

CV resumido de Víctor Alejandro Burgueño

Al 11/05/2024

Víctor Alejandro Burgueño (entre otras cosas...)



- **Ingeniero en Materiales** egresado del Instituto de Tecnología Sábado; año 2007
- **Especialista en Calidad Industrial** del Instituto de Calidad Industrial de la Universidad Nacional de San Martín; año 2015
- **International Welding Engineer (IWE)** diploma emitido por el International Institute of Welding (IIW) y calificado por la Japan Welding Engineering Society; desde 2008
- **International Welding Inspector (IWI)** diploma emitido por el International Institute of Welding (IIW) y calificado por la Japan Welding Engineering Society; desde 2008
- **Inspector de Soldaduras Nivel III** certificado según IRAM/IAS U500-169; desde 2011
- Certified Welding Inspector certificado por la American Welding Society; hasta 2021
- Instructor en cursos sobre la especialidad; desde 2008
- **Evaluador** de Inspectores de Soldadura según la IRAM/IAS U 500-169; desde 2014
- **Jefe del Departamento de Soldadura** del INTI; desde 2019
- **Responsable del Ente** de Certificación y Calificación de Soldadores y Operadores y Procedimientos de Soldadura N° 2 según la IRAM/IAS U500-138; desde 2020
- **Auditor** de Empresas de Inspección No Destructiva (EIND) de elementos de izaje y componentes críticos de equipos de perforación, *workover* y *pulling* para la industria del petróleo y el gas; desde 2014
- **Auditor líder** del Ente de Aprobación y Consulta tal como se define en 7.2.4 de la PRIAPG-SC-24-2021-00; desde 2021
- Personal de inspección y asesoramiento técnico en soldadura; desde 2009
- **Profesor** de Ciencias de los Materiales en la Universidad Nacional de Luján; desde 2016
- **Profesor** de Instalaciones Industriales del Instituto de Calidad Industrial en la Universidad Nacional de San Martín; desde 2018
- Es **miembro** de la American Society of Mechanical Engineers, American Welding Society, Sociedad Argentina de Materiales, de la Asociación Argentina de Ensayos No Destructivos e Inspección y de la Junta Nacional de Inspección de Calderas y Recipientes a Presión.
- Chairman del **ASME** International Working Group Argentina BPV **IX**
- Chairman del **ASME** (Spanish) Translation Committee BPV **IX**
- Participante del grupo de traducción al castellano de la API RP 4G
- Miembro del **ASME** International Working Group Argentina BPV **VIII**
- ...