



AIRFOIL INGENIEROS LTDA.

AIRE ACONDICIONADO Y VENTILACIÓN.



Versión: 01 Fecha de emisión: 08 de Marzo de 2019

Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

DOCUMENTO CONTROLADO

Bogotá,

PORTAFOLIO DE PRODUCTOS

Respetado Señor:

Nos permitimos presentar nuestra compañía AIRFOIL INGENIEROS LTDA, empresa dedicada a la fabricación y comercialización de equipos de Aire Acondicionado para áreas Hospitalarias y sistemas de ventilación mecánica y aire acondicionado para las áreas Laboratorios, Clínicas y Hospitales.

Somos Fabricantes Directos de:

- Ventiladores y extractores centrífugos tipo industrial de alta mediana y baja presión según normas
- Cabinas de bioseguridad y flujo laminar horizontal y vertical.
- Ventiladores tipo hongo manufacturas en aluminio extracción grasa y aire.
- Equipos manufacturados en acero inoxidable.
- Ductos según normas (smacna)
- Colectores de polvo, ciclones, filtros de mangas.
- Unidades de ventilación para suministro y extracción.
- Unidades manejadoras con filtración 35%,65%,95% doble pared intemperie.
- Equipos de enfriamiento evaporativo.
- Repuestos, partes y filtros 35%, 65%, 95% y Hepa 99,99%
- Mantenimiento preventivo y correctivo equipos de aire acondicionado y ventilación mecánica
- Suministro e instalación equipos de aire acondicionado para oficinas, rack, y espacios abiertos al público
- Distribuidores equipos aire acondicionado como minisplit, cassette, tipo paquete
- Asesoría, cálculo y diseño de proyectos.
- Ventilación mecánica controlada para laboratorios farmacéuticos.
- Sistemas de aire acondicionado y ventilación salas de cirugía.
- Sistemas de extracción mecánica baños, restaurantes y parrillas.
- Banco de filtrado 35 %, 65%, 95% y 99,99 %
- Sistemas de transporte neumático de polvo, papel, cereales.
- Balanceo estático y dinámico de equipos rotativos.





Versión: 01

Fecha de emisión: 08 de Marzo de 2019

Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

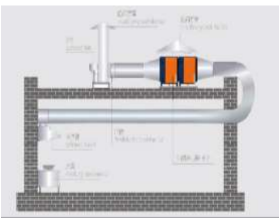


















Versión: 01 Fecha de emisión: 08 de Marzo de

2019

Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

DOCUMENTO CONTROLADO

UNIDADES MANEJADORAS

❖ Unidades manejadoras de doble pared especiales para areas limpias con panel metalico por ambas caras inyectado en linea continua con poliuretano expandido de alta densidad (38kg/m3) y acabado con pintura electrostatica, elevada resistencia mecanica y con un optimo aislamiento termico y acustico



❖ Pre-Filtracion Del 35%, 65%, 85% O 95% Antes Del Ventilador





Versión: 01

Fecha de emisión: 08 de Marzo de 2019

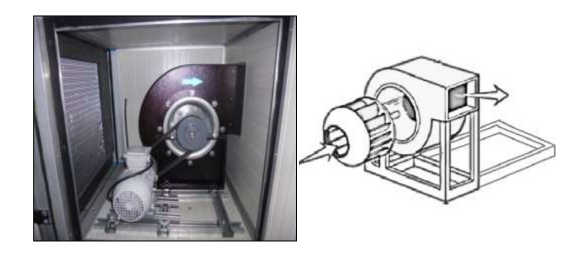
Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

DOCUMENTO CONTROLADO





Ventilador centrifugo de alta capacidad según la caida de presion total. Disponible con aletas curvas adelante tipo fc-balanceados estatica y dinamicamente, ensamblado con motores y variadores certificados bajo normativa tecnica retie – icontec



❖ Serpentin de enfriamiento fabricado en tuberia de cobre y aletas de aluminio troqueladas para expansion directa o agua helada.





