



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE

Datos Generales

Nombre: EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 53 años

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA B TP Definitivo

Facultad de Ciencias

Desde 01-01-2009 hasta 31-08-2013

INVESTIGADOR EMERITO TC Definitivo

Instituto de Física

Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el
SIIA) hasta 31-08-2013

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI III – 2016



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

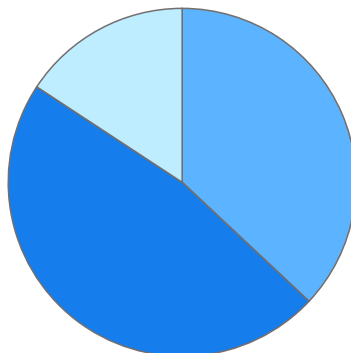


Reporte individual

EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



- WoS: 54 (36.99%)
- Scopus : 69 (47.26%)
- WoS y Scopus: 23 (15.75%)

#	Título	Autores	Revista	Año
1	Fermion mass and width in QED in a magnetic field	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE Ayala A. Castaño-Yepes J.D. et al.	PHYSICAL REVIEW D	2021
2	Anthropogenic influence on the sediment chemistry and diatom assemblages of Balamtetik Lake, Chiapas, Mexico	MARGARITA ERNA CABALLERO MIRANDA LUCY NATIVIDAD MORA PALOMINO EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE et al.	ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH	2019
3	Electron beam irradiated polyamide-6 at different temperatures	SOFIA GUILLERMINA BURILLO AMEZCUA ESBALDE ADEM CHAHIN EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE et al.	RADIATION PHYSICS AND CHEMISTRY	2013
4	Hyperfine interaction of V-k centres in Cs ₂ NaYCl ₆ crystals	JORGE BARRETO RENTERIA JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA HECTOR LUIS DEL CASTILLO GONZALEZ et al.	REVISTA MEXICANA DE FISICA	2012
5	Magnetic properties of polymerized diphenyloctatetrayne	FERNANDO BERISTAIN Maria F. Jimenez Solomon ALEJANDRA ORTEGA ARAMBURU et al.	MATERIALS CHEMISTRY AND PHYSICS	2012
6	The synthesis, characterization and third-order nonlinear optical character of poly(2,5-dipropargyloxybenzoate) containing a polar aromatic diacetylene	Sandra L. Castanon FERNANDO BERISTAIN ALEJANDRA ORTEGA ARAMBURU et al.	DYES AND PIGMENTS	2011

Reporte individual

EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE

7	Piroxicam and meloxicam ameliorate hepatic oxidative stress and protein carbonylation in Kupffer and sinusoidal endothelial cells promoted by ischemia-reperfusion injury	EDUARDO ESTEBAN MONTALVO JAVE JOSE ARTURO ORTEGA SALGADO ANDRES ELIU CASTELL RODRIGUEZ et al.	TRANSPLANT INTERNATIONAL	2011
8	Polymerization of Diphenylbutadiyne by Gamma Rays Irradiation in the Molten State	FERNANDO BERISTAIN TAKESHI OGAWA MURATA GUSTAVO GOMEZ SOSA et al.	MOLECULAR CRYSTALS AND LIQUID CRYSTALS	2010
9	Oligomerization of diphenylbutadiyne by gamma ray irradiation in molten state	Miriam F. Beristain TAKESHI OGAWA MURATA EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE et al.	Abstracts Of Papers Of The American Chemical Society	2009
10	Construction of acetate-bridged dicopper(II) hybrid organic-inorganic networks with calix[4]arene-derived nitrogenous ligands	Juan Olguin Adrian Castillo VIRGINIA GOMEZ VIDALES et al.	SUPRAMOLECULAR CHEMISTRY	2009
11	Polymerization of diphenylbutadiyne derivatives in solution by free radical initiator	FERNANDO BERISTAIN EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE TAKESHI OGAWA MURATA	JOURNAL OF MACROMOLECULAR SCIENCE PART A-PURE AND APPLIED CHEMISTRY	2007
12	Self-assembly of a hybrid organic-inorganic dicopper(II) coordination polymer with a calix[4]arene-derived nitrogenous ligand	VIRGINIA GOMEZ VIDALES EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE RUBEN ALFREDO TOSCANO et al.	INORGANIC CHEMISTRY COMMUNICATIONS	2006
13	Thermal reactions of aromatic diacetylenes: An insight to amorphous state polymerization of diacetylenes	FERNANDO BERISTAIN SERGUEI FOMINE TAKESHI OGAWA MURATA et al.	MOLECULAR CRYSTALS AND LIQUID CRYSTALS	2006
14	Characterization of nanocluster formation in Cu-implanted silica: Influence of the annealing atmosphere and the ion fluence	OVIDIO YORDANIS PEÑA RODRIGUEZ LUIS RODRIGUEZ FERNANDEZ JUAN CARLOS CHEANG WONG et al.	JOURNAL OF NON-CRYSTALLINE SOLIDS	2006
15	UV-irradiated formation of diradicals of diphenylbutadiyne and some of its p,p'-disubstituted derivatives	FERNANDO BERISTAIN SERGUEI FOMINE EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE et al.	B CHEM SOC JPN	2005
16	Single crystal and powder EPR study of trivalent gadolinium in Cs ₂ NaBiCl ₆ in the 30–300 K interval	JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA ENRIQUE CABRERA BRAVO ROBERTO JOSE RAUL GLEASON VILLAGRAN et al.	JOURNAL OF PHYSICS AND CHEMISTRY OF SOLIDS	2004



