



Power Measurement Control, S.A. de C.V.
 Sevilla No. 605 Colonia Portales, Delegacion Benito Juarez,
 México, D.F. 03300 Teléfono (55)1557-5971, Lada sin costo
 01-800-8222-772
 email : ingeniería@pmcmexico.com.mx



Power Process Control, S.A. de C.V.
 Faja de Oro 305 Colonia Petrolera, Tampico, Tamps.
 C.P.89110Teléfono 833-241-1880, Fax 833-241-1881, Lada
 sin costo 01-800-8222-772 email :
 servicioclientes@ppcsesco.com



Sesco Power America, LLC.
 9526 Sedge Wren, Houston Texas, USA
 Phone 832-201-6358, Fax 281-431-4704,
 email: sesco@ppcsesco.com

Process Instrumentation, Valves & Control Systems Solutions



YOKOGAWA

WebSite: www.us.yokogawa.com

- Instrumentación de Campo
- Transmisores de Presión / Temperatura
- Medidores de Flujo (Magnéticos, Vortex, Másico)
- Configuradores Portátiles tipo Hand Held HART
- Instrumentación Analítica
- Analizadores de Líquidos (PH/ORP, Conductividad, Oxígeno Disuelto, Turbiedad).
- Analizadores de Gases (Combustión de Oxígeno, Densidad de Gases).
- Controladores
- Indicadores Digitales
- Controladores de Proceso / Temperatura / Lazo
- PLC's
- Soluciones en Red
- Video Registradores / Registradores de Papel
- Sistemas de Adquisición de Datos
- Equipo Portátil para Calibración
- Calibradores de lazo, RTD, Termopar, presión, frecuencia, Multímetros, Amperímetros de Gancho
- Sistemas de Control Distribuido
- Sistemas Integrados de Seguridad



Neles & Jamesbury

WebSite: www.neles.com

WebSite: www.jamesbury.com

WebSite: www.valvcon.com

WebSite: www.valmet.com

- Válvulas de bola de alto rendimiento
- Válvulas de mariposa de alto rendimiento
- Válvulas de control de alto rendimiento
- Actuadores para válvulas automáticas
- Posicionadores Inteligentes para válvulas de control
- Sistemas de comunicación para válvulas
- Transmisores de consistencia y válvulas de muestreo



WebSite: www.ueonline.com

- Interruptores de presión
- Interruptores de temperatura
- Sensores de temperatura (RTD'S y termopares)



WebSite: www.stonel.com

- Indicadores e interruptores de posición para válvulas
- Sistemas para redes de comunicación de campo

OFICINA TAMPICO (Matriz)

Faja de Oro 305, Col. Petrolera, C.P. 89110, Tampico, Tam., México
 Tel: (833) 241-1880 Fax: (833) 241-1881 Lada sin Costo 01 800 8222 PPC (772)
 E-mail: servicioclientes@ppcsesco.com www.ppcsesco.com



Power Measurement Control, S.A. de C.V.
 Sevilla No. 605 Colonia Portales, Delegacion Benito Juarez,
 México, D.F. 03300 Teléfono (55)1557-5971, Lada sin costo
 01-800-8222-772
 email : ingeniería@pmcmexico.com.mx



Power Process Control, S.A. de C.V.
 Faja de Oro 305 Colonia Petrolera. Tampico, Tamps.
 C.P.89110Teléfono 833-241-1880, Fax 833-241-1881, Lada
 sin costo 01-800-8222-772 email :
 servicioclientes@ppcsesco.com



Sesco Power America, LLC.
 9526 Sedge Wren, Houston Texas, USA
 Phone 832-201-6358, Fax 281-431-4704,
 email: sesco@ppcsesco.com

Process Instrumentation, Valves & Control Systems Solutions



WebSite: www.hawklevel.com

- Medidores de Nivel para Líquidos y Sólidos
Tecnología Onda Acústica
- Interruptores de Nivel (Vibratorios, Micro-onda)
- Medidores de flujo para canales abiertos



WebSite: www.pgiint.com

- Manifolds para instrumentos 2, 3, 4 y 5 vías
- Válvulas para instrumentos
- Sistemas de Muestreo
- Cargadores para baterías en sitios remotos



