



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Universidad de Sonora



Nombre: Jesús Daniel Valenzuela Sau

Grado: Doctor

Formación académica: Doctorado en Ciencias (Física) [UNISON] 2014-2018. Maestría en Ciencias (Física) [UNISON] 2012-2014. Ingeniería Electrónica [ITH] 2000-2005.

Experiencia laboral / profesional:

- Profesor-Investigador de Tiempo Completo Asociado D en el Departamento de Investigación en Física de la Universidad de Sonora. (agosto 2022 – presente).
- Estancia Posdoctoral en el Instituto de Física "Ing. Luis Rivera Terrazas" de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla en el proyecto de investigación titulado *Metamateriales Acústicos Hiperbólicos* bajo el responsable técnico Dr. J. Jesús Arriaga Rodríguez (agosto 2021 – julio 2022).
- Profesor-Investigador de Medio Tiempo Asociado C en el Departamento de Investigación en Física de la Universidad de Sonora. Semestre 2021-1.
- Profesor-Investigador de Medio Tiempo Asociado C en el Departamento de Investigación en Física de la Universidad de Sonora. Semestre 2020-2.
- Profesor-Investigador de Tiempo Completo Asociado C en el Departamento de Investigación en Física de la Universidad de Sonora. Semestre 2020-1.
- Titular de la empresa con razón social Jesús Daniel Valenzuela Sau (2006-2012) encargada de desarrollar proyectos electrónicos y eléctricos, con clientes como Comisión Federal de Electricidad (CFE), Universidad de Sonora (UNISON), Servicios Integrales de Ingeniería e Informática (antes SERTRES ahora STOPTECH), y Boga Tecnologías.

Publicaciones: 4

Docencia: 8 (licenciatura).

Dirección de tesis: 5 (licenciatura), 3 (maestría), 1 (doctorado).

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-8574-3908>