



J&J TRADING PERÚ S.A.C.

Presentación

Av. Los Andes Mz:B Lt:15 Urb. Industrial Panamericana Norte – S.M.P. – Perú

Teléfono (+511) 4098579 / +51-945799518

E-mail:

ventas@jjtradingperu.com

Jr. Los Canelos 156 Urb. Los Jardines - SMP

 ventas@jjtradingperu.com  (+51) 989 058 876



S.M.P., de Octubre de 2019

Señores:

Atte. :

Ref. : Carta de Presentación

Por intermedio de la presente, nos es grato dirigirnos y presentarnos ante ustedes. J&J Trading Perú S. A. C. es una empresa de ingeniería dedicada a desarrollar y ejecutar proyectos de Metal Mecánica, Automatización y Mantenimiento Industrial en el Perú, así como también nos dedicamos a la Calibración y Certificación de equipos de Instrumentación, estamos formados por profesionales de amplia experiencia, responsables de la utilización de estrategias adecuadas, que nos permiten desarrollar proyectos, con la finalidad de asegurar el éxito de los mismos.

Para el desarrollo de nuestros proyectos contamos con Técnicos e Ingenieros altamente calificados en su especialidad y constantemente actualizados con las nuevas tecnologías para el campo industrial.

Así mismo, ofrecemos una línea de equipos para el área industrial, brindando información técnica y soporte técnico, nos encontramos en contacto permanente con proveedores en el exterior para plantear soluciones a aplicaciones especiales. Y también fabricamos de todo tipo de piezas y partes para maquinas industriales, procesadoras de alimentos (aceros quirúrgicos), textiles, agroindustriales, envasadoras de plástico, metales, fabricación de Matrices de Corte y embutido, Moldes de Inyección, etc. Apoyados con planos que el cliente proporciona, toma de medidas in situ o elaboración de proyectos.

Adjunto a la presente una lista de nuestros principales servicios y productos. Si estuvieran interesados, contáctenos en nuestra oficina de Lima o por e - mail.

Oficina de Lima:

Av. Los Andes Mz:B Lt:15 Urb. Industrial Panamericana Norte – S.M.P.

Telefax (+511) 4098579

Cel. (+51) 945799518

e-Mail: ventas@jjtradingperu.com

Esperando poder brindarle alguno de nuestros servicios o productos, me despido cordialmente de ustedes.

Atentamente,

Carlos Alberto Ramírez Camargo
Gerente General

Jr. Los Canelos 156 Urb. Los Jardines - SMP

 ventas@jjtradingperu.com  (+51) 989 058 876



Tabla de Contenido

A). Carta de Presentación

B). Actividades de la Empresa

C). Principales proyectos realizados

D). Personal de la Empresa

E). Principales Clientes

F). Productos y Marcas con las que trabajamos



ACTIDADES DE LA EMPRESA

I.- SERVICIOS

1. Proyectos

- 1.1. Estudio y Desarrollo de Proyectos de Instrumentación, Automatización, Supervisión, Montaje e Instalación de equipos de Planta. "llave en Mano".
- 1.2. Desarrollo de la Calibración y Certificación de equipos de instrumentación de planta y portátiles.

Comprende:

- Estudio del sistema y Proceso
- Desarrollo de la Ingeniería (Ingeniería Básica y de Detalle)
- Evaluación, Requerimiento y Suministro de Materiales
- Elaboración de cronogramas y plan de trabajo
- Ejecución del plan de trabajo (Instalación, Montaje y puesta en Operación)
- Entrenamiento (Capacitación a nivel Operacional y/o Mantenimiento).
- Diseño y fabricación de máquinas, según requerimiento de la industria.
- Fabricación de elevadores de fardos y/o cajas.
- Fabricación de elevadores en Z, C y L, con cangilones de diferentes capacidades y material: hasta 15mts de altura.
- Fabricación de fajas transportadoras en diferentes modelos.
- Fabricación de mesas de polines de rodadura.
- Fabricación de trituradoras de paletas de martillo.
- Fabricación de mezcladores, agitadores y transportadores neumáticos.
- Fabricación de gusanos transportadores.
- Fabricación de micro y macro dosificadores.
- Fabricación de exclusas (válvulas rotativas) de diferentes capacidades, con cámara interna protegida con cromo duro.
- Fabricación de Cuchillas para toda clase de máquinas.
- Fabricación de tanques y estructuras metálicas.
- Montaje de Plantas y Labores de Mantenimiento a Nivel Nacional.

