

## Grilla de PRODUCCIÓN-De acuerdo a Resolución 34

### PROYECTOS ACTIVOS AL AÑO 2019

No se deben informar: proyectos Pict-Pictos-Poire-PIP u otros que tengan finar

#### Anexo III: Grilla de producción científica

1. Artículos Publicados en Revistas con Referato:		
a. Artículos Incluidos en SCI (link: <a href="http://ip-science.thomsonreuters.com">http://ip-science.thomsonreuters.com</a> )		
Proy	AUTOR/ES	TITULO ARTICULO
CB 04	Echaniz, Santiago & Vignatti, Alicia	Limnology of shallow lakes of the semi-arid Central Pampa of Argentina.
CB 15	Sotes, G., Cavieres, L., Eren, Ö., Lortie, C., French, K., Hierro, J.L., Rosche, C.,	Biogeographic differences in the allelopathy of leaf surface extracts of an invasive weed
CB 17	Fecchio, A., Bell, J., Pinheiro, R., Cueto, V., Gorosito, C., Lutz, H., Gaiotti, M., Paiva, L., França, L., Toledo-Lima, G., Tolentino, M., Pinho, J., Tkach, V., Fontana, C., Grande, J. M.,	Avian host composition, local speciation, and dispersal drive the regional assembly of avian malaria parasites in South American birds
CB 17	Orozco-Valor, P. M., Santillán, M. A., Lareschi, M. y Grande, J. M.	Ectoparasites of American kestrels: should fleas be considered?
CB 18	A.B. Orden, M.S. Lamarque, D. Chan, M.A.Mayer.	Short sleep and low milk intake are associated with obesity in a community of school aged children from Argentina.
CB 19	Meier, M. Florencia, Rocha, A. Mariana, Kun, Marcelo E. & Messuti, María Inés.	Claves para la identificación de generos y especies de tardígrados (Tardigrada) limnoterrestres presentes en el Parque Nacional Nahuel Huapi y sus alrededores
CB 20	Pereyra, P., Diez, F., Coscarón, M. C.	Stenodema longicuneata (Carvalho and Rosas, 1966) (Hemiptera, Heteroptera, Miridae) in Patagonia: redescription, new synonym and geographic distribution
CB 21	Campanchani, Pablo D.; Panebianco, Antonella; Leggieri, Leonardo; Barri, Fernando; Marozzi, Antonela; Flores, Celina; Moreno, Pablo;	Lama guanicoe.

CB 21	Cirignoli, Sebastián; Perez Carusi, Lorena; Varela, Diego; <b>Kin, Marta Susana</b> ;	Ozotoceros bezoarticus.
CB 21	Álamo Iriarte, Ana Paula; Mapelli, Fernando J.; Austrich, Ailin En carácter de Colaborador: Kin,	<b>Ctenomys azarae</b> tuco tuco.
CB 21	Ballari, Sebastián A.; Cirignoli, Sebastián; Winter, Marina; Cuevas, María Fernanda; Merino,	Sus scrofa. Jabalí.
CB 21	Barrios-García, M. Noelia; Cirignoli, Sebastián; <b>Kin, Marta Susana</b> ; Relva, María	Dama dama. Ciervo dama.
CB 21	Tellarini, Juan Francisco; Cirignoli, Sebastián; Aprile, Gustavo; <b>Sobral Zotta,</b>	Axis axis. Ciervo axis
CB 21	Ballari, Sebastian A.; Cirignoli, Sebastián; Monteverde, Martín; <b>Kin, Marta Susana</b> ;	Antilope cervicapra. Antílope negro.
CB 21	Rodríguez Planes, Lucía Inés; Cirignoli, Sebastián; Varela, Diego; Monteverde, Martín; <b>Kin, Marta</b>	Bubalus arnee bubalis. Búfalo asiático
CB 21	Borghi, Carlos E.; Valenzuela, Alejandro E. J.; <b>Kin, Marta Susana</b>	Capra aegagrus hircus. Cabra.
CB 21	Monteverde, Martín, Cirignoli, Sebastián; Bonino, Never; Gonzalez, Alejandro; Aprile, Gustavo. En	Lepus europaeus. Liebre europea.
CB 22	San Blas, G, Dias, F.M.S, Specht, A., Casagrande, M.M. & Mielke, O.H.H.	Overlooked South American noctuid species: revalidation of <i>Feltia llanoi</i> stat. rev. and redescription of <i>Feltia brachystria</i> (Lepidoptera: Noctuidae).
CB 22	Gisella, O, Díez, F., San Blas, G. & Rossi, G.	The austral-most record of genus <i>Haemagogus</i> Williston (Diptera. Culicidae).
CB 23	<b>Cornejo, L.G.</b> , Conro Molas, B.M., Kuzmanich, N. y <b>Martínez, J.J.</b>	(Diptera: Cecidomyiidae) associated with <i>Prosopis caldenia</i> Burkart (Fabaceae) in Argentina
CB 23	Bordera, S., Palacio, E y <b>Martínez, J.J.</b>	The Neotropical species of <i>Clistopyga</i> (Hymenoptera, Ichneumonidae, Pimplinae).Part V: the <i>C. diazi</i> species group, with the description of three new species

Hoja 1

CB 25	OLIVARES J L , BELMONTE V , EPPLER G , OLIVARES M G .	Niveles de vitamina D en pacientes asistidos en Centros de Salud Pública de la provincia de La Pampa (Argentina) 2019
CB 25	Marina Villarreal, Valeria Belmonteb, Agustina Abdalaa y Jorge L. Olivares.	Trayectorias sanitarias durante 4 años de niños expuestos prenatalmente a cocaína y/o cannabis. Estudio de cohorte retrospectivo en La Pampa, Argentina
CB 25	Jorge L Olivares, Fany Arrese, María Graciela Di Franco, Adriana Lozano, Marina Villarreal, Valeria Alfageme, Gisela N Vincet, Noelia Damm, Mabel Carassay.	Repuestas emocionales que generan distintas estrategias didácticas en la formación profesional en estudiantes universitarios.
CB27/	Oyhenart J.	Major factors associated to persistence of bovine trichomoniasis in a mandatory control plan: A eight year retrospective study in La Pampa, Argentine
CB 28	Ambrosino, M.L., Busso, C.A., Torres, Y.A., Ithurrart, L.S., Martínez, L.M.	Plant litter decomposition in a semi-arid rangeland of Argentina: species and defoliation effects.
CB 28	Ithurrart, L.S., Busso, C.A., Torres, Y.A., Giorgetti, H., Rodríguez, G.	Adequate management of post-fire defoliation would not affect the metabolic activity of axillary buds in grasses.
CB 32	Solaro Claudina y Sarasola José Hernán	Urban living predicts behavioural response in a neotropical raptor
CB 33	<b>Echaniz, Santiago;</b> <b>Vignatti, Alicia;</b> <b>Cabrera, Gabriela &amp;</b> Flores Torres	Is the zooplankton and limnological parameters dynamics in a mesosaline lake of a protected area in the semi-arid Pampa of Argentina.
Q 99 C	Fernandez, <b>F. Cora</b> , M. Savio, S. Thijs, J.	Phytostabilization of Pb and Cd polluted soils using <i>Helianthus petiolaris</i> as pioneer aromatic plant species.
G 03	Bertotto, G.W., Ponce, A.D., Rubiano Lorenzoni, G.M.	interpretación genética de la cueva volcánica El Julepe. Sector suroriental de Payenia, La Pampa, Argentina
G 03	Bertotto, G.W., Ponce, A.D., Orihashi, Y., Sumino, H	extensive basaltic lava flow in the Payenia Volcanic Province, extra-Andean back arc of Argentina
G 05	Tomassini, R., Montalvo, C.I., Fernández-Jalvo, Y, Garrone, M., Kin, M.	Modern Plains vizcacha ( <i>Lagostomus maximus</i> , Chinchillidae, Rodentia) as bones accumulator agent in the Argentine Pampas: application to the study of fossiliferous sites.
G 05	López, M., Chiavazza, H.	bone remains recovered in open-air archaeological sites from the Monte Desert in Central Western Argentina: taphonomic and palaeoenvironmental implications.

Hoja 1

G 06	Montalvo, C.I., Tomassini, R.L., Zurita, A., Friedrichs,	preserved in swampy deposits (Formosa Province, Argentina): new light on a key environmental context for the evolution of
G 06	Montalvo, C.I., Raigemborn, M.S., Tomassini, R.L., Zapata, L., Bargo, M.S., Martínez Uncal,	Floodplain taphonomic mode of Early Miocene vertebrates of southern Patagonia, Argentina.
G 06	Montalvo, C.I., Bargo, M.S., Vizcaíno, S.F., Cuitiño, J.I.	Sparassodonta (Metatheria) coprolites from the early Miocene (Santacrucian Age) of Patagonia (Argentina) exploited by coprophagous insects.
G 06	Tomassini, R.L., Sostillo, R., Cerdeño, E., Verzi, D.H.,	assemblage from Cerro Azul Formation, central Argentina. Geomorphological and biochronological considerations.
G 06	Sostillo, R., Montalvo, C.I., Cerdeño, E., Schmidt, G.I.,	Updated knowledge on the Notoungulata (Mammalia) from the late Miocene Cerro Azul Formation, La Pampa Province, Argentina.
G 09	R.N., Bellosi, E.S., Villegas, P.M., Espinoza, N. y	ichnofauna from western Gondwana: Ichnotaxonomy, palaeoenvironment, biostratigraphy and palaeobiogeography.
G 09	Marchetti, L., Belvedere, M., Voigt, S., Klein, H.,	Defining the morphological quality of fossil footprints. Problems and principles of preservation in tetrapod ichnology with
G 09	Melchor, R.N., Rivarola, D.L., Umazano, A.M., Nalín Moyano, M. y Mendoza Belmontes,	Elusive Cretaceous Gondwanan theropods: The footprint evidence from central Argentina
G 13	Folguera, A., M. Zárate	Late Miocene to quaternary tectonic evolution of the extra andean basins of the pampean plain, Argentina
G 13	Kulkarni, S. Datta, E. Beilinson, C. Porfido, M. Spagnuolo, M.	sediments and groundwater of the Claromecó fluvial basin, southern Pampean plain (Argentina).
G 16	Villegas-Umazano- Melchor-Kataoka	Soft-sediment deformation structures in gravelly fluvial deposits: a record of
M 64	L. González and I. Calomino	A completion for distributive nearlattices
M 64	L. González	Completely distributive completions of posets
M 77	Maksymiuk, Jakub; Mazzone, Fernando	Clarke duality for Hamiltonian systems with nonstandard growth
M 77	Mazzone, Fernando Darío; Acinas, Sonia	Periodic solutions of Euler-Lagrange equations in an anisotropic Orlicz-Sobolev space setting
Q 96	RÍOS-REINA, R., AZCARATE, S.M.; CAMIÑA, J.M.; CALLEJÓN, R. and	Application of hierarchical classification models and reliability estimation by bootstrapping, for authentication and discrimination of wine vinegars by UV-vis spectroscopy
Q 96	BOLANOS, D.; ZALDARRIAGA HEREDIA J.;	Assessment of pumpkin ( <i>Cucurbita sp.</i> ), poppy ( <i>Papaver somniferum</i> L) and sunflower ( <i>Heliantus annus</i> L) seeds based on their

Hoja 1

Q 96	GOMEZ-CORTES, P. and CAMIÑA, J.M.	Oxidomics on the omega-3 volatile degradation pattern to determine differences between vegetable and marine oils
Q 96	HEREDIA, J.; MOLDES, C.A.; AZCARATE, S.M.; SAVIO, M.; GIL, R.A.; CAMIÑA, J.M.	Assessment of Agricultural Practices in Maize Crops (Zea mays) Based on Elemental Profile and Chemometrics Analysis
Q 99	Marianela Savio, Lucimar L. Fialho, Joaquim A. Nobrega	Greening microwave-assisted acid digestion of animal feeding samples
Q 99	Ingallinella, A.M., Olmos, V., Savio, M., Difeo, G., Botto, L., Farfán Torres, E.M.,	Arsenic in Argentina: Technologies for arsenic removal from groundwater sources, investment costs and waste management practices
Q 99	Litter, M.I., Ingallinella, A.M., Olmos, V., Savio, M., Difeo, G., Botto, L., Farfán Torres, E.M., Taylor, S., Frangie, S.,	Arsenic in Argentina: Occurrence, human health, legislation and determination.
Q 99	Heredia, Silvana M. Azcarate, Marianela Savio, Carlos A. Moldes, Raúl A. Gil,	Assessment of Agricultural Practices in Maize Crops (Zea mays) Based on Elemental Profile and Chemometrics Analysis
Q 99	Langhoff, L.P., Camiña, J.M., Savio, M.	method for wear metal determination in lubricating oil by microwave induced plasma with optical emission spectrometry
Q 100	Mazzaferro, Laura S; Weiz, Gisela; Braun, Lucas; Kotik, Michael; Pelantová, Helena; Křen, Vladimír; Breccia, Javier D.	Enzyme mediated transglycosylation of rutinose (6-O-l-rhamnosyl-d-glucose) to phenolic compounds by a diglycosidase from <i>Acremonium</i> sp. DSM 24697. Editorial Wiley (Hoboken, New Jersey).
Q 100	Weis, Gisela; Mazzaferro, Laura S., Kotik, Michael; Neher, Barbara D., Halada,	degrading fungus <i>Acremonium</i> sp. DSM 24697 produces two diglycosidases with different specificities. Editorial Springer (Alemania).
Q 100	G., Tellechea, J. I., Breccia, J., & Vaccaro, M. I. . Acta	Antitumoral effects of glycoconjugates on primary cultures of human pancreatic cancer cells obtained by echoendoscopy
Q 108	J.C, AVECILLA F., BUSCHIAZZO D.,	Relative soil water content as a factor for wind erodibility in soils with different texture and aggregation
Q 110	Saran A; Imperato V; Fernandez L; Gkorezis P; d'Haen J; Merini L.J; Vangronsveld J;	Phytostabilization of Polluted Military Soil Supported by Bioaugmentation with PGP-Trace Element Tolerant Bacteria Isolated from <i>Helianthus petiolaris</i> .
RN 36	....., Omar DEL PONTI, .....and Claudio R. M. BAIGÚN	Evidence of a landlocked reproducing population of the marine pejerrey <i>Odontesthes argentinensis</i> (Actinopterygii; Atherinopsidae).

Hoja 1

RN 38	8. Schulz, C., Loyola, N. y Arroyo, C	Fondo Geoquímico de la concentración de nitratos en el agua subterránea, en el Valle Argentino, La Pampa, Argentina
RN 43	H. Raul Peinetti, Brandon T. Bestelmeyer, Claudia C. Chirino, Alicia G. Kin, María	Generalized and Specific State-and-Transition Models to Guide Management and Restoration of Caldenal Forests
RN 43	Frank Buss, M.E., Leizica, E., Peinetti, R., <b>Noellemeyer, E.</b> ,	Relationships between landscape features, soil properties, and vegetation determine ecological sites in a semiarid savanna of central Argentina.
RN 49	Ricard, M.F.; Viglizzo, E.F.	Improving carbon sequestration estimation through accounting carbon stored in grassland soil
RN 49	Viglizzo, E.F.; Ricard, M.F.; Taboada, M.A.; Vázquez-Amabile, G.	Reassessing the role of grazing lands in carbon-balance estimations: Meta-analysis and review
Q 110	Saran A; Imperato V; Fernandez L; Gkorezis P; d'Haen J; Merini L.J; Vangronsveld J;	Phytostabilization of Polluted Military Soil Supported by Bioaugmentation with PGP-Trace Element Tolerant Bacteria Isolated from <i>Helianthus petiolaris</i> .

<b>b. Artículos Incluidos en Núcleo básico de Revistas Argentinas y/c</b>		
	<b>AUTOR/ES</b>	<b>TITULO ARTICULO</b>
CB 23	Bertolaccini, I., Curis, M.C., Lutz, A., <b>Martínez, J.J.</b> , Favaro, J.C y Trod, A.	RELATIONSHIP BETWEEN DAMAGE ON LEAVES CAUSED BY <i>Liriomyza huidobrensis</i> (DIPTERA, AGROMIZYDAE), ADULTS TRAPPED IN STICKY TRAPS AND PARASITIDS IN A COMMERCIAL CROPS OF <i>Cucurbita maxima</i> VAR. zapallito (CUCURBITACEAE)
CB 23	Araujo, R.O., Vivallo, F. y <b>Martínez, J.J</b>	Contribution to the knowledge of the Argentinean species of <i>Lepidura Townes</i> (Ichneumonidae: Mesochorinae), with description of the male of <i>L. patagonica</i> Araujo & Vivallo
G 05	Montalvo, C.I., Fernández, F.J.	Review of the actualistic taphonomy of small mammals ingested by south american predators. Its importance in the interpretation of the fossil record.
G 06	Barasoain, D. , Tomassini, R. L. , Zurita, A.E., <b>Montalvo, C.I.</b> , Superina, M. A	New fairy armadillo (Cingulata, Chlamyphoridae) from the late Miocene of Argentine Pampas: first fossil record of the most enigmatic Xenarthra.

Hoja 1

G 06	Barasoain, D., Zurita, A.E., Miño-Boilini, A.R., Tomassini, R.L., <b>Montalvo, C.I.</b> , Garrone, M.C.	Diversidad de Gliptodontidae y Tardigrada (Xenarthra, Mammalia) de la Formación Arroyo Chasicó (Mioceno tardío), provincia de Buenos Aires, Argentina.
G 06	Sostillo, R., Montalvo, C.I., Cerdeño, E., Schmidt, G.	Aportes al conocimiento de los Notoungulata (Mammalia) de la Formación Cerro Azul (Mioceno tardío), provincia de La Pampa, Argentina.
G 08	Parras, A. y Cuitiño, J.I.	The stratigraphic and paleoenvironmental significance of the regressive Monte Observación Member, early Miocene of the Austral Basin, Patagonia
M 75	Titionik, D.G., Wagner, L.B., Dieser, M.P., <del>Montalvo, C.I.</del>	Iris de Fisher: Sus posibilidades para un aprendizaje significativo de la clasificación y discriminación multivariante
Q 103	Gonzalez S.; Muñoz M. A.; Gonzalez M. R.; Ferrero A.; Balda S.	Desde la educación tradicional se evidencia lo atraigado del modelo tradicional
Q 103	Muñoz, M. A.; Gonzalez, S.; González, M. R.; Ferrero, A.; Balda, S.	Un cambio de modelo es inevitable
Q 104	Saran Anabel, Lucia Fernández, Marisol Minig, Monica Bellozas Reinhard y Luciano Jose Merini	REPELLENT ACTIVITY OF ESSENTIAL OILS FROM NATIVE PLANTS AND THEIR BLEND FOR Tribolium castaneum CONTROL IN STORE GRAINS
RN 38	Anna Aullon Alcaine, Carlos Schulz, Jochen Bundschuh, Gunnar Jacks, Roger Thunvik, Jon-Petter Gustafsson, Carl-Magnus Mörth, Ondra Sracek, Arslan Ahmad, Prosun	Hydrogeochemical controls on themobility of arsenic, fluoride and othergeogenic co-contaminants in the shallow aquifers of northeastern LaPampa Province in Argentina
RN 42	Cenizo V.J. & M. Mazzeo	Efectos de un incendio en el Jardín Botánico Juan Williamson, Santa Rosa, La Pampa

c. Artículos no Incluidos SCI, Núcleo básico, Latindex o Scielo (del)		
	AUTOR/ES	TITULO ARTICULO
CB 16	Muiño W. A. y L. Fernández	Percepciones de una comunidad campesina del sudoeste de La Pampa (Argentina). Recursos forrajeros, ambiente y estrategias de vida

## Hoja 1

CB 28	Cardillo, D.S., Busso, C.A., Ambrosino, M.L., Ithurrart, L.S., Torres, Y.A., Palomo, R.I.	Species identity, richness and developmental stage of morphology affect enzymatic activity of the soil microorganisms in arid Patagonia, Argentina.
Q 101	Cora Jorre F, Durán K, Pattacini S, Bellozas M, Scoles G.	Content of minerals of aromatic species for culinary and medicinal USE
Q 101	Sosa, L, Durán K, Pattacini S, Scoles G.	Assessment of the antioxidant capacity of fruits of schinus molle (pepper false).
Q 101	Occhipinti A, Durán K, Pattacini S, Scoles G, Castaño C.	Evaluation of antifungal activity of nanoformulates from vegetable extracts against fusarium graminearum
Q 103	M. A.; González, M. R.; Ferrero, A.; Balda, S.	La orientación del secundario, influye en el rendimiento académico de los ingresantes a la Universidad?
Q 108	Avecilla, F., Panebianco, J.E., Buschiazzo, D.E.	Erosión eólica y emisión de PM10 en dos suelos agrícolas de la provincia de La Pampa.
RN 47	Liébana, MS; Santillán MA; Mallet J	Malformación en pico de Estornino Pinto ( <i>Sturnus vulgaris</i> )
RN 49	Monjeau, A.; Frank, F.	FABLE and Argentina's food and land-use systems.
M 73	Prieto, Fabio; Martínez, Silvia	Recursos digitales en el aula de matemática
M 73	Prieto, Fabio; Martínez, Silvia	Diseño de un entorno virtual de enseñanza aprendizaje para el ingreso a la Universidad

<b>2. Patentes</b>	
<b>AUTOR/ES</b>	<b>TITULO PATENTE</b>
<b>3. Libros</b>	
<b>a. Libros de Editorial con Comité Científico y/o evaluación externa</b>	
<b>AUTOR/ES</b>	<b>TITULO</b>
RN 36 Miguel MANCINI, Fabián GROSMAN, Omar DEL PONTI, Pablo SANZANO, Víctor SALINAS,	La laguna Melincué (Santa Fe, Argentina) Rasgos históricos, limnología y biología Pesquera.
RN 41	Olivera, L.; G.I. Bazán y
	Biodiversidad Algal, Evaluación del Estado Trófi

<b>b. Libros de Editorial Sin Evaluación de Comité Científico ni evalua</b>	
<b>AUTOR/ES</b>	<b>TITULO</b>

## Hoja 1

CB 25	Olivares JL, Lanzoz A D, Montiel N, Linares CM, Villarreal M y Olivares MC	Acciones en Docencia- Investigación- Extensión a partir de la articulación Salud- Universidad.
Q 97	C Rodriguez	Uso de bioensayos para la evaluación toxicológica de efluentes provenientes de la producción láctea en la provincia de La Pampa

### 4. CAPITULOS DE LIBROS

#### a. Capítulos de Libros con comité científico y/evaluación externa

	AUTOR/ES	TITULO capitulo
CB 17	Liébana, M. S., Santillán, M. A.	Bailarín
CB 17	Liébana, M. S., Santillán, M. A.	Halcón perdiguero
CB 17	Santillán, M. A., Orozco Valor, P. M., Liébana M. S.	Cernicalo
G 13	Zárate, M.; Mehl, A.	Soils of the Cuyo Region
RN 36	Miguel MARCONI, Fabián GROSMAÑ, Omar DEL PONTI, Pablo SANZANO y	pesca recreativa-deportiva del pejerrey: una actividad masiva y dinamizadora.
RN 41	Dimon B., Tombo B., Martinez Uncal, M. C.; Galea J. M.	Análisis multitemporal del espejo de agua de la Reserva Natural Urbana. "Benicio Delfin Perez" – Departamento Maraco – La Pampa
RN 41	Martinez Uncal, M. C.; Bossa, J.P.; Galea, J.	del Instituto Danés de Hidráulica y su ejecución
RN 49	Berhongeray, G.; Viglizzo, E.F.	The Argentine Pampas: A Novel Ecosystem at the Crossroad.

