

Baceda & Company es una empresa de servicios y proyectos industriales con más de 10 años de experiencia.

Contamos con presencia técnica en todo el Uruguay.

Para agilizar los tiempos de respuestas contamos talleres, ubicados en:

- Costa de oro (Canelones)
- Rio Branco (Cerro Largo)
- Maldonado (Punta del Este)
- Artigas (Ciudad de Artigas)



Baceda & Company

www.sistemasindustriales.com.uy

info@sistemasindustriales.com.uy

+598 43766452

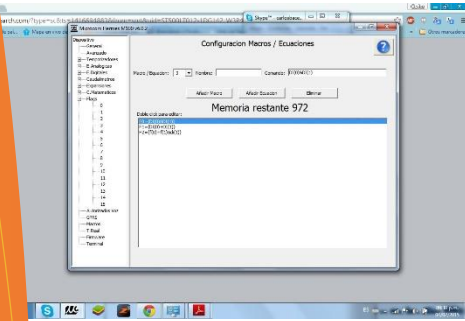
+598 99688344

+598 99688344



Baceda & Company

092 003 341 - 099 688 344
www.sistemasindustriales.com.uy



SOLUCIONES

Control de bombas

Control de caudal

Automatización

Telemetría

Alerta de fallos

Niveles de depósitos

Control de presión

Diseño de tableros

Mantenimiento de tableros

Mantenimiento de usinas

Sistema Zeus

Asesoramiento técnico

Ejecución de proyectos

Sobre nosotros

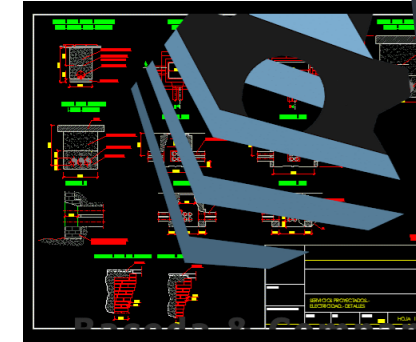
Planificamos y ejecutamos proyectos de automatización adaptados a diferentes rubros y actividades de la distribución de agua potable y saneamiento

MEDIR LOS DATOS Y MEJORAR LOS PROCESOS

Conocer todos los parámetros de los procedimientos aplicados es la mejor forma de entender cómo optimizarlos. El análisis de la información en estos aspectos, ha pasado a generar beneficios que antes eran imperceptibles, permitiendo aumentar el rendimiento de los procesos productivos, administrativos y costos.

Industria 4.0

Contamos con Personal capacitado para la correcta realización de operaciones de montaje y mantenimiento industrial, respondiendo a los más exigentes Estándares en los que refiere a Prevención de Riesgos



Soluciones de telecontrol para Obras sanitarias.

SOLUCIONES

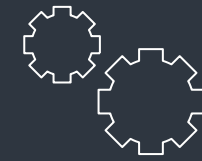
En la actualidad los sistemas de automatización y telecontrol se están extendiendo entre las infraestructuras de gestión de agua, ya sea dentro de redes de abastecimiento de agua potable o de agua de riego. El tipo de control que se quiere obtener con estos sistemas y las condiciones en las que se ubican obligan a que se cumplan una serie de requisitos que de no satisfacerse pueden derivar en problemas para los gestores y usuarios de las infraestructuras.

Accesible a todo tipo de usuarios sin necesidad de conocimientos técnicos debido a su diseño intuitivo.

**Optimización del consumo de agua
Detección rápida de fugas, averías, manipulación y fraude. Alertas vía correo electrónico o SMS**

Reducción de los costes de soporte y mejorar de la satisfacción del cliente.

CONSULTORÍA TECNOLÓGICA OFRECE UNA SOLUCIÓN TOTAL DE UN EXTREMO A OTRO.



SOLUCIONES PERSONALIZADAS

Supervisión: Visualización en tiempo real del estado de la planta mediante sinópticos, que proporcionan información sobre la producción, situación de las máquinas e incidencias que se estén produciendo...



SOLUCIONES WEB

Le ofrecemos conectar sus equipos con nuestros servidores, para que pueda acceder a graficar, visualizar sinópticos, enviar comandos, activar salidas, todo sin necesitar ninguna infraestructura. La ponemos nosotros...



Software

Apostamos por el software amigable, sencillo de usar, enfocado a lo que se va a usar, sin renunciar a la potencia. Con nuestra solución puede graficar, exportar datos, recibir alarmas a su Smartphone mediante notificaciones push, representar sus instalaciones mediante sinópticos, donde podrá ver sus depósitos, bombas, calderas, toda su instalación y ver su estado actual de forma remota, tanto vía web como con las aplicaciones.

temperatura



Estación Regulación de Presión

Estación de regulación de presión, tiene los beneficios de operar con los valores de serie, así como con su filtro para protección de seguridad y la correcta instalación de la red de presión, así como un tipo de control manual que se puede operar con el sistema de control de la red de presión, así como un tipo de control de seguridad que se puede operar con el sistema de control de la red de presión.

Beneficios para el usuario:

- Menor consumo de energía.
- Menor consumo de agua.
- Menor consumo de combustible y agua tratada.

Montaje de Tableros Industriales

Mantenimiento de tableros eléctricos



SOLUCIONES

- Cableado y canalizaciones
- Tableros eléctricos
- Iluminación
- Adecuación para ampliaciones
- Alterna y continúa interrumpible
- Energías alternativas
- Medida y limitación de potencia
- Corrección de factor de potencia
- Distribución de carga
- Protección contra fallas eléctricas
- Protección contra choques eléctricos
- Protección contra descargas atmosféricas

Planificamos y ejecutamos proyectos de automatización adaptados a diferentes rubros y actividades de la industria

Ofrecemos un servicio especializado en el montaje de tableros eléctricos de baja, media y alta tensión.