Áreas de Trabajo:

- Diseño de Sistemas de Instrumentación Industrial.
- Diseño de Tableros de Control, Fuerza y Distribución.
- Redes de Distribución eléctrica Industrial.
- Diseño de sistemas de control de procesos.
- Evaluación de sistemas de control para mejorar eficiencia.
- Sistemas de Control y Monitoreo local y a distancia – SCADA.
- Sistemas Hidráulicos y neumáticos de Fuerza y control.
- Fabricación y reparación de tarjetas y equipos electrónicos.
- Monitoreo, análisis y control de combustión de quemadores.
- Configuración de equipos para tareas específicas y múltiples.



Aplicaciones:

- Automatización de máquinas industriales.
- Sistemas de Mezclas y control de Procesos (Nivel, Presión, Temperatura, Flujo, Densidad y otros).
- Sistemas de Telemetría SCADA.
- Sistemas de Supervisión de Plantas Industriales.
- Centro de Control de Motores.
- Sistemas Contra Incendio.
- Calderas, Hornos y quemadores.
- Sistemas de generación de gas inerte.
- Sistemas de Despacho y/o Transferencia para la industria Petrolera (Combustibles líquidos y gases).
- Sistemas de Pesado Automático.
- Sistemas de Lubricación.
- Reparación y mantenimiento de líneas de pasta larga y corta Braibanti–Bühler-Pavan y Fava.
- Reparación de bomba (soplante) tipo Rott- Bulher, AERZEN, ROOT.
- Mantenimiento Preventivo
- Mantenimiento correctivo con soluciones integrales
- Reparación de todo tipo de bomba de fluidos.
- Reparación de esclusas (Válvulas rotativas)
- Reparación de reductores
- Rectificados y afilados de cuchillas.
- Reparación y Recuperación de todo tipo de partes y piezas.
- Reparación de válvulas de Ingreso (rectificado y pulido de asientos)
- Soldadura al horno para aceros al carbono
- Aplicación de Cromo duro Industrial. En todo tipo de piezas
- Servicio de Balanceo Dinámico.

2. Ingeniería y Supervisión de Obras

- 2.1. Desarrollo de Ingeniería para Sistemas Eléctricos de Potencia y Electrónicos
- 2.2. Desarrollo de Ingeniería para Sistemas de Automatización, control, supervisión y Telemetría-SCADA, Instrumentación Industrial.
- 2.3. Desarrollo de la ingeniería para Sistemas neumáticos e hidráulicos.
- 2.4. Supervisión de Obras Eléctricas de Baja y Media Tensión.
- 2.5. Supervisión de Proyectos de Automatización, Control, Monitoreo y Telemetría (SCADA).
- 2.6. Supervisión de Obras Electromecánicas de Montaje y Construcción.

3. Ajustes, Calibración y Certificación de equipos

- 3.1. Manómetros.
- 3.2. Termómetros.
- 3.3. Transmisores electrónicos y neumáticos de presión, nivel, densidad, flujo, caudal, Extractor de raíz cuadrada, conmutadores, entre otros.
- 3.4. Transductores o convertidores I/P, P/I, de señal.
- 3.5. Controladores electrónicos y neumáticos.
- 3.6. Registradores electrónicos y neumáticos.
- 3.7. Timer y programadores de tiempo.



- 3.8. Presostatos.
- 3.9. Válvulas de control.
- 3.10. Indicadores digitales.
- 3.11. Otros.

