



BROCHURE

PRODUCTOS Y SERVICIOS



Soluciones integrales en automatización Industrial.



Ingeniería básica y en detalle.



Distribución de productos eléctricos.



Mantenimiento eléctrico y electrónico.



Instrumentación industrial.





Autoproject E.I.R.L. es una destacada empresa de ingeniería con sede principal en Arequipa y presencia en el sur del Perú. Fundada en 2011, la organización se especializa en ofrecer soluciones integrales en automatización industrial, mantenimiento eléctrico y electrónico, así como en la capacitación para plantas industriales.

Con más de una década de experiencia acumulada, Autoproject E.I.R.L. se dedica a la integración de tecnologías de automatización y telecomunicaciones para aplicaciones SCADA y telemetría. La empresa abarca todos los niveles, desde sensores hasta sistemas de gestión corporativa y salas de control, garantizando una implementación precisa y efectiva de soluciones tecnológicas avanzadas.

Además, Autoproject E.I.R.L. proporciona un completo servicio de mantenimiento y reparación de equipos eléctricos y electrónicos en plantas industriales. Sus servicios incluyen la atención a tableros eléctricos, fuentes de alimentación, variadores de velocidad de gama baja y media, módulos de control y potencia, convertidores AC-DC, entre otros, asegurando la operación continua y eficiente de los equipos.

La empresa también dispone de una tienda en Arequipa que ofrece una amplia variedad de materiales eléctricos y electrónicos destinados a la industria y la minería. Su equipo de expertos brinda asesoría técnica especializada para garantizar la selección de productos que cumplen con los más altos estándares de calidad y fiabilidad.

Autoproject E.I.R.L. se compromete a proporcionar soluciones personalizadas y efectivas que optimicen los procesos tecnológicos de sus clientes. Su enfoque profesional y su dedicación a la excelencia la posicionan como un socio estratégico confiable en el ámbito de la ingeniería industrial.



MISIÓN

AUTOPROYECT E.I.R.L. es una empresa que brinda soluciones integrales para la Industria en general en: Proyectos de Automatización de Procesos; Tecnologías de Información; Radioenlaces; Mantenimiento de Plantas y Equipo Industrial; Capacitación en Automatización de Procesos; Fabricación e importación de equipos e instrumentación; Consultoría en Ingeniería Electrónica; Distribución de Software para el Diseño de Planos Eléctricos, y demás relacionadas.

Nuestro personal se halla capacitado convenientemente en el campo de la Ingeniería para brindarte un servicio garantizado que genere valor agregado a nuestras inversiones, por ello nuestros diversos servicios y productos elaborados con tecnologías de punta, cumplen con las demandas de nuestros clientes en cuanto a calidad, eficiencia y competitividad.

VISIÓN

Ser una empresa líder en el Perú en el desarrollo de Proyectos de Ingeniería y de Automatización de Procesos Industriales que brinde servicios y productos que respondan satisfactoriamente las necesidades de nuestros clientes.

SERVICIOS

AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS

- Soluciones de Integración de Tecnologías de Automatización y Telecomunicaciones.
- Programación de PLCs, modificación, backup de programas.
- Programación de Sistemas SCADA, programación de hmis, backup de programas.
- Configuración, calibración y montaje de Transmisores, Sensores e Interruptores.
- Configuración, calibración y montaje de Electro Válvulas, actuadores.
- Migración de PLCs obsoletos.
- Telemetría: mando a distancia, controles remotos industriales.
- Redes industriales: Diseño, cableado, evaluación de estructura de red, configuración de Gateways, Routers y convertidores de redes. (controlnet – devicenet – Hart – profibus – fieldbus – Ethernet/IP – Modbus – Dupline – asi).
- Servicio de Integración con las diferentes marcas del mercado: Siemens, ABB, Allen Bradley, Schneider Electric.



INGENIERÍA BÁSICA Y DE DETALLE

- Estudios de Ingeniería básica y de detalle.
- Expedientes Técnicos Económicos sector público y privado.
- Elaboración y Modificación de Planos de Montaje en AUTOCAD, EPLAN ELECTRIC para sistemas eléctricos de control, ampliaciones de planta, mejoras de procesos, integración a sistemas.
- Elaboración y actualización de dosiers de calidad.
- Evaluación de sistemas electro-mecánicos

MONTAJE ELÉCTRICO DE PLANTAS INDUSTRIALES

- Controladores Industriales
- Variadores de Velocidad
- Arrancadores Suaves
- Cuartos de Control Eléctrico
- Tableros eléctricos
- Instrumentos de Medida
- Actuadores
- Motores
- Bandejas portacables
- Tuberías Conduit
- Cableado
- Iluminación



TELECOMUNICACIONES (RADIO ENLACES)

Ofrecemos Soluciones Completas en Radio Enlaces, dimensionamiento, Instalación de Torres, Calibración de antenas.

- Sistemas Automáticos de Control de Combustible en unidades móviles.
- Implementación de radioenlaces con Radiomodems de 2.4 GHz y 5.8GHz, punto – punto, punto –multipunto, redes mesh. UHF, GPRS, GSM.
- Sistemas RFID para control de flotas.
- Control de almacenes.

