



Memoria 2014

CONVOCATORIA: Memoria 2014

SIGLA: INTEQUI

INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA

DIRECTOR: ABELLO, MARIA CRISTINA





Memoria 2014

PERSONAL DE LA UNIDAD EJECUTORA

Total: 83

INVESTIGADORES CONICET

Total: 23

ABELLO, MARIA CRISTINA	<i>INV PRINCIPAL</i>
CADUS, LUIS EDUARDO	<i>INV PRINCIPAL</i>
PONZI, MARTA ISABEL	<i>INV PRINCIPAL</i>
TONN, CARLOS EUGENIO	<i>INV PRINCIPAL</i>
ARRUA, LUIS ALBERTO	<i>INV INDEPENDIENTE</i>
BARBERO, BIBIANA PATRICIA	<i>INV INDEPENDIENTE</i>
KURINA SANZ, MARCELA BEATRIZ	<i>INV INDEPENDIENTE</i>
NARDA, GRISELDA EDITH	<i>INV INDEPENDIENTE</i>
CASTRO LUNA, ADOLFO EDUARDO	<i>INV ADJUNTO</i>
COMELLI, NORA ALEJANDRA	<i>INV ADJUNTO</i>
GORRIZ, OSVALDO FRANCISCO	<i>INV ADJUNTO</i>
PUNGITORE, CARLOS RODOLFO	<i>INV ADJUNTO</i>
AGUERO, FABIOLA NERINA	<i>INV ASISTENTE</i>
BARROSO, MARIANA NOELIA	<i>INV ASISTENTE</i>
BERNINI, MARIA CELESTE	<i>INV ASISTENTE</i>
FUNES, MATÍAS DANIEL	<i>INV ASISTENTE</i>
GALETTI, AGUSTIN ESTEBAN	<i>INV ASISTENTE</i>
LOPEZ, CARLOS ALBERTO	<i>INV ASISTENTE</i>
MERINO, NORA ANDREA	<i>INV ASISTENTE</i>
MORALES, MARIA ROXANA	<i>INV ASISTENTE</i>
ORDEN, ALEJANDRO AGUSTIN	<i>INV ASISTENTE</i>
OROSCO, ROBERTO PABLO	<i>INV ASISTENTE</i>
RODRIGUEZ, MARIA LAURA	<i>INV ASISTENTE</i>

CONICET CONTRATADOS

Total: 2

PEDREGOSA, JOSE CARMELO	<i>INV PRINCIPAL JUBILADO</i>
RUIZ SALADO, MARIA DEL CARMEN	<i>INV INDEPENDIENTE JUBILADO</i>

BECARIOS CONICET

Total: 18

BEER, MARIA FLORENCIA	<i>BECA INTERNA DOCTORAL</i>
CECATI, FRANCISCO MIGUEL	<i>BECA INTERNA DOCTORAL</i>
DI MARCO PELLEGRINI, NATALIA INDIRA	<i>BECA INTERNA DOCTORAL</i>
FERNANDEZ, CECILIA	<i>BECA INTERNA DOCTORAL</i>
PALATNIK, DIANA RAQUEL	<i>BECA INTERNA DOCTORAL</i>
PINNA, ELIANA GUADALUPE	<i>BECA INTERNA DOCTORAL</i>
AGUIRRE PRANZONI, CELESTE BEATRIZ	<i>POSTGRADO TIPO II</i>



RUSSO, MARCOS GUILLERMO
 GOMEZ, GERMÁN ERNESTO
 MAGALLANES NOGUERA, CYNTHIA ALEJANDRA
 RETA, GUILLERMO FEDERICO
 ROSALES, GUSTAVO DANIEL
 BARBOSA, LUCÍA ISABEL
 DURAN, FLAVIA GRACIELA DEL CARMEN
 GARRO, HUGO ALEJANDRO
 LARREGOLA, SEBASTIAN ALBERTO
 PALAZZOLO, MARTÍN ALEJANDRO
 RODRIGUEZ FURLÁN, LAURA TERESA

POSTGRADO TIPO II
 INTERNA DE FIN DE DOCTORADO
 INTERNA DE FIN DE DOCTORADO
 INTERNA DE FIN DE DOCTORADO
 INTERNA DE FIN DE DOCTORADO
 POST.DOCTORAL INT.
 POST.DOCTORAL INT.
 POST.DOCTORAL INT.
 POST.DOCTORAL INT.
 POST.DOCTORAL INT.
 POST.DOCTORAL INT.

PERSONAL DE APOYO CONICET

Total: 10

FERRARI, MONICA MARTA
 GOMEZ, MANUEL FRANCISCO
 GONZALEZ, JORGE ALBERTO
 BORKOWSKI, EDUARDO JORGE
 FIXMAN, ESTHER MARIA
 MOSCONI, SANDRA MARIELA
 ESCOBAR CELLO, MARIA ESTER
 CASENTINI, LUIS ALBERTO
 STEGE, WALTER PEDRO
 VELASQUEZ, CRISTIAN DAVID

PROFESIONAL PRINCIP.
 PROFESIONAL PRINCIP.
 PROFESIONAL PRINCIP.
 PROFESIONAL ADJUNTO
 PROFESIONAL ADJUNTO
 PROFESIONAL ASISTEN.
 TECNICO PRINCIPAL
 TECNICO ASOCIADO
 TECNICO ASOCIADO
 TECNICO ASISTENTE

NO CONICET

Total: 30

ALVAREZ, MARIA EUGENIA
 ARDANAZ, CARLOS ENRIQUE
 ARDISSONE, DANIEL ENRIQUE
 AVILA, MARIA CECILIA
 BACHILLER, ALICIA
 BRUSAU, ELENA VIRGINIA
 CAMÍ, GERARDO ENRIQUE
 CAMPDERRÓS, MERCEDES EDITH
 CARRIZO FLORES, ROBERTO ASCENCIO
 CEÑAL, JUAN PEDRO JOSÉ
 CIANCHINO, VALERIA ANDREA
 DIAZ, JORGE
 DONADEL, OSVALDO JUAN
 FAVIER, LAURA SILVINA
 GARCIA, EDUARDO EDMUNDO
 GONZALEZ, ULISES ANDRES
 GRZONA, CLAUDIA BEATRIZ
 GRZONA, LILIANA MYRIAM
 IRIARTE, MARÍA ELENA
 MENENDEZ, CARLOS JOSE ANTONIO
 MONTENEGRO, MARÍA MARGARITA
 MONTIEL, RICARDO JUSTINO
 OJEDA, MANUEL WILFRIDO
 PINACCA, RUBEN MIGUEL
 RIVAROLA, AURORA DEL CARMEN
 ROSSOMANDO, PEDRO CLEMENTE

Investigador
 Investigador
 Investigador
 Investigador
 Investigador
 Investigador
 Investigador
 Investigador
 Investigador
 Investigador
 Investigador
 Becario
 Becario
 Investigador
 Investigador
 Investigador
 Becario
 Becario
 Becario
 Investigador
 Investigador
 Becario
 Administrativo
 Investigador
 Investigador
 Técnico
 Investigador



10620150100121CO

SAAD, JOSÉ ROBERTO
 SAITUA, HUGO ALBERTO
 SOSA, SUSANA ANTONIA
 VEGA, ENRIQUE

Investigador
 Investigador
 Administrativo
 Investigador

FONDOS	
Presupuestos de Funcionamiento	Monto \$
D274	228000.0
D1653	1000000.0
D3118	1000000.0
D3569	1000000.0
Subtotal	3228000.0
Ingresos para Proyectos	Monto \$
Proyectos de Investigación Vigentes financiados sólo por CONICET	226500.0
Proyectos de Investigación Vigentes co-financiados por CONICET	0.0
Proyectos de Investigación Vigentes co-financiados por otras Entidades Nacionales y Extranjeras, Publicas y Privadas	702812.0
Subtotal	929312.0
Otros Ingresos	Monto \$
Eventos - Conferencias - Congresos	72000.0
Cooperación Internacional	0.0
Equipamiento	0.0
Servicios STAN (Neto de Comisiones)	57542.0
Subsidios de terceros	0.0
Intereses / otros	266429.0
Subtotal	395971.0
Total	4.553.283,00

PRODUCCION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA

ARTICULOS	Total: 36
Publicado	Total publicado: 36
<p>VALLEJO, M.G.; LOYOLA, S.; CONTRERAS, D.; UGARTE, G.; CIFUENTE, D.A.; ORTEGA, M.G.; CABRERA, J.L.; ZEISE, M.; TONN, C.E.; CARREÑO, M.; DELGADO, D.; MORALES, B.; AGNESE, M. . "A new semisynthetic derivative of sauroine induces LTP in hippocampal slices and improves learning performance in the Morris Water Maze". <i>Journal of neurochemistry</i>. , Londres: WILEY-BLACKWELL PUBLISHING, INC, 2014 - . vol. 129, n° 5, p. 864-876. ISSN 0022-3042</p> <p>L.T. RODRÍGUEZ FURLÁN, P. ALDRETE HERRERA A. PÉREZ PADILLA I. ORTIZ Y M.E. CAMPDERRÓS . Assessment of agave fructans as lyoprotectants of bovine plasma proteins concentrated by ultrafiltration. <i>Food research international</i>. , Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE BV, 2014 - . vol. 46, p. 156-158. ISSN 0963-9969</p> <p>FLAVIA G. DURAN; BIBIANA P. BARBERO; LUIS E. CADÚS . Catalytic combustion of ethyl acetate over manganese oxides deposited on metallic monoliths. <i>Chemical engineering and technology</i>. : Wiley Online Library, 2014 - . vol. 37, n° 2, p. 310-316. ISSN 1521-4125</p> <p>JINGUANG CHENG; K. E. KWEON; S. A. LARREGOLA; YANG DING; Y. SHIRAKO; L. G. MARSHALL; Z.-Y. LI; X. LI; ANTÓNIO M. DOS SANTOS; M. R. SUCHOMEL; K. MATSUBAYASHI; Y. UWATOKO; G. S. HWANG; JOHN B. GOODENOUGH; J.-S. ZHOU . Charge disproportionation and the pressure-induced insulator?metal transition in cubic perovskite PbCrO3. <i>Proceedings of the national academy of sciences of the united states of america</i>. : NATL ACAD SCIENCES, 2014 - . vol. 112, ISSN 0027-8424</p> <p>HUGO A. GARRO; CELINA E. GARCÍA; VÍCTOR S. MARTÍN; CARLOS E. TONN; CARLOS R. PUNGITORE . Chemistry and Biological Activity of Coumarins at Molecular Level. <i>Natural product communications</i>. , Westerville, Ohio: NATURAL PRODUCTS INC, 2014 - . vol. 9, p. 1091-1094. ISSN 1934-578X</p>	



10620150100121CO

- CAMILA CORONEL; GABRIEL ARCE; CESAR IGLESIAS; CYNTHIA ALEJANDRA MAGALLANES NOGUERA; PAULA RODRIGUEZ BONNECARRERE; SONIA RODRIGUEZ GIORDANO; DAVID GONZALES . CHEMOENZYMATIC SYNTHESIS OF FLUOXETINE PRECURSORS. REDUCTION OF B-SUBSTITUTED PROPIOPHENONES. *Journal of molecular catalysis b-enzymatic.* , Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE BV, 2014 - . p. 94-98. ISSN 1381-1177
- BARROSO M. N.; GOMEZ MANUEL F.; ARRUA LUIS A.; ABELLO MARIA CRISTINA . Co CATALYSTS MODIFIED BY RARE EARTHS (La, Ce or Pr) FOR HYDROGEN PRODUCTION FROM ETHANOL. *International journal of hydrogen energy.* : PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 2014 - . vol. 39, p. 8712-8719. ISSN 0360-3199
- C.A. LÓPEZ; M.E. SALETA; J.C. PEDREGOSA; R.D. SÁNCHEZ; J.A. ALONSO; M.T. FERNÁNDEZ-DÍAZ . Coexistence of localized and itinerant electrons in the novel double perovskite Ba₂Fe_{2/3}Mo_{4/3}O₆. *European journal of inorganic chemistry.* , Weinheim: WILEY-V C H VERLAG GMBH, 2014 - . vol. 2014, p. 3555-3563. ISSN 1434-1948
- RODRIGUEZ FURLAN L. T.; CAMPDERRÓS, MERCEDES; PÉREZ PADILLA, ANTONIO . Development of reduced fat minced meats using inulin and bovine plasma proteins as fat replacers. *Meat science.* , Amsterdam: ELSEVIER SCI LTD, 2014 - . vol. 96, p. 762-768. ISSN 0309-1740
- NORA ANDREA MERINO; MARIA CECILIA AVILA; NORA ALEJANDRA COMELLI; ESTHER NATALIA PONZI; MARTA ISABEL PONZI . Dimerization of α -pinene, using Phosphotungstic acid supported on SiO₂ as catalyst.. *Current catalysis.* : Bentham Science Publishers, 2014 - . vol. 3, n° 2, p. 1-4. ISSN 2211-5447
- GASTON SILVEIRA-DORTA, OSVALDO J. DONADEL, VÍCTOR S. MARTÍN AND JOSE#769; M. PADRÓN . Direct Stereoselective Synthesis of Enantiomerically Pure anti- β -Amino Alcohols. *Journal of organic chemistry.* , Washington: AMER CHEMICAL SOC, 2014 - . vol. 79, n° 15, p. 6775-6782. ISSN 0022-3263
- RODRIGUEZ FURLAN, LAURA TERESA; PÉREZ PADILLA, ANTONIO; CAMPDERRÓS, M.E . Improvement of gluten-free bread properties by the incorporation of bovine plasma proteins and different saccharides into the matrix. *Food chemistry.* , Amsterdam: ELSEVIER SCI LTD, 2014 - . p. 257-264. ISSN 0308-8146
- GARRO, H.A.; MANZUR, M.J.; CIUFFO, G. M.; TONN, C.E.; PUNGITORE, C.R. . Inhibition of reverse transcriptase and Taq DNA polymerase by compounds possessing the coumarin framework. *Bioorganic & medicinal chemistry letters.* , Amsterdam: PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 2014 - . vol. 24, p. 760-764. ISSN 0960-894X
- MASCOTTI ML; KURINA SANZ MARCELA; JURI-AYUB M; FRAJEE M . Insights in the kinetic mechanism of the eukaryotic Baeyer Villiger monooxygenase BVMOAf1 from *Aspergillus fumigatus* Af293. *Biochimie.* , Paris: ELSEVIER FRANCE-EDITIONS SCIENTIFIQUES MEDICALES ELSEVIER, 2014 - . vol. 107, p. 270-276. ISSN 0300-9084
- L.I. BARBOSA; G. VALENTE; R.P. OROSCO; J.A. GONZALEZ . Lithium extraction from b-spodumene through chlorination with chlorine gas. *Minerals engineering.* , Amsterdam: PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 2014 - . vol. 56, p. 29-34. ISSN 0892-6875
- SEBASTIÁN A. LARRÉGOLA; JOSÉ A. ALONSO; VÍCTOR A. DE LA PEÑA-OSHEA; DENIS SHEPTYAKOV; VLADIMIR POMJAKUSHIN; MARÍA T. FERNANDEZ-DÍAZ; JOSÉ C. PEDREGOSA . Localization and Impact of Pb-Non-Bonded Electronic Pair on the Crystal and Electronic Structure of Pb₂YSbO₆. *Inorganic chemistry.* , Washington: AMER CHEMICAL SOC, 2014 - . vol. 53, n° 11, p. 5609-5618. ISSN 0020-1669
- SEBASTIAN A. LARREGOLA; ALONSO JOSÉ ANTONIO; VÍCTOR DE LA PEÑA-O'SHEA; DENIS SHEPTYAKOV; VLADIMIR POMJAKUSHIN; MARÍA T. FERNANDEZ-DÍAZ; JOSE#769; C. PEDREGOSA . Localization and Impact of Pb-Non-Bonded Electronic Pair on the Crystal and Electronic Structure of Pb₂YSbO₆. *Inorganic chemistry.* , Washington: AMER CHEMICAL SOC, 2014 - . vol. 53, p. 5609-5618. ISSN 0020-1669
- AGUIRRE PRANZONI CB; BISOGNO FB; ALEJANDRO A. ORDEN; KURINA-SANZ MB . Lyophilized *Rhodotorula* yeast as all-in-one redox biocatalyst: Access to enantiopure building blocks by simple chemoenzymatic one-pot procedures. *Journal of molecular catalysis b-enzymatic.* , Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE BV, 2014 - . ISSN 1381-1177
- CIFUENTE D.A. . Mass spectrometry studies of Lycopodium alkaloids lycodine-type: Sauroxine and N-Demethyl-sauroxine. *Rapid communications in mass spectrometry : rcm.* , Londres: JOHN WILEY & SONS LTD, 2014 - . vol. 28, p. 2690-2694. ISSN 0951-4198
- CARLOS RODOLFO PUNGITORE . Natural Products, Synthetic and Non-Nucleoside Compounds as Inhibitors of Enzymes Related to DNA: Update 2013. *Current enzyme inhibition.* : Bentham Science, 2014 - . vol. 10, p. 13-38. ISSN 1573-4080