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE

17	Modification of the optical properties of Ag-implanted silica by annealing in two different atmospheres	ALICIA MARIA OLIVER Y GUTIERREZ EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE LUIS RODRIGUEZ FERNANDEZ et al.	JOURNAL OF APPLIED PHYSICS	2004
18	Study of surface chemical changes in PVDF irradiated by 1.3 MeV electrons	ESBAIDE ADEM CHAHIN SOFIA GUILLERMINA BURILLO AMEZCUA JORGE EDUARDO RICKARDS CAMPBELL et al.	JOURNAL FOR THE STUDY OF EDUCATION AND DEVELOPMENT	2004
19	Changes in the physical and chemical properties of PVDF irradiated by 4 MeV protons	ESBAIDE ADEM CHAHIN JORGE EDUARDO RICKARDS CAMPBELL EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE et al.	REVISTA MEXICANA DE FISICA	2003
20	Electron and proton irradiation of poly(vinylidene fluoride): Characterization by electron paramagnetic resonance	SOFIA GUILLERMINA BURILLO AMEZCUA EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE Adem E. et al.	POLYMER DEGRADATION AND STABILITY	2003
21	Superoxide-superoxide oxidoreductase activity of the captopril-copper complex	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE ROBERTO JOSE RAUL GLEASON VILLAGRAN Jay D. et al.	Archives Of Medical Research	2002
22	Metallic nanoparticle formation in ion-implanted silica after thermal annealing in reducing or oxidizing atmospheres	ALICIA MARIA OLIVER Y GUTIERREZ JUAN CARLOS CHEANG WONG LUIS RODRIGUEZ FERNANDEZ et al.	NUCLEAR INSTRUMENTS & METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION B-BEAM INTERACTIONS WITH MATERIALS AND ATOMS	2002
23	Efecto de la distribución de tamaño sobre la magnetización en un sistema de granos magnéticos con anisotropía uniaxial en dos dimensiones	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE Vargas P. Flores M. et al.	REVISTA MEXICANA DE FISICA	2002
24	Intrinsically formed trivalent titanium ions in sol-gel titania	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA EDUARDO ANDRADE IBARRA et al.	JOURNAL OF THE AMERICAN CERAMIC SOCIETY	2001
25	Second virial coefficient for the Lennard-Jones potential	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE Vargas P. Rodriguez L.	PHYSICA A-STATISTICAL MECHANICS AND ITS APPLICATIONS	2001



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE

26	Density functional embedding approach to the Mn impurities in NaBr crystals	JOSE JESUS CARLOS QUINTANAR SIERRA FRANCISCO MIGUEL DE JESUS CASTRO MARTINEZ JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF QUANTUM CHEMISTRY	2000
27	Coke formation on an industrial reforming Pt-Sn/-Al ₂ O ₃ catalyst	OCTAVIO AUGUSTO NOVARO Y PEÑALOZA J. GUADALUPE PEREZ RAMIREZ EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE et al.	CATALYSIS LETTERS	2000
28	E' and B2 center production in amorphous quartz by MeV Si and Au ion implantation	ALICIA MARIA OLIVER Y GUTIERREZ JUAN CARLOS CHEANG WONG ALEJANDRO CRESPO SOSA et al.	MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING B-ADVANCED FUNCTIONAL SOLID-STATE MATERIALS	2000
29	RNi ₂ B ₂ C (R = Ho, Dy, Tb and Pr) single crystals grown by the cold copper crucible method	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE ROBERTO ESCUDERO DERAT Durán A. et al.	JOURNAL OF PHYSICS-CONDENSED MATTER	2000
30	Hydrolysis, condensation, and tetragonal phase formation in sol-gel zirconia prepared with electron-irradiated alkoxide solutions	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA ESBALDE ADEM CHAHIN et al.	JOURNAL OF SOL-GEL SCIENCE AND TECHNOLOGY	2000
31	Dependence of the optical properties on the ion implanted depth profiles in fused quartz after a sequential implantation with Si and Au ions	JUAN CARLOS CHEANG WONG ALICIA MARIA OLIVER Y GUTIERREZ ALEJANDRO CRESPO SOSA et al.	NUCLEAR INSTRUMENTS & METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION B-BEAM INTERACTIONS WITH MATERIALS AND ATOMS	2000
32	Coke deactivation of Pd/H-mordenite catalysts used for C ₅ /C ₆ hydroisomerization	OCTAVIO AUGUSTO NOVARO Y PEÑALOZA EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA et al.	APPLIED CATALYSIS A-GENERAL	2000
33	Metallic behaviour of boron-containing carbon nanotubes	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA MAURICIO TERRONES MALDONADO et al.	CHEMICAL PHYSICS LETTERS	2000



