

PORTAFOLIO DE SERVICIOS



ALARM SYSTEM

SISTEMAS & SEGURIDAD ELECTRÓNICA

¿Quiénes Somos?

Alarm System, es una empresa de comercialización de productos y prestación de servicios específicos del área tecnológica.

Brindamos a nuestros clientes productos de marcas líderes a nivel mundial, con la mejor propuesta de precios, acompañado de servicios de alta calidad, así mismo trabajamos de acuerdo a sus necesidades y presupuesto.

Nuestras áreas de trabajo son:

- Tecnología corporativa
- Redes e infraestructura
- Seguridad (CCTV)
- Servicios tecnológicos

Nuestra empresa esta conformada por profesionales altamente capacitados en cada área, con el objetivo de ofrecerle siempre la mejor solución a sus necesidades.



Diego A. Morales G.
Gerente



Contamos con un amplio portafolio de computadores, servidores y demás equipos tecnológicos para mejorar el desempeño y productividad de su empresa, con respaldo y garantía directamente del fabricante.



lenovo FOR
THOSE
WHO DO.



LEXMARK™



REDES E INFRAESTRUCTURA



Tenemos soluciones completas en redes para usos específicos

- * Redes pequeñas para hogar, negocios o pequeña empresa
- * Redes estructuradas para mediana y gran empresa que manejan alto flujo de información, garantizando la máxima protección de sus datos.

TP-LINK®


CISCO

LINKSYS®
A Division of Cisco Systems, Inc.

SEGURIDAD



Desarrollamos sistemas de CCTV a la medida, soluciones biometricas y de alarmas con la mejor calidad y servicio técnico especializado del mercado.

HIKVISION

GVS
Lideres en Sistemas de Seguridad

alhua
TECHNOLOGY

V-Supra[®]

ZKT[®]**ECO**

SERVICIOS

Consultorías

**Configuración de
Servidores y Computadores**

**Mantenimiento
Preventivo y Correctivo**

Outsourcing Tecnológico

Licenciamiento

Configuración de Redes

**Actualización de
Software y Hardware**

Alquiler de Equipos

Puedes solicitar mayor información comunicándote con nosotros a través de nuestro sitio web, teléfonos de contactos o por medio del email comercial@alarmsystem.com.co

ELLOS CONFÍAN EN NOSOTROS



OXFORD