

Ing. Walter Bolaños Quesada

- Ingeniero Mecánico de la Universidad de Costa Rica.
- Master of Science en Ingeniería Mecánica de Oklahoma State University.
- Incursionó nueve cursos sobre métodos de enseñanza en el campo de la tecnología en Guadalajara, México.
- Seminario sobre Energía Biomásica. "Segunda Semana del Sol" en el Instituto Tecnológico de Costa Rica.
- Catedrático del Instituto Tecnológico de Costa Rica.
- Profesor invitado de la Sogesta, Permanent School on Solar Energy Processes, Italia.
- Decano de la Facultad de Ingeniería, Universidad Latina de Costa Rica.
- Par Nacional (CEAB, Canadá) para la acreditación de la carrera de Ingeniería Mecánica, Universidad de Costa Rica.
- Miembro del Consejo Nacional de Acreditación de la Educación Superior (SINAES).
- Profesor Curso Diseño Pasivo de Residencias y Edificios. Dirigido a 36 ingenieros latinoamericanos. Cía. Analysis and Development of Energy Systems. Urbino, Italia.
- Coautor del libro: "Energía, Fundamentos y Aplicaciones" de la Editorial Tecnológica de Costa Rica.