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE

34	Free radical formation in ZrO ₂ -SiO ₂ sol-gel derived catalysts	JUAN MANUEL NAVARRETE TEJERO JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE et al.	JOURNAL OF CATALYSIS	1999
35	Electron paramagnetic resonance investigations of Gd ³⁺ in Cs ₂ NaYCl ₆ in the 6-473 K temperature range	ROBERTO JOSE RAUL GLEASON VILLAGRAN JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE	JOURNAL OF PHYSICS AND CHEMISTRY OF SOLIDS	1999
36	Spectroscopic characterization of sol-gel silica obtained by electron irradiation	JUAN MANUEL NAVARRETE TEJERO ESBAIDE ADEM CHAHIN JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA et al.	MATERIALS LETTERS	1999
37	Spectroscopic studies of Sol-Gel Li/MgO catalysts	JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE J. GUADALUPE PEREZ RAMIREZ et al.	Langmuir	1999
38	Structure and composition of the nanocrystalline phases in a MgO-TiO ₂ system prepared via sol-gel technique	J. GUADALUPE PEREZ RAMIREZ JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE et al.	CHEMISTRY OF MATERIALS	1999
39	Study on the interaction of diarylbutadiynes with free radicals: Interaction with propagating radicals of some vinyl monomers	FERNANDO BERISTAIN EMILIO BUCIO CARRILLO SOFIA GUILLERMINA BURILLO AMEZCUA et al.	JOURNAL FOR THE STUDY OF EDUCATION AND DEVELOPMENT	1999
40	Synthesis and characterization of TiO ₂ -MgO mixed oxides prepared by the sol-gel method	J. GUADALUPE PEREZ RAMIREZ JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE et al.	Langmuir	1999
41	Acidity of tungstophosphoric acid-zirconia catalysts prepared by the sol-gel method	J. GUADALUPE PEREZ RAMIREZ JORGE ANTONIO REYES MORALES JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA et al.	Langmuir	1999
42	Study of the optical properties of fused quartz after a sequential implantation with Si and Au ions	ALICIA MARIA OLIVER Y GUTIERREZ JUAN CARLOS CHEANG WONG ALEJANDRO CRESPO SOSA et al.	APPLIED PHYSICS LETTERS	1998
43	Dehydroxylation and the Crystalline Phases in Sol-Gel Zirconia	J. GUADALUPE PEREZ RAMIREZ EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA et al.	JOURNAL OF SOL-GEL SCIENCE AND TECHNOLOGY	1998
44	Radicals of diphenylbutadiynes and their interactions with diphenylpicrylhydrazyl. A suggestion for the nontopochemical polymerization mechanism of diacetylene	SOFIA GUILLERMINA BURILLO AMEZCUA JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE et al.	POLYMER JOURNAL	1997



