



VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA

Datos Generales

Nombre: VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA

Máximo nivel de estudios: LICENCIATURA

Antigüedad académica en la UNAM: 4 años

Nombramientos

Último: AYUDANTE PROFESOR B TP No Definitivo

Coordinación de Estudios de Posgrado Desde 16-05-2016 hasta 15-03-2017

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

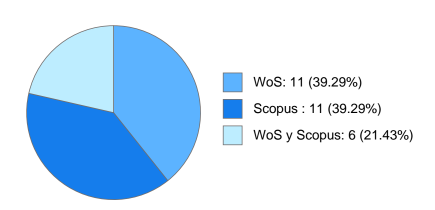




VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Accelerator Mass Spectrometry, an ultrasensitive tool to measure cross sections for stellar nucleosynthesis	EFRAIN RAFAEL CHAVEZ LOMELI VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA LUIS ARMANDO ACOSTA SANCHEZ et al.	NUCLEAR INSTRUMENTS & METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION B-BEAM INTERACTIONS WITH MATERIALS AND ATOMS	2022
2	Simultaneous measurements of the ß -neutrino angular correlation in Ar 32 pure Fermi and pure Gamow-Teller transitions using ß -proton coincidences	VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA Atanasov D. Fléchard X. et al.	PHYSICAL REVIEW C	2020
3	Scalar current limit from the beta-neutrino correlation: The WISArD experiment	VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA Alfaurt P. Ascher P. et al.	4TH EUROPEAN SYMPOSIUM ON FIRE SAFETY SCIENCE	2019
4	Study of the 12C excited states above the Hoyle State	LUIS ARMANDO ACOSTA SANCHEZ VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA JOSE FRANCISCO FAVELA PEREZ et al.	4TH EUROPEAN SYMPOSIUM ON FIRE SAFETY SCIENCE	2017





5	Towards the measurement of the C-13(d, p)C-14 cross section using AMS	LIBERTAD BARRON PALOS VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA Murillo-Morales, S. et al.	4TH EUROPEAN SYMPOSIUM ON FIRE SAFETY SCIENCE	2017
6	Study of the Si-28(d,alpha)Al-26 nuclear reaction at low energies	VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA LUIS ARMANDO ACOSTA SANCHEZ EDUARDO ANDRADE IBARRA et al.	Physics Procedia	2017
7	Reaction production plus AMS: An alternative method to study low energy reactions. Al-26 as a testcase	LUIS ARMANDO ACOSTA SANCHEZ VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA EFRAIN RAFAEL CHAVEZ LOMELI et al.	EOS ANNUAL MEETING, EOSAM 2024	2017
8	The Si-28(d,alpha) reaction	VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA LUIS ARMANDO ACOSTA SANCHEZ EDUARDO ANDRADE IBARRA et al.	4TH EUROPEAN SYMPOSIUM ON FIRE SAFETY SCIENCE	2016
9	Comparison of international normalized ratio audit parameters in patients enrolled in GARFIELD-AF and treated with vitamin K antagonists	XING CHEN TAKESHI OGAWA MURATA VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA et al.	BRITISH JOURNAL OF HAEMATOLOGY	2016
10	26Al production: The Allende meteorite (Chihuahua) stellar nucleosynthesis and solar models	VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA EDUARDO ANDRADE IBARRA LIBERTAD BARRON PALOS et al.	AIP Conference Proceedings	2015
11	Tagged fast neutron beams en > 6MeV	JOSE FRANCISCO FAVELA PEREZ ARCADIO HUERTA HERNANDEZ OSCAR GENARO DE LUCIO MORALES et al.	AIP Conference Proceedings	2015





VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA



No se encuentran registros en la base de datos de Humanindex asociados a:





VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:





VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:





VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA

DOCENCIA IMPARTIDA

No se encuentran registros en la base de datos de DGAE asociados a:





VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA

\mathbf{D}	_	чь	
	\	VI I	

No se encuentran registros en la base de datos de patentes asociados a:





VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2025
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2025
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2025
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

Externos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2025
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2025
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2025
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024