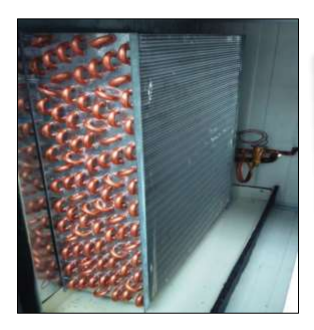
Versión: 01

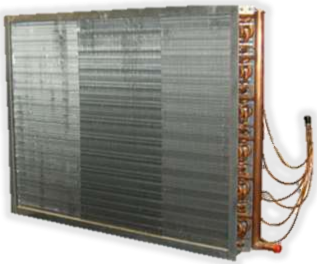
Fecha de emisión: 08 de Marzo de

2019

Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

DOCUMENTO CONTROLADO





LINEA COMERCIAL AIRE ACONDICIONADO **MARCAS**

















Versión: 01

Fecha de emisión: 08 de Marzo de

2019

Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

DOCUMENTO CONTROLADO

✓ Aire acondicionado tipo Mini Split

Un sistema minisplit que consta de dos unidades, que es la unidad interior y la unidad exterior.

Generalidades: Nuevo Sistema Mini Split con capacidades disponibles 9000 btu-110/220v, 12000 btu-110/220v, 18000 btu-220v, 24000 btu-220v, 36000 btu-220v

Beneficios:

- Refrigerante Ecológico R410A
- Filtro De Polvo De Fácil Limpieza
- Bajo consumo de energía
- Control Remoto



Nueva Línea De Minisplit INVERTER

Esta tecnología, a pesar de compartir muchas características con los sistemas convencionales, cuenta con beneficios permite ahorrar desde un 50 hasta un 80 por ciento en el pago por energía eléctrica; además, el gas con el cual trabajan (R-410A) es ecológico, ya que causa un mínimo daño a la capa de ozono, capacidades disponibles 9000 btu-110/220v, 12000 btu-110/220v, 18000 btu-220v, 24000 btu-220v, 36000 btu-220v



Beneficios:

- Ahorrador De Energía
- Refrigerante Ecológico R410A
- Filtro De Polvo De Fácil Limpieza
- Bajo Nivel de Ruido
- Control Remoto





Versión: 01

Fecha de emisión: 08 de Marzo de

2019

Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

DOCUMENTO CONTROLADO



✓ Ventiladores Centrífugos en Línea ✓ Ventiladores Axiales Industriales de Alta eficiencia







Versión: 01

Fecha de emisión: 08 de Marzo de

2019

Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

DOCUMENTO CONTROLADO

✓ Enfriador de Agua Confortfresh Serie South - Enfriador de Agua Confortfresh Serie West

Generalidades: Los Chillers Ofrecen Una Excelente Opción Para La Industria Y Grandes Beneficios Para Construcciones De Cualquier Tipo De Tamaño. Equipos Eficientes, De Silencioso A Un Precio Funcionamiento Calidad. Rendimiento Aseauible. Con Sostenibles. Se Utilizan En Una Gran Cantidad De Aplicaciones, Entre Las Cuales Las Más Comunes Son Para La Refrigeración De Máquinas De Inyección De Plástico, Equipos De Corte De Presión De Chorro De Agua, Máquinas De Resonancia Magnética, Y Para Los Procesos De Anodizado.



✓ Sistema Multisplit.

Generalidades: Una solución práctica y funcional que satisface múltiples espacios con un mismo equipo, ahorrando espacio y disminuyendo costos de mantenimiento. Disponibles en capacidades de 9000 btu, 12000 btu, 18000btu, 24000btu, 36000 btu, 48000 btu, 56000 btu,

- ➤ Equipo Ultra Silencioso Desde 32(dB)
- ➤ Ventilador De 3 Velocidades
- Kit De Instalación (3mts Tubería De Cobre)
- ➤ Incluye Control Remoto
- > Mayor Ahorro De Espacio
- > Sensación Suave Brisa
- Filtro De Carbón Que Previene El Ambiente Contra Agentes Dañinos Y Hongos
- Persiana Frontal De Fácil Limpieza







Versión: 01

Fecha de emisión: 08 de Marzo de 2019

Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

DOCUMENTO CONTROLADO

✓ Deshumificadores.

Consiste en pasar una corriente de aire por un evaporador es un equipo que reduce la humedad ambiental.





