



SOMOS FDC CORP

Empresa 100% peruana con centro de operaciones en la ciudad de Lima - Perú.

Ofrecemos servicios de automatización neumática de procesos industriales, mantenimiento preventivo y correctivo, ingeniería y tratamiento de aire comprimido, equipos de almacenamiento, equipos de limpieza industrial, metal mecánica, soluciones de abastecimiento y ejecutamos proyectos llave en mano de diferentes industrias.

Contamos con 5 áreas:

- Ingeniería de proyectos
- Servicio Técnico
- Ventas Corporativas
- Administración
- Importaciones

Siempre nos hemos distinguido por nuestra calidad y confiabilidad.

Nuestro éxito es gracias a la entrega de nuestros colaboradores quienes son el pulmón de nuestra empresa.

Premisas

- **Desarrollo sostenido** de una visión de negocios que privilegia las relaciones comerciales a largo plazo.
- **Flexibilidad** para adaptarse a los cambios y requerimiento del mercado y las particularidad de sus clientes.
- **Capacidad de gestión** para cumplir con los objetivos propuestos en tiempo y forma.
- **Liderazgo y motivación**; experiencia y trabajo con equipo de grupos multi disciplinarios consutanciados con los objetivos de nuestra empresa.

Ofrecemos Soluciones
Generamos Confianza



SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL

El compromiso de FDC CORP es proteger la seguridad y salud de todos nuestros empleados, con la convicción de que los accidentes de trabajo y enfermedades profesionales pueden y deben ser evitados.

- Para ello, adoptamos el principio de mejora permanente de la acción preventiva, que incluye, entre otras, las actividades de prevención y protección de la salud, actuación ante emergencias, adecuación del trabajo ala persona, selección de equipos de trabajo y productos, coordinación entre empresas y demás obligaciones recogidas en el marco normativo de prevención.
- Estamos al servicio de nuestros clientes, comprometidos con la sociedad, el medio ambiente y salud de todos los que formamos la Empresa.
- Los accidentes de trabajo o cualquier lesión generada en el mismo son, fundamentalmente, fallos de gestión y, por tanto, evitables mediante una gestión adecuada que permita adoptar las medidas para la identificación, evaluación y control de los posibles riesgos.
- La línea jerárquica es la responsable de la prevención de los accidentes y debe considerarla tan importante como la calidad o la productividad.
- La Empresa promueve y establece los medios necesarios para que la comunicación de las deficiencias y/o sugerencias de mejora sean analizadas y, de ser posible aplicadas. El espíritu de participación, innovación y de mejora continua es fundamental para el futuro de nuestra Empresa.
- Las personas constituyen el valor más importante de la Empresa. Por ello deben estar cualificadas e identificadas con los objetivos de nuestra organización y sus opiniones han de ser consideradas. La formación e información sobre los riesgos, así como los medios y las medidas a adoptar para su prevención son de capital importancia y deben llegar a todos los empleados de la Empresa.
- En el Plan de Prevención se concretan las pautas de acción y debe ser conocido por todos nuestros trabajadores.
- Para la puesta en práctica y desarrollo de esta Política de Prevención , la Empresa cuenta con la participación de sus trabajadores y de los órganos de representación de los mismos.

¡Agregamos Valor

Protegiendo a las personas!



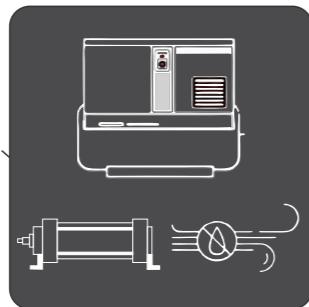


NUESTROS SERVICIOS



Servicio de Mantenimiento

FDC CORP desarrolla un programa de mantenimiento preventivo programado que permite al cliente planificar los intervalos de servicio. Nuestros técnicos de servicio realizarán las funciones de MP junto con las especificaciones del fabricante. Ofrecemos soluciones integrales que van desde la asistencia técnica hasta el diseño y realización de un servicio "llave en mano" en la cadena de producción.



Ingeniería y Tratamiento de aire comprimido

El aire comprimido extensamente usado en diversas aplicaciones industriales, comerciales y medicinales, está considerado como el cuarto servicio auxiliar (facilities) en importancia junto a la energía, agua y combustibles. Tenemos como objetivo proporcionar los conceptos destinados al proyecto o verificación de instalaciones de aire comprimido industrial bajo la óptica del uso racional de energía (ASME EA-4-2010).