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE

45	Crystalline structure and morphology of the phases in MgO, TiO ₂ and ZrO ₂ prepared by the sol-gel technique	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE OCTAVIO AUGUSTO NOVARO Y PEÑALOZA RAUL WAYNE GOMEZ Y GONZALEZ et al.	Materials Research Society Symposium Proceedings	1996
46	Electron paramagnetic resonance studies of Eu ²⁺ in Cs ₂ NaLaCl ₆ crystals	JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA ROBERTO JOSE RAUL GLEASON VILLAGRAN EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE et al.	JOURNAL OF PHYSICS AND CHEMISTRY OF SOLIDS	1996
47	The FA center in KCl(1-x)Br _x doped with sodium	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE HECTOR GERARDO RIVEROS ROTGE Rodríguez R. et al.	REVISTA MEXICANA DE FISICA	1996
48	TiO ₂ nanophases formed using the sol-gel technique	JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE OCTAVIO AUGUSTO NOVARO Y PEÑALOZA et al.	Materials Research Society Symposium Proceedings	1995
49	Spectroscopic study of catalysts derived from Li/MgO sol-gel	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA OCTAVIO AUGUSTO NOVARO Y PEÑALOZA et al.	MATERIALS LETTERS	1994
50	Divalent manganese in two different tetragonal sites of Cs ₂ NaLaCl ₆	JOSE JESUS CARLOS QUINTANAR SIERRA ROBERTO JOSE RAUL GLEASON VILLAGRAN JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA et al.	JOURNAL OF CHEMICAL PHYSICS	1994
51	The interaction of poly(methacrylate) radicals with diphenyldiacetylenes	SOFIA GUILLERMINA BURILLO AMEZCUA EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE ROBERTO JOSE RAUL GLEASON VILLAGRAN et al.	JOURNAL OF POLYMER SCIENCE PART A-POLYMER CHEMISTRY	1994
52	Electron paramagnetic resonance studies of γ -irradiated corn	ESBAIDE ADEM CHAHIN EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE GUILLERMO AGUILAR SAHAGUN et al.	APPLIED RADIATION AND ISOTOPES	1993
53	Study of a fenton type reaction: Effect of captopril and chelating reagents	ROBERTO JOSE RAUL GLEASON VILLAGRAN EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE Jay D. et al.	ARCHIVES OF BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS	1992
54	Electron paramagnetic resonance studies of gamma-irradiated PVC at high pressure	SOFIA GUILLERMINA BURILLO AMEZCUA EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE ROBERTO JOSE RAUL GLEASON VILLAGRAN et al.	Radiation Physics And Chemistry	1992

Reporte individual

EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE

55	Electron paramagnetic resonance studies of gamma-irradiated PVC at high pressure	SOFIA GUILLERMINA BURILLO AMEZCUA EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE ROBERTO JOSE RAUL GLEASON VILLAGRAN et al.	International Journal Of Radiation Applications And Instrumentation n. Part	1992
56	Absorption of the K band in KCl: KBr mixed crystals	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE Rodríguez-Mijanoos R. Pérez-Salas R. et al.	JOURNAL OF THE PHYSICAL SOCIETY OF JAPAN	1992
57	Study of the interaction of cadmium with membrane-bound succinate dehydrogenase	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE ROBERTO JOSE RAUL GLEASON VILLAGRAN JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA et al.	JOURNAL OF BIOENERGETICS AND BIOMEMBRANES	1991
58	Molecular mechanisms whereby captopril diminish reperfusion injury [ESTUDIO IN VITRO DEL MECANISMO POR EL CUAL EL CAPTOPRIL ATENUA EL DANO MIOCARDICO POR REPERFUSION]	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE ROBERTO JOSE RAUL GLEASON VILLAGRAN Jay D. et al.	Archivos Del Instituto De Cardiología De México	1991
59	Captopril does not scavenge superoxide: Captopril prevents O ₂ {minus sign, dot below} production by chelating copper	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE ROBERTO JOSE RAUL GLEASON VILLAGRAN Jay D. et al.	ARCHIVES OF BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS	1991
60	Correlation of ESR with lyoluminescence dosimetry using some sugars	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE ROBERTO JOSE RAUL GLEASON VILLAGRAN Azorín J. et al.	International Journal Of Radiation Applications And Instrumentation n. Part	1989
61	Divalent manganese in tetragonal sites of Cs ₂ NaYCl ₆	ROBERTO JOSE RAUL GLEASON VILLAGRAN EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA	JOURNAL OF CHEMICAL PHYSICS	1989
62	Trigonal sites of Eu ²⁺ in single crystals of Cs ₂ NaYCl ₆	MARIA ANTONIETA MONDRAGON SOSA ROBERTO JOSE RAUL GLEASON VILLAGRAN EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE et al.	JOURNAL OF CHEMICAL PHYSICS	1988
63	EPR and thermoluminescence investigations of Mn ²⁺ in LuPO ₄ , YPO ₄ , and ScPO ₄	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE Boldú O. J.L. Abraham M.M. et al.	JOURNAL OF CHEMICAL PHYSICS	1985



