



Luciano BOURNOD

-Ingeniero Electricista-

Desde muy temprana edad y acompañado de los avances computacionales del momento, me encontré fascinado por los procesos industriales y su correspondiente control automático. Debido a ello, aprendí la importancia de la medición de los distintos parámetros que intervienen en un proceso de fabricación, para obtener productos y poder mejorar su calidad y competitividad. Así pues, desde los comienzos en mi profesión me vi motivado a transmitir los conocimientos obtenidos, sobre el funcionamiento de los instrumentos de medición y control y su papel dentro de los procesos industriales.



ESTUDIOS / CERTIFICACIONES

2007

Ingeniero Electricista.
Universidad Tecnológica Nacional



ANTECEDENTES PROFESIONALES

2003-2019 Ayudante Cátedra Instrumentación y Control Industrial. Universidad Tecnológica Nacional

2003- 2018 Jefe de Ptas. de Tratamiento de Efluentes. Aguas Bonaerenses SA

2010-2017 Docente Adjunto Cátedra Elementos de Automatización. Universidad Nacional de R. Negro



DOCENCIA / DISERTACIONES / PUBLICACIONES

Transportadora de Gas del Sur: Capacitador para cursos de instrumentistas de planta:
2010 -actual Curso Modulo Instrumentistas Nivel Inicial y Nivel Medio - Pta. Gral. Conesa.

DOW- Chemical, CIA MEGA, Petrobras, Molino Rio de La Plata: Capacitador para cursos de instrumentistas de planta: Nivel Inicial / Nivel Medio y Válvulas de Control para Ptas de Procesos continuos



TIEMPO LIBRE

Actividad Recreativa

[VER CV EXTENSO](#)