

## DATOS PERSONALES

Gastón Kriegler.  
30 años, Soltero.  
Navarro 2369 "2".  
(CP 1405) C.A.B.A.  
Cel: 15-6722-2817.  
Mail: [gastonkriegler@gmail.com](mailto:gastonkriegler@gmail.com).



## ESTUDIOS REALIZADOS

- **Nivel Universitario.**  
Carrera: Ingeniería Eléctrica.  
Finalizado Mayo 2013. **Promedio: 6.78.**  
Universidad Tecnológica Nacional (FRBA).
- **Nivel Secundario.**  
Titulo: Electrotécnico con orientación en electrónica industrial.  
Escuela Técnica Nº 9 D.E Nº 7 Ing Luis A Huergo. **Promedio: 8.**
- **Idiomas.**  
Inglés. Lectura e interpretación de textos fluido. Conversación nivel medio. Escritura nivel medio.
- **Informática.**  
Dominio de Excel. Conocimiento pack Office.  
Autocad Nivel Avanzado.  
Conocimientos básicos de Redes, protocolos de comunicación, PLC's, y SCADA.  
SAP.

## EXPERIENCIA LABORAL

### **Edenor S.A.**

**Febrero 2016 – Actualmente.**

**Cargo: Responsable técnico/Jefe de Obra.**

Descripción de Tareas: supervisión de proyectos de MT y BT. Confección de planos de proyecto, supervisión de obra.

### **Servaind S.A.**

**Agosto 2015 – Febrero 2016.**

**Cargo: Responsable técnico/Jefe de Obra.**

Descripción de Tareas: supervisión de obra, supervisión de calidad, coordinación de obra.  
Obra: 2 playas de maniobra de 33kV intemperie, una en Planta de Generación, una en Planta de Tratamiento de Crudo YPF en Vaca Muerta. Montaje, tendido, conexionado y ensayos para pre-comisionado.

### **Servicios Eléctricos Generales Buenos Aires S.A.**

**Enero 2014 – Agosto 2015.**

**Cargo: Jefe de Proyecto y Obra.**

Descripción de Tareas: Jefe del área de proyecto, realización de ingeniería. Realización planos de proyecto en AUTOCAD, seguimiento de proyectos, control de planos.

Coordinación para certificación ISO 9001, 14000, OSHAS.

Jefe de obra.

Obra civil y tendido de 4 ternas de 1 km de Cable Subterráneo de 21kV "Alimentación FFCC Sarmiento".

Obra civil y tendido de 1 terna de 5 km de Cable Subterráneo 132kV "Vinculación SE Colegiales – SE Urquiza".

Obra civil de cámara de salida subterránea de cables MT "SE Urquiza" y 12 caños a cada esquina de la manzana para salidas cables MT.

Construcción de fosas de empalme y tendido de 1 terna de 500 mts de Cable Subterráneo de 220 kV "desvío traza cable 054 por viaducto en Av. San Martín".

Las 4 obras realizadas para EDENOR S.A.

Obra civil y tendido de 2 ternas de 2,5 km de cable Subterráneo de 13,2 kV "Alimentadores Balcarce y Almafuerite" en San Nicolás Provincia de Buenos Aires para Eden S.A.

Personas a cargo: 2 supervisores, 1 pasante, y 30 obreros, todos a cargo directo.

## **ABB S.A.**

**Julio 2011 – Mayo 2013.**

**Cargo: Ingeniero de Servicios.**

Descripción de Tareas: Coordinación, preparación y viajes a las plantas de cliente en todo Latinoamérica para realizar servicios de post venta en tableros de Baja Tensión.

Confección de presupuestos para repuestos, servicios, y tableros nuevos.

Realización de ingeniería. Planos CAD, seguimiento de proyecto, compra de materiales, seguimiento con sector Producción.

Control de calidad cuando es necesario, en fábrica y en planta del cliente.

Cuando el cliente lo requiere, dictar cursos de entrenamiento sobre el producto Tablero de Baja Tensión MNS.

Realización de ingeniería y servicio en nuevo producto MNS iS, Tablero inteligente.