ELABORACIÓN DE PLANES DE MANTENIMIENTO

Brindamos el Servicio de Elaboración de Planes de Mantenimiento basado en:

- RCM (Mantenimiento Centrado en la Confiabilidad)
- TPM (Mantenimiento Productivo Total).
- Evaluación de sistemas electro - mecánicos.



SERVICIOS DE CAPACITACIÓN

Programación y/o mantenimiento de equipos industriales, contamos con módulos didácticos y personal calificado con amplia experiencia en los sectores: Industrial, Minero, Mantenimiento y otros.

- Mantenimiento de Planta
- Automización con PLCs:
 - Siemens.
 - Allen Bradley.
- Instrumentación Industrial
- Variadores de Velocidad y Arrancadores Suaves
- Sensórica y Actórica
- Redes Industriales: ProfiBus, Ethernet/IP, Ethernet, ModBus RTU, DH+, DeviceNet, ASI interface, Hart.
- Supervisión de Procesos SCADA: wincc, intouch, factory talk, factory link.

MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INSTRUMENTOS, SENSORES Y ACTUADORES

- Mantenimiento, Instalación y Configuración de Instrumentos, Transmisores de: nivel, caudal, presión, temperatura, turbidez, peso, vibración.
- Mantenimiento de Balanzas para Fajas transportadoras y grúas.
- Válvulas todo – nada, proporcionales, solenoides, actuadores neumáticos



CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA EN CONCRETO PARA INSTRUMENTOS, SENSORES Y ACTUADORES

- Construcción de Pozos de Concreto para Medición de Nivel en Canales de Regadío.
- Construcción de casetas de control.
- Construcción y Mantenimiento de Pozos a Tierra.

MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

- Mantenimiento y Reparación de equipos eléctricos, electrónicos de Plantas Industriales tales como: Tableros Eléctricos, Fuentes de alimentación, Variadores de velocidad, Módulos de control, Módulos de potencia.
- Mantenimiento de Tableros Eléctricos: Mantenimiento correctivo y preventivo.
- Mantenimiento de Variadores de Velocidad y arrancadores suaves:
- Reparación de Tarjetas electrónicas - eléctricas,
- Reparación de Tarjetas Y MÓDULOS DE POTENCIA de Volquetes mineros.
- Repotenciación de volquetes mineros, palas, cargadores frontales, grúas.



MANTENIMIENTO DE SUBESTACIONES ELÉCTRICAS

- Mantenimiento de Subestaciones Eléctricas, prueba de aislamiento de cables, megado de cables de media tensión y de transformador, limpieza de aisladores, mantenimiento de seccionador.
- Contamos con equipos certificados y calibrados.

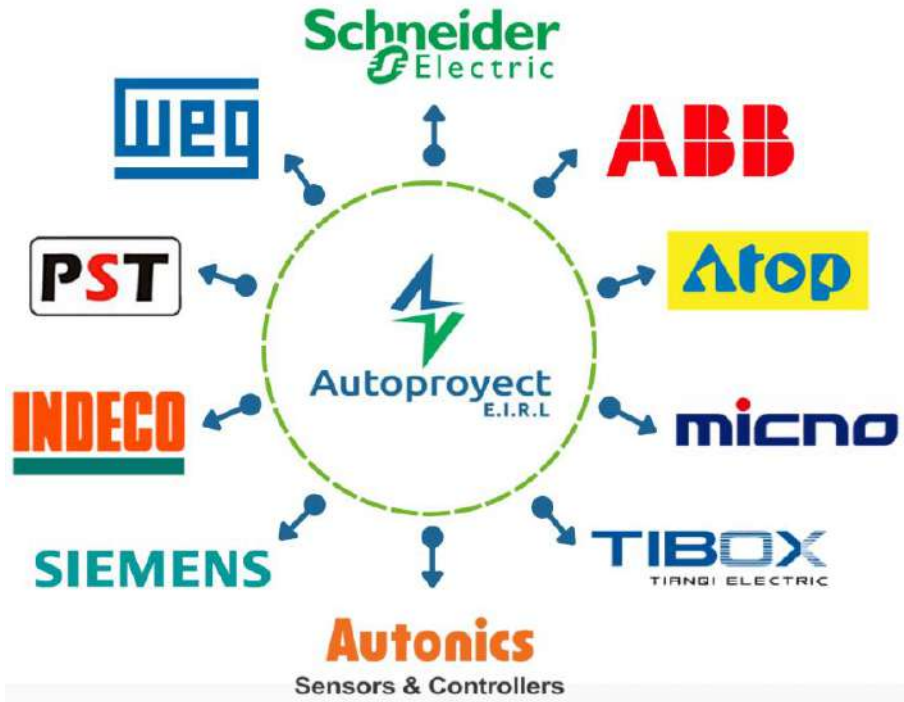
MANTENIMIENTO ELÉCTRICO MECÁNICO A GRÚAS PUENTE BAJO ASME B30.2-22

- Mantenimiento e inspección de puentes grúa para la determinación de riesgos y oportunidades de hacer mejoras bajo el cumplimiento de los reglamentos y las normativas ASME B30.2-2022.
- Contamos con inspectores capacitados y certificados en la norma ASME B30.2-2022, AUTOPROJECT proporciona una evaluación certera de la condición de su grúa.
- Servicios de modernización para prolongar la vida útil de los componentes de la grúa y aumentar la capacidad, la velocidad, el control de tareas y las cargas.
- Servicios de mantenimiento correctivo y reacondicionamientos para solucionar problemas de seguridad y productividad