✓ Aire portátil:

Un sistema de aire acondicionado central usa un compresor (unidad exterior) y un transformador (unidad interior) que enfría el aire para después ser distribuido en la casa a través de ductos

Capacidad:

12.000 Btu -110 Voltios 14.000 Btu -220 Voltios







Versión: 01

Fecha de emisión: 08 de Marzo de

2019

Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

DOCUMENTO CONTROLADO

✓ Cortinas de Aire.

Generalidades: las Cortinas De Aire Son El Sistema De ventilación Perfecto Para Conseguir Un Agradable Ambiente En Espacios abiertos Y Un Ahorro De Energía. Ideales Para Aplicaciones convencionales Como Bares, Restaurantes, Bancos, Edificios, Tiendas Y en Espacios Abiertos O Zonas De Paso Como: Gimnasios, Oficinas, Salas De estar, Etc.





✓ Condensadoras.

Unidad condensadora exterior en lámina galvanizada y prepintada resistente a la corrosión brindan la mejor solución a cada necesidad, gracias a sus componentes cuidadosamente seleccionados. Capacidades Disponibles: 36.000 BTU - TOV-36CA-N1, 48.000 BTU - TOV-48CA-N1, 60.000 BTU - TOV-60CA-N1, 60.000 BTU - TOV-60CA-N3

Beneficios:

- Fácil Mantenimiento
- Lamina Con Protección Anticorrosiva
- Fácil Instalación
- Refrigerante Ecológico R410a
- Serpentín con tubería de cobre y aletas de aluminio.
- Fácil acceso a los controles eléctricos a través del panel de servicio.
- Compresor Scroll.
- Descarga de aire vertical.







Versión: 01

Fecha de emisión: 08 de Marzo de

2019

Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

DOCUMENTO CONTROLADO

✓ Central Split Piso-techo, Central Split Cassette.

El Aire Acondicionado de **Techo** climatiza de forma silenciosa, dirigiendo el aire desde el cielo de la habitación de forma homogénea hacia el ambiente



Generalidades Piso techo:

Fácil Instalación Y Mantenimiento, Equipo Ultra Silencioso, Descarga De Aire - Angulo Abierto, Multiposición, Ahorrador De Energía, Compresor Inverter, Refrigerante Ecológico R410A







El Aire Acondicionado sin **Ductos o tipo Cassette** es óptimo para grandes oficinas, con un diseño elegante en su instalación, las características y las especificaciones son de referencia a las del producto

Beneficios:

Alta Eficiencia Fácil Instalación Diseño De Lujo Autodiagnóstico Y Autoprotección Equipo Ultra silencioso Sensación De Suave Brisa Compresor Inverter





Versión: 01

Fecha de emisión: 08 de Marzo de 2019

Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

DOCUMENTO CONTROLADO

✓ Manejadora Air Handler CRM Multiposición.

Manejadora Air Handler CRM multiposición, flexible permitiendo ser una opción ideal para aplicaciones residenciales e industriales, están diseñadas para ofrecer el confort ideal con un alto rendimiento.

Fabricado en lámina prepintada de acero galvanizado de gran calibre resistente a la corrosión. **Capacidades disponibles**: 36.000, 48.000 y 60.000 BTu

Beneficios:

Refrigerante R410A

Multiposición

Válvula de expansión Termostática



✓ Fancoil Desnudo Agua Helada.

El fancoil desnudo agua helada con gabinete serie ha sido diseñado pensando para facilitar la estética de aquellos lugares, en donde un equipo de aire acondicionado no debe ser puesto a la vista (ej. Lobby de hoteles). Adicional cuenta con la ventaja que el sistema de ductos es perfectamente adaptable, brindando así diferentes opciones en su instalación





Ahorro de espacio, Fácil mantenimiento, Bajo consumo de energía, Equipo ultra silencioso, Apto Para Trabajar Con R22 - R407 O R410A, Autodiagnóstico y autoprotección, Capacidades 18Kbtu - 24Kbtu - 36Kbtu - 48Kbtu - 60Kbtu





Versión: 01

Fecha de emisión: 08 de Marzo de

2019

Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

DOCUMENTO CONTROLADO

✓ Repuestos Aire Acondicionado y Refrigeración



Contribuimos en la solución de las necesidades de nuestros clientes a través del suministro de una gran variedad de repuestos y accesorios para aire acondicionado y ventilación.