#### b. Capítulos de Libros sin Evaluación de comité científico ni evaluación externa

	AUTOR/ES	TITULO capitulo
RN 42	Cenizo Viviana, O. Mar	Lugares con historia: Jardín Botánico Juan Willi

### 5. TRABAJOS PRESENTADOS EN REUNIONES CIENTÍFICAS

#### 5.1. Internacional

##### a. conferencia

	AUTOR/ES	TITULO presentación
Q 110	Imperato V; Thijs S; Vangronsveld J; Merini L.J.	Bioaugmentation of trace element tolerant bacteria as phytostabilization improvement of polluted military soil
RN 49	Ricard, M.F.	Livestock and environment: The reverse of the story

Hoja1

b. ponencia		
	AUTOR/ES	TITULO presentación
CB 17	A., Destefano C., Suárez, M. E. y Vargas, F. H.	Human-Predator Conflicts in Northwestern Argentina, the Particular Case of the Andean Condor
M 66	Oscar A. Testa, Efraín R. Fonseca C., Germán Montejano,	Coordination of Ubiquitous Devices in Pervasive Environments: A Proposal Based on WS-CDL
M 69	Botta Gioda, R. y Reid, M	Abordaje de las funciones polinómicas con GeoGebra
M 74	Gatica, A., Paolini, G., Lusente, M., Cocilova, A. y Cornejo, R.	Mediando para resignificar: ¿cómo funcionan las funciones?
M 74	Gatica, A., Paolini, G., Lusente, M., Cocilova, A. y Cornejo, R.	Capitalizando el potencial didáctico de las curvas en forma paramétrica.
M 74	Hernández, M Valeria	La virtualización como estrategia de enseñanza aprendizaje para el fortalecimiento de la asignatura Geometría Analítica
M 76	Willging, P. A., Rivera, M. B. & Rodríguez, D.	Recursos educativos inclusivos y amigables para la educación a distancia
M 76	Astudillo, G. J., Weber, V., & Willging, P. A.	Investigación en el SIED de UNLPam
M 77	Acinas, Sonia; Favier, Sergio; Lorenzo, Rosa	Mejores Aproximantes Polinomiales para métricas no diferenciables
M 77	Bernard, Stefania, Buri, Leopoldo; Mazzone, Fernando	Existencia de soluciones periódicas para ciertos
Q 99	Alicia Mollo, Alexandra Sixto, Florencia Cora Jofré, Javier Silva, Sebastián Dini,	Determination of total arsenic in potato by hydride generation-microwave induced nitrogen plasma atomic emission spectrometry (HG-MIP-OES)
Q 99	Daiana N. Larregui, Ana P. Sosa, Ana Rossini, Marianela Savio	AN ECO-FRIENDLY SAMPLE PREPARATION METHOD DEVELOPMENT FOR ANIMAL FEED NUTRIENT ANALYSIS BY MIP-OES
Q 103	M.; González, M.; Ferrero, A.; Balda, S.	“Los profesores de secundaria no escapan al m
M 64	L. González	Dualidad topológica para semi-retículos y retículos
M 64	Alejandro Petrovich y Pedro Sánchez Terraf	Posets asociativos
M 75	Dieser, M.P., Sanz, C.V., & Zangara	Autorregulación del aprendizaje y rendimiento académico en contextos educativos mediados por TIC. Una revisión sistemática en el ámbito de la Educación Superior Iberoamericana

c. Poster		
	AUTOR/ES	TITULO presentación
CB 27/29	Morero M; Paradiso F; Ramirez MR; Oyhenart J.	Optimización de amplificación isotérmica mediada por bucles (LAMP) para la detección de <i>Tritrichomonas foetus</i> .
CB 27/29	Paradiso Langhoni, F., Morero, M; Ramirez, MR; Oyhenart, J.	Cultivo de <i>Tritrichomonas foetus</i> en fluido cervical bovino.
G 05	Montalvo, C.I., Kin, M.S., Fernández, F.J.	Modificaciones en los dientes de <i>Tympanoctoma</i>
G 13	Mehl, A., Tripaldi, A., Hesse, P., Lorenzo, F., Zárate, M.,	Late Quaternary paleoenvironmental evolution of
Q 99	Pizzorno, Lucía Falchi, Florencia Cora Jofré, Marianela Savio, Nelly Mañay, Mariela Pistón.	ARSENIC DETERMINATION IN URINE USING HG-MIP OES: A TOXICOLOGICAL APPLICATION
Q 99	Javier Silva, Marcelo Belluzzi, Fiorella laquinta, Analía	SELENIUM DETERMINATION USING HG-MIP OES IN BEEF AND LIVESTOCK FEED
Q 99	Marianela Savio, Ariane I. Barros, Joaquim Nobrega	MULTI-ENERGY CALIBRATION AS A NOVEL STRATEGY FOR ANIMAL FEED ELEMENTAL DETERMINATION BY ICP OES
Q 99	Alicia Mollo, Florencia Cora Jofré, Alexandra Sixto, Mariela Pistón, Marianela Savio	PLUMBANE DETERMINATION BY HG-MIP OES: STUDY OF THE VARIABLES AFFECTING ITS GENERATION, INTERFERENCE ANALYSES AND APPLICATION
Q 100	Molejon M., Weiz G., Breccia J., Vaccaro M.	SYNERGISTIC ANTITUMORAL EFFECT OF COMBINED GEMCITABINE WITH CATECHOL-RUT
Q 100	Weiz G, Malvicini M, Rodriguez M, Mazzolini G, Breccia JD, Molejon MI.	Antitumor effects of glycosylated 4MU in a murine model of fibrosis associated-hepatocellular cancer
CB 17	Orozco-Valor, P. M. y Grande J. M.	kestrel in natural environments and Pampean agroecosystems
RN 41	Vizzo, J.I.; Villafaña, V. E.; Prasil, O., Masuda, T.; Helbling, E. W.	Los extremos del cambio global en áreas costeras patagónicas: efecto en el crecimiento y fotosíntesis del fitoplancton.

d. Acta resumen (supera 2 pág.)		
	AUTOR/ES	

CB 17	Orozco-Valor, P. M. y Grande J. M.	
CB 21	Montalvo, C.I., Kin, M.S. y Fernández, F.J.	
M 69	Botta Gioda, Rosana / Carassay, María Celeste	TECNOLOGÍA Y MATEMÁTICA: EL PROBLEMA DE LAS MONEDAS

e. Trabajo completo publicado en actas		
	AUTOR/ES	TITULO presentación
M 65	Montejano G., García P., Farías A.	Binary Random Generator by Nonlinear Geffe Generators Combination
RN 38	Labey, M; Lapena, J. C	La reforma: transformaciones socioeconomicas en un ambiente vulnerable
M 72	Astudillo, G.J.; Bast S.G.; Segovia, D.; Castro, L.	Revisión de propuestas para la enseñanza de la programación
M 72	Astudillo Gustavo Javier , Sanz Cecilia Verónica & Santacruz-	Estrategias de diseño y ensamblaje de Objetos de Aprendizaje
M 72	Weber Verónica, Willging Pedro & Astudillo Gustavo	Investigación en el SIED de UNLPam

5.2. Nacional		
a. conferencia		
	AUTOR/ES	TITULO presentación
CB 15	Hierro, JL	Generación y transferencia de conocimiento en áreas protegidas de La Pampa
CB 18	Mayer MA	Más allá del hambre y la saciedad: papel del sistema hedónico de la alimentación en la epidemia mundial de obesidad

Hoja 1

F 51	Bertolotto, Jorge Albert	Study of clusters in cylindrical polyelectrolyte solutions on basis to the counter ion condensation theory
M 66	Oscar A. Testa, Efraín R. Fonseca C., Germán Montejano, Oscar Dieste	Coreografía de dispositivos ubicuos basada en SOA: ¿Cuánto de limitados pueden ser los dispositivos?
M 66	Oscar A. Testa, Efraín R. Fonseca C., Germán Montejano, Oscar Dieste	Cómo mejorar el tráfico de vehículos con dispositivos interconectados de bajo coste: una prueba de concepto
M 72	Lobos, M.; Astudillo, G.	Robótica educativa en el colegio de la UNLPam. Del taller de programación a la maratón nacional de programación y robótica
	<b>b. ponencia</b>	
	<b>AUTOR/ES</b>	<b>TITULO presentación</b>
CB 04	Montelpare G.A., Biasotti A.E., Echaniz S. A. & Vignatti A. M.	Las lagunas someras de Parque Luro: ambientes sorprendentemente diversos y dinámicos.
CB 17	Santillán, M.A., Flores, F. S., Liébana, M.S., Bragagnolo, L.	Aves hospedadoras de <i>Amblyomma tigrinum</i> (Acari: Ixodidae) en La Pampa, Argentina
CB 17	Grande, J. M., Zuluaga S. y Coulson, J. O.	La importancia de evaluar la dimensión humana en las interacciones aves rapaces/humano
CB 17	Bragagnolo L.A., Rebollo M.E., Santillán M.A.,	Los huecos de los árboles: un recurso clave para muchas especies
CB 17	Valor, P. M., Berkunsky, I. y Grande, J. M.	parámetros reproductivos del Halconcito Colorado ( <i>Falco sparverius</i> ) en el caldenal pampeano
CB 17	Orozco-Valor, P. M. y Grande, J. M.	Halconcito colorado ( <i>Falco sparverius</i> ) en ambientes naturales y agroecosistemas pampeanos
CB 17	Solaro, C. y Grande, J. M.	Cetreros y biólogos de la conservación: puntos de vista sobre el riesgo que suponen los escapes de aves de cetrería
CB 17	Zuluaga, S., Salom, A., Vargas, F. H. y Grande, J. M.	El Águila Poma ( <i>Spizaetus isidori</i> ) en la arena de la conservación: Colombia vs. Argentina
CB 21	Julián Mignino, Fernando J. Fernández, Rodrigo L. Tomassini, Marta	<b>Rotura y corrosión de los huesos de micromamíferos presa de la rapaz <i>Athene cunicularia</i> (Strigiformes).</b>

Hoja 1

CB 23	<b>Martínez, J.J.</b> , Baudino, E. M., Vilches, J., Gareis, R., Guillot Giraudo, W., y Corró Molas, A.	Descripción de la larva madura de <i>Alophophion</i> sp. (Hymenoptera: Ichneumonidae), parasitoide del complejo de orugas cortadoras (Lepidoptera: Noctuidae) en La Pampa
CB 23	<b>Marínez, J.J.</b>	Redescripción y observaciones taxonómicas de los géneros <i>Austrodolops</i> y <i>Hormiopi</i> (Hymenoptera: Braconidae)
CB 23	<b>Martínez, J.J.</b>	<i>Percnobracon</i> (Hymenoptera: Braconidae), con comentarios sobre la transición parasitoidismo-fitofagia en la subfamilia Doryctinae
CB 23	<b>Cornejo LG., Martínez, J.J</b> y Corró Molas. B.M	Comunidad de parasitoides asociada a la agalla bivalva inducida por <i>Rhopalomya</i> sp. (Diptera: Cecidomyiidae) en las hojas del
CB 25	Olivares JL, Lahoz A D, Montiel N, Linares CM, Villarreal M y	Acciones en Docencia- Investigación- Extensión a partir de la articulación Salud- Universidad.
G 06	Vera, D.M., P., Olivares, A.I., Montalvo, C.I., Tomassini, R.L.,	Posición filogenética y patrón evolutivo de "Cercomyz" (Rodentia, Octodontidae).
G 06	Barasoain, D., Tomassini, R.L., Zurita, A.E., Montalvo,	New fairy armadillo records from the late Miocene (Chasicooan stage/age) of central Argentina.
G 06	Garrone, M.C., Cerda, I.A., Tomassini, R.L., Montalvo, C.I.	Avances en el estudio osteohistológico del esqueleto axial de <i>Lestodon armatus</i> Gervais, 1855 (Xenarthra, Mylodontidae) del Pleistoceno tardío de la provincia de Buenos Aires, Argentina.
G 06	Barasoain, D., Zurita, A.E., Miño-Boilini, A.R., Tomassini, R.L., <b>Montalvo, C.I.</b> ,	Diversidad de Gliptodontidae y Tardigrada (Xenarthra, Mammalia) de la Formación Arroyo Chasicó (Mioceno tardío), provincia de Buenos Aires, Argentina.
G 06	Barasoain, D., Tomassini, R. L., Zurita, A.E., <b>Montalvo, C.I.</b> ,	New fairy armadillo (Cingulata, Chlamyphoridae) from the late Miocene of Argentine Pampas: first fossil record of the most enigmatic Xenarthra.
G 07	Alejandra FERNÁNDEZ, José KOSTADINOFF	CARACTERIZACIÓN GEOQUÍMICA DEL GRANITO VALLE DAZA, LA PAMPA, ARGENTINA
F 55	M, Santarossa A., Bustos H. D., Pugnaroni L. A.	Sujetadores granulares: Universalidad de la fuerza de sujeción
F 55	A. A. Santarossa, J. M. Gómez P., J. P. Cagnola, Nicolás.	Efecto de la fuerza de activación sobre la fuerza de sujeción en un sujetador granular
M 66	L. González	Orden sobre $\Delta 1$ -compleciones de un poset

Hoja 1

M 71	FRITZ Estela M., ASCHERI María Eva, ZANGARA María Alejandra	Evaluación y Selección de Software Educativo utilizando el método LSP
M 75	Funkner, S., Wagner, L., Rolhaiser, D., Dieser, P., & Martín, M.C.	Análisis de perfiles estratégicos para el aprendizaje de matemática en estudiantes universitarios mediante técnicas estadísticas y de minería de datos
M 75	Roldán, J. & Martín, M.C.	Formulación de los Modelos Logística de Teoría de Respuesta al Ítem desde el enfoque de los Modelos Lineales Generalizados
M 75	Quintana, A.; Villarreal, F. & Martín, M.C.	Análisis de causas y característica que motivan la permanencia hospitalaria de pacientes, mediante el uso de Técnicas Estadísticas Multivariadas
M 77	Acinas, Sonia; Veralli, Fabiana	Aplicaciones económicas de optimización con una restricción
Q 103	Muñoz, M.; Hernandez, M.; Chasvin, M.; Gonzalez, S.	“Actividades intercederás tendientes generar un espacio de profesionalización docente”
RN 39	Minig A., Dornes P.F., Titarelli R. F. y Páez Campos H.R.	Efectos del cambio de régimen hidrológico sobre la salinidad del agua superficial y subterránea en la Reserva Provincial Ñochilei- có
RN 39	Páez Campos H. R. y Dornes P.F.	Evolución histórica del sistema de humedales de los ríos Atuel y Salado
RN 44	Alberto Pilati, Andrea E. Biasotti y Giuliana A. Montelpare	Primera caracterización de un lago somero meromíctico en Argentina (Reserva Parque Luro, La Pampa)
CB21	Kin, M.S., Giménez, H., Fort, M., Casanave, E.B.	Presencia de parásitos y su relación con la presencia de anticuerpos a distintas enfermedades en <i>Chaetophractus villosus</i>
CB 21	Kin, M.S., Giménez, H., Herman, D., Fort, M.	Detección de anticuerpos contra <b><i>Toxoplasma gondii</i></b> y <b><i>Trypanosoma cruzi</i></b> en un grupo de cingulados y roedores.

Hoja 1

CB 21	Rossi, L.F., Kin, M.S., Merani, M.S	Presencia de folículos con varios ovocitos en ejemplares adultos de <b><i>Chaetophractus villosus (Xenarthra)</i></b> .
G 05	Fernández, F.J., Montalvo, C.I., Marin- Monfort, M.D., Prado, J.L., Cerdeño, E.,	Small mammals diversity of southern South America and western Europe during the climatic events of the Holocene (~8200 and 4200 years bp).
G 09	Beltrán, M., Savoretti, A., Melchor R.N. y Morel, E.	Primer registro Triásico de Marchantiales (hepáticas talosas) para América del Sur, Formación Ischichuca, Provincia de La Rioja, Argentina
G 12	Bertotto G.W., Bernardi M.I., Ponce A.D., Rubiano	Volcanismo basáltico en el Área Protegida Cerro Negro y zonas aledañas
M 76	Willing, P. A., Rodríguez, D. & Rivera, M. B.	Difundiendo el uso de los repositorios digitales en la actividad docente y de investigación
M 74	Hernandez, M Valeria; Gatica, M Andrea; Román, Lucrecia; Verdechia, Melina.	Extensiones triviales de álgebras de dimensión finita.
F 57	Antoñana, M. C; Juarez, Matias	“Prácticas de la enseñanza en el Profesorado de Química: diseño de estrategias de enseñanza
F 57	Sereno Bruno, M.; Dima, G.	Repensar la experimentación desde una mirada crítica y reflexiva

C.Poster		
	AUTOR/ES	TITULO presentación
CB 04	Vignatti, Alicia, Echaniz, Santiago & Cabrera, Gabriela	La laguna Utracán: un ecosistema extremo altamente fluctuante
CB 04	Echaniz, Santiago, Vignatti, Alicia, Cabrera, Gabriela, Pilati, Alberto, Bazán, Graciela, Biasotti Sosa R.A, Dolsan	Caracterización limnológica y del plancton de dos lagos someros de la Reserva provincial Parque Luro.
CB 04	M.F., Bazán G., Echaniz S.A., Bruno F., Vignatti A.M., Biasotti A., Galea M.J.	Nidificación de una colonia de flamencos en campos agrícolas de La Pampa.
CB 04	Echaniz, Santiago, Vignatti, Alicia, Schlegel, Javier &	Limnología y zooplancton de dos lagunas subsalinas de la región del Meauro (La Pampa, Argentina).

Hoja 1

CB 04	Echaniz, Santiago, Vignatti, Alicia & Cabrera, Gabriela	Eclosión de organismos zooplanctónicos desde el <i>egg bank</i> de dos lagos temporarios contrastantes de la provincia de La Pampa (Argentina). Un estudio comparativo.
CB 04	Vignatti, Alicia, Echaniz, Santiago, Cossavella, Ana, Bazán, Raquel & Mancini, Miquel	. Primer registro de <i>Craspedacusta sowerbii</i> (Lankester, 1880) (Hydrozoa, Limnomedusae) en el Embalse Los Molinos (Córdoba, Argentina)
CB 04	Vignatti, Alicia, Echaniz, Santiago & Cabrera, Gabriela	Coexistencia en el zooplancton del anostraco <i>Artemia persimilis</i> Piccinelli & Prosdocimi, 1968 con cladóceros y copépodos en un lago salino de La Pampa (Argentina).
CB 04	Mancini, M., Vignatti, A., Cibils, L., Salinas, V., Cabrera, G., Bonansea, M. Mancinelli, M. y Lucero, J.	Caracterización limnológica y primer registro de una floración de <i>Ceratium hirundinella</i> en el lago urbano del Parque Sarmiento (Río Cuarto, Argentina)
CB 04	Mancini, Miguel, Víctor Salinas, Alicia Vignatti, Santiago Echaniz, Juan Marzuoli & Lorenzo Regis	Características físico-químicas y zooplancton de la laguna La Margarita (Córdoba, Argentina).
CB 04	Vignatti, Alicia, Santiago Echaniz, Gabriela Cabrera, Miguel Mancini & Víctor Salinas	Las lagunas del sur de Córdoba (Argentina): caracterización limnológica y del zooplancton de La Francesca.
CB 04	Echaniz, Santiago, Alicia Vignatti, Gabriela Cabrera, Omar Del Ponti & Pamela Pratts	Monitoreo de la calidad del agua y el zooplancton de la laguna Don Tomás (Santa Rosa, La Pampa).
CB 04	Echaniz, S., Alicia Vignatti, Gabriela C., O. Del Ponti & P. Pratts	Cambios en la calidad del agua y el zooplancton de la laguna Bajo de Giuliani (Santa Rosa, La Pampa).
CB 04	Vignatti, Alicia, Gabriela Cabrera & Santiago Echaniz	Efectos de la salinidad sobre parámetros biológicos de <i>Daphnia spinulata</i> Birabén, 1917 (Crustacea, Cladocera).

Hoja 1

CB 04	Del Ponti, Omar, José María Galea, Santiago Echaniz & Alicia Vignatti	Caracterización limnológica, del zooplancton y de la población de pejerrey ( <i>Odontesthes bonariensis</i> ) de la laguna La Chacra (La Pampa, Argentina).
CB 09	Lerner, P. D., Carbonell Silletta, L. M., Obholz, G. A. y Dornes, P. F.	Rasgos foliares, foliación y folivoría en especies caducifolias y perennifolias del Bosque de Caldén
CB 13	Stella, C.A; Diez, F.; Heim, T.; Coscarón, M. del C.; Bernardos, J.; Prina, A. y Pall, J.L.	Estudio preliminar de la biodiversidad de chinches (Hemiptera: Heteroptera) presentes en la reserva Cerro Negro, la Pampa, Argentina
CB 13	Stella, C.A; pall, J.L.; Diez, F.; Heim, T.	Primer registro del orden embióptera (Insecta) para La Pampa, Argentina.
CB 16	Muiño W., R. Ernst, A. Tamburi, M. Bagatto	Experiencia de Implantación de "Cola De Caballo o Plumerito" ( <i>Leptochloa crinita</i> ) en Santa Isabel, La Pampa
CB 16	Gonzalez, M.E., R.D. Ernst y M.A. Ruiz	Variables de interés para la implantación de gramíneas megatérmicas nativas y exóticas en la provincia de La Pampa
CB 16	Gonzalez, M.E., R.D. Ernst y M.A. Ruiz	Respuesta a la implantación de gramíneas megatérmicas nativas y exóticas para el mejoramiento de pastizales degradados en la provincia de La Pampa
CB 17	Mallet J., Santillán M.Á., Liébana M.S., Grande J. M.	Reocupación de nidos por el carancho: posible efecto de un área protegida
CB 17	Santillán, M. A., Mironov, S. V., Liébana, M. S.	Nuevos registros de ácaros de plumas para Argentina
CB 17	Stella, C., Martínez, J.J., Santillán, M.A.	La Colección de parasitoides del Museo de Historia Natural de La Pampa
CB 17	Liébana M.S., Grande J. M., Giménez H., Fort M., Santillán M. A., Mallet J.	Caracterización de los niveles de acetilcolinesterasa en <i>Falco femoralis</i> y <i>Caracara plancus</i> de ambientes con y sin exposición a insecticidas
CB 19	<b>Rocha A</b> , González-Reyes, A, Grabosky A, Ostertag B.	Rural tardigrades' communities in the northeast of La Pampa province. XXXVII Reunión Científica anual de la Sociedad de Biología de Cuyo. San Luis (SL).

Hoja 1

CB 19	Ostertag B, <b>Rocha M</b> , Suarez C, González-Reyes A, Corronca J, Rodríguez-Artigas S, Grabosky A.	Evaluation of tardigrades' urban diversity with different vehicular traffic intensities (Santa Rosa, La Pampa).
CB 19	González Reyes A, <b>Rocha M</b> , Doma I, Corronca J1, Rodríguez Artigas S,	A green area (San Martín park) proposed as a biodiversity hotspot of tardigrades in the city of Salta.
CB 19	<b>Rocha M</b> , Doma I, Ostertag B, Grabosky A, Salcedo N, Corronca J,	Comparison between tardigrades communities (Ecdysozoa, Tardigrada) in urban habitats of two cities of Argentina
CB 28	Ithurrt, L.S., Zárate, J., Busso, C.A., Torres, Y.A.,	Modificaciones de las asociaciones micorrízicas por efecto indirecto de disturbios sobre la vegetación en el sudoeste
CB 28	Ambrosino, M.L., Lorda, G.S., Ithurrt, L.S., Busso, C.A.,	Arbustización en pastizales naturales semiáridos: Efecto sobre indicadores químicos y biológicos de fertilidad del suelo.
CB 30	Corró Molas, B.M., J.J. Martínez y L. G. Cornejo.	Agalla desarrollada en el fruto inmaduro del caldén <i>Prosopis caldenia</i> Burkart (Fabaceae).
CB 32	Solaro Claudina y Sarasola José Hernán	Parámetros reproductivos del chimango en la Reserva Provincial Parque Luro
CB 33	Lopez J. A., R. Ghirardi, <b>M. F. Gutiérrez</b> , C. E. Antoniazzi, A.	¿Seleccionan los renacuajos sustratos libres de ivermectina?
CB 33	Andrade, Victoria S., <b>M. F. Gutierrez</b> , U. Reno, A. Popielarz & A. M. Gagneten	Sinergismo en la ecotoxicidad de mezcla de plaguicidas en la comunidad zooplanctónica: estudio de mesocosmos
CB 33	Negro L., G. Mayora, <b>M. F. Gutiérrez</b> , M. Michlig, M. R. Repetti & M. Licursi	Arroyos relacionados con cuencas de alto impacto agrícola-ganadero. Modificaciones en concentraciones de nutrientes, biocidas y su relación con la jerarquía limnológica
CB 33	Pérez, M., <b>F. Cora Jofré</b> , M. Savio & N. Kloster.	Evaluación de métodos para la extracción y cuantificación de micronutrientes en suelo
G 06	Sostillo, R., Montalvo, C.I., Cerdeño, E., Schmidt, G.	Aportes al conocimiento de los Notoungulata (Mammalia) de la Formación Cerro Azul (Mioceno tardío), provincia de La Pampa, Argentina.
G 07	Quiroga, A., C. Nández y A. Parras	Foraminíferos de la Formación Monte Leon (Burdigaliano, Mioceno inferior) y su interpretación paleoambiental, Parque Nacional Monte León, Provincia de Santa Cruz

Hoja 1

G 10	PIRES M., MONTENEGRO, T. y MUTTI, D.	ESTUDIO TERMOMÉTRICO DE ROCAS ÍGNEAS ÁCIDAS DEL GRUPO CHOIYOI, CENTRO-SUR DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA
G 12	G.M., Orihashi Y., Bertotto G.W., Ponce A.D., Sumino H., Bernardi M.I.,	New constraints about the volcanic activity at Sierra del Nevado, northern Payenia, Mendoza
G 12	G.M., Orihashi Y., Bertotto G.W., Ponce A.D., Bernardi M.I., Jalowitzki T.L.R., Hirata D., Zárate M Ortizano, Juan	Pleistocene alkaline basalts with arc signatures in the eastern piedmont of Sierra del Nevado, Mendoza
F 51	Pablo; López Gregorio, María Cecilia; Bertolotto,	Cálculo del potencial electrostático en un polielectrolito cilíndrico de longitud finita.
F 53	Corral G M, Campo M G, Tomás K G, Santarossa A A	Influencia del sorbitol sobre el comportamiento de netropsina en solución
F 53	Gómez Paccapelo J M, Corral G M, Campo M G	Comportamiento del berenil en solución
F 53	Corral G M, Campo M G, Tomás K G	Efecto de la concentración en soluciones de netropsina-sorbitol
F 53	Navarro Febre T, Campo M G, Corral G M	Estudio del deuterocloroformo por dinámica molecular
F 53	Tomás K G, Campo M G, Corral G M	Etidio en solución salina. Estudio mediante dinámica molecular
F 54	Campo M G, Corral G M	Comportamiento e hidratación de quercetina y rutina en solución
F 54	Campo M G, Corral G M	Estudio de la quercetina en solución
F 54	Corral G M, Campo M G	Rutina en solución acuosa: influencia de la concentración
F 54	Campo M G, Corral G M	Quercetin self-association and hydration. A molecular dynamics study
F 55	Santarossa, Ángel A., Campo, Mario G., Corral, Griselda M.	Estructuras de hidratación de protomoléculas de eumelanina.
F 55	Santarossa, Ángel A., Campo, Mario G., Corral, Griselda M.	Interacción con iones metálicos de eumelanina en solución.