WebSite: www.conoflow.com

- Manifolds para instrumentos 2, 3, 4 y 5 vías
- Válvulas para instrumentos
- Sistemas de muestreo
- Cargadores para baterías en sitios remotos



WebSite: www.penberthy-online.com

- Filtros reguladores
- Reguladores de presión, vacío y presión diferencial
- Reguladores especiales de alta presión
- Transductores I/P – E/P – M/P – P/I
- Actuadores y accesorios



WebSite: www.teltru.com

- Mirillas de nivel
- Mirillas de nivel para calderas
- Piernas de nivel Magnéticos
- Indicadores de flujo
- Eductores



WebSite: www.hoke.com

- Termómetros bimetalicos
- Termómetros de contacto y no contacto
- Termopozos
- Sellos químicos



U.S. GAUGE

WebSite: www.ametekusg.com

- Conectores para tubing para Instrumentación
- Tubing para Instrumentación
- Válvulas de Aguja



WebSite: www.wika.com

- Manómetros
- Sellos Químicos
- Calibradores de presión portátiles
- Bombas Neumáticas de Presión tipo Hand Pump
- Manómetros de precisión

OFICINA TAMPICO (Matriz)

Faja de Oro 305, Col. Petrolera, C.P. 89110, Tampico, Tam., México
 Tel: (833) 241-1880 Fax: (833) 241-1881 Lada sin Costo 01 800 8222 PPC (772)
 E-mail: servicioclientes@ppcsesco.com www.ppcsesco.com



Power Measurement Control, S.A. de C.V.
Sevilla No. 605 Colonia Portales, Delegacion Benito Juarez,
México, D.F. 03300 Teléfono (55)1557-5971, Lada sin costo
01-800-8222-772
email : ingeniería@pmcmexico.com.mx



Power Process Control, S.A. de C.V.
Faja de Oro 305 Colonia Petrolera. Tampico, Tamps.
C.P.89110Teléfono 833-241-1880, Fax 833-241-1881, Lada
sin costo 01-800-8222-772 email :
servicioclientes@ppcsesco.com



Sesco Power America, LLC.
9526 Sedge Wren, Houston Texas, USA
Phone 832-201-6358, Fax 281-431-4704,
email: sesco@ppcsesco.com

Process Instrumentation, Valves & Control Systems Solutions



WebSite: www.strahmanvalves.com

- Ensamble de Valvulas en Tuberías
- Valvulas para recipientes y reactores
- Valvulas de disco en línea y pistón
- Valvulas diversoras
- Valvulas de compuertas
- Valvulas de un cuarto de vuelta
- "8" s o valvulas para bloqueo de líneas
- Valvulas de muestreo

Oficinas de Soporte y Ventas:

Tampico, Tamaulipas

Teléfono Oficina: (833) 241 1880; Fax: (833) 241 1881, 217 4651; Lada sin costo 01800 8222 PPC (772)

Ingenieros en Ventas

Ing. Crisanto Salazar Álvarez / csalazar@ppcsesco.com / Nextel: (833) 315-1563/ Radio: 62*18068*5
ingenieria@pmcmexico.com.mx
Ing. Ruth Balderas / rbalderas@ppcsesco.com / Nextel: (833) 315-1564/ Radio: 62*18068*7
Ing. Marian Martínez / mmartinez@ppcsesco.com / Nextel: (833) 315-1565/ Radio: 62*18068*8

Ingeniero de Servicios

Oscar Peralta / operalta@ppcsesco.com /Nextel: (833)315-1560/Radio: 62*18068*1

Ingeniero de Proyectos

Gaspar Gonzalez / ggonzalez@ppcsesco.com / EXT. 1102

Inside Sales / Servicio a Clientes / ventas@ppcsesco.com

Ricardo Gamboa / rgamboa@ppcsesco.com / EXT. 1105

Orizaba, Veracruz

Teléfono/Fax Oficina: (272) 106 3841; Celular: (272) 114 0066

Ing. Héctor Ramírez / hramirez@ppcsesco.com / Nextel: (272) 103 85 83/ Radio: 62*18068*2
Ing. Miriam Hernandez / mhernandez@ppcsesco.com
Ing. Victor Dominguez / vdominguez@ppcsesco.com

