

BROCHURE CORPORATIVO



¿QUIÉNES SOMOS?

BS Ingeniería S.R.L.

Somos una empresa de servicios eléctricos, dedicada a la implementación, mantenimiento y mejoras de Instalaciones eléctricas en redes de baja y media tensión, Instalaciones comerciales, industriales y navales.



Propósito

Contribuir al desarrollo sostenible y a la mejora de la calidad de vida brindando soluciones Integrales y eficientes, en ingeniería eléctrica para satisfacer las necesidades de nuestros clientes y de la comunidad.

Visión

Lograr una relación estratégica con nuestros clientes y garantizar la completa satisfacción en sus proyectos, ofreciendo soluciones integrales en las áreas de implementación y mantenimiento de instalaciones eléctricas, promoviendo nuestros negocios con dedicación, honestidad y fomentando el continuo desarrollo de nuestros colaboradores.

Experiencias

Proyecto, Implementación y mantenimiento de instalaciones eléctricas para actividades en segmentos comercial, industrial y naviera.



NUESTROS SERVICIOS

Implementamos y mantenemos instalaciones eléctricas en redes de baja y media tensión, ofreciendo soluciones integrales en áreas comercial y industrial, desarrollando nuestras labores de acuerdo a las normativas vigentes.

Mantenimiento Preventivo y Correctivo en Redes Eléctricas.

Asegure la continuidad de sus operaciones mediante el mantenimiento periódico de sus instalaciones optando por algunos de nuestros servicios para redes eléctricas en baja y media tensión con cobertura de atención de urgencias 24/7.

- Mantenimiento Periódico de Luminarias y tableros eléctricos.
- Mantenimiento Periódico de aire acondicionado.
- Mantenimiento de Transformadores eléctricos.
- Mantenimiento de Puesto de distribución aéreo o subterráneo.
- Mantenimiento de Celdas de distribución en 23 KV.
- Mantenimiento de Líneas de 23 KV aéreas desnudas, protegidas y subterráneas.
- Mantenimiento de alumbrado predial.



