

2024

- Mantenimiento electromecánico en instalaciones de media tensión CABA –
 Buenos Aires Cliente: Automat S.A.
- Puntualización de fuga de gas SF6 en interruptor marca ABB, modelo LTB145 ET Bragado, Buenos Aires Cliente: Lambert Ingeniería.
- Mantenimiento preventivo en seis seccionadores de Un: 500kV, marca ARE-VA/ALSTOM, modelo SPO – Central Térmica Termoandes – Salta – Cliente: AES Argentina.
- Verificación parámetros y análisis de gas SF6 en seis interruptores de 220kV marcas ABB, modelo LTB-245 y SIEMENS, modelo 3AP1-FI 245 ET La Plata Cliente: Edelap S.A.
- Mantenimiento y ensayos de equipamiento MT- SE Planta Zucamor Ranelagh, Buenos Aires - Cliente: Hitachi Energy.
- Puesta en servicio de interruptor de 132kV- ET Mar del Tuyú, Buenos Aires Cliente: Cemad SRL.
- Verificaciones y mantenimiento de tablero de celdas primarias de 33kV Planta Arroyo Seco Santa Fe Cliente: Archer Daniels Midland Company ADM AGRO.
- Ensayos y verificaciones de puesta en servicio de 3 (tres) interruptores marca SIEMENS modelo 3AP1, 2 (dos) tripolares de Un: 66kV - ET San Isidro y ET Don Bosco - Córdoba - Cliente: Boetto y Buttigliengo S.A. Codeler S.A. Sapyc SRL.
- Mantenimiento de tablero de 13.2kV Planta Burzaco, Buenos Aires Cliente: Angeletti S.A.
- Mantenimiento correctivo en tres seccionadores de Un: 17, kV, marca EMA, modelo STD25000 – ET Cabra Corral – Salta – Cliente: AES Argentina.





