



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ

Datos Generales

Nombre: JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 27 años

Nombramientos

Último: INVESTIGADOR TITULAR B TC Definitivo

Instituto de Química

Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el
SIIA) hasta 31-08-2015

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2012 – 2014

SNI II 2009 – 2011

SNI I 2008

PRIDE A 2014 – 2015

PRIDE Fijo 2014

PRIDE A 2014

PRIDE Fijo 2014

PRIDE A 2012 – 2013

PRIDE Fijo 2012

PRIDE A 2012

PRIDE Fijo 2011 – 2012

PRIDE B – 2011



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

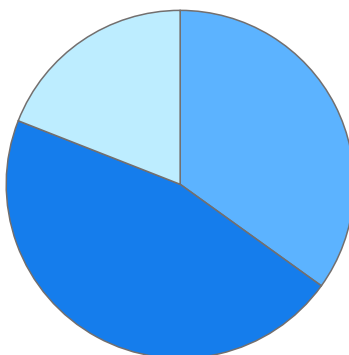


Reporte individual

JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



- WoS: 22 (34.92%)
- Scopus : 29 (46.03%)
- WoS y Scopus: 12 (19.05%)

#	Título	Autores	Revista	Año
1	Enantiomeric Derivatives of Tokinolide B: Absolute Configuration and Biological Properties	ALEJANDRA LEON CRUZ JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ EDUARDO GUILLERMO DELGADO LAMAS et al.	JOURNAL OF NATURAL PRODUCTS	2012
2	DIFFERENTIATED CYCLIZATION OF THE KETOACID DERIVED FROM TOKINOLIDE B	ALEJANDRA LEON CRUZ RUBEN ALFREDO TOSCANO JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ et al.	Heterocycles	2011
3	Hypervalence at tin(IV) by transannular bonding of sulfur in an eight-membered ring: The case of dibenzostannocines $\left[\{S(C_6H_4S)(2)\}Sn\right]$	JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ Alvarado-Rodriguez, Jose G. Gonzalez-Montiel, Simplicio et al.	Polyhedron	2010
4	Synthesis, characterization and crystal structures of organolead dithiolate compounds displaying transannular interactions D center dot center dot center dot Pb (D = O, S)	JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ Gonzalez-Montiel, Simplicio Flores-Chavez, Benito et al.	Polyhedron	2009
5	Phosphane-free C-C Heck couplings catalyzed by Pd(II) fluorinated aniline complexes of the type trans-[PdCl ₂ (NH ₂ ArF) ₂]	JOAQUIN BARROSO FLORES JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ SIMON HERNANDEZ ORTEGA et al.	JOURNAL OF MOLECULAR CATALYSIS A-CHEMICAL	2006

Reporte individual

JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ

6	Influence of intramolecular Sn-chalcogen interactions on the conformational preferences for three diorganotin(IV) xanthates	JOAQUIN BARROSO FLORES JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ	JOURNAL OF ORGANOMETALLIC CHEMISTRY	2006
7	Pentacoordination at germanium by transannular bonding of sulfur or oxygen in an eight-membered ring: An experimental and theoretical study	VERONICA GARCIA MONTALVO JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ JOSE GUADALUPE ALVARADO RODRIGUEZ et al.	EUROPEAN JOURNAL OF INORGANIC CHEMISTRY	2006
8	Absolute configuration assignments by experimental and theoretical approaches of ent-labdane- and cis-ent-clerodane-type diterpenes isolated from Croton glabellus	MARIA TERESA OBDULIA RAMIREZ APAN JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ García A. et al.	CANADIAN JOURNAL OF CHEMISTRY	2006
9	Photocyclodimers from Z-ligustilide. Experimental results and FMO analysis	BEATRIZ QUIROZ GARCIA JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ Figueroa R. et al.	TETRAHEDRON LETTERS	2005
10	Electro-oxidation of hispanolone and anti-inflammatory properties of the obtained derivatives	MARIA TERESA OBDULIA RAMIREZ APAN BERNARDO ANTONIO FRONTANA URIBE JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ et al.	JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY	2005
11	Synthesis of the anisobidentate compound bis(2-amino-cyclopent-1-ene-carbodithioate)diethyltin (IV). Experimental and theoretical study	JOAQUIN BARROSO FLORES RAYMUNDO CEA OLIVARES RUBEN ALFREDO TOSCANO et al.	JOURNAL OF ORGANOMETALLIC CHEMISTRY	2004
12	Synthesis and cytotoxic evaluation of Ni,Nm-bis[(tetrahydrobenzo[a]acridin-12-yl)phenyl]alkanediimides and Ni,Nm-bis[(tetrahydrobenzo[c]acridin-7-yl)phenyl]alkanediimides	JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ Mancera C. Díaz M.L. et al.	FARMACO	2000
13	Synthesis of saturated and unsaturated curtis-type Ni derivatives as 2,6-dihydroxyanthraquinonates. Crystal and molecular structure. Thin film measurements of conductivity and ab initio calculations of electronic states	JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ Gómez-Lara J. González-Rolón B. et al.	CHEMISTRY OF MATERIALS	2000
14	AM1 investigation of the structures of C60:tBu-calix[8]arene 1:1 adducts	JOSE MANUEL FRANCISCO LARA OCHOA JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ Cruz R. et al.	FULLERENE SCIENCE TECHNOLOGY	1999
15	Host-guest complexation of 1,8,15,22-tetraphenyl[14] metacyclophane-4,11,18,25-tetramethyl-3,5,10,12,17,19,24,26-octol with C60	MARCOS MARTINEZ GARCIA MARIA ISABEL CHAVEZ URIBE JOSE MANUEL FRANCISCO LARA OCHOA et al.	Tetrahedron	1999