Modelado BIM

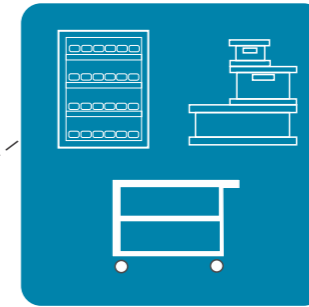
Desarrollamos sus proyectos con la metodología BIM, generando un gran valor para sus clientes. Nuestro equipo multidisciplinario trabaja aplicando la práctica integrada, lo que le ofrece un resultado óptimo en un modelo completo y fácil de gestionar. Integramos todas las especialidades, arquitectura, estructuras e instalaciones, así como los elementos necesarios para la gestión de la edificación, en un único modelo BIM. FDC CORP realiza además la documentación BIM de edificios existentes. Realizamos el modelo virtual del edificio e incorporamos toda la información necesaria para la óptima gestión y mantenimiento del mismo.



Proyectos Llave en mano

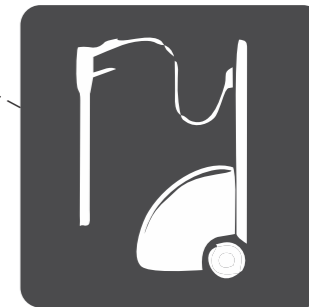
Un proyecto llave en mano es el desarrollo de trabajos completos, que van desde la ingeniería conceptual, básica y de detalle, hasta las pruebas finales de la instalación, capacitación del personal y la entrega del resultado final al cliente. Este tipo de proyectos es aplicado en la construcción de plantas y naves industriales, principalmente para empresas extranjeras que iniciarán operaciones en el país, pero también para industrias locales que no cuentan con el personal y la capacidad operativa para la instalación de una nueva planta.

Aunque todos los trabajos se desarrollan en conjunto con el cliente, mostrándoles un avance frecuente para tener una retroalimentación donde se atienden las sugerencias y las modificaciones que éste indica. Este tipo de proyectos es muy complejo y por lo regular se desarrolla en etapas, puesto que la construcción total de una planta puede llevar hasta un año o más.



Almacenamiento

Con los productos STORAGE COMPAT el almacenamiento de mercancías y, en general, el mobiliario de taller, almacén u oficina será más simple, ordenado y seguro. La amplia gama de equipamientos industriales y mobiliario de taller que ofrecemos es perfecto para cualquier entorno de trabajo, desde el almacén hasta el taller, desde la oficina al simple vestuario de un gimnasio. Indispensables en un equipamiento industrial o mobiliario de taller organizados son los armarios portaherramientas, los bancos de trabajo o nuestros carros industriales, mientras que en el mobiliario de un almacén no pueden faltar nuestras estanterías metálicas, también disponibles con capacidad de carga elevada, y nuestros contenedores de plástico o metal.



Equipos de Limpieza Industrial

Productos para uso profesional. La solución óptima de las tareas de limpieza es un factor económico clave en el sector industrial y comercial. Los aspectos medioambientales también desempeñan un papel muy importante. Por esta razón, hemos adaptado nuestra amplia gama de productos exactamente a sus requisitos.

- Hidrolavadoras de alta presión.
- Hidrolavadora de agua caliente.
- Fregadoras
- Barredoras
- Máquinas de vapor

PLANES DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO

El mantenimiento programado regularmente garantiza que sus componentes que trabajan más duro sean seguros, que cumplan, y que siempre ofrezcan un rendimiento consistente.

¿Puede su empresa permitirse el tiempo de inactividad del equipo de fabricación?
 ¿Encuentra retrasos en los horarios de mantenimiento preventivo debido a la falta de personal? De ser así, un acuerdo de mantenimiento preventivo con FDC CORP le brindaría tranquilidad y una ventaja competitiva.

El mantenimiento preventivo es una red de seguridad diseñada para evitar la falla del equipo antes de que ocurra, lo que le ahorra tiempo y dinero a largo plazo y ahí es donde FDC CORP puede ayudar.