- S. A. LARREGOLA; JIANSI ZHOU; JOSE A. ALONSO; VLADIMIR POMJAKUSHIN; JOHN B. GOODENOUGH . New routes to synthesize an ordered perovskite $\text{CaCu}_3\text{Fe}_2\text{Sb}_2\text{O}_{12}$ and its magnetic structure by neutron powder diffraction. *Inorganic chemistry*. , Washington: AMER CHEMICAL SOC, 2014 - . p. 4281-4283. ISSN 0020-1669
- GUSTAVO D. ROSALES; M. DEL C. RUIZ; MARIO H. RODRIGUEZ . Novel process for the extraction of lithium from beta-spodumene by leaching with HF. *Hydrometallurgy (amsterdam)*. , Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE BV, 2014 - . vol. 147, p. 1-6. ISSN 0304-386X
- M. G. RUSSO; VEGA HISSI, ESTEBAN; A. C. RIZZI; C.D.BRONDINO; A.G.SALINAS IBAÑEZ; A.E.VEGA; H.J.SILVA; R. MERCADER; G. E. NARDA . PHYSICO-CHEMICAL, THEORETICAL AND MICROBIOLOGICAL STUDIES OF FE(III) AND CO(II) OMEPRAZOLE METAL COMPLEXES. POTENTIAL APPLICATION IN THE ERADICATION OF HELICOBACTER PYLORI. *Journal of molecular structure*. , Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE BV, 2014 - . vol. 1061, p. 5-13. ISSN 0022-2860
- M.C, BERNINI; D. FAIREN-JIMENEZ; P.M. PASINETTI; A.J. RAMIREZ-PASTOR; R. Q. SNURR . Screening of Bio-Compatible Metal-Organic Frameworks as Potential Drug Carriers using Monte Carlo Simulations. *Journal of materials chemistry b*. : Royal Society of Chemistry, 2014 - . n° 2, p. 766-774. ISSN 2050-750X
- A.N. RINALDONI, D.R. PALATNIK, N. ZARITZKY, M. CAMPDERRÓS . Soft cheese-like products development enriched with soy protein concentrates. *Lebensmittel-wissenschaft und-technologie-food science and technology*. , Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE BV, 2014 - . vol. 55, p. 139-147. ISSN 0023-6438
- M. G. RUSSO; E. V. BRUSAU; J. ELLENA; G.E. NARDA . Solid-State Supramolecular Synthesis Based on the N⁺H...O Heterosynth: An Approach to Solve the Polymorphism Problem in Famotidine. *Journal of pharmaceutical sciences*. , New York: JOHN WILEY & SONS INC, 2014 - . vol. 113, p. 3754-3763. ISSN 0022-3549
- FORGAN, R. S. ; MARSHALL, R. J.; STRUCKMANN, M. ; BLEINE, A. B.; LONG, D. L.; BERNINI, M.C; FAIREN-JIMENEZ, D. . Structure-directing factors when introducing hydrogen bond functionality to metal-organic frameworks. *Crystengcomm*. , CAMBRIDGE: ROYAL SOC CHEMISTRY, 2014 - . vol. 2015, n° 17, p. 299-306. ISSN 1466-8033
- MARÍA MARTHA BARROSO QUIROGA; BIBIANA P. BARBERO; LUIS E. CADÚS . Synthesis of a catalyst of Mn-Fe-O by mechano-chemical reaction. *Applied catalysis a-general*. , Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE BV, 2014 - . vol. 474, p. 26-33. ISSN 0926-860X
- P. OROSCO; M. DEL C. RUIZ; J. GONZALEZ . Synthesis of cordierite by dolomite and kaolinitic clay chlorination. Study of the phase transformations and reaction mechanism. *Powder technology*. , Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE SA, 2014 - . vol. 267, p. 111-118. ISSN 0032-5910
- PABLO OROSCO; LUCIA BARBOSA; MARÍA DEL CARMEN RUIZ . Synthesis of magnesium aluminate spinel by periclase and alumina chlorination. *Materials research bulletin*. , Amsterdam: PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 2014 - . vol. 59, p. 337-340. ISSN 0025-5408
- G. ESTIU; E. CHACÓN VILLALBA; G. E. CAMÍ; G. A. ECHEVERRÍA; D. B. SORIA . Synthesis, Crystal structure, Spectroscopic, Thermogravimetric and Theoretical Characterization of Ni(II) and Zn(II) complexes with 4-chloro-2-nitrobenzenesulfonamide.. *Journal of molecular structure*. , Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE BV, 2014 - . vol. 1062, p. 82-88. ISSN 0022-2860
- DURAN FLAVIA; BARBERO, BIBIANA P; CADUS, LUIS E. . THE INFLUENCE OF THE MANGANESE OXIDE PRECURSOR ON THE PREPARATION OF MnO_x/AISI 304 METALLIC MONOLITHS FOR CATALYTIC COMBUSTION OF ETHYL ACETATE. *Chemical engineering and technology*. : John Wiley, 2014 - . vol. 37, n° 2, p. 310-316. ISSN 1521-4125
- CARLOS A. LÓPEZ; JOSÉ C. PEDREGOSA; DIEGO G. LAMAS; JOSÉ A. ALONSO . THE STRONGLY DEFECTIVE DOUBLE PEROVSKITE Sr₁₁Mo₄O₂₃: CRYSTAL STRUCTURE IN RELATION TO IONIC CONDUCTIVITY.. *Journal of applied crystallography*. , CHESTER: WILEY ONLINE LIBRARY -IUCr, 2014 - . vol. 47, p. 1395-1401. ISSN 1600-5767
- MARIA CELESTE BERNINI; JULIO ROMERO DE PAZ; NATALIA SNEJKO; REGINO SÁEZ-PUCHE; ENRIQUE GUTIERREZ-PUEBLA; MARIA ANGELES MONGE . Unusual Magnetic Behaviors and Electronic Configurations Driven by Diverse Co(II) or Mn(II) MOF Architectures. *Inorganic chemistry*. , Washington: AMER CHEMICAL SOC, 2014 - . vol. 2014, n° 53, p. 12885-12895. ISSN 0020-1669
- ANA TARDITI; M. NOELIA BARROSO; AGUSTIN E. GALETTI; LUIS A. ARRUA; LAURA CORNAGLIA; MARIA CRISTINA ABELLO . XPS Study of the surface properties and Ni particle size determination of Ni supported catalysts. *Surface and interface analysis*. , Londres: JOHN WILEY & SONS LTD, 2014 - . vol. 46, p. 521-529. ISSN 0142-2421



SANDRA MOSCONI; MARÍA L. RUIZ; MARÍA S. LEGUIZAMÓN APARICIO; MARTA I. PONZI; ILEANA D. LICK; ESTHER N. PONZI . ZIRCONIA-SUPPORTED COPPER AND KNO₃ CATALYSTS FOR DIESEL SOOT COMBUSTION. DEACTIVATION BY HYDROTREATMENT AND SO₂. *Current catalysis*. : Shaobin Wang, 2014 - . p. 1-13. ISSN 2211-5447

PARTES DE LIBRO

Total: 2

Publicado

Total publicado: 2

ELIANA G. PINNA; CELINA N. ZEBALLOS; MANUEL W. OJEDA; MARIO H. RODRIGUEZ; COMITÉ ORGANIZADOR DE LAS XII JATRAMI . . "EXTRACCIÓN DE Li Y Co DESDE BATERÍAS ION-LITIO AGOTADAS CON LA MEZCLA H₆C₄O₆-H₂O₂". . , San Luis: WORDI Imprenta Digital, 2014. p. 325-330. ISBN 978-987-1819-19-5

SDERGIO A. OBREGON; PABLO R. OROSCO; MANUEL W. OJEDA; JORGE A. GONZALEZ; MARCELO R. ESQUIVEL; COMITÉ ORGANIZADOR DE LAS XII JATRAMI . . ASPECTOS CINÉTICOS Y TERMODINÁMICOS DE LA FORMACIÓN DE COMPOSITES METAL/OXIDO A PARTIR DE COMPUESTOS MmNi₅-xAlx MEDIDOS POR DSC Y TG. . , San Luis: WORDI Imprenta Digital, 2014. p. 97-102. ISBN 978-987-1819-19-5

TRABAJOS EN EVENTOS C-T PUBLICADOS

Total: 51

FERNANDEZ, CECILIA ; EGUARAS, MARTIN; PONZI, MARTA . Resumen. AISLAMIENTO DE CEPAS NATIVAS DE HONGOS ENTOMATOGENOS PARA EL CONTROL DE Varroa destructor. Congreso. X CONGRESO ARGENTINO DE MICROBIOLOGÍA GENERAL SAMIGE. : Mar del Plata. 2014 - .

JUAN MANUEL GIL; C. A. LOPEZ; JOSE CARMELO PEDREGOSA . Resumen. Análisis del grado de orden catiónico en perovskitas dobles Ca₃Mn₂BⁿO₉ con Bⁿ = Nb, Ta, W, Nb_{0.5}Ta_{0.5}, Nb_{0.5}W_{0.5} y Ta_{0.5}W_{0.5}. Congreso. X Reunión Anual de la Asociación Argentina de Cristalografía. : Mar del Plata. 2014 - .

GOMEZ, GERMÁN ERNESTO; BERNINI, M. C.; BRUSAU, E.V; G. E. NARDA; NAZARRO, M. . Artículo Breve. Aplicación de técnicas top down sobre MOFs laminares como precursores para la elaboración de films delgados. Congreso. X Reunión Anual de la Asociación Argentina en Cristalografía. : Mar del Plata. 2014 - . Universidad Nacional de Mar del Plata.

SERGIO A. OBREGÓN; PABLO R. OROSCO; MANUEL W. OJEDA; JORGE A. GONZÁLEZ . Artículo Completo. Aspectos cinéticos y termodinámicos de la formación de composites metal/oxido a partir de compuestos MmNi₅-xAlx medidos por DSC y Tg. Congreso. XII Jornadas Argentinas de Tratamiento de Minerales, XII JATRAMI. : San Luis. 2014 - . Universidad Nacional de San Luis.

FUNES MD; TONN CE; KURINA SANZ MB . Resumen. Baccharis flabellata furane neo-clerodan diterpenes as NO and ROS scavenger. Congreso. 16th International Congress of Photobiology. : Cordoba. 2014 - . Fac. Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Córdoba ? INFIQC-CONICET.

PALATNIK, D., RINALDONI, A., RODRIGUEZ FURLAN L., OSTERMANN PORCEL V., PICCO S., MARCHESE, G., BASILE P.; MAROA C.,; DELUIGGI M., REZZA, I; CAMPDERRÓS, M. . Artículo Completo. Capacitación en elaboración y comercialización de mermeladas artesanales en Apadis San Luis. Congreso. VI Congreso Nacional de Extensión Universitaria. : Rosario. 2014 - .

PALATNIK, D.; MONTERO, HAYDÉE; ARANIBAR, GERMÁN; PINO, FERNANDO . Artículo Completo. Caracterización sensorial y reológica de queso Por Salut argentino. Congreso. V Congreso Internacional Ciencia y Tecnología de los Alimentos. : Córdoba. 2014 - .

BARROSO MARIANA NOELIA; GALETTI AGUSTIN E.; GOMEZ MANUEL F.; ARRUA L. A.; ABELLO M. CRISTINA . Artículo Completo. Catalizadores de Ni preparados por impregnación con agentes quelantes. Producción de hidrógeno por reformado de etanol con vapor. Congreso. XXIV Congreso Iberoamericano de Catálisis. : Medellín. 2014 - . FISOCAT y Sociedad colombiana de catalisis.

VILLAGRAN OLIVARES ALEJANDRA; BARROSO MARIANA NOELIA; FIXMAN ESTHER M.; ABELLO M. CRISTINA . Artículo Breve. Catalizadores de Ni/MgAl₂O₄- CeO₂ para la reacción de reformado de etanol. Efecto del solvente usado en la preparación del catalizador. Congreso. XXX Congreso Argentino de Química. : Buenos Aires. 2014 - . Asociación Química Argentina.

FLAVIA G. DURAN; BIBIANA P. BARBERO; LUIS E. CADÚS . Artículo Completo. Catalizadores monolítico de Fe/Mn preparados por deposición-precipitación para la oxidación de acetato de etilo. Congreso. XXIV Congreso Iberoamericano de Catálisis. : Medellín. 2014 - . FISOCat - SOCCAT.



10620150100121CO

SALINAS A., RETA G. F., DONADEL O. J., TONN C. E. AND CIFUENTE D. A. . Resumen. Chemically modified extracts of Zinnia peruviana antioxidant and cytotoxic properties. Congreso. XXXII Anual Meeting, Sociedad de Biología de Cuyo. : San Luis. 2014 - .

