



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



ENRIQUE YEPEZ MULIA

Datos Generales

Nombre: ENRIQUE YEPEZ MULIA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 22 años

Nombramientos

Último: PROFESOR DE CARRERA TITULAR C TC No Definitivo

Facultad de Ciencias

Desde 01-01-2009 hasta 15-08-2015

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

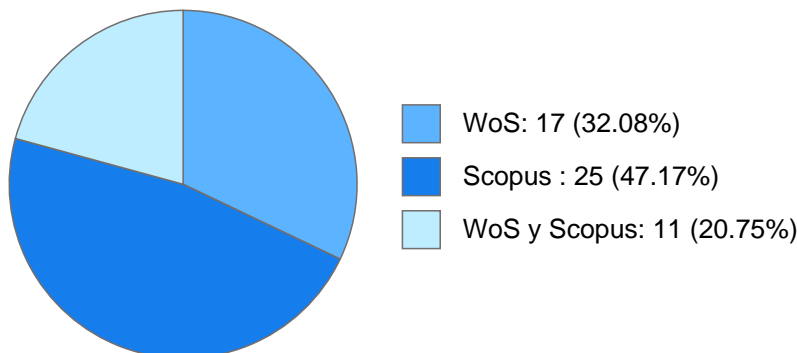
SNI II - 2013

PRIDE C - 2015

ENRIQUE YEPEZ MULIA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Surface properties for a-cluster nuclear matter	JORGE RAMON SOTO MERCADO ENRIQUE YEPEZ MULIA Castro, J. J.	JOURNAL OF PHYSICS G-NUCLEAR AND PARTICLE PHYSICS	2013
2	Structural properties of the bimetallic cluster Au ₁₂ Ag ₆ on the NO _x (x = 1,2,3) adsorption processes	BERTHA MOLINA BRITO JORGE RAMON SOTO MERCADO ENRIQUE YEPEZ MULIA et al.	Materials Research Society Symposium Proceedings	2010
3	A simple algorithm for the group theoretical classification of quantum states II. the case of molecular electronic states	ENRIQUE YEPEZ MULIA JORGE RAMON SOTO MERCADO ALIPIO GUSTAVO CALLES MARTINEZ et al.	APPLIED MATHEMATICS AND COMPUTATION	2005
4	No adiabaticidad en moléculas y el efecto Jahn-Teller	ENRIQUE YEPEZ MULIA JORGE RAMON SOTO MERCADO Castro J.J.	REVISTA MEXICANA DE FISICA	2004
5	Density functional electronic spectrum of the CuO ₆ -10 cluster and possible local Jahn-Teller distortions in the La-Ba-Cu-O superconductor	JORGE RAMON SOTO MERCADO ENRIQUE YEPEZ MULIA ALIPIO GUSTAVO CALLES MARTINEZ et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MODERN PHYSICS B	2004