Hoja 1

M 65	García P., Bast S., Montejano G.	Aspectos de Seguridad en Sistemas de Voto Electrónico
M 66	Germán Montejano; Oscar Testa; Rubén Pizarro; Darío Segovia	Coreografías de servicios: una adaptación para dispositivos ubicuos
M 70	CAMILETTI, Pablo, PIZARRO, Rubén, TESTA, Oscar,	Planificación de unidades temáticas en el profesorado de computación considerando Prácticas Educativa abiertas
M 72	Astudillo, G. J.; Bast, S. G.; Willging, P.; Segovia, D. ; Castro, L. & Distel, J. M.	Estrategias innovadoras en los procesos de enseñanza y de aprendizajes de informática
M 72	Astudillo G.J.; Bast S.G.; Willging P.; Segovia D.; Castro L.; Distel, J.; Lucero P.	Propuestas de Enseñanza y de Aprendizaje de la Programación. Hacia un estado del Arte
Q 96	CORA JOFRÉ, M. SAVIO, S. M. AZCARATE, P. D. RIBOTTA, J. M.	Método rápido para la cuantificación del contenido proteico en harina de sorgo y mezclas con harina de arroz mediante espectroscopía NIRS de reflectancia difusa
Q 96	J. ZALDARRIAGA HEREDIA, C. MOLDES, J. CAMIÑA F. J. V. GOMEZ, S.	Diferenciación de dos tecnologías de semillas de maíz utilizando análisis multielemental y herramientas quimiométricas
Q 96	AZCARATE, I. LOBATO, J. CAMIÑA, M. F. SILVA	Diseño de una lengua electrónica basada en solventes eutécticos naturales para la detección de alteraciones en miel
Q 96	M.A. CANTARELLI, C.A. MOLDES, J. ZALDARRIAGA	Identificación quimiométrica de adulteraciones en canela de alto valor comercial
Q 96	R. RÍOS-REINA, S. M. AZCARATE, J. CAMIÑA, R.M.	Autenticación y clasificación de vinagres de vino por espectroscopía UV-vis y modelos jerárquicos de clasificación con estimación de
Q 101	A. Occhipinti, A. Olivero, K. Durán*, G. Scoles, S. Pattacini	Caracterización fisicoquímica de nanopartículas de plata obtenidas mediante reductores químicos naturales
Q 101	Cora Jofre F, Durán K, Pattacini S, Bellozas M, Scoles G.	Content of minerals of aromatic species for culinary and medicinal USE
Q 101	Sosa, L, Durán K, Pattacini S, Scoles G.	Assessment of the antioxidant capacity of fruits of schinus molle (pepper false).
Q 101	Occhipinti A, Durán K, Pattacini S, Scoles G, Castaño C.	Evaluation of antifungal activity of nanoformulates from vegetable extracts against fusarium graminearum
Q 101	Sosa Lucrecia, Durán Katia, Pattacini Silvia, Bellozas Reinhard	Estudio fitoquímico de especies vegetales de la región pampeana.

Hoja 1

Q 104	Manso V, Costantino A, Lazzarini N, Scarone N, Moldes CA, Bellozas RM, Minig M.	CHEMICAL COMPOSITION AND ANTIBACTERIAL ACTIVITY AGAINST Staphylococcus aureus ATCC 25923 OF THE ESSENTIAL OILS FROM Baccharis spartioides ("Pichana") EXTRACTED BY STEAM DISTILLATION.
Q 104	Manso V, Zalzarriaga J, García P, Sorba C, Bellozas M.	Aceites Esenciales y sus componentes principales. Diseño y determinación experimental por futuros químicos
Q 105	M.C. Gallardo, D. Soncini, R.C. Castaño, G.S.Lorda	Estudios fisiológicos de cepas nativas de la región semiárida pampeana, con potencial uso en la formulación de inoculantes para vicia
Q 105	García PG, Castaño RC, Ambrosino ML, Lucero CT, Pagliero FE, Lorda, GS.	Effect of inoculation with bacteria consortium promoting plant growth on lettuce production
Q 106	Castaño, R.; Soncini, D.; Gallardo, C.; Ernst, R.; Ruiz, M.; Pagliero, F.; García,	Alternativa para la producción sustentable en suelos de la Región Semiárida Pampeana: Biofertilizantes Regionales
Q 106	Lucero C., Lorda G., Taurian T.	Producción de biofilms de cepas solubilizadoras de fosfato asociadas a maní, maíz y soja
Q 107	Heredia, C.A. Moldes, J.M. Camiña	de maíz utilizando análisis multielemental y herramientas quimiométricas
Q 107	Cortez F, Bellozas RM, Fernandez L, Camiña JM, Moldes CA	MULTIVARIATE ANALYSIS OF THE RESPONSE OF COTTON LAVENDER (Santolina chamaecyparissus) TO LEAD STRESS
Q 107	Manso V, Costantino A, Lazzarini N, Scarone N, Moldes CA, Bellozas RM, Minig M	ANTIBACTERIAL ACTIVITY AGAINST Staphylococcus aureus ATCC 25923 OF THE ESSENTIAL OILS FROM Baccharis spartioides ("Pichana") EXTRACTED BY STEAM DISTILLATION
Q 107	Fernández L, Moldes CA, Cortez F, Bellozas RM, Merini LJ.	"JARILLA HEMBRA" (Larrea divaricata) TO PLUMBUM CONTAMINATED AREA: MULTIVARIATE ANALYSIS OF STRESS VARIABLES
RN 36	MANCINI; F. GROSMAN; P. SANZANO; O. DEL	Riqueza y diversidad de la ictiofauna de la laguna Melincué (Santa Fe, Argentina).
RN 36	Víctor SALINAS, Omar DEL PONTI, Lorenzo REGIS, Nino SIBONA.	Contribución al conocimiento de la población de pejerrey (Odontesthes bonariensis) del embalse Río Tercero (Córdoba, Argentina).
RN 41	Galea; A.E. Biasotti; G. Clatt; R. Resia; J. I. Vizzo; J.M. Galea y	Relevamiento de Comunidades Algales en Áreas Naturales Protegidas de la Provincia de La Pampa (Argentina)

## Hoja 1

RN 41	Sosa R.A., Bazan G.I.; del Ponti O.D; Rodríguez C.; Galea M.J., Poggio Herrero	Existe riesgo eco-toxicológico en ambientes acuáticos suburbanos por canales colectores? El caso de la reserva natural urbana Delfín Pérez”
RN 41	Vizzo, J.I.; Helbling, E. W.; Masuda, T.; Villafañe, V. E.	Efectos del cambio global en la fisiología y estructura del fitoplancton del estuario del Río Chubut en dos estadios de la sucesión anual
RN 45	Campos, M.A., R.D. Ernst, C.E. Suárez, H.D. Estelrich, E. Morici y V.D. Vásquez	Mosaicos de vegetación en un fachinal de caldén ( <i>Prosopis caldenia</i> ) y su relación con el banco de semillas germinable
RN 45	Campos, M.A., R.D. Ernst, C.E. Suárez, E. Morici, H.D. Estelrich y V.D. Vásquez	Comportamiento del banco de semillas germinable en el caldenal pampeano según distintas técnicas de manejo
RN 45	Suárez, C.E., E. Montoya, E. Morici, H.D. Estelrich y R.D. Ernst	Intervenciones en el caldenal: ¿favorece el ingreso de las especies exóticas?
RN 45	Suárez, C.E., H.D. Estelrich, E. Morici, R.D. Ernst, N. Sawczuk, M. Perez Payeras, N. Parodi y J. Cueto	Lignificación de sistemas naturales en la región semiárida central de Argentina
RN 45	Ruiz, M.A., G. Blain, D. Villagra, R.D. Ernst y L.M.C. Fontana	Producción de forraje de variedades de agropiro criollo y alargado en la región semiárida pampeana
RN 48	Sosa R A, Dolsan M F	Las reservas urbanas como reservorio de la div
RN 48	Costán A S, Santillán M	Aves hospedadoras de <i>Amblyomma tigrinum</i> en
CB 32	Solaro Claudina y Mariano Pérez	Respuesta numérica del chimango a los procesos de urbanización
CB 32	Mariano Pérez y Claudina Solaro	Respuesta de las aves rapaces a los gradientes de urbanización en el centro de Argentina
G 03	Ponce A.D., Bertotto G.W., Mazzucchelli M., Zanetti A.,	Mantle xenoliths in eocene basalts from Tapera
F 50	G.B. Roston, F. Arrese	Estrategias didácticas para la enseñanza de la Física contemporánea
Q 99	Azcarate, S.; Beneitez, A.; Pordomingo A.J.,	utilizadas en la producción porcina de La Pampa. Comunicación”

Hoja 1

Q 99	Pérez M, Cora Jofré F, Brunello D, Savio M, Kloster N	"Evaluación de métodos para la extracción y cuantificación de micronutrientes en suelo"
Q 99	M. F. Cora Jofre, M. M. Perez, A Rossini, A. P. Sosa, V.	Participación de estudiantes: Agregando valor "calidad de agua y producción"
RN 47	Galmes Maximiliano A., Cenizo Marcos, Santillán Miguel A., Zanon Juan I.,	"Chuñas Pampeanas": Actualización de la distri
RN 47	Lopez Carmen, Galmes Maximiliano A., Liébana M. Soledad, Santillán Miguel A., Cenizo Marcos y Díaz Pablo.	Modelo de distribución potencial del gallito aren
RN 47	Cenizo M., Galmes M. A., Dolsan M., Cervio M., Santillán M. A., Falabela R., Minuet M., Reyes M. M., Fiorucci M., Costán A., Tamagnone, J. J.	Nuevos aportes al conocimiento de la avifauna
F 51	Lopez Gregorio Maria Ccilia; Bertolotti, Jorge Alberto;	Plarización eléctrica transversal de un coloide plano
Q 97	Rodriguez, C; Sosa, RA; Fanelli, SL.	Evaluación del posible riesgo ambiental asociado a la presencia de contaminantes en efluentes generados por establecimientos lecheros y la industria láctea

d.Acta Resumen (supera 2 p)		
	AUTOR/ES	TITULOpresentación
G 10	OYARZÁBAL, J.	ZODACITA, $\text{Ca}_4\text{Mn}_2\text{Fe}_3\text{+4}(\text{PO}_4)_6(\text{OH})_4 \cdot 12\text{H}_2\text{O}$ , DE LA PEGMATITA SAN LUIS II, ARGENTINA
G 10	OYARZÁBAL, J. y GIMÉNEZ DE TOMÁS, I.	BOBIERRITA, $\text{Mg}_3(\text{PO}_4)_2 \cdot 8\text{H}_2\text{O}$ , DEL YACIMIENTO LA EMPLEADA, DISTRITO PEGMATÍTICO TOTOTAL, SAN LUIS, ARGENTINA
G 10	OYARZÁBAL, J., GIMÉNEZ DE TOMÁS, I. y G. CASTRO	MINERALOGÍA, ESTRUCTURA INTERNA Y GÉNESIS DE LA PEGMATITA LA ESMERALDA, DISTRITO CONLARA, SAN LUIS, ARGENTINA
M 73	Prieto, Fabio; Martínez, Silvia	Diseño de un entorno virtual de enseñanza aprendizaje para el ingreso a la Universidad

Hoja1

Q 108	Iturri, L.A.; Isasti, J.J.; Funk, R.; Sommer, M.; Buschiazso, D.E.	
Q 108	de Oro L.A, F Avecilla, P Hernández, M Pérez, S.B Aimar	
Q 108	Isasti, J.J.; Iturri, L.A.; Buschiazso, D.E	
E. Trabajo completo publicado en acta		
	<b>AUTOR/ES</b>	<b>TITULO presentación</b>
CB 23	Tulli, M.C., Carmona, D.M y <b>Martínez, J.J</b>	Complejo parasítico larval <i>Rachiplusia un</i> (Lepidoptera: Noctuidae), en cultivos de soja con diferente densidad de larvas
CB 23	Tulli, M.C., Carmona, D.M y <b>Martínez, J.J</b>	Parasitoidismo de larvas de <i>Rachiplusia nu</i> (Lepidoptera: Noctuidae) en relación a su longitud corporal
CB 23	Martiarena, D. A., Carmona, D. M., Tulli, M. C., Clemente, N. L., Aquino, D. A., y <b>Martínez, J. J</b>	Movimiento de parasitoides (Insecta: Hymenoptera) entre la diversidad vegetal asociada y el cultivo de soja en un agroecosistema del sudeste bonaerense
CB 23	Martiarena, D. A., Carmona, D. M., Tulli, M. C., Clemente, N. L., <b>Martínez, J. J.</b> , Aquino, D.A.	Variación espacial del parasitoidismo larval de <i>Rachiplusia nu</i> y la composición y riqueza taxonómica de sus parasitoides en cultivo de soja con diversidad vegetal asociada
CB 23	Carmona, D. M., Tulli, M. C., Clemente, N. L., <b>Martínez, J. J.</b> ,	Hymenoptera) de <i>Rachiplusia nu</i> y correspondencia con parasitoidismo larval en agroecosistema con soja y diversidad vegetal
CB 23	Mazzitelli, E y <b>Martínez, J.J</b>	Especies de <i>Denarocerus</i> (Hymenoptera: Megaspilidae) asociadas a pulgones de importancia económica en la Argentina
M 65	Montejano G., García P., Farías A.	Binario mediante Combinación No Lineal de LFSR
M 65	Bast S., Montejano G., Berón M.	Mejora de la Integridad de Datos en el Modelo OTPVote

Hoja 1

M 65	García P., Montejano G., Farías A.	Pruebas Estadísticas sobre un Generador Aleatorio Binario Basado en una Combinación no Lineal de Tres Generadores de Geffe
M 65	Bast S., Montejano G., Berón M.	Proceso de Auditoría en OTP Vote
M 72	Astudillo, G.J.; Bast S.G.; Segovia, D.; Castro, L.	Revisión de propuestas para la enseñanza de la programación
M 77	Beltritti, Gastón; Demaria, Sefania; Giubergia, Graciela Olga; Mazzone, Fernando Darío	Estudio numérico de la estabilidad lineal en la configuración romboidal del problema de Sitnikov circular
M 75	Dieser, M.P., Martín, M.C., Caverro, L.V., Funkner, S., &	Análisis de perfiles de rendimiento académico mediante técnicas de minería de datos y análisis de datos multivariados
Q 97	Rodriguez, C; Sosa, RA; Fanelli, SL.	Evaluación del posible riesgo ambiental asociado a la presencia de contaminantes en efluentes generados por establecimientos lecheros y la industria láctea

6. ACTIVIDADES DE DIVULGACIÓN Y/O TRANSFERENCIA		
Conferencias de divulgación y/o transferencia, talleres, cursos, pro		
	AUTOR/ES	TITULO presentación
CB 16	Walter Muiño	El significado cultural de las plantas
CB 17	Cabrera, M. E., Grande	Ecosistemas pampeanos, los jotes y su función
CB 19	Rocha, Alejandra; Oste	"Tardígrados, técnicas del procesamiento y sus principales caracteres diagnósticos"
CB 19	Rocha Alejandra, Doma	La Fauna Microscópica también debe ser protegida.
CB 25	Jorge Luis Olivares, Valeria Alfageme, Gisela N. Vincent, Fany Arrese, Daniela Mensi, Pamela Spada.	Seminario de Educación Sexual Integral (ESI) "La ESI interpelando la formación de futuros/as docentes del nivel medio". Horas: 40 h reloj,

Hoja 1

CB 25	Jorge Luis Olivares	Bioquímicos y Técnicos de Laboratorio de la provincia de La Pampa. Organizadas por las Cátedras de Anatomía y Fisiología Humana, Cuerpo Humano I y II, Comité de ética en investigación y Laboratorio del Hospital Dr. Lucio Molas- Ministerio de salud de la
CB 25	Jorge L Olivares	v Jornadas de Extensión y Capacitación en traumatismo encefalocraneano (TEC). Organizadas por las Cátedras de Anatomía y Fisiología Humana, Cuerpo Humano I y II, Servicio de Neurocognitividad del Hospital Dr.
CB 25	Jorge Luis Olivares	Salud Integral de las Adolecentes. Organizadas por las Cátedras de Anatomía y Fisiología Humana, Cuerpo Humano I y II, Servicio de Adolescentes del Hospital Dr. Lucio Molas- Ministerio de salud de la Provincia de La Pampa.
CB 25	Jorge L. Olivares	Disertante del Taller extracurricular de procesamiento y presentación de datos de investigaciones en salud.
CB 25	Jorge L. Olivares	6a Jornada Pampeana de extensión y capacitación del accidente cerebrovascular (ACV). Organizadas por las Cátedras de
CB 28	Pagliero, F.E., Lucero,	El suelo está vivo
CB 32	Solaro Claudina	Genética, evolución y conservación de las aves rapaces
G 07	Kostadinoff, J; Tickyj, H	Conferencia
G 15	Tickyj H., Tomezzoli R.,	Petrología y paleomagnetismo de afloramientos graníticos paleozoicos en la Reserva Natural Pichi Mahuida
G 16	Umazano-Villegas-Esp	Como interpretar a las rocas: una historia de magmas, volcanes, océanos, ríos, glaciares .....
G 16	Umazano-Villegas	Sedimentación en ríos afectados por volcanismo: ejemplos actuales y fósiles de Patagonia extra-andina y Chile
F 53	Corral G M, Gómez Paccapelo J M y otros	Laboratorio Itinerante de Física. Iluminados en vacaciones
F 54	Corral G M, Campo M G, y otros	Laboratorio Itinerante de Física
F 56	Dres. Griselda Mónica CORRAL y Mario Guillermo CAMPO (Docentes)	Introducción a la dinámica Molecular

Hoja 1

M 70	Ruben Pizarro, Rairo Perez, Ludmila Ayala	"Realidad aumentada. Recurso para el desarrollo de temas de Tecnología de la Información y la Comunicación"
M 70	Alejandro Rojas, Marta Ayala, Pablo Camiletti	APP INVENTOR PARA DESARROLLAR APLICACIONES QUE MEJOREN EMPRENDIMIENTOS
M 70	CAMILETTI, Pablo, PIZARRO, Rubén, TESTA, Oscar.	Me comunico, aprendo y enseño con celulares
M 72	Astudillo, G., Bast, S. G	Taller de Desarrollo del pensamiento computacional usando juegos serios y robótica educativa
M 72	Astudillo, G. J.; Bast, S	Taller de Introducción a la Programación para Ingresantes 2018 (TIP18)
M 74	Hernández, M Valeria	Virtualización de la actividad curricular Geometría analítica
M 74	Gatica, A., Paolini, G., I	Resignificando construcciones con regla y compás para introducir la noción de vector.
M 74	Gatica, A., Paolini, G., C	Taller Funciones en el aula de Matemática de la Escuela Secundaria.
M 74	Gatica, A., Paolini, G., C	Taller Funciones en el aula de Matemática de la Escuela Secundaria.
M 77	Fernando Mazzone	Charla: Conicas desde la perspectiva de la Teoría de Grupos: Una invitación a la Teoría de Invariantes utilizando un sistema de
M 77	Fernando Mazzone	Charla: Los eclipses y cómo predecirlos.
Q 100	Laura S. Mazzaferro	Dignos cascos, solo una pieza del rompecabezas
Q 100	Laura S. Mazzaferro	Biocatálisis y reacciones químicas
Q 100	Inés Molejón	
Q 101	Lic. Katia DURÁN, Mg.	Puesta en valor de plantas aromáticas
Q 103	Gonzalez, Sandro et al	Capacitación para docentes de Educación Secundaria "Herramientas de pensamiento científico en la secundaria"
Q 103	Gonzalez, Sandro, et al	Secundaria "Investigando el cuerpo Humano a través de modelos"
Q 103	Gonzalez, Sandro, et al	Capacitación para docentes de Educación Secundaria "Investigando el cuerpo Humano a través de modelos"
Q 103	Muñoz, M.; Gonzalez,	"Actividades intercátedras tendientes a generar un espacio de profesionalización docente"

Hoja1

Q 104	BELLOZAS REINHARD M, MINIG M,	Introducción a la fitocosmética y formulaciones
Q 104	BELLOZAS REINHARD M, Bellozas, Reinhard, M.;	Charla: Aceites esenciales
Q 104	M.; Manso, V., Minig, P; Duran, K.	Plantas Aromaticas posibilidades y oportunidades en la Agricultura Urbana Capacitadoras
Q 105	Pagliari, Fabiola	El suelo tiene vida
Q 105	Castaño, Carolina	Hidrocarburos
Q 107	Carlos Alberto Moldes de Oro L, AVECILLA F,	Principios activos de productos cosméticos
Q 108	Iturri, A., Ramirez Haberkon N	Suelos- Proceso de erosión eólica
Q 108	Iturri, A., Ramirez Haberkon N	Suelos- Conservacion de Suelos
Q 108	de Oro L, Iturri, A., Ramirez Haberkon N	Lo que el viento se llevó... en La Pampa
Q 108	de Oro L, AVECILLA F, Iturri, A., Ramirez Haberkon N	Lo que el viento se llevó... causas y consecuencias de la erosión eólica en La Pampa".
Q 109	Molejon MI, Weiz G, Tellechea JI	BÚSQUEDA DE ESTRATEGIAS TERAPÉUTICAS CONTRA EL CÁNCER
Q 110	Saran A.	Restauración de suelos degradados por la minería empleando estrategias de rizorremediación basadas en el uso de especies aromáticas nativas
Q 100	Saran A; Fernandez L; Minig M; Bellozas Reinhard M; Merini L.J.	Fitorremediación de suelos mineros: plantas nativas, biotecnología y desafíos sociales
Q 110	Fernandez L.	Taller "Introducción a la fitocosmética y formulaciones".
Q 110	Saran A.	Restauración de suelos degradados por la minería empleando estrategias de rizorremediación basadas en el uso de especies aromáticas nativas
Q 110	Saran A; Fernandez L; Minig M; Bellozas Reinhard M; Merini L.J.	Fitorremediación de suelos mineros: plantas nativas, biotecnología y desafíos sociales
RN 38	Schulz Carlos	Los conflictos por el agua

Hoja 1

RN 38	Schulz Carlos	Cooperativas en la distribución de agua potable
RN 38	<u>Schulz Carlos</u>	Comportamiento y evolución espacio-temporal del arsénico en aguas subterráneas de la República Argentina
RN 38	<u>Schulz Carlos</u>	What are the effects of climate change / water scarcity in the social and daily life of the inhabitants? from Algarrobo de Águila (Pampa, Argentina).
RN 38	<u>Ceballo Lorena</u>	Hidrogeología del Area Noreste de La Pampa
RN 38	<u>Sagua Eliana</u>	Hidrogeología del sector Noroeste de La Pampa
RN 38	Loyola Natalia	Hidrogeología del sector Noroeste de La Pampa II Parte
RN 38	<u>Mariño Eduardo</u>	Movilidad del Arsénico en el área de General Pico, La Pampa
RN 39	Dornes, P., Natale, E. y F. Tittarelli	Humedales de los ríos Atuel y Salado. Invasión de tamariscos
RN 39	Dornes, P.	Curso Física con énfasis en los Recursos Hídricos: De la filosofía Aristotélica a la Ciencia y Tecnología Actual a cargo del Lic. Luis Ochoa
RN 42	Mónica Mazzola	III Taller de Capacitación en Manejo de Fuego
RN 42	Mónica Mazzola	Taller de Inserción Profesional para estudiantes avanzados y graduados recientes
RN 45	Ernst, Ricardo	Aspectos ecológicos y productivos del fuego en La Pampa
RN 45	Morici, Ernesto	BOSQUE NATIVO
RN 45	Estelrich, Daniel	BOSQUE NATIVO
RN 47	Zanon J., Galmes M. A	"El uso de cámaras trampa en estudios ornitológicos: metodología y análisis de datos"
RN 47	Marcos Cenizo, Miguel	"Aves para los que no tienen ni idea"
RN 47	Marcos Cenizo, Miguel	"Aves para los que no tienen ni idea"