PALAZZOLO M; MASCOTTI ML; LEWKOWICZ E; KURINA SANZ MB . Resumen. Chemoselective biocatalyzed production of biovanillin from vanillic acid.. Simposio. 3rd Lignobiotech Symposium on Biotechnology applied to Lignocelluloses. : Concepción. 2014 - . Centro de Biotecnología, Concepción, Chile. Co-organiser: Unidad de Desarrollo Tecnológico, UDT.

M. LUCIA RUIZ; NORA A. MERINO; ILIANA LICK; MARTA I. PONZI; NORA A. COMELLI . Artículo Completo. Combustión de soot catalizada por óxidos tipo hidrotalcita de AlZn; AlCuZn y AlCoZn, dopados con nitrato de cesio. Conferencia. XXIV Congreso Iberoamericano de Catalisi. : Medellín. 2014 - .

AVILA MARIA CECILIA; MERINO NORA ANDREA; PONZI MARTA ISABEL; COMELLI NORA A. . Resumen. COMPARACIÓN DE HIDROTALCITAS PROMOVIDAS CON DIFERENTES ELEMENTOS METÁLICOS EN LA REACCIÓN DE COMBUSTIÓN DE SOOT?. XII Jornadas Argentinas de Tratamiento de Minerales. Jornada. XII Jornadas Argentinas de Tratamiento de Minerales. : San Luis. 2014 - . UNSL.

BEER M. F., SÜLSEN V., RETA G. F., MARTINO V., DONADEL O. J. . Resumen. Cytotoxic effect of a natural sesquiterpenolactone and derivatives against human tumor cells lines. Congreso. XXXII Anual Meeting, Sociedad de Biología de Cuyo. : San Luis. 2014 - .

SÜLSEN V.; MARTINO R.; BEER MF.; ELSO O.; MARTINO V.; ANESINI C. . Resumen. Cytotoxic effect of natural pseudoguanolides against lymphoma cells. Congreso. 14th International Congress of Ethnopharmacology VIII Simposio Internacional de Química de productos naturales y sus aplicaciones. : Puerto Varas. 2014 - . Sociedad latinoamericana de fitoquímica.

L. RODRIGUEZ FURLÁN; Y. BARACCO; N. ZARITZY; M.E. CAMPDERROS . Artículo Completo. Desarrollo de chocolate blanco libre de sacarosa, utilizando Stevia y sucralosa como edulcorantes: cinética de termodegradación. Congreso. V Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos. : Córdoba. 2014 - . Secretaría de Ciencia y Tecnología- Gobierno de Córdoba.

RODRIGUEZ FURLAN, LAURA TERESA; BARACCO, YANINA; CAMPDERRÓS, MERCEDES . Resumen. Desarrollo de salchichas reducidas en grasa: influencia de la combinación de diferentes agentes texturizantes. Congreso. V Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos. : Córdoba. 2014 - .

PALATNIK, D, OSTERMANN PORCEL, V, ZARITZKY N, CAMPDERRÓS . Resumen. Desarrollo de un aderezo a partir de un concentrado de proteínas de lactosuero de cabra. Congreso. V Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos. : Córdoba. 2014 - . Secretaría de Ciencia y Tecnología- Gobierno de Córdoba.

J. RUBIO; A.N. RINALDONI; M. CAMPDERROS . Resumen. Desarrollo de un yogur funcional a partir de leche de cabra. Congreso. V Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos. : Córdoba. 2014 - . Secretaría de Ciencia y Tecnología- Gobierno de Córdoba.

F. M. CECATI; A. PORTA; F.C. ARRIGHI; A. BARDON; C. E. TONN; M. KURINA-SANZ; C. E. TONN . Resumen. DETERMINACIÓN DE COMPONENTES TRAZAS EN LOS ACEITES ESENCIALES DE EUPATORIUM BUNIFOLIUM Y BACCHARIS SALICIFOLIA DE LA PROVINCIA DE SAN LUIS POR SPME-GC-MS. Jornada. IV Jornadas Nacionales de Plantas Aromáticas Nativas y sus Aceites Esenciales. . 2014 - .

GARRO M.F.; FUNES M.D.; CAMI G. ; SAAD J.R.; PETENATTI M.E.; PETENATTI E.M. ; DEL VITTO L.A. . Resumen. Differentiation of medicinal samples of Fumaria by FTIR and HPLC methods. Congreso. XXXI Reunión Anual de la Sociedad de Biología de Cuyo. : Mendoza. 2014 - .

FUNES M.; CARLOS E. TONN; MARCELA KURINA SANZ . Resumen. Dimerization of Furane neo-clerodanes acts as nitric oxide scavenger during UV-B radiation in Baccharis flabellata. Congreso. 16th International Congress on Photobiology. : Córdoba. 2014 - . International Union of Photobiology.

CELINA N. ZEBALLOS; ELIANA G. PINNA; M. LAURA GRASSO; MARÍA DEL CARMEN RUIZ; MARIO H. RODRIGUEZ . Artículo Completo. DISOLUCIÓN DEL LiCoO₂ CONTENIDO EN BATERÍAS ION-LITIO AGOTADAS CON ÁCIDO ACÉTICO. Congreso. XII Jornadas Argentinas de Tratamiento de Minerales. : San Luis. 2014 - . Universidad Nacional de San Luis.

CECATI FM; MAGALLANES-NOGUERA C; ARDANAZ CE; TONN CE; KURINA SANZ MB . Resumen. Diversification of Eupatorium buniifolium essential oil composition by endophytic fungi. Simposio. VII Workshop on Biocatalysis and Biotransformation. 1 Simposio Latinoamericano de Biocatálisis y Biotransformaciones. : Buzios. 2014 - . Universidade Federal do Rio de Janeiro.



BEER M.F., MARTINO R., DONADEL O., MARTINO V., ANESINI C., SÜLSEN V. . Resumen. Efecto de psilostachina C sobre la proliferación de una línea de linfoma T murino. Congreso. XLVI Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Farmacología Experimental. : San Luis. 2014 - .

CECATI FM; AGUIRRE-PRANZONI C; ARRIGUI F; CABRERA G; KURINA SANZ MB; ARDANAZ CE . Resumen. Espectrometría De Masas De 1,2,3-Cetotriazoles. Congreso. IICAEM Congreso argentino de Espectrometría de Masa.. : Los Cocos Cordoba. 2014 - . SAEM Sociedad Argentina De Espectrometría De Masa.

G. E. GOMEZ; M. C. BERNINI; E. V. BRUSAU; G. E. NARDA; R. VAN DEUN; D. VEGA . Otro. Estructura y luminiscencia de redes metal-orgánicas basadas en Eu, Eu/Tb, Eu/Gd y fenilsuccinato. Jornada. IV Jornadas de Química Inorgánica. : La Plata. 2014 - . UNLP.

FABIOLA AGUERO; MARIA R. MORALES; EDUARDO IZURIETA; EDUARDO LOPEZ; LUISCADUS . Artículo Completo. Estructuras tipo perovskitas usadas como precursores de catalizadores de Ni para el reformado de etanol.. Congreso. CICAT 2014. XXIV Congreso iberoamericanode catálisis. . 2014 - .

LUCÍA I. BARBOSA; JORGE A. GONZALEZ; NORMA G. VALENTE; ANDREA A. MARTINEZ . Artículo Completo. ESTUDIO DE LA EXTRACCION DE LITIO A PARTIR DE LA CLORACION DE BETA-ESPODUMENO CON CaCl₂. Jornada. XII Jornadas Argentinas de Tratamientos de Minerales. : San Luis. 2014 - .

GODOY, A.; BERNINI, M. C.; NARDA, G. E.; GARCÍA-BLANCO, A.; VILLAROEEL, J.; FAIREN-JIMENEZ, D.; SAPAG, K. ; RAMIREZ-PASTOR, A. J. . Artículo Breve. ESTUDIO DE LA MODIFICACION POST-SINTESIS DE UN MOF MEDIANTE EL ANCLAJE DE ETILENDIAMINA Y SU INFLUENCIA EN LA ADSORCIÓN DE. Encuentro. VI Encuentro de Física y Química de Superficies. : Río Cuarto. 2014 - . UNRC.

JULIO ANDRADE GAMBOA; EZEQUIEL EDUARDO GONZÁLEZ; JORGE ALBERTO GONZÁLEZ . Artículo Completo. Estudio de minerales mediante difracción de rayos x a partir de muestras de masa reducida. Congreso. XII Jornadas Argentinas de Tratamiento de Minerales, XII JATRAMI. : San Luis. 2014 - . Universidad Nacional de San Luis.

M. L. RODRIGUEZ; M.R. MORALES; F. DURÁN; L.E. CADÚS; D.O. BORIO . Artículo Completo. Estudio teórico-experimental de un reactor monolítico cerámico para la eliminación catalítica de COVs. Congreso. XXIV Congreso Iberoamericano de Catálisis ? CICat 2014. : Medellín. 2014 - . Universidad de Antioquía, Universidad de Medellín, Universidad Nacional de Colombia.

PABLO OROSCO; MARÍA DEL CARMEN RUIZ ; JORGE GONZÁLEZ . Artículo Completo. Estudio termogravimétrico de la síntesis y desferrificación de cordierita mediante cloración. Congreso. XII Jornadas Argentinas de Tratamiento de Minerales, XII JATRAMI. : San Luis. 2014 - . Universidad Nacional de San Luis.

GUSTAVO D. ROSALES; FABIAN MAURE; MARÍA DEL C. RUIZ; MARIO H. RODRIGUEZ . Artículo Completo. EXTRACTION OF LITHIUM FROM THE LEACHING OF BETA-ESPODUMENE WITH NaF-HCl, IN A CLOSED VESSEL. Congreso. XII Jornadas Argentinas de Tratamiento de Minerales. : San Luis. 2014 - .

GRACIELA VALENTE; GUILLERMO ALMANDOZ; JORGE GONZÁLEZ . Artículo Completo. Identificación de los principales minerales de alteración del pórfido taca taca (Salta) mediante el uso de técnicas de caracterización fisicoquímicas en correspondencia con sus condiciones de formación. Congreso. XII Jornadas Argentinas de Tratamiento de Minerales, XII JATRAMI. : San Luis. 2014 - . Universidad Nacional de San Luis.

L.RODRIGUEZ FURLÁN; N.ZARITSKY; M.E. CAMPDERROS . Resumen. Incorporación de inulina en la matriz de helado de vainilla libre de grasa: efecto sobre las propiedades texturales y físicas. Congreso. V Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos. : Córdoba. 2014 - . Secretaría de Ciencia y Tecnología- Gobierno de Córdoba.

GERMÁN GOMEZ; EDUARDO HUERTA; MAURICIO ADARO; MANUEL OJEDA; OSVALDO F GORRIZ . Artículo Breve. Influencia del Ni en catalizadores de Cu-ZnO-Al₂O₃ empleados en el reformado de metanol con vapor.. Simposio. XXIV Congreso Iberoamericano de Catálisis. : Medellin. 2014 - .

MARÍA FLORENCIA BEER; LAURA C. LAURELLA; ORLANDO ELISO; FERNANDA M. FRANK; VIRGINIA S. MARTINO; MARIA R. ALONSO; SILVIA L CAZORLA; EMILIO MALCHIODI; VALERIA P. SÜLSEN . Resumen. Isolation of an antiprotozoal flavonoid from stevia satereiifolia var. satereiifolia. Congreso. X congreso de protozoología y enfermedades parasitarias. : Mar del plata. 2014 - . Sociedad Argentina de protozoología.

GUSTAVO D. ROSALES; LUCAS FLORES; MARÍA DEL C. RUIZ; MARIO H. RODRIGUEZ . Artículo Completo. KINETIC STUDY OF THE EXTRACTION OF Li FROM β-SPODUMENE WITH HF IN A CLOSED VESSEL. Congreso. XII Jornadas Argentinas de Tratamiento de Minerales. : San Luis. 2014 - . Universidad Nacional de San Luis.



M. LAURA GRASSO; ELIANA G. PINNA; CELINA N. ZEBALLOS; JORGE A. GONZÁLEZ . Artículo Completo. Lixiviación de cátodos de baterías ión-Li agotadas con HNO₃. Congreso. XII Jornadas Argentinas de Tratamiento de Minerales, XII JATRAMI. : San Luis. 2014 - . Universidad Nacional de San Luis.

WALTER P. STEGE; LUIS E. CADÚS; BIBIANA P. BARBERO . Artículo Completo. Optimización de la síntesis de LaMnO₃ por molienda reactiva para ser usada en combustión catalítica de n-hexano. Congreso. XXIV Congreso Iberoamericano de Catálisis. : Medellín. 2014 - . FISOCat - SOCCAT.

R. GAITANO; E. V. BRUSAU; E. S. CERUTTI; G. E. NARDA . Artículo Completo. Physical characterization and stability of ranitidine and diclofenac amorphous binary system. Congreso. Reunión Internacional de Ciencias Farmacéuticas 2014. : Córdoba. 2014 - . UNC y UNR.

FERNANDEZ CECILIA; PONZI MARTA ; EGUARAS MARTIN . Resumen. PRIMEROS AISLAMIENTOS DE HONGOS ENTOMOPÁTOGENOS DESDE Varroa destructor, EN COLMENAS UBICADAS EN VILLA MERCEDES, SAN LUIS. Congreso. XI Congreso Latinoamericano de Apicultura - 2014 FILAPI. . 2014 - .

PABLO OROSCO; ERNESTO PERINO; MARÍA DEL C. RUIZ; JORGE A. GONZÁLEZ . Artículo Completo. PRODUCCIÓN DE CLORURO DE POTASIO MEDIANTE LA CLORACIÓN DE MICROCLINO. Congreso. XII Jornadas Argentinas de Tratamiento de Minerales. : San Luis. 2014 - . Universidad Nacional de San Luis.

CARRIZO FLORES ROBERTO; LILIANA MYRIAM GRZONA; COMELLI NORA A.; PONZI MARTA ISABEL; CLAUDIA B. GRZONA . Artículo Completo. PRODUCCIÓN DE HARINA DE TOPINAMBUR: CARACTERIZACIÓN FÍSICOQUÍMICA Y TÉRMICA. Congreso. Food Innova. : Posadas. 2014 - . Universidad Nacional de Entre Ríos.

V. OSTERMANN PORCEL; D. PALATNIK; U. GONZALEZ; M.E. CAMPDERROS . Resumen. Recuperación de proteínas de lactosuero de queso de cabra. Congreso. V Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos. : Córdoba. 2014 - . Secretaría de Ciencia y Tecnología- Gobierno de Córdoba.

LAURA C. LAURELLA; ORLANDO ELZO; FERNANDA M. FRANK; MARÍA F. BEER; VIRGINIA S. MARTINO; SILVIA L CAZORLA; EMILIO MALCHIODI; VALERIA P. SÜLSEN; MARIA R. ALONSO . Resumen. Search for antiprotozoal compounds in Mikania periplocifolia. Congreso. X congreso de protozoología y enfermedades parasitarias. : Mar del plata. 2014 - . Sociedad Argentina de protozoología.