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ENRIQUE YEPEZ MULIA

6	El análisis de Fourier de las trayectorias planetarias y el modelo copernicano del sistema solar	ALIPIO GUSTAVO CALLES MARTINEZ ENRIQUE YEPEZ MULIA Peralta J.A.	REVISTA MEXICANA DE FISICA	2003
7	A simple algorithm for the group theoretical classification of quantum states	ENRIQUE YEPEZ MULIA ALIPIO GUSTAVO CALLES MARTINEZ Castro J.J.	APPLIED MATHEMATICS AND COMPUTATION	2002
8	Real time analysis of electromagnetic radiation in a very wide frequency range	ENRIQUE YEPEZ MULIA Peralta J.A. Reyes-López P.	REVISTA MEXICANA DE FISICA	2001
9	Electronic spectra and possible Jahn-Teller distortions in La-(Ba,Sr)-Cu-O superconducting systems	JORGE RAMON SOTO MERCADO ALIPIO GUSTAVO CALLES MARTINEZ ENRIQUE YEPEZ MULIA et al.	REVISTA MEXICANA DE FISICA	2001
10	A comparison between spectral and fractal methods in electrotelluric time series	ENRIQUE YEPEZ MULIA Cervantes De La Torre F. Ramírez-Rojas A. et al.	REVISTA MEXICANA DE FISICA	1999
11	Fractal geometry and seismicity in the Mexican subduction zone	ENRIQUE YEPEZ MULIA Angulo-Brown F. Ramírez-Guzmán A.H. et al.	GEOFISICA INTERNACIONAL	1998
12	Theoretical analysis of the Jahn-Teller effect in the La-Ba-Cu-O superconductor	ALIPIO GUSTAVO CALLES MARTINEZ JORGE RAMON SOTO MERCADO ENRIQUE YEPEZ MULIA et al.	PHYSICA C-SUPERCONDUCTIVITY AND ITS APPLICATIONS	1997
13	Electric field patterns as seismic precursors	ENRIQUE YEPEZ MULIA Angulo-Brown F. Peralta J.A. et al.	GEOPHYSICAL RESEARCH LETTERS	1995
14	Apical oxygen movement in YBa ₂ Cu ₃ O _{6+x} as a function of the oxygen concentration	ALIPIO GUSTAVO CALLES MARTINEZ ENRIQUE YEPEZ MULIA JORGE RAMON SOTO MERCADO et al.	PHYSICA C-SUPERCONDUCTIVITY AND ITS APPLICATIONS	1994
15	Phonon contribution for the low temperature specific heat of solid C ₆₀ and K ₃ C ₆₀	ENRIQUE YEPEZ MULIA ALIPIO GUSTAVO CALLES MARTINEZ JORGE RAMON SOTO MERCADO et al.	PHYSICA C-SUPERCONDUCTIVITY AND ITS APPLICATIONS	1994
16	Dynamic atomic displacements in YBa ₂ Cu ₃ O _{6+x} as a function of temperature	ENRIQUE YEPEZ MULIA ALIPIO GUSTAVO CALLES MARTINEZ JORGE RAMON SOTO MERCADO et al.	PHYSICA C-SUPERCONDUCTIVITY AND ITS APPLICATIONS	1994
17	Finite-time thermodynamics approach to the superconducting transition	ENRIQUE YEPEZ MULIA Angulo-Brown F. Zamorano-Ulloa R.	PHYSICS LETTERS A	1993
18	Jahn-Teller calculations for CuO ₄ and FeO ₄ clusters in the Nd _{1.85} Ce _{0.15} Cu _{0.99} Fe _{0.01} O _{4-d}	ALIPIO GUSTAVO CALLES MARTINEZ ENRIQUE YEPEZ MULIA RAUL WAYNE GOMEZ Y GONZALEZ et al.	HYPERFINE INTERACTIONS	1991

Reporte individual

ENRIQUE YEPEZ MULIA

19	Jahn-Teller effect in the LaSrCuO superconductor	ALIPIO GUSTAVO CALLES MARTINEZ AUGUSTO CABRERA BECERRIL FRANCISCO RAMOS GOMEZ et al.	PHYSICA C-SUPERCONDUCTIVITY AND ITS APPLICATIONS	1991
20	High frequency vibrations in the YBaCuO superconductor	ENRIQUE YEPEZ MULIA FRANCISCO RAMOS GOMEZ ALIPIO GUSTAVO CALLES MARTINEZ et al.	PHYSICA C-SUPERCONDUCTIVITY AND ITS APPLICATIONS	1991
21	Superconducting properties of a gas of fermions in 2 and 3 dimensions	ENRIQUE YEPEZ MULIA ALIPIO GUSTAVO CALLES MARTINEZ Cabrera A. et al.	PHYSICA C-SUPERCONDUCTIVITY AND ITS APPLICATIONS	1989
22	A theoretical phonon calculation in the Bi ₂ Sr ₂ CaCu ₂ O ₈ superconductor	ENRIQUE YEPEZ MULIA ALIPIO GUSTAVO CALLES MARTINEZ Castro J.J. et al.	PHYSICA C-SUPERCONDUCTIVITY AND ITS APPLICATIONS	1989
23	A theoretical analysis of phonon spectra in high T _c superconductors	ALIPIO GUSTAVO CALLES MARTINEZ ENRIQUE YEPEZ MULIA Salcido A. et al.	PHYSICA C-SUPERCONDUCTIVITY AND ITS APPLICATIONS	1988
24	Electron gas with screened Coulombic interactions	ALIPIO GUSTAVO CALLES MARTINEZ ENRIQUE YEPEZ MULIA MARCO ANTONIO ORTIZ JIMENEZ et al.	PHYSICAL REVIEW A	1983
25	Level repulsion in the ground-state region of nuclei	ERNESTO COTA ARAIZA JORGE ALBERTO MARQUEZ FLORES PIER ACHILLE MELLO PICCO et al.	PHYSICS LETTERS B	1974