San Luis Potosí, San Luis Potosí

Telefono/Fax: (444) 822 5040;

Marco Martin / mdelangel@ppcsesco.com / Nextel: (444) 185 46 69/ Radio: 62*18068*11

OFICINA TAMPICO (Matriz)

Faja de Oro 305, Col. Petrolera, C.P. 89110, Tampico, Tam., México
Tel: (833) 241-1880 Fax: (833) 241-1881 Lada sin Costo 01 800 8222 PPC (772)
E-mail: servicioclientes@ppcsesco.com www.ppcsesco.com



Power Measurement Control, S.A. de C.V.
Sevilla No. 605 Colonia Portales, Delegacion Benito Juarez,
México, D.F. 03300 Teléfono (55)1557-5971, Lada sin costo
01-800-8222-772
email : ingeniería@pmcmexico.com.mx



Power Process Control, S.A. de C.V.
Faja de Oro 305 Colonia Petrolera, Tampico, Tamps.
C.P.89110Teléfono 833-241-1880, Fax 833-241-1881, Lada
sin costo 01-800-8222-772 email :
servicioclientes@ppcsesco.com



Sesco Power America, LLC.
9526 Sedge Wren, Houston Texas, USA
Phone 832-201-6358, Fax 281-431-4704,
email: sesco@ppcsesco.com

Process Instrumentation, Valves & Control Systems Solutions

Ing. Antonio Castillo Torres / Ingeniero en Automatización / jcastillo@ppcsesco.com

Coatzacoalcos, Veracruz

Teléfono/Fax Oficina: (921) 215-1307

Ing. Rodolfo Martinez / rmartinez@ppcsesco.com

Nextel (921) 152-3456 / Radio 62*18068*6

Sergio Salazar / ssalazar@ppcsesco.com

Nextel: (921) 152-6266 / Radio: 62*18068*12

Villahermosa, Tabasco

Telefono Oficina: (993) 1396982; Fax : (993) 316 8733

Ing. Abel Ramón / aramon@ppcsesco.com

México , Edo. De México

Ing. Cayetano Olmos / colmos@ppcsesco.com / Nextel: (55) 4439-9958 / Radio: 72*165671*4

Ing Ricardo Santillan / rsantillan@pmcmexico.com.mx / Nextel: (55) 5330-8054 / Radio: 72*165671*1

Ing. Eduardo Martinez / emartinez@pmcmexico.com.mx / Nextel: (55) 5330 8053 / Radio: 72*165671*2

Administración, Operaciones y Finanzas

Telefono Oficina: (833) 217 4649; Fax: (833) 217 4649 / Lada sin costo 01800 8222 PPC (772)

C.P. Beatriz Salazar / Administrador Fiscal y Contable / contraloria@ppcsesco.com

Nextel: (833) 315-1568 / Radio: 62*18068*10

Lic. Carlos Rosas / Administrador de Operaciones / crosas@ppcsesco.com

Nextel: (833) 315-1566 / Radio: 62*18068*9

compras@pmcmexico.com.mx

Ing. Bertha Lilia Arguello / Auxiliar Operaciones / barguello@ppcsesco.com

C.P. Alfonso de la Cruz / Contabilidad / adelacruz@ppcsesco.com

C.P. Melisa Gea / Contraloría / mgea@ppcsesco.com

[administración@pmcmexico.com.mx](mailto:administracion@pmcmexico.com.mx)

Ing. Jorge Alberto Pérez Cabrera / Ayudantia Tecnica y Sistemas Informáticos / jperez@ppcsesco.com

[informática@pmcmexico.com.mx](mailto:informatica@pmcmexico.com.mx)

OFICINA TAMPICO (Matriz)

Faja de Oro 305, Col. Petrolera, C.P. 89110, Tampico, Tam., México
Tel: (833) 241-1880 Fax: (833) 241-1881 Lada sin Costo 01 800 8222 PPC (772)
E-mail: servicioclientes@ppcsesco.com www.ppcsesco.com