PRODUCTOS

Somos distribuidores / importadores de las siguientes marcas:



*Salvo que específicamente AutoProject E.I.R.L. esté aprobado o autorizado por un fabricante o marca comercial en la lista, no somos distribuidores autorizados, o representantes de cualquiera de los fabricantes que aparecen en nuestro brochure. Las marcas comerciales, nombres de marca, la literatura, imágenes y marcas que aparecen en la misma son propiedad de sus respectivos dueños.

IMPORTAMOS

Somos importadores directos de las siguientes marcas, minimizando el tiempo de entrega ya que nuestros canales son: DHL – UPS, productos originales y nuevos 100%.

- Tenemos Stock Local: Arequipa, Entrega Inmediata.
- Stock Lima: 1 a 5 días de entrega.
- Importamos directamente, con tiempos de entrega de 1 semana como mínimo.



- | | | |
|---------------|---------------------|--------------------|
| • BRADY | • HOLOPHANE | • SICK SENSOR |
| • BREMAS | • HONEYWELL | • INTELLIGENCE |
| • BURNDY | • IDE ELECTRIC | • SOCAMEC |
| • CAMSCO | • LEVITON | • TELEMECANIQUE |
| • CATU | • LEUZE ELECTRONICS | • THERMOWELD |
| • CIRCUTOR | • LS INDUSTRIAL | • THOMAS & BETTS |
| • DANFOSS | • METELSA | • TOSHIBA |
| • DURACELL | • MITSUBISHI | • TURCK |
| • ENTES | • MOELLER | • TYCO ELECTRONICS |
| • FALUMSA | • OMRON | • VEGA |
| • FESTO | • PANASONIC | • WEIDMULLER |
| • GEFRAN SIEI | • PEPPERL+FUCH | • YASKAWA |
| • GRASSLIN | | |

PRODUCTOS

Explora la excelencia en automatización con Autoproject E.I.R.L. Ofrecemos productos WEG en automatización, drives y controles, diseñados para optimizar la eficiencia y el rendimiento de tus procesos industriales. Confía en nuestra experiencia para proporcionarte soluciones avanzadas y confiables que impulsen tu negocio hacia el éxito.



