

Facundo Iturmendi

Ingeniero en Alimentos por la Universidad Nacional del Sur, Bahía Blanca. Se encuentra cursando el Doctorado en Ingeniería Química en la misma universidad.

Actualmente, se desempeña en el área de investigación y desarrollo de JUGOS S.A. como Responsable del sistema de tratamiento de residuos sólidos y efluentes líquidos. Inició en la empresa en 2008 con una práctica profesional supervisada, pasando luego por el servicio técnico en el desarrollo y aplicación de técnicas de programación avanzadas en la resolución de problemas de optimización dinámica mixto entera para diseño y control de tratamientos biológicos de efluentes industriales y en el rediseño de la torre de enfriamiento de tiro natural.

Previo a ello, ejerció el cargo de Monitoreador de Carpocapsa en Campo en SENASA durante 2006. Durante 2 años, estuvo a cargo del control de calidad en la Cooperativa La Reginense desde 2002.

En el ámbito académico, fue profesor interino en la Universidad Nacional de Río Negro en la Cátedra Organización Industrial e Ingeniería en Alimentos.