Contamos con la total experiencia y capacidad en cuanto a tableros de control de máquinas, tableros para plantas industriales Telemetría - IoT

- Desarrollo de Software y Hardware
- Diseño de instrumentos de medición
- Automatización y plataformas de gestión

Instalación de tablero eléctrico, sistemas y Dispositivos de protección para proteger Máquinas y usuarios, de acuerdo a la Normativa vigente.

Somos conscientes de la importancia que tiene la adecuada Planificación & Coordinación con el fin de minimizar las detenciones de producción en áreas críticas de Proceso.



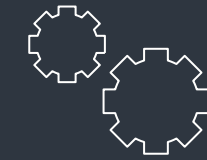
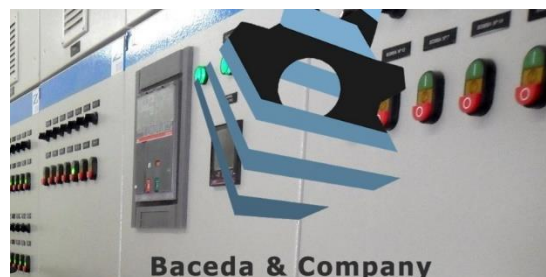
Soluciones

SOLUCIONES

Mantenimiento y evaluación de equipos eléctricos y electrónicos, como UPS, variadores de velocidad, arrancadores electrónicos, autómatas programables, tableros eléctricos, celdas de transformación, subestaciones eléctricas, centro de control de motores, bancos de condensadores y maquinarias en general.

SERVICIOS

Las modalidades de mantenimiento preventivo y mantenimiento predictivo abarcan todas las actividades realizadas por el personal técnico capacitado, las cuales tienen como objetivo principal, garantizar la continua operación de los sistemas críticos, . Tales mantenimientos evitan que suceda una falla o un paro no programado.



SOLUCIONES PERSONALIZADAS

Mano de obra especializada es utilizada, para lograr Mediante la integración de componentes eléctricos mediante la integración de componentes eléctricos las mejores soluciones Con rapidez y eficiencia.



SOLUCIONES WEB

Le ofrecemos conectar sus equipos con nuestros servidores, para que pueda acceder a graficar, visualizar sinópticos, enviar comandos, activar salidas, todo sin necesitar ninguna infraestructura. La ponemos nosotros...



Características

Somos fabricantes especializados en tableros eléctricos de baja tensión para distintas aplicaciones comerciales e industriales, con una amplia experiencia

La tecnología a su servicio Medición de energía

CONECTAMOS SU EMPRESA CON LOS RECURSOS DE TECNOLOGÍA QUE NECESITA

Realizar una medición eléctrica y/o medir sus parámetros o ciertas magnitudes, nos permiten poder evaluar el buen funcionamiento de la instalación o posibles problemas. Tenemos en cuentas la importancia a la hora de realizar una medición, por eso contamos con instrumentos certificados y ensayados.

Porque el origen de una solución técnica adecuada está en un buen asesoramiento.

Medición de energía para costes reducidos
 Reduzca sus costes energéticos midiendo los flujos de energía, monitorizando los consumos y protocolizando los datos energéticos.
 Contadores de potencia eléctrica y otros productos profesionales para la medición de energía y rendimiento. Descubra potenciales de ahorro para un servicio rentable y respetuoso con el medio ambiente en sus máquinas e instalaciones, gracias a la medición de energía



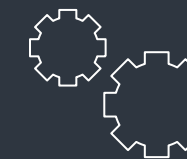
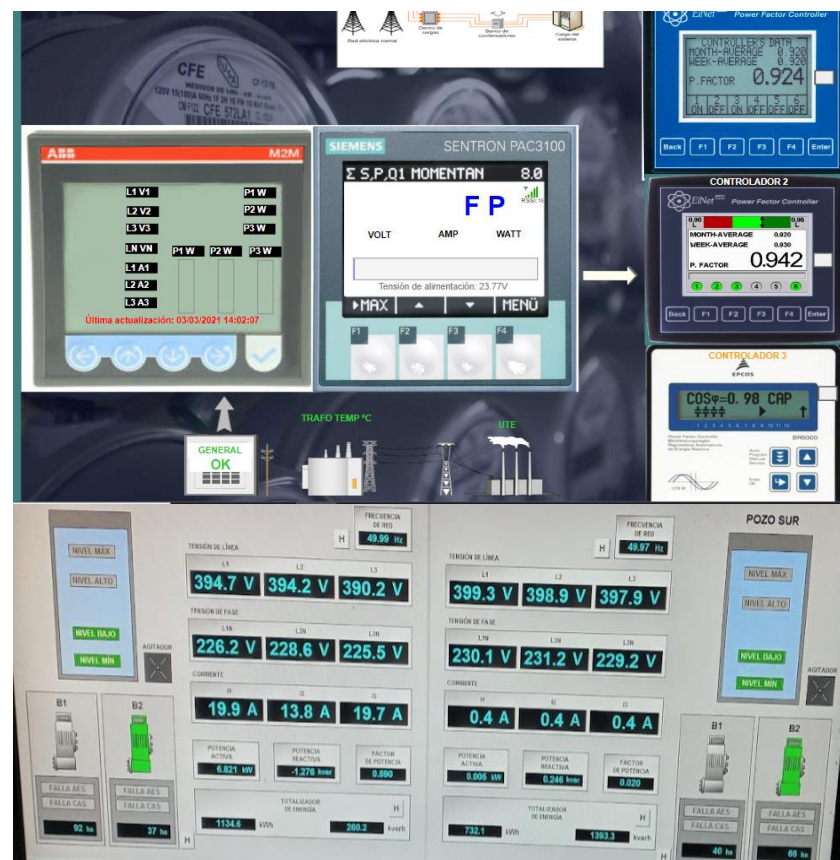
SOLUCIONES