MINICONTACTOR
TRIPOLAR



CONTACTORES
TRIPOLARES



MINICONTACTOR
AUXILIAR



BLOQUE DE CONTACTO
AUXILIAR



BLOQUE
ANTI-PARASITARIO



BOBINAS CA



RELÉ DE SOBRECARGA
TRIPOLAR



RELÉ DE SOBRECARGA
ELECTRÓNICO



GUARDAMOTOR



CONECTOR
GUARDAMOTOR-
CONTACTOR



BLOQUE DE CONTACTO
PARA GUARDAMOTOR



BOBINA DE MÍNIMA
TENSIÓN



BOBINA DE DISPARO A
DISTANCIA



MANIJA ROTATIVA PARA
TABLERO



CAJA PLÁSTICA DE
SOBREPONER



ARRANCADOR DIRECTO
EN CAJA
TERMOPLÁSTICA



TEMPORIZADOR
MULTIFUNCIÓN



TEMPORIZADOR



MONITOR DE TENSIÓN
TRIFÁSICO



MONITOR DE TENSIÓN



MONITOR TÉRMICO



MONITOR DE NIVEL DE LÍQUIDOS



ELECTRODO PARA MONITOR DE NIVEL



UNIDAD DE CONTROL



UNIDAD DE MEDICIÓN DE CORRIENTE



UNIDAD DE MEDICIÓN DE CORRIENTE Y TENSIÓN



TARJETA DE COMUNICACIÓN



MÓDULO DE EXPANSIÓN



SENSOR DE CORRIENTE RESIDUAL



INTERFAZ HOMBRE MÁQUINA



CABLE DE COMUNICACIÓN UMC-UC o UC-EDU



CABLE DE CONEXIÓN USB ENTRE UC-CPU



CABLE DE CONEXIÓN ENTRE UC-IHM



FUENTE DE ALIMENTACIÓN 24VCC



BOTÓN PULSADOR



BOTÓN PULSADOR LUMINOSO



SELECTOR



SELECTOR LUMINOSO



LÁMPARA PILOTO



PORTABLOQUE AZUL



BLOQUES DE CONTACTO



SELECTOR CON LLAVE



BLOQUE LED DE ILUMINACIÓN DIRECTA



BLOQUE REDUCCIÓN DE TENSIÓN



PORTA PLACAS+PLACA



PLACA DE EMERGENCIA	CAPUCHÓN	BOTÓN PULSADOR DE EMERGENCIA	ESTACIONES DE MANDO	BLOQUES DE CONTACTO
				
CABEZAL SIN BLOQUE	PLACA SIN TEXTO	LÁMPARA PILOTO CON LED	LÁMPARA LED MONOBLOQUE	BOTÓN PULSADOR RASANTE
				
BOTÓN PULSADOR SALIENTE	BOTÓN PULSADOR RASANTE CON RETENCIÓN	PULSADOR TIPO HONGO	BOTÓN PARA PARO DE EMERGENCIA	SELECTOR
				
ZUMBADOR	ZUMBADOR ILUMINADO	POTENCIÓMETRO	CONECTOR USB HEMBRA - HEMBRA	CONECTOR USB HEMBRA - MACHO
				
CONECTOR RJ45 HEMBRA - HEMBRA	JOYSTICK CON CUERPO PLÁSTICO	JOYSTICK CON CUERPO METÁLICO	BLOQUE DE CONTACTO PARA JOYSTICK	SECCIONADOR TRIPOLAR BAJO CARGA
				

BORNE TIPO TORNILLO



TAPA DE BORNES



BORNE DE POTENCIA



BORNE DE TIERRA



IDENTIFICADOR DE GRUPO DE BORNES



PUENTE



BORNE TIPO RESORTE



BORNE PORTAFUSIBLE



PUENTE CONECTORA



RELÉ DE INTERFAZ



CONDENSADOR



REACTOR DE DESINTONÍA



CONTROLADOR AUTOMÁTICO



CONTACTOR PARA MANIOBRA



ITM PARA RIEL DIN



CONTACTO AUXILIAR



BLOQUEO POR CANDADO



INTERRUPTOR DIFERENCIAL



MINI ITM DE ALTA CAPACIDAD



ITM EN CAJA MOLDEADA UN. DISPARO T Y M FIJA



ITM EN CAJA MOLDEADA UN. DISPARO T AJUSTABLE Y M FIJA



ITM EN CAJA MOLDEADA UN. DISPARO T Y M AJUSTABLE



ITM EN CAJA MOLDEADA UN. DISPARO ELECTRÓNICA



INT. DE POTENCIA ABIERTO FIJO



INT. DE POTENCIA EXTRAÍBLE



MÓDULO DE COMANDO MODBUS



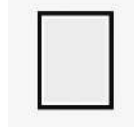
MÓDULO DE COM. Y COMANDO PROFIBUS



MÓDULO DE MÍNIMA TENSIÓN TEMPORIZADO



MARCO FRONTAL PUERTA TABLERO



TAPA TRANSPARENTE MARCO PUERA



BLOQUEO POR LLAVE



TOROIDE DE FUGA A TIERRA TC



MÓDULO DE MEDICIÓN DE TENSIÓN PARA PC



FUSIBLE ULTRA RÁPIDO CONTACTO CUCHILLA



FUSIBLE gL/Cg CONTACTO CUCHILLA



BASE "NH" CONTACTO CUCHILLA



INT. SECCIONADOR FUSIBLE



FUSIBLE ULTRA RÁPIDO CONTACTO FLUSH-END



MICRO SWITCH 1NA+1NC



MULTIMEDIDOR DE ENERGÍA



VARIADOR DE VELOCIDAD CFW300



MÓDULO DE COMUNICACIÓN CFW300



MÓDULO DE EXPANSIÓN CFW300



MÓDULO DE MEMORIA FLASH CFW300



RFI FILTER CFW300



HMI REMOTA CFW300



VARIADOR DE VELOCIDAD CFW500



MÓDULOS DE EXPANSIÓN CFW500



MÓDULOS DE COMUNICACIÓN CFW500



MÓDULOS DE MEMORIA Y HMI REMOTA CFW500



ACCESORIOS SOLAR
DRIVE CFW500



VARIADOR DE
VELOCIDAD CFW11



FRENADO REOSTÁTICO
CFW11



MÓDULOS DE
EXPANSIÓN CFW11



MÓDULOS DE ENCODER
CFW11



MÓDULOS DE
COMUNICACIÓN
CFW11



MÓDULO PLC CFW11



VARIADOR DE
VELOCIDAD CFW900



MÓDULOS DE
EXPANSIÓN CFW900



MÓDULOS
TRNSADUCTORES DE
TEMPERATURA CFW900



MÓDULOS DE
ENCODER CFW900



MÓDULOS DE
COMUNICACIÓN
CFW900



BACKPLANE CFW500



REACTANCIA DE
ENTRADA CFW500



REACTANCIA DE SALIDA
CFW500 - CFW11



En Autoproject, te ofrecemos la tecnología avanzada de automatización de Siemens. Sus soluciones innovadoras están diseñadas para mejorar la eficiencia y el rendimiento de tus procesos industriales. Descubre cómo Siemens puede optimizar tu operación y elevar tu productividad.

