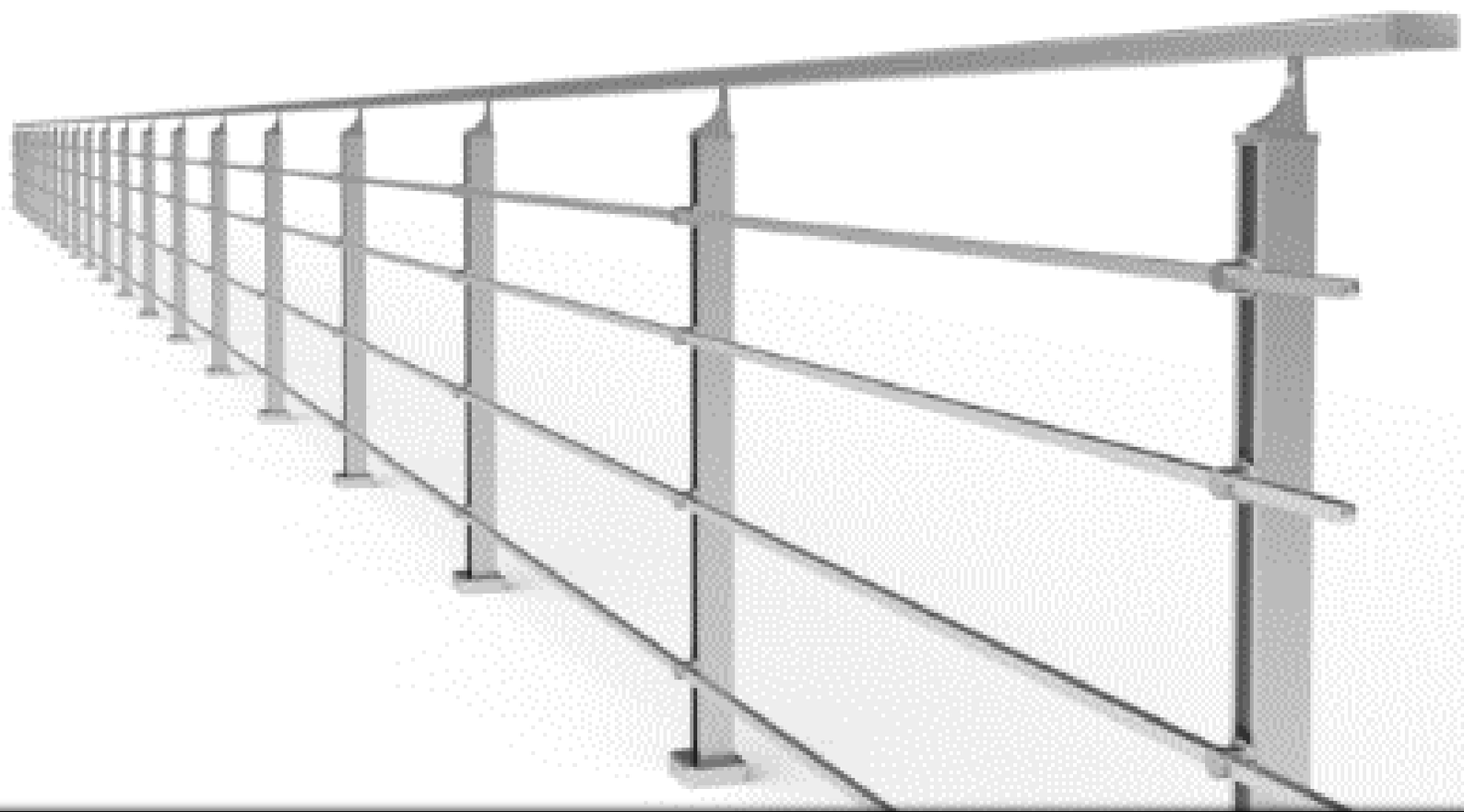


Diseño practico

Fabricado en acero inoxidable 304-2B calibre 20,
con tanque en acero calibre 14, doble canastilla,
sistema de seguridad y patas con nivelador.

Pasamanos en tubo, ángulos y tubo cuadrado.

Ref. P3432



**Carretilla de carga en acero inoxidable
Ref. 1408**



Trampa de grasa en acero inoxidable calibre 18
Ref. T2988

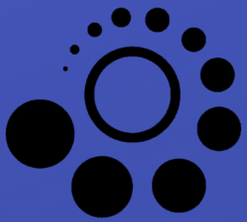


Rejilla en acero inoxidable calibre 20

Ref. R9983

Ref. R9982 (rejilla en varillas de acero)





Con seguridad nuestros servicios resaltan el valor a nuestros clientes, y satisfacen totalmente su necesidad.

Agradecemos la atención prestada y quedamos a su disposición para presentarle personalmente nuestros servicios.

Atentamente.