- Medición de energía con análisis de datos característicos de consumidores rápidamente in situ o cómodamente a través de la central de control – con medidores de energía conectables a red Siempre al día. Protocolización de datos de la medición de energía con los kits de registro de datos y envío por SMS de cualquier cambio de estado Nuestros aparatos para medir energía ofrecen un registro continuo

Soluciones flexibles para Sus necesidades empresariales



CONSULTORÍA TECNOLÓGICA OFRECE UNA SOLUCIÓN TOTAL DE UN EXTREMO A OTRO.



SOLUCIONES PERSONALIZADAS

Optimice el consumo de la energía y de los recursos. Con los registradores de datos independientes o las soluciones de software para registrar datos puede controlar y registrar el agua, el aire comprimido y la electricidad en su instalación. Esto deja patentes posibilidades de optimización, lo cual significa un control eficiente de los costes...



SOLUCIONES WEB

Para realizar un análisis rápido de los fallos, exporte los datos de configuración actuales, así como las listas de avisos y errores registradas en el historial. Los estados de error y de alarma que se producen en la instalación pueden reconocerse in situ de forma rápida y clara, pues la pantalla cambia de color...



SOLUCIONES

El asistente de instalación guiado por el usuario permite la configuración y la puesta en servicio intuitivas. Beneficiarse de la rápida configuración básica en tan solo tres pasos: configurar la interfaz de comunicación, seleccionar el tipo de red eléctrica, y ajustar la entrada de medición de corriente y de tensión.

Configuración y puesta en marcha de variadores

Después de instalar un variador de velocidad se deberá proceder a su configuración ajustando los parámetros

Los variadores de frecuencia son sistema utilizados para el control de la velocidad rotacional de un motor de corriente alterna. Un variador de frecuencia son vertientes de un variador de velocidad, ya que llevan un control de frecuencia de alimentación, la cual se suministra por un motor.

Otra forma en que son conocidos los variadores de frecuencia son como Drivers ya sea de frecuencia ajustable (ADF) o de CA, VVVF (variador de voltaje variador de frecuencia), micro drivers o inversores; esto depende en gran parte del voltaje que se maneje...

La configuración y puesta en marcha de variadores de frecuencia es un procedimiento en el que se deben considerar algunas pautas, las cuales marcan una diferencia entre las instalaciones que funcionan durante años y las que tienen ciclos de vida mucho más cortos. Estas son generales y se aplican a la mayoría de las marcas de unidades

Soluciones flexibles para Sus necesidades empresariales



ceda & Company

SOLUCIONES

Venta y reparación

YASKAWA variadores

Venta VFD Inverter

Configuración de variadores

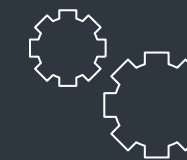
Interfaces de programación

Telemetría para variadores

Programación de arrancadores



CONSULTORÍA TECNOLÓGICA OFRECE UNA SOLUCIÓN TOTAL DE UN EXTREMO A OTRO. ESTUDIO, DESARROLLO Y ESPECIFICACIÓN DE PROYECTOS DE ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS ESPECIALIZADOS PARA MINERÍA, AGROINDUSTRIA, EMPRESAS SANITARIAS, FORESTALES, ACUÍCOLAS, ALIMENTARIAS, Y OTROS. DESARROLLAMOS INGENIERÍA BASE Y DE DETALLE PARA ACCIONAMIENTOS DE VELOCIDAD VARIABLE Y EQUIPOS DE CONTROL.



SOLUCIONES PERSONALIZADAS

La puesta en marcha de un variador puede requerir de un curso previo, conocimientos de especialista y tiempo.

Aplicaciones de bombas, compresores, ventiladores, transportadores y otras de propósito general!



SOLUCIONES WEB

Nos enfocamos también en el desarrollo de ingeniería e integraciones asociadas a los sistemas de control que generen soluciones según las necesidades de los clientes,



SOLUCIONES

Servicio y mantenimiento correctivo de convertidores de frecuencia y partidores suaves, en nuestras instalaciones o en terreno.

- Asistencia técnica y puesta en marcha de convertidores de frecuencia, partidores suaves y filtros para mejorar calidad de energía



Mantenimiento de motores eléctricos

CONECTAMOS SU EMPRESA CON LOS RECURSOS DE TECNOLOGÍA QUE NECESITA

Realizar mantenimientos a los motores eléctricos es de carácter delicado y se necesita realizar mantenimientos preventivos que permitan el óptimo funcionamiento que no permita las paradas de equipos productivos. Por tal motivo es muy importante que las actividades de mantenimiento preventivo, predictivo y correctivo sean realizadas por personal calificado y entrenado para tal fin

Servicios en electromecánica, asistencia técnica, asesoramiento profesional y service. La mayor responsabilidad y eficiencia junto a un conocimiento técnico profundo y avanzado.



SOLUCIONES

Bobinados

Mantenimiento preventivo

Cambio de sellos

Cambio de rodamiento

Reparación en general

Alineación motor bomba

Control de vibración

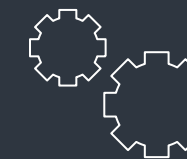
Pintura y mantenimiento



Soluciones flexibles para Sus necesidades empresariales



**CONSULTORÍA TECNOLÓGICA OFRECE
UNA SOLUCIÓN TOTAL DE UN
EXTREMO A OTRO.**



SOLUCIONES PERSONALIZADAS

Nuestro equipo de proyectos también se ocupa de requisitos específicos de los clientes y ofrece soluciones.