✓ Ventiladores tipo hongo manufacturas en aluminio extracción grasa y aire



Ventilador centrifugo diseñado para las aplicaciones de baja presión. Son de instalación en techo y están diseñados especialmente para aires contaminados con grasa y humos. Se encuentran disponibles en capacidades variables desde 800 CFM hasta 6000 CFM en los tamaños de 12" a 27" y con presiones de 0.25" hasta 2" columnas de agua.







Versión: 01

Fecha de emisión: 08 de Marzo de 2019

Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

DOCUMENTO CONTROLADO

✓ Filtros para aire acondicionado usados en Salas de Cirugía, Uci, Esterilización, Consultorios, Cuidados Intermedios



Filtros con mallas filtrantes Eficiencia: 35%, 65%, 85%, 95%- Hepa 99.97%.

✓ Servicio de Mantenimiento Preventivo Y correctivo a Nivel Nacional.

Personal técnico certificado y calificado para la ejecución, instalación y mantenimiento preventivo-correctivo de equipos de aire acondicionado y ventilación.

Mantenimiento preventivo: el propósito es prever las fallas manteniendo el sistema del equipo e instalaciones en condiciones óptimas, realizar diagnóstico de correctivos a tiempo para prolongar la vida útil del equipo.

Mantenimiento Correctivo: Corrección de las averías o fallas, cuando éstas se presentan.



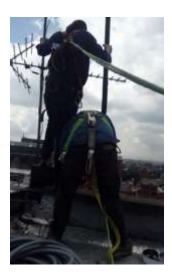


Versión: 01

Fecha de emisión: 08 de Marzo de 2019

Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

DOCUMENTO CONTROLADO







Departamento De Ingeniería.

Nuestro grupo de Ingeniería con más de veinte (20) años de experiencia en la rama. Tenemos cubrimiento a Nivel Nacional a todas las ciudades y municipios en Colombia. Hemos participado en proyectos de reconocidas y prestigiosas empresas del país dentro de las cuales podemos mencionar:



















Versión: 01

Fecha de emisión: 08 de Marzo de

2019

Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

DOCUMENTO CONTROLADO

SISTEMAS DE AIRE ACONDICIONADO Y VENTILACION MECANICA

Sistema de aire acondicionado y ventilación mecánica para las áreas de cirugía, esterilización, sala de partos en el **Hospital Regional De Sogamoso E.S.E**, para garantizar la prestación de servicios de salud como institución de segundo nivel de atención ejecutado en el año 2015





Sistema de ventilación para el mejoramiento de las condiciones ambientales del banco de tejidos osteomuscular clasificación tipo B, del banco multitejido Del **Instituto Distrital De Ciencias, Biotecnologías E Innovación En Salud "IDCBIS"**, ejecutado en el año 2018 - 2019







HISTORIAL DE CONTRATOS EJECUTADOS AIRFOIL INGENIEROS LTDA

CLIENTE	CIUDAD	FECHA	TIPO
CORPORACIÓN IPS EJE	NIVEL	EN EJECUCIÓN	Mantenimiento preventivo y correctivo a nivel nacional de
CAFETERO	NACIONAL		sistemas de aire acondicionado
COOMEVA EPS	NIVEL	EN EJECUCIÓN	Suministro instalación y mantenimiento preventivo y
	NACIONAL		correctivo a nivel nacional de sistemas de aire acondicionado
COLSUBSIDIO	BOGOTA	EN EJECUCION	Obra de instalación de sistema de aire acondicionado y
			ventilación en la obra, colsubcidio-famisanar en suba
CLINICA CARDIOVASCULAR	CARTAGENA	MARZO 2017	Diseño, suministro e instalación de unidades
DE NAZARETH SAS			Manejadoras con seccion de filtración
			Eficiencia 99,99%.
AQUALAB SAS	MOSQUERA	FEB 2016	Ejecución de los trabajos de suministro e instalación de
			sistema de extracción y suministro de aire y sistema de aire
			acondicionado para el proyecto laboratorio ambiental car, a
			construirse en el parque santo domingo, Mosquera
			Cundinamarca
CONSORCIO PUERTO AGUA	BUENAVENT	NOV 2016	Suministro e instalación de sistemas de aire acondicionado y
DULCE	URA		ventilación mecánica para el edificio de inspección y edificio
			taller del proyecto aguadulce en buenaventura valle del cauca
CLINICA DE SANIDAD	BOGOTA	JULIO 2015	Suministro e instalación de todo el sistema de aire
EDIFICIO BG. YESID DUARTE			acondicionado y ventilación mecánica.
VALERO POLICIA NACIONAL			Suministro de equipos lavadores equipo chiller
			Unidades extractoras de aire tipo hongo.
HOSPITAL SAN IGNACIO	BOGOTA	JUNIO 2015	Diseño, suministro e instalación de sistema de
			Ventilación mecánica área de pediatría.
HOSPITAL REGIONAL	SOGAMOSO	NOV 2015	Suministro e instalación de materiales mano de obra y
SOGAMOSO E.S.E.			equipos, la realización de pruebas y pues en servicio de aire
			acondicionado y ventilación mecánica