4. Servicios de Mantenimiento e Instalación de equipos de Planta

- 4.1. Instalación, fabricación, montaje de tableros eléctricos, neumáticos e hidráulicos.
- 4.2. Mantenimiento preventivo y correctivo de tableros neumáticos, hidráulicos, eléctricos y electrónicos.
- 4.3. Instalación y Montaje de Líneas de Vapor, agua, combustible, etc...
- 4.4. Montaje de Calderos.
- 4.5. Instalación y mantenimiento de equipos de instrumentación electrónicos y neumáticos.
- 4.6. Instalación y mantenimiento de válvulas neumáticas, de diafragma, de seguridad y alivio.
- 4.7. Instalación y mantenimiento de actuadores neumáticos y electrónicos.
- 4.8. Mantenimiento eléctrico en general.
- 4.9. Mantenimiento en general a calderas para petróleo diésel, bunker, R500 y gas.
- 4.10. Trabajos de Limpieza Mecánica, arenado y pintura.
- 4.11. Mantenimiento y reparación de tuberías enterradas de superficie y aéreas.
- 4.12. Soldadura eléctrica y oxiacetilénica.
- 4.13. Fabricación e instalación de estructuras metálicas.
- 4.14. Limpieza interior, exterior de Tanques y recipientes similares.

5. Servicios de Desarrollo y Programación

- 5.1. Diseño de Redes de PLC's, DCS's, Controladores (Fisher & Porter, Barber Colman, Micro Motion, etc.) y Sistemas de Supervisión de plantas.
- 5.2. Programación de PLC's (Allen Bradley, Telemecanique, Modicon, Koyo, General Electric, SattControl, Cuttler Hammer - Westinghouse, Siemens, etc.)
- 5.3. Programación de Software de Control y Supervisión (Factory Link, Factory Suite (Intouch, InSQL, etc), RSView, P-CIM, Power Logic, SV Drive-Load-Engine, etc).
- 5.4. Configuración y Programación de Paneles de Interfaces Hombre Máquina – MMI (DTAM, DTAMPlus, Panelview550, 900, 1400e, PanelMate 1000, 2000, XBT, Mquick Panel).
- 5.5. Desarrollo de Software específicos para Supervisión y Control en entorno Visual según las necesidades.
- 5.6. Configuración e instalación de Redes Industriales de diversas marcas. (Protocolos: Modbus, Modbus Plus, Data Highway, Data Highway Plus, DeviceNet, Genius, Power Logic, Field Bus, Carel, Fipway, Profibus, InterBus, etc)

6. Mantenimiento Preventivo y Correctivo de Equipos Electrónicos y Software

6.1. Hardware

- 6.1.1. Mantenimiento Preventivo y correctivo de equipos electrónicos de instrumentación.
- 6.1.2. Mantenimiento Preventivo y correctivo de equipos electrónicos de control (PLC's, Controladores, Transmisores, DCS's, etc.)
- 6.1.3. Mantenimiento Preventivo y correctivo de Sistemas Eléctricos, Tableros y Dispositivos, Motores, Redes Eléctricas Industriales.



6.2. Software

- 6.2.1. Mantenimiento Preventivo y Correctivo de Programas de PLC's, DCS's, etc.
- 6.2.2. Mantenimiento Preventivo y Correctivo de Aplicaciones de Control y Supervisión.
- 6.2.3. Mantenimiento Preventivo y Correctivo de Redes de Controladores Industriales.
- 6.2.4. Mantenimiento Preventivo y Correctivo a Ordenadores y Redes Administrativas y/o Corporativas.

II. VENTAS

1. Ventas de equipos de Instrumentación y Control

- 1.1. Sensores, transmisores, transductores, actuadores de todos los tipos.
- 1.2. Válvulas de control automáticas, posicionadores y leveltroles.
- 1.3. PLC's e interfaces de diversas marcas y modelos.
- 1.4. Amplia variedad de Controladores y Registradores.
- 1.5. Tarjeta de Adquisición de Datos.
- 1.6. Módulos de Enseñanza Tecnológica.

2. Ventas de Software de Control, Supervisión

- 2.1. Software de Programación de PLC's.
- 2.2. Software de Supervisión y Control.
- 2.3. Software desarrollados para Aplicaciones Específicas.