Hoja 1

RN 47	Marcos Cenizo, Miguel	"Aves para los que no tienen ni idea"
RN 47	Marcos Cenizo, Miguel	"Aves para los que no tienen ni idea"
RN 47	Marcos Cenizo, Miguel	"Aves para los que no tienen ni idea"
RN 47	Marcos Cenizo, Miguel	"Introducción a la observación, reconocimiento y registro de especies en Ornitología"
RN 49	Ricard, M.F.	Sustentabilidad y Ambiente en el Sector Agropecuario Argentino
RN 49	Ricard, M.F.	Producciones Sustentables
RN 49	Ricard, M.F.	Producción Ganadera y Cambio Climático
RN 49	Ricard, M.F.	Ganadería y medio ambiente
RN 49	Viglizzo, E.F.	La economía del carbono en el agro: realidades y mitos
RN 49	Frank. F.C.	El uso del FABLE Calculator para modelar emisiones a largo plazo
RN 49	Ricard, M.F.	Ganadería y ambiente: la otra cara de la moneda
G 10	Martínez, V y Vinas, Patrick El Ciclo de las Rocas Santa Rosa, Dr. Ornato	Charla
G 12	HEMOND, Dr. Gustavo	Taller de grado
G 14	Mg. Miguel Angel FANTINI	Seminario
F 50	Cristian GHEZZI	Tópicos de Teoría Cuántica de Campos I"
M 70	Leandro Javier Castro; Rubén Pizarro	Herramientas digitales para la mediación didáctica

Hoja 1

Q 100 /109	Ines Molejón	Busqueda de Estrategias Teraeútcas contra el cancer
<b>A. Dictado como docente</b>		
	<b>Nombre docente</b>	<b>TITULO semi/curso</b>
CB 16	Muiño, Walter Alejandro	Malezas en los cultivos extensivos
CB 18	Mayer MA	Nutrición y Cerebro
G 09	Ricardo Melchor	tecnología Continental
M 72	Astudillo, Gustavo, Will	Seminario. La gamificación como estrategia did
M 77	Sonia Acinas	Curso de posgrado: "Espacios de Orlicz anisotrópicos"
Q 99	Mariánela Savio-Florencia Cora Jofre	Capacitación en MPAES
Q 103	Muñoz, Miguel; Gonzal	"Innovación en las clases de química implemen
RN 39	Dornes, P.	Curso de posgrado: Elementos de Hidrología I
RN 41	Bazán, Graciela Inés; G	"LOS HONGOS COMO PRESTADORES DE S
RN 45	Estelrich, Daniel	Ecología de los Pastizales Naturales-Maestría e
RN 45	Estelrich, Daniel	Ecología y Manejo de Pastizales Naturales
RN 45	Estelrich, Daniel	Malezas en los Cultivos Extensivos
RN 49	Ricard, M.F.	Dinámica del carbono y del agua en los agro-ec
RN 49	Ricard, M.F.	Ganadería y ambiente: la otra cara de la moneo

<b>A. Dictado como colaborador</b>		
	<b>Nombre docente</b>	<b>TITULO semi/ curso</b>
M 77	Fernando Mazzone	Curso de posgrado: "Espacios de Orlicz anisotrópicos"

Hoja1

RN 45	Morici, Ernesto	Ecología de los Pastizales Naturales-Maestría en Producción Agropecuaria en Regiones Semiáridas. Facultad de Agronomía, UNLPam.
RN 45	Ernst, Ricardo	Ecología y Manejo de Pastizales Naturales
RN 45	Morici, Ernesto	Ecología y Manejo de Pastizales Naturales
RN 45	Morici, Ernesto	Malezas en los Cultivos Extensivos
G12	HEMOND , Dr. Gustavo	Curso de Posgrado
Q 108	Iturri, A	producción: muestreos de suelos para diagnóstico de fertilidad. Curso de

8. FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS		
a. Doctorado: Titulos obtenidos durante 2019		
	DIRECTOR	DOCTORANDO
CB 17	Grande, Juan Manuel	Orozco-Valor, Paula Maiten
G 06	Claudia I. Montalvo	Maria Cristina Cardonatto
G 13	Zarate, M.	Lorenzo, F.R.
Q 97	Mastrantonio G	Poggio Herrero Ingrid Violeta
b. Maestría: titulos obtenidos durante 2019		
	DIRECTOR	MAESTRANDO

Hoja 1

CB 18	MAYER, MA	MAXIMILIANO MENEGUZZI
M 65	Montejano G., García F	Farías A.
<b>c. Especialización: Titulos obtenidos durante 2019</b>		
	<b>DIRECTOR</b>	<b>TESISTA</b>
M 75	Sanz, Cecilia Veronica y Zangara, María Alejandra (codirectora)	Dieser, Maria Paula
Q 97	Directora: Fialasy	Alena Folynek
RN 42	Devi Rico Sandoval,	Cenizo Viviana J.

<b>d. Tesistas de grado: titulos obtenidos durante 2019</b>		
	<b>DIRECTOR</b>	<b>TESISTA</b>
CB 09	Lerner, Pamela Diana	Obholz, Gisella Adriana
CB 16	Muiño, Walter A.	Tamburi, Alessandro
F 55	Griselda M. Corral (Directora). Mario G. Campo (Co-director)	Angel A. Santarossa.

Hoja 1

Q 99	Marianela Savio	Daiana Natali, Larregui
Q 109	Molejon, MI	Prost, E
RN 36	Omar DEL PONTI	Nicolás ALTAMIRANO FRONTALINI
RN 36	Omar DEL PONTI	Emanuel GANORA
RN 39	Pablo Dornes	Manuel A. Lillo
RN 41	Bazán, Graciela Inés	Martínez Ortiz, Melisa
RN 41	Bazán, Graciela Inés	Resia, Romina
RN 44	Alberto Pilati	Ana Paula Muller
RN 45	Muiño, Walter (Director	Tamburi, Alessandro
RN 45	Estelrich, Daniel (Direct	Parodi, Nicolás Matías y Pérez Payeras, Mauro

Hoja 1

RN 45	Morici, Ernesto (Directo	Viana Olgúin, Mariano Nicolás Ramón
RN 48	Ranón Alberto Sosa	Virginia Piccinini
M 75	Martín, María Cristina	Funkner, Sofía

f. Becarios de iniciación : en curso durante 2019		
	BECARIO	DIRECTOR
CB 27	ALONSO, Brenda	Jorge Oyhenart
CB 27	ROMANI, Emiliano	Jorge Oyhenart
CB 27	SERENO BRUNO, Est	Jorge Oyhenart
G 06	Cecilia MENDEZ	Claudia I. Montalvo
M 74	Recchioni Barrio, Micae	Gatica, M. Andrea. Codirector: Hernández, M. V
M 75	Funkner, Sofía	Dieser, Maria Paula
Q 99	Ana Elisa Rossini	Marianela Savio
Q 99	Diego Much	Silvana Azcarate
Q 101	Occhipinti Angela	Durán Katia

Hoja 1

Q 109	Prost, E	Molejon, MI
Q 109	Gonzalez, A	Molejon, MI
RN 41	VIDELA, Alexis Emar	Bazán, G; Caramutti, V.
RN 48	Virginia Piccinini	Ranón Alberto Sosa
RN 43	GOMEZ, Maria Florencia	Frasier Eliana/Noellemeyer Elke
RN 45	Nazaruk Kevin	Alvares Redondo, Mónica /Morici, Ernesto
<b>G.. Becarios de perfeccionamiento: en curso durante 2019</b>		
<b>BECARIO</b>		<b>DIRECTOR</b>
Q 105	Soncini, Daiana	Carolina Castaño
RN 45	Vásquez, Víctor David	Ricardo Ernst (director) y Daniel Estelrich (Codi
M 74	Bonivardo, Alex	Gatica, M. Andrea. Codirector: Hernández, M. V

<b>G.. Becarios de posgrado: en curso durante 2019</b>		
<b>BECARIO</b>		<b>DIRECTOR</b>
CB07	Nadia S. Icasatti	Alejandro Farji-Brener
CB 16	Fernández, Lucía	Merini Luciano (director) y Muiño Walter (co-dire
CB 17	Zuluaga, Santiago	Grande, J. M.
CB 17	López, Fernando Gabri	Grande, J. M.
CB 17	Mallet, Julieta	Morrison, Joan

## Hoja 1

CB 17	Mansilla, Ana Paula	Díaz, Luís Adrián
CB 19	Belen Rocio Ostertag	Rocha, Alejandra Mariana
CB 27	PARADISO LANGHOF	Jorge Oyhenart
CB 27	MORERO, Mariana	Jorge Oyhenart
G 08	Analisa Quiroga	Ana Parras
G 08	Gabriela Pineda Salgado	Miguel Griffin
G 12	Rubiano Lorenzoni Geor	Bertotto G.W.
G 16	Villegas, Martín	Umazano, Aldo Martín
Q 96	M. WAGNER	J. CAMIÑA
Q 96	J. ZALDARRIAHA HER	J. CAMIÑA / R. GIL
Q 96	D. BOLAÑOS	E. MARCHEVSKY / J. CAMIÑA
Q 96	M.I. CURTI	P. RIVOTTA / J. CAMIÑA
Q 97	Rodriguez C	Fanelli SL
Q 106	Cinthia Tamara LUCERO	Graciela Lorda
RN 39	Páez Campos, H.R.	Dornes, Pablo.F.
G 06	Cardonato, Cristina	Montalvo, Claudia

Hoja1

G 10	Pires Mónica	Herrmann, Carlos Jorge; Mutti Diana
M 75	Paula Dieser	Astudillo, Gustavo

## 3/14 CS Facultad de Ciencias Exactas y Naturales UNLPam

financiamiento por otros fondos

AÑO	TITULO REVISTA	CARÁCTER	ISSN
2019	Acta Limnológica Brasiliensia	Internacional	ISSN 0102-6712.
2019	Biological Invasions	Internacional	ISSN 0719-3726
2019	Molecular Ecology	coautor	1365-294X
2019	Journal of Raptor Research	coautor	2162-4569
2019	American Journal of Human Biology	Autor	1520-6300
2019	Revista de la Sociedad Entomológica Argentina (RSEA)		ISSN 0373-5680
2019	Annals of the Brazilian Academy of Sciences	publicado	version impresa ISSN 0001-3765 / version on-line ISSN 1678-2690
2019	SAyDS–SAREM (eds.) Categorización 2019 de los mamíferos de Argentina según su riesgo de extinción. Lista Roja de los mamíferos de	digital	<a href="http://cma.sarem.org.ar/es/especie-nativa/ozotoceros-bezoarticus">http://cma.sarem.org.ar/es/especie-nativa/ozotoceros-bezoarticus</a>

Hoja 1

2019	SAYDS-SAREM (eds.) Categorización 2019 de los mamíferos de Argentina según su riesgo de extinción	digital	<a href="http://cma.sarem.org.ar/es/especie-nativa/ozotoceros-bezoarticus">http://cma.sarem.org.ar/es/especie-nativa/ozotoceros-bezoarticus</a>
2019	SAYDS-SAREM (eds.) Categorización 2019 de los mamíferos de Argentina según su riesgo de extinción.	digital	<a href="http://cma.sarem.org.ar/es/especie-nativa/ctenomys-azarae">http://cma.sarem.org.ar/es/especie-nativa/ctenomys-azarae</a>
2019	SAYDS-SAREM (eds.) Categorización 2019 de los mamíferos de Argentina según su riesgo de extinción.	digital	<a href="http://cma.sarem.org.ar/es/especie-nativa/sus%20scr ofa">http://cma.sarem.org.ar/es/especie-nativa/sus%20scr ofa</a>
2019	SAYDS-SAREM (eds.) Categorización 2019 de los mamíferos de Argentina según su	digital	<a href="http://cma.sarem.org.ar/index.php/es/especie-exotica/dama">http://cma.sarem.org.ar/index.php/es/especie-exotica/dama</a>
2019	SAYDS-SAREM (eds.) Categorización 2019 de los mamíferos de Argentina según su	digital	<a href="http://cma.sarem.org.ar/especie-exotica/axis-axis">http://cma.sarem.org.ar/especie-exotica/axis-axis</a>
2019	SAYDS-SAREM (eds.) Categorización 2019 de los mamíferos de Argentina según su riesgo de extinción	digital	<a href="http://cma.sarem.org.ar/especie-exotica/antilope-cervicapra">http://cma.sarem.org.ar/especie-exotica/antilope-cervicapra</a>
2019	SAYDS-SAREM (eds.) Categorización 2019 de los mamíferos de Argentina según su riesgo de extinción.	digital	<a href="http://cma.sarem.org.ar/es/especie-exotica/bubalus-arnee-bubalis">http://cma.sarem.org.ar/es/especie-exotica/bubalus-arnee-bubalis</a>
2019	SAYDS-SAREM (eds.) Categorización 2019 de los mamíferos de Argentina según su riesgo de extinción.	digital	<a href="http://cma.sarem.org.ar/es/especie-exotica/capra-aegagrus-hircus">http://cma.sarem.org.ar/es/especie-exotica/capra-aegagrus-hircus</a>
2019	SAYDS-SAREM (eds.) Categorización 2019 de los mamíferos de Argentina según su riesgo de extinción	digital	<a href="http://cma.sarem.org.ar/es/especie-exotica/lepus-europaeus">http://cma.sarem.org.ar/es/especie-exotica/lepus-europaeus</a>
2019	Neotropical entomology	Internacional	1519-566X
2019	Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical	Internacional	0037-8682
2019	ZOOTAXA	Internacional	11755334
2019	ZOOTAXA	Internacional	11755334

Hoja 1

2019	RAEM (Revista Argentina de Endocrinología y metabolismo)		0326-4610
2019	Arch Argent Pediatr		0325-0075
Año XVII, octubre 2019 - marzo 2020.	Revista Diálogos Pedagógicos		2524-9274
2019	Veterinary Parasitology: Regional Studies and Reports	Internacional	2405-9390
2019	Rangeland Journal	Internacional	1036-9872
2019	Annales Botanici Fennici	Internacional	0003-3847
2019	Behavioural Processes	Primer autor	0376-6357
2019	Sustainability, Agri, Food and Environmental Research	Internacional	ISSN: 0719-3726
2019	International Journal of Phytoremediation	Internacional	ISSN: 1522-6514
2019	Revista de la Asociación Geológica Argentina	Nacional	0004-4822
2019	Andean Geology	Internacional	0718-7106
2019	Journal of Arid Environments.	Internacional	ISSN, 1095922X, 01401963.
2019	Archaeological and Anthropological Sciences	Internacional	ISSN: 1866-9557 (Print) 1866-9565 (Online) .

Hoja 1

2019	Historical Biology	Internacional	ISSN: 0891-2963 (Print) 1029-2381 (Online)
2019	Palaios	Internacional	Online ISSN 1938-5323; Print ISSN 0883-1351
2019	Palaios	Internacional	Online ISSN 1938-5323; Print ISSN 0883-1351
2019 (on line)	Journal of South American Earth Science.	Internacional	ISSN: 0895-9811
2019 (on line)	Historical Biology	Internacional	ISSN: 0891-2963 (Print) 1029-2381 (Online)
2019	Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology	Internacional	0031-0182
2019	Earth Science Reviews	Internacional	0012-8252
2019	Cretaceous Research	Internacional	0195-6671
2019	Journal of South American Earth Sciences	geosciences, multidisciplinary earth sciences	0895-9811
2019	Science of the Total Environment	environmental sciences   environment/ecology	0048-9697
2019	Journal of South American Earth		ISSN 0895-9811
2019	Algebra Universalis	Internacional	0002-5240
2019	Acta Mathematica Hungarica	Internacional	0236-5294
2019	Nonlinear Analysis TMA	Internacional	0362-546X
2019	Revista de la Unión Matemática Argentina	Internacional	0041-6932 print/ 1669-9637 online
2019	Chemometrics and Intelligent Laboratory System,	Internacional	0169-7439
2019	Trends in Phytochemical Research	Internacional	2588-3623

Hoja1

2019	Food Research International	Internacional	0963-9969
2019	Asian Journal of Research in Crop Science	Internacional	2581-7167
2019	Analytical Methods	Internacional	ISSN: 1759-9660 DOI: 10.1039/C9AY015 26H
2019	Science of the Total Environment.	Internacional	ISSN 0048-9697 DOI: 10.1016/j.scitoten v.2019.06.358
2019	Science of the Total Environment.	Internacional	ISSN 0048-9697 DOI: 10.1016/j.scitoten v.2019.04.262
2019	Journal of Agricultural and Food Chemistry	Internacional	
2019	Talanta	Internacional	
2018	Biotechnology and applied biochemistry		1470-8744
2019	Applied Microbiology and Biotechnology		1432-0614
2019	Acta Gastroenterol Latinoam		2469-1119
2019	Aeolian research	Internacional	1875-9637
2020	Agronomy.	paper	2073-4395
2019	J Fish Biol.		

Hoja1

2020	Revista Latinoamericana de Hidrogeología, ALSHUD	Periodico	1676-0999
2019	Rangeland Ecology & Management	internacional	
2020	J. Arid Environ. 104038.	internacional	
2020	MethodsX	Multidisciplinaria	2215-0161
2019	Science of the Total Environment	Contenido actual Agricultura, biología y ciencias ambientales	0048-9697
2020	Agronomy.	paper	2073-4395

Latindex y/o Scielo (link nucleo básico: <http://www.caicyt-conicet.gov.ar/nbr-revistas-integrantes-c>)

AÑO	TITULO REVISTA	CARÁCTER	ISSN
2019	Revista Fave- Ciencias Agrarias	Nacional	23469129
2019	Revista de la Sociedad Entomológica Argentina	Nacional	18517471
2019	Publicación Electrónica de la Asociación Paleontológica Argentina	Internacional	ISSN 2469-0228
2018	Publicación Electrónica de la Asociación Paleontológica Argentina	Nacional	ISSN 2469-0228

Hoja1

2019	Publicación Electrónica de la Asociación Paleontológica Argentina	Nacional	ISSN 2469-0228
2020	Publicación Electrónica de la Asociación Paleontológica Argentina	Nacional	ISSN 2469-0228
2018 (aceptado en 2019)	Latin American Journal of Sedimentology and Basin Analysis	Nacional	1851-4979
2019	<i>Educação Matemática Pesquisa</i>	Internacional	1983-3156
2018 - 2019	Anuario Latinoamericano de Educación Química	Internacional	0328-087X
2018 - 2019	el Anuario Latinoamericano de Educación Química	Internacional	0328-087X
2019	SEMIÁRIDA Revista de la Facultad de Agronomía UNLPam	Paper	24084077
2020	Elsevier B.V.	Internacional	0048-9697/© 2020
2019	Semiárida Revista de la	Nacional	ISSN 24084077 (online)

ben ser artículos de investigación, los de difusión, como por ejemplo contexto universitario, se inclu

AÑO	TITULO REVISTA	CARÁCTER	ISSN
2019	Ethnobotany Research & Applications		1547-3465

Hoja 1

2019	iversity International Jou	Internacional	2575-906X
2019	Biocell	Nacional	667-5746 (online ve
2019	Biocell	Nacional	667-5746 (online ve
2019	Biocell	Nacional	667-5746 (online ve
2018 - 2019	el Anuario Latinoamericano de Educación Química	Internacional	0328-087X
2019	Ciencia del Suelo	Nacional	1850-2067
2019	Nuestras Aves	Autores	0326-7725
2019	Global Solutions Journal	Sustentabilidad global	ISSN 2570-205X
2019	ma2019/abstract_ed_1.f	Internacional	
2019	ads/sites/38/2019/10/Act	Internacional	

AÑO	Nº DE REGISTRO	Organismo de registro	
EDITORIAL	LUGAR	AÑO	CANTIDAD DE PA
UNIRío (Ed. Universidad Nacional de Río Cuarto)	Río Cuarto-Córdoba (Universidad Nacional de Río Cuarto)	2019	131
EAE	España	2019	59 pp

EDITORIAL	LUGAR	AÑO	CANTIDAD DE PA
ción externa			

Hoja 1

Editor: Jorge Luis Olivares, Marina Villareal		Junio 2019.	ISBN 978-987-86-1002-3.
UNLPam	Santa Rosa, La Pampa	2018	64

AÑO	TITULO DEL libro	EDITOR/ES/compilador	EDITORIAL
2018	de las aves nidificantes de	Medrano, F., R. Barros	Red de Observado
2018	de las aves nidificantes de	Medrano, F., R. Barros	Red de Observado
2018	de las aves nidificantes de	Medrano, F., R. Barros	Red de Observado
2019	Argentina. World Soils Bo	Rubio, G., Lavado, R.S	Springer Internatio
2019	Destino. La Barrancosa. Una invitación a conocer lagunas pampeanas	Grosman, F., P. Sanzano y A. Bertora eds.	Libro digital, PDF Archivo Digital
2019	Las inundaciones en el N	Pombo, D.; Dillon, B	UNLPam
2019	Las inundaciones en el N	Pombo, D.; Dillon, B	UNLPam
2020	Earth Systems and Envi	Goldstein M., DellaSal	Elsevier

ación externa			
AÑO	TITULO DEL libro	EDITOR/ES/compilador	EDITORIAL
2019	60 años de construcción	A.M. Urioste	UNLPam

NOMBRE DEL CONGRESO	Lugar de realización	FECHA	
16th International Phytotechnology conference	Chagsha, China	23 de Septiembre 2019	
2019 Latin American Beef Sustainability	Sao Paulo, Brasil	10 de julio de 2019	<b>se incorpora</b>

Hoja1

NOMBRE DEL CONGRESO	Lugar de realización	FECHA	
Raptor Research Foundation 2019 Annual Meeting	Fort Collins, Colorado, EEUU	5-10 noviembre	
Jornadas Chilenas de Computación	Concepción, Chile	4 al 9 de Noviembre de 2019	
IV Congreso Internacional de Enseñanza de las Ciencias Básicas (CIECIBA 2019)	Paysandú (Uruguay)	11 de octubre de 2019	
SUMA 2019 (Segundo Encuentro Conjunto de la Unión Matemática Argentina y la Sociedad Matemática de Chile)	Mendoza, Mendoza, Argentina	24 al 27 de Septiembre de 2019	
SUMA 2019 (Segundo Encuentro Conjunto de la Unión Matemática Argentina y la Sociedad Matemática de Chile)	Mendoza, Mendoza, Argentina	24 al 27 de Septiembre de 2019	
SUMA 2019 (Segundo Encuentro Conjunto de la Unión Matemática Argentina y la Sociedad Matemática de Chile)	Mendoza, Mendoza, Argentina	24 al 27 de Septiembre de 2019	
VIII Seminario Internacional de Educación a Distancia	Tilcara, Jujuy	01/10/19	
VIII Seminario Internacional de Educación a Distancia	Tilcara, Jujuy	01/10/19	
SUMA 2019	Universidad Nacional de Cuyo. Mendoza (Argentina)	24-27 Sep/2019	
SUMA 2019	Universidad Nacional de Cuyo. Mendoza (Argentina)	24-27 Sep/2019	
Colloquium Spectroscopicum Internationale XLI & I Latin American Meeting on LIBS	México	9-14, Junio, 2019	
15th Rio Symposium on Atomic Spectrometry	Mendoza	6-11th, October 2019	
Internacional "Universidad Integrada e Innovadora"	Universidad de Matanza	26 al 28 de marzo del 2019.	
Comunicaciones Científicas de la Reunión Anual de la UMA y la	Mendoza	24 al 27 de septiembre de 2019	
Comunicaciones Científicas de la Reunión Anual de la UMA y la	Mendoza	24 al 27 de septiembre de 2019	
8vo. Seminario Internacional de Educación a Distancia RUEDA 2019	Universidad Nacional de Jujuy, Tilcara	8 y 9 de octubre de 2019	

Hoja1

NOMBRE DEL CONGRESO	Lugar de realización	FECHA	
Reunión Anual SAIC, SAFE, SAB, SAP	Buenos Aires, Argentina	13-16 nov	Trabajo 0076
Reunión Anual SAIC, SAFE, SAB, SAP	Buenos Aires, Argentina	13-16 nov	Trabajo 0077
XII Jornadas Argentinas de Mastozoolo	Puerto Madryn	noviembre de 2019.	Abstract: 314
national Quaternary Congress (INQUA	Dublin, Irlanda	25 al 31-7-2019	
15th Rio Symposium on Atomic Spectrometry	Mendoza	6-11th, October 2019	
15th Rio Symposium on Atomic Spectrometry	Mendoza	6-11th, October 2019	
15th Rio Symposium on Atomic Spectrometry	Mendoza	6-11th, October 2019	
15th Rio Symposium on Atomic Spectrometry	Mendoza	6-11th, October 2019	
Reunión Anual de SOCIEDADES DE BIOCIENCIA	Mar del Plata, Buenos Aires.	13-16 Noviembre de 2019.	
Reunión Anual de SOCIEDADES DE BIOCIENCIA	Mar del Plata, Buenos Aires.	13-16 Noviembre de 2019.	
Raptor Research Foundation 2019 Annual Meeting	Fort Collins, Colorado, E	5-10 noviembre	
XVIII Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar.	Mar del Plata	4 al 8 de Noviembre	
TITULO presentación	NOMBRE DEL CONGRESO		Lugar y fecha de

Hoja 1

Diet and provision rates of American kestrel in natural environments and Pampean agroecosystems	Raptor Research Foundation 2019 Annual Meeting Fort Collins,	Colorado, EEUU 5-10 noviembre
Modificaciones en los dientes de <i>Tympanoctomys barrerae</i> (Rodentia: Octodontidae) por digestión producida por <i>Athene cunicularia</i> (Strigiformes).	XXXII Jornadas de Mastozoología.	Puerto Madryn Del 12 al 15 de noviembre de 2019.
SUMA 2019 Reunión Anual de la Uma junto a la SOMACHI	Ciudad de Mendoza	24 al 27 de septiembre de 2019.