AGUIRRE-PRANZONI C; BISOGNO FR; ORDEN AA; KURINA SANZ MB . Resumen. Stereoselective bioreduction of bulky-bulky ketones by the wild yeast Rhodotorula sp. LSL. Simposio. VII Workshop on Biocatalysis and Biotransformation. 1 Simposio Latinoamericano de Biocatálisis y Biotransformaciones. : Buzios. 2014 - . Universidade Federal do Rio de Janeiro.

VEGA, E.D.; DIAZ, J.R.A.; VASQUEZ, E.; PIGUILLEM, S.; MASUELLI, M. . Resumen. Synthesis and characterization of micro-spheres using modified xanthan gum. Congreso. Tercera Reunión Internacional de Ciencias Farmacéuticas. : Córdoba. 2014 - .

SELENER M.; CAZORLA S.; ELZO O.; FRANK F.; BEER MF.; LAURELLA L.; MALCHIODI E.; GIBERTI G.; MARTINO V.; SÜLSEN V. . Resumen. Trypanocidal activity of extracts of Argentinean Asteraceae species. Congreso. 14th International Congress of Ethnopharmacology VIII Simposio Internacional de Química de productos naturales y sus aplicaciones. : Puerto Varas. 2014 - . Sociedad latinoamericana de fitoquímica.

TRABAJOS EN EVENTOS C-T NO PUBLICADOS

Total: 13

G. E. GOMEZ; M. C. BERNINI; E. V. BRUSAU; G. E. NARDA; M. NAZZARRO . APLICACIÓN DE TÉCNICAS ?TOP-DOWN? SOBRE MOFs LAMINARES COMO PRECURSORES PARA LA ELABORACIÓN DE FILMS DELGADOS. Congreso. X Reunión anual de la AACr. : Mar del PLata. 2014 - . Universidad Nacional de Mar del PLata.

R. BAGGIO; P. BOTTA; F. DI SALVO; G. E. ECHEVERRÍA; A. FOI; S. KLINKE; G. E. NARDA; G. POLLA; G. PUNTE; S. SUAREZ; A. SERQUIS; D. VEGA; D. LAMAS . ARGENTINIAN ASSOCIATION OF CRYSTALLOGRAPHY IYCR ACTIVITIES AND 10TH ANNIVERSARY. Conferencia. 23th Congress and General Assembly of the International Union of Crystallography. : Toronto. 2014 - . International Union.

PALATNIK, D.; RINALDONI, ANA NOELIA; RODRIGUEZ FURLAN, LAURA TERESA; OSTERMANN PORCEL, VICTORIA; PICCO, SERGIO; MARCHESI, GUSTAVO; BASILE, PAOLA; MAROA C; DELUIGGI M.; REZZA, I; CAMPDERRÓS, MERCEDES . CAPACITACIÓN EN ELABORACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE MERMELADAS ARTESANALES EN APADIS, SAN LUIS. Congreso. VI Congreso Nacional de Extensión Universitaria. : Rosario. 2014 - .



10620150100121CO

MARÍA BELÉN ROQUET; ERNESTO J. PERINO; JORGE GONZALEZ; ERNESTO PERINO . Caracterización de tipos estructurales en muscovitas de la pegmatitas ?la cordialidad. Congreso. X Reunión Anual de la Asociación Argentina de Cristalografía. : Mar del Plata. 2014 - . Asociación Argentina de Cristalografía.

PALATNIK, DIANA RAQUEL; MONTERO, HAYDÉE; ARANIBAR, GERMÁN; PINO, FERNANDO . Caracterización sensorial y reológica de queso Por Salut argentino. Congreso. V Congreso Internacional Ciencia y Tecnología de los Alimentos. : Córdoba. 2014 - .

PALATNIK, DIANA RAQUEL; OSTERMANN PORCEL VICTORIA ; ZARITZKY NOEMÍ; CAMPDERRÓS, MERCEDES EDITH . Desarrollo de un aderezo a partir de un concentrado de proteínas de lactosuero de cabra. Congreso. V Congreso Internacional Ciencia y Tecnología de los Alimentos. : Córdoba. 2014 - .

F.M CECATI; AGUIRRE PRANZONI CB; CABRERA G.; KURINA-SANZ MB; CARLOS ARDANAZ . Espectrometría De Masas De 1,2,3-Cetotriazoles. Congreso. CAEM II Congreso Argentino de Espectrometría de Masas. : Córdoba. 2014 - .

G. E. GOMEZ; M. C. BERNINI; E. V. BRUSAU; G. E. NARDA; R. VAN DEUN; D. VEGA . ESTRUCTURA DE REDES HÍBRIDAS METAL-ORGÁNICAS BASADAS EN Eu, Eu/Tb, Eu/Gd Y FENILSUCCINATO. PROPIEDADES LUMINISCENTES. Jornada. IV Jornadas de Química Inorgánica Dr. Pedro J. Aymonino. : La Plata. 2014 - . CEQUINOR.

M.G.RUSSO; H. BALDONI; J. ELLENA; G. E. NARDA . EXPERIMENTAL AND THEORETICAL STUDIES OVER THE STABILITY IN AMORPHOUS SAMPLES. Congreso. Reunión Internacional de Ciencias Farmacéuticas (RICIFA). : Córdoba. 2014 - . Universidad Nacional de Córdoba y Universidad Nacional de Rosario.

JAVIER RIGAU; CRISTIAN BAZAN ; , HUGO SAITUA, RAÚL GIL, ANTONIO PEREZ PADILLA . Modelado y Optimización de un proceso de Nanofiltración de aguas contaminadas con Glifosato, aplicación de la Metodología de Superficie de Respuesta. Congreso. V Congreso Internacional sobre Gestión y tratamiento integral del agua. . 2014 - .

R. GAITANO; E. V. BRUSAU; E. CERUTTI; G. E. NARDA . PHYSICAL CHARACTERIZATION AND STABILITY OF RANITIDINE AND DICLOFENAC AMORPHOUS BINARY SYSTEM. Congreso. Reunión Internacional de Ciencias Farmacéuticas (RICIFA).. : Córdoba. 2014 - . Universidad Nacional de Córdoba y Universidad Nacional de Rosario.

OSTERMANN PORCEL VICTORIA; PALATNIK, DIANA RAQUEL; GONZÁLEZ, ULISES; CAMPDERRÓS, MERCEDES EDITH . Recuperación de proteínas de lactosuero de queso. Congreso. V Congreso Internacional Ciencia y Tecnología de los Alimentos. : Córdoba. 2014 - .

AGUIRRE PRANZONI CB; BISOGNO FB; ORDEN AA; KURINA-SANZ MB . Stereoselective bioreduction of bulky-bulky ketones by the wild yeast Rhodotorula sp. LSL. Congreso. VII Workshop on Biocatalysis and Biotransformations and 1o Simposio Latinoamericano de Biocatalisis y Biotransformaciones. : Buzios. 2014 - . CatBiotrans.

TESIS

Total: 1

2014. *Estudio cinético-químico de la cloración de litio a partir del mineral espodumeno. Doctor en Química.* .

DEMÁS PRODUCCIONES C-T

Total: 2

MARIANO ACOSTA; MARIA CRISTINA ABELLO; MARIA PAULINA MONTAÑA . 2014. *IMPLEMENTACIÓN DE LOS PRINCIPIOS DE LA QUÍMICA VERDE A UN TRABAJO PRÁCTICO DE LABORATORIO PARA ALUMNOS DE CARRERAS RELACIONADAS CON ALIMENTOS: DETERMINACIÓN DE LA CONSTANTE DE DISTRIBUCIÓN DE CAFÉINA EN EL SISTEMA 1-OCTANOL/AGUA.* . .

OSVALDO F. GORRIZ; MANUEL W. OJEDA; PABLO R. OROSCO . 2014. *Preparación, caracterización y evaluación de catalizadores de Ni soportados en alfa-Al₂O₃ para la reacción de metanización de CO y CO₂.* . .

SERVICIOS CIENTÍFICO - TECNOLÓGICOS

Total: 13

E. V. BRUSAU; G. E. NARDA . . Servicio eventual. *Análisis Termogravimétrico de muestras sólidas.* Ensayos rutinarios y/o experimentales. Asesorar para la resolución de problemas productivos o de gestión. Responsable del equipo y/o área. 01/11/2014-01/11/2014. Asesoría Técnica. Pesos 5000.0. Química.

G.E. NARDA; G.E. CAMÍ; E.V. BRUSAU . . Servicio permanente. *Asistencia a grupos de investigación diversos de UUNN e Institutos Nacionales.* Ensayos rutinarios y/o experimentales. Determinar características de productos y/o componentes de productos. Profesional integrante del equipo y/o área. 01/02/2004-01/12/2014. Servicios a Terceros. Pesos 1450.0. Química.



10620150100121CO

JOSÉ C. PEDREGOSA (RESOLUCIÓN 242/04); GRISELDA E. NARDA (RESOLUCIÓN 242/04); ELENA V. BRUSAU (RESOLUCIÓN 242/04); GERARDO E. CAMÍ (RESOLUCIÓN 242/04) . . Servicio permanente. *Control de calidad de insumos y productos industriales*. Ensayos rutinarios y/o experimentales. Determinar características de productos y/o componentes de productos. Profesional integrante del equipo y/o área. 01/02/2004-01/12/2016. Servicios a Terceros. Pesos 1.0. Química.

G.E. NARDA; G.E. CAMÍ; E.V. BRUSAU . . Servicio permanente. *Determinación de composición de litiasis*. Ensayos rutinarios y/o experimentales. Determinar características de productos y/o componentes de productos. Profesional integrante del equipo y/o área. 01/02/2004-01/12/2014. Servicios a Terceros. Pesos 75.0. Salud humana.

ESTHER M. FIXMAN . . Servicio eventual. *Determinación de superficie específica (BET) y distribución del tamaño de poros*. Caracterización textural de materiales. Determinar características de productos y/o componentes de productos. Profesional integrante del equipo y/o área. 01/12/2014-01/12/2014. Servicios a Terceros. Pesos 557.82. No corresponde.

ESTHER M. FIXMAN . . Servicio eventual. *Determinación de superficie específica (BET) y distribución del tamaño de poros*. Caracterización textural de materiales. Determinar características de productos y/o componentes de productos. Profesional integrante del equipo y/o área. 01/04/2014-01/04/2014. Servicios a Terceros. Pesos 443.6. No corresponde.

ESTHER M. FIXMAN . . Servicio eventual. *Determinación de superficie específica (BET) y distribución del tamaño de poros*. Caracterización textural de materiales. Determinar características de productos y/o componentes de productos. Profesional integrante del equipo y/o área. 01/09/2014-01/09/2014. Servicios a Terceros. Pesos 443.6. No corresponde.

ESTHER M. FIXMAN . . Servicio eventual. *Determinación de superficie específica (BET) y distribución del tamaño de poros*. Caracterización textural de materiales. Determinar características de productos y/o componentes de productos. Profesional integrante del equipo y/o área. 01/11/2014-01/11/2014. Servicios a Terceros. Pesos 836.73. No corresponde.

ESTHER M. FIXMAN . . Servicio eventual. *Determinación de superficie específica (BET) y distribución del tamaño de poros*. Caracterización textural de materiales. Determinar características de productos y/o componentes de productos. Profesional integrante del equipo y/o área. 01/11/2014-01/11/2014. Servicios a Terceros. Pesos 1952.37. No corresponde.

GONZALEZ, J. . . Servicio eventual. *Difractometría de rayos X*. Ensayos rutinarios y/o experimentales. Determinar características de productos y/o componentes de productos. Profesional integrante del equipo y/o área. 01/07/2014-01/07/2014. Servicios a Terceros. Pesos 3520.0. Química.

GONZALEZ, J. . . Servicio eventual. *Difractometría de rayos X*. Ensayos rutinarios y/o experimentales. Determinar características de productos y/o componentes de productos. Profesional integrante del equipo y/o área. 01/09/2014-01/09/2014. Convenio de cooperación técnica. Pesos 720.0. Química.

GONZALEZ, J. . . Servicio eventual. *Difractometría de rayos X*. Ensayos rutinarios y/o experimentales. Determinar características de productos y/o componentes de productos. Profesional integrante del equipo y/o área. 01/12/2014-01/12/2014. Servicios a Terceros. Pesos 5750.0. Química.

ROSSOMANDO PC; TONN CE; ARDANAZ CE; FERRARI MM; GARRO H; FUNES MD; RETA GF; KURINA SANZ M . . Servicio eventual. *Miembro del Grupo de Servicio del Laboratorio de Química Orgánica INTEQUI- CONICET- UNSL*. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Asesorar para la resolución de problemas productivos o de gestión. Profesional integrante del equipo y/o área. 01/01/2000-01/12/2014. Servicios a Terceros. Pesos 0.0. Varios campos.

CON TITULO DE PROPIEDAD INTELECTUAL

Total: 1

ROSALES, GUSTAVO DANIEL; RUIZ MARÍA DEL CARMEN; RODRIGUEZ MARIO H. . *Procedimiento de obtención de Li de aluminosilicatos y compuestos intermediarios*. Argentina. 09/04/2014. sol.nº: 13281329. Patente de invención. Proceso de producción. Química. Rec.Nat.No Renov.-Minerales metalicos.