3. Ventas de Materiales para instalaciones Industriales.

- 3.1. Tableros (Auto soportados y adosables).
- 3.2. Dispositivos eléctricos de Fuerza y Distribución (UPS, Estabilizadores, Fuentes Continuas, Variadores, Arrancadores, Contactores, llaves, etc.).
- 3.3. Material eléctrico para montaje, entubado y cableado.
- 3.4. Material neumático e hidráulico (válvulas, pistones, actuadores, otros).
- 3.5. Tubos y conectores de cobre, bronce y acero inoxidable.
- 3.6. Mangueras industriales.
- 3.7. Codos, niples, uniones entre otros.

PRINCIPALES PROYECTOS Y TRABAJOS REALIZADOS

1. Compañía GoodYear del Perú

1.1. Mantenimiento a válvulas de control automático y manuales de los cabezales de prensas BOM.

- Desmontaje, mantenimiento y calibración de válvulas de control automático para presión de vapor.
- Desmontaje y mantenimiento de filtros "Y", trampas de vapor, válvulas de compuerta, niples y accesorios.
- Selección y cambio de los equipos.



- Arenado y pintado de los equipos.
- Asentado y rectificado de los asientos y actuadores de las válvulas.
- Pruebas y revisión de fugas de vapor.
- Sintonización de válvulas con su controlador de presión.
- Puesta en marcha.

1.2. Proyecto instalación de máquinas de vulcanizar llantas.

- Realización de la ingeniería del proyecto electro- neumático.
- Confección de Planos Eléctricos – Neumáticos.
- Instalación y programación de PLC Allen Bradley, DTAM PLUS, Panel Builder 1200e.
- Montaje de tuberías conduit flexible y rígido.
- Armado de tablero principal (eléctrico y neumático).
- Prueba y montaje de equipos.
- Calibración, ajuste, configuración e instalación de equipos electrónicos, neumáticos y electroneumáticos (registradores electrónicos, transductores I/P, P/I, manómetros, RTD's).
- Pruebas en vacío.
- Puesta en servicio de máquina.
- Soporte técnico.
- Entrenamiento a personal técnico y operadores.

1.3. Proyecto de Mejoras de máquinas de vulcanizar llantas

- Cambio de sistema eléctrico a controladores lógicos programables (PLC).
- Conversión de prensas con sistema eléctrico a PLC's.
- Cambio de sistema de válvulas a Rack's de Válvulas.
- Programación de PLC y DTAM PLUS Allen Bradley.
- Programación de PLC-TI305 Siemens.
- Confección de Planos Eléctricos – Neumáticos.
- Puesta en servicio de máquina.
- Soporte a mantenimiento.

1.4. Proyecto de cambio del sistema eléctrico por sistema con PLC en máquinas de construir llantas U2, PB y TB.

- Instalación y programación de PLC y PANELVIEW Allen Bradley.
- Confección de Planos Eléctricos – Neumáticos.
- Entubado de tubería conduit flexible y rígido.
- Tendido de tubería de cobre de 5/16", 3/8" y 1/2".
- Montaje de equipos eléctricos, neumáticos y electroneumáticos.
- Tendido de cables y conexionado de circuitos de mando y fuerza.
- Armado de tablero principal (eléctrico).

1.5. Laboratorio de Instrumentación.

- Calibración y ajuste de controladores y registradores neumáticos (Taylor, Foxboro entre otros).
- Calibración, ajuste y configuración de controladores y registradores electrónicos.
- Calibración y ajuste de manómetros, termómetros y indicadores electrónicos.





- Calibración y ajuste de transmisores de nivel (presión diferencial), presión, flujo, caudal.
- Calibración y ajuste de convertidores corriente-presión (I/P), presión-corriente (P/I), corriente-voltaje, etc...
- Calibración y ajuste de presostatos.
- Calibración de Timer y programadores de tiempo.

1.6. Proyecto de Ahorro de Energía.

- Reducción de las pérdidas de vapor por condensado en las prensas de cúpula.
- Seguimiento del estado y mantenimiento de las trampas de vapor en la planta.
- Reducción de áreas iluminadas con fluorescentes durante el día (calaminas transparentes).
- Reducción del consumo de aire y petróleo en las calderas mejorando la combustión.
- Reducción del consumo de aire y vapor reduciendo las fugas.