Desde hace muchos años hemos estado proporcionando servicios de mantenimiento preventivo a empresas en todo el Perú. Los beneficios clave de invertir en un programa de mantenimiento preventivo con nosotros:

- Reducción de costos de mantenimiento evitables y tiempo de inactividad más costoso.
- Programación flexible 24/7 para evitar interrupciones a sus demandas de producción.
- Informes completos que detallan el mantenimiento preventivo realizado, los problemas encontrados y las recomendaciones.
- Retiro automatizado que reduce sus costos administrativos internos.
- Ofrecemos programas de mantenimiento preventivo para una variedad de equipos.
- Contamos con un software de alta tecnología diseñado por nuestro staff de ingenieros.

Un buen mantenimiento le ahorra dinero

Los ingenieros y técnicos de servicio calificados de FDC CORP identifican regularmente problemas en las instalaciones cuando realizan mantenimiento periódico para los clientes. Como las causas potenciales de fallas se detectan en una etapa temprana, se pueden eliminar antes de convertirse en la causa de una falla real. Un buen mantenimiento demuestra su valía en el día a día. Nuestros ingenieros de servicio evitan fallas que tienen consecuencias catastróficas para las operaciones comerciales de nuestros clientes.

Contratos de servicio de FDC CORP

Un contrato de servicio de FDC CORP para mantenimiento planificado ofrece la mejor protección contra fallas inesperadas en instalaciones mecánicas, eléctricas, electrónicas e hidráulicas. Como todas las compañías son diferentes, FDC CORP tiene contratos de servicio personalizados.



Software de Mantenimiento
 Diseñado por FDC CORP

BENEFICIOS MANTENIMIENTO PREVENTIVO

Los beneficios de un contrato de servicio
 Cada vez más empresas ven los beneficios de un plan de mantenimiento sólido y de varios años y eligen a FDC CORP para sus contratos de servicio; tanto para partes nuevas como existentes de la instalación.

Permítanos exponerle los beneficios:

• El mantenimiento brinda confiabilidad operativa

El propósito del mantenimiento es ahorrar costos. Un buen mantenimiento previene fallas costosas y cortes de producción, extiende la vida útil de la instalación y también contribuye a su obligación legal de administrar su instalación de manera segura.

• Acuerdos a medida

El mantenimiento se personaliza según el nivel de disponibilidad de energía eléctrica que necesite. Disponibilidad óptima tal como la desea.

• Haz lo que mejor sabes hacer

En los contratos de servicio de FDC CORP te permite asegurar tu producción de forma confiable y predecible de manera eficiente, dejándote libre para concentrarte en tus procesos operativos primarios.

• La garantía de buenos acuerdos.

Asegure todo el mantenimiento requerido de una vez durante un período prolongado de tiempo con un socio profesional. Esto proporciona seguridad y protección, y reducir el riesgo de fallas significa menos estrés. Además, si ocurre una falla inesperadamente, una llamada telefónica a FDC CORP es todo lo que se necesita para resolver todo de manera rápida y competente.

• Especialistas calificados

Nuestros ingenieros y técnicos de servicio son verdaderos especialistas. Están certificados para realizar un mantenimiento preventivo de acuerdo con las instrucciones del fabricante y para detectar todos los posibles tipos de fallas de equipos de diferentes fabricantes en una etapa temprana.



Solicitud del Cliente o Visita Técnica Comercial

En esta etapa el cliente hace el contacto con nuestra empresa o viceversa y se realiza las coordinaciones para una visita técnica comercial.



Evaluación del producto o servicio para posterior cotización



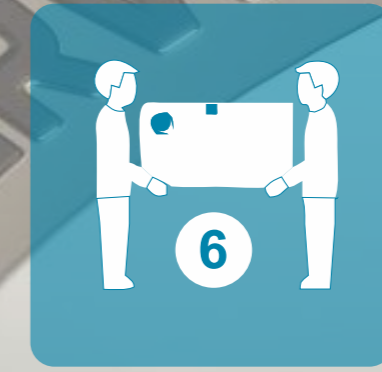
Recepción de Orden de Compra



Ejecución del servicio o despacho del producto



Informe Técnico Digital



Servicio Post Venta

Proceso de Servicio



INGENIERÍA Y TRATAMIENTO DE AIRE COMPRIMIDO

Diseño e Instalación de Redes de Aire Comprimido

- Dimensiones, caudales y presiones deseadas en los diferentes puestos.
- Definición del compresor adecuado para el óptimo funcionamiento.
- Definir el concepto más adaptado a las condiciones de uso.
- Plano de conjunto de la red de aire comprimido con ubicaciones.
- Esquema detallado de los distintos bajantes con sus referencias, que permite visualizar su sistema de conexiones y su utilización.
- Presupuesto completo de la red con nomenclatura, cantidad y precio del sistema propuesto.

