

<b>Título</b>	<b>Autores</b>	<b>Unidade Acadêmica</b>	<b>Periódico</b>
<b>Investigation of a rapid infrared heating assisted mineralization of soybean matrices for trace element analysis</b>	Campos, VM (Campos, Victor M.)[ 1 ] ; Silva, FLF (Silva, Francisco L. F.)[ 1 ] ; Oliveira, JPS (Oliveira, Joao P. S.)[ 1 ] ; Ribeiro, LPD (Ribeiro, Livia P. D.)[ 2 ] ; <b>Matos, WO (Matos, Wladiana O.)[ 1 ] ;</b> <b>Lopes, GS (Lopes, Gisele S.)[ 1 ]</b>	<b>Química Analítica e Físico-Química</b>	<b>FOOD CHEMISTRY</b> Volume: 280 Páginas: 96-102 Publicado: MAY 15 2019 Tipo de documento: Article
<b>Proteomic and physiological approaches reveal new insights for uncover the role of rice thylakoidal APX in response to drought stress</b>	Cunha, JR (Cunha, Juliana R.)[ 1 ] ; Carvalho, FEL (Carvalho, Fabricio E. L.)[ 1 ] ; Lima-Neto, MC (Lima-Neto, Milton C.)[ 2 ] ; Jardim-Messeder, D (Jardim-Messeder, Douglas)[ 3 ] ; Cerqueira, JVA (Cerqueira, Joao Victor A.)[ 1 ] ; Martins, MO (Martins, Marcio O.)[ 1 ] ; Fontenele, AV (Fontenele, Adilton V.)[ 1 ] ; Margis-Pinheiro, M (Margis-Pinheiro, Marcia)[ 3 ] ; Komatsu, S (Komatsu, Setsuko)[ 4 ] ; <b>Silveira, JAG (Silveira, Joaquim A. G.)[ 1 ]</b>	<b>Bioquímica e Biologia Molecular</b>	<b>JOURNAL OF PROTEOMICS</b> Volume: 192 Páginas: 125-136 Publicado: FEB 10 2019 Tipo de documento: Article
<b>The expression of the genes involved in redox metabolism and hydrogen peroxide balance is associated with the resistance of cowpea [Vigna unguiculata (L.) Walp.] to the hemibiotrophic fungus Colletotrichum gloeosporioides</b>	Silva, FDA (Silva, Fredy D. A.)[ 1 ] ; Vasconcelos, IM (Vasconcelos, Ilka M.)[ 1 ] ; Saraiva, KDC (Saraiva, Katia D. C.)[ 1 ] ; <b>Costa, JH (Costa, Jose H.)[ 1 ] ;</b> Fernandes, CF (Fernandes, Cleberon F.)[ 2 ] ; Oliverira, JTA (Oliverira, Jose T. A.)[ 1 ]	<b>Bioquímica e Biologia Molecular</b>	<b>JOURNAL OF PLANT PHYSIOLOGY</b> Volume: 233 Páginas: 73-83 Publicado: FEB 2019 Tipo de documento: Article
<b>Anuran diversity indicates that Caatinga relictual Neotropical forests are more related to the Atlantic Forest than to the Amazon</b>	Castro, DP (Castro, Deborah P.)[ 1,2 ] ; Rodrigues, JFM (Rodrigues, Joao Fabricio M.)[ 3 ] ; Borges-Leite, MJ (Borges-Leite, Maria Juliana)[ 1 ] ; Lima, DC (Lima, Daniel Cassiano)[ 2 ] ; <b>Borges-Nojosa, DM (Borges-Nojosa, Diva Maria)[ 1 ]</b>	<b>Biologia</b>	<b>PEERJ</b> Volume: 6 Número do artigo: e6208 Publicado: JAN 11 2019 Tipo de documento: Article
