

SERVICIOS IP CENTER S.A.S



CABLEADO ESTRUCTURADO CATEGORIA 5E, 6, 6A Y 7

IP CENTER S.A.S., cuenta con un Departamento de ingeniería, donde diseñamos, suministramos e instalamos redes de cableado estructurado o lógico dando solución a nuestros clientes, cumpliendo las normas internacionales como IEEE, EIA, TIA, ANSI, entre otras así



como las normas nacionales RETIE. Estamos certificados en diseño e instalación

de redes por casas matrices como LEVITON, PANDUIT, AMP y SIEMON, contamos con equipo de Certificación de última tecnología

Marca **IDEAL LANTEK 7G**, con certificado de calibración vigente con módulos para certificación de Cableados Cat. 5e, 6, 6A y 7 hasta 1000 Mhz, además de los módulos de fibra óptica Monomodo y Multimodo respectivamente.









FIBRA OPTICA

Comercializamos, diseñamos, construimos y realizamos mantenimiento correctivo y preventivo de redes de fibra óptica monomodo y multimodo, para los diferentes ambientes tanto exterior como interior. Fusionamos, conectorizamos, certificamos con equipos de última gama (OTDR y certificador ideal Lantek), se realizan cierres de empalmes, montaje y ensamble de equipos última

milla (DDF, cajas terminales, bandejas de fibra, etc.), tendidos de fibra canalizados o aéreos (anillos, interconexiones, ultima milla, etc.), obra civil (canalizaciones, postura en poste, construcción de registros, subidas a poste, etc.).





SERVICIO DE ANALISIS CALIDAD DE ENERGIA EN INSTALACIONES ELECTRICAS



Tenemos equipos para el diagnóstico, análisis y mejoramiento de redes eléctricas existentes, damos a nuestros clientes la tranquilidad que sus equipos están funcionando dentro de los rangos y niveles apropiados para su correcto funcionamiento, nuestros equipos pueden detectar cualquier posible daño en redes eléctricas y /o funcionamiento de motores como Transientes, Desfases, sobre y bajo voltajes, Factor de Potencia, Armónicos, Flikers, Corrientes de Arranque, deficiencias en el sistema de puesta a Tierra, Análisis termográficos de tableros eléctricos, acometidas, motores, calderas, etc. cumplimos con las normas Nacionales de obligatorio cumplimiento como RETIE y NTC2050, tenemos equipos de medición para diagnóstico como:

EQUIPOS DE TRABAJO

- Cámara Térmica FLUKE VT-02
- Analizador de Redes Monofásico y Trifásico con registrador de transientes HT GSC59
- Telurómetro IDEAL 61-796
- Termometro Infrarrojo FLUKE 62
- Multímetros y Pinzas Amperimetricas
 FLUKE UNI-T
- Moldes de Soldadura Cadwell
- Fasímetro



DISEÑAMOS E INSTALAMOS

- Acometidas eléctricas y redes Eléctricas de distribución
 - Supresores de Transientes DPS
 - Sistemas de puesta a tierra y Pararrayos
 - Sistemas de iluminación
 - Transferencias manuales y automáticas
- Tableros de electrónicos generales y de distribución













- Detección y Extinción de Incendios
- Seguridad y Control de Acceso
- Amueblamiento

ADECUACION DE DATACENTER

Diseñamos, suministramos, y realizamos la instalación de centros de datos cumpliendo las normas EIA/TIA942,

- Obra Civil
- Piso Falso
- Cableado Estructurado 5e, 6, 6º y 7
- Certificación UTP y Fibra Óptica
- UPS Sencillas o redundantes
- Aire Acondicionado de precisión
- PDU y STS

CAMARAS DE SEGURIDAD, SEGURIDAD ELECTRONICA Y DETECCION DE INCENDIO

IP Center implementa y desarrolla soluciones de seguridad en video tanto en tecnología análoga (CCTV) como IP (IPTV). Con videograbadores DVR (análogos), NVR (Digitales IP), NAS, etc.

- Control de acceso
- Sistema de CCTV
- Detección y extinción de incendios
- Monitoreo IP











PRODUCTOS IPCENTER S.A.S

LEVITON VOICE & DATA

Suministramos toda la línea de productos de Leviton Voz y Datos con precios competitivos y disponibilidad inmediata en categorías 5E, 6 y 6A y soluciones UTP, FTP, Fibra Óptica Monomodo, Multimodo, Data Centers, Control de Iluminación, Automatización de Hogar y Supresores de Transientes.