- Separadores Centrifugos.
- Secadores.
- Filtros y absorbentes de carbón activado.
- Drenadores de condensado.
- Cálculo de beneficios.



Tratamiento de Aire comprimido

- Programas de mantenimiento preventivo.
- Venta de compresores de Tornillo.
- Contratos de servicio.
- Mantenimiento y reparación de compresores de aire.
- Instalación de compresores de aire y tuberías.
- Alquiler de compresores de aire.
- Reparaciones de emergencia fuera del horario de atención.
- Sistemas empaquetados diseñados y fabricados a medida.

Venta y Servicio de Compresores

- Aplicaciones Industriales.
- Mantenimiento.
- Estándares y buenas prácticas.
- Cálculo de cilindros.
- Redes de distribución y cálculo de compresores.
- Actuadores.
- Válvulas de regulación de presión y caudal.
- Válvulas de bloqueo.
- Válvulas distribuidoras.

Automatización Neumática de Procesos Industriales



DISTRIBUCIÓN



Chicago Pneumatic



Aluminium Piping



SERVICIO

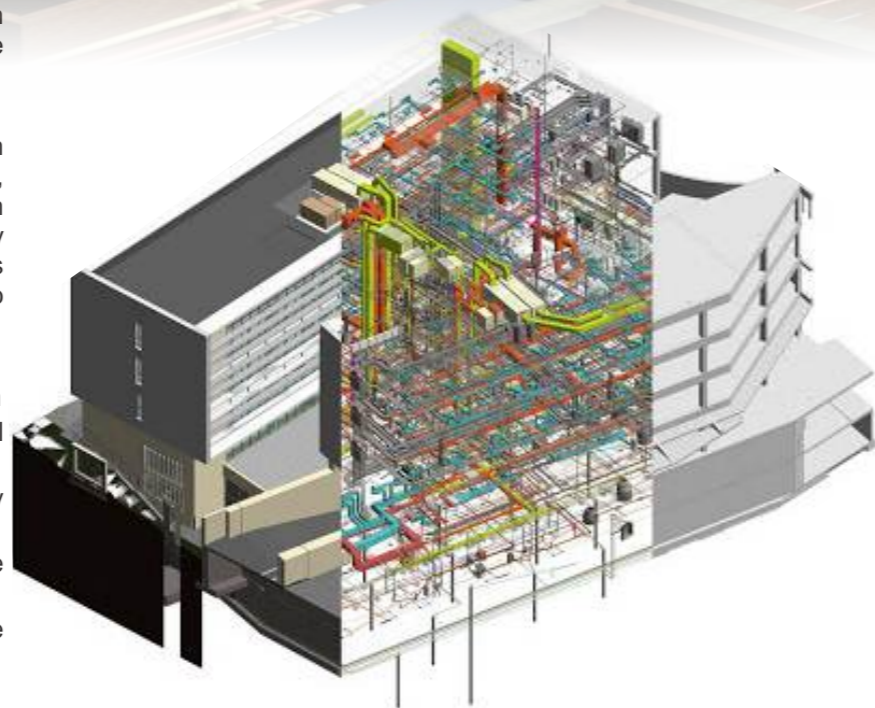


Servicio de Modelado BIM

Integración en nuestros proyectos modelos BIM para un diseño global de la edificación donde se incluye arquitectura, estructura e instalaciones (MEP).

Ofrecemos nuestro servicio a Talleres de Fabricación (Estructuras Metálicas, Calderería, etc.), ingenierías, despachos de arquitectura y clientes para la elaboración de planos de despiece, fabricación, montaje y constructivos, detección de incompatibilidades de las diferentes especialidades, mejorando así su rendimiento de trabajo, optimización de tiempos y costos.