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

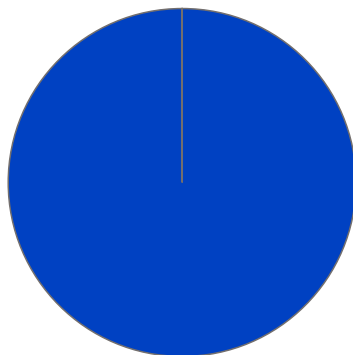
Reporte individual



ENRIQUE YEPEZ MULIA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



■ Libros completos: 2 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Mecánica analítica	ENRIQUE YEPEZ MULIA MIZTLI YOLOTZIN YEPEZ MARTINEZ	Libro Completo	2012	9786070237447
2	Mecánica analítica	ENRIQUE YEPEZ MULIA	Libro Completo	2010	9786070219337



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



ENRIQUE YEPEZ MULIA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ENRIQUE YEPEZ MULIA



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

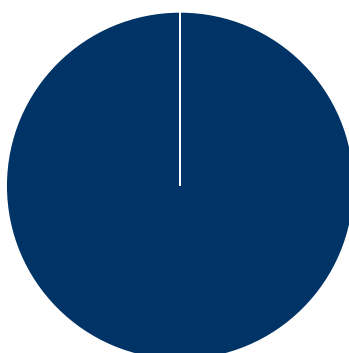


Reporte individual

ENRIQUE YEPEZ MULIA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



■ Licenciatura: 1 (100.00%)

#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Calculos moleculares en cumulos de cristales superconductores	Tesis de Licenciatura	ALIPIO GUSTAVO CALLES MARTINEZ,	ENRIQUE YEPEZ MULIA, Osorio España, José Saul,		1995



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

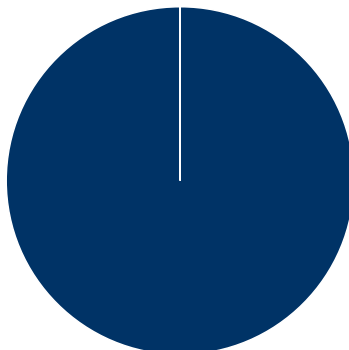


Reporte individual

ENRIQUE YEPEZ MULIA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



■ Licenciatura: 14 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	MECANICA CUANTICA	Facultad de Ciencias	12	2015-1
2	Licenciatura	MECANICA ANALITICA	Facultad de Ciencias	13	2014-2
3	Licenciatura	MECANICA CUANTICA	Facultad de Ciencias	7	2014-1
4	Licenciatura	MECANICA ANALITICA	Facultad de Ciencias	20	2013-2
5	Licenciatura	MECANICA CUANTICA	Facultad de Ciencias	8	2013-1
6	Licenciatura	MECANICA ANALITICA	Facultad de Ciencias	27	2012-2
7	Licenciatura	MECANICA ANALITICA	Facultad de Ciencias	19	2012-1
8	Licenciatura	MECANICA CUANTICA	Facultad de Ciencias	17	2011-1
9	Licenciatura	MECANICA ANALITICA	Facultad de Ciencias	11	2010-2
10	Licenciatura	ELECTROMAGNETISMO II	Facultad de Ciencias	6	2010-1
11	Licenciatura	MECANICA CUANTICA	Facultad de Ciencias	33	2009-2
12	Licenciatura	MECANICA ANALITICA	Facultad de Ciencias	36	2009-1
13	Licenciatura	MECANICA CUANTICA	Facultad de Ciencias	25	2008-2
14	Licenciatura	MECANICA ANALITICA	Facultad de Ciencias	8	2008-1



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



ENRIQUE YEPEZ MULIA

PATENTES

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

ENRIQUE YEPEZ MULIA



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ENRIQUE YEPEZ MULIA

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