- Asesoría y venta de equipos eléctricos.
- Filtros para mejorar calidad de energía con el uso de convertidores de frecuencia y partidores suaves.



SOLUCIONES WEB

Diseño de diagramas mecánicos y eléctricos, conforme especificaciones técnicas y normas vigentes, para el uso de equipos de electrónica de potencia para fines Industriales.



SOLUCIONES

- Ensamble e integración de tableros distribuidores de potencia, CDC-Swichgear.
- Centro de Control de Motores CCM.
 - Tableros de Transferencia.
- Tableros de Control.
 - Tableros para integración con VDF.

Mantenimiento e instalación de bombas de agua

Almacenan las últimas fallas en una memoria interna para futuras consultas, lo cual puede ser útil a la hora de prestar servicio

Las bombas de agua son prácticas y necesarias, pero pueden verse afectadas gravemente por la falta de mantenimiento. Es importante estar atento para evitar que se desgasten más de lo necesario y puedan causar por ello considerables problemas al sistema hidráulico.

Más de la mitad de las bombas fallan debido a sobrecarga térmica, desbalance de tensión y humedad, aún en presencia de protección con relés térmicos bimetalicos. Conozca cómo incorporar la mejor protección para su bomba.

Soluciones flexibles para

Sus necesidades empresariales



SOLUCIONES

Instalaciones de energía

solar

Estaciones de bombeo

Protecciones contra

descargas atmosféricas

Elaboración de proyectos de

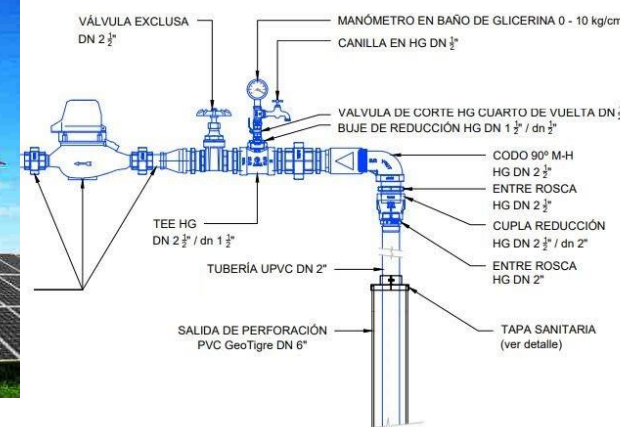
mejoramiento en

instalaciones eléctricas para

plantas y perforaciones de

producción de agua potable

Usinas



SOLUCIONES PERSONALIZADAS

Integran la protección contra sobrecarga y fallas de voltaje en un solo elemento y detectan el efecto del desbalance de tensión sobre el motor.

Están contruidos en base a microcontroladores y supervisan constantemente los parámetros eléctricos

Poseen memoria térmica



SOLUCIONES WEB

SOLUCIONES para riego sectorizado, riego de campos con Sistema de telemetría.

Control de caudal

Calidad de agua

Encendido y control

Estado de depósitos de almacenamiento,



SOLUCIONES

- Servicio de asistencia en terreno, de auditoría para optimización y rendimiento de accionamientos de velocidad variable.
- Contratos de Servicio 24/7, 365 días al año.
- Mantenimiento preventivo de
- Mantenimiento preventivo de CCM's.
- Asistencia en administración.

Sistemas neumáticos

El aire limpio es un ingrediente clave que permite que las herramientas, los equipos y la maquinaria funcionen de manera eficiente

Un Sistema Neumático aprovecha la presión y volumen del aire comprimido por un compresor de aire y lo transforma por medio de actuadores (cilindros y motores) en movimientos rectilíneos y de giro, que se usan para automatizar maquinaria en casi todas las industrias

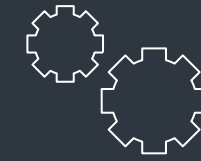
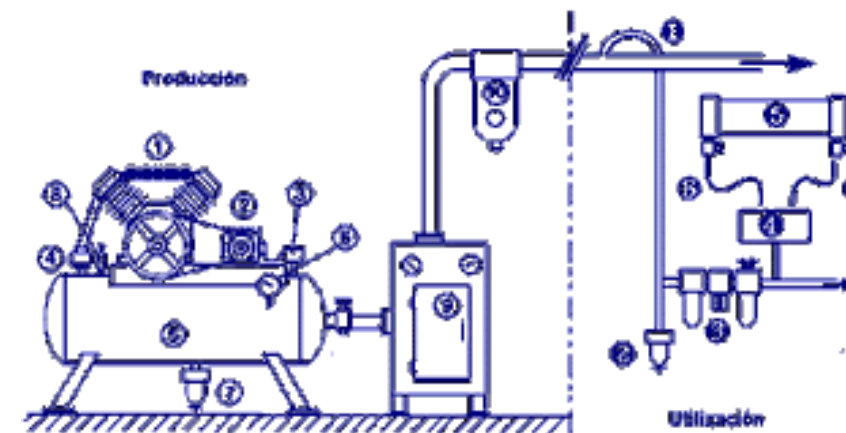
Planificamos y ejecutamos proyectos de automatización para diferentes industrias. Soluciones a medida



Soluciones flexibles para Sus necesidades empresariales

SOLUCIONES

- Instalaciones y mantenimiento de sistemas neumáticos
- Automatismo neumático
- Control de UPA y Usinas
- Mantenimiento de compresores
- Actuadores
- Válvulas
- Tableros de control
- Plc en industria neumática



SOLUCIONES PERSONALIZADAS

Realizamos una verificación completa, desde el diagnóstico inicial, desmontaje completo y limpieza de todos los elementos. Informe de control del trabajo según la ficha técnica. ajustes mecánicos y eléctricos, cambio de rodamientos y pruebas finales de funcionamiento.