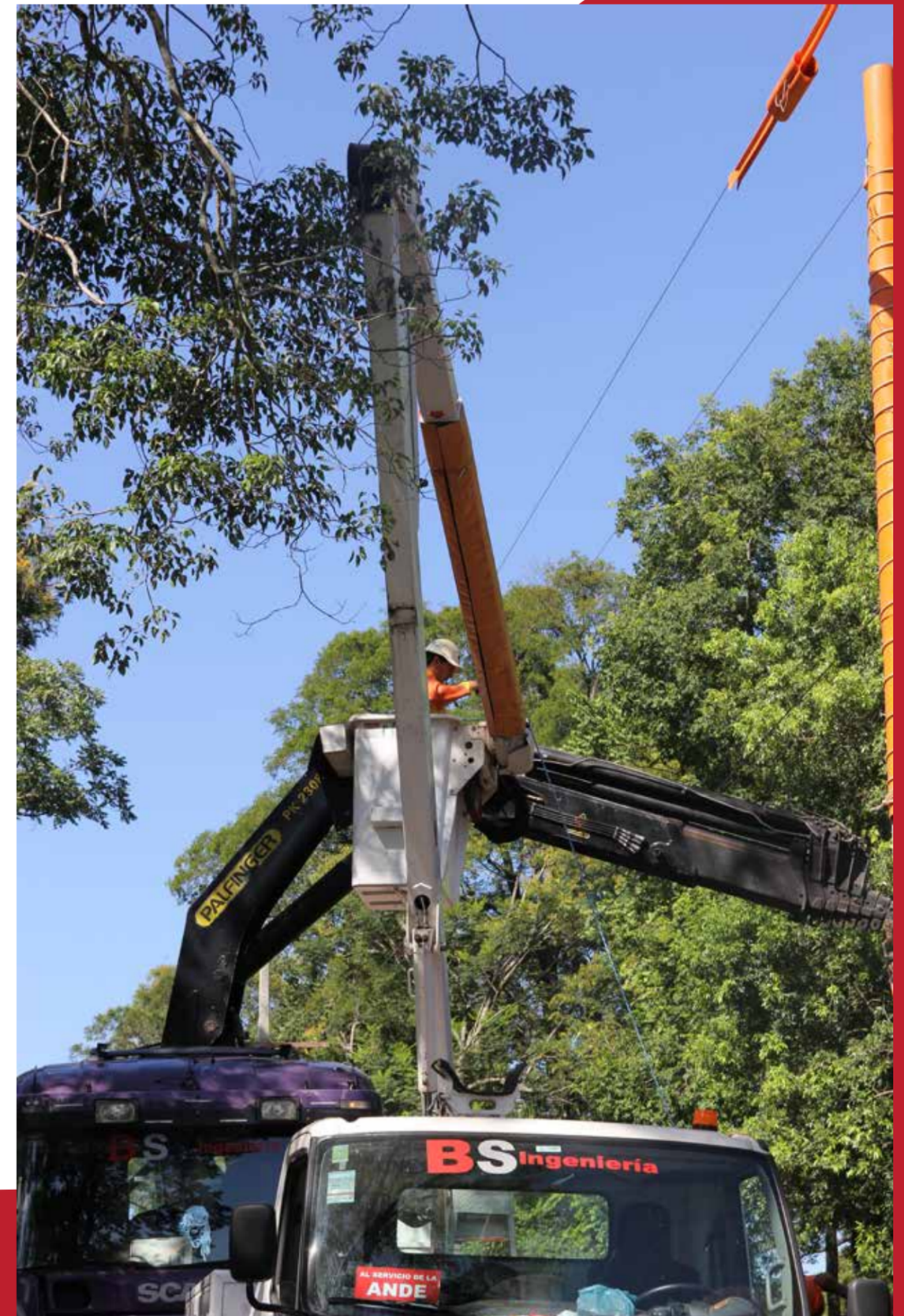
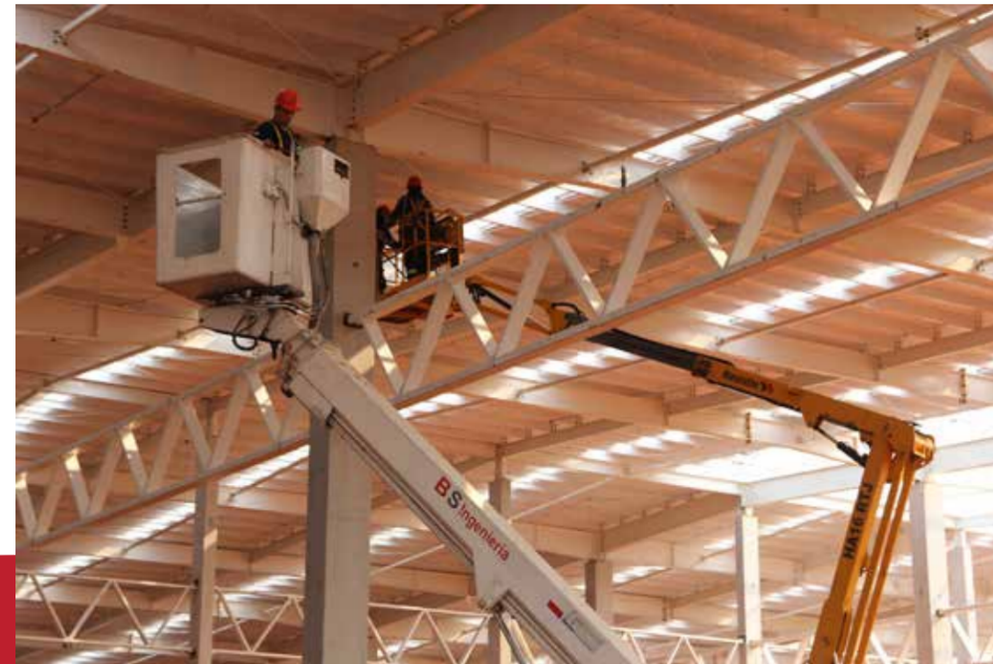
¡Nuestro BOT BS está listo para responder a todas las dudas y consultas que tengas!

Haciendo click aquí
<https://wa.link/w1n4hm>

Instalaciones Eléctricas en Baja y Media Tensión.

Junto con nuestro equipo de profesionales multidisciplinario te ayudamos a implementar tu proyecto desde el inicio de tu acometida eléctrica hasta la última toma corriente
Consulte con nuestros especialistas para obtener asesoramiento en nuestros servicios:

- Instalaciones eléctricas comerciales e industriales.
- Fabricación de tableros eléctricos.
- Fabricación de banco de capacitores.
- Construcción de redes eléctricas aéreas, protegidas o subterráneas en 23 KV.
- Construcción de sistema de puesta a tierra.



¡Nuestro BOT BS está listo para responder a todas las dudas y consultas que tengas!

Haciendo click aquí
<https://wa.link/w1n4hm>

Analisis de Redes Eléctricas.

¿Experimenta problemas con el suministro de energía eléctrica?

