



Ignacio Gómez



Ignacio Gómez IHM SAS, Es una Empresa Colombiana con más de 90 años de experiencia en el desarrollo de soluciones de ingeniería de talla mundial para sus proyectos. Estamos certificados con las normas ISO 9001:2008, OSHAS 18001 y BASC.

La División Ambiental se encarga del diseño, la construcción, el montaje, la instalación, la puesta en marcha, la operación y el mantenimiento de plantas de tratamiento de aguas, atendiendo a las necesidades y expectativas del mercado, con productos innovadores.



Tratamiento de Aguas



Ambiental

NKI 08014

Sistemas de Tratamiento de Agua Potable

Producción de agua potable para poblaciones, conjuntos campestres, hoteles, centros vacacionales, unidades militares, colegios, universidades e industrias entre otros, cumpliendo con la normatividad exigida.

Sistemas Fisicoquímicos Convencionales, compactos y modulares.

Tecnologías de Membrana
(Osmosis Inversa, Ultrafiltración)

Desalinización para potabilización de agua de mar o pozos profundos salobres.



Estaciones de Bombeo:

EBAR: Estaciones de bombeo de aguas residuales domésticas:

EBALL: Estaciones de bombeo de aguas lluvias:

Diseño
Suministro de Equipos
Instalación
Puesta en Marcha



Innovación | Ingeniería | Respaldo

Innovación | Ingeniería | Respaldo

DESCRIPCIÓN

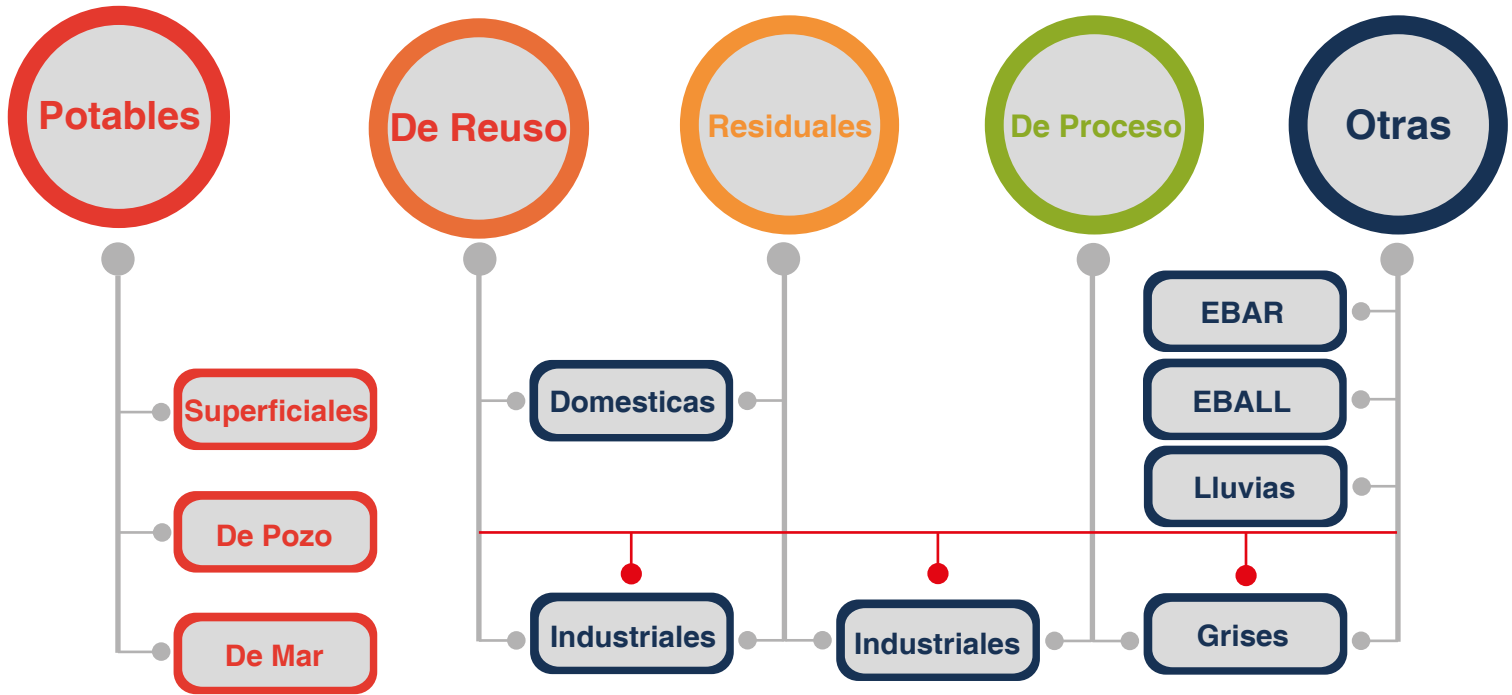
Tratamiento de aguas residuales generadas en el desarrollo de actividades industriales tales como, alimentos, bebidas, farmacéutico, metalmeccánico, textil, petrolero, químico, del cuero y metalmeccánico.

