

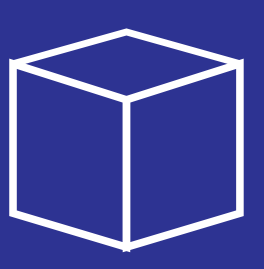
Mendoza, Argentina.

Somos una empresa mendocina con más de 30 años de trayectoria.

Realizamos proyectos de infraestructura de redes eléctricas y fibra óptica, brindando soluciones llave en mano.

ELECTRICAINGENIERIA

Desarrollamos proyectos y ejecutamos obras eléctricas llave en mano para el sector público y privado.



Nuestros servicios.

- Ingenierías básica.
- Ingenierías de detalle.
- Análisis de proyectos.
- Replanteos y relevamientos de instalaciones eléctricas.
- Redes de distribución y media tensión.
- Centro de distribución: salas de celdas.
- Centros de transformación: en altura y a nivel. Exterior e interior.
- Canalizaciones eléctricas.
- Transformadores. Celdas.
- Ejecución de todo tipo de proyectos eléctricos, infraestructuras industriales, rurales, pozo de riego y grandes consumos eléctricos, para sector público y privado.



Ultimos proyectos.

CHOZOS Wine Houses y Glampings, ubicados en Dragonback Estate, en Alto Agrelo. Subestaciones transformadoras aéreas y a nivel, gabinetes de distribución y tendidos subterráneos para dotar de energía estos proyectos turísticos de vanguardia.

Bodega Cuarto Dominio, ubicado en Dragonback Estate, en Alto Agrelo. Subestación transformadora aérea y tendido subterráneo para abastecer esta nueva bodega.

Loteo Fusari Romano, ubicado en calles Centenario y Lago del Desierto en Villa Tulumaya, Lavalle, Mendoza. Expte EDEMSA P11092020010064 Instalación eléctrica para dotar de energía a setenta y ocho lotes (78) con Línea de media tensión aérea y subterránea, una (1) subestación transformadora aérea, distribución secundaria y alumbrado público.

Loteo La Candelaria EDEMSA P11092019070043 Instalación eléctrica para dotar de energía a setenta y tres lotes (73) con Línea de media tensión aérea, una (1) subestación transformadora aérea, distribución secundaria y alumbrado público.

Loteo Desarrollos Inmobiliarios Aguapiedras S.A. ubicado en calles Roque Saenz Peña y Cipolleti – Vistalba S.A. Expte de Edemsa P 11092012030038 (Instalación eléctrica para dotar de energía a ciento tres (103) lotes con Línea de media tensión, subestación transformadora, distribución secundaria y alumbrado subterránea)

Emprendimiento Oscar David, ubicado en Alto Agrelo Luján de Cuyo, Expte de Edemsa P1109201608118 para dotar de energía eléctrica una perforación, booster, Bodega Boutique, Restaurante, casas, cabañas, caballerizas y jardines con tendidos eléctricos subterráneos en Media y Baja tensión y subestaciones transformadoras a nivel.

Emprendimiento Fideicomiso Santa María S.A (DragonBack Estate-Chimpay La Rioja SA), con diferentes números de Exptes en Edemsa, ubicado en Alto Agrelo Luján de Cuyo, con instalación eléctrica aérea y subterránea para dotar de energía a 8 (ocho) subestaciones transformadoras, que abastecen perforaciones, galpones, club house, oficinas, viviendas, entre otros.

Emprendimiento Fideicomiso Aymuray, con diferentes números de Exptes en Edemsa, ubicado en Alto Agrelo, Luján de Cuyo con instalaciones eléctricas aérea y subterránea para dotar de energía a una subestación transformadora a nivel y una subestación transformadora aérea, que abastecen a tres perforaciones, boosters, galpones, viviendas, etc.

Emprendimiento José Cartellone Construcciones Civiles S.A. con diferentes números de Exptes en Edemsa, ubicado en Alto Agrelo, Luján de Cuyo con instalaciones eléctricas aérea y subterránea para dotar de energía a ocho (Ocho) perforaciones.