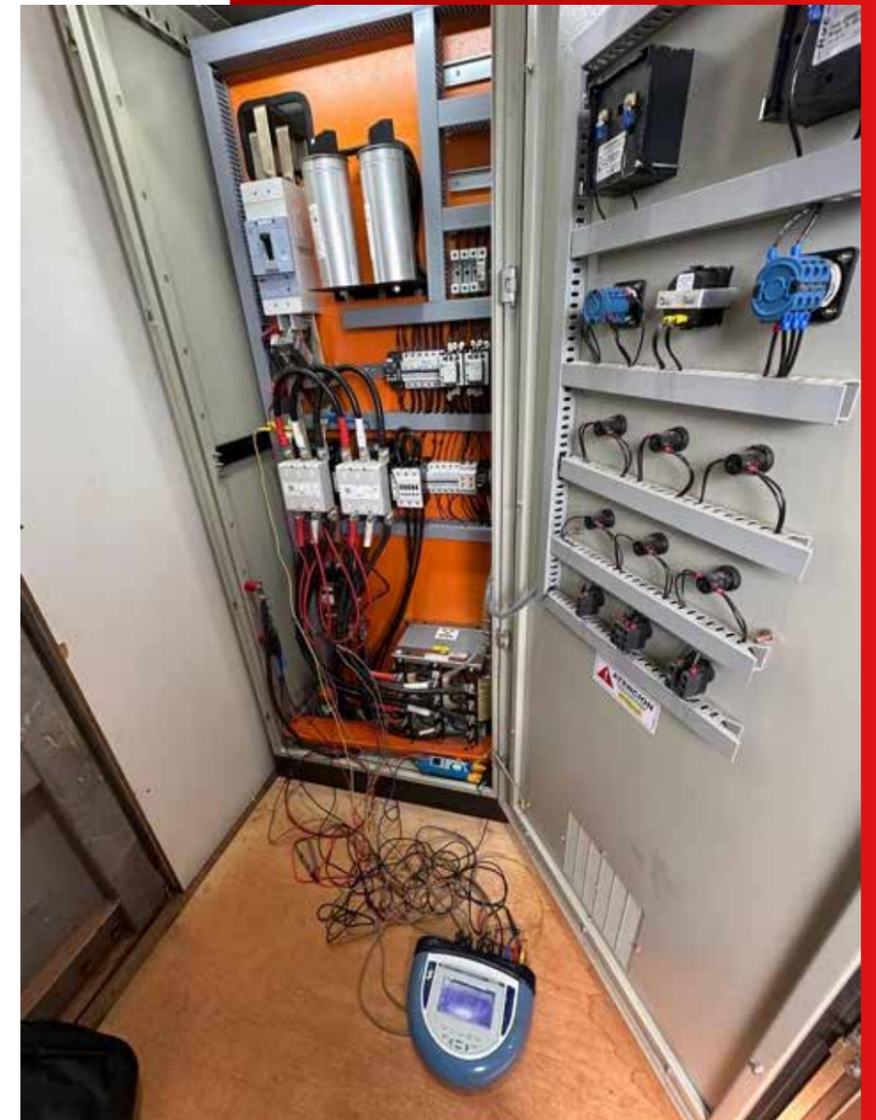
Anticipe fallos o daños en sus equipos, permítanos ayudarle a identificar el origen de sus inconvenientes, contamos con profesionales inspectores de instalaciones eléctricas certificados para ayudarle a identificar los problemas en su red eléctrica.

- Análisis de calidad de energía.
- Estudio del histórico de consumo de energía eléctrica.
- Megado de muffas terminales de 23 KV.
- Megado de motores eléctricos.
- Medición de resistencia de puesta a tierra.
- Termografía en tableros eléctricos.
- Termografía en redes eléctricas aéreas.
- Asesoramiento para contratos de energía eléctrica, en potencia Instalada y potencia contratada.



¡Nuestro BOT BS está listo para responder a todas las dudas y consultas que tengas!

Haciendo click aquí
<https://wa.link/w1n4hm>



Inspección de Instalaciones Eléctricas.

¿Desea conocer si su instalación eléctrica está acorde a la norma paraguaya de instalaciones eléctricas NP 202896?

Permita que nuestros inspectores eléctricos puedan chequear sus instalaciones y al mismo tiempo le podamos ofrecer soluciones eficaces:

- Inspección de instalaciones eléctricas de baja tensión para el cumplimiento de la norma paraguaya NP 202896.
- Ensayo de resistencia de aislación de conductores eléctricos.
- Medición de Impedancia de lazo.
- Medición de resistencia de puesta a tierra.
- Medición de continuidad del conductor de protección.
- Ensayo de disparo de disyuntores diferenciales.
- Verificación del correcto dimensionamiento de conductores eléctricos.



¡Nuestro BOT BS está listo para responder a todas las dudas y consultas que tengas!

Haciendo click aquí
<https://wa.link/w1n4hm>



CLIENTES QUE CONFÍAN EN NUESTROS SERVICIOS



BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.



GALERÍA DE FOTOS DE OBRAS Y PROYECTOS REALIZADOS







Obra: Instalaciones Eléctricas y de Luminarias.



Obra: Instalaciones Eléctricas en Media Tensión.





¡Nuestro **BOT BS** está listo para responder a todas las dudas y consultas que tengas!



<https://wa.link/w1n4hm>
0985 470 650

¡CONTACTANOS!



Administración: +595 985 191652
Comercial: +595 987 260763



info@bsingenieros.com.py



bsingenieria.com.py



Hector Velazquez 1990 e/ Ñeembucu y Yuasy'y. Asunción, Paraguay