- Detección de incompatibilidades, revisión y proyección
- Visualizaciones y análisis realistas del plan del proyecto.
- Estimaciones sobre la adquisición, recursos y licitación.
- Constructibilidad y Optimización de las secuencias de construcción y montaje.
- Detección temprana de problemas / incidencias que puedan surgir durante la construcción.
- Metrados generales por especialidad.
- Generación de planos para la construcción.
- Recorridos virtuales.



BimENSIONES



- 3D Modelado (parametrización de datos)
- 4D Programación de tiempos
- 5D Costes y control de gastos
- 6D Energía y sostenibilidad
- 7D Asset y facility management

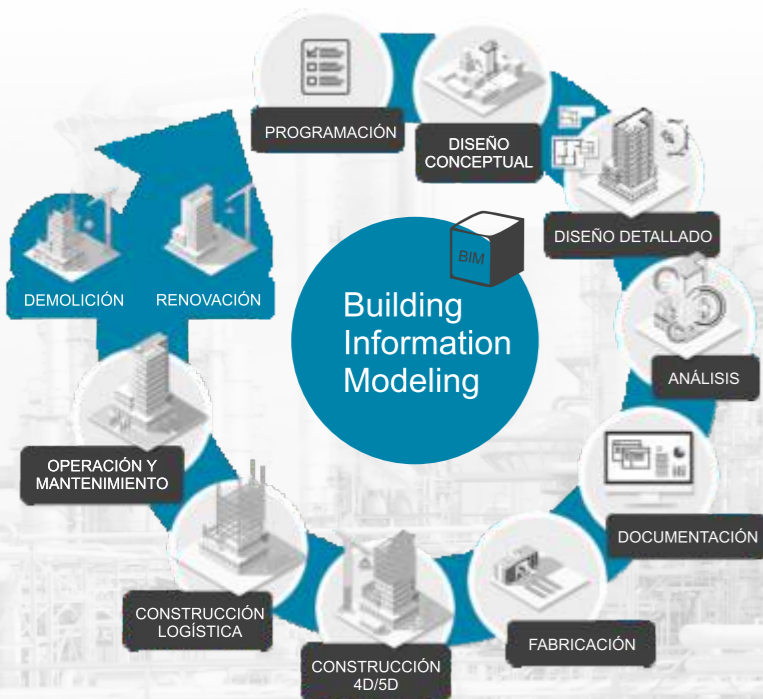
¿Qué es el BIM?



Building Information Modeling (BIM) es una metodología de trabajo colaborativa para la creación y gestión de un proyecto de construcción. Su objetivo es la gestión de datos de una edificación durante su ciclo de vida utilizando software dinámico de modelado de edificios en tres dimensiones y en tiempo real, para disminuir la pérdida de tiempo y recursos en el diseño y la construcción. El BIM se extiende a lo largo del ciclo de vida de la edificación.

¿Qué LOD necesitas?

¿Qué Nivel de Desarrollo necesitas?



ALMACENAMIENTO

STORAGE COMPAT PERÚ

Una compañía del grupo **Fami**
Storage Systems

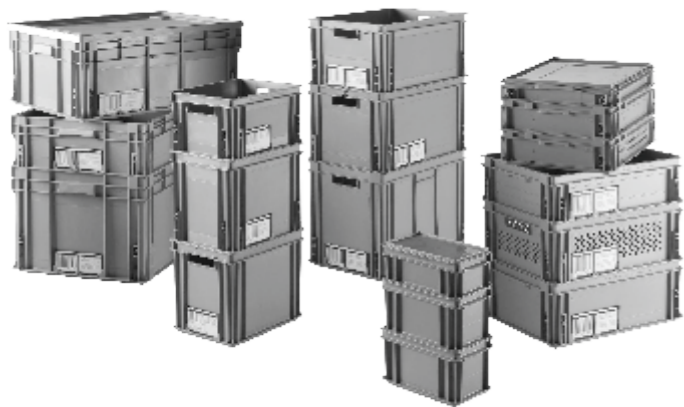
El Grupo FAMI fue fundado originalmente como una compañía especializada en la fabricación de accesorios industriales. A lo largo de los años, se han realizado importantes inversiones en términos de recursos y energía para mejorar la profesionalidad de la empresa, crear una red intensiva de relaciones y transformar la investigación de materiales en productos cada vez más funcionales, innovadores y de alta calidad.