SIEMENS

VARIADORES DE VELOCIDAD	ARRANCADORES PARA MOTORES	ARRANCADORES SUAVES	PLC LOGO	PLC SIMATIC
				
CELDA DE DISTRIBUCIÓN PRIMARIA	INTERRUPTORES EN CAJA MOLDEADA	INT. TERMOMAGNÉTICO PARA RIEL DIN	INTERRUPTORES DIFERENCIALES	FUSIBLES
				
PORTAFUSIBLE	HMI	INTERRUPTOR SECCIONADOR	MEDIDOR DE ENERGÍA	SECCIONADOR PORTAFUSIBLE
				
ARRANCADOR DIRECTO	ARRANCADOR DIRECTO EN CAJA TERMOPLÁSTICA	PULSADORES	PULSADOR DE PARADA DE EMERGENCIA	INTERRUPTOR SECCIONADOR CON MANIJA ROTATIVA
				

En Autoproject E.I.R.L., presentamos las soluciones de automatización de Schneider Electric, conocidas por su innovación y eficiencia. Sus productos están diseñados para optimizar el rendimiento y la sostenibilidad de tus sistemas industriales. Descubre cómo Schneider Electric puede elevar la eficacia de tus operaciones.



VARIADORES DE VELOCIDAD



ARRANCADOR DIRECTO EN CAJA TERMOPLÁSTICA



ARRANCADORES SUAVES



CELDA DE DISTRIBUCIÓN PRIMARIA



BLOQUES DE CONTACTO



BLOQUE DE CONTACTO AUXILIAR



INT. TERMOMAGNÉTICO PARA RIEL DIN



INTERRUPTORES DIFERENCIALES



CONTACTORES DE FUERZA



MEDIDORES DE ENERGÍA



INTERRUPTORES EN CAJA MOLDEADA



GUARDAMOTORES



RELÉS DE PROTECCIÓN



RELÉS DE SOBRECARGA



PULSADORES



PLC



INTERRUPTOR SECCIONADOR



PULSADOR PARADA DE EMERGENCIA



CAJA PARA BOTONERA



FUSIBLE Y PORTAFUSIBLE



En Autoproject E.I.R.L., te ofrecemos la avanzada tecnología de automatización de ABB. Reconocida por su innovación y fiabilidad, ABB proporciona soluciones que optimizan la eficiencia y el rendimiento de tus sistemas industriales. Explora cómo las soluciones de ABB pueden transformar tu operación y mejorar la productividad.



VARIADORES DE VELOCIDAD	ARRANCADOR DIRECTO EN CAJA TERMOPLÁSTICA	ARRANCADORES PROGRESIVOS PARA BOMBA	INTERRUPTOR HORARIO DIGITAL	INTERRUPTOR HORARIO ANALÓGICO
				
BLOQUE DE CONTACTO AUXILIAR	INT. TERMOMAGNÉTICO PARA RIEL DIN	INTERRUPTORES DIFERENCIALES	CONTACTORES DE FUERZA	BLOQUES DE CONTACTO AUXILIAR
				
INTERRUPTORES EN CAJA MOLDEADA	GUARDAMOTORES	RELÉS TÉRMICO	RELE TEMPORIZADOR	PULSADORES
				
BLOQUES DE CONTACTO	INTERRUPTOR SECCIONADOR	PULSADOR PARADA DE EMERGENCIA	CAJA SECCIONADORA PORTAFUSIBLE	FUSIBLE Y PORTAFUSIBLE
				

CABLES Y CONDUCTORES ELÉCTRICOS

CABLES DE MEDIA TENSIÓN

En Autoproject E.I.R.L., ofrecemos cables de media tensión de las marcas líderes Celsa, Indeco y Miguélez. Estos cables garantizan alta calidad y fiabilidad para tus instalaciones eléctricas. Encuentra la solución ideal para tus necesidades.

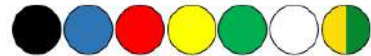


CABLE SUBTERRÁNEO

CABLE DE COBRE
DESNUDO



COLORES DISPONIBLES



CABLES DE USO GENERAL EN BAJA TENSIÓN

En Autoproject E.I.R.L., ofrecemos cables de uso general en baja tensión de las marcas líderes Celsa, Indeco, Miguélez y El Cope. Estos cables están diseñados para garantizar alta calidad y fiabilidad en todas tus instalaciones eléctricas. Encuentra la solución ideal para tus necesidades con nuestros productos de confianza.



CABLE PARA
CONSTRUCCIÓN

CABLE DE FUERZA



COLORES DISPONIBLES



MANGAS TERMOCONTRAÍBLES

En Autoproject E.I.R.L., ofrecemos mangas termocontraíbles de la reconocida marca Woer. Estas mangas garantizan alta calidad y durabilidad para tus instalaciones eléctricas, brindando la protección y el acabado que necesitas. Encuentra la solución ideal para tus proyectos.



MANGA
TERMOCONTRAÍBLE
DE COLORES

MANGA
TERMOCONTRAÍBLE
TRANSPARENTE



COLORES DISPONIBLES



CABLES DE COMUNICACIÓN O ESPECIALES

En Autoproject E.I.R.L., ofrecemos cables de comunicación y cables especiales de las marcas líderes Celsa, Indeco, y Dixon. Garantizamos productos de alta calidad y fiabilidad para tus aplicaciones técnicas y de comunicación. Encuentra la solución ideal para tus necesidades con nuestras marcas de confianza.



