



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ

Datos Generales

Nombre: JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 3 años, 5 meses, 1 día

Nombramientos

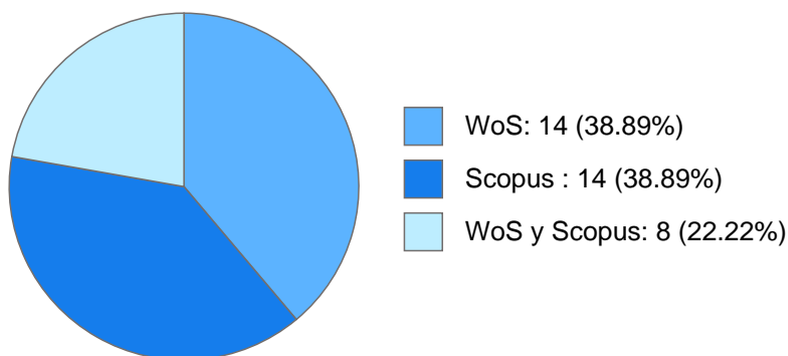
Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Química
Desde 01-05-2013 hasta 15-08-2014

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2023
SNI I 2012 - 2018
SNI C 2010 - 2011

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



| # | Título | Autores | Revista | Año |
|---|--|---|--|------|
| 1 | ?Effect of water and ions on the rheological behavior of a low viscosity ammonium-based ionic liquid? | ANGEL ENRIQUE CHAVEZ CASTELLANOS MARTHA AGUILAR MARTINEZ JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ | FLUID PHASE EQUILIBRIA | 2022 |
| 2 | Challenge based learning in the 4IR: Results on the application of the Tec21 educational model in an energetic efficiency improvement to a rustic industry | JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ Ramírez-Medrano A. Membrillo-Hernández J. | Advances In Intelligent Systems And Computing | 2020 |
| 3 | Silver and silver-copper electrodeposition from a pyridinium-based ionic liquid | JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ Juan C. Reyes Lopez MARTHA AGUILAR MARTINEZ | ELECTROCHIMIC A ACTA | 2013 |
| 4 | Extraction of silver(i) from aqueous solutions in the absence and presence of copper(ii) with a methimazole-based ionic liquid | JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ Torriero A.A.J. Siriwardana A.I. et al. | Analyst | 2011 |
| 5 | Synthesis and characterization of novel polythiophenes bearing oligo(ethylene glycol) segments and azobenzene units | LUIS FERNANDO TAPIA PASTRANA JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ Gloria Huerta et al. | POLYMER BULLETIN | 2010 |



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ

| | | | | |
|----|---|---|--------------------------------------|------|
| 6 | Nonadditivity of faradaic currents and modification of double layer capacitance in the voltammetry of mixtures of ferrocene and ferrocenium salts in ionic liquids | JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ Shiddiky M.J.A. Torriero A.A.J. et al. | ANALYTICAL CHEMISTRY | 2010 |
| 7 | Extraction of copper(II) ions from aqueous solutions with a methimazole-based ionic liquid | JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ Torriero A.A.J. Siriwardana A.I. et al. | ANALYTICAL CHEMISTRY | 2010 |
| 8 | Nitrile functionalized methimazole-based ionic liquids | JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ Siriwardana A.I. Torriero A.A.J. et al. | JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY | 2010 |
| 9 | A comparative investigation between poly(1-ethynylpyrene) and poly(1,6-(3-ethynylpyrenylene)): Influence of the structure on the thermal, optical, electrochemical properties and | JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ MARTHA AGUILAR MARTINEZ Alberto Garcia Concha et al. | SYNTHETIC METALS | 2009 |
| 10 | A Comparative Investigation Between Poly(N-vinylcarbazole) and Poly(3,6-N-vinylcarbazole): Spectroscopy, Conductivity, Thermal and Optical Properties | JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ PEDRO ROQUERO TEJEDA ERNESTO RIVERA GARCIA | DESIGNED MONOMERS AND POLYMERS | 2009 |
| 11 | Synthesis and characterization of novel polythiophenes bearing oligo (ethylene glycol) spacers and crown ethers | Sandra Almeida ERNESTO RIVERA GARCIA JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ et al. | SYNTHETIC METALS | 2009 |
| 12 | Optical proper ties-and aggregation of 1-N-methylamino-4'-nitroazobenzene in various environments | MARIA DEL PILAR CARREON CASTRO MANUEL GUTIERREZ NAVA OMAR GUILLERMO MORALES SAAVEDRA et al. | REVISTA MEXICANA DE FISICA | 2008 |
| 13 | Electrosynthesis, characterization, thermal, optical, electrochemical properties and conductivity of conjugated oligomers bearing pyrenyl groups | MARTHA AGUILAR MARTINEZ JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ JOSE ANTONIO BAUTISTA MARTINEZ et al. | POLYMER BULLETIN | 2008 |
| 14 | Influence of the acidity level on the electropolymerization of N-vinylcarbazole: Electrochemical study and characterization of poly(3,6-N-vinylcarbazole) | JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ MARTHA AGUILAR MARTINEZ JOSE ANTONIO BAUTISTA MARTINEZ et al. | Polymer | 2006 |