NOMBRE DEL CONGRESO	Lugar y fecha de realización	ISSN/ISBN
Jornadas Chilenas de Computación	Concepción, Chile	Electronic ISBN: 978-1-7281-5613-2 Print on Demand(PoD) ISBN: 978-1-7281-5614-9
I Congreso internacional de Geografía	Neuquén, septiembre de 2019	en trámite
Congreso de Tecnología en Educación y Educación en Tecnología	San Luis, julio de 2019	978-987-733-196-7
8° Seminario Internacional RUEDA 2019	Tilcara, octubre 2019	en trámite
8° Seminario Internacional RUEDA 2019	Tilcara, octubre 2019	en trámite

NOMBRE DEL CONGRESO	Lugar de realización	FECHA
Investigar y Aprender en Nuestras Áreas Protegidas	Santa Rosa	Agosto de 2019
4° Jornadas Nacionales de Auxología – 1° Jornadas Nacionales de Desarrollo - Sociedad Argentina de Pediatría	Buenos Aires	20/05/2019

Hoja 1

XLVIII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Biofísica	San Luis	27-nov	
XXV Congreso Argentino de Ciencias de la Computación (CACIC 2019)	Exactas, Físico-Químicas y Naturales de la Universidad Nacional de Río	14 al 18 de Octubre de 2019	
7mo Congreso Nacional de Ingeniería Informática – Sistemas de Información. CONAIISI 2019	Universidad Nacional de La Matanza – San Justo, Buenos Aires, Argentina	14 y 15 de Noviembre de 2019	
III Jornada sobre experiencias de enseñanza y aprendizaje del colegio de la UNLPam	Santa Rosa, La Pampa	25 y 26 de octubre de 2019	
<b>NOMBRE DEL CONGRESO</b>	<b>Lugar de realización</b>	<b>FECHA</b>	
1° Jornadas “Investigar y aprender en nuestras áreas protegidas”	Santa Rosa, La Pampa	13 y 14 de agosto de 2019	
XVIII Reunión Argentina de Ornitología	Tandil, Provincia de Buenos Aires	4-6 septiembre	
XVIII Reunión Argentina de Ornitología	Tandil, Provincia de Buenos Aires	4-6 septiembre	
Primeras Jornadas "Investigar y aprender en Nuestras Áreas Protegidas"	Santa Rosa, La Pampa	13-14 agosto	
XVIII Reunión Argentina de Ornitología	Tandil, Provincia de Buenos Aires	4-6 septiembre	
XVIII Reunión Argentina de Ornitología	Tandil, Provincia de Buenos Aires	4-6 septiembre	
XVIII Reunión Argentina de Ornitología	Tandil, Provincia de Buenos Aires	4-6 septiembre	
XVIII Reunión Argentina de Ornitología	Tandil, Provincia de Buenos Aires	4-6 septiembre	
Congreso Nacional de Zoarqueología Argentina,	San Fernando del Valle de Catamarca, 23 al 27 de abril de 2019		

Hoja1

VII Reunión Argentina de Parasitoidólogos	Santa Rosa, La Pampa	11 al 13 de septiembre 2019	
VII Reunión Argentina de Parasitoidólogos	Santa Rosa, La Pampa	11 al 13 de septiembre 2019	
VII Reunión Argentina de Parasitoidólogos	Santa Rosa, La Pampa	11 al 13 de septiembre 2019	
VII Reunión Argentina de Parasitoidólogos	Santa Rosa, La Pampa	11 al 13 de septiembre 2019	
"Ciencias Humanas y transformación social: pensamiento crítico, compromiso y ética en la	UNLPam	8,9,10,de octubre	
Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina.	La Plata	noviembre de 2019.	Abstract: 157
Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina.	La Plata	noviembre de 2019.	Abstract: 86
Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina.	La Plata	noviembre de 2019.	Abstract: 118-119
XXXIII Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados	Córdoba	mayo de 2019	Resúmenes: 24
XXXIII Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados	Córdoba	mayo de 2020	Resúmenes: 23
XIII Congreso de Mineralogía, Petrología Ígnea y Metamórfica, y Metalogenia	Córdoba	7 al 9 de agosto	
104 Reunión de la Asociación Física Argentina	Santa Fe	30/9-3/10 de 2019	Asociación Física Argentina
XVII Taller Regional de Física Estadística y Aplicaciones a la Materia Condensada	San Luis	24/4-26/4 de 2019	
XV Congreso Dr. Antonio Monteiro	Universidad Nacional del Sur (Bahía Blanca)	5 al 7 de junio de 2019	

Hoja 1

XXI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación	Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de San Juan	25 y 26 de abril de 2019	
XV Congreso Dr. Antonio Monteiro	Universidad Nacional del Sur, Bahía Blanca	5, 6, y 7 de junio de 2019	
XV Congreso Dr. Antonio Monteiro	Universidad Nacional del Sur, Bahía Blanca	5, 6, y 7 de junio de 2019	
LXVII Coloquio Argentino de Estadística	Universidad Nacional de Tucumán, Tucumán	16 a 18 de octubre de 2019	
XXXIV Jornadas Nacionales de Docentes de Matemática de Facultades de Ciencias Económicas y Afines	Universidad Nacional de Misiones. Posadas (Misiones, Argentina)	2-4 Oct/2019	
Jornadas de Investigación de la Facultad de Ciencias Humanas de la UNLPam.	Facultad de Ciencias Humanas, UNLPam., Santa Rosa.	8-10 de Octubre de 2019	
Jornadas Investigar y Aprender en Nuestras Áreas Protegidas	Santa Rosa; La Pampa	13-14/8/2019	
Jornadas Investigar y Aprender en Nuestras Áreas Protegidas	Santa Rosa; La Pampa	13-14/8/2019	
X Congreso de Ecología y Manejo de	Azul, Pcia. de Buenos Ai	20 al 22 Nov. 2019	
XXXII Jornadas de Mastozoología.	Puerto Madryn	Del 12 al 15 de noviembre de 2019.	
XXXII Jornadas de Mastozoología.	Puerto Madryn	Del 12 al 15 de noviembre de 2019.	

Hoja 1

XXXII Jornadas de Mastozoología.	Puerto Madryn	Del 12 al 15 de noviembre de 2019.	
Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina.	La Plata	noviembre de 2019	Abstract: 118
Reunión de Comunicaciones APA	La Plata	27-29 Noviembre de 2019	
Primeras Jornadas Investigar y Aprender en Nuestras Áreas Protegidas	Santa Rosa	14/8/2019	
I Workshop de Prácticas Educativas Abiertas	San Luis	01/04/19	
XV Congreso Dr. Antonio Monteiro	Bahía Blanca, Bs. As., Argentina.	31 de mayo- 02 de junio de 2019.	
XXIV Jornadas de Investigación de la Facultad de Ciencias Humanas	Santa Rosa, La Pampa	08, 09, 10 de octubre de 2019	
XXIV Jornadas de Investigación de la Facultad de Ciencias Humanas	Santa Rosa, La Pampa	08, 09, 10 de octubre de 2020	

NOMBRE DEL CONGRESO	Lugar de realización	FECHA	
1° Jornadas "Investigar y aprender en nuestras áreas protegidas"	Santa Rosa, La Pampa	13 y 14 de agosto de 2019	
1° Jornadas "Investigar y aprender en nuestras áreas protegidas"	Santa Rosa, La Pampa	13 y 14 de agosto de 2019	
XVIII Reunión Argentina de Ornitología	Tandil, Buenos Aires	4 al 6 de septiembre de 2019	
VI Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad	La Rioja, Argentina	15 al 18 de octubre de 2019	

Hoja 1

VI Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad	La Rioja, Argentina	15 al 18 de octubre de 2019	
VI Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad	La Rioja, Argentina	15 al 18 de octubre de 2019	
VI Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad	La Rioja, Argentina	15 al 18 de octubre de 2019	
VII Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Agronomía y Veterinaria - UNRC	Río Cuarto, Argentina	23 y 24 de octubre de 2019	
X Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas acuáticos Pampeanos (EMEAP)	Azul (Buenos Aires)	20 al 22 de noviembre de 2019	
X Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas acuáticos Pampeanos (EMEAP)	Azul (Buenos Aires)	20 al 22 de noviembre de 2019	
X Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas acuáticos Pampeanos (EMEAP)	Azul (Buenos Aires)	20 al 22 de noviembre de 2019	
X Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas acuáticos Pampeanos (EMEAP)	Azul (Buenos Aires)	20 al 22 de noviembre de 2019	
X Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas acuáticos Pampeanos (EMEAP)	Azul (Buenos Aires)	20 al 22 de noviembre de 2019	

Hoja 1

X Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas acuáticos Pampeanos (EMEAP)	Azul (Buenos Aires)	20 al 22 de noviembre de 2019	
Jornadas "Investigar y Aprender en Nuestras Áreas Protegidas"	Santa Rosa, La Pampa	13 y 14 de Agosto de 2019	
I Jornadas "Investigar y Aprender en Nuestras Áreas Protegidas"	Santa Rosa, La Pampa	13-14 de agosto de 2019	
I Jornadas "Investigar y Aprender en Nuestras Áreas Protegidas"	Santa Rosa, La Pampa	13-14 de agosto de 2020	
1ª Congreso Argentino de Agroecología	Universidad Nacional de Cuyo, Mendoza	18 al 20 de septiembre de 2019	
XXXVII Jornadas Argentinas de Botánica	Tucumán. Argentina	11 al 13 de septiembre de 2019	
XXXVII Jornadas Argentinas de Botánica	Tucumán. Argentina	12 al 13 de septiembre de 2019	
Primeras Jornadas "Investigar y aprender en Nuestras Áreas Protegidas"	Santa Rosa, La Pampa	13-14 agosto	
XVIII Reunión Argentina de Ornitología	Tandil, Provincia de Buenos Aires	4-6 septiembre	
VII Reunión Argentina de Parasitoidólogos	Santa Rosa, La Pampa (Argentina)	11 y 12 de septiembre	
Primeras Jornadas "Investigar y aprender en Nuestras Áreas Protegidas"	Santa Rosa, La Pampa	13-14 agosto	
XXXVII Reunión Científica anual de la Sociedad de Biología de Cuyo.	San Luis (San Luis)		dic-19

Hoja 1

XXXVII Reunión Científica anual de la Sociedad de Biología de Cuyo.	San Luis (San Luis)	dic-19	
XXXVII Reunión Científica anual de la Sociedad de Biología de Cuyo.	San Luis (San Luis)	dic-19	
XXXVII Reunión Científica anual de la Sociedad de Biología de Cuyo.	San Luis (San Luis)	dic-19	
IV Jornadas Nacionales de Suelos de Ambientes Semiáridos.	Córdoba, Argentina.	25 y 26 de septiembre de 2019	
IV Jornadas Nacionales de Suelos de Ambientes Semiáridos.	Córdoba, Argentina.	25 y 26 de septiembre de 2019	
XXXVII Jornadas Argentinas de Botánica	Tucumán	9 al 12/09/2019	
Primeras Jornadas "Investigar y Aprender en Nuestras Áreas Protegidas"	Santa Rosa, La Pampa	13 y 14 de agosto de 2019	
XX Congreso Argentino de Herpetología	San Juan (San Juan)	15 al 18 de octubre de 2019	
XXI Congreso Argentino de Toxicología y las XXXVII Jornadas Interdisciplinarias de Toxicología	CABA (Buenos Aires)	18 al 20 de septiembre de 2019	
X Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas acuáticos Pampeanos (EMEAP)	Azul (Buenos Aires)	20 al 22 de noviembre de 2019	
X Congreso Argentino de Química Analítica	Santa Rosa (La Pampa)	17 al 20 de octubre de 2019	
XXXIII Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados	Córdoba	mayo de 2019	Resúmenes: 78
Reunión Anual de Comunicaciones de la APA	La Plata	nov-19	

Hoja 1

XIII CONGRESO DE MINERALOGÍA, PETROLOGÍA ÍGNEA Y METAMÓRFICA, Y METALOGÉNESIS	Córdoba	2019	
Congreso de Mineralogía, Petrología Ígnea y Metamórfica, y Metalogénesis	Córdoba	08/08/2019	
Congreso de Mineralogía, Petrología Ígnea y Metamórfica, y Metalogénesis	Córdoba	08/08/2019	
104ª Reunión Nacional de Física	Santa Fe	sep-20	
XVII Congreso Regional de Física Estadística y Aplicaciones a la Materia Condensada	San Luis, Argentina	24, 25 y 26 de abril de 2019	
104ª Reunión Nacional de la Asociación Física Argentina	Santa Fe, Argentina	30 de septiembre al 03 de octubre de 2019	
104ª Reunión Nacional de la Asociación Física Argentina	Santa Fe, Argentina	30 de septiembre al 03 de octubre de 2019	
104ª Reunión Nacional de la Asociación Física Argentina	Santa Fe, Argentina	30 de septiembre al 03 de octubre de 2019	
104ª Reunión Nacional de la Asociación Física Argentina	Santa Fe, Argentina	30 de septiembre al 03 de octubre de 2019	
XVII Congreso Regional de Física Estadística y Aplicaciones a la Materia Condensada	San Luis, Argentina	24, 25 y 26 de abril de 2019	
104ª Reunión Nacional de la Asociación Física Argentina	Santa Fe, Argentina	30 de septiembre al 03 de octubre de 2019	
104ª Reunión Nacional de la Asociación Física Argentina	Santa Fe, Argentina	30 de septiembre al 03 de octubre de 2019	
XLVIII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Biofísica	San Luis, Argentina	27, 28 y 29 de noviembre de 2019	
XVII Taller Regional de Física Estadística y Aplicaciones a la Materia Condensada	San Luis.	4/2019	
104va. Reunión de la Asociación Física Argentina.	Santa Fe. Argentina.	9-10/2019	

Hoja 1

WICC 2019	UNSJ - San Juan	25 y 26 de abril de 2019	0
XXI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación	Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales Universidad Nacional	25 y 26 de Abril de 2019	
Workshop sobre Prácticas Educativas Abiertas	San Luis		05/04/2019
XXI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. WICC18	San Juan	25 y 26 de abril de 2019	
Segundas Jornadas Argentinas de Didáctica de la Programación	Córdoba	7 y 8 de junio 2019	
10 Congreso Argentino de Química Analítica	Santa Rosa, La Pampa	17-20 de setiembre de 2019	
10 Congreso Argentino de Química Analítica	Santa Rosa, La Pampa	17-20 de setiembre de 2019	
10 Congreso Argentino de Química Analítica	Santa Rosa, La Pampa	17-20 de setiembre de 2019	
10 Congreso Argentino de Química Analítica	Santa Rosa, La Pampa	17-20 de setiembre de 2019	
10 Congreso Argentino de Química Analítica	Santa Rosa, La Pampa	17-20 de setiembre de 2019	
10º Congreso argentino de Química Analítica	Santa Rosa La Pampa	10 al 20 septiembre 2019	
XXXVII Reunión Científica Anual Sociedad de Biología de Cuyo	San Luis	6 y 7 de diciembre de 2019	
XXXVII Reunión Científica Anual Sociedad de Biología de Cuyo	San Luis	6 y 7 Diciembre de 2019	
XXXVII Reunión Científica Anual Sociedad de Biología de Cuyo	San Luis	6 y 7 diciembre de 2019	
Investigar y aprender en Nuestras Áreas Protegidas	Santa Rosa La Pampa	13 y 14 de agosto de 2019	

Hoja 1

XXXVII Reunión Científica Anual Sociedad de Biología de Cuyo	San Luis, Argentina	5 y 6 de diciembre de 2019	
10° Congreso Argentino de Química Analítica	Santa Rosa, La Pampa	17-20 de septiembre de 2019	
IV Jornadas Nacionales de Suelos de Ambientes Semiáridos	Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba	25 y 26 de septiembre de 2019	
XXXVII REUNIÓN CIENTIFICA ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGÍA DE CUYO	Sociedad de Biología de Cuyo. San Luis	5 y 6 de diciembre de 2019	
6° Congreso Nacional de Ecología y Biología de Suelos (CONEBIOS 2019).	Puerto Iguazú. Misiones	15 al 19 de septiembre de 2019.	
Reunión de Biología de Suelos (REBIOS) 2019.	Aires, Facultad de Agronomía (Universidad de Buenos Aires)	25, 26 y 27 de noviembre de 2019	
X Congreso Argentino de Química Analítica	Santa Rosa, La Pampa	17-20 de septiembre de 2019	
XXXVII REUNIÓN CIENTIFICA ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGÍA DE	San Luis	5-6 de diciembre de 2019	
XXXVII REUNIÓN CIENTIFICA ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGÍA DE	San Luis	5-6 de diciembre de 2019	
XXXVII REUNIÓN CIENTIFICA ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGÍA DE	San Luis	5-6 de diciembre de 2019	
IV Jornadas científico técnicas Facultad de Agronomía y Veterinaria	Río Cuarto. Río Cuarto- Córdoba	23 y 24 de Octubre de 2019	
X Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos (IX EMEAP).	Azul provincia de Buenos Aires	20 al 22 de noviembre de 2019.	
Jornadas participativas "Investigar y aprender en nuestras Áreas Protegidas"	Santa Rosa, La Pampa	13 y 14 de Agosto	

Hoja1

VII Jornadas y IV Congreso Argentino de Ecología de Paisajes	Cipolletti, Río Negro	8 al 11 de Octubre	
9ª Jornada de Becarios y 1er encuentro Patagónico de becarios	Puerto Madryn	4 al 6 de Septiembre	
XXXVII Jornadas Argentinas de Botánica	Tucumán. Argentina	9 al 13 de septiembre de 2019	
XXXVII Jornadas Argentinas de Botánica	Tucumán. Argentina	10 al 13 de septiembre de 2019	
XXXVII Jornadas Argentinas de Botánica	Tucumán. Argentina	13 al 13 de septiembre de 2019	
XXXVII Jornadas Argentinas de Botánica	Tucumán. Argentina	14 al 13 de septiembre de 2019	
42° Congreso Argentino de Producción Animal	Bahía Blanca. Argentina	15 al 18 de Octubre de 2019	
XVIII Reunión Argentina de Ornitología	Tandil	06/09/2019	
XVIII Reunión Argentina de Ornitología	Tandil	06/09/2019	
XVIII Reunión argentina de Ornitología	Tandil, Argentina	4-6 de septiembre de 2019	
XVIII Reunión argentina de Ornitología	Tandil, Argentina	4-6 de septiembre de 2019	
Geología, Petrología Ígnea y Metamórfica	Córdoba	08/08/2019	<a href="http://minmet-pimma-2019.congresos.u">http://minmet-pimma-2019.congresos.u</a>
104a Reunión de la Asociación Física Argentina	Santa Fe	Septiembre de 2019	
42° Congreso Argentino de Producción Animal	Bahía Blanca	15 al 18 de octubre 2019	

Hoja1

42° Congreso Argentino de Producción Animal	Bahía Blanca	16 al 18 de octubre 2019	
X Congreso Argentino de Química Analítica	Santa Rosa, La Pampa	17-20 de septiembre, 2019	
XVIII RAO	Tandil	sep-19	
XVIII RAO	Tandil	sep-19	
XVIII RAO	Tandil	sep-19	
104ª Reunión Nacional de Física	Santa Fe	sep-20	
X Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos-EMEAP	Azul	20 al 22 de noviembre del 2019	

	NOMBRE DEL CONGRESO		Lugar y fecha de
	CORDOBA XIII CONGRESO DE MINERALOGÍA, PETROLOGÍA ÍGNEA		Tucumán, 2019
	CORDOBA XIII CONGRESO DE MINERALOGÍA, PETROLOGÍA ÍGNEA Y METAMÓRFICA, Y		Tucumán, 2019
	CORDOBA XIII CONGRESO DE MINERALOGÍA, PETROLOGÍA ÍGNEA Y METAMÓRFICA, Y		Tucumán, 2019
IV Congreso Internacional de Enseñanza de las Ciencias Básicas. CIECIBA	Paysandú. Uruguay	Octubre de 2019.	

Hoja 1

Material particulado de similar composición emitido desde suelos texturalmente contrastantes desencadenando distintas consecuencias	CÓRDOBA Actas IV Jornadas Nacionales de Suelos de Ambientes Semiaridos	Facultad de Cs. Agropecuaria, Universidad Nacional de Cordoba, 25 y 26 de Septiembre de
Emisión de PM10 desde un feedlot en el noreste de la provincia de La Pampa	CÓRDOBA Actas IV Jornadas Nacionales de Suelos de Ambientes Semiaridos	Facultad de Cs. Agropecuaria, Universidad Nacional de
Secuestro de carbono en suelos del bosque nativo colindante a suelos agrícolas afectados por erosión eólica	Actas IV Jornadas Nacionales de Suelos de Ambientes Semiaridos	Agropecuaria, Universidad Nacional de Cordoba, 25 y 26
<b>NOMBRE DEL CONGRESO</b>	<b>lugar y fecha de realización</b>	<b>ISSN/ISBN</b>
VII Reunión Argentina de Parasitoidólogos	Santa Rosa, La Pampa 11 al 13 de septiembre de 2023	24084077
VII Reunión Argentina de Parasitoidólogos	Santa Rosa, La Pampa 11 al 13 de septiembre de 2024	24084077
VII Reunión Argentina de Parasitoidólogos	Santa Rosa, La Pampa 11 al 13 de septiembre de 2025	24084077
VII Reunión Argentina de Parasitoidólogos	Santa Rosa, La Pampa 11 al 13 de septiembre de 2026	24084077
VII Reunión Argentina de Parasitoidólogos	Santa Rosa, La Pampa 11 al 13 de septiembre de 2027	24084077
VII Reunión Argentina de Parasitoidólogos	Santa Rosa, La Pampa 11 al 13 de septiembre de 2028	24084077
CACIC 2019	UNRC, 14 al 18 de octubre de 2019	978-987-688-377-1
CACIC 2019	UNRC, 14 al 18 de octubre de 2019	978-987-688-377-1

Hoja1

CONAIISI 2019	UNLM, 14 y 15 de noviembre de 2019	En trámite	
CONAIISI 2019	UNLM, 14 y 15 de noviembre de 2019	En trámite	
Congreso de Tecnología en Educación y Educación en Tecnología	San Luis, julio de 2019	978-987-733-196-7	
VII Congreso de Matemática Aplicada, Computacional e Industrial.	Universidad Nacional de Río Cuarto. Río Cuarto (Córdoba, Argentina). 8-10 May/2019.	2314-3282	
XXI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación – WICC 2019	Universidad Nacional de San Juan, San Juan, 25 y 26 de abril	978-987-3984-85-3	
X Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos-EMEAP	Azul	20 al 22 de noviembre del 2019	Artículo breve presentado en el libro digital "Encuentro de saberes para la

Programas de capacitación en MMD, artículos de divulgación			
NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	Lugar de realización	FECHA	Publicado en
Artículo de Divulgación		5 de diciembre	Página 12
Artículo de Divulgación			Contexto Universita
Taller de grado.	Facultad de Ciencias Naturales. Universidad Nacional de Salta.	01/05/2019	Resolucion R-DN
Conferencia	del Libro. Centro Provincial de Cultura MEDASUR, Santa Rosa. LP. Disposición	01/06/2019	
Seminario	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales-UNLPam	Mayo a julio de 2019	<b>206/2019 CD</b>

Hoja 1

jornadas	Hospital Dr. Lucio Molas- Ministerio de salud de la Provincia de La Pampa	5 y 6 de Septiembre de 2019 - Santa Rosa (La Pampa)	Res. 430/19 Decan
jornadas	Hospital Dr. Lucio Molas- Ministerio de salud de la Provincia de La Pampa	Realizadas el 28 de marzo de 2019.	Res 123/19. Deca
Curso de Grado	Santa Rosa	Realizadas ente el 12 de marzo y 28 de mayo de 2019. 100 h reloj	Res 65/19. Decan
Taller	Santa Rosa	Res. 170/19 Del 11 de	
Jornadas	Santa Rosa	Res 422/19. Realizadas el 30 de octubre	
Jornadas de Puertas Abiertas	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UNLPam.	17 de septiembre de 2019	Exposición Oral
VII Encuentro Internacional de Cetrería	Colonia Barón, La Pampa	29 y 30 de junio de 2019	
"Estudios Geofísicos en La Pampa"	Campo de Enseñanza de la UNLPam	12 de Junio 2019	<a href="http://www.unlpam.edu.ar">http://www.unlpam.edu.ar</a>
Jornadas Investigar y Aprender en Nuestras Áreas Protegidas	Santa Rosa, La Pampa	13 y 14 de agosto	Libro de resúmenes
Programa de Comunicación Científica "Interactuando con la Ciencia"	Auditorio del Campo de Enseñanza	18 de setiembre de 2019	
Ciclo de Seminarios INCITAP - FCEyN - Fac. de Agronomía	Aula de Posgrado Fac. F.A	1 de agosto de 2019	
Museo de Historia Natural de La Pampa	Santa Rosa, La Pampa	13 y 14 de julio	
VIII Jornada de Puertas Abiertas en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales	Santa Rosa, La Pampa	26 de septiembre	
Curso de Grado	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (Res. CD 23/18)	Dictado entre 2018 y 2019	