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ

16	Neuroleptic and antidepressant tricyclic compounds: Theoretical study for predicting their biological activity by semiempirical, density functional, and hartree-fock methods	JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ ENRIQUE RAMON ANGELES ANGUIANO RUBEN ALFREDO TOSCANO et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF QUANTUM CHEMISTRY	1999
17	Di- μ -chloro-bis[dicarbonylpalladium(I)] molecular structure characterization by Hartree-Fock and local spin density methods	JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ NOE ROSAS ESPINOSA Gomez-Lara J. et al.	JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE-THEOCHEM	1997
18	Computational studies, synthesis and biological investigations of N-[<i>(p</i> -bromo)carboxyphenyl]dibenz[<i>b,f</i>]azepine	RUBEN ALFREDO TOSCANO JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ ENRIQUE RAMON ANGELES ANGUIANO et al.	JOURNAL OF HETEROCYCLIC CHEMISTRY	1996
19	Interactions between calix[8]arenes and fullerenes molecular dynamics and molecular mechanics simulation of the 1:1 and 1:2 complexes	JOSE MANUEL FRANCISCO LARA OCHOA JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ Silaghi-Dumitrescu I.	FULLERENE SCI TECHN	1996
20	Amorphous clusters. III. The electronic structure of Si clusters with B and Al impurities	JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ LUIS ENRIQUE SANSORES CUEVAS ALEXANDER VALLADARES MC NELIS	JOURNAL OF NON-CRYSTALLINE SOLIDS	1995
21	Cluster calculations of B and Al impurities in amorphous silicon	JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ LUIS ENRIQUE SANSORES CUEVAS ALEXANDER VALLADARES MC NELIS	Materials Research Society Symposium Proceedings	1993
22	Amorphous clusters I. Electronic structure of Si clusters with N, P and As dopants	LUIS ENRIQUE SANSORES CUEVAS RENELA MARIA VALLADARES MC NELIS JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ et al.	JOURNAL OF NON-CRYSTALLINE SOLIDS	1992
23	Hartree-Fock and Roothaan-Hartree-Fock energies for the ground states of He through Xe	CARLOS FEDERICO BUNGE MOLINA JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ Barrientos J.A. et al.	PHYSICAL REVIEW A	1992
24	Interplay between the geometry and the electronic shell model in small metal clusters	JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ Virkkunen R. Manninen M.	PHYSICA SCRIPTA	1988
25	Energies of 2p53s, 3p and 3d levels of neon-like ions from relativistic mcdf calculations, 20 = z = 54	JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ Lunell S.	PHYSICA SCRIPTA	1986
26	CI calculations on quartet states of C IV	JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ Lunell S. Oster P.	Journal Of Physics B: Atomic And Molecular Physics	1985



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ

27	Relativistic calculation of 2p53s, 3p and 3d energy levels and transition wavelengths in ti xiii, fe xvii and some other neon-like ions	JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ Lunell S. Jupén C. et al.	PHYSICA SCRIPTA	1985
28	Relativistic calculation of 3s-3p transition wavelengths in neonlike ions	JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ Lunell S. Jupén C. et al.	PHYSICAL REVIEW A	1985
29	Charge current waves in a one-dimensional Coulomb gas	JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ Calais, J.-L.	INTERNATIONAL JOURNAL OF QUANTUM CHEMISTRY	1984



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ

DOCENCIA IMPARTIDA

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

JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ

PATENTES

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

JUAN ANTONIO COGORDAN RAMIREZ



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

JUAN ANTONIO COGOR DAN RAMIREZ

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