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



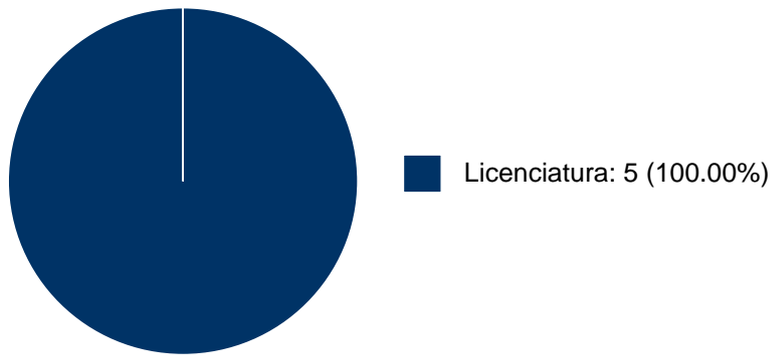
| # | Título del documento | Tipo de Tesis | Sinodales | Autores | Entidad | Año |
|---|---|-----------------------|-----------------------------|---------------------------|---------|------|
| 1 | Extracción de iones de AG+ DE una solución acuosa en ausencia y presencia de iones Cu ²⁺ con un líquido iónico derivado de la piridina: estudio electroquímico y caracterización de la fase extraída | Tesis de Licenciatura | JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ, | Reyes López, Juan Carlos, | | 2012 |



JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



| # | Nivel titulación | Asignatura | Entidad | Alumnos | Semestre |
|---|------------------|--------------------------|---------------------|---------|----------|
| 1 | Licenciatura | TRANSFERENCIA DE ENERGIA | Facultad de Química | 19 | 2014-2 |
| 2 | Licenciatura | TRANSFERENCIA DE ENERGIA | Facultad de Química | 41 | 2014-1 |
| 3 | Licenciatura | TRANSFERENCIA DE ENERGIA | Facultad de Química | 22 | 2013-2 |
| 4 | Licenciatura | ELECTROQUIMICA | Facultad de Química | 27 | 2010-2 |
| 5 | Licenciatura | MATEMATICAS APLICADAS I | Facultad de Química | 9 | 2009-1 |



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ

TUTORIAS EN POSGRADO

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

JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ

PATENTES

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

JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



JUAN MANUEL REYNA GONZALEZ

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

| # | Información | Fuente | Sistema | Periodo |
|---|--|--------|-------------|-----------|
| 1 | Grupos ordinarios y resumen de historias académicas | DGAE | SIAE | 2008-2024 |
| 2 | Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos | DGAPA | RUPA | 2008-2024 |
| 3 | Producción Académica | CH | Humanindex | 2008-2021 |
| 4 | Producción Académica | CIC | SCIC | 2000-2017 |
| 5 | Proyectos | DGPO | SISEPRO | 2018-2022 |
| 6 | Tesis | DGB | TESIUNAM | 2008-2023 |
| 7 | Tutorías en Posgrado | CGEP | SIIPosgrado | 2008-2021 |

Externos

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