Loteo Giol, María Alejandra ubicado en 9 de Julio y Lateral Ejercito de los andes, La Consulta, San Carlos, Mendoza, Expte P11092017110122 Instalación eléctrica para dotar de energía a ciento setenta y ocho lotes (178) con Línea de media tensión, tres (3) subestaciones transformadoras, distribución secundaria y alumbrado público subterránea).

Loteo Solares de Aurora, ubicado en calle Bruno Morón, Gutiérrez, Maipú, Mendoza Expte de Edemsa P11092015100164 Instalación eléctrica para dotar de energía a ciento sesenta (160) con Línea de media tensión, subestaciones transformadoras, distribución secundaria y alumbrado público subterránea).

Emprendimiento Pueblo Mio de Roberto Zaldivar, ubicado ruta Panamericana, Sierras de Encalada, Luján de Cuyo, Proyecto con instalación eléctrica subterránea que incluye 10 subestaciones transformadoras a nivel, para una potencia de 9 MW que abastece a los loteos Pedemonte, Las Vertientes, La Aldea, Las Terrazas, Edificios de oficinas, Área de salud y Tecnología, Open Mall, Condominios, etc. en una extensión de 300 Has.

Proyecto Autódromo Internacional El Villicúm Gobierno de San Juan, Secretaría de Obras Públicas – Grupo OSD SUPERBIKE, con instalación eléctrica subterránea que incluye 3 subestaciones transformadoras a nivel, para una potencia de 5 MW que abastece a Edificio Boxes, edificio principal, zonas de servicios, paddock, clínica, camping, back-up, portales, iluminación, tableros pitwall, etc

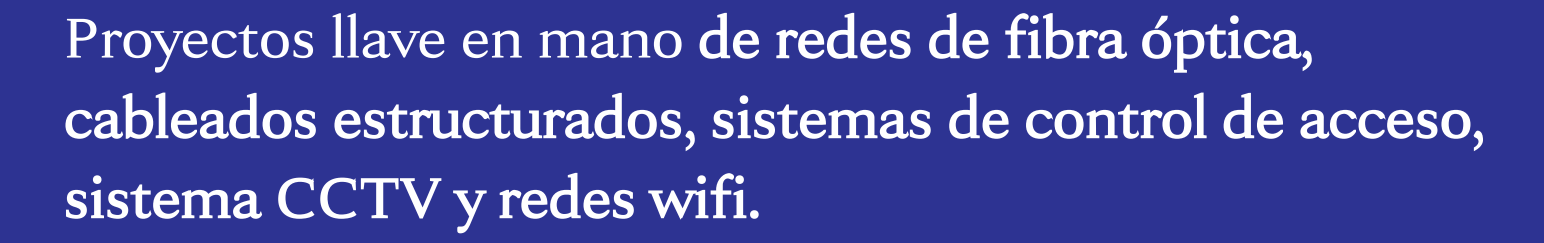
Proyecto, cálculo y ejecución de las siguientes bodegas: Caro S.A., Vigneti La Arboleda S.A., Viña Cobos S.A., Magin Mayol, Enrique J. Carelli, Gerardo Cartellone A16 S.A.

Unificación de los consumos eléctricos para Bodega Norton S.A.

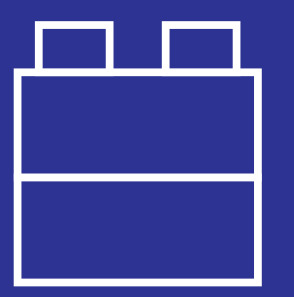
Unificación de los consumos eléctricos para Industrias Metalúrgicas Pescarmona S.A.

Nuestros servicios:

Tecnología



Desarrollo y ejecución para grandes eventos y organizaciones.

























softnuvo

Gracias por confiar en nosotros!

ELECTRICAINGENIERIA

Videla Castillo 2235 (5500), Mendoza, Argentina. info@electricaingenieria.com.ar

+54 9 261 557 3045

+54 9 261 684 3843