SOLUCIONES WEB

Estudiar las técnicas de control y manejo de un actuador neumático a través de un PLC. La telemetría facilita la adquisición de datos, manejo de procesos y avisos de falla. Estado de la producción y control de válvulas y actuadores remotamente,



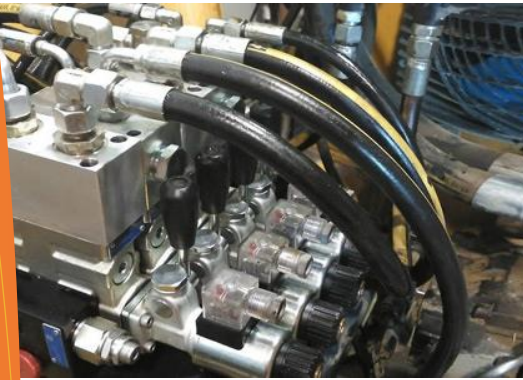
SOLUCIONES

- Montaje y suministro de compresores
- Suministro e instalación de líneas de aire comprimido
- Mantenimiento integral del compresor
- Suministro y montaje de generador de nitrógeno para envasado alimentario
- Reparación en banco de pruebas de elementos neumáticos, motores, clampas, cilindros, etc...
- Seguimiento metódico y análisis de la evolución con anteriores reparaciones.

Sistemas hidráulicos

Realizamos mantenimientos correctivos, preventivos, TPM (Mantenimiento Productivo Total) y proactivos de instalaciones hidráulicas

Un sistema hidráulico utiliza un fluido bajo presión para accionar maquinaria o mover componentes mecánicos. Los sistemas hidráulicos se utilizan en todo tipo de entornos industriales grandes y pequeños, así como en edificios, equipos de construcción y vehículos. Las fábricas de papel, la tala de árboles, la fabricación, la robótica y el procesamiento del acero son los principales usuarios de equipos hidráulicos.



SOLUCIONES

- Instalaciones y mantenimiento de sistemas hidráulicos
- Automatismo hidráulico
- Control de UPA y Usinas
- Mantenimiento
- Actuadores
- Válvulas
- Tableros de control
- Plc en industria

Soluciones flexibles para Sus necesidades empresariales



Mangueras hidráulicas

Importaciones de mangueras y conexiones. Ventas por metro. Fabricación o reparaciones.



Repuestos

Venta de sellos hidráulicos, insumos de seguridad, rodamientos, acero, bronce, nylon, insumos detorno y más.



SOLUCIONES PERSONALIZADAS

Mangueras hidráulicas
Montaje de estructuras
Mantenimiento de áreas Oxidadas.



SOLUCIONES WEB

Estudiar las técnicas de control y manejo de un actuador hidráulico través de un PLC. La telemetría facilita la adquisición de datos, manejo de procesos y avisos de falla. Estado de la producción y control de válvulas y actuadores remotamente,



SOLUCIONES DIVISION MANTENIMIENTO, SERVICIO E INSTALACIONES.

– CONTAMOS CON PERSONAL CAPACITADO CON MAS DE 20 AÑOS DE EXPERIENCIA EN

MANTENIMIENTO MECANICO, ELECTRICO Y CONTROL; EN EL RAMO INDUSTRIAL.

Sistema De Telemetría

SOLUCIONES EN COMUNICACION INALÁMBRICA, TELECONTROL Y TELEMETRÍA

Proveemos, Desarrollamos e Implementamos Soluciones en Telecontrol, Telemetría, Enlaces y Comunicación Inalámbrica Industrial

Estos sistemas permiten la obtención remota de datos para la toma de decisiones, dar órdenes remotas para modificar magnitudes o status de los equipos remotos. El Software se ajusta a cada caso particular, mediante una interfaz amigable, con información clara y fácil manejo.

Proveemos, Desarrollamos e Implementamos Soluciones en Telecontrol, Telemetría, Enlaces y Comunicación Inalambrica Industrial, Sistemas 3g, Antenas De Alta Ganancia, Radio Modem, WIFI, GPRS y Comunicación Satelital para el control de dispositivos a distancia.

Soluciones flexibles para Sus necesidades empresariales

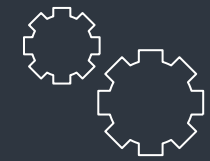


SOLUCIONES

SOLUCIONES EN COMUNICACIÓN INALÁMBRICA, TELECONTROL Y TELEMETRÍA

Proveemos, Desarrollamos e Implementamos Soluciones en Telecontrol, Telemetría, Enlaces y Comunicación Inalámbrica Industrial. Sistemas 3g, Antenas De Alta Ganancia, Radio Modem, WIFI, GPRS y Comunicación Satelital.

Un sistema de telecontrol monitorea y controla equipos y señales (Entradas y salidas) en ubicaciones remotas mediante comunicación inalámbrica y/o remota.



SOLUCIONES PERSONALIZADAS

Proveemos, Desarrollamos y Ponemos en Marcha Soluciones en Comunicación y Control Industrial a través de internet...



SOLUCIONES WEB

Contamos con varios sistemas de telemetría.

- Zeus web
- SisIndu
- PC server
- Servidor de procesamiento de datos
- Incorporación de telemetría para plc,



SOLUCIONES

SOLUCIONES DE TELEMETRÍA A MEDIDA.