## **Facility Services S.R.L.**

**Marzo 2011 – Julio 2011.**

**Cargo: Jefe de Mantenimiento del Data Center.**

Descripción de Tareas: Coordinación del personal destinado específicamente para el Data Center de IBM Campus Tecnológico Martínez y Edificio Catalinas (3 personas en cargo directo).

Confección de presupuestos de obras menores solicitados por IBM, relevamientos generales de la instalación del Data Center, confección de informes mensuales, semestrales y anuales.

Control e ingeniería de mantenimiento predictivo, preventivo y correctivo de todo el equipamiento ubicado para el Data Center (eléctrico y termomecánico).

Soluciones de ingeniería para el cliente (IBM).

**Octubre 2010 – Marzo 2011.**

**Cargo: Líder de operaciones.**

Descripción de Tareas: Operación del anillo de MT de la planta en Martínez, equipos de refrigeración generales (Chillers, Torres de enfriamiento, bombas, FanCoils).

Encargado de subcontratos, revisión de las rutinas de mantenimiento mensuales de las instalaciones de Incendio (Motobomba, electrobomba y bombas Jockey, Sprinklers, Anillo de agua, Válvulas, Matafuegos y Detección), Grupos electrógenos (subcontrato con CAT y Sullair).

Implementación de un nuevo sistema de Mantenimiento, MP9. Análisis de rutinas de mantenimiento de todo el equipamiento utilizado en el Campus Tecnológico Martínez.

Conocimientos de todo el equipamiento relacionado a un Data Center.

**Septiembre 2009 – Octubre 2010.**

**Cargo: Ingeniero de mantenimiento.**

Descripción de tareas: Confección de procedimientos operativos antes emergencias y para maniobras en MT, BT y Termomecánicos, para los Sites de IBM: Campus Tecnológico Martínez y Edificio Catalinas.

Asistencia técnica a todos los Site Manager de los distintos edificios de IBM en Argentina.

Realizar mediciones e informes de las instalaciones eléctricas y termoelectricas de todos los Sites de IBM y demás clientes de Facility Service (Four Seasson, Exxon Mobile, La Nación),

Termografías, medición de Puesta a Tierra, medición de caudal, medición de carga en tableros eléctricos.

Relevamiento y conformación de toda la instalación eléctrica, red de PLC's, red de Controladores Carrier, planos e información general termomecánica.

## **Logros en la empresa:**

- Relevamiento completo de la Red de PLC's del Campus Tecnológico Martínez de IBM.
- Confección de procedimientos operativos (eléctricos y termomecánicos) de toda la planta, con un sistema de gestión de documentos. Coordinación y aglomeración, y consolidación de información para Auditorías realizadas por IBM EE.UU al Data Center en Argentina (IBM Martínez y Edificio Catalinas).
- Mudanza del Software de Gestión de Mantenimiento de Archibus a MP9.

## **Edenor S.A.**

**Diciembre 2008 – Junio 2009.**

**Cargo: Pasante.**

Cálculo de Cortocircuito y coordinación de protecciones de todo el sistema de MT y BT de Edenor con sus respectivos informes.

Coordinación de protecciones para nuevos suministros o aumentos de potencia para clientes de mediano y gran consumo.

## **INEC Instalaciones Eléctricas S.A.**

**Junio 2008 – Noviembre 2008.**

**Cargo: Proyectista eléctrico.**

Dibujante y proyectista eléctrico de instalaciones de potencia media. Dos proyectos, Edificio de 43 pisos con alimentación en MT y nueva Estación de subte H.

Cálculo de conductores, diseño de tableros de BT, funcionales, relevamientos para presupuestar.

## **E-Project Asesores Eléctricos.**

**Enero 2007 – Noviembre 2007.**

**Cargo: Proyectista eléctrico.**

Dibujante y proyectista eléctrico. Diseño de tableros, cálculo de conductores, bandejas instalación eléctrica en general.

Principalmente en supermercados, cliente principal Carrefour, La Anónima, Supermercado Disco, Stándard Bank.

Ing. Gastón Kriegler.