CABLE DE
INSTRUMENTACIÓN

CABLE DE CONTROL

BUSES DE CAMPO

CABLE DE FUERZA CON
ARMADURA

CABLE DE USO MÓVIL Y
SUMERGIBLES



FIBRA ÓPTICA

CABLE DE FIBRA ÓPTICA
MONOMODO



CABLE DE FIBRA ÓPTICA
MULTIMODO



CONECTOR TIPO LC



CONECTOR TIPO SC



CONECTOR TIPO FC



CONECTOR TIPO ST



PATCH CORD DE FIBRA
ÓPTICA



PIGTAIL DE FIBRA
ÓPTICA



MUFLAS



CAJAS DE EMPALME



BANDEJAS DE FUSIÓN



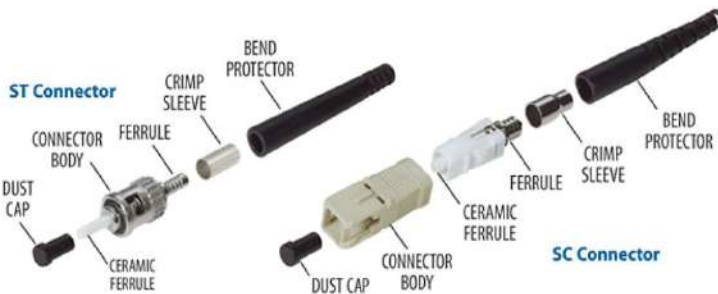
TAPA PARA PANEL



ODF



DIVISOR SPLITTER



TABLEROS ELÉCTRICOS

Optimiza tu control industrial con Autoproject E.I.R.L. Te ofrecemos tableros eléctricos de alta calidad, incluyendo ATOP POWER BOX, RITTAL, IDE ELECTRIC y TIBOX. Con nuestras soluciones eficientes y seguras, lograrás un rendimiento superior en tus procesos industriales.



TABLERO METÁLICO DE
4, 12, 16 o 24 POLOS



TABLERO PVC 12 o 24
POLOS



TABLEROS METÁLICOS
IP66



TABLERO DE POLIESTER
IP65



TABLERO ABS PANEL
IP65



TABLEROS DE ACERO
INOXIDABLE IP66



TABLERO
AUTOSOPORTADO



TABLERO ADOSABLE



LLAVE PARA TABLERO
ELÉCTRICO EN CRUZ



PLACA METÁLICA PARA
TABLERO



LUMINARIA PARA
TABLEROS



TECHO PARA TABLERO



CHAPA DE PRESIÓN



CHAPA PARA TABLERO



ILUMINACIÓN

En Autoproject E.I.R.L., te ofrecemos una gama completa de luminarias de las marcas líderes Lightech, Yohad, Philips y Swfit. Nuestros productos combinan innovación y calidad para iluminar tus espacios de manera eficiente y efectiva. Confía en nuestras marcas de prestigio para encontrar la solución perfecta que satisfaga tus necesidades de iluminación técnica y decorativa.



LÁMPARAS BULBO LED LUZ FRÍA	LÁMPARAS BULBO LED LUZ CÁLIDA	ALUMBRADO PÚBLICO LED	HIGH BAYS LED	REFLECTORES LED
				
LUMINARIA HERMÉTICA LED	LÁMPARA DE EMERGENCIA LED	REFLECTORES SOLARES	TUBO LED	LED PANEL
				
KIT DE SUSPENSIÓN PARA PANEL LED	LÁMPARAS BULBO LED LUZ CÁLIDA			
				

INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN

En Autoproject E.I.R.L., contamos con una extensa gama de instrumentos de medición que aseguran precisión y fiabilidad en todas tus aplicaciones técnicas. Ofrecemos soluciones ideales para cada necesidad, garantizando la más alta calidad en nuestros productos.



PINZA AMPERIMÉTRICA



MULTÍMETRO



MEGÓMETRO



TELURÓMETRO



DETECTOR DE TENSIÓN



TERMÓMETRO INFRAROJO



ANALIZADOR DE REDES



INDICADOR DE SECUENCIA DE FASE



LUXÓMETRO



DECIBELÍMETRO



TERMOHIGRÓMETRO



PUNTAS DE PRUEBA



TUBERÍAS CONDUIT

En Autoproject E.I.R.L., ofrecemos una amplia variedad de tuberías conduit para satisfacer todas sus necesidades de instalación y protección de cables. Nuestro catálogo incluye productos de alta calidad, entre los cuales destacamos las reconocidas marcas Prostar, Crouse-Hinds y Weifang. Garantizamos soluciones confiables y duraderas para cualquier proyecto técnico, asegurando la máxima eficiencia y resistencia en cada aplicación.