Versión: 01
Fecha de emisión: 08 de Marzo de
2019
Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

CLIENTE	CIUDAD	FECHA	TIPO
POLICIA NACIONAL DIRECCION DE SANIDAD RISARALDA	RISARALDA	MARZO 2015	Suministro de equipos como controles de acceso y aires acondicionado entre otros
FUNDICOM FUNDICIONES Y COMPONENTES AUTOMOTORES SA	MOSQUERA	MAYO 2015	Fabricación, suministro y montaje de sistema de extracción de hornos para el proceso de fundición
UNION TEMPORAL REINO	BOGOTA	DIC 2015	Construcción a todo costo del sistema de conductos el suministro e instalación de los conductos
INSTITUTO NACIONAL DE CANCEROLOGIA	BOGOTA	NOV 2014	Suministro e instalación de sistema de Ventilación y aire acondicionado de Tamo(trasplante de medula ósea)
HOSPITAL MEISSEN ETAPA II	BOGOTA	DIC-2012	Sistema de aire acondicionado y ventilación Etapa ii- ductos y rejillas
SALUDCOOP EPS	BOGOTA	2013	Mantenimiento preventivo y correctivo de Equipos aire acondicionado de las diferentes Sedes a nivel nacional.
HOSPITAL SAN IGNACIO	BOGOTA	Nov-2012	Calculo, diseño, suministro e instalación de sistema de aire acondicionado y ventilación mecánica para unidad de cuidados intensivos.
HOSPITAL REGIONAL MONIQUIRA ETAPA I	BOGOTA	Nov - 2012	Calculo, diseño, suministro e instalación de sistema redes de conductos, rejillas y difusores.
PETROBRAS	BOGOTA	Ago-2011	Diseño, suministro e instalación de sistema de aire acondicionado oficinas 1701-1712
INSTITUTO NACIONAL DE CANCEROLOGIA	BOGOTA	Jun-2011	Diseño, suministro e instalación de sistema de aire acondicionado y ventilación mecánica nuevo edificio de investigación área de ciclotrón
CLIENTE	CIUDAD	FECHA	TIPO





Versión: 01
Fecha de emisión: 08 de Marzo de 2019
Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

Ma An	DOCUMENTO CONTROLLADO					
NUEVO HOSPITAL EL GUAVIO	BOGOTA	May-2011	Suministro e instalación de equipos de aire acondicionado y ventilación.			
ECOPETROL	B/BERMEJA	Jun - 2010	Calculo, diseño, suministro, instalación y puesta en funcionamiento de sistemas de aire acondicionado y ventilación mecánica – unidades de ventilación con filtración 35%, 65% y 95% fabricadas por airfoil ingenieros ltda,			
UCI DEL CARIBE CLINICA MATERNO BOCAGRANDE	CARTAGENA	Jun-2010	Sistema de aire acondicionado para salas de cirugía filtración al 99,97 %			
LABORATORIOS FARMA PAR S.A.	BOGOTA	Jun- 2010	Suministro, instalación y puesta en funcionamiento de sistema de ventilación mecánica			
SALUPCOOP EPS	BOGOTA	Jun -2010	Sistema de ventilación mecánica controlada clínica santa Bibiana y clínica del norte- clínica apartado – clínica cañaveral			
CONSTRU FARMACIAS NACIONAL DE CANCEROLOGIA	BOGOTA	Abr-2010	Calculo, diseño, suministro e instalación de sistema de ventilación mecánica para la central de mezclas			
CLINICA UNIVERSITARIA SAN JUAN DE DIOS / CARTAGENA	CARTAGENA	Oct-2009	Calculo, diseño, suministro e instalación de sistema de aire acondicionado central de mezclas, farmacia			
OPTIMIZARQ. COLSUBSIDIO ORQUIDEAS	BOGOTA	Sep-2009	Diseño suministro e instalación de sistema de aire acondicionado salas de cirugía y uci			
AVILA LTDA NUEVO HOSPITAL SAN JOSE DE MAICAO	GUAJIRA	Jun - 2009	Calculo, diseño, suministro e instalación de sistema de aire acondiciona con equipo de aire chiller 460 toneladas marca duham bush.			
CLIENTE	CIUDAD	FECHA	TIPO			