1.7. Trabajos en Caza de fuerza.

- Mantenimiento al sistema de encendido, control de combustión y control de nivel de las calderas.
- Montaje, calibración y sintonización de control proporcional de combustión de las calderas.
- Montaje, calibración y sintonización de sistema de control de nivel de tres elementos de las calderas
- Mantenimiento, Calibración y pruebas de disparo de las válvulas de seguridad de las calderas.
- Mantenimiento y calibración de válvulas de control automáticas para nivel y reducción de presión.
- Mantenimiento al tablero eléctrico y programador de las calderas.
- Mantenimiento y ajustes a los sistemas de protección de arranque y trabajo de las calderas y compresoras.
- Operar equipos de casa de fuerza: calderos, compresores, grupos electrógenos, electro bombas, tableros de distribución, estaciones reductoras de presión.
- Mantenimiento de arrancadores y tableros de distribución de las sub. estaciones.

2. Petrolera Transoceánica

2.1. Buques Tanque Isabel Barreto, Pavayacu, Trompeteros, Capahuari, Huascarán, Samiria, Andoas, Camisea, Amazonas, Trompeteros I, Urubamba, Mantaro, Mar Pacifico, Paracas y Moquegua

- Mantenimiento, calibración y certificación de transmisores de nivel y presión del sistema de carga y descarga de las bombas comerciales.
- Mantenimiento, calibración y certificación de los manómetros de carga y descarga de la sala de bombas.
- Reparación de analizador de % de oxígeno del generador de gas inerte.
- Mantenimiento y calibración de transmisores de presión del sistema de gas inerte.
- Mantenimiento y/o reparación del sistema de gas inerte.
- Mantenimiento, calibración y certificación de los manómetros de la consola de carga.
- Mantenimiento y pruebas de los equipos del sistema de carga y descarga (boyas, válvulas de codo, sistema de vacío, tubos separadores, checks, válvulas mariposas, válvulas manuales y Presostatos).



- Mantenimiento y ajustes del sistema de control de combustión y nivel de las calderas auxiliar y principal.
- Mantenimiento y calibración del sistema de nivel de la evaporadora (condenso).
- Mantenimiento del control de presión y regulación de flujo de sistemas hidráulicos FRAMO.
- Mantenimiento y calibración de indicadores de posición del sistema hidráulico de válvulas.
- Mantenimiento y Calibración de control de temperatura de los purificadores.
- Mantenimiento de los medidores e indicadores de nivel, temperatura y presión de los tanques comerciales y tanques de lastre.
- Suministro, instalación y regulación de calentador de combustible para los grupos electrógenos y maquina principal.
- Reparación y regulación de control de viscosidad del combustible usado en la maquina principal.
- Mantenimiento y reparación de sistema neumático de arranque de la maquina principal
- Mantenimiento y certificación del ODM.
- Mantenimiento y certificación del sistema de detección fijo de gases.
- Certificación del sistema de alarmas contra incendio.

2.2. Remolcadores.

- Seguimiento y cambio de tuberías de cobre picadas o chanchadas de los sistemas de telemando.
- Mantenimiento del sistema de control de marcha adelante, marcha atrás y velocidad.
- Mantenimiento y regulación del sistema de paso variable.
- Mantenimiento del control neumático de encroche de embrague.

3. Transgas Shipping Lines

- Mantenimiento y reparación de encendido y combustión de calderas.
- Mantenimiento y reparación de generadores de gas inerte.
- Reparación de sistema de monitoreo de tanques de carga cargomaster.
- Reparación y certificación de detección sistema fijo de gases.
- Reparación del sistema de control de presión hidráulica FRAMO.

4. Tramarsa

- Reparación del sistema neumático de arranque de la maquina principal, B T Lambayeque

5. Procables

- Mantenimiento, reparación de medidor de tensión para cables de acero

6. J & C Sermin

- Reparación y regulación de sistema de combustión de las calderas de la base aérea de la FAP, en las bases de Piura, Pisco, Talara y la Joya.
- Reparación y regulación de sistemas de combustión y regulación de líneas de distribución de vapor de las calderas de los Hospitales 2 de Mayo, Maternidad, María Auxiliadora.
- Armado de tablero de control, instalación y regulación de calderos que funcionan con GLP y GN.



