



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Universidad de Sonora



Nombre: José Feliciano Benítez Rubio

Grado: Doctorado (Stanford University: Stanford, CA, US)

Formación académica:

Física Experimental de Partículas de Altas Energías

Experiencia laboral / profesional:

- Universidad de Sonora: Hermosillo, Sonora, MX.
- 2017-09-01 to present | Profesor-Investigador.
- University of Iowa: Iowa City, IA, US.
- 2015-01-01 to 2017-08-31 | Research Scholar.
- Florida International University: Miami, FL, US.
- 2014-01-01 to 2014-12-31 | Adjunct Professor.
- European Organization for Nuclear Research: Genève, CH.
- 2011-04-01 to 2013-07-31 | Research Fellow.
- SLAC National Accelerator Laboratory: Stanford, CA, US.
- 2005 to 2011 | PhD Researcher.

Publicaciones:

1227 artículos en revistas indexadas.

Docencia:

Licenciatura: (9822) Mecánica Cuántica Relativista.

Maestría: (2230) Mecánica Cuántica Relativista.
(02198) Métodos Numéricos.
(02232) Física de Partículas.

Doctorado: (2877) Mecánica Cuántica Relativista.
(02866) Métodos Numéricos.

Dirección de tesis: 3 tesis de maestría.

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-2633-6712>