Versión: 01
Fecha de emisión: 08 de Marzo de
2019
Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

CONSORCIO SERGO GRUCOL CAMITRINIDAD GALAN	BOGOTA	Abr-2009	Calculo, diseño, suministro e instalación de sistema de aire acondicionado y ventilación mecánica.
CLINICA SAN RAFAEL	BOGOTA	Dic-2005	Sistemas de aire acondicionado tipo Split - mini- Split - ventilación mecánica para angiografía, salas de cirugía, neonatos, recuperación, urgencias, sistemas, laboratorio clínico, hematología, dosis unitaria, urgencias adultos, uci neonatos, coronarios, hematología, deposito estéril, uci cardiovascular, unidosis, coronarios, sistemas, dirección general, etc.
CENTRO MEDICO SAN JUAN GRANDE – ORDEN HOSPITALARIA SA JUAN DE DIOS	BOGOTA	OCT-2006	Sistema de ventilación mecánica controlada para terapia respiratoria.
INSTITUTO CANCEROLOGICO NACIONAL	BOGOTA	OCT -2006	Sistema de aire acondicionado y ventilación mecánica para área de resonancia, radiología, angiografía, sistemas.
HOSPITAL LA VICTORIA	BOGOTA	OCT-26	Sistema de aire acondicionado auditorio y facturación
FUNDACION HOSPITAL SAN CARLOS	BOGOTA	Dic -2005	Sistema de ventilación laboratorio
PROQUINAL S.A.	BOGOTA	Oct - 26	Sistema de ventilación mecánica
C.C. PUERTO BELLO	BOGOTÁ	Jun - 2004	Sistema de extracción campana
EMGESA	BOGOTÁ	Ene - 2004	Extractores centrífugos bcs 24"
C.C ANDINO	BOGOTÁ	Nov - 2003	Aire acondicionado tipo Split 5 tr
CLIENTE	CIUDAD	FECHA	TIPO



Versión: 01
Fecha de emisión: 08 de Marzo de 2019
Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

CLUB CAMPESTRE DE NEIVA	NEIVA	Oct - 2003	Sistema extracción campana
INDUSTRIAS ADRIA (PANAMÁ)	BOGOTA	Oct - 2003	Extractor centrífugo bcs 24" - bcs - 30"
COLCOCINAS - STEEL MARK	MEDELLÍN	Sept - 2003	Suministro extractores centrífugos varios
REFISAL	ZIPAQUIRÁ	Jul - 2003	Extractor centrifugo d30" y ductos
PASTAS DORIA	MOSQUERA	Jun - 2003	Fabricación e instalación de chimeneas fabricadas en acero inoxidable.
UNIVERSIDAD NACIONAL	BOGOTÁ	Dic - 2002	Fabricación de ventilador en fibra de vidrio y blower aleta múltiple en pvc
PASTAS DORIA	MOSQUERA	Nov - 2002	Mantenimiento correctivo ventiladores centrífugos
FUERZA ARMADA PTO. INIRIDA	PTO. INIRIDA	Oc t- 2002	Fabricación de extractor centrifugo d 18"y ductos en lámina galvanizada
PERRO Y PINCHOS J.R	BOGOTÁ	Oct - 2000	Fabricación e instalación de ventiladores centrífugos y ductos en lámina galvanizada
IDIPRON	BOGOTÁ	Sept - 2000	Fabricación e instalación de ventilador centrifugo y ductos rectangulares
FAGOR MEDELLÍN	BOGOTÁ	Ago - 2000	Fabricación e instalación de sistema de extracción
NUEVA CÁRCEL DE GIRARDOT	GIRARDOT	Ago - 2000	Fabricación e instalación de sistema de extracción
ESCUELA DE INGENIERÍA	BOGOTÁ	Jul - 2000	Fabricación e instalación de sistema de extracción
E.T.B CHICO	BOGOTÁ	Mar - 2000	Suministro e instalación de forro de aluminio
CADENALCO - POMONA 76	BOGOTÁ	Abr - 2000	Reparación y montaje de unidad condensadora y evaporadora marca york
D.I.A.N.	NACIONAL	Sept - 1999	Suministro e instalación de equipos de aire acondicionado tipo split - minisplit - fancoil para (17) ciudades de Colombia
CAPILL FRANCE	BOGOTA	Dic - 1999	Fabricación e instalación de chimeneas
CLIENTE	CIUDAD	FECHA	TIPO
CLÍNICA COUNTRY	BOGOTÁ	Nov - 1999	Fabricación e instalación de sistema de ventilación mecánica