- Regulación de flama de calderos con quemador de gas natural
- Armado de tablero de control, instalación y regulación de autoclave en planta de fabricación de zapatillas Bata.

7. Enercon

- Mejoras en el sistema de varillaje para combustión en caldera de 1000 HP en la planta de CORMAR Sechura.
- Mejoras en el sistema de modulación del horno para secador en la planta de CORMAR Callao.
- Cambio de programador y recableado de tres calderos en planta de harina de pescado de Tecnológica de Alimentos Callao.
- Modificación del sistema de modulación de la caldera de aceite térmico de la planta de harina de pescado AUSTRAL en Coshco.
- Armado de tablero eléctrico de control de secador en fabrica de redes de pesca.
- Instalación y regulación de quemadores con gas natural de 05 calderos de 1,000 BHP de potencia de planta de harina de pescado TASA
- Rearmado de quemador y sistema de control eléctrico de caldero térmico de planta AUSTRAL PISCO siniestrado.

6. Absisa.

- Mantenimiento integral de quemadores.
- Mantenimiento al intercambiador de calor (calentador de petróleo).
- Mantenimiento a motores eléctricos.
- Mantenimiento, calibración y ajuste de las válvulas de seguridad.
- Mantenimiento a medidores de flujo másico.
- Regulación de la relación de aire / petróleo (combustión), con equipo analizador de gases.
- Mejoras en los sistemas eléctricos, de pre-calentamiento de petróleo y control.
- Pruebas y puesta en marcha.
- Entrenamiento y soporte técnico.

7. Válvulas Industriales S.A.

- Mantenimiento y calibración de válvulas de seguridad.
- Mantenimiento y calibración de válvulas de alivio.
- Reparación y calibración de válvulas de alivio.

8. Serelectroni.

- Reparación y calibración de equipos de sistema de control de nivel de calderas de buques tanque.
- Regulación de combustión en quemadores de calderos de las plantas de San Fernando Huaral y Lurín.



- Calibración y mantenimiento de transmisores de nivel de caldera de buque carguero Yacupuma.
- Calibración y mantenimiento de transmisores de control de presión del sistema de gas inerte de buques tanques.
- Reparación y regulación del sistema de control de viscosidad de la maquina principal del buque tanque.

9. Aga.

- Mantenimiento y calibración y certificación de manómetros.
- Mantenimiento y calibración de válvulas de seguridad.
- Recableado de tableros de arranque con inversión de giro por detección de fase de bombas de descarga de nitrógeno líquido.

10. Cruz del Sur. Ingeniería Electrónica del Perú.

- Mantenimiento y calibración y certificación de transmisores de presión.

11. Consorcio Industrial de Arequipa

- Montaje del tablero de control, ajustes, arranque y regulación de caldero BABCOCK AND WILCOX.
- Mantenimiento, calibración y certificación de transmisores de presión y manómetros para - Instalación y mantenimiento de 1 Caldera acuotubular generadora de vapor
- Mantenimiento al tablero eléctrico.
- Mantenimiento al programador.
- Mantenimiento y calibración de transmisores neumáticos.
- Mantenimiento, calibración y ajuste de manómetros y termómetros.
- Regulación de la relación de aire / petróleo (combustión), con equipo analizador de gases.
- Pruebas y puesta en marcha.
- Montaje y regulación de control de temperatura de planta de fabricación de jabones.

12. Consorcio Spie Capag Iccgsa

- Calibración y certificación de transmisores de presión y manómetros para el sistema de transmisión del mineroducto de Antamina

13. A B Control

- Montaje y regulación de controladores de temperatura de tachos de planta de azúcar Cartavio.
- Montaje y ajustes de sistema de control de PH en línea de melasa.

14. Pacocha

- Mantenimiento de 2 Calderas acuotubulares generadoras de vapor.
- Mantenimiento al tablero eléctrico.
- Mantenimiento al programador.
- Mantenimiento y calibración de transmisores.
- Mantenimiento, calibración y ajuste de manómetros y termómetros.



- Regulación de la relación de aire / petróleo (combustión), con equipo analizador de gases.
- Pruebas y puesta en marcha.