Ambiental



TECNOLOGÍAS EMPLEADAS

Sistemas de oxidación avanzada.
Sistemas DAF
Electrocoagulación.



Venta de Agua Tratada

Venta de Maquinaria

Equipos y Suministros
para Tratamiento de Agua

Consultorías

Representaciones Internacionales



Bogota Zona Norte
Av Cra 45 No. 122-12
PBX: 6121288-3526911
ventas@igihm.net
punto122@igihm.net

Bogota Zona Industrial
Cra 42Bis No. 17A - 24
PBX: 3526911
dts@igihm.net

Madrid (Cundinamarca)
Cil. 15 No. 1 - 16
PBX: 8200210
puntomadrid@igihm.net

Cali
Cra. 1A No. 17 - 75
PBX: (2) 8837353
PBX: (2) 8844376
ventascali@igihm.net

Medellin
Cra 56 No. 50-40
Tel: (4) 3221658
emedellin@igihm.net

Barranquilla
Av Circunvalar Calle 110 No. 10 - 427
Bodega A21
Tel: (5) 3148692
ventasbquilla@igihm.net

Bucaramanga
Cra 15 No. 28-09
Tel: (7) 6704895
ecbmanager@igihm.net

Duitama
Avenida de las Américas
Calle 9 No. 24-51
Tel: (8) 7604936
ecduitama@igihm.net

Sogamoso
Cl. 11 No 15-17
PBX: 7733088
pvsogamoso@igihm.net



Sistema de Tratamiento de Aguas de Proceso

Tratamiento de aguas para uso en procesos productivos de sectores tales como, alimentos, bebidas, farmacéutico, metalmecánico, textil, petrolero, químico, del cuero y metalmecánico.

TECNOLOGÍAS EMPLEADAS

Sistemas de Filtración Avanzada

Microfiltración, Ultrafiltración, Nanofiltración y Osmosis inversa.

Sistemas DAF

Electrocoagulación

Intercambio Iónico

Osmosis Inversa

El sistema permite concentrar o eliminar contaminación de una solución líquida mediante la aplicación de una presión determinada a través de una membrana semipermeable fabricada generalmente en acetato de celulosa o polimidas



Sistema de Ultrapurificación de Agua

Capacidad desde 1800 GPD
Estructura en Acero Inoxidable
Bomba de alta presión en acero inoxidable
Tablero automático.
Medición de conductividad en línea y activación remota.
Flush automático
Housing Acero Inoxidable
Membranas de alto rechazo o baja energía



Tratamiento de Agua Residual Doméstica



Residenciales | Comerciales | Municipales

Modulares

Compactas

Convencionales

Tecnologías de Tratamiento

Lodos Activados (SBR, FAST, MBR y Convencionales)

Anaerobios (UASB, RAP y FAFA)

Fisicoquímicos
(Oxidación Avanzada, Electrocoagulación, DAF)

Filtración Avanzada



BIO MICROBICS
BETTER WATER. BETTER WORLD.®

www.igihm.com