Versión: 01
Fecha de emisión: 08 de Marzo de 2019
Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

SALUD TOTAL PLAZA	BOGOTÁ	Sept - 1999	Fabricación e instalación de sistema de extracción
AMÉRICAS	2000111	Бері 1999	consultorios
PROMOTORA REYENCY	COTA	Ago - 1999	Fabricación e instalación de chimeneas para cocinas
COUNTRY			1
PUEBLO VIEJO COUNTRY club	COTA	Jul - 1999	Fabricación e instalación sistema de extracción baños
CERÁMICAS JUAN MINA	B/QUILLA	Dic - 1998	Fabricación e instalación de forro de aluminio en hornos y fibra de vidrio
CASA DANN CARLTON	BOGOTÁ	Nov - 1997	Calculo , diseño , suministro , instalación de sistema de extracción parqueaderos - sótanos
CASA DANN CARLTON	BOGOTÁ	Oct - 1997	Suministro e instalación de sistema de extracción
D.I.A.N.	BOGOTÁ	Sept - 1997	Fabricación y montaje de sistema de ventilación mecánica
CONSTRUCTORA TOBIA GRANDE	VILLETA	Ago - 1997	Instalación de sistema aire acondicionado tipo chiller de enfriamiento por agua de 20 tr
ALFA CENTRO DE NEGOCIOS	BOGOTÁ	Ago - 1997	Elaboración e instalación de ductos en fibra de vidrio fiberglass y montaje de unidades de aire acondicionado split
DIAN BUENAVENTURA	B/VENTURA	Jul - 1997	Fabricación e instalación de ductos fibra de vidrio y equipos de aire acondicionado york
HOMCENTER CALLE 80	BOGOTÁ	Jul - 1997	Fabricación e instalación de ductería circular y montaje de equipos de aire acondicionado
CENTRO EMPRESARIAL SANTA BARBARA	BOGOTÁ	Mar - 1997	Fabricación y montaje de ductería en lámina galvanizada - ventiladores centrífugos industriales
KOKORICO	TUNJA	Abr - 1997	Fabricación e instalación de sistema de extracción mecánica campanas
CENTRO HOSPITALARIO SAN JUAN DE DIOS	BOGOTÁ	Nov - 1996	Fabricación e instalación de ductos en lámina galvanizada y equipos de ventilación mecánica
MAKRO DE COLOMBIA	MEDELLÍN	Ago - 1996	Fabricación y montaje de sistema de aire acondicionado
MAKRO DE COLOMBIA	B / QUILA	Jul - 1996	Fabricación y montaje de sistema de aire acondicionado
MAKRO DE COLOMBIA	CALI	Jun - 1996	Fabricación y montaje de sistema de aire acondicionado





Versión: 01
Fecha de emisión: 08 de Marzo de 2019
Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

DOCUMENTO CONTROLADO

MAKRO DE COLOMBIA	BOGOTÁ	May - 1996	Fabricación y montaje de sistema de aire acondicionado
NORTE			
MAKRO DE COLOMBIA SUR	BOGOTÁ	Abr - 1996	Fabricación y montaje de sistema de aire acondicionado y
			ventilación
PROSANTANA	BOGOTA	NOV-1995	Sistemas de extracción parqueaderos.