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE

64	EPR power pattern analysis for cubic sites of Fe ³⁺ in MgO	JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE Chen M Y. et al.	JOURNAL OF CHEMICAL PHYSICS	1984
65	Temperature dependence of the spin Hamiltonian parameters in KCl:Eu 2+ crystals	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE JOSE LUIS BOLDU OLAIZOLA Piña C.	JOURNAL OF CHEMICAL PHYSICS	1983
66	Divalent europium in the alkali fluorides	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE Boldú O. J. Cory W.K. et al.	JOURNAL OF CHEMICAL PHYSICS	1977
67	Studies by electron paramagnetic resonance of K- and Na-bromides doped with Eu ²⁺	GUILLERMO AGUILAR SAHAGUN EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE Murrieta S.H. et al.	JOURNAL OF CHEMICAL PHYSICS	1975
68	Distribution coefficients of Eu ²⁺ in melt-grown alkali chloride single crystals	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE HECTOR GERARDO RIVEROS ROTGE GUILLERMO AGUILAR SAHAGUN et al.	JOURNAL OF CRYSTAL GROWTH	1974
69	Formation and growth of F-centers in Cd-doped NaCl crystals thermoluminescence studies	LUIS ENRIQUE SANORES CUEVAS EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE Valladares A.A.	PHYSICS LETTERS A	1973
70	Distribution coefficient of manganese in sodium chloride crystal determined by electron spin resonance	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE HECTOR GERARDO RIVEROS ROTGE Ruiz M. C.	JOURNAL OF APPLIED PHYSICS	1968



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

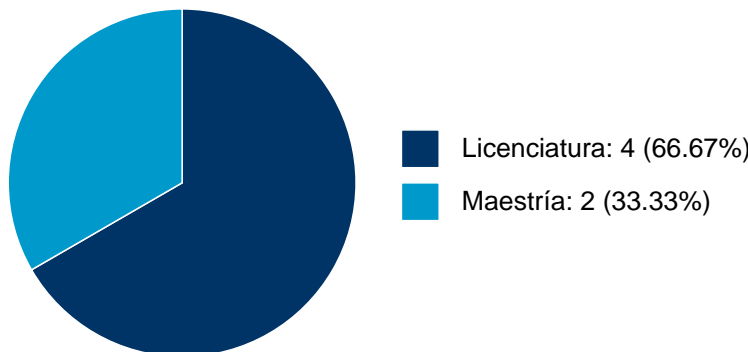


Reporte individual

EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Variacion de los parametros del hamiltoniano de espin de Mn 2+ en RbCl con la tempertura	Tesis de Licenciatura	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE,	Barreto Rentería, Jorge,		1997
2	Manganoso en sitios tetragonales de Cs2 Na LA Cl6	Tesis de Maestría	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE,	Quintanar Sierra, José Jesús Carlos,		1992
3	Resonancia Paramagnetica electronica del ion Mn 2+ en la red cristalina del RbCl	Tesis de Licenciatura	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE,	Ochoterena Booth, Luis Gabriel,		1986
4	Resonancia paramagnetica electronica de Mn2 +: Li CL	Tesis de Licenciatura	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE,	Boldú, José Luis,		1973
5	Formación y crecimiento de centros F como función de la concentración de una impureza divalente : Cd	Tesis de Maestría	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE,	Sansores, L. E.,		1971



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE

6	Resonancia paramagnética electronica de Mn ⁺⁺ en cloruro de sodio	Tesis de Licenciatura	EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE,	Mier Maza, Rafael,	1971
---	--	-----------------------	---------------------------------	--------------------	------



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

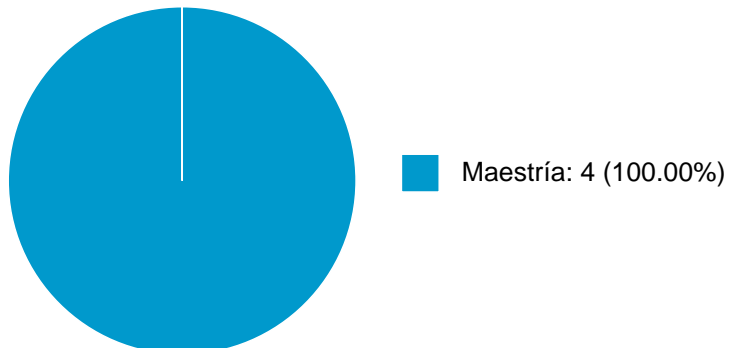
Reporte individual



EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	TEMA SELECTO	Instituto de Física	1	2011-1
2	Maestría	TEMAS SELECTOS	Instituto de Física	1	2011-1
3	Maestría	TEMAS SELECTOS DE MATERIALES ELECTRONICOS (OPTATIVA)	Instituto de Investigaciones en Materiales	1	2008-1
4	Maestría	TEMA SELECTO	Instituto de Física	5	2008-1



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE

PATENTES

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

EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO ADALBERTO MUÑOZ PICONE

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