ASESORAMIENTO SIN COSTO

CENTRO DE MONITOREO.

SERVIDORES PROPIOS Y DE TERCEROS (MANTENIMIENTO Y SOPORTE

PROGRAMACION REMOTA

Domótica

Nuestra propuesta se basa en proveer tecnología de última generación, de instalación sumamente sencilla, que integrada con los dispositivos ya presentes permiten proporcionar inteligencia al hogar con bajos niveles de inversión.

En este nuevo mundo en el que estamos viviendo, ahora más que nunca es necesaria una forma de manejar nuestras propiedades, oficinas, vivienda, empresas y nuestras rutinas de forma independiente, rápida y novedosa, desde donde estemos. Con la seguridad de utilizar un sistema confiable, con la tecnología correcta y que además se comporte tal y como queremos configurarlo.

Sólo así podremos lograr una independencia verdadera y gozar de más tiempo y calidad de vida.

Soluciones flexibles para Sus necesidades empresariales

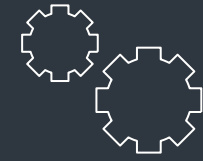


SOLUCIONES

- Alarmas Inteligentes
- Asistentes Inteligentes
- Cámaras inteligentes
- Cerraduras inteligentes
- Controles Remoto Inteligentes
- Enchufes Inteligentes
- Interruptores Inteligentes
- Lámparas inteligentes
- Llaves de Pared Inteligentes
- Sensores Inteligentes

MICROCOM
SIEMENS
ENERGY

Schneider
Electric



SOLUCIONES PERSONALIZADAS

La integración de los dispositivos, complementada con automatismos inteligentes permite ganar en comodidad y bienestar, dejando tiempo libre para hacer lo que más desees.



SOLUCIONES WEB

- El aprovechamiento de los dispositivos ya instalados, así como los acuerdos comerciales con proveedores y la apertura a las principales tecnologías y marcas, nos permiten ofrecer las soluciones más competitivas de la plaza,



SOLUCIONES

Contamos con varias opciones comerciales según el nivel de inteligencia deseado y las características de tu hogar, comenzando con sistemas funcionales muy económicos.

Intranet

Representantes de redes alvarion



Las estaciones base de Alvarion son clasificadas como para exteriores bajo el estándar IP-68 y son diseñadas para una alta confiabilidad, calidad del servicio y seguridad. Las estaciones base de Alvarion vienen con un completo conjunto de gestión con FCAPS y herramientas de servicio suministradas



SOLUCIONES

Redes punto a punto

Punto multipunto

Cableado

Vpn

Gsm

4 g

3 g

5 g

Repetidores

Redes industriales

Redes empresariales

Voz ip

Radio ip

Cámaras viales

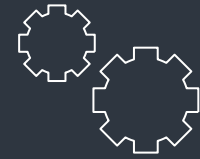
Control de transito

Soluciones flexibles para sus necesidades empresariales

BreezeACCESS VL, la plataforma inalámbrica de banda ancha de Alvarion en la frecuencia de 5 GHz, es parte de la familia BreezeACCESS, la plataforma de banda ancha inalámbrica más desplegada en el mundo. Características superiores, tales como enlace fuera de la línea de visión (NLOS), alcance extendido, alta capacidad en todos los tamaños de paquete, cifrado y Calidad del Servicio (QoS) de extremo a extremo para aplicaciones donde el tiempo es crítico, son la clave de su éxito en los despliegues, a escala mundial. El incremento de beneficios producido por la oferta de voz con alta calidad de voz sobre IP (VoIP), y otros servicios de triple capacidad mediante el uso de algoritmos de calidad del servicio (QoS), priorización de aplicación multimedia (MAP) para la priorización de enlace inalámbrico, y una alta capacidad sin precedentes en todos los tamaños de paquete. BreezeACCESS VL soporta cientos de llamadas simultáneas por sector.

Con BreezeACCESS VL, los operadores ofrecen una amplia gama de servicios y aplicaciones, incluyendo VoIP, línea arrendada inalámbrica, puntos de acceso público alimentando servicios de juego, VPN seguros, vigilancia por vídeo y xDSL inalámbrica en entornos urbanos y rurales, y todo ello con un capital y un costo de operación reducidos en comparación con las alternativas alámbricas.

NIVEL DE CALIDAD CLAS OPERADOR (CARRIER CLASS) DE ALVARION



SOLUCIONES
PERSONALIZADAS
CON NIVEL DE
CALIDAD CLAS
OPERADOR (CARRIER
CLASS) DE ALVARION



SOLUCIONES WEB

- ACCESO DE BANDA MÚLTIPLE



SOLUCIONES BACKHAUL INTEGRADO

Backhaul incluido e Integrado en 2.4 y 5 GHz, con propiedades de auto formación y auto reparación de problemas que le brindan un desempeño sobresaliente tanto en LOS como en NLOS al aprovechar el Beamforming de Alvarion y las tecnologías MIMO de 3x3:3.

Sistemas de transferencia eléctrica ute / generador

La transferencia automática es un accesorio de la planta eléctrica, se instala en la edificación a respaldar con el generador eléctrico.