TUBERÍA FLEXIBLE



TUBERÍA EMT, IMC, RGS



CURVA EMT, IMC, RGS



UNIÓN EMT, IMC



CONECTOR CURVO
LIQUID TIGHT



CONECTOR RECTO
LIQUID TIGHT



ABRAZADERA DE 2
OREJAS



ABRAZADERA DE 1
OREJA



ABRAZADERA UNISTRUT



ABRAZADERA CADDY



PRENSAESTOPA
METÁLICA NIQUELADA



PRENSAESTOPA PARA
TUBERÍA CORRUGADA



PRENSAESTOPA PVC



CAJA CONDULET LB



CAJA CONDULET LL



CAJA CONDULET LR



CAJA CONDULET C



CAJA CONDULET T



CAJA DE PASO
RECTANGULAR
METÁLICA



CAJA DE DERIVACIÓN
REDONDA



ENCHUFES Y TOMACORRIENTES

En Autoproject E.I.R.L., disponemos de una completa gama de enchufes y tomacorrientes, tanto para aplicaciones domésticas como industriales. Contamos con productos de alta calidad que incluyen las prestigiosas marcas Bticino, Leviton y Mennekes. Nuestra selección garantiza una conexión segura y eficiente, adaptándose a todas tus necesidades y ofreciendo la máxima fiabilidad en cada instalación.



INTERRUPTOR UNIPOLAR, DOBLE, TRIPLE



TOMA UNIVERSAL SIMPLE, DOBLE, TRIPLE



CAJA MODULAR



TOMA UNIVERSAL DOBLE + TIERRA



PLACA CIEGA



SOCKET OVAL, PLAFON



PULSADOR PARA TIMBRE



MATIX SOPORTE



ENCHUFE PLANO REVERSIBLE, N/ REVERSIBLE



ENCHUFE PVC 2P+T, 2P



CONECTOR AÉREO PVC



PLACA DOBLE DED NYLON



PLACA HERMÉTICA



TOMA DOBLE EMPOTRABLE



INTERRUPTOR DOBLE DE PALANCA



ENCHUFE



TOMA AÉREA



TOMA PARA EMPORTRAR



TOMA VISIBLE



LISTADO DE PRODUCTOS**Protección y Control de Motores**

- Interruptores Automáticos para Motores (Guardamotores)
- Contactores Principales y Auxiliares
- Contactores Monofásicos
- Relés de Sobrecarga Térmicos y Electrónicos
- Relés Inteligentes para Protección y Control de Motores
- Arrancadores Directos en Caja
- Arrancadores Suaves Electrónicos
- Variadores de Velocidad Electrónicos
- Reactancias de Línea

Relés de control

- Relés de Tiempo
- Interruptores Horario
- Relés de Control de Tensión y de Fase Monofásicos y Trifásicos
- Relés Monitores de tensión Trifásicos Multifunción
- Relé de Protección de Motor por Termistor
- Micro Relés Auxiliares
- Elementos de Acoplamiento de Salida
- Relés Monitores de Nivel
- Relés Inteligentes

Fuentes de Alimentación

- Fuentes de Alimentación
- Convertidores DC- DC
- Sistema de alimentación ininterrumpida - UPS
- Baterías para UPS

Instrumentos de Procesos

- Medición de Presión
- Calibrador de Procesos
- Medición de Temperatura
- Medición de Flujo
- Flujómetro Ultrasónico Portátil para Ambientes Hostiles
- Flujómetro Ultrasónico Portátil para Celular
- Medición de Nivel
- Medición de Turbidez
- Medición de Peso
- Medición de Vibración
- Indicadores Digitales de Proceso
- Registradores de Proceso - DataLogger
- Protección de Procesos

Fuentes de Alimentación

- Fuentes de Alimentación Siemens
- Fuentes de Alimentación ABB
- Sistema de alimentación ininterrumpida - UPS
- Baterías para UPS

Distribución de Energía Eléctrica

- Interruptores Automáticos para Montaje en Riel DIN
- Interruptores Diferenciales para Montaje en Riel DIN
- Seccionadores (Portafusibles) de Control
- Conmutadores de Transferencia Automática.
- Equipos para la Protección contra Sobretensiones Transitorias
- Interruptores Automáticos en Caja Moldeada

- Interruptores al Vacío de Media Tensión
- Dispositivos de Conmutación Automática
- Conmutadores de Control y Fuerza
- Seccionador Bypass Manual
- Seccionadores Portafusibles de Distribución
- Fusibles de Baja Tensión NH
- Fusibles de Baja Tensión Ultra Rápidos NH

Instrumentos de Medición

- Medidores Multifunción
- Analizadores de Redes Eléctricas
- Amperímetros y Voltímetros Digitales
- Contadores de Energía y Medidores de Fase
- Amperímetros y Voltímetros Analógicos
- Vatímetros Analógicos
- Medidores de Frecuencia y Sincronoscopios
- Indicadores de Secuencia de Fases, Aislamiento
- Transformadores de Corriente
- Multímetros Analógicos y Digitales, Revelador de
- Tensión, Termómetros Digitales y Megómetros
- Indicadores de Secuencia de Fases, Pinzas Amperimétricas Analógicas y Digitales

Automatización

- Comunicación Industrial
- Módulos Lógicos

- Controladores Lógicos Programables (PLC´s)
- Periferia Descentralizada
- Interfaces Hombre Máquina (HMI´s)
- Computadoras Personales uso Industrial
- Programadores Industriales
- Kits Educativos
- Sistemas de Control Distribuido y Seguridad de Procesos
- Software SCADA
- Software de Programación
- Controladores Stand Alone