SIN TITULO DE PROPIEDAD INTELECTUAL

Total: 1

Kurina Sanz MB (CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA); Orden AA (CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA) . 2014-12-22. Análisis



10620150100121CO

FORMACION DE RECURSOS HUMANOS	Total: 160
DIRECCION DE BECARIOS	Total: 30
DIRECCION DE BECAS POSTDOCTORALES	Total: 6
<p>Barbosa, Lucía - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2014 / 2016) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: PRESIDENCIA/DIRECTORIO - CONICET . Director o tutor RUIZ SALADO, MARIA DEL CARMEN</p> <p>Duran, Flavia - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2013 / 2015) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS . Director o tutor CADUS, LUIS EDUARDO</p> <p>Garro, Hugo Alejandro - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2013 / 2015) , Formación académica . Financia: CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS . Director o tutor PUNGITORE, CARLOS RODOLFO</p> <p>Larrégoa, Sebastián Alberto - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2013 / 2015) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS . Director o tutor CADUS, LUIS EDUARDO</p> <p>Palazzolo, Martín Alejandro - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2014 / 2016) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS . Director o tutor KURINA SANZ, MARCELA BEATRIZ</p> <p>Rodriguez Furlán, Laura - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2013 / 2015) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA . Director o tutor CAMPDERRÓS, MERCEDES EDITH</p>	
DIRECCION DE BECAS DE POSTGRADO/DOCTORADO	Total: 14
<p>Aguirre-Pranzoni, Celeste - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2009 / 2014) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS . Director o tutor KURINA SANZ, MARCELA BEATRIZ</p> <p>Beer, María Florencia - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2014 / 2017) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA . Co-director o co-tutor DONADEL, OSVALDO JUAN</p> <p>Cecatti, Francisco - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2013 / 2018) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS . Director o tutor TONN, CARLOS EUGENIO</p> <p>Di Marco, Natalia Indira - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / DTO.DE QUIMICA / AREA DE QUIMICA ORGANICA (2014 / 2018) , Formación académica . Financia: CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS . Director o tutor PUNGITORE, CARLOS RODOLFO</p> <p>Fernandez, María Cecilia - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2012 / 2017) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS . Co-director o co-tutor PONZI, MARTA ISABEL</p> <p>Gómez, Germán Ernesto - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2010 / 2015) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS . Director o tutor NARDA, GRISELDA EDITH</p> <p>Magallanes-Noguera, Cynthia - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2010 / 2015) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS . Director o tutor KURINA SANZ, MARCELA BEATRIZ</p>	



Mascotti, Maria laura - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2009 / 2014) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS . Director o tutor KURINA SANZ, MARCELA BEATRIZ

Ostermann Porcel, María Victoria - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2014 / 2017) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: MINISTERIO DE CIENCIA, TEC E INNOVACION PRODUCTIVA / AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA . Director o tutor CAMPDERRÓS, MERCEDES EDITH

PALATNIK, DIANA RAQUEL - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2012 / 2017) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA . Director o tutor CAMPDERRÓS, MERCEDES EDITH

Pinna, Eliana Guadalupe - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2013 / 2018) , Formación académica . Financia: PRESIDENCIA/ DIRECTORIO - CONICET . Director o tutor RUIZ SALADO, MARIA DEL CARMEN

Reta, Guillermo Federico - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2010 / 2014) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS . Director o tutor TONN, CARLOS EUGENIO

Rosales, Gustavo Daniel - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2013 / 2015) , Formación académica . Financia: PRESIDENCIA/ DIRECTORIO - CONICET . Director o tutor RUIZ SALADO, MARIA DEL CARMEN

Russo, Marcos Guillermo - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / DTO.DE QUIMICA (2009 / 2014) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS . Director o tutor NARDA, GRISELDA EDITH

DIRECCION DE BECAS DE FORMACION DE GRADO Total: 4

Leporati, Marianela - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2012 / 2014) , Formación académica . Financia: UNIV.NAC.DE SAN LUIS . Director o tutor VEGA, ENRIQUE

Morellatto Ruggieri, Luciana - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2012 / 2015) , Formación académica . Financia: UNIV.NAC.DE SAN LUIS . Director o tutor VEGA, ENRIQUE

Rubio, Jesica - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2013 / 2014) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA . Director o tutor CAMPDERRÓS, MERCEDES EDITH

Vallejo Azar, Nicolás Karim - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / AREA QUIMICA GENERAL E INORGANICA (2014 / 2015) , Formación académica . Financia: UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / AREA QUIMICA GENERAL E INORGANICA . Director o tutor VEGA, ENRIQUE

DIRECCION DE BECAS DE INICIACION A LA INVESTIGACION Total: 4

Carrasco, Fernando - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2013 / -) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: UNIV.NAC.DE SAN LUIS . Director o tutor CASTRO LUNA, ADOLFO EDUARDO

Gonzalez, Melisa - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2014 / 2015) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL . Director o tutor KURINA SANZ, MARCELA BEATRIZ

Milani, Maria Emilia - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2013 / 2014) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: UNIV.NAC.DE SAN LUIS . Director o tutor PONZI, MARTA ISABEL

Vásquez, Elena - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / AREA QUIMICA GENERAL E INORGANICA (2014 / 2015) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL . Director o tutor VEGA, ENRIQUE



10620150100121CO

DIRECCION DE BECAS DE OTRO TIPO DE INVESTIGACION	Total: 1
Gaitano Saez, Robertino Octavio - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / LAB.DE QUIMICA INORGANICA (2013 / 2014) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: MINISTERIO DE EDUCACION . Director o tutor BRUSAU, ELENA VIRGINIA	
DIRECCION DE OTRO TIPO DE BECAS	Total: 1
VILLAGRÁN OLIVARES, ALEJANDRA CATALINA - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / DTO.DE QUIMICA (2014 / 2014) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: UNIV.NAC.DE SAN LUIS . Director o tutor BARROSO, MARIANA NOELIA	
DIRECCION DE TESIS	Total: 48
DIRECCION DE TESIS DE GRADO	Total: 25
Barbero, Alexis Damián - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2014 / -) Calificación : - . Director o tutor BARBERO, BIBIANA PATRICIA	
Barocco, Yanina - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2013 / 2014) Calificación : - . Co-director o co-tutor CAMPDERRÓS, MERCEDES EDITH	
Bolinaga, Nadia - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / DTO.DE QUIMICA (2014 / -) Calificación : - . Co-director o co-tutor BARROSO, MARIANA NOELIA	
Bruna, Ezequiel - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2013 / -) Calificación : - . Director o tutor GARRO, HUGO ALEJANDRO	
Calderón, César Augusto - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2013 / 2015) Calificación : 10 (diez) . Co-director o co-tutor BARBERO, BIBIANA PATRICIA	
Carrasco, Fernando - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2013 / 2014) Calificación : Aprobado . Director o tutor CASTRO LUNA, ADOLFO EDUARDO	
Castro, Rocio - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2014 / 2015) Calificación : - . Co-director o co-tutor AGUERO, FABIOLA NERINA	
Cengia Bevilacqua, Estefanía - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2013 / -) Calificación : - . Director o tutor OJEDA, MANUEL WILFRIDO	
Cerizola, Carolina Elizabeth - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / DTO.DE QUIMICA (2014 / -) Calificación : - . Director o tutor OROSCO, ROBERTO PABLO	
Contreras Valentín, Ana Cibeles - UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE FARMACIA Y BIOQUIMICA (2012 / 2014) Calificación : 10 (Sobresaliente) . Director o tutor DONADEL, OSVALDO JUAN	
Escudero, Dahiana - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2014 / 2015) Calificación : - . Director o tutor AGUERO, FABIOLA NERINA	
Giacoppo, Silvana Andrea - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2013 / 2014) Calificación : 9 (nueve) . Director o tutor BARBERO, BIBIANA PATRICIA	
Guirin, Mariana - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2013 / -) Calificación : - . Director o tutor OJEDA, MANUEL WILFRIDO	
Leonardo Javier, Aguilera - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2014 / 2015) Calificación : 10 . Director o tutor AGUIRRE PRANZONI, CELESTE BEATRIZ	
Lopez, Zulma Graciela - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2014 / -) Calificación : - . Director o tutor RODRIGUEZ FURLÁN, LAURA TERESA	
Mercau, David Napoleón - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2014 / -) Calificación : - . Director o tutor BARBERO, BIBIANA PATRICIA	
Milani, Maria Emilia - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE INGENIERIA Y CS.ECONOMICO SOCIALES (2013 / 2014) Calificación : - . Director o tutor COMELLI, NORA ALEJANDRA	



10620150100121CO

Miranda, Grecia Alejandra - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2013 / 2014)
Calificación : 9 (nueve) . Director o tutor BARBERO, BIBIANA PATRICIA

Novoa, Rodrigo - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2014 / 2015) Calificación : En ejecución . Director o tutor CIFUENTE, DIEGO ALBERTO

Pablo Santiago, Belzunce - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2014 / 2015) Calificación : Aprobado . Director o tutor RODRIGUEZ, MARIA LAURA

Pérez Montilla, Carlos - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2014 / 2015) Calificación : en ejecucion . Director o tutor CIFUENTE, DIEGO ALBERTO

Quiroga, Carla - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / DTO.DE QUIMICA (2013 / 2014)
Calificación : sobresaliente . Director o tutor OROSCO, ROBERTO PABLO

Quiroga, Mercedes - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2011 / -) Calificación : - . Director o tutor COMELLI, NORA ALEJANDRA

Schwartz Arenas, Tamara - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE INGENIERIA Y CS.ECONOMICO SOCIALES (2011 / -)
Calificación : - . Director o tutor CARRIZO FLORES, ROBERTO ASCENCIO

Villagran, Alejandra - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / DTO.DE QUIMICA (2013 / 2015)
Calificación : - . Director o tutor BARROSO, MARIANA NOELIA

DIRECCION DE TESIS DE DOCTORADO

Total: 23

Aguirre Pranzoni, Celeste - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2009 / 2015)
Calificación : - . Co-director o co-tutor TONN, CARLOS EUGENIO

Barbosa, Lucía Isabel - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2010 / 2014) Calificación : Sobresaliente . Director o tutor GONZALEZ, JORGE ALBERTO

Beer, María Florencia - UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE FARMACIA Y BIOQUIMICA (2014 / -) Calificación : - . Co-director o co-tutor DONADEL, OSVALDO JUAN

Cecati, Francisco Miguel - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / DTO.DE QUIMICA (2014 / -)
Calificación : - . Director o tutor KURINA SANZ, MARCELA BEATRIZ

Cianchino, Valeria - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2013 / -) Calificación : - . Co-director o co-tutor PUNGITORE, CARLOS RODOLFO

Diaz, Jorge Ramón Abel - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / LAB.DE QUIMICA INORGANICA (2012 / -)
Calificación : - . Director o tutor CAMÍ, GERARDO ENRIQUE

DiMarco, Natalia - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2014 / -) Calificación : - . Director o tutor PUNGITORE, CARLOS RODOLFO

Gómez, Germán Ernesto - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / DTO.DE QUIMICA (2010 / 2015)
Calificación : - . Director o tutor NARDA, GRISELDA EDITH

Grzona, Claudia Beatriz - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (1999 / 2015)
Calificación : sobresaliente . Co-director o co-tutor PONZI, MARTA ISABEL

Grzona, Liliana Myriam - UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INGENIERIA / DTO.DE INGENIERIA QUIMICA (2006 / 2915)
Calificación : - . Co-director o co-tutor PONZI, MARTA ISABEL

Lucero, Patricia - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2011 / -) Calificación : - . Director o tutor KURINA SANZ, MARCELA BEATRIZ

Magallanes-Noguera, Cynthia Alejandra - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2010 / 2015)
Calificación : sobresaliente . Director o tutor KURINA SANZ, MARCELA BEATRIZ

Mascotti, Maria Laura - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2009 / 2014)
Calificación : sobresaliente . Director o tutor KURINA SANZ, MARCELA BEATRIZ

Montenegro, María Margarita - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2011 / -)
Calificación : - . Director o tutor CASTRO LUNA, ADOLFO EDUARDO



10620150100121CO

Mosconi, Sandra Mariela - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2007 / 2015)
Calificación : - . Director o tutor PONZI, MARTA ISABEL

Ostermann Porcel, María Victoria - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2014 / 2019) Calificación : - . Director o tutor
CAMPDERRÓS, MERCEDES EDITH

Palatnik, Diana Raquel - UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INGENIERIA (2012 / 2017) Calificación : - . Director o tutor
CAMPDERRÓS, MERCEDES EDITH

Pinna, Eliana Guadalupe - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2014 / -)
Calificación : - . Director o tutor OJEDA, MANUEL WILFRIDO

Reta, Guillermo Federico - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2010 / 2015)
Calificación : - . Director o tutor TONN, CARLOS EUGENIO

Rosales, Gustavo Daniel - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2010 / 2015) Calificación : - . Director o tutor RUIZ SALADO,
MARIA DEL CARMEN

Russo, Marcos Guillermo - (2009 / -) Calificación : - . Director o tutor NARDA, GRISELDA EDITH

Talia, Juan Manuel - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2011 / 2015) Calificación : Sobresaliente . Co-director o co-tutor TONN,
CARLOS EUGENIO

Tonelli, Franco - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2006 / 2014) Calificación : Sobresaliente . Director o tutor ABELLO, MARIA
CRISTINA

DIRECCION DE INVESTIGADORES Total: 30

DIRECCION INVESTIGADORES CARRERA DE INVESTIGADOR CONICET Total: 12

Aguero, Fabiola N. - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS (2011 / -) Categoría/Cargo: Investigador
asistente - . Director o tutor CADUS, LUIS EDUARDO

Barroso, Mariana Noelia - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS (2010 / 2014) Categoría/Cargo: Investigador
asistente - . Director o tutor ABELLO, MARIA CRISTINA

Bernini, Maria Celeste - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2013 / -) Categoría/
Cargo: Investigador asistente - . Director o tutor NARDA, GRISELDA EDITH

Cifuentes, Diego Alberto - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN
LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2008 / -) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Director o
tutor TONN, CARLOS EUGENIO

FUNES, Matias Daniel - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN
LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2014 / -) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Director o
tutor KURINA SANZ, MARCELA BEATRIZ

Galetti, Agustin Esteban - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN
LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2011 / -) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Director o
tutor ABELLO, MARIA CRISTINA

LOPEZ, CARLOS ALBERTO - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET -
SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2013 / -) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Director
o tutor PEDREGOSA, JOSE CARMELO

Merino, Nora Andrea - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN
LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2013 / 2018) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Director o
tutor PONZI, MARTA ISABEL

Morales, M. Roxana - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS (2011 / -) Categoría/Cargo: Investigador
asistente - . Director o tutor CADUS, LUIS EDUARDO

Orden, Alejandro Agustin - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS (2011 / -) Categoría/Cargo: Investigador
asistente - . Director o tutor KURINA SANZ, MARCELA BEATRIZ



Orosco, Roberto Pablo - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2014 / -) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Director o tutor RUIZ SALADO, MARIA DEL CARMEN

Rodriguez, María Laura - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2012 / -) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Co-director o co-tutor CADUS, LUIS EDUARDO

DIRECCION DE INVESTIGADORES DE OTRAS CARRERAS DE INVESTIGACION

Total: 18

Ardanaz, Carlos Enrique - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2000 / -) Categoría/Cargo: Otra - Docente-Investigador. Director o tutor KURINA SANZ, MARCELA BEATRIZ

Avila, Maria Cecilia - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2014 / -) Categoría/Cargo: Otra - Integrante de Proyecto. Director o tutor COMELLI, NORA ALEJANDRA

Brusau, Elena Virginia - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2005 / 2014) Categoría/Cargo: Otra - Docente-Investigador. Director o tutor NARDA, GRISELDA EDITH

Cami, Gerardo Enrique - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2012 / -) Categoría/Cargo: Otra - Docente investigador UNSL. Director o tutor NARDA, GRISELDA EDITH

Cangiano, Maria - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2014 / -) Categoría/Cargo: Otra - Integrante de Proyecto. Director o tutor COMELLI, NORA ALEJANDRA

Carrizo Flores, Roberto - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2014 / -) Categoría/Cargo: Otra - Integrante de Proyecto. Director o tutor COMELLI, NORA ALEJANDRA

Donadel, Osvaldo Juan - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2000 / -) Categoría/Cargo: Otra - Investigador de UNSL. Director o tutor TONN, CARLOS EUGENIO

Garcia, Eduardo E - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2012 / 2015) Categoría/Cargo: Otra - investigador. Director o tutor DONADEL, OSVALDO JUAN

Garro, Hugo Alejandro - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2014 / -) Categoría/Cargo: Otra - Docente-Investigador. Director o tutor TONN, CARLOS EUGENIO