<b>Emerging and Traditional Organic Markers in Areas with Multiple Anthropogenic Activities: Development of an Analytical Protocol and Its Application in Environmental Assessment Studies</b>	de Moraes, PCV (de Moraes, Pollyana C. V.)[ 1 ] ; Gama, AF (Gama, Allyne F.)[ 1 ] ; Fernandes, GM (Fernandes, Gabrielle M.)[ 1 ] ; Oliveira, AHB (Oliveira, Andre H. B.)[ 1 ] ; Lima, MFB (Lima, Marcielly F. B.)[ 1 ] ; dos Santos, FR (dos Santos, Felipe R.)[ 1 ] ; Martins, DA (Martins, Davi A.)[ 1 ] ; <b>Nascimento, RF (Nascimento, Ronaldo F.)[ 2 ] ;</b> Cavalcante, RM (Cavalcante, Rivelino M.)[ 1 ]	<b>Química Analítica e Físico-Química</b>	<b>BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY</b> Volume: 102 Edição: 1 Páginas: 66-76 Publicado: JAN 2019 Tipo de documento: Article

<p><b>MORPHOSTRUTURAL CONDITIONING OF RELIEF IN THE ADJACENCIES OF TAPERUABA DISTRICT, CEARA CENTRAL SERTA0, BRAZIL</b></p>	<p>Rodrigues, WF (Rodrigues, Wesley Feitosa)[ 1 ] ; <b>Maia, RP (Maia, Rubson Pinheiro)[ 1</b> 1</p>	<p><b>Geografia</b></p>	<p><b>REVISTA BRASILEIRA DE GEOMORFOLOGIA</b> <b>Volume: 20</b> <b>Edição: 1</b> <b>Páginas: 35-52</b> <b>Publicado: JAN-MAR 2019</b> <b>Tipo de documento: Article</b></p>
<p><b>Synthesis and Characterization of Novel Polyol Esters of Undecylenic Acid As Ecofriendly Lubricants</b></p>	<p>Cavalcante, IM (Cavalcante, Igor Marques)[ 1,2,5 ] ; Rocha, NRD (de Castro Rocha, Natalia Rodrigues)[ 1,2 ] ; de Brito, DHA (Almeida de Brito, Debora Hellen)[ 1,2 ] ; Schuller, APD (Dantas Schuller, Ana Paula)[ 2 ] ; Neto, JFC (Camara Neto, Joao Francisco)[ 3 ] ; de Moraes, SM (de Moraes, Selene Maia)[ 3 ] ; de Luna, FMT (Tavares de Luna, Francisco Murilo)[ 4 ] ; Schanz, MTGF (Freire Schanz, Maria Telma Gomes)[ 2 ] ; Maier, ME (Maier, Martin E.)[ 2 ] ; <b>Ricardo, NMPS (Pontes Silva Ricardo, Nagila Maria)[ 1 ]</b></p>	<p><b>Química Orgânica e Inorgânica</b></p>	<p><b>JOURNAL OF THE AMERICAN OIL CHEMISTS SOCIETY</b> <b>Volume: 96</b> <b>Edição: 1</b> <b>Páginas: 75-82</b> <b>Publicado: JAN 2019</b> <b>Tipo de documento: Article</b></p>
<p><b>Antisymmetric tensor propagator with spontaneous Lorentz violation</b></p>	<p><b>Maluf, RV (Maluf, R., V)[ 1 ]</b> ; Araujo, AA (Araujo Filho, A. A.)[ 1 ] ; Cruz, WT (Cruz, W. T.)[ 2 ] ; <b>Almeida, CAS (Almeida, C. A. S.)[ 1 ]</b></p>	<p><b>Física</b></p>	<p><b>EPL</b> <b>Volume: 124</b> <b>Edição: 6</b> <b>Número do artigo: 61001</b> <b>Publicado: DEC 2018</b> <b>Tipo de documento: Article</b></p>
<p><b>An Infinite-Valued Grounded Labelling for Abstract Argumentation Frameworks</b></p>	<p><b>Alcantara, J (Alcantara, Joao)[ 1 ]</b> ; Sa, S (Sa, Samy)[ 2 ]</p>	<p><b>Computação</b></p>	<p><b>33RD ANNUAL ACM SYMPOSIUM ON APPLIED COMPUTING</b> <b>Autor(es) grupo de livros:Assoc Comp Machinery</b> <b>Páginas: 903-910</b> <b>Publicado: 2018</b> <b>Tipo de documento: Proceedings Paper</b></p>