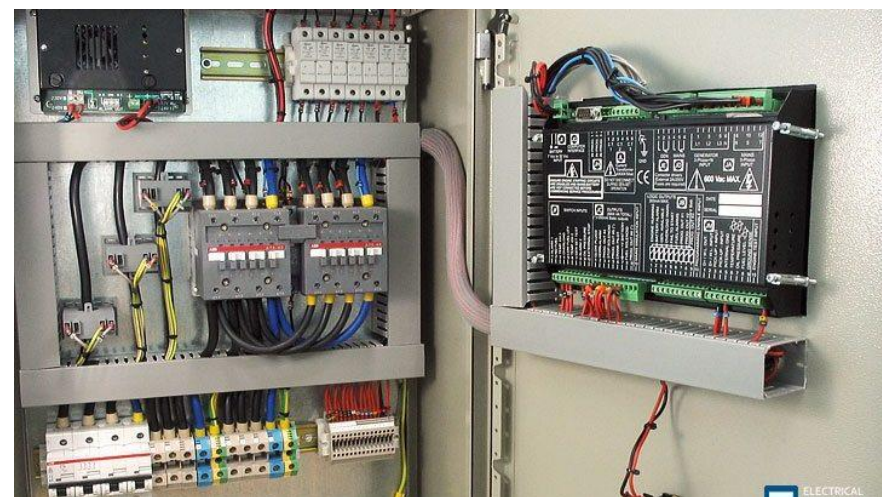
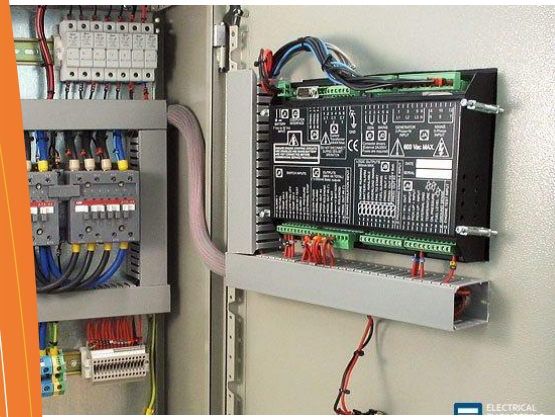
La transferencia automática detecta la falla en el suministro eléctrico y ordena automáticamente a la planta eléctrica que se encienda

Un Tablero de transferencia (Automatic Transfer Switch) es una unidad que se instala para que, inmediatamente se presente una falla en el suministro de energía, se encienda automáticamente la planta eléctrica.

La transferencia automática es un complemento muy útil para la planta eléctrica cuando la necesidad de energía eléctrica es constante para garantizar la seguridad de las personas y de los locales comerciales, conservación de alimentos, funcionamiento de equipos y maquinarias para procesos productivos y de atención al cliente. Tiene la ventaja de adaptarse a las necesidades del cliente, pudiéndose programar tiempos de encendido y apagado con un reloj que es adaptado y sincronizado, el cual puede reprogramarse cuando los usuarios así lo requieran.

Mantenimiento de generadores

Soluciones flexibles para Sus necesidades empresariales



SOLUCIONES

Productos

Repuestos y servicios

INSTALACIÓN,

DIMENSIONAMIENTO Y PUESTA

EN MARCHA DE GRUPOS

ELECTRÓGENOS

MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN

DE EQUIPOS DE TODAS LAS

MARCAS EXISTENTES EN EL

MERCADO.

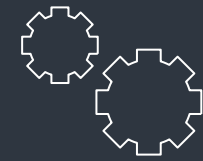
SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO

ELECTRÓNICO Y DE

AUTOMATIZACIÓN EN EL RUBRO

DE GRUPOS ELECTRÓGENOS Y

GENERADORES PORTÁTILES.



SOLUCIONES PERSONALIZADAS

Las modalidades de mantenimiento preventivo y mantenimiento predictivo abarcan todas las actividades realizadas por el personal técnico capacitado



SOLUCIONES WEB

- Mantenimiento de generadores
- Transferencias automática
- Tiempo de marcha
- Control remoto



SOLUCIONES

Barreras Vehiculares

Olvide los mandos a distancia y las llaves para acceder a un garaje, métodos de acceso que no ofrecen ningún tipo de seguridad ni de control, todos los vecinos de una urbanización, empleados de una empresa o garaje privado podrán abrir el portón directamente con el celular o con la placa del auto, de forma sencilla y segura, ofreciendo el mejor control y comodidad.

Las barreras automáticas, o también llamadas cancelas, son la solución para controlar el tránsito de vehículos en áreas restringidas.

Son utilizadas en distintas zonas, como barrios privados, centros comerciales, parques industriales, edificios residenciales, edificios corporativos, centros educativos, estacionamientos comerciales, y hasta en vías de tránsito y tren.

Nuestra serie de barreras automáticas para parking ofrecen un efectivo control de acceso vehicular en aparcamientos, garajes o caminos. Su tecnología de última generación la convierten en una de las barreras de aparcamiento más rápidas del mercado, con una velocidad de apertura y de cierre de 1,5 segundos.

Las barreras de acceso vehicular cuenta con un cuerpo resistente a todo tipo de climatología, y sus acabados metálicos le añaden un aspecto elegante, tecnológico y sofisticado. La barrera automática cuenta con un brazo de 3 metros de longitud hecho de fibra de carbono, un material ligero y resistente a cualquier golpe.

Soluciones flexibles para Sus necesidades empresariales



SOLUCIONES

Barreras

OCR

Control de velocidad

Control de contenedores

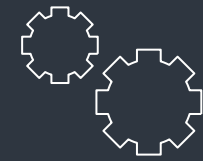
Reconocimiento de

matrículas OCR

Escáner vehicular

Radars

Señalamiento vial



SOLUCIONES PERSONALIZADAS

Necesita un servicio de mantenimiento para sus soluciones de señalización urbana o gestión del tráfico
Control de contenedores y cargas
Control de velocidad



SOLUCIONES WEB

- Visible tanto de día como de noche, el panel informativo Ovocito garantiza una excelente calidad de visualización.