Iriarte, Maria Elena - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2013 / -) Categoría/Cargo: Otra - S.I.. Director o tutor CASTRO LUNA, ADOLFO EDUARDO

Juan H, Virginia - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2012 / 2015) Categoría/Cargo: Otra - investigador. Director o tutor DONADEL, OSVALDO JUAN

Menendez, Carlos - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2014 / -) Categoría/Cargo: Otra - Docente-Investigador. Director o tutor CAMPDERRÓS, MERCEDES EDITH

Rinaldoni, Ana Noelia - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2011 / -) Categoría/Cargo: - Docente-Investigador. Director o tutor CAMPDERRÓS, MERCEDES EDITH

Rossomando, Pedro Clemente - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2000 / -) Categoría/Cargo: Otra - Docente-Investigador. Director o tutor TONN, CARLOS EUGENIO

Ruiz, Maria Lucia - UNIV.NAC.DE SAN LUIS (2014 / -) Categoría/Cargo: Otra - Integrante de Proyecto. Director o tutor COMELLI, NORA ALEJANDRA

Saitua, Hugo - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA (2014 / -) Categoría/Cargo: Otra - Docente-Investigador. Director o tutor CAMPDERRÓS, MERCEDES EDITH



10620150100121CO

Tunez, Fernando Marcelo - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2012 / -) Categoría/Cargo: Otra - Docente-investigador dela Universidad Nacional de San Luis. Director o tutor OJEDA, MANUEL WILFRIDO

Vega, Enrique Domingo - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA (2012 / -) Categoría/Cargo: Otra - Docente investigador UNSL. Director o tutor NARDA, GRISELDA EDITH

DIRECCION DE PASANTE

Total: 42

DIRECCION DE PASANTE DE GRADO

Total: 42

Adaro, Mauricio (2013 / 2014) Empresa - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - Practica profesional rentada . Director o tutor GALETTI, AGUSTIN ESTEBAN

Aguilera, Leonardo (2014 / 2015) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / DTO.DE QUIMICA / AREA DE QUIMICA ORGANICA - Docencia-Investigación en Biocatalisis . Director o tutor AGUIRRE PRANZONI, CELESTE BEATRIZ

Alonso Granados, Jose Luis (2014 / 2014) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS - INTERCALACIÓN Y LIBERACION DE DICLOFENAC SÓDICO EN HIDRÓXIDOS DOBLES LAMINARES TIPO HIDROTALCITA . Director o tutor COMELLI, NORA ALEJANDRA

Basile, Gisela (2014 / -) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - Preparación de catalizadores estructurados mediante la deposición de alúmina y posterior impregnación con óxidos de manganeso y cobre sobre monolitos de cordierita. . Director o tutor DURAN, FLAVIA GRACIELA DEL CARMEN

Basile, Paola María (2014 / -) Empresa - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - PPS en Colgate Palmolive de Argentina S.A. . Director o tutor BARBERO, BIBIANA PATRICIA

BELZUNCE, PABLO SANTIAGO (2014 / 2014) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - Síntesis de catalizadores monolíticos de Mn-Cu y estudio de diferentes variables en la combustión catalítica de etanol. . Director o tutor DURAN, FLAVIA GRACIELA DEL CARMEN

Bruna Haupt, Ezequiel (2012 / 2014) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS - Naftoquinonas, química y bioactividad. . Director o tutor PUNGITORE, CARLOS RODOLFO

Bustos, Patricia (2014 / -) Empresa - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - Control de Calidad . Director o tutor RODRIGUEZ FURLÁN, LAURA TERESA

Calendino, Jorge Eduardo (2010 / -) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - Entrenamiento en técnicas de extracción, purificación y análisis de azúcares a partir de vegetales . Co-director o co-tutor GONZALEZ, ULISES ANDRES

CARMONA VIGLIANCO, María Florencia (2014 / 2014) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS - Preparación química, caracterización y biotransformación de 4'-O-metilnorbeladina . Director o tutor ORDEN, ALEJANDRO AGUSTIN

Colla, Romina (2014 / 2015) Empresa - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - PPS en Colgate Palmolive de Argentina S.A. . Director o tutor BARBERO, BIBIANA PATRICIA

D'Amico Rodriguez, Florencia (2012 / 2016) Empresa - UNIV.NAC.DE SAN LUIS - Práctica profesional supervisada de la carrera Ingeniería en Alimentos . Director o tutor AGUERO, FABIOLA NERINA

del Veliz, Samanta (2014 / -) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS - Análisis de inhibicion del crecimiento de células tumorales de compuestos sintetizados en el Laboratorio de Química Orgánica . Director o tutor RETA, GUILLERMO FEDERICO

Fernández, Dámaris (2014 / 2016) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / DTO.DE QUIMICA / AREA DE QUIMICA ORGANICA - Docencia-Investigación en Biocatalisis . Director o tutor AGUIRRE PRANZONI, CELESTE BEATRIZ

Fernández Cano, Yamila (2013 / 2014) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - Estudio de la influencia de la cantidad de fase activa, basada en óxidos de Mn-Cu, depositada sobre soportes estructurados para la oxidación catalítica de etanol. . Co-director o co-tutor DURAN, FLAVIA GRACIELA DEL CARMEN

Gallardo, Juan Martín (2014 / 2015) Empresa - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - PPS en Colgate Palmolive de Argentina S.A. . Director o tutor BARBERO, BIBIANA PATRICIA



10620150100121CO

Godoy, Agustin Alejandro (2014 / 2015) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - Síntesis, caracterización y estudios de funcionalización de compuestos del tipo Metal Organic Framework (MOF) con aplicaciones en el campo de la adsorción . Director o tutor BERNINI, MARIA CELESTE

González, Julieta Ana Delia (2014 / -) Empresa - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - PPS en Colgate Palmolive de Argentina S.A. . Director o tutor BARBERO, BIBIANA PATRICIA

Gri, Jesica (2013 / 2014) Empresa - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - Practica profesional rentada . Director o tutor GALETTI, AGUSTIN ESTEBAN

Lebri, Yanet (2014 / -) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - Determinación de la composición química de salchicha reducida en grasa . Director o tutor RODRIGUEZ FURLÁN, LAURA TERESA

López, Romina Vanesa (2011 / -) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - Entrenamiento en técnicas relacionadas a la extracción y purificación de Albúmina Sérica Bovina (BSA) . Co-director o co-tutor GONZALEZ, ULISES ANDRES

Martin, Glenda (2014 / 2014) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS - Plan Trabajo Ayudantes de primera rentado . Director o tutor FUNES, MATÍAS DANIEL

Miranda, Carlos (2014 / -) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - Diseño y caracterización de nuevos materiales de interés en el desarrollo celdas de combustible . Director o tutor LOPEZ, CARLOS ALBERTO

Montagna, Nicolas (2014 / -) Empresa - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - Control de Calidad . Director o tutor RODRIGUEZ FURLÁN, LAURA TERESA

Morellatto Ruggieri, Luciana (2014 / 2015) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / AREA QUIMICA GENERAL E INORGANICA - Preparación de Trabajos Prácticos . Director o tutor VEGA, ENRIQUE

Morillas, Joaquín (2011 / -) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / DTO.DE QUIMICA / AREA DE QUIMICA ORGANICA - Aislamiento, identificación y derivatizaciones sobre disacáridos naturales como posibles inhibidores de polimerasas . Director o tutor GARRO, HUGO ALEJANDRO

NAPOLEON, David Napoleon (2013 / 2014) Empresa - UNIV.NAC.DE SAN LUIS - Práctica profesional supervisada de la carrera Ingeniería en Alimentos . Director o tutor AGUERO, FABIOLA NERINA

Nellar, Romina (2011 / -) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS - Seguimientode la "Mutarrotación de glucosa por Resonancia Magnética Nuclear" . Director o tutor GARCIA, EDUARDO EDMUNDO

Otero, Maria Victoria (2014 / 2014) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS - Efecto de la radiación UV sobre metabolitos secundarios en plantas . Director o tutor FUNES, MATÍAS DANIEL

Parra Morales, Laura Beatriz (2010 / -) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - Entrenamiento en técnicas de electroforesis en geles de poliacrilamida para resolver muestras de plasma sanguíneo . Co-director o co-tutor GONZALEZ, ULISES ANDRES

Piguillem, Sofía (2013 / 2014) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS - Síntesis y caracterización de MOPs empleando goma xántica y cationes trivalentes . Director o tutor VEGA, ENRIQUE

Rojas, Sebastian (2014 / 2014) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS - Plan Trabajo Ayudantes de primera rentado . Director o tutor FUNES, MATÍAS DANIEL

Rosales, Yolanda Noemí (2014 / 2015) Empresa - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - PPS en Laboratorios Puntanos S.E. . Director o tutor BARBERO, BIBIANA PATRICIA

Rubio, Santiago Valdemar (2014 / 2015) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / AREA QUIMICA GENERAL E INORGANICA - Propiedades reológicas de goma guar . Director o tutor VEGA, ENRIQUE

Simioli, Alex (2014 / -) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - Determinación de la composición química de salchicha reducida en grasa . Director o tutor RODRIGUEZ FURLÁN, LAURA TERESA

Soloa, Mariana (2013 / 2014) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - Practicanato de Analista Químico . Director o tutor BARBERO, BIBIANA PATRICIA



Spada, Yamila (2013 / 2014) Empresa - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA - Practica profesional rentada . Director o tutor GALETTI, AGUSTIN ESTEBAN

Suarez Ponce, Diego Javier (2014 / 2014) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / DTO.DE QUIMICA - Calibración de reguladores de flujo y manejo de un cromatógrafo de gases FID, en un equipo de medidas de combustión catalítica. . Co-director o co-tutor MORALES, MARIA ROXANA

Tello, Pablo Santiago (2014 / 2014) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / DTO.DE QUIMICA - Calibración de reguladores de flujo y manejo de un cromatógrafo de gases FID, en un equipo de medidas de combustión catalítica. . Co-director o co-tutor MORALES, MARIA ROXANA

Vallejo Azar, Nicolás Karim (2014 / 2015) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / AREA QUIMICA GENERAL E INORGANICA - Preparación de Trabajos Prácticos . Director o tutor VEGA, ENRIQUE

Vásquez, Elena (2013 / 2014) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS - Síntesis y caracterización de MOPs y su potencial uso en el encapsulamiento de fármacos . Director o tutor VEGA, ENRIQUE

Vieyra, Cynthia (2014 / -) - UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / DTO.DE QUIMICA - Síntesis y caracterización de Chalconas nitrogenadas con potencial actividad inhibitoria frente a enzimas relacionadas al ADN . Director o tutor GARRO, HUGO ALEJANDRO

DIRECCION DE PERSONAL DE APOYO Total: 10

DIRECCION DE PERSONAL APOYO Total: 10

BORKOWSKI, Eduardo (2014 / -) Profesional adjunto - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA. Director o tutor ABELLO, MARIA CRISTINA

Casentini, Luis Alberto (2014 / -) Técnico asociado - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA. Director o tutor ABELLO, MARIA CRISTINA

ESCOBAR CELLO, Maria Ester (2014 / -) Técnico principal - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA. Director o tutor ABELLO, MARIA CRISTINA

Ferrari, Monica Marta (2014 / -) Profesional principal - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA. Director o tutor ABELLO, MARIA CRISTINA

FIXMAN, Esther Maria (2014 / -) Profesional adjunto - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS. Director o tutor ABELLO, MARIA CRISTINA

Gomez, Manuel Francisco (2014 / -) Profesional principal - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA. Director o tutor ABELLO, MARIA CRISTINA

GONZALEZ, Jorge Alberto (2014 / -) Profesional principal - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA. Director o tutor ABELLO, MARIA CRISTINA

Mosconi, Sandra (2014 / -) Profesional asistente - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA. Director o tutor ABELLO, MARIA CRISTINA

VELAZQUEZ, Cristian (2014 / -) Técnico asistente - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA. Director o tutor ABELLO, MARIA CRISTINA

Walter Pedro, STEGE (2014 / -) Técnico asociado - CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA. Director o tutor ABELLO, MARIA CRISTINA



GONZALEZ, JORGE ALBERTO , Organizador o coordinador , Ciencia, Pensamiento y Reflexión. Ciclo de Conferencias y debates sobre aquellos puntos donde convergen la ciencia, filosofía y teología.. 01/03/2013 , Tipo Destinatario: Público en general, Comunidad científica, Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

NARDA, GRISELDA EDITH , Co-organizador o co-coordinador , Concurso de Fotografías y micrografías de cristales. Organización del Concurso Nacional de Fotografía y Micrografía de cristales en adhesión a las actividades del Año Internacional de la Cristalografía. 01/08/201401/09/2014 , Tipo Destinatario: Público en general. Fuente de Financiamiento: Otra (especificar), Asociación Argentina de Cristalografía

LOPEZ, CARLOS ALBERTO , Organizador o coordinador , CONCURSO NACIONAL DE FOTOGRAFÍA Y MICROGRAFÍA DE CRISTALES. El CONCURSO NACIONAL DE FOTOGRAFÍA Y MICROGRAFÍA DE CRISTALES, fue auspiciado por la Asociación Argentina de Cristalografía (AACr) y la Universidad Nacional de San Luis (UNSL) con motivo del año internacional de la Cristalografía (2014). Las obras Fotográficas premiadas fueron expuestas en la UNSL y difundidas por la página de la AACr.. 01/07/201401/11/2014 , Tipo Destinatario: Público en general, Comunidad científica, Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

PUNGITORE, CARLOS RODOLFO , Conferencista/expositor/entrevistado individual , Conferencia de Research background - Universidad de Tübingen. Alemania, 2014.. Conferencia de Research background - Universidad de Tübingen. Alemania, 2014.. 01/05/201401/05/2014 , Tipo Destinatario: Comunidad científica. Fuente de Financiamiento: Sin financiamiento específico

CAMPDERRÓS, MERCEDES EDITH , co-autor , Desarrollo de un yogur funcional a partir de yogur de cabra. Trabajo de Divulgación.. 01/02/201401/04/2014 , Tipo Destinatario: Público en general, Sector productivo. Fuente de Financiamiento: Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

PALATNIK, DIANA RAQUEL , coautora , divulgación. Trabajo de divulgación científica: Recuperación de proteínas de lactosuero de queso de cabra y su aprovechamiento en una formulación proteica? para publicar en Revista Láctea Latinoamericana.. 01/04/2014 , Tipo Destinatario: Público en general, Comunidad científica, Organizaciones sociales, Comunidad educativa, Sector productivo. Fuente de Financiamiento: Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

LOPEZ, CARLOS ALBERTO , Conferencista/expositor/entrevistado individual , Jornada Docente sobre Cristalografía y Crecimiento de Cristales. Exposición en la Jornada Docente sobre Cristalografía y Crecimiento de Cristales.. 01/05/201401/08/2014 , Tipo Destinatario: Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

