

Gabriel Reynoso Castillo

Profesor del área de Análisis de Decisiones



Grados académicos

- Doctorado en Ingeniería Industrial, INPT, Francia.
- Maestría en Inteligencia Artificial, ENIT, Francia.
- Licenciatura en Ingeniería Electromecánica, Universidad Panamericana (UP), México.

Cursos relevantes:

- Six Sigma Black Belt, UMS Consulting GmbH & Co. KG, Estados Unidos.

Experiencia directiva

- Director del Encuentro del Sector Energético, IPADE, desde 2017.
- Gerente de Calidad de Servicios, DHL Costa Oeste, San Francisco California, 2014-2017.
- Auditor Senior para el continente americano, Deutsche Post Plantation Florida, 2011-2014.
- Gerente de First Choice (Six Sigma), México, 2009-2011.
- Ingeniero, DHL México, 2006-2008.
- Coordinador de la maestría y diplomados de Ingeniería, UP México, 2004-2005.
- Investigador y gerente de proyectos, Tarbes France, 1999-2004.

Actividades profesionales

- Profesor de Análisis de Decisiones, IPADE desde 2017.
- Entrenador de Especialistas Internacionales para DHL 2010-2016.
- Entrenador de Cintas verdes de Six Sigma DHL Express México, 2009-2010.
- Profesor de Ingeniería UP GDL, 2007-2009.
- Profesor de Ingeniería UP México 2004-2005.
- Profesor de informática, Tarbes FR, 2000-2003.

Publicaciones:

- “Integration of uncertain and imprecise orders in the MRP method”, *Journal of Intelligent Manufacturing*, April 2005, Volume 16, Issue 2, pp. 215-234.
- “Adding decision support to workflow systems by reusable standard software components”, *Computers in Industry*, Volume 49, Issue 1, September 2002, Pages 123-140.
- Management of Demand Uncertainty within MRPII Using Possibility Theory, IFAC 2005.

Reconocimientos:

- Casa de Finanzas, Deutsche Post Bonn, 2013.
- Entrenador de Entrenadores de Especialistas Internacionales, DHL USA, 2010.
- Empleado del año DHL México 2009.

Áreas de interés

- Análisis de decisiones
- Administración de la energía
- Innovación estratégica
- Procesos
- Innovación disruptiva
- Mejora continua
- Six Sigma