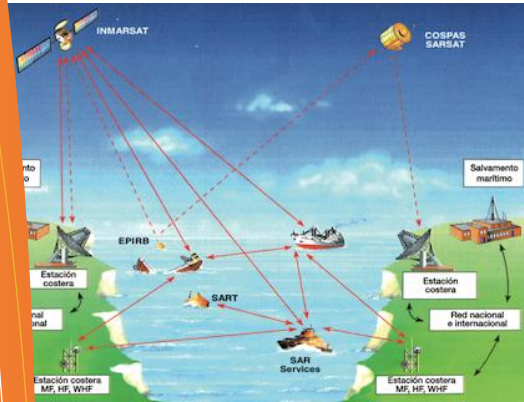


SOLUCIONES

Móvil y polivalente, el panel electrónico informativo Evocity se instala en un poste existente y se desplaza en función de las necesidades de su municipio...



Radiocomunicaciones



Soluciones llave en mano en el suministro, instalación y mantenimiento de Redes de Radiocomunicaciones Privadas para los sectores de Seguridad Pública e Industria.

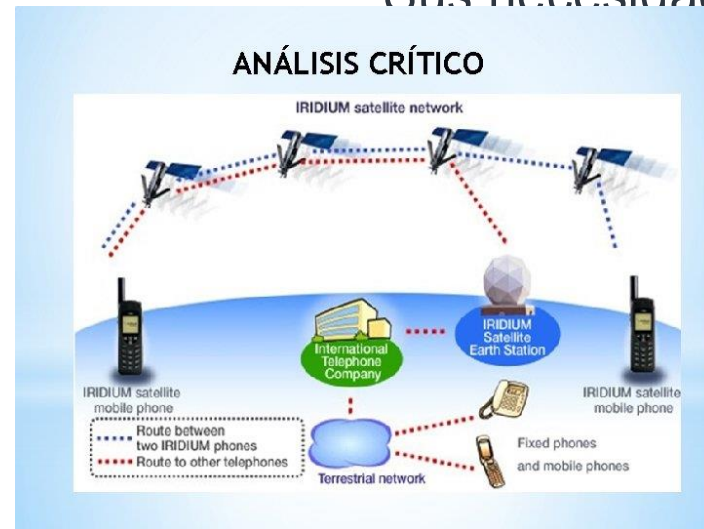
- Sistemas de Radiocomunicaciones Privados LMR/PMR (TETRA/DMR) • Sistemas de Telecontrol Remoto de Procesos y aplicaciones SCADA • Radioenlaces digitales de banda ancha, PDH, SDH... • Centros de Control de Comunicaciones • Grabadores Digitales de Comunicaciones • Radiocomunicaciones Banda de Marina y Banda Aérea



SOLUCIONES

- HYT
- HYTERA
- IRIDIUM
- SEPURA
- BAOFENG
- YAESU
- ICOM
- FURUNO
- T & T
- COBHAM
- IMARSAT
- KENWOOD
- CHINA RADIO
- PROGRAMACIÓN RADIOS
- SERVICIO TECNICO
- TORRES
- ANTENAS
- CABLES
- Teléfonos satelitales

Soluciones flexibles para Sus necesidades empresariales



- SOLUCIONES PERSONALIZADAS
- SOPORTE TÉCNICO
- DISEÑO DE PROYECTOS
- COMUNICACIÓN SATELITAL
- MARÍTIMA
- GPS POR RADIO
- RADIO IP
- SERVIDOR IP



- SOLUCIONES WEB
- SISINDU RADIO
- SERVIDOR PARA RADIOS IP – DMR – TETRA- LMR -



- SOLUCIONES
- SISINDU RADIO LA SOLUCIÓN INTEGRAL EN COMUNICACIONES NACIONALES Y GLOBALES

Servicios

- Montajes de tableros industriales
- Mantenimiento de tableros eléctricos
 - Proyectos llave en mano
 - Reforma de tableros
 - Mantenimiento preventivo
- Configuración y puesta en marcha de variadores
 - Mantenimiento de motores eléctricos
 - Bobinado de motores eléctricos
- Mantenimiento e instalación de bombas de agua
 - Sistemas neumáticos
 - Sistemas hidráulicos
 - Sistema de telemetría RTU
 - Domótica
 - Intranet
 - Redes alvarion
 - Escada
 - RTU
 - Programación y configuración de plc
- Sistemas de distribución de agua potable
 - Redes WiMAX indu.
 - Barreras vehiculares
 - Medición de tráfico
 - Radares de velocidad
 - OCR
- Identificación de matrículas y contenedores
 - Radiocomunicaciones
 - Riego industrial
 - Proyecto de ingeniería y planos
 - Medición de energía
 - Ahorro energético
 - Mantenimiento de generadores
- Sistemas de transferencia eléctrica ute / generador

- Control de compresores
 - Cámaras de frio
 - Cámaras de secado

Mantenimiento de motores eléctricos comerciales

- Sistemas de incendio
- Redes alvarion de video vigilancia
 - Medición de parámetros
 - Controladores horarios
 - Unidades de riego
 - Micro plc
- Instalaciones eléctricas industriales
- Firma instalaciones eléctricas ante ute
 - Iluminación
 - Mandos de potencia
 - Redes inalámbricas
 - Redes alvarion
 - Redes de video alvarion
 - Control de acceso
 - Barreras vehiculares
 - Riego de jardines automatización
 - Control de piscinas automatización
 - Internet rural
 - Repetidores celulares
 - Sistemas hidráulicos
 - Tableros para pozos sumergibles
 - Bombas de bajo consumo
- Cerraduras y portones eléctricos inteligentes
 - Hogar inteligente
 - Riego para el campo

092 003 341

099 688 344



sistemasindustriales.com.uy