SUPRESORES DE TRASIENTES

Somos distribuidores certificados por Advance Protection Technologies Inc. APT, Compañía Americana lider en el diseño y construcción de dispositivos contra Sobretensiones Transitorias a Nivel Mundial con certificado UL en sus productos, cuya línea incluye supresores industriales para Media Tensión para Motores hasta 4160 Vac con contador de eventos y Baja Tensión AC en todos los modos de protección (1, 3, 4, 7 y 10 modos), en 2da y 3ra Edición, Tipo Riel DIN, Compactos o Modulares protección de datos para PLC's, Telefonía, Cableado Estructurado categorías 5e y 6, CCTV, TV, y una Línea para uso residencial que protegerá sus equipos de Hogar tan bien como los Industriales.

EQUIPOS DE CONECTIVIDAD



Comercializamos equipos de conectividad como switches, router, radios inalámbricos WI-FI, en marcas como 3COM, Allied Telesys, DLINK, LINKSIS, TRENDNET, CISCO.





SUMINISTRO Y MANTENIMIENTO DE UPS

Tenemos experiencia de más de 13 años en venta y reparación de sistemas de respaldo energético UPS e Inversores, representamos diferentes marcas lideres en el mercado, manejamos equipos desde 500 VA hasta 100 KVA, tenemos equipos de soporte hasta de 6 KVA. Para Mantenimientos manejamos los siguientes protocolos:

- Inspección del estado de carga de las baterías, mediante prueba funcional.
- Revisión interna de contactos, baterías y demás componentes
- Revisión externa con comprobación de voltajes
- Comprobación de alarmas generadas por la UPS
- Limpieza general
- Actualizaciones de software, si aplican





BATERIAS ESTACIONARIAS



Distribuimos baterías selladas libres de mantenimiento, en las mejores marcas y sus respectivas garantías directamente de los fabricantes.

MTEK, CSB, DINASTY, FULL RIVER, VISION





TELEFONIA ANALOGA E IP

- Centrales telefónicas Análogas Panasonic
- Centrales telefónicas IP-PBX Avaya, Panasonic y Asterix
- Teléfonos IP, Digitales y Análogos
- Instalación de la red telefónica de distribución y configuración de centrales telefónicas





INVERSORES-CARGADORES

Venta e instalación de Inversores y sus acometidas, su funcionamiento es parecido al de una UPS interactiva, la ventaja de utilizar este dispositivo es que cuentan con un cargador robusto de mínimo 18 Amp DC y extractores de ventilación, lo cual nos genera una mejoría en los tiempos de soporte ya que al cargar bancos de baterías más grandes, brindan mayor tiempo de funcionamiento en eventuales cortes de energía.





REGULADORES DE VOLTAJE Y TRANSFORMADORES

Suministro, mantenimiento preventivo y correctivo de reguladores electrónicos y electromecánicos: monofásicos, bifásicos y trifásicos, transformadores de aislamiento, autotransformadores y equipos a medida según requerimientos del cliente.





QUIENES SOMOS

Somos una empresa fundada en el año 2011 por profesionales con más de 13 años de experiencia en el sector informático, tecnología, telecomunicaciones y eléctrico, interesada en ofrecer a nuestros clientes una excelente calidad de servicio en productos innovadores, soporte técnico y una constante asesoría en el desarrollo de sus proyectos.

MISION

Conocer las fortalezas y debilidades de nuestros clientes, ofrecerles la garantía de la continuidad de los procesos más críticos en el área de almacenamiento y transmisión de datos, calidad de energía y telecomunicaciones; confiable, eficiente y éticamente, estableciendo relaciones de largo plazo.

VISION

Ser una importante empresa qu<mark>e investiga las ne</mark>cesid<mark>ades del clie</mark>nte y le da soluciones más allá de sus requerimientos a corto plazo, cubriendo cualquier ámbito de su plataforma Operativa, d<mark>esde la solución de entrada de</mark> datos, equipos activos, datacenter, voz, datos, soporte energético hasta el diagnóstico de calidad de energía y de redes existentes, a nivel Nacional con personal en constante capacitación y con calidad de trato y servicio.

POLITICAS DE CALIDAD

IP CENTER S.A.S es una empresa creada con compromiso y responsabilidad. Nuestra política de calidad se manifiesta mediante nuestro firme compromiso con los clientes de satisfacer plenamente sus requerimientos y expectativas, para ello garantizamos impulsar una cultura de calidad basada en los principios de honestidad, liderazgo y desarrollo del recurso humano, solidaridad, compromiso de mejora y seguridad en nuestras operaciones.





PRINCIPALES CLIENTES

