

ESTUDIOS ELÉCTRICOS

Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura
Grupo de Estudios Eléctricos (GEE)

Servicios de asistencia:

Infraestructura eléctrica

- Proyecto, de líneas, Estaciones transformadoras, subestaciones transformadoras, industrias, etc, en todos los niveles de tensión y frecuencia.
- Proyecto, de ductos de barras.
- Elaboración de estudios de factibilidad, anteproyectos y proyectos con ingeniería de detalles en el área electromecánica.
- Instalaciones Anti explosivas, etc.

Iluminación

Contamos con software de última generación para desarrollar y ejecutar proyectos de iluminación, optimizando de esta manera el tipo, forma y posición de las luminarias acorde a cada necesidad:

- Alumbrado Público
- Alumbrado Deportivo
- Fachadas
- Naves Industriales
- Iluminación de Emergencia
- Sistemas de Iluminación anti explosivos

Relevamiento de la Red y Trazado de Diagramas Unifilares

- Relevamiento de red y trazado diagramas unifilares en AUTOCAD.

Corrección de Factor Potencia

Coordinación Integral de Protecciones

- Análisis y diagnóstico de cada caso particular e implementación de una coordinación integral de las protecciones.

Termografías Servicio Integral, equipos propios de última generación.

- Servicios de Termografías
- Sistemas Eléctricos
- Sistemas Mecánicos
- Instalaciones Térmicas
- Edificios e Infraestructuras
- Otras Aplicaciones

Estudios Tarifarios

- Estructura de las tarifas eléctricas
- Estructura de los costos de suministro
- Análisis de aspectos generales y campaña de medición
- Análisis de tarifas y costos de suministro
- Conclusiones y recomendaciones

Contamos con un equipo de profesionales capaz de estudiar cada caso en particular y brindar las soluciones acordes a cada sistema para poder implementar una COORDINACIÓN INTEGRAL DE LAS PROTECCIONES, como así también asesorarlos en las nuevas tecnologías de estado sólido a aplicar para cada solución particular.