Hoja 1

III Jornadas sobre experiencias de enseñanza y aprendizaje	Santa Rosa, La Pampa	1 de octubre de 2019	
III Jornadas sobre experiencias de enseñanza y aprendizaje	Santa Rosa, La Pampa	1 de octubre de 2019	
Curso	Santa Rosa, La Pampa	Septiembre, octubre y noviembre 2019	
VIII Jornada de Puertas Abiertas de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales	FCEyN - UNLPam	17 de setiembre de 2019	
Actividades de Ambientación	FCEyN - UNLPam	Febrero-marzo 2019	
II Jornada de Virtualización de actividades curriculares de la UNLPam	Santa Rosa, La Pampa, Argentina	16 al 18 de septiembre de 2019.	
SUMA 2019 (Segundo Encuentro Conjunto)	Mendoza, Mendoza, Argentina.	24 al 27 de Septiembre de 2019	
Programa Nexos de articulación Universidad-Secundaria, por la	Guaminí, Bs. As.	24 de octubre de 2019	
Programa Nexos de articulación Universidad-Secundaria, por la Universidad Nacional del Sur.	Carhué, Bs. As.	25 de octubre de 2019	
Seminario del Dpto de Matemática, FCEFQyN-Universidad Nacional de Río Cuarto	FCEFQyN-Universidad Nacional de Río Cuarto. Río Cuarto	15 May/2019.	
Jornada "El misterio de los eclipses a través del tiempo", dirigida a estudiantes de enseñanza media.	Colegio la Merced. Río Cuarto (Córdoba, Argentina).	2 Jul/2019.	
Ciclo de Seminarios INCITAP - FCEyN - Fac. de Agronomía	INCITAP-UNLPam	21/06/2020	
Mujeres en la ciencia	Chapeaurouge, Gral. Pico	06/06/2020	
Ciclo de Seminarios INCITAP - FCEyN - Fac. de Agronomía	INCITAP-UNLPam		
Taller	Facultad Cs. Exactas y Nat. UNLPam	25,26 de febrero y 1 de marzo 2019	Resol 530/18 del C
Curso Presencial (20 hs.)	Salliquello, Pcia. de Buenos Aires	Febrero/Marzo 2019	Programa de Capa
Curso Presencial (20 hs.)	Tres Lomas, Pcia. de Buenos Aires	abr-19	Programa de Capa
Curso Presencial (20 hs.)	Salliquello y Pellegrini, Pcia. de Buenos Aires	Mayo a Agosto de 2019	Programa de Capa
Actividades/acciones pedagógico-educativas (40 horas presenciales)	Fac. de Cs. Exactas y Nat. UNLPam.	Marzo/Junio 2019	Sec. Académica de

Hoja 1

Taller	FCEyN-UNLPam	8 de noviembre de 2019	Resolución CD: 42
EMPRENEDORES SOCIALES VINCULADOS AL ALOE Y AROMATICAS ALOE Y	Santa Rosa, La Pampa	25 de septiembre de 2019	
Jornada Taller	Santa Rosa, La Pampa	6 de Junio de 2019	
Jornadas de puertas abiertas	FCEyN. UNLPam	sep-19	
Jornadas de puertas abiertas	FCEyN. UNLPam	sep-19	
Taller: INTRODUCCION A LA FITOCOSMÉTICA Y SUS FORMULACIONES - Modulo I	Santa Rosa, La Pampa Facultad de Ciencias	8/11 y 13/12 de 2019	-
Jornadas de Puertas Abiertas de FCEyN	Exactas y Naturales de la Pampa	sep-19	
Jornadas de UNLPam Puertas Abiertas 2019	Salon de La Usina	may-19	
Ciclo Café Científico	Quemu Quemu, La Pampa	abr-19	
Ciclo Café Científico	Moka Bar + Café Cultural	jun-19	
Cafe Científico	Santa Rosa, La Pampa	29/08/2019	
Ciclo de seminarios Instituto NANOBIOTEC.	Facultad de Farmacia y Bioquímica, UBA – CONICET.	18 de Octubre 2019 Buenos Aires, Argentina	
Ciclo de café científico Comunicas las Ciencias	Secretaria de Cultura y Extensión, Universidad nacional de La Pampa	14 de Noviembre 2019 Santa Rosa, La Pampa	
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales; Universidad Nacional de La Pampa	8 de Noviembre del 2019	Santa Rosa, La Pampa	
Ciclo de seminarios Instituto NANOBIOTEC.	Facultad de Farmacia y Bioquímica, UBA – CONICET.	18 de Octubre 2019 Buenos Aires, Argentina	
Ciclo de café científico Comunicas las Ciencias	Secretaria de Cultura y Extensión, Universidad nacional de La Pampa	14 de Noviembre 2019 Santa Rosa, La Pampa	
Conferencia Inaugural	Maestría en Recursos Hídricos de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la	27 de Marzo de 2019.	

Hoja 1

	Agua en la Región - Caracterización de las	22 de Agosto de 2019	
Conferencia	Consejo Hídrico Federal. Buenos Aires	29 de Agosto de 2019	
Conferencia	Hochschule RheinMain Wiesbaden Rüsselsheim University of Applied	25 de Noviembre de 2019	
Conferencia	Jornadas sobre El Agua en la Región - Caracterización de las aguas subterráneas, la	22 de Agosto de 2019	
Conferencia	Agua en la Región - Caracterización de las aguas subterráneas, la gestión del recurso y	22 de Agosto de 2019	
Conferencia	Jornadas sobre El Agua en la Región - Caracterización de las	22 de Agosto de 2019	
Conferencia	Jornadas sobre El Agua en la Región - Caracterización de las	22 de Agosto de 2019	
Artículo de divulgación	2019	Contexto Universitario ISSN:1852-7116	59
Coordinador Curso Cátedra Libre de Recursos Hídricos	Santa Rosa	Mayo-Nov/2019	
FCEyN-UNLPam	28 y 29 Marzo, 2019	CD 112/19	De grado
FCEyN-UNLPam	11 de Nov, 2019	CD 449/19	De grado
Taller Teórico-Práctico de Quemas Prescriptas - 2019	F C E y N. UNLPam.	Abril 2019	Web FCE y N. UNL
Módulo I-Diplomatura en Aprovechamiento Sustentable del Bosque Nativo de la Facultad de	Facultad de Agronomía, UNLPam	6 y 7 de septiembre de	Web Fac. Agronorr
Aprovechamiento Sustentable del Bosque Nativo de la Facultad de	Facultad de Agronomía, UNLPam	6 y 7 de septiembre de	Web Fac. Agronorr
Curso de grado	Tandil	07/09/2019	<a href="https://www.avesar">https://www.avesar</a>
Curso de iniciación en la observación de aves	Quemu Quemú	14/09/2019	<a href="https://www.avesar">https://www.avesar</a>
Curso de iniciación en la observación de aves	Realicó	29/06/2019	<a href="http://diariotextual.c">http://diariotextual.c</a>

Hoja 1

Curso de iniciación en la observación de aves	Victorica	22/06/2019	Disp.02/19
Curso de iniciación en la observación de aves	Anguil	01/06/2019	Disp.02/19
Curso de iniciación en la observación de aves	Guatraché	26 y 27/04/2019	Disp.02/19
Museo de Historia Natural_Santa Rosa	20 al 23/05/2019	CD 166/19	<a href="http://www.planbno">http://www.planbno</a>
Seminario Horizontes de la Bioeconomía	Ciudad de Mendoza, Argentina	3 y 4 de junio de 2019	<a href="https://drive.google">https://drive.google</a>
ESCUELAGRO en el marco de la EXPO RURAL PALERMO	Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina	29 de julio de 2019	
Exposición Rural de Palermo	Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina	01 de agosto de 2019	
Jornada Agropecuaria Técnica (JAT)	Tucumán, Argentina	9 de octubre de 2019	
Mitos y certezas de los estudios ambientales	Santa Rosa, La Pampa, Argentina	29 de octubre	<a href="https://www.youtub">https://www.youtub</a>
Congreso Estrategia nacional de desarrollo con bajas emisiones de gases de efecto invernadero a largo plazo	Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina	24 y 25 de abril 2019	No publicado
Ciclo de Seminarios INCITAP - FCEyN - Fac. de Agronomía	14 de noviembre de 2019	Nº176/19CD	
El Ciclo de la rocas volcánicas y magmas – Aplicaciones de los elementos mayores y traza	Colegio Secundario Maria Auxiliadora	JUNIO	
	UNLPam	17 al 19 de Septiembre	<a href="Res. CD 317/19">Res. CD 317/19</a>
	FCEyN-UNLPam	Octubre/Diciembre de 2019	<a href="Res. CD 414/19">Res. CD 414/19</a>
Recuperacion de suelos contaminados	FCEyN-UNLPam	16 de mayo de 2019 hasta 16 de noviembre de 2019	Res.CD 168/19
Curso de grado	FCEyN-UNLPam	16 de mayo de 2019 hasta 16 de noviembre de 2019	Res.CD 168/19
curso de grado	Santa Rosa, La Pampa	OCTUBRE/NOVIEMBRE/DICIEMBRE	Res. CD 426/19

Hoja 1

Café científico UNLPAM	santa Rosa, La Pampa	29 de agosto	
<b>Lugar de realización</b>	<b>FECHA</b>	<b>Resolucion</b>	
General Pico, La Pampa	septiembre y 3 y 4 octubre	CD Fac. Agronomía 386/2019	
Fundación INECO, Buenos Aires	02/11/2029		
UNLPam	20 al 24 de mayo de 2019	Resoluciones 390-18CD y 532-18CD (car	
Plataforma virtual de EaD. UNLPam	septiembre, 2019	RCS 253/19	
FCEyN de la UNLPam	Octubre y Noviembre de 2019, Marzo y Abril de 2020.	399/2019	
Grupo de Analisis de Elementos Traza y Desarrollo de Estrategias	Enero- Febrero 2019		
Fac. de Cs. Exactas y Nat.	Agosto de 2019.	Res. 262/19 CD FCEyNat.	
Santa Rosa	22-26/4/2019	Res CD. 510/18	
Santa Rosa, La Pampa	del 3 de Octubre al 14 d	208/19	
Facultad de Agronomía, UNLPam.	8 al 12 de abril de 2019	Resol. CD Fac. Agronomía UNLPam. 125	
Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam	31 de Julio de 2019 al 2	Resol. de aval CD Fac. de Agronomía UN	
Colegio de Ingenieros Agrónomos. Gral. Pico. La Pampa	26 y 27 de septiembre y 3 y 4 de octubre de 2019-	Resol. CD Fac. A	
Facultad de Ciencias Agropecuarias – Universidad Nacional de Córdoba	9 y 10 de agosto de 201	Resolución No: RESFC-2016-51-APN-CO	
Facultad de Ciencias Agrarias, UNLPam	14 de noviembre de 201	Nº176/19CD	
<b>Lugar de realización</b>	<b>FECHA</b>	<b>Resolucion</b>	
FCEyN de la UNLPam	de 2019, Marzo y Abril de 2020.	399/2019	

Hoja1

Facultad de Agronomía, UNLPam.	8 al 12 de abril de 2019	Resol. CD Fac. Agronomía UNLPam. 125/19	
Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam	31 de Julio de 2019 al 2 de Agosto de 2019	Resol. de aval CD Fac. de Agronomía UNLPam. 283/19	
Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam	31 de Julio de 2019 al 2 de Agosto de 2019	Resol. de aval CD Fac. de Agronomía UNLPam. 283/19	
Colegio de Ingenieros Agrónomos. Gral. Pico. La Pampa	26 y 27 de septiembre y 3 y 4 de octubre de 2019	-Resol. CD Fac. Agronomía UNLPam. 286/19	
de magmas – Geoquímica isotópica	23,24 y 25 Septiembre	<a href="#">Res. CD 315/19</a>	
Campus de enseñanza de la UNLPam	ago-19	753/19 CD FA,UNLPam	

Titulo TESIS	TITULO OBTENIDO	INSTITUCIÓN OTORGAN	FECHA Y RESOLU
Efectos de la intensificación agrícola sobre la demografía y la salud de una rapaz típica de agroecosistemas, el halconcito colorado ( <i>Falco sparverius</i> ) en el centro de Argentina	Doctora en Biología	Universidad del COMAHUE	20-mar-19
Neoicnología de cuevas de mamíferos y su aplicación a la interpretación de ejemplos fósiles	Dra. En Biología	UNCO	6 de diciembre de 2
Evolución Geológica de la cuenca inferior del río Atuel durante el Holoceno provincia de Mendoza y La Pampa)	ctor en Ciencias Geológicas	Universidad Nacional d	7-8-2019. 532/19
Diseño de modelos ecotoxicológicos para estudio de riesgo ambiental y la gestión sustentable de los efluentes	Doctor en Ciencias Exactas, orientación Cs. Biológicas de la	UNLP	Defensa 20/2/2020

TESIS	TITULO OBTENIDO	INSTITUCIÓN OTORGAN	FECHA Y RESOLU
-------	-----------------	---------------------	----------------

Hoja 1

Análisis Costo-Efectividad y Costo Utilidad del trasplante renal frente a la diálisis en el tratamiento de la insuficiencia renal crónica terminal en Pruebas para Verificación de la	MAGISTER EN ECONOMÍA Y GESTIÓN DE LA SALUD	UNIVERSIDAD ISALU	Buenos Aires, 9 de 17/12/2019
	Magister en Calidad de Software UNSL		
<b>TESIS</b>	<b>TITULO OBTENIDO</b>	<b>INSTITUCIÓN OTORGADORA</b>	<b>FECHA Y RESOLUCIÓN</b>
aprendizaje y rendimiento académico en escenarios educativos mediados por tecnologías de la información y la comunicación. Revisión y análisis de	Especialista en Tecnología Informática aplicada en Educación	Facultad de Informática (UNLP)	2019Expte. 3300-007546/17-000-FI-UNLP (https://www.info.u
Curso de Experto en Toxicología 2018.	Experto Internacional en Toxicología	Secretaría de la Comisión Académica Magister Internacional en	17/10/2019
Elaboración de propuesta para la creación de una Reserva Natural	Especialista en Gestión	Universidad Europea de	Julio 2019

<b>TESIS</b>	<b>TITULO OBTENIDO</b>	<b>INSTITUCIÓN OTORGADORA</b>	<b>FECHA Y RESOLUCIÓN</b>
Patrones de folivoría y su efecto sobre el crecimiento de especies caducifolias y perennifolias del Bosque de Caldén	Licenciado en Ciencias Biológicas	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de La Pampa	22/03/2019 Resolución Decana FCEyN UNLPam N° 104/19
Rehabilitación der pastizales degradados por sobrepastoreo mediante el uso de Trichloris crinita	Ingeniero en Recursos Naturales y Medio Ambiente	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UNLPam	15/11/2019 Resol. Decana 574/19
Hidratación e interacción con iones metálicos de eumelanina en solución: estudio por dinámica molecular.	Licenciado en Física	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales	26/12/19 Res. Decana FCEyN Nro. 665/19

Hoja 1

Desarrollo de un pretratamiento de muestras novedoso para el análisis nutricional de alimentos porcinos.	Lic en Química	UNLPam	Res. 369/18
valuación del estrés producido por metabolitos vegetales sobre hongos endófitos"	Lic. En Cs. Biológicas	Universidad Nacional de la Pampa	13/12/2019, RS N° 643/19
Alimentación de <i>Odontesthes bonariensis</i> en la laguna del Bajo Giuliani, Santa Rosa, La Pampa, Argentina	Ingeniero en Recursos Naturales y Medio Ambiente	Fac. Ciencias Exactas y Naturales (UNLPam)	11 de marzo de 2019. Resl. Decana N° 80/2019
Crecimiento de <i>Odontesthes bonariensis</i> (Valenciennes, 1835) en laguna del Bajo Giuliani antes y después de la mortandad masiva	Ingeniero en Recursos Naturales y Medio Ambiente	Fac. Ciencias Exactas y Naturales (UNLPam)	13 de noviembre de 2019. Resl. Decana N° 519/2019
Análisis del comportamiento de tres índices fisicoquímicos de calidad de agua, aplicados al último tramo regulado del río Limay, Neuquén, Argentina	IRNyMA	FCEyN-UNLPam	16/12/2019
Caracterización del fitoplancton y estado trófico en una laguna pampeana temporaria del noreste de la Provincia de La Pampa	Ing. en Recursos Naturales	Fac. de Cs. Exactas y Naturales	1 de Octubre. Resol.
"Distribución espacio-temporal del fitoplancton de una laguna antropizada: La Arocena (La Pampa, Argentina)"	Lic. en Cs. Biológicas	Fac. de Cs. Exactas y Naturales	2 de Diciembre. Resol.
COMPARACIÓN LIMNOLÓGICA DE LAGUNAS DE LA RESERVA PARQUE LURO, (LA PAMPA, ARGENTINA) EN DOS HIDROPERÍODOS CONTRASTANTES	Ing. en Recursos Naturales	Fac. de Cs. Exactas y Naturales	17/X/2019. Res. Decana
Rehabilitación de pastizales degradados por sobrepastoreo mediante el uso de <i>Trichloris crinita</i>	Ingeniero en Recursos Naturales	FCE y N UNLPam	15-11-2019-Resol.
Dinámica de la vegetación en áreas de fachinal sometidas a distintas intervenciones (rolado, quema, raleos y herbicidas)	Ingeniero Agrónomo	Facultad de Agronomía	2-12-2019-Resol. C

Hoja 1

Efecto del raleo selectivo manual sobre el pastizal natural en una fisonomía de bosque de Prosopis caldenia. La Pampa, Argentina	Ingeniero en Recursos Naturales FCE y N UNLPam		6-12-2019-Resol. C
Diagnóstico de la gestión integral de residuos sólidos urbanos en la localidad de General Pico	Ing. En Recursos Naturales UNLPam		21/11/2109
estrategias para el aprendizaje de matemática en estudiantes	Licenciada en Matemática Facultad de Ciencias Exactas y Naturales UNLPam		26 de diciembre de 2019

TIPO DE BECA	TITULO DE LA BECA	INSTITUCIÓN	FECHA Y RESOLUCIÓN
Iniciación Investigación	Transfección estable de proteína fluorescente en <i>Tritrichomonas foetus</i>	UNLPam	3/4/19 Res 098 CS
Iniciación Investigación	Viabilidad de <i>Tritrichomonas foetus</i> en smegma bovino	UNLPam	3/4/19 Res 098 CS
EVC	Estudio de la viabilidad de <i>Tritrichomonas foetus</i> en fluido cervical de bovinos	Consejo Interuniversitario	Res 403/18
iniciación	bioestratigrafía de los vertebrados del Pleistoceno tardío de las provincias de	CONICET	
EVC-CIN	Representaciones y módulos sobre álgebras de dimensión finita	Consejo Interuniversitario Nacional.	27/12/2018
Iniciación en investigación	Los árboles de decisión aplicados al análisis de datos	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (UNLPam)	3 de abril de 2019
Iniciación a la Investigación	estrategias de calibración para la determinación	UNLPam	Resolución N° 98/2
Iniciación a la Investigación	Caracterización multielemental de vinagres de vino argentinos para la	UNLPam	Resolución N° 421/
Iniciación en Investigación	Bioactividad de aceites y extractos nanoformulados a partir de aceites esenciales y extractos	UNLPam	Resolución 098/2019

Hoja 1

Iniciación a la investigación	Efecto antimutador de compuestos glicoconjugados sobre	UNLPam	3/04/2019, RS. 098
Iniciación a la investigación	SINTESIS ENZIMATICA DE GLICOCONJUGADOS	UNLPam	3/04/2019, RS. 098
EVC	Rosa (La Pampa) y su relación con factores meteorológicos”	UNLPam	27/12/2018
Iniciación a la investigación	Diagnóstico de la gestión integral de	UNLPam	03/04/2109
EVC	Plan de acción en Santa Rosa (La Pampa) y su relación con factores	UNLPam	27/12/2018
EVC	Rosa (La Pampa) y su	UNLPam	27/12/2018

TIPO DE BECA	TITULO DE LA BECA	INSTITUCIÓN	FECHA Y RESOLU
Beca de Perfeccionamiento en la Investigación UNLPam	competitiva de aislamientos bacterianos nativos	UNLPam	28/02/2020. Resolución 098/19
Beca de Perfeccionamiento en Investigación	Efecto de distintas técnicas	FCE y N UNLPam	Desde Marzo de 20
Perfeccionamiento en la investigación	Representaciones y módulos sobre álgebras de dimensión finita.		03/04/2019

TIPO DE BECA	TITULO DE LA BECA	INSTITUCIÓN	FECHA Y RESOLU
Doctoral	Beca Interna de Postgrado	CONICET	17/12/2013, 4860
Beca Doctoral CONICET	La fitorremediación de suelos mineros empleando especies aromáticas nativas como base para el	UBA	1/4/2016 al 31/03/2
Beca doctoral de CONICET	movimiento del Águila Coronada ( <i>Buteogallus solitarius</i> ) en ambientes	CONICET	Res 3163/16
Beca doctoral de CONICET	de Halconcito Colorado ( <i>Falco sparverius</i> ) y Caburé Chico ( <i>Glaucidium brasilianum</i> ) en nidos	CONICET	Res 4981/15
Beca doctoral de CONICET	del Carancho ( <i>Caracara plancus</i> ) en áreas agrícolas vs. ambientes semi-naturales en el centro	CONICET	Res 4981/15

Hoja 1

Beca doctoral de CONICET	Caracterización de los agroecosistemas pampeanos y de las comunidades de aves	CONICET	Res 4981/15
Beca <b>Interna Doctoral CONICET</b> . 2018-2023. 2018-23 Res. 4253/17.	Tardigrados: efecto de la urbanización y los	CONICET	Res. 4253/17.
BECA INTERNA DOCTORAL	de una vacuna para la prevención de la	CONICET	22/12/2016, resol N.º 4252
BECA INTERNA DOCTORAL	para detección de Trichomonas foetus mediante amplificación	CONICET	Resol D No 3314, 31/10/2017
Beca Inicial	Foraminíferos y paleoambientes de sedimentita		1 de abril de 2018-:
Beca Interna de Finalización de Doctorado del CONICET	nación Monte León (Mioc	CONICET	1 de abril de 2017-:
Doctoral	brantes en la Sierra del N	CONICET	22/12/2016
Doctoral (CONICET)	alocíclicos y la morfología del basamento sobre la	CONICET	desde 01-04-2016
DOCTORAL	Implementación de la tec	CONICET	01/04/2018
DOCTORAL	Clasificación Quimiométr	CONICET	01/04/2015
DOCTORAL	Estudio Multielemental e	CONICET	01/01/2014
DOCTORAL	Optimización de molienda para obtención de harina de sorgo basados en	CONICET	01/04/2017
Doctoral	Evaluación del potencial de riesgo ambiental asociado a	CONICET	Resolución N° 4199, 27/12/2017
Beca Interna Doctoral – CONICET	Estudios bioquímicos, genéticos y aplicados de bacterias endófitas	CONICET	Abril de 2016 – Resolución N° CONICET.
Beca Interna de Doctorado CONICET	hidrológico del sistema de humedales	CONICET FCEFyN, UNC.	Desde 1/4/ Res. CONICET N
Postgrado para finalizar doctorados y maestrías	Neoicnología de Cuevas	UNLPam	

Hoja1

Postgrado para finalizar doctorados y maestrías		UNLPam	
Postgrado para iniciar doctorados y maestrías	Autoregulación del aprendizaje y rendimiento académico en contextos	UNLPam	

VOLUMEN	PAGINAS		
31	18 págs.		SI <a href="https://www">https://www</a>
21	3151-3168	<a href="https://doi.org/10.1007/s10530-019-02038-1">https://doi.org/10.1007/s10530-019-02038-1</a>	SI <a href="https://link.s">https://link.s</a>
28	2681-2693	<a href="https://doi.org/10.1111/mec.15094">https://doi.org/10.1111/mec.15094</a>	SI <a href="https://onlin">https://onlin</a>
53(4)	446-448	<a href="https://doi.org/10.3356/0892-1016-53.4.446">https://doi.org/10.3356/0892-1016-53.4.446</a>	SI <a href="https://bioo">https://bioo</a>
31(3)	44013	<a href="https://doi.org/10.1002/ajhb.23224">https://doi.org/10.1002/ajhb.23224</a>	SI <a href="https://onlin">https://onlin</a>
		<a href="https://doi.org/10.25085/rsea.780407">https://doi.org/10.25085/rsea.780407</a>	SI <a href="https://www">https://www</a>
94	1	<a href="https://doi.org/10.1590/0001-3765201920180774">https://doi.org/10.1590/0001-3765201920180774</a>	SI <a href="https://www">https://www</a>
http://cma.sarem.org.ar. N° de ID: 205.			SI <a href="http://cma.s">http://cma.s</a>

