

AGUSTIN ZUÑIGA



Formación profesional: Físico

- Estudios universitarios: Universidad Nacional de Ingeniería (UNI; Lima, Perú)
- Estudios de maestría : Energía Nuclear (UNI; Lima, Perú)
- Estudios de maestría: Gestión de la innovación y la tecnología (PUCP; Lima, Perú) (Pontificia Universidad Católica del Perú = PUCP)
- Estudios de doctorado en física: Universidad Estadual de Campinas (UNICAMP; Sao Paulo, Brasil)
- Trabajo: Instituto Peruano de Energía Nuclear del Perú (IPEN-Perú) (1980-

actual)

- Jefe de Física de Reactores: Puesta a crítico del reactor nuclear RP10 del Perú (1988)
- Director de Producción del IPEN (2001-2005)
- Subdirector de Operación de Reactores Nucleares del IPEN (2016)
- Publicaciones Internacionales y Nacionales
- Especialidad:
 - i. Física experimental de reactores nucleares de investigación
 - ii. Utilización de reactores nucleares de investigación
 - iii. Educación nuclear: Profesor universitario en física nuclear, física de reactores, análisis de datos, metrología
 - iv. Aplicaciones de huellas nucleares (datación y monitoreo de dosis neutrónica)