15. Pesquera Exalmar S. A.

- Automatización de caldera de fluido térmico marca enercom.
- Ajustes de secadora de harina de pescado con aire indirecto
- Mantenimiento del sistema de control y mejoras en el funcionamiento del secador de aire indirecto en la planta del Callao

16. B N B INGENIEROS

- Reparación y calibración de válvulas de control de vapor en la Refinería Votorantim Metais(Cajamarquilla)
- Mantenimiento, reparación y calibración de válvulas de seguridad en calderos , tanques de aire comprimido, turbina de generación de energía eléctrica en la Refinería de Votorantim Metais(Cajamarquilla)
- Diseño, montaje, programación y regulación de dosificadores de ácido sulfúrico para control de PH en la zona de cromo plata con PLC de la Refinería Votorantim Metais(Cajamarquilla)
- Cambio de dos racks de válvulas solenoides de control de secuencia en la planta de tratamiento de agua de Refinería Votorantim Metais(Cajamarquilla)
- Reparación, instalación y regulación de válvulas de control automáticas del sistema de refrigeración de la fundición de Aceros Arequipa.

17. CENERGIA (Empresa privada perteneciente al estado)

- Regulación de combustión en calderos a gas natural en la planta de AUSTRAL PAITA 06 calderos generadores de vapor y un caldero de fluido térmico.
- Regulación de combustión en calderos a petróleo bunker en las plantas de AUSTRAL calderos generadores de vapor y uno de fluido térmico.
- Análisis de combustión y regulación de calderos de las plantas de Austral (PISCO, CHANCAY, HUARMEY, COSHCO, PUERTO CHICAMA Y PAITA) para cumplir con los límites permisibles de emisión de gases al medio ambiente.

18. ASPID S.A.C.

- Desmontaje y montaje de parte eléctrica de la planta procesadora de alimentos Innova Andina, comprende maniobras para desmontar motores desde su ubicación original para su mantenimiento (motores desde 1HP hasta 100HP), retiro de tuberías y cables de la planta de procesamiento de alimentos. Entubado, cableado, montaje de luminarias y montaje de tableros de control de la nueva planta de procesamiento de alimentos.
- Instalación de tuberías conduit para fuerza, control e iluminación anti explosión.

19. Petrotankers S.A.C.

- Suministro de tablero de control eléctrico para el sistema de control de nivel de agua automático y mantenimiento y reparación de la caldera principal. B/T GABRIELA
- Cableado general con suministro de cables de uso marino. B/T ANGELICA
- Mantenimiento y/o reparación de sistema de gas inerte



20. **GLORIA S.A.**

- Fabricación de todo tipo de repuestos como válvulas, ejes, matrices de cortes ½ libra, 214, melvina, horno de curado LTG y billofe, uniloy, primo yogurt, primo hojuelas, thecne, etc.
- Trabajos con cromo duro, mantenimiento de motor, conectores, caja de bomba hidrante.

21. **CORPORACION REY**

- Fabricación de toda clase de repuestos para la industria de la matricera y mantenimiento en general.
- Trabajos en fundición nodular y en acero inoxidable.

22. **PRODAC S.A.**

- Fabricación de caja porta mordaza, brazos excéntricos cromados y rectificadas según indicaciones FAB.
- Fabricación de piezas y repuestos en general de la línea de mantenimiento.
- Mantenimiento general a 03 Calderos, mantenimiento a quemador, cambios de válvulas y cables eléctricos, análisis de emisión de gases. Todo hecho bajo norma ASME.
- Montaje de reflectores de iluminación en nave de producción.

23. **MIXERCON S.A.**

- Suministro de repuestos en general.
- Fabricación de rodillos de fajas transportadoras.
- Fabricación de piezas y repuestos de mantenimiento.

24. **Petróleos del Perú S.A.**

- Desmontaje de 03(tres) pararrayos de planta Yurimaguas e internamiento en IPEN

PERSONAL DE LA EMPRESA

Nuestra compañía está integrada por profesionales con varios años de experiencia en la calibración y certificación de equipos de instrumentación industrial así como en la elaboración, desarrollo y puesta en marcha de sistemas de control / supervisión y su posterior entrenamiento a ingenieros y personal técnico calificado para garantizar el óptimo funcionamiento de los procesos automatizados.