Hoja1

http://cma.sarem.org.ar. N° de ID: 213.			<b>SI</b>	<a href="http://cma.sarem.org.ar">http://cma.sarem.org.ar</a>
http://cma.sarem.org.ar. N° de ID: 359			<b>SI</b>	<a href="http://cma.sarem.org.ar">http://cma.sarem.org.ar</a>
http://cma.sarem.org.ar. N° de ID: 604.			<b>SI</b>	<a href="http://cma.sarem.org.ar">http://cma.sarem.org.ar</a>
http://cma.sarem.org.ar. N° de ID: 605.			<b>SI</b>	<a href="http://cma.sarem.org.ar">http://cma.sarem.org.ar</a>
http://cma.sarem.org.ar. N° de ID: 606.			<b>SI</b>	<a href="http://cma.sarem.org.ar">http://cma.sarem.org.ar</a>
http://cma.sarem.org.ar. N° de ID: 608.			<b>SI</b>	<a href="http://cma.sarem.org.ar">http://cma.sarem.org.ar</a>
http://cma.sarem.org.ar. N° de ID: 610.			<b>SI</b>	<a href="http://cma.sarem.org.ar">http://cma.sarem.org.ar</a>
http://cma.sarem.org.ar. N° de ID: 611.			<b>SI</b>	<a href="http://cma.sarem.org.ar">http://cma.sarem.org.ar</a>
http://cma.sarem.org.ar. N° de ID: 621			<b>SI</b>	<a href="http://cma.sarem.org.ar">http://cma.sarem.org.ar</a>
https://doi.org/10.1007/s13744-018-00668-z			<b>SI</b>	<a href="https://doi.org/10.1007/s13744-018-00668-z">https://doi.org/10.1007/s13744-018-00668-z</a>
53	e20190222	<a href="https://doi.org/10.1590/0037-8682-0222-2019">https://doi.org/10.1590/0037-8682-0222-2019</a>	<b>SI</b>	<a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0037868202222019">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0037868202222019</a>
4691 (2)	161-170	<a href="https://doi.org/10.11646/zootaxa.4691.2.5">https://doi.org/10.11646/zootaxa.4691.2.5</a>	<b>SI</b>	<a href="https://www.zoobank.org/doi/10.11646/zootaxa.4691.2.5">https://www.zoobank.org/doi/10.11646/zootaxa.4691.2.5</a>
4661 (3)	545-565	<a href="https://doi.org/10.11646/zootaxa.4563.1.5">DOI: 10.11646/zootaxa.4563.1.5</a>	<b>SI</b>	<a href="https://www.zoobank.org/doi/10.11646/zootaxa.4563.1.5">https://www.zoobank.org/doi/10.11646/zootaxa.4563.1.5</a>

Hoja 1

56 #4	34-42		SI	<a href="http://www.">http://www.</a>
117(6)	360-367	<a href="http://dx.doi.org/10.5546/aap.2019.360">http://dx.doi.org/10.5546/aap.2019.360</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
Nº 34,	83-97.	DOI: 10.22529/dp	SI	<a href="http://revist">http://revist</a>
18		<a href="https://doi.org/10.1016/j.vprsr.2019.100328">https://doi.org/10.1016/j.vprsr.2019.100328</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
41	371-381	<a href="https://doi.org/10.1071/RJ18070">https://doi.org/10.1071/RJ18070</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
56	267-276	<a href="https://doi.org/10.5735/085.056.0412">https://doi.org/10.5735/085.056.0412</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
169	103995	<a href="https://doi.org/10.1016/j.beproc.2019.103995">https://doi.org/10.1016/j.beproc.2019.103995</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
7(3)	261 - 280	<a href="http://dx.doi.org/10.7770/safer-V0N0-art1656">http://dx.doi.org/10.7770/safer-V0N0-art1656</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
11	1 - 9	<a href="https://doi.org/10.1080/15226514.2019.1675140">https://doi.org/10.1080/15226514.2019.1675140</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
76	1-7		SI	<a href="https://www">https://www</a>
46	279-299	<a href="http://dx.doi.org/10.5027/andgeoV46n2-3180">http://dx.doi.org/10.5027/andgeoV46n2-3180</a>	SI	<a href="http://www.">http://www.</a>
161	nce-veinticuat	<a href="https://doi.org/10.1016/j.jaridenv.2018.09.007">https://doi.org/10.1016/j.jaridenv.2018.09.007</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
11	5149–5169	<a href="https://doi.org/10.1007/s12520-019-00846-z">https://doi.org/10.1007/s12520-019-00846-z</a>	SI	<a href="https://link.">https://link.:</a>

Hoja1

31	393-404	DOI 10.1080/08912963.2017.1374956	SI	<a href="https://www">https://www</a>
34	105-120	DOI: <a href="http://dx.doi.org/10.2110/palo.2018.087">http://dx.doi.org/10.2110/palo.2018.087</a>	SI	<a href="https://bioo">https://bioo</a>
34	639-651	DOI: <a href="http://dx.doi.org/10.2110/palo.2019.080">http://dx.doi.org/10.2110/palo.2019.080</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
		<a href="https://doi.org/10.1016/j.jsames.2019.102218">https://doi.org/10.1016/j.jsames.2019.102218</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
		<a href="https://doi.org/10.1080/08912963.2019.1689239">https://doi.org/10.1080/08912963.2019.1689239</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
524	41-61	<a href="https://doi.org/10.1016/j.palaeo.2019.03.020">https://doi.org/10.1016/j.palaeo.2019.03.020</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
193	109-145	<a href="https://doi.org/10.1016/j.earscirev.2019.04.008">https://doi.org/10.1016/j.earscirev.2019.04.008</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
97	125-142	<a href="https://doi.org/10.1016/j.cretres.2019.01.004">https://doi.org/10.1016/j.cretres.2019.01.004</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
94		<a href="https://doi.org/10.1016/j.jsames.2019.05.023">https://doi.org/10.1016/j.jsames.2019.05.023</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
695		<a href="https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2019.133673">https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2019.133673</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
90	325-337	<a href="https://doi.org/10.1016/j.jsames.2018.12.016">https://doi.org/10.1016/j.jsames.2018.12.016</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
80	1-21	<a href="https://doi.org/10.1007/s00012-019-0622-4">https://doi.org/10.1007/s00012-019-0622-4</a>	SI	<a href="https://link.s">https://link.s</a>
159	55-88	<a href="https://doi.org/10.1007/s10474-019-00955-0">https://doi.org/10.1007/s10474-019-00955-0</a>	SI	<a href="https://link.s">https://link.s</a>
188	1 a 21	<a href="https://doi.org/10.1016/j.na.2019.05.017">https://doi.org/10.1016/j.na.2019.05.017</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
60 (N° 2)	323 a 341	<a href="https://doi.org/10.33044/revuma.v60n2a03">https://doi.org/10.33044/revuma.v60n2a03</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
191	42-53	<a href="https://doi.org/10.1016/j.chemolab.2019.06.001">https://doi.org/10.1016/j.chemolab.2019.06.001</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
3	243-250	<a href="http://tpr.iau-shahrood.ac.ir/article_669101_d0ec922a69b5e169b508df4b898e4dc2.pdf">http://tpr.iau-shahrood.ac.ir/article_669101_d0ec922a69b5e169b508df4b898e4dc2.pdf</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>

Hoja1

122	10 a 15	<a href="https://doi.org/10.1016/j.foodres.2019.03.064">https://doi.org/10.1016/j.foodres.2019.03.064</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
3	1 a 9	<a href="https://doi.org/10.9734/ajrcs/2019/v3i230043">https://doi.org/10.9734/ajrcs/2019/v3i230043</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
11	5857-5863	<a href="https://doi.org/10.1039/C9AY01586H">https://doi.org/10.1039/C9AY01586H</a>	SI	<a href="https://pubs">https://pubs</a>
690	778-789	<a href="https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2019.06.358">https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2019.06.358</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
676	756-766.	<a href="https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2019.04.262">https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2019.04.262</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
	2-24	DOI: 10.9734/ajrcs/2019/v3i230043	SI	<a href="http://www">http://www.</a>
195	573-579.	ISSN: 0039-9140 DOI: <a href="https://doi.org/10.1016/j.talanta.2018.11.045">10.1016/j.talanta.2018.11.045</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
Vol. 66(1)	53-59	<a href="https://doi.org/10.1002/bab.1695">https://doi.org/10.1002/bab.1695</a>	SI	<a href="https://iubn">https://iubn</a>
		<a href="http://dx.doi.org/10.1007/s00253-019-10180-y">http://dx.doi.org/10.1007/s00253-019-10180-y</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
49	208/221		SI	<a href="http://www">http://www.</a>
37	25-31	<a href="https://doi.org/10.1016/j.aeolia.2019.02.001">https://doi.org/10.1016/j.aeolia.2019.02.001</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
10	204-220		SI	<a href="https://www">https://www</a>
I	ene-15	<a href="https://doi.org/10.1111/jfb.14207">https://doi.org/10.1111/jfb.14207</a>	SI	<a href="https://onlin">https://onlin</a>

Hoja1

10	66-82		SI	<a href="http://sedic">http://sedic</a>
72	230-236	doi:10.1016/j.rama.2018.11.002	SI	<a href="https://www">https://www</a>
		doi:10.1016/j.jaridenv.2019.104038	SI	<a href="https://www">https://www</a>
7	100761	<a href="https://doi.org/10.1016/j.mex.2019.12.003">https://doi.org/10.1016/j.mex.2019.12.003</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
661	531-542	<a href="https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2019.01.130">https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2019.01.130</a>	SI	<a href="https://www">https://www</a>
10	204-220	<a href="https://www.mdpi.com/2073-4395/10/2/204">https://www.mdpi.com/2073-4395/10/2/204</a>	SI	Publicado e

orden-alfabetico/; link latindex: <http://http://www.latindex.org/latindex/inicio>; link scielo: <http://>

VOLUMEN	PAGINAS			
18 (1)	25-33		SI	<a href="https://www">https://www</a>
78 (4)	1-3		SI	<a href="https://www">https://www</a>
19	18-46	<a href="http://dx.doi.org/10.5710/PEAPA.11.03.2019.275">http://dx.doi.org/10.5710/PEAPA.11.03.2019.275</a>	SI	<a href="http://www">http://www</a>
19	R4	Doi: 10.5710/PEAPA.16.08.2019.307	SI	<a href="https://www">https://www</a>

Hoja1

19			<b>SI</b>	
	R5	Doi: 10.5710/PEAPA.16.08.2019.307		<a href="https://www">https://www</a>
19			<b>SI</b>	
	R37	Doi: 10.5710/PEAPA.16.08.2019.307		<a href="file:///C:/Us">file:///C:/Us</a>
	25 93-115		<b>SI</b>	<a href="http://ppct.c">http://ppct.c</a>
21(1)	93-110		<b>SI</b>	<a href="https://www">https://www</a>
Año XXXI Nº XXXIII	112-120		<b>SI</b>	<a href="https://www">https://www</a>
Año XXXI Nº XXXIII	B31-34		<b>SI</b>	<a href="https://www">https://www</a>
			<b>SI</b>	
29 (1)	43-51		<b>SI</b>	<a href="https://cera">https://cera</a>
			<b>SI</b>	<a href="https://www">https://www</a>
29	43-51		<b>SI</b>	<a href="https://cera">https://cera</a>

uyen en actividades de ex

**VOLUMEN** **PAGINAS**

			<b>SI</b>	
18	1-18			<a href="https://www">https://www</a>

Hoja 1

3	121-130		SI	<a href="https://med">https://med</a>
			SI	<a href="https://sbcu">https://sbcu</a>
			SI	<a href="https://sbcu">https://sbcu</a>
			SI	<a href="https://sbcu">https://sbcu</a>
p XXXI Nº XX	B13-16		SI	<a href="https://www">https://www</a>
32	209-224		SI	<a href="https://dialn">https://dialn</a>
64	28		SI	<a href="https://www">https://www</a>
4	97-103		SI	<a href="https://www">https://www</a>
		se incorpora	SI	9/abstract_
		se incorpora	SI	es/38/2019,

ISBN				
978-987-688-361-0	<a href="http://www.unirioeditora.com.ar/wp-content/uploads/2019/11">http://www.unirioeditora.com.ar/wp-content/uploads/2019/11</a>		SI	<a href="http://www.unirioeditora.com.ar">http://www.unirioeditora.com.ar</a>
978-613-9-41016-3			SI	<a href="https://www.morebook.com">https://www.morebook.com</a>

ISBN	

Hoja1

58		SI	<a href="https://issuu.com/comy">https://issuu.com/comy</a>
ISBN: 978-950-863-342-2		SI	<a href="http://www.unlpam.edu">http://www.unlpam.edu</a>

ISBN			
978-956-09039-1-4		SI	<a href="https://www.researchg">https://www.researchg</a>
978-956-09039-1-4		SI	<a href="https://www.researchg">https://www.researchg</a>
978-956-09039-1-4		SI	<a href="https://www.researchg">https://www.researchg</a>
978-3-319-76853-3		SI	<a href="https://www.springer.cc">https://www.springer.cc</a>
978-950-658-495-5	pp 237-253	SI	<a href="https://drive.google.cor">https://drive.google.cor</a>
978-950-863-355-2		SI	<a href="http://www.unlpam.edu">http://www.unlpam.edu</a>
978-950-663-355-2		SI	<a href="http://www.unlpam.edu">http://www.unlpam.edu</a>
978-0-12-409548-9		SI	<a href="https://www.researchg">https://www.researchg</a>

ISBN			
Pag. 187-192		SI	<a href="http://www.unlpam.edu">http://www.unlpam.edu</a>

ISBN			
		SI	<a href="https://phytosociety.org">https://phytosociety.org</a>
		SI	<a href="https://grupogpps.org/v">https://grupogpps.org/v</a>

Hoja1

		SI	<a href="https://www.rmrp.org/n">https://www.rmrp.org/n</a>
		SI	<a href="http://jcc2019.cl/">http://jcc2019.cl/</a>
		SI	<a href="http://cieciba.multisitio.">http://cieciba.multisitio.</a>
		SI	<a href="http://www.union-mate">http://www.union-mate</a>
		SI	<a href="http://www.union-mate">http://www.union-mate</a>
		SI	<a href="http://www.union-mate">http://www.union-mate</a>
		SI	<a href="https://seminariorueda.">https://seminariorueda.</a>
		SI	<a href="https://seminariorueda.">https://seminariorueda.</a>
		SI	<a href="http://www.union-mate">http://www.union-mate</a>
		SI	<a href="http://www.union-mate">http://www.union-mate</a>
		SI	<a href="https://www.conicet.go">https://www.conicet.go</a>
		SI	<a href="http://www.fiq.unl.edu.">http://www.fiq.unl.edu.:</a>
		SI	<a href="https://gironnoticias.wc">https://gironnoticias.wc</a>
		SI	<a href="http://www.union-mate">http://www.union-mate</a>
		SI	<a href="http://www.union-mate">http://www.union-mate</a>
		SI	<a href="https://seminariorueda.">https://seminariorueda.</a>

		SI	<a href="http://aacytal.org/activi">http://aacytal.org/activi</a>
		SI	<a href="http://aacytal.org/activi">http://aacytal.org/activi</a>
		SI	<a href="https://www.sarem.org">https://www.sarem.org</a>
		SI	<a href="https://www.conicet.go">https://www.conicet.go</a>
		SI	<a href="http://www.fiq.unl.edu.">http://www.fiq.unl.edu.:</a>
		SI	<a href="http://safe-digital.org/a">http://safe-digital.org/a</a>
		SI	<a href="http://safe-digital.org/a">http://safe-digital.org/a</a>
	se incorpora	SI	<a href="https://www.rmrp.org/n">https://www.rmrp.org/n</a>
	se incorpora	SI	<a href="https://www.conicet.go">https://www.conicet.go</a>

realización	ISSN/ISBN

Hoja1

		SI	<a href="https://www.rmrp.org/n">https://www.rmrp.org/n</a>
		SI	<a href="https://www.sarem.org">https://www.sarem.org</a>
		SI	<a href="http://www.union-mate">http://www.union-mate</a>

		SI	<a href="http://jcc2019.cl/">http://jcc2019.cl/</a>
		SI	<a href="https://redc">https://redc</a> 2018, PERI
		SI	<a href="https://seminariorueda">https://seminariorueda</a>
		SI	<a href="https://seminariorueda">https://seminariorueda</a>
		SI	<a href="https://amcaonline.org">https://amcaonline.org</a>

		SI	<a href="http://www.unlpam.edu">http://www.unlpam.edu</a>
		SI	<a href="https://www.sap.org.ar">https://www.sap.org.ar</a>

Hoja1

		SI	<a href="https://biofisica.org.ar/">https://biofisica.org.ar/</a>
		SI	<a href="https://cacic2019.exa.u">https://cacic2019.exa.u</a>
		SI	<a href="https://conaiisi2019.unl">https://conaiisi2019.unl</a>
		SI	<a href="http://www.humanas.u">http://www.humanas.u</a>
		SI	<a href="http://www.unlpam.edu">http://www.unlpam.edu</a>
		SI	<a href="https://www.avesargen">https://www.avesargen</a>
		SI	<a href="https://www.avesargen">https://www.avesargen</a>
		SI	<a href="http://www.unlpam.edu">http://www.unlpam.edu</a>
		SI	<a href="https://www.avesargen">https://www.avesargen</a>
		SI	<a href="https://www.conicet.go">https://www.conicet.go</a>

Hoja1

		SI	<a href="https://www.facebook.c">https://www.facebook.c</a>
		SI	<a href="http://www.humanas.ui">http://www.humanas.ui</a>
		SI	<a href="https://drive.google.cor">https://drive.google.cor</a>
		SI	<a href="https://drive.google.cor">https://drive.google.cor</a>
		SI	<a href="https://drive.google.cor">https://drive.google.cor</a>
		SI	<a href="http://aha.org.ar/eventc">http://aha.org.ar/eventc</a>
		SI	<a href="http://aha.org.ar/eventc">http://aha.org.ar/eventc</a>
		SI	<a href="http://minmet-pimma-2">http://minmet-pimma-2</a>
		SI	<a href="https://www.fisica.org.a">https://www.fisica.org.a</a>
		SI	<a href="https://sites.google.cor">https://sites.google.cor</a>
		SI	<a href="https://www.matematic">https://www.matematic</a>

Hoja1

		SI	<a href="http://sedici.unlp.edu.a">http://sedici.unlp.edu.a</a>
		SI	<a href="https://www.matematic">https://www.matematic</a>
		SI	<a href="https://www.matematic">https://www.matematic</a>
		SI	<a href="https://www.uncoma.ec">https://www.uncoma.ec</a>
		SI	<a href="https://jnm.eventos.fce">https://jnm.eventos.fce</a>
		SI	<a href="http://www.humanas.u">http://www.humanas.u</a>
		SI	<a href="http://www.unlpam.edu">http://www.unlpam.edu</a>
		SI	<a href="http://www.unlpam.edu">http://www.unlpam.edu</a>
		SI	<a href="http://www.emcap2019">http://www.emcap2019</a>
		SI	<a href="https://www.sarem.org">https://www.sarem.org</a>
		SI	<a href="https://www.sarem.org">https://www.sarem.org</a>

Hoja1

		SI	<a href="https://www.sarem.org">https://www.sarem.org</a>
		SI	<a href="https://drive.google.cor">https://drive.google.cor</a>
		SI	<a href="https://drive.google.cor">https://drive.google.cor</a>
		SI	<a href="http://www.unlpam.edu">http://www.unlpam.edu</a>
		SI	<a href="https://sites.google.cor">https://sites.google.cor</a>
		SI	<a href="https://www.matematic">https://www.matematic</a>
	se incorpora	SI	<a href="http://www.humanas.ui">http://www.humanas.ui</a>
	se incorpora	SI	<a href="http://www.humanas.ui">http://www.humanas.ui</a>

		SI	<a href="http://www.unlpam.edu">http://www.unlpam.edu</a>
		SI	<a href="http://www.unlpam.edu">http://www.unlpam.edu</a>
		SI	<a href="https://www.avesargen">https://www.avesargen</a>
		SI	<a href="https://congreso-biodiv">https://congreso-biodiv</a>

Hoja1

		<b>SI</b>	<a href="https://congreso-biodiv">https://congreso-biodiv</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://congreso-biodiv">https://congreso-biodiv</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://congreso-biodiv">https://congreso-biodiv</a>
		<b>SI</b>	<a href="http://www.ayv.unrc.ed">http://www.ayv.unrc.ed</a>
		<b>SI</b>	<a href="http://www.emeap2019">http://www.emeap2019</a>

Hoja1

		SI	<a href="http://www.emep2019">http://www.emep2019</a>
		SI	<a href="http://www.unlpam.edu">http://www.unlpam.edu</a>
		SI	<a href="http://www.unlpam.edu">http://www.unlpam.edu</a>
		SI	<a href="http://www.unlpam.edu">http://www.unlpam.edu</a>
		SI	<a href="http://www.fca.uncu.ed">http://www.fca.uncu.ed</a>
		SI	<a href="https://botanicaargentir">https://botanicaargentir</a>
		SI	<a href="https://botanicaargentir">https://botanicaargentir</a>
		SI	<a href="http://www.unlpam.edu">http://www.unlpam.edu</a>
		SI	<a href="https://www.avesargen">https://www.avesargen</a>
		SI	<a href="https://www.facebook.c">https://www.facebook.c</a>
		SI	<a href="http://www.unlpam.edu">http://www.unlpam.edu</a>
		SI	<a href="https://fibamdp.wordpr">https://fibamdp.wordpr</a>

Hoja1

		<b>SI</b>	<a href="https://fibamdp.wordpress.com/">https://fibamdp.wordpress.com/</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://fibamdp.wordpress.com/">https://fibamdp.wordpress.com/</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://fibamdp.wordpress.com/">https://fibamdp.wordpress.com/</a>
		<b>SI</b>	<a href="http://www.agro.unc.ec">http://www.agro.unc.ec</a>
		<b>SI</b>	<a href="http://www.agro.unc.ec">http://www.agro.unc.ec</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://botanicaargentina.org.ar/">https://botanicaargentina.org.ar/</a>
		<b>SI</b>	<a href="http://www.unlpam.edu.ar/">http://www.unlpam.edu.ar/</a>
		<b>SI</b>	<a href="http://aha.org.ar/eventos">http://aha.org.ar/eventos</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://toxicologia.org.ar/">https://toxicologia.org.ar/</a>
		<b>SI</b>	<a href="http://www.emcap2019.com.ar/">http://www.emcap2019.com.ar/</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://10caqa.exactas.com.ar/">https://10caqa.exactas.com.ar/</a>
		<b>SI</b>	<a href="http://aha.org.ar/eventos">http://aha.org.ar/eventos</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://drive.google.com/">https://drive.google.com/</a>

Hoja1

		<b>SI</b>	<a href="http://minmet-pimma-2">http://minmet-pimma-2</a>
		<b>SI</b>	<a href="http://minmet-pimma-2">http://minmet-pimma-2</a>
		<b>SI</b>	<a href="http://minmet-pimma-2">http://minmet-pimma-2</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://www.fisica.org.ε">https://www.fisica.org.ε</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://sites.google.com">https://sites.google.com</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://www.fisica.org.ε">https://www.fisica.org.ε</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://sites.google.com">https://sites.google.com</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://www.fisica.org.ε">https://www.fisica.org.ε</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://www.fisica.org.ε">https://www.fisica.org.ε</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://biofisica.org.ar/c">https://biofisica.org.ar/c</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://sites.google.com">https://sites.google.com</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://www.fisica.org.ε">https://www.fisica.org.ε</a>

Hoja1

0	0	SI	<a href="http://sedici.unlp.edu.a">http://sedici.unlp.edu.a</a>
		SI	<a href="http://sedici.unlp.edu.a">http://sedici.unlp.edu.a</a>
		SI	<a href="https://sites.google.cor">https://sites.google.cor</a>
		SI	<a href="http://sedici.unlp.edu.a">http://sedici.unlp.edu.a</a>
		SI	<a href="https://jadipro.unc.edu">https://jadipro.unc.edu</a>
		SI	<a href="https://10caqa.exactas">https://10caqa.exactas</a>
		SI	<a href="https://fibamdp.wordpr">https://fibamdp.wordpr</a>
		SI	<a href="https://fibamdp.wordpr">https://fibamdp.wordpr</a>
		SI	<a href="https://fibamdp.wordpr">https://fibamdp.wordpr</a>
		SI	<a href="http://www.unlpam.edu">http://www.unlpam.edu</a>

Hoja1

		<b>SI</b>	<a href="https://fibamdp.wordpr">https://fibamdp.wordpr</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://10caqa.exactas">https://10caqa.exactas</a>
		<b>SI</b>	<a href="http://www.agro.unc.ec">http://www.agro.unc.ec</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://fibamdp.wordpr">https://fibamdp.wordpr</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://conebios6.weeb">https://conebios6.weeb</a>
		<b>SI</b>	<a href="http://www.suelos.org.é">http://www.suelos.org.é</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://10caqa.exactas">https://10caqa.exactas</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://fibamdp.wordpr">https://fibamdp.wordpr</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://fibamdp.wordpr">https://fibamdp.wordpr</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://fibamdp.wordpr">https://fibamdp.wordpr</a>
		<b>SI</b>	<a href="http://www.ayv.unrc.ed">http://www.ayv.unrc.ed</a>
		<b>SI</b>	<a href="http://www.emcap2019">http://www.emcap2019</a>
		<b>SI</b>	<a href="http://www.unlpam.edu">http://www.unlpam.edu</a>