FAMI es un Grupo de compañías consolidadas, cuenta con siete sucursales productivas, ubicadas en Italia (filial más grande del Grupo a nivel productivo), Alemania, Polonia, Suiza, Austria, Argentina y China, y distribuidores autorizados que cubren toda Europa, el sudeste asiático, el Medio Oriente y América.

Las plantas productivas poseen más de 200 mil metros cuadrados, de los cuales 90 mil se encuentran en Argentina. Cada año, se procesan 9.000.000 de kilogramos de hierro y acero, así como 3.500.000 de kilogramos de material plástico, de los cuales 1.500.000 kg se procesan en planta Argentina.

GENERA MAS EFICIENCIA Y COMPETITIVIDAD CON NUESTRO EQUIPAMIENTO

SERIE ATHENA



Medidas:

- 300x200x150h 6lt.
- 400x300x120h 10lt
- 400x300x170h 15lt
- 400x300x120h 10lt
- 400x300x220h 20lt
- 400x300x325h 35lt
- 600x400x120h 20lt
- 600x400x170h 40lt
- 600x400x220h 30lt
- 600x400x325h 60lt
- 600x400x430h 90lt

Manija abierta

Manija para elevación



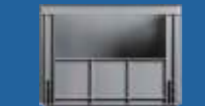
Paredes Cerradas

Paredes perforadas



Paredes Largas Abiertas

Paredes cortas abiertas



Fondo Liso

Fondo Reforzado

Fondo Perforado



TAPAS:

Abisagrada

DIVISIONES:



SERIE ZEUS



- N°1 160/140x95x75h mm
- N°2 230/200x140x130h mm
- N°3A2 350/300x200x145h mm
- N°3 350/300x200x200h mm
- N°4 500/450x300x200h mm
- N°4A5 500/450x300x300h mm

SERIE MULTIBOX



Medidas:

- 400x160x100h 6div
- 500x160x100h 8div
- 600x160x100h 8div

SERIE NETTUNO



Manijas para transporte a mano



Opcional con tapa

Medidas:

- 400x300x230h
- 600x400x230h
- 600x400x330h

SERIE COMPAT



SERIE UNIMOD



SERIE WORK



SERIE PERFORM



ARMARIOS DE SEGURIDAD



PARA EPI Y EQUIPOS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

PARA PINTURAS Y SOLVENTES PRODUCTOS FITOSANITARIO

CAJONERAS METÁLICAS



DIVISIÓN PARA CAJONES

ESTANTERÍAS METÁLICAS



Equipos de Limpieza




FDC CORP
Projects-Equipment-Service
www.fdc-corporation.com



Venta y Servicio Técnico

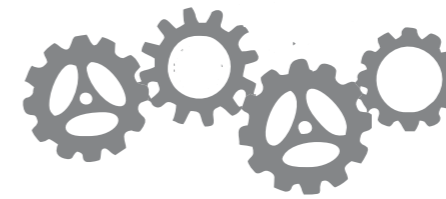




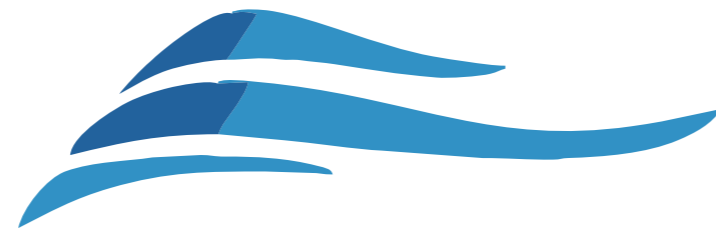
QUALITY



RELIABILITY

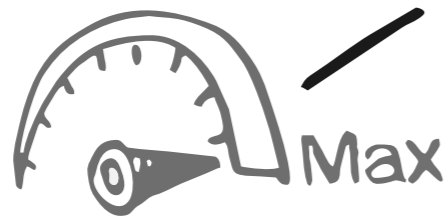


SUPPORT



FDC CORP

Projects-Equipment-Service
www.fdc-corporation.com



FORMANCE



EXPERIENCE



SATISFA



Buscanos en nuestras redes sociales como: FDC CORP Projects-Equipment-Service



CONTACTO

Fijo: (+511) 693-4420
Cel.: (+511) 981094754
ventas@fdc-corporation.com