

# Guillermo Keegan

Analista de presupuesto y performance de planta Central Térmica Modesto Maranzana en GRUPO ALBANESI S.A.

guille\_keegan@hotmail.com

---

## Summary

Mi objetivo laboral es formar parte de un equipo de trabajo técnico, donde pueda aplicar los conocimientos adquiridos durante mi carrera académica y laboral. Enfrentarme a situaciones problemáticas reales, a desafíos, y colaborar en la búsqueda de la solución más adecuada. Cumplir las tareas asignadas con responsabilidad y eficiencia, adquiriendo experiencia y nuevas habilidades para crecer profesionalmente.

---

## Experience

Analista de presupuesto y performance de planta Central Térmica Modesto Maranzana at GRUPO ALBANESI S.A.

febrero de 2018 - Present

Encargado de desarrollar herramientas e indicadores para el análisis del presupuesto y performance de planta Central Térmica Modesto Maranzana ubicada en la localidad de Río Cuarto, Córdoba, Argentina. Coordinador de la ejecución eficiente de los presupuestos asignados a la empresa, tanto para operación y mantenimiento como inversiones (capex). Control de ingresos y egresos económicos de la compañía. Generación periódica de reportes de seguimiento de presupuesto y performance, con comparación frente a objetivos previamente establecidos, y presentación a gerencia de planta de modo directo. Análisis técnico y económico de los principales factores que afectan la disponibilidad y el despacho de los turbo grupos de la empresa.

Ayudante de primera en la cátedra "Estática y resistencia de materiales"

agosto de 2016 - Present

Dictado de clases de la cátedra "Estática y resistencia de materiales" para distintas carreras de ingeniería de la Universidad Nacional de Río Cuarto. Clases enfocadas principalmente en el apartado práctico y resolución de ejercicios.

Comprador corporativo at GRUPO ALBANESI S.A.

julio de 2016 - enero de 2018 (1 año 7 meses)

Encargado de realizar compras destinadas a la operación y mantenimiento de todas las plantas generadoras de energía eléctrica de grupo Albanesi (5 generadoras, 650 MW). Colaboración en compras destinadas a los proyectos de inversión de la firma. Generación de reportes e indicadores de área. Contacto fluido con proveedores y evaluación de los mismos. Creación de planes de aprovisionamiento.

**Planificador de mantenimiento en Generación Mediterránea S.A. at GRUPO ALBANESI S.A.**  
abril de 2015 - julio de 2016 (1 año 4 meses)

Generación Mediterránea S.A. (Grupo Albanesi). Río Cuarto (Cba). Actividad desarrollada: planificación de rutinas de mantenimiento programado (preventivo, predictivo o correctivo). Gestionar la disponibilidad de repuestos, insumos y mano de obra calificada para cada trabajo programado, para lograr que los mismos se realicen en tiempo y forma. Emisión de órdenes de trabajo y solicitudes de compra. Seguimiento del presupuesto del área mantenimiento eléctrico y mecánico. Emisión de informes de trabajos destacados y de situación de área. Programación y diseño de arquitectura de software de gestión de activos empleado por múltiples áreas de la empresa. Desarrollo de indicadores de rendimiento del área mantenimiento (KPI y gráficos). Actualmente trabajando.

**Diseñador**

agosto de 2014 - marzo de 2016 (1 año 8 meses)

Metalúrgica Ricardo Haller. Río Cuarto (Cba). Actividad desarrollada: Modelado 3D de piezas y maquinas, elaboración de planimetría, generación de programas de corte de metales con pantógrafo CNC. Actualmente trabajando.

**Auxiliar de ingeniería at Silmag S.A.**

agosto de 2014 - marzo de 2015 (8 meses)

Silmag S.A. Las Higueras (Cba). Área: Depto. de Ingeniería. Actividad desarrollada: Encargado de laboratorio de ensayos de materiales, encargado de metrología, auxiliar de ingeniería en línea de productos específica y abocado a mejorar los procesos.

**Ayudante de segunda en las cátedras "Física I" y "Mecánica Teórica" at Universidad Nacional de Río Cuarto**

agosto de 2011 - marzo de 2014 (2 años 8 meses)

Sitio web de la institución.

**Pasante, ayudante en tareas de diseño at INDUSTRIAS MONTECOR**

febrero de 2013 - mayo de 2013 (4 meses)

Industrias Montecor S.R.L. Monte Buey (Cba). Área: Ingeniería de producto. Actividad desarrollada: colaboración en el diseño de segadora de arrastre y tres puntos. Duración 3 meses.

---

## Education

Universidad Nacional de Río Cuarto  
Ingeniería Mecánica, 2008 - 2013

---

# Guillermo Keegan

Analista de presupuesto y performance de planta Central Térmica Modesto Maranzana en GRUPO ALBANESI S.A.

guille\_keegan@hotmail.com

---



[Contact Guillermo on LinkedIn](#)