NARDA, GRISELDA EDITH , Conferencista/expositor/entrevistado individual , JORNADAS DE CAPACITACIÓN DOCENTE SOBRE CRISTALOGRAFIA Y CRECIMIENTO DE CRISTALES. Dictado de Jornadas de capacitación docente en la Universidad de Congreso- Mendoza. 01/06/2014 , Tipo Destinatario: Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Otra (especificar), IUCr y AACr

NARDA, GRISELDA EDITH , Conferencista/expositor/entrevistado individual , JORNADAS DE CAPACITACIÓN DOCENTE SOBRE CRISTALOGRAFIA Y CRECIMIENTO DE CRISTALES. Dictado de jornadas de capacitación docente en la Universidad Nacional de La Rioja. 01/06/2014 , Tipo Destinatario: Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Otra (especificar), IUCr y AACr

NARDA, GRISELDA EDITH , Conferencista/expositor/entrevistado individual , JORNADAS DE CAPACITACIÓN DOCENTE SOBRE CRISTALOGRAFIA Y CRECIMIENTO DE CRISTALES. Dictado de Jornadas de capacitación para docentes en la Facultad de Ciencias Aplicadas a la Industria, Universidad Nacional de Cuyo, San Rafael, Mendoza.. 01/06/2014 , Tipo Destinatario: Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Otra (especificar), IUCr y AACr

BERNINI, MARIA CELESTE , Integrante de equipo , Jornadas de Capacitación para docentes de nivel secundario sobre Cristalografía y Crecimiento de Cristales. Actividades desarrolladas en adhesión al Año Internacional de la Cristalografía "2014" declarado por la UNESCO en conmemoración al 100° aniversario de la realización del primer experimento de difracción de rayos X que dio lugar a la cristalografía moderna. Estas actividades incluyen jornadas a dictarse en las ciudades de La Rioja, San Rafael (Mendoza), Mendoza-Capital y San Luis. Las actividades han sido propuestas por la Asociación Argentina de Cristalografía (AACr) y coordinadas por organizadores locales en cada ciudad. M. C. Bernini es delegada regional en San Luis, de la AACr, desde noviembre de 2012.. 01/05/201401/09/2014 , Tipo Destinatario: Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Otra (especificar), Unión Internacional de Cristalografía (IUCr)

CAMPDERRÓS, MERCEDES EDITH , Integrante de equipo , Recuperación de proteínas de lactosuero de queso de cabra y su aprovechamiento en una formulación proteica. Trabajo de divulgación sobre la recuperación de proteínas de lactosuero de cabra, obtenido de un tambo de la provincia de San Luis. la recuperación se realizó aplicando tecnología



de membranas. El concentrado fue secado por liofilización, caracterizado y empleado en el desarrollo de un aderezo proteico-funcional.. 01/04/201401/04/2014 , Tipo Destinatario: Público en general, Sector productivo. Fuente de Financiamiento: Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

COMELLI, NORA ALEJANDRA , Conferencista/expositor/entrevistado individual , Semana de la Ciencia 2014. La Universidad Nacional de San Luis y el Centro Científico tecnológico CONICET San Luis invitan a la comunidad Educativa de Villa Mercedes a participar de las actividades programadas en el marco de la Semana de la Ciencia 2014 que se celebra desde el 16 al 19 de junio de 2014. Este evento tiene como finalidad difundir y hacer conocer en el ámbito educativo local las actividades de Investigación llevadas a cabo por la UNSL y el CONICET en nuestra región.. 01/06/201401/06/2014 , Tipo Destinatario: Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Sin financiamiento específico

FERNANDEZ, CECILIA , Integrante de equipo , XII Semana Nacional de la Ciencia y Tecnología. Actividades relacionadas a divulgación y promoción de tareas científicas a los alumnos para que se vean motivados hacia la Ciencia como campo laboral. 01/06/201401/06/2014 , Tipo Destinatario: Público en general, Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

EXTENSION RURAL O INDUSTRIAL

Total: 2

CAMPDERRÓS, MERCEDES EDITH , Director o coordinador , Capacitación en elaboración y comercialización de mermeladas artesanales en Apadis. El presente Proyecto surge en respuesta a la necesidad de mejorar las condiciones operativas del Taller de elaboración de dulces y la comercialización de los mismo, realizada en el Protegido de Producción. La Sagrada Familia, dependiente de la (APADIS). La Asociación APADIS se encuentra trabajando desde hace 35 años en San Luis, su objetivo es educar, capacitar, y sociabilizar a niños, jóvenes y adultos discapacitados mentales. El Taller Protegido de Producción ?La Sagrada Familia? (TPP) concurren 51 jóvenes y adultos discapacitados mentales. El desarrollo del Proyecto contempla en una primera etapa la capacitación y organización de las líneas productivas, el establecimiento de las BPM y análisis de las condiciones de seguridad para el normal desarrollo de actividades. Posteriormente y dada la experiencia del grupo de docentes pertenecientes a la Carrera de Ingeniería de Alimentos se propone contribuir al desarrollo de las formulaciones en base de materias primas existentes en el Taller y de otras a incorporar y la caracterización físico-química de los productos en la UNSL. A partir del desarrollo del Proyecto el cual se encuentra en las primeras etapas de desarrollo se espera lograr una calidad controlada de materias primas y de la producción, re-valorización del trabajo conjunto, aumento de la autoestima de los operarios con reconocimiento de toda la comunidad del trabajo logrado. Además lograr la disponibilidad de dulces con calidad controlada para toda la comunidad de San Luis y Turistas que visiten la Provincia. El trabajo representa aun desafío para los docentes de la Universidad para transferir conocimientos que proporcionen mejoras concretas para destinatarios que requieren especial atención. El Proyecto es subsidiado por la Secretaría de Políticas Universitarias a partir de la 15º Convocatoria de Proyectos de Extensión universitaria y vinculación comunitaria: universidad, estado y territorio.. 01/04/201401/04/2015 , Tipo Destinatario: Organizaciones sociales, Grupos sociales vulnerables. Fuente de Financiamiento: Otra (especificar), Secretaría de Políticas Universitarias

BARBERO, BIBIANA PATRICIA , Integrante de equipo extensionista , Fábricas recuperadas por los trabajadores. Este proyecto está orientado al apoyo, asesoramiento, capacitación, promoción y transferencia de conocimientos en beneficio de los trabajadores que, constituidos en cooperativas o formas organizativas similares, han realizado o se encuentran en proceso de recuperación de las unidades productivas de empresas en estado de cesación de pagos por quiebra u otras razones. Las actividades planificadas pueden aportar soluciones a los actores sociales mencionados que, en condiciones extremadamente difíciles, toman la producción en sus manos y buscan evitar la pérdida de puestos de trabajo, el cierre de fábricas y la desindustrialización con la consecuente profundización de la crisis social que esta situación trae aparejada. La consecución de los objetivos buscados en acciones planteadas requieren articular distintas áreas del conocimiento como las ingenierías, las ciencias de la información, ciencias básicas, económicas, jurídicas, sociales, psicología, salud, etc.. Esta vinculación entre la Universidad y las fábricas recuperadas constituye un proceso colectivo, de producción cooperativa del conocimiento con el objeto de transformar la realidad concreta en beneficio de la comunidad.. 01/06/201401/06/2015 , Tipo Destinatario: Miembros de cooperativas. Fuente de Financiamiento: Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

SERVICIOS SOCIALES Y/O COMUNITARIOS

Total: 2

GONZALEZ, JORGE ALBERTO , Prestador individual del servicio , Difractometría de rayos X. Análisis cualitativos de cálculos renales mediante Difractometría de rayos X. Servicio a la comunidad sin costo.. 01/03/2010 , Tipo Destinatario: . Fuente de Financiamiento: Sin financiamiento específico

RODRIGUEZ FURLÁN, LAURA TERESA , Integrante de equipo , Proyecto de extensión: Capacitación en elaboración y comercialización de mermeladas artesanales en APADIS. El presente Proyecto está referido a la mejora en la producción de dulces a partir de materias primas locales, pero con valor agregado. El agregado de valor en origen y la integración de cadenas de valor son fundamentales para una mayor captación de renta en beneficio en este caso, de una institución dedicada a dar contención y oportunidades de desarrollo a niños y jóvenes con capacidades diferentes. A través de



10620150100121CO

la capacitación se logrará un mayor conocimiento de los procesos involucrados en la elaboración de los dulces, las condiciones adecuadas para su producción, el uso de mayor variedad ingredientes y/o aditivos. El valor agregado a la producción actual estará dado por la mayor diversificación de formulaciones a través de combinaciones de frutas diferentes, reducidos en calorías, etc. Además de las estrategias de marketing tanto en la presentación como en la comercialización tenderían a lograr un mayor margen de ganancias.. 01/02/201401/02/2015 , Tipo Destinatario: . Fuente de Financiamiento: Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad, Otra (especificar), Secretaria de políticas universitarias

OTRO TIPO DE ACTIVIDAD

Total: 3

GONZALEZ, JORGE ALBERTO , Organizador o coordinador , Conferencia inaugural y presentación del proyecto. Conferencia inaugural y presentación del proyecto -Ciencia, Pensamiento y Reflexión-. 01/05/2013 , Tipo Destinatario: . Fuente de Financiamiento:

GALETTI, AGUSTIN ESTEBAN , Integrante de equipo , Integrante de la comisión de carrera - UNSL. Integrante de la comisión de carrera Ingeniería en Alimentos de Fac. Química Bioquímica y Farmacia - Universidad Nacional de San Luis.. 01/04/201401/03/2015 , Tipo Destinatario: . Fuente de Financiamiento:

PALATNIK, DIANA RAQUEL , Integrante de equipo , Proyecto de extensión universitaria. Capacitación, elaboración y comercialización de mermeladas artesanales en APADIS. 01/05/2013 , Tipo Destinatario: . Fuente de Financiamiento:

FINANCIAMIENTO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

Total: 22

Tipo de financiamiento CyT: **Otro**

Título: **Capacitación en elaboración y comercialización de mermeladas artesanales en Apadis**

Campo aplicación:

Participación:

Función desempeñada:

CAMPDERRÓS, MERCEDES EDITH

Moneda: **Pesos**

Monto: **40.000,00**

Fecha desde: **01/10/2013**

hasta: **01/10/2014**

Institución/es: **MINISTERIO DE EDUCACION**

Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de financiamiento CyT: **Estadías en Centros de I+D**

Título: **Chemistry and activity of naphthoquinones derivatives against Human Topoisomerasa I. Studies to molecular and cellular level.**

Campo aplicación:

Participación:

Función desempeñada:

PUNGITORE, CARLOS RODOLFO

Moneda: **Pesos**

Monto: **20.000,00**

Fecha desde: **01/04/2014**

hasta: **01/07/2014**

Institución/es: **CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS**

Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Cinética de Reacciones Catalíticas y Diseño de Reactores**

Campo aplicación: **Energía-Reactores**

Participación:

Función desempeñada:

ARDISSONE, DANIEL ENRIQUE

Director

Moneda: **Pesos**

Monto: **8.000,00**

Fecha desde: **01/01/2014**

hasta: **01/12/2017**

Institución/es: **UNIV.NAC.DE SAN LUIS**

Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **01/2014** fin: **12/2017**

Palabras clave: **Cinética Catalítica; Reactores Heterogéneos; Reactores de Membrana; Modelado y Simulación**

Area del conocimiento: **Ingeniería de Procesos Químicos**

Sub-área del conocimiento: **Ingeniería de Procesos Químicos**

Especialidad: **Cinética y Diseño de Reactores**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Desarrollo de catalizadores para la producción de H2 a partir de recursos renovables (etanol) y no renovables (metanol)**

Campo aplicación: **Energía-Combustibles**

Participación:

Función desempeñada:

María Cristina Abello

Codirector



10620150100121CO

ARRUA, LUIS ALBERTO

Director

Moneda: **Pesos**

Monto: **30.000,00**

Fecha desde: **01/01/2010**

hasta: **01/12/2014**

Institución/es: **CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS**

Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **01/2010** fin: **12/2014**

Palabras clave: **OBTENCIÓN DE HIDRÓGENO; REFORMADO DE ETANOL ; REFORMADO DE METANOL**

Area del conocimiento: **Otras Ingeniería Química**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ingeniería Química**

Especialidad: **CATÁLISIS HETEROGÉNEA**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Desarrollo de productos alimenticios de alto valor agregado a partir de proteínas de origen animal y vegetal**

Campo aplicación: **Alimentos**

Participación:

CAMPDERRÓS, MERCEDES EDITH

Función desempeñada:

Director

Moneda: **Pesos**

Monto: **329.780,00**

Fecha desde: **01/06/2013**

hasta: **01/12/2016**

Institución/es: **MINISTERIO DE CIENCIA, TEC E INNOVACION PRODUCTIVA /
AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA**

Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código de identificación: **PICT 2012-0155**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **06/2013** fin: **12/2016**

Palabras clave: **concentrados proteicos; alimentos funcionales; desarrollo; valor agregado**

Area del conocimiento: **Alimentos y Bebidas**

Sub-área del conocimiento: **Alimentos y Bebidas**

Especialidad: **Tecnología de membranas, concentrados, formulaciones**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **DESARROLLO DE UNA TECNOLOGÍA DE TRATAMIENTO DE EFLUENTES GASEOSOS PARA LA ELIMINACION DE COVS MEDIANTE COMBUSTIÓN CATALÍTICA**

Campo aplicación: **Qca.,Petroqca.y Carboqca.-
Petroquímica**

Participación:

CADUS, LUIS EDUARDO

Función desempeñada:

Director

Moneda: **Pesos**

Monto: **350.000,00**

Fecha desde: **01/06/2011**

hasta: **01/05/2014**

Institución/es: **MINISTERIO DE CIENCIA, TEC E INNOVACION PRODUCTIVA /
AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y
TECNOLOGICA / FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y
TECNOLOGICA**

Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Desarrollo experimental o tecnológico**

Tipo de proyecto: **Start Up**

Código de identificación: **2223**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **06/2011** fin: **05/2014**

Palabras clave: **Combustion catalítica; Compuestos Organicos Volatiles; Reactor monolítico; Oxidos de manganeso**

Area del conocimiento: **Otras Ingeniería Química**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ingeniería Química**

Especialidad: **Catalisis heterogenea**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Diseño y caracterización estructural de solidos inorganicos con potencial aplicacion en el campo de materiales**

Campo aplicación: **Prom.Gral.del Conoc.-Cs.Exactas y
Naturales**

Participación:

NARDA, GRISELDA EDITH

Función desempeñada:

Director

Moneda: **Pesos**

Monto: **17.160,71**

Fecha desde: **01/01/2012**

hasta: **01/12/2014**



10620150100121CO

Institución/es: **UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA** Ejecuta: si / Evalua: no Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **01/2012** fin: **12/2014**

Palabras clave: **perovskitas dobles; multiferroicos; MOFs; fármacos**

Area del conocimiento: **Química Inorgánica y Nuclear**

Sub-área del conocimiento: **Química Inorgánica y Nuclear**

Especialidad: **Química del Estado Sólido**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **DISEÑO, SÍNTESIS, CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN DE CATALIZADORES MASIVOS Y SOPORTADOS SOBRE MONOLITOS METÁLICOS Y CERÁMICOS**