LABORATORIOS FARMACÉUTICOS Y VETERINARIOS

CLIENTE	CIUDAD	FECHA	TIPO
FARMA EMPAQUES	BOGOTA	JUN-2018	Fabricación. Instalación y puesta en funcionamiento del sistema de ventilación mecánica(suministro y extracción) y la extracción puntual del área de fabricación de sólidos, según planos presentados por el contratista debidamente aprobados por el contratante los cuales hacen parte de la definición del objeto del presente contrato
ALIMENTOS NUTRICIONALES NATURAL HEALTH SAS	BOGOTA	MAR-2018	El suministro de equipos y actividades relacionadas con la instalación y puesta en marcha del sistema de ventilación para el inmueble ubicado en la cr 66 3-59
NATURAL BIOLOGIC SAS	BOGOTA	NOV-2017	Corrección a sistema de ventilación mecánica para validación, incluye sistema de extracción puntual.
FINMARK LABORATORIES S.A.	BOGOTA	NOV- 2005	Calculo, diseño, suministro e instalación de sistema de ventilación mecánica controlada para áreas de producción biológicos, humanos y veterinarios - cabinas de bioseguridad clase ii
VITROFARMA	BOGOTA	ENE -2006	Sistema de ventilación y aire acondicionado para área de hidrocortisona planta no. 3
CLIENTE	CIUDAD	FECHA	TIPO
VITROFARMA	BOGOTA	DIC-05	Sistema de aire tipo evapora TiVo para oficinas planta no. 1





Versión: 01
Fecha de emisión: 08 de Marzo de 2019
Fecha de revisión: 08 de marzo de 2019

CORPOICA	MOSQUERA	Oct - 2003	Calculo , diseño , suministro , instalación sistema de ventilación mecánica controlada para áreas de laboratorio producción de semillas (corpoica)
CORPOICA	TIBAITATÁ	May - 2004	Mantenimiento correctivo cabinas de flujo laminar - suministro filtros hepa 99,99%
UNIVERSIDAD NACIONAL	BOGOTÁ	Jun - 2003	Fabricación de ventiladores centrífugos en fibra de vidrio para cabinas de flujo laminar laboratorio doctor Manuel Elkin patarollo.
QUIVET LTDA	BOGOTÁ	Jun - 2003	Calculo , diseño suministro e instalación de sistemas de ventilación mecánica controlada para áreas de producción
LABORATORIOS FARPAG	BOGOTÁ	Mar - 1999	Calculo , diseño , suministro e instalación e sistema de ventilación mecánica controlada
LABORATORIOS SERVICIOS FARMACÉUTICOS DE CALIDAD	BOGOTÁ	Jul - 1999	Calculo, diseño, suministro e instalación de sistema de ventilación mecánica controlada
LABORATORIOS VITROFARMA	BOGOTÁ	Jun - 1999	Calculo , diseño , suministro e instalación de sistema de ventilación mecánica controlada para áreas estériles de planta no. 3
LABORATORIOS VITROFARMA	BOGOTÁ	Mar - 1999	Calculo, diseño, suministro, instalación de sistema de ventilación mecánica controlada para áreas estériles y no estériles de la planta no. 1
LABORATORIOS VITROFARMA	BOGOTÁ	Feb - 1999	Calculo , diseño , suministro , instalación de sistema de ventilación mecánica controlada para áreas no estériles de la planta no. 4



CONTACTENOS

Telefonos. 57 (1) 2054867 - 57(1) 7146475

DEPARTAMENTO COMERCIAL

Ing. Jorge Murcia Forero

0

3108534507

Gerente general

Correo. airfoilcolombia@yahoo.com

DIRECCIÓN DE PROYECTOS

Ing. Nataly Ramirez



3506076884

Directora de Proyectos

Correo. <u>Ingenieria3@airfoilingenieros.com</u>

COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTOS

Jenifer Vásquez



3506076885

Coordinadora de mantenimientos

Correo: airfoiling@gmail.com

DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA

Diana Murcia



3115983667

Directora administrativa

Correo: Ingenieria@airfoilingenieros.com