Equipos de protección contra riesgos eléctricos

- Sistema de Bloqueo Eléctrico
- Candados de Bloqueo

Iluminación y Domótica

- Reflectores
- Luminarias Industriales
- Luminarias para Alumbrado Público
- Iluminación Perimetral
- Iluminación de Áreas Deportivas y Estadios
- Luminarias a Prueba de Explosión
- Luminarias Comerciales, de Oficinas y Residenciales
- Tubos LED
- Iluminación de Emergencia
- Barras y Reflectores LED
- Placas Interruptores TOUCH.
- Placas Tomacorrientes CONTROL remoto.
- Control de Luces WIFI – Bluetooth
- Control de Cornas Motorizadas.

Mando y Señalización

- Pulsadores, Conmutadores, Selectores, Portalámparas y Potenciómetros
- Indicadores Luminosos y Balizas
- Sensores Magnéticos de Seguridad
- Interruptores de Paro de Emergencia - Pull Cord
- Dispositivo de Bloqueo por Solenoide
- Conmutadores de Posición – Fin de Carrera

Sensores

- Sensores de Proximidad Inductivos
- Sensores Capacitivos
- Sensores Magnéticos
- Sensores de Presencia, Finales de Carrera
- Sensores Ópticos

Accesorios para Cableado Eléctrico

Cables Eléctricos

- Terminales Eléctricos
- Conectores de Cables
- Marcadores de Cables
- Cintillos de Nylon
- Organizadores de Cables
- Prensaestopas
- Protectores Pasacables
- Termo retráctiles
- Cintas Pasacables

Cables Eléctricos/Comunicación

- Familia de Cable TW, THW, LSOH, Vulcanizado
- Cables de instrumentación
- Cables de red

- Fibra Óptica

Optimización de la Calidad & Consumo de Energía

- Condensadores de Potencia
- Reguladores de Potencia Reactiva
- Contactores para Accionamiento de Condensadores
- Banco de Condensadores Automático

Canalizaciones para Cableado Eléctrico

- Tubería Conduit Metálica EMT, IMC y RGS
- Accesorios Condulet Aluminio y de Hierro.
- Tubería Conduit Flexible con forro PVC
- Tubería Corrugada LSOH
- Canaletas Plásticas
- Bandejas Portacables: Tipos Malla, Escalera, Ranurada, Galvanizada en Origen y Galvanizada en Caliente.
- Bandejas Portacables de PVC.
- Sellos an-explosivos
- Riel Unistrut Liso, Ranurado, Perfil Alto y Bajo,
- Abrazaderas Unistrut, U, Omega.
- Tuercas resorte, pernos de expansión Hilti.

Elementos de Conexión & Aislación

- Enchufes y Tomas Industriales
- Cajas para Interruptores Automáticos y Tomas Industriales
- Enchufes y Tomas Multipolares para uso Industrial
- Bornes de Conexión Tipo tornillo y Tipo Clamp
- Bornes Aéreos

- Placas de Cobre, Varillas de Cobre
- Cintas Aislantes y Vulcanizantes

Cajas & Armarios para Adosar y Empotrar

- Armarios AutoSoportados Metálicos
- Armarios Metálicos y de Poliéster
- Armarios de Material Plástico (ABS)
- Cajas de Distribución de PVC
- Cajas de Distribución IP44/IP66/IP67
- Cajas de Paso / Derivación NEMA, hierro y aluminio.
- Climatización de Sistemas
- Iluminación, climatización para Cajas y Armarios

Herramientas para Alquiler en Servicios

- Calibrador de Procesos FLUKE

- Calibrador de Presión FLUKE
- Dobladora de Tubos
- Prensaterminales Eléctricos - Mecánicos
- Peladores de Cable
- Cortadores

Válvulas

- Todo o Nada
- Proporcionales
- Solenoides
- Actuadores neumáticos

RadioEnlaces/Control Remoto

- RadioModems
- Torres Ventadas y AutoSoportadas
- Controles Remotos Industriales

PRINCIPALES CLIENTES

A continuación, listamos algunos de nuestros actuales clientes:



CONTACTO

¡En Autoproject E.I.R.L., estamos listos para impulsar tu éxito! Con nuestra experiencia y soluciones personalizadas, podemos transformar tus desafíos técnicos en oportunidades. Contáctanos hoy y descubre cómo podemos llevar tu proyecto al siguiente nivel. ¡Estamos ansiosos por colaborar contigo!

RAZÓN SOCIAL	Autoproject E.I.R.L.
RUC	20455977330
DIRECCIÓN	Urb, La negrita D-27, Tienda 2, Cercado, Arequipa, Perú.
TALLERES	Urb. La Alborada F-11, José Luis Bustamante y Rivero, Arequipa, Perú.
TELÉFONOS	974 205 822 980 697 777 959 018 030
E-MAIL	ventas@autoproject.com



Líderes en Ingeniería de la Automatización