Campo aplicación: **Energía-Combustibles**

Participación:

**Bibiana P. BARBERO
CADUS, LUIS EDUARDO**

Función desempeñada:

**Codirector
Director**

Moneda: **Pesos**

Monto: **180.000,00**

Fecha desde: **01/01/2012**

hasta: **01/12/2014**

Institución/es:

Financia:

Tipo de actividad de I+D: **Desarrollo experimental o tecnológico**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **01/2012** fin: **12/2014**

Palabras clave: **Monolitos metálicos; catalizadores; síntesis**

Area del conocimiento: **Otras Ingeniería Química**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ingeniería Química**

Especialidad: **Catálisis heterogénea**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **ESTUDIO DE LAS REACCIONES HETEROGÉNEAS INVOLUCRADAS EN LA EXTRACCIÓN DE METALES Y LA SÍNTESIS DE NANOALEACIONES Y MATERIALES CERÁMICOS**

Campo aplicación: **Química**

Participación:

**Manuel Wilfrido Ojeda
GONZALEZ, JORGE ALBERTO**

Función desempeñada:

**Codirector
Director**

Moneda: **Pesos**

Monto: **14.805,12**

Fecha desde: **01/01/2013**

hasta: **01/12/2015**

Institución/es: **UNIV.NAC.DE SAN LUIS**

Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Desarrollo experimental o tecnológico**

Tipo de proyecto: **Reacciones heterogéneas sólido-fluido**

Código de identificación: **2-1312**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **01/2013** fin: **12/2013**

Palabras clave: **PIROMETALURGIA; CLORACIÓN; MONEL; CINETICA**

Area del conocimiento: **Otras Ciencias Químicas**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias Químicas**

Especialidad: **Tecnología Química**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Estudio de procesos de oxidación avanzada con catalizadores para el tratamiento de aguas residuales**

Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Contaminacion y saneamiento**

Participación:

BARBERO, BIBIANA PATRICIA

Función desempeñada:

Director

Moneda: **Pesos**

Monto: **10.000,00**

Fecha desde: **01/01/2014**

hasta: **01/12/2015**



10620150100121CO

Institución/es: UNIV.NAC.DE SAN LUIS	Ejecuta: si / Evalua: si Financia: 100 %
Tipo de actividad de I+D: Desarrollo experimental o tecnológico	
Tipo de proyecto:	
Código de identificación: PROIPRO 2-0514	
Situación del proyecto:	
Fecha de inicio de participación en el proyecto: 01/2014 fin: 12/2015	
Palabras clave: CATALISIS HETEROGENEA; CATALIZADORES SOPORTADOS; OXIDOS DE TRANSICION; MEDIOAMBIENTE; RECURSOS HIDRICOS; DESCONTAMINACION	
Area del conocimiento: Ingeniería Química (plantas, productos)	
Sub-área del conocimiento: Ingeniería Química (plantas, productos)	
Especialidad: Catálisis	
Tipo de financiamiento CyT: Proyectos de I+D	
Título: Estudio de reacciones catalíticas heterogeneas y de productos naturales	
Campo aplicación: Atmosfera-Contaminacion y saneamiento	
Participación:	Función desempeñada:
Marta Ponzi	Director
Nora Comelli	Codirector
AVILA, MARIA CECILIA	Investigador
Moneda: Pesos Monto: 60.000,00 Fecha desde: 01/01/2010 hasta: 01/12/2014	
Institución/es: UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE INGENIERIA Y CS.ECONOMICO SOCIALES	Ejecuta: si / Evalua: si Financia: 100 %
Tipo de actividad de I+D: Investigación básica	
Tipo de proyecto: PROICO	
Código de identificación: 22/1707	
Situación del proyecto:	
Fecha de inicio de participación en el proyecto: 01/2010 fin: 12/2014	
Palabras clave: pineno; catalizador; material particulado; aceites esenciales	
Area del conocimiento: Otras Ingeniería Química	
Sub-área del conocimiento: Otras Ingeniería Química	
Especialidad: QUIMICA FINA	
Tipo de financiamiento CyT: Proyectos de I+D	
Título: Estudios de Nanomateriales , Catálisis y Productos Agroalimentarios.	
Campo aplicación: Quimica	
Participación:	Función desempeñada:
Comelli Nora Alejandra	Director
PONZI, MARTA ISABEL	Co-director
Moneda: Pesos Monto: 80.000,00 Fecha desde: 01/01/2014 hasta: 01/01/2018	
Institución/es: UNIV.NAC.DE SAN LUIS	Ejecuta: si / Evalua: si Financia: 100 %
Tipo de actividad de I+D: Investigación aplicada	
Tipo de proyecto:	
Código de identificación:	
Situación del proyecto:	
Fecha de inicio de participación en el proyecto: 01/2014 fin: 01/2018	
Palabras clave: nanomateriales; soot; harinas proteicas; nanoaleaciones; topinambur	
Area del conocimiento: Otras Nanotecnología	
Sub-área del conocimiento: Otras Nanotecnología	
Especialidad: Catalisis- Materiales	
Tipo de financiamiento CyT: Proyectos de I+D	
Título: LA BIOCATALISIS COMO HERRAMIENTA PARA LA PREPARACION DE SINTONES QUIRALES	
Campo aplicación: Recursos naturales renovables-Otros	
Participación:	Función desempeñada:
KURINA SANZ, MARCELA BEATRIZ	Director
Moneda: Pesos Monto: 167.000,00 Fecha desde: 01/01/2012 hasta: 01/12/2014	
Institución/es: MINISTERIO DE CIENCIA, TEC E INNOVACION PRODUCTIVA / AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y	Ejecuta: si / Evalua: si Financia: 100 %



10620150100121CO

**TECNOLOGICA / FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y
TECNOLOGICA**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **01/2012** fin: **12/2014**

Palabras clave: **BIOCATALISIS; BIOTRANSFORMACIONES; ESTEREOSELECCIÓN; REGIOSELECCIÓN**

Area del conocimiento: **Química Orgánica**

Sub-área del conocimiento: **Química Orgánica**

Especialidad: **BIOCATALISIS**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Membranas: procesos y Aplicaciones en Biotecnología, Alimentos y Medioambiente**

Campo aplicación: **Alimentos**

Participación:

Dr. Carlos Menendez

CAMPDERRÓS, MERCEDES EDITH

Función desempeñada:

Codirector

Director

Moneda: **Pesos**

Monto: **55.000,00**

Fecha desde: **01/01/2014**

hasta: **01/12/2017**

Institución/es: **UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y**

Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

FARMACIA

Tipo de actividad de I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **01/2014** fin: **12/2017**

Palabras clave: **membranas; procesos; tratamiento de aguas; tecnología de alimentos**

Area del conocimiento: **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Especialidad: **procesos con membranas, concentrados proteicos, tecnología de alimentos**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **OBTENCION DE HIDROGENO POR MEDIO DE LA TRANSFORMACIÓN CATALÍTICA DE ALCOHOLES**

Campo aplicación: **Energía-Combustibles**

Participación:

ABELLO, MARIA CRISTINA

Función desempeñada:

Director

Moneda: **Pesos**

Monto: **10.297,50**

Fecha desde: **01/01/2012**

hasta: **01/12/2015**

Institución/es: **UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y**

Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

FARMACIA

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación: **2-0212**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **01/2012** fin: **12/2015**

Palabras clave: **Hidrógeno; Etanol; Metanol**

Area del conocimiento: **Ingeniería de Procesos Químicos**

Sub-área del conocimiento: **Ingeniería de Procesos Químicos**

Especialidad: **Catálisis Heterogénea**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **PICT-2012- 1994 "ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE HÍBRIDOS METAL-ORGÁNICOS DE INTERÉS TECNOLÓGICO Y FARMACOLÓGICO"**

Campo aplicación: **Prom.Gral.del Conoc.-Cs.Exactas y Naturales**

Participación:

NARDA, GRISELDA EDITH

Función desempeñada:

Director

Moneda: **Pesos**

Monto: **76.203,75**

Fecha desde: **01/01/2014**

hasta: **01/12/2016**

Institución/es: **MINISTERIO DE CIENCIA, TEC E INNOVACION PRODUCTIVA /**

Ejecuta: no / Evalua: si Financia: **100 %**

AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA



10620150100121CO

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **01/2014** fin: **12/2016**Palabras clave: **híbridos metal-orgánicos; MOFs- BioMOFs; adsorción de gases; luminiscencia**Area del conocimiento: **Química Inorgánica y Nuclear**Sub-área del conocimiento: **Química Inorgánica y Nuclear**Especialidad: **Química del Estado Sólido**Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**Título: **PIP-DISEÑO Y CARACTERIZACION ESTRUCTURAL DE SOLIDOS INORGANICOS CON POTENCIAL APLICACION EN EL CAMPO DE MATERIALES**Campo aplicación: **Prom.Gral.del Conoc.-Cs.Exactas y Naturales**

Participación:

PEDREGOSA, JOSE CARMELO

Función desempeñada:

DirectorMoneda: **Pesos**Monto: **22.500,00**Fecha desde: **01/01/2012**hasta: **01/12/2014**Institución/es: **CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS /**Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %****CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA**Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación: **PIP 112-201101-00912**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **01/2012** fin: **12/2014**Palabras clave: **SOLIDOS INORGANICOS; MATERIALES CERAMICOS; HIBRIDOS; MOFs**Area del conocimiento: **Química Inorgánica y Nuclear**Sub-área del conocimiento: **Química Inorgánica y Nuclear**Especialidad: **FISICOQUIMICA DEL ESTADO SOLIDO**Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**Título: **PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO A PARTIR DE BIOETANOL: ALTERNATIVAS DE SÍNTESIS DE CATALIZADORES Y ESTRATEGIAS DE REGENERACIÓN**Campo aplicación: **Energía-Bioenergía**

Participación:

Arrua Luis Alberto

Función desempeñada:

Codirector**ABELLO, MARIA CRISTINA****Director**Moneda: **Pesos**Monto: **84.000,00**Fecha desde: **01/01/2014**hasta: **01/12/2016**Institución/es: **PRESIDENCIA/DIRECTORIO - CONICET / GERENCIA DE**Ejecuta: no / Evalua: si Financia: **100 %****DES.CIENT.Y TEC.****CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS /**

Ejecuta: si / Evalua: no Financia:

CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - SAN LUIS / INST. DE**INVEST. EN TECNOLOGIA QUIMICA**Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación: **PIP 11220120100327CO**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **01/2014** fin:Palabras clave: **Hidrogeno; Etanol; Desactivacion; Regeneracion**Area del conocimiento: **Ingeniería de Procesos Químicos**Sub-área del conocimiento: **Ingeniería de Procesos Químicos**Especialidad: **Catalisis heteregonea**Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**Título: **QUIMICA Y APLICACIONES DE PRODUCTOS NATURALES**Campo aplicación: **Recursos naturales renovables-Varios**

Participación:

Función desempeñada:



KURINA SANZ, MARCELA BEATRIZ		Director	
Moneda: Pesos	Monto: 25.519,20	Fecha desde: 01/01/2012	hasta: 01/12/2015
Institución/es: UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA		Ejecuta: si / Evalua: si Financia: 100 %	
Tipo de actividad de I+D: Investigación básica			
Tipo de proyecto:			
Código de identificación:			
Situación del proyecto:			
Fecha de inicio de participación en el proyecto: 01/2012 fin: 12/2015			
Palabras clave: METABOLITOS SECUNDARIOS; ENZIMAS; BIOCATALISIS; BIOPESTICIDAS; ANTITUMORALES			
Area del conocimiento: Química Orgánica			
Sub-área del conocimiento: Química Orgánica			
Especialidad: PRODUCTOS NATURALES BIOCATALISIS			
Tipo de financiamiento CyT: Proyectos de I+D			
Título: QUÍMICA Y APLICACIONES DE PRODUCTOS NATURALES			
Campo aplicación: Recursos naturales renovables- Varios			
Participación:		Función desempeñada:	
TONN, CARLOS EUGENIO		Director	
Moneda: Pesos	Monto: 45.000,00	Fecha desde: 01/01/2012	hasta: 01/12/2014
Institución/es: CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS		Ejecuta: si / Evalua: si Financia: 100 %	
Tipo de actividad de I+D: Investigación básica			
Tipo de proyecto:			
Código de identificación: PIP 00360			
Situación del proyecto:			
Fecha de inicio de participación en el proyecto: 01/2012 fin: 12/2014			
Palabras clave: Productos naturales; Antitumorales y Pesticidas; Biotransformaciones			
Area del conocimiento: Química Orgánica			
Sub-área del conocimiento: Química Orgánica			
Especialidad: Fitoquímica-Biotecnología			
Tipo de financiamiento CyT: Proyectos de I+D			
Título: Síntesis de sólidos con aplicaciones catalíticas, aplicando conceptos de diseño			
Campo aplicación: Quimica			
Participación:		Función desempeñada:	
CADUS, LUIS EDUARDO		Director	
Moneda: Pesos	Monto: 60.000,00	Fecha desde: 01/01/2014	hasta: 01/12/2017
Institución/es: UNIV.NAC.DE SAN LUIS / FAC.DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA / DTO.DE QUIMICA		Ejecuta: si / Evalua: si Financia: 100 %	
Tipo de actividad de I+D: Desarrollo experimental o tecnológico			
Tipo de proyecto:			
Código de identificación:			
Situación del proyecto:			
Fecha de inicio de participación en el proyecto: 01/2014 fin: 12/2017			
Palabras clave: Perovskitas; Diseño catalizadores; Microreactores; Reformado alcoholes			
Area del conocimiento: Otras Ingeniería Química			
Sub-área del conocimiento: Otras Ingeniería Química			
Especialidad: Catálisis heterogénea			
Tipo de financiamiento CyT: Proyectos de I+D			
Título: Síntesis, caracterización y evaluación de catalizadores tipo Hidrotalcita para usos medio ambientales			
Campo aplicación: Atmosfera-Contaminacion y saneamiento			
Participación:		Función desempeñada:	
Nora Alejandra Comelli		Codirector	
PONZI, MARTA ISABEL		Director	
Moneda: Pesos	Monto: 90.000,00	Fecha desde: 01/01/2013	hasta: 01/01/2016



10620150100121CO

Institución/es: **CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS /
CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - LA PLATA**

Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **01/2013** fin: **12/2013**

Palabras clave: **Hidrotalcitas; material particulado**

Area del conocimiento: **Otras Ingeniería Química**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ingeniería Química**

Especialidad: **catalisis, productos naturales**



10620150100121CO



El Consejo Directivo deja constancia que ha verificado el contenido de la memoria Institucional Memoria 2014, y la avala mediante la firma del representante designado por sus miembros.

AVAL. DEL CONSEJO DIRECTIVO	
PRESENTACION DE LA MEMORIA	
..... Firma del representante del CD Aclaración

FIRMA DEL DIRECTOR	
PRESENTACION DE LA MEMORIA	
..... Lugar y Fecha Firma del Director ABELLO, MARIA CRISTINA

