

Nuestra empresa dedicada al rubro de la instrumentación y el control automático, ha venido desde el año

OBRAS REALIZADAS

Actualmente estamos realizando la obra de montaje de una torre de bombeo que consta de seis bombas

» Accesos Directos »

- [Servicios de mantenimiento](#)
- [Obras de Instrumentación](#)
- [Obras Electricas](#)
- [Obras de Montaje Mecánico, estructural y piping](#)
- [Obras Civiles](#)
- [Asesorías](#)
- [Referencias](#)

Subir ▲

Servicios de mantenimiento

1.



Provisión de personal técnico, herramientas y vehículos para el servicio de mantenimiento mecánico, eléctrico y de áreas de instrumentos al concentrador de Minera Alumbraera

2. Provisión de personal técnico, herramientas y vehículos para el servicio de mantenimiento mecánico y de estructuras para Minas Argentinas S.A (Gualcamayo) en la provincia de San Juan.

Obras de Instrumentación

3. Provisión de mano de obra y herramientas para trabajos diversos de montaje, instrumentación y electricidad para Minera La Alumbraera desde septiembre del 2002 hasta el día de la fecha.

4.



Previsión de mano de obra y herramientas para la instrumentación de la cuarta línea de molienda en Minera La Alumbraera, desde Junio del 2006 hasta diciembre del 2006.

5. Por lo provisión de instrumentación y supervisión para la automatización de caldera ABB en la empresa Papelera Tucumán SA, obra finalizada en marzo del 2006.

6. Provisión de mano de obra, herramientas y materiales para la instrumentación de los tensores de tela y celdas de carga de la maquina de la empresa Papelera Tucuman SA, obra finalizada en junio del 2005.

7. Provisión de mano de obra y herramientas para el sistema hidraulico en válvulas DART en Minera La Alumbraera, obra finalizada en Julio del 2005.

8. Provisión de mano de obra, herramientas y materiales para la



instrumentación de nueva caja de vapor para la empresa Ledesma SAAI, planta industrial de papel, obra finalizada en 2004.

9. Provisión de mano de obra, herramientas y materiales para la instrumentación de sistema de seguridad de Planta Ramos para la empresa Pluspetrol S.A obra finalizada en diciembre del 2003.

10. Provisión de mano de obra, Herramientas y materiales para la realización de tendido de tubing en los pozos 11 y 12 en planta Ramos para la empresa Pluspetrol S.A. en noviembre del 2003.

11. Provisión de mano de obra y herramientas para la realización de montaje de instrumentos y eléctrico en planta Tranquitas de Tecpetrol en noviembre del 2002.

12. Provisión de mano de obra, herramientas y materiales para la realización de tendido de tubing para Pluspetrol S.A., en el mes de noviembre del 2002.

13. Provisión de mano de obra y herramientas para el montaje de la Instrumentación de la 3° Línea de molienda en Minera La Alumbraera Ltda., finalizada en agosto del año 2002.

14. Provisión de mano de obra y herramientas para la ampliación de instrumentación en 3° Línea de molienda para Minera La Alumbraera Ltda, realizadas en agosto del año 2002.

15. Provisión de mano de obra y herramientas para el montaje de cámaras de video y monitores para la 3° Línea de molienda en Minera La Alumbraera Ltda, finalizada en julio del año 2002.

16.



Línea completa alimentación de gas quemador caldera de 27 Ton/h., con estación de regulación de presión de gas, sistema de medición, control y registro de variables y sistema de seguridad de llama incluido para el ingenio Leales, finalizada en diciembre del año 2001.

17. Montaje de sistema de control de nivel de interfase agua-aceite , sistema de purgas de aceite y sistema de bombas de desagote de agua de lluvia de la Central Térmica Tucumán (Pluspetrol), realizados en 12/99, 01/00 y 02/00.

18. Montaje de instrumentación electrónica de caldera Alpha de 150 tn/hs en Ingenio y Refinería San Martín de Tabacal, Salta, durante el año 1998. Incluyó sistema de control de nivel, de control de combustión, lazos de seguridad y sistema de adquisición de datos, con provisión de señales neumáticas a las válvulas de control.

19. Montaje de instrumentación electrónica de trapiche de Ingenio y Refinería San Martín de Tabacal, Salta, durante el año 1998. Incluyó sistema de control de velocidad en cascada de cintas alimentadoras, control de nivel de tolvas alimentadoras, control de carga de motores, control de alimentación a conductoras, sistema de adquisición de datos.

20.



Montaje de un rack de equipos de comunicaciones en un centro de datos.



Montaje de un rack de equipos de comunicaciones en un centro de datos.



El montaje de maquinaria pesada para la industria, como la construcción de plantas de energía, las Obras de Montaje Mecánico, estructural y piping.



El montaje de maquinaria pesada para la industria, como la construcción de plantas de energía, las Obras de Montaje Mecánico, estructural y piping.



El montaje de maquinaria pesada para la industria, como la construcción de plantas de energía, las Obras de Montaje Mecánico, estructural y piping.