J&J Trading Peru S.A.C. es una empresa que cuenta con un personal que ha recibido charlas y entrenamiento de seguridad e higiene industrial, conoce y participado con empresas en la obtención de Certificaciones como ISO 9001, ISO 9002, ISO 14000, QS900 y que además tenemos matriz IPER C.

Brindamos a nuestros Clientes:

- ✓ Servicio permanente las 24 horas del día, durante todo el año.
- ✓ Trabajos en todo tipo de Materiales Certificados.
- ✓ Toda Clase de Maquinados, según requerimientos con acabados de alta precisión.
- ✓ Garantía y Puntualidad.
- ✓ Atención a Nivel Nacional, personal disponible para mantenimientos en líneas de producción.
- ✓ Envío de Fabricaciones y Suministros a Nivel Nacional.

Jr. Los Canelos 156 Urb. Los Jardines - SMP

 ventas@jjtradingperu.com  (+51) 989 058 876



PRINCIPALES CLIENTES

Good Year del Perú S.A.	Petrolera Transoceánica
Alicorp	Aga
Fundición Callao	Cormar Callao
Pesquera Exalmar	Cenergía
Enercon	Procables
Cruz del Sur Ingeniería Electrónica del Perú S. A.	Textilia
Válvulas Industriales S.A.	Serelectroni
Consortio Spie Capag Iccgsa	Pinturas Anypsa
Prodac	Procables
Austral Group	Aceros Arequipa
Fundición Ríos	Innova Andina
Praxair Perú	Aspid
Transgas Shipping Lines	Refinería Cajamarquilla
Colmaquinas	Petrotankers
Gloria	Corporación Rey
Consortio Naviero Peruano S.A.	San Charbel Logística S.R.L.
Naviera Transoceánica S.A.	Naviera Petral S.A.
Pesquera Copeinca	

MARCAS Y PRODUCTOS CON LOS QUE TRABAJAMOS

ALLEN BRADLEY
SIEMENS
ABB
CUTLER HAMMER
SCHNAIDER ELECTRIC
MITSUBISHI
GENERAL ELECTRIC
DANFOSS
FESTO
SMC
SIEMSA
AUTONICS
SCHERZO
SINCLAIR COLLINS
APPLETON
TAYLOR
FISHER
FISHER & PORTER

Jr. Los Canelos 156 Urb. Los Jardines - SMP

 ventas@jjtradingperu.com  (+51) 989 058 876



DEZURICK
FOXBORO
LEEDS & NORTHURP
MASONEILAND
SHIMADEN
OMEGA
FPP METERS

INDUSTRIAS EPTA (VALVULAS DE CONTROL)

Lámparas mineras eléctricas, libre de mantenimiento.

Máquinas Perforadoras tipo: Jack leg y Stoper marcas: Seco 250, Atlas BBC16W , YT29A

Repuestos para máquinas perforadoras: Atlas Copco BBC16W, BARRA BMT51, BBC34WTH, BARRA ALF-71, Seco S250, RNP, PHQS250, YT29A.

Saca broca Marca Sandvik, Atlas Copco.

Adaptador de Split Set.

Compresora Portátil de Tornillo modelo HG450, Motor Cummins

Afiladoras para brocas de botón y afiladora de barrenos integrales

Barras piloto y brocas rimadoras.

Barrenos integrales, barras cónicas, barras de extensión, etc. Sandvik, Atlas, Board

Brocas de botones R32/T38/T51 Marca Sandvik, Atlas, Board

Brocas descartables de botones Sandvik, Atlas

Cargadores de anfo Pemberty y tipo pistola fabricada en aluminio

Encapsulador para fulminante y repuestos

Lubricadoras, gamarrillas, acoples para máquinas perforadoras.

Mangueras de alta presión de jebe y lona, abrazaderas y acoples.

Martillos rompe-pavimento

Puntas para martillos neumáticos rompe-pavimento

Pernos rieleros, clavos y eclisas planas

Winches de arrastre y de isaje eléctrico y neumático