Hoja1

		SI	<a href="https://asaeargentina.c">https://asaeargentina.c</a>
		SI	<a href="http://lavozeadmadrin.c">http://lavozeadmadrin.c</a>
		SI	<b>50 % cor</b> <a href="https://bota">https://bota</a>
		SI	<b>50 % cor</b> <a href="https://bota">https://bota</a>
		SI	<b>50 % cor</b> <a href="https://bota">https://bota</a>
		SI	<b>50 % cor</b> <a href="https://bota">https://bota</a>
		SI	<a href="https://www.aapa.org.a">https://www.aapa.org.a</a>
		SI	<a href="https://www.avesargen">https://www.avesargen</a>
		SI	<a href="http://minmet-pimma-2">http://minmet-pimma-2</a>
		SI	<a href="https://www.fisica.org.a">https://www.fisica.org.a</a>
		SI	<a href="https://www.aapa.org.a">https://www.aapa.org.a</a>

Hoja1

		SI	<a href="https://www.aapa.org.a">https://www.aapa.org.a</a>
		SI	<a href="https://10caqa.exactas">https://10caqa.exactas</a>
		SI	<a href="https://www.avesargen">https://www.avesargen</a>
		SI	<a href="https://www.avesargen">https://www.avesargen</a>
		SI	<a href="https://www.avesargen">https://www.avesargen</a>
		SI	<a href="https://www.fisica.org.a">https://www.fisica.org.a</a>
Artículo breve presentado en el libro digital "Encuentro		SI	<a href="https://ihlla.conicet.gov">https://ihlla.conicet.gov</a>

realización	ISSN/ISBN		
	ISBN 978-987-86-1704-6	SI	2 páginas expuesto en conferencia <a href="http://minm">http://minm</a>
	ISBN 978-987-86-1704-6	SI	2 páginas expuesto en conferencia <a href="http://minm">http://minm</a>
	ISBN 978-987-86-1704-6	SI	2 paginas expuesto en conferencia <a href="http://minm">http://minm</a>
		SI	<a href="http://cieciba.multisitio">http://cieciba.multisitio.</a>

Hoja1

		<b>SI</b>	<a href="http://www.agro.unc.ec">http://www.agro.unc.ec</a>
		<b>SI</b>	<a href="http://www.agro.unc.ec">http://www.agro.unc.ec</a>
		<b>SI</b>	<a href="http://www.suelos.org.">http://www.suelos.org.:</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://www.facebook.c">https://www.facebook.c</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://cacic2019.exa.u">https://cacic2019.exa.u</a>
		<b>SI</b>	<a href="https://conaiisi2019.unl">https://conaiisi2019.unl</a>

Hoja1

		SI	<a href="https://conaiisi2019.unl">https://conaiisi2019.unl</a>
		SI	<a href="https://conaiisi2019.unl">https://conaiisi2019.unl</a>
		SI	<a href="http://www.noticias.uns">http://www.noticias.uns</a>
		SI	<a href="https://amcaonline.org">https://amcaonline.org</a>
	se incorpora	SI	<a href="http://sedici.unlp.edu.a">http://sedici.unlp.edu.a</a>
	se incorpora	SI	<a href="https://ihlla.conicet.gov">https://ihlla.conicet.gov</a>

		SI	<a href="https://www.p">https://www.p</a>
		SI	2020, se acepta pero r
ario 57,11		SI	
AT-2019-0704		SI	
		SI	
		SI	

Hoja 1

		SI
ia		
		SI
ana		
		SI
ia		
		SI
o de 2019.		SI
		SI
		SI
		SI
<a href="http://edu.ar/images">edu.ar/images</a> .		SI
s de las Jorna		SI
		SI

Hoja 1

		SI	
		SI	2020, se acepta pero r
		SI	2020, se acepta pero r
		SI	
D Fac Cs Exa		SI	
citación Conti.		SI	
citación Conti		SI	
citación Conti.		SI	
e la Fac. CEyN		SI	

Hoja 1

1/19		SI
	Res 429/2019 CD	SI
		SI

Hoja 1

		SI
12-13		SI
		SI
.Pam.		SI
ría, UNLPam.		SI
ría, UNLPam.		SI
		SI
<a href="http://gentinas.org.ar/rao">gentinas.org.ar/rao</a>		SI
<a href="http://gentinas.org.ar/rao">gentinas.org.ar/rao</a>		SI
com/inicio/inde.		SI

Hoja1

		SI
<a href="#">ticias.com.ar/.</a>		SI
<a href="#">.com/drive/fol</a>		SI
		SI
		SI
		SI
<a href="#">e.com/watch?.</a>		SI
		SI

	<b>se incorpora</b>	<b>SI</b>
--	-------------------------	-----------

--

--

--

	<b>SI</b>
--	-----------

	<b>SI</b>
--	-----------

ambio de fecha	<b>SI</b>
----------------	-----------

	<b>SI</b>
--	-----------

	<b>SI</b>
--	-----------

	<b>SI</b>
--	-----------

	<b>SI</b>
--	-----------

	<b>SI</b>
--	-----------

	<b>SI</b>
--	-----------

7/19	<b>SI</b>	<b>50% con agro</b>
------	-----------	---------------------

LPam. 283/19	<b>SI</b>	<b>50% con agro</b>
--------------	-----------	---------------------

Agronomía UN	<b>SI</b>	<b>50% con agro</b>
--------------	-----------	---------------------

NEAU	<b>SI</b>
------	-----------

	<b>SI</b>
--	-----------

--

--

	<b>SI</b>
--	-----------

	SI

50% con agro

50% con agro

JCIÓN

	SI
2019, Acta Nú	SI
	SI
<a href="http://sedici.">. http://sedici.</a>	SI

2020, se acepta pero no se puede volver a presentar el año que viene

JCIÓN

Res M 549/ 1	SI
RD 924/19	SI
JCIÓN	
	SI
	SI
	SI

JCIÓN	
	SI
	SI
	SI

Hoja 1

	<b>SI</b>	
	<b>SI</b>	2018, pero no fue presentado el año pasado
	<b>SI</b>	
	<b>SI</b>	
Res. CD.53/19 Res. D. 639/19	<b>SI</b>	
	<b>SI</b>	
Res. Decanal 48	<b>SI</b>	
	<b>SI</b>	
Resol. Decanal 6	<b>SI</b>	
Res. 504/19	<b>SI</b>	
CD F.C.E. y M	<b>SI</b>	
CD Fac. Agron	<b>SI</b>	2 tesis

	<b>SI</b>
CD F.C.E. y N	
CD: 599/19	<b>SI</b>
2019	<b>SI</b>

<b>CIÓN</b>	
	<b>SI</b>
	<b>SI</b>
<a href="http://evc.cin.edu.ar/attachments/articulo/13/ANEXO">http://evc.cin.edu.ar/attachments/articulo/13/ANEXO</a>	<b>SI</b>
	<b>SI</b>
Resol. P N° 403/18	<b>SI</b>
RCS 98/2019	<b>SI</b>
2019.	<b>SI</b>
2018.	<b>SI</b>
	<b>SI</b>

3/2019	SI
3/2019	SI
Resol. P 430/18	SI
CS: 098/19	SI
Resol. P 430/18	SI
430/18	SI

EVALUACIÓN	
	SI
2019 hasta Mar	SI
98/19	SI

EVALUACIÓN	
	SI
	SI
2021	SI
	SI
	SI

	<b>SI</b>
	<b>SI</b>
	<b>SI</b>
	<b>SI</b>
31 de marzo d	<b>SI</b>
31 de marzo d	<b>SI</b>
4252	<b>SI</b>
	<b>SI</b>
En trámite	<b>SI</b>
En trámite	<b>SI</b>
4842/13	<b>SI</b>
En trámite	<b>SI</b>
	<b>SI</b>
Abril 2021. 4981/15	<b>SI</b>
'2017 Nº 4236/16.	<b>SI</b>
	<b>SI</b>

	SI
	SI

<https://www.semanticscholar.org/paper/Limnology-of-shallow-lakes-of-the-semi-arid-Central-Echaniz-Vignatti/482f9>

<https://www.springer.com/article/10.1007/s10530-019-02038-1>

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/mec.15094>

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/j.1365-3113.2016.04892.x>

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1002/ajhb.23224>

<https://www.biotaxa.org/RSEA/article/view/58929>

[https://www.researchgate.net/publication/336887553\\_Stenodema\\_longicuneata\\_Carvalho\\_and\\_Rosas\\_1966\\_Hemiptera\\_Diptera](https://www.researchgate.net/publication/336887553_Stenodema_longicuneata_Carvalho_and_Rosas_1966_Hemiptera_Diptera)

<https://www.sarem.org.ar/es/especie-nativa/lama-guanicoe>

[sarem.org.ar/es/especie-nativa/ozotoceros-bezoarticus](http://sarem.org.ar/es/especie-nativa/ozotoceros-bezoarticus)

[sarem.org.ar/es/especie-nativa/ctenomys-azarae](http://sarem.org.ar/es/especie-nativa/ctenomys-azarae)

[sarem.org.ar/es/especie-exotica/sus-scrofa](http://sarem.org.ar/es/especie-exotica/sus-scrofa)

[sarem.org.ar/es/especie-exotica/dama-dama](http://sarem.org.ar/es/especie-exotica/dama-dama)

[sarem.org.ar/es/especie-exotica/axis-axis](http://sarem.org.ar/es/especie-exotica/axis-axis)

[sarem.org.ar/es/especie-exotica/antilope-cervicapra](http://sarem.org.ar/es/especie-exotica/antilope-cervicapra)

[sarem.org.ar/es/especie-exotica/bubalus-arnee-bubalis](http://sarem.org.ar/es/especie-exotica/bubalus-arnee-bubalis)

[sarem.org.ar/es/especie-exotica/capra-aegagrus-hircus](http://sarem.org.ar/es/especie-exotica/capra-aegagrus-hircus)

[sarem.org.ar/es/especie-exotica/lepus-europaeus](http://sarem.org.ar/es/especie-exotica/lepus-europaeus)

[springer.com/article/10.1007/s13744-018-00668-z](http://springer.com/article/10.1007/s13744-018-00668-z)

[ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31859948](http://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31859948)

[researchgate.net/publication/336900873\\_New\\_species\\_of\\_Rhopalomyia\\_and\\_Dasineura\\_Diptera\\_Cec](http://researchgate.net/publication/336900873_New_species_of_Rhopalomyia_and_Dasineura_Diptera_Cec)

[ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31716702](http://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31716702)

## Hoja1

[raem.org.ar/numeros/2019-vol56/numero-04/index.html](http://raem.org.ar/numeros/2019-vol56/numero-04/index.html)

[.sap.org.ar/docs/publicaciones/archivosarg/2019/v117n6a04.pdf](http://.sap.org.ar/docs/publicaciones/archivosarg/2019/v117n6a04.pdf)

[as.bibdigital.uccor.edu.ar/index.php/dialogos/article/view/4644](http://as.bibdigital.uccor.edu.ar/index.php/dialogos/article/view/4644)

[.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31796194](http://.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31796194)

[.researchgate.net/publication/336755310](http://.researchgate.net/publication/336755310) Plant litter decomposition in a semiarid rangeland of Arg

[.researchgate.net/publication/336675354](http://.researchgate.net/publication/336675354) Adequate Management of Post-Fire Defoliation Would Nk

[.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0376635719301664](http://.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0376635719301664)

[.researchgate.net/publication/336262857](http://.researchgate.net/publication/336262857) Zooplankton and limnological parameters dynamics in a

[.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/15226514.2019.1675140?journalCode=bijp20](http://.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/15226514.2019.1675140?journalCode=bijp20)

[.conicet.gov.ar/new\\_scp/detalle.php?keywords=rubiano&id=51581&articulos=yes](http://.conicet.gov.ar/new_scp/detalle.php?keywords=rubiano&id=51581&articulos=yes)

[andeangeology.cl/index.php/revista1/article/view/V46n2-3180](http://andeangeology.cl/index.php/revista1/article/view/V46n2-3180)

[.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0140196318301113](http://.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0140196318301113)

[springer.com/article/10.1007/s12520-019-00846-z](http://springer.com/article/10.1007/s12520-019-00846-z)

--	--	--	--

[/tandfonline.com/doi/abs/10.1080/08912963.2017.1374956](https://doi.org/10.1080/08912963.2017.1374956)

[ne.org/journals/Palaios/volume-34/issue-2/palo.2018.087/FLOODPLAIN-TAPHONOMIC-MODE-OF-EA](https://doi.org/10.1080/08912963.2019.1689239)

[.researchgate.net/publication/338129523\\_SPARASSODONTA\\_METATHERIA\\_COPROLITES\\_FROM](https://doi.org/10.1080/08912963.2019.1689239)

[.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0895981119301518](https://doi.org/10.1080/08912963.2019.1689239)

[/tandfonline.com/doi/abs/10.1080/08912963.2019.1689239](https://doi.org/10.1080/08912963.2019.1689239)

[.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0031018218310794](https://doi.org/10.1080/08912963.2019.1689239)

[.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0012825219300583](https://doi.org/10.1080/08912963.2019.1689239)

[.sciencedirect.com/science/article/pii/S0195667118303732](https://doi.org/10.1080/08912963.2019.1689239)

[.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0895981118305212](https://doi.org/10.1080/08912963.2019.1689239)

[.sciencedirect.com/science/article/pii/S0048969719335995](https://doi.org/10.1080/08912963.2019.1689239)

[.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S089598111830316X](https://doi.org/10.1080/08912963.2019.1689239)

[springer.com/article/10.1007/s00012-019-0622-4](https://doi.org/10.1080/08912963.2019.1689239)

[springer.com/article/10.1007/s10474-019-00955-0](https://doi.org/10.1080/08912963.2019.1689239)

[.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0362546X19301695](https://doi.org/10.1080/08912963.2019.1689239)

[.researchgate.net/publication/319235392\\_Periodic\\_solutions\\_of\\_Euler-Lagrange\\_equations\\_in\\_an\\_ani](https://doi.org/10.1080/08912963.2019.1689239)

[.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0169743919301972](https://doi.org/10.1080/08912963.2019.1689239)

[.researchgate.net/publication/337893937\\_Assessment\\_of\\_pumpkin\\_Cucurbita\\_sp\\_poppy\\_Papaver\\_so](https://doi.org/10.1080/08912963.2019.1689239)

## Hoja1

[/sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0963996919302157](https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0963996919302157)

[/researchgate.net/publication/331835251\\_Assessment\\_of\\_Agricultural\\_Practices\\_in\\_Maize\\_Crops\\_Ze](https://www.researchgate.net/publication/331835251_Assessment_of_Agricultural_Practices_in_Maize_Crops_Ze)

[/rsc.org/en/content/articlelanding/2019/ay/c9ay01586h#!divAbstract](https://www.rsc.org/en/content/articlelanding/2019/ay/c9ay01586h#!divAbstract)

[/sciencedirect.com/science/article/pii/S0048969719329316](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0048969719329316)

[/ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31055207](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31055207)

[journalajrcs.com/index.php/AJRCS/article/view/30043](http://journalajrcs.com/index.php/AJRCS/article/view/30043)

[/sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0039914018311974](https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0039914018311974)

2018, pero no fue presentado el año pasado

[/ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31705182](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31705182)

[actagastro.org/numeros-anteriores/2019/Vol-49-N3/Vol49N3-PDF08.pdf](https://actagastro.org/numeros-anteriores/2019/Vol-49-N3/Vol49N3-PDF08.pdf)

[/sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1875963718302040](https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1875963718302040)

Publicado en 2020. Se acepta pero no se puede volver a presentar el año que viene

[onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/jfb.14207](https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/jfb.14207)

## Hoja1

Publicado en 2020. Se acepta pero no se puede volver a presentar el año que viene

[.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1550742418300629](https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1550742418300629)

Publicado en 2020. Se acepta pero no se puede volver a presentar el año que viene

Publicado en 2020. Se acepta pero no se puede volver a presentar el año que viene

[.sciencedirect.com/science/article/pii/S0048969719301470](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0048969719301470)

en 2020. Se acepta pero no se puede volver a presentar el año que viene

[://www.scielo.org.ar/scielo.php](http://www.scielo.org.ar/scielo.php))

[.researchgate.net/publication/339166041\\_Relationship\\_between\\_damage\\_on\\_leaves\\_caused\\_by\\_Lirio](https://www.researchgate.net/publication/339166041_Relationship_between_damage_on_leaves_caused_by_Lirio)

[.biotaxa.org/RSEA/article/view/58889](https://www.biotaxa.org/RSEA/article/view/58889)

[peapaleontologica.org.ar/index.php/peapa/article/view/275](https://www.peapaleontologica.org.ar/index.php/peapa/article/view/275)

[.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/02724634.2019.1716778](https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/02724634.2019.1716778)

[./researchgate.net/publication/340594983](https://researchgate.net/publication/340594983) Diversidad de Glyptodontidae y Tardigrada Xenarthra Ma

[ers/Usuario/Downloads/307-2302-1-PB.pdf](#)

2018, pero no fue presentado el año pasado

[./researchgate.net/publication/332741226](https://researchgate.net/publication/332741226) Iris de Fisher sus posibilidades para un aprendizaje sigr

IMPRESO

IMPRESO

[c.unlpam.edu.ar/index.php/semiarida/article/view/4085](http://c.unlpam.edu.ar/index.php/semiarida/article/view/4085)

Publicado en 2020. Se acepta pero no se puede volver a presentar el año que viene

[c.unlpam.edu.ar/index.php/semiarida/article/view/4423](http://c.unlpam.edu.ar/index.php/semiarida/article/view/4423)

[./researchgate.net/publication/333982841](https://researchgate.net/publication/333982841) Percepciones y conocimientos de una comunidad campe

## Hoja1

[craveonline.com/BIJ/species-identity-richness-and-developmental-stage-of-morphology-affect-enzymati](http://craveonline.com/BIJ/species-identity-richness-and-developmental-stage-of-morphology-affect-enzymati)

[yo.org.ar/wp-content/uploads/2019/11/LISTA-DE-RES%C3%9AMENES-AREAS-2019-SBCuyo.pdf](http://yo.org.ar/wp-content/uploads/2019/11/LISTA-DE-RES%C3%9AMENES-AREAS-2019-SBCuyo.pdf)

[yo.org.ar/wp-content/uploads/2019/11/LISTA-DE-RES%C3%9AMENES-AREAS-2019-SBCuyo.pdf](http://yo.org.ar/wp-content/uploads/2019/11/LISTA-DE-RES%C3%9AMENES-AREAS-2019-SBCuyo.pdf)

[yo.org.ar/wp-content/uploads/2019/11/LISTA-DE-RES%C3%9AMENES-AREAS-2019-SBCuyo.pdf](http://yo.org.ar/wp-content/uploads/2019/11/LISTA-DE-RES%C3%9AMENES-AREAS-2019-SBCuyo.pdf)

### IMPRESO

[et.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7238864](http://et.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7238864)

[avesargentinas.org.ar/revista-nuestras-aves-n%C2%B0-64-2019](http://avesargentinas.org.ar/revista-nuestras-aves-n%C2%B0-64-2019)

[.foodandlandusecoalition.org/country/argentina/](http://.foodandlandusecoalition.org/country/argentina/)

[ed\\_1.html#30/07/2019%2010:05:03](#) Mendoza. Septiembre de 2019.

[/10/Actas-de-Resumenes-IV-CIECIBA-1.pdf](#). Paysandú. Uruguay. Octubre de 2019.

[a.com.ar/wp-content/uploads/2019/11/La-laguna-Melincu%C3%A9-UniR%C3%ADo-editora.pdf](http://a.com.ar/wp-content/uploads/2019/11/La-laguna-Melincu%C3%A9-UniR%C3%ADo-editora.pdf)

[s.de/store/fr/book/biodiversidad-algal,-evaluaci%C3%B3n-del-estado-tr%C3%B3fico-de-un-humedal-pam](http://s.de/store/fr/book/biodiversidad-algal,-evaluaci%C3%B3n-del-estado-tr%C3%B3fico-de-un-humedal-pam)

Hoja1

[docencia/hm/docs/publicacion\\_institucional\\_salud-unl](#)

[i.ar/cultura-y-extension/edunlpam/catalogo/tesis-trabajos-finales/uso-de-bioensayos](#)

[ate.net/publication/333295817\\_Atlas\\_de\\_las\\_Aves\\_Nidificantes\\_de\\_Chile](#)

[ate.net/publication/333295817\\_Atlas\\_de\\_las\\_Aves\\_Nidificantes\\_de\\_Chile](#)

[ate.net/publication/333295817\\_Atlas\\_de\\_las\\_Aves\\_Nidificantes\\_de\\_Chile](#)

[om/gp/book/9783319768519](#)

[n/file/d/1IXo88FjzRzwW6Q5AOkylpgVNbeY7sm2R/view](#)

[i.ar/cultura-y-extension/edunlpam/catalogo/libros-de-interes-regional/las-inundaciones-en-el-noreste-de-](#)

[i.ar/cultura-y-extension/edunlpam/catalogo/libros-de-interes-regional/las-inundaciones-en-el-noreste-de-](#)

[ate.net/publication/337245520\\_The\\_Argentine\\_Pampas\\_A\\_Novel\\_Ecosystem\\_at\\_the\\_Crossroad](#)

[i.ar/articulos-principales/libro-60-agronomia](#)

[y/events](#)

<a href="#">web/evento/latin-america-sustainable-beef-vision-summit/</a>				
--	--	--	--	--

[ews/2019-raptor-research-foundation-conference/](#)

[interior.edu.uy/](#)

[matica.org.ar/suma2019/suma2019.html](#)

[matica.org.ar/suma2019/suma2019.html](#)

[matica.org.ar/suma2019/suma2019.html](#)

[.unju.edu.ar/](#)

[.unju.edu.ar/](#)

[matica.org.ar/suma2019/suma2019.html](#)

[matica.org.ar/suma2019/suma2019.html](#)

[v.ar/new\\_scp/detalle.php?keywords=&id=28308&congresos=yes](#)

[ar/prinarc/15th-rio-symposium-on-atomic-spectrometry/](#)

[rdpress.com/2019/03/29/en-matanzas-cium-2019-legitima-importancia-de-las-universidades/](#)

[matica.org.ar/suma2019/suma2019.html](#)

[matica.org.ar/suma2019/suma2019.html](#)

[.unju.edu.ar/](#)



[dades/reunion-anual-saic-safe-sab-sap-2019/](#)

[dades/reunion-anual-saic-safe-sab-sap-2019/](#)

[.ar/wp-content/uploads/2020/02/SAREM\\_Resumenes-preliminar-XXXII-JAM\\_2019.pdf](#)

[v.ar/new\\_scp/detalle.php?keywords=&id=36513&congresos=yes](#)

[ar/prinarc/15th-rio-symposium-on-atomic-spectrometry/](#)

[ar/prinarc/15th-rio-symposium-on-atomic-spectrometry/](#)

[ar/prinarc/15th-rio-symposium-on-atomic-spectrometry/](#)

[ar/prinarc/15th-rio-symposium-on-atomic-spectrometry/](#)

[dmin-congreso/](#)

[dmin-congreso/](#)

[ews/2019-raptor-research-foundation-conference/](#)

[v.ar/new\\_scp/detalle.php?keywords=glifosato&id=54066&congresos=yes&detalles=yes&congr\\_id=8282](#)

[ews/2019-raptor-research-foundation-conference/](#)

[.ar/wp-content/uploads/2020/02/SAREM\\_Resumenes-preliminar-XXXII-JAM\\_2019.pdf](#)

[matica.org.ar/suma2019/suma2019.html](#)

O NO FUE PRESENTADO EL AÑO PASADO

[.unju.edu.ar/](#)

[.unju.edu.ar/](#)

[.ar/maci/index.php/maci2019/maci](#)


[.ar/CPA/breves-de-la-unlpam/jornadas-investigar-y-aprender-en-nuestras-areas-protegidas/](#)

[/congresos/518/4-jornadas-nacionales-de-auxologia-1-jornadas-nacionales-de-desarrollo.html](#)

[congreso-2019/](#)

[nrc.edu.ar/es/landing/index](#)

[lam.edu.ar/](#)

[nlpam.edu.ar/wordpress/colunlpam/iii-jornada-sobre-experiencias-de-ensenanza-y-de-aprendizaje-del-c](#)


[.ar/CPA/breves-de-la-unlpam/jornadas-investigar-y-aprender-en-nuestras-areas-protegidas/](#)

[tinas.org.ar/sites/default/files/RAO2019\\_Libro%20de%20Resumenes.pdf](#)

[tinas.org.ar/sites/default/files/RAO2019\\_Libro%20de%20Resumenes.pdf](#)

[.ar/CPA/breves-de-la-unlpam/jornadas-investigar-y-aprender-en-nuestras-areas-protegidas/](#)

[tinas.org.ar/sites/default/files/RAO2019\\_Libro%20de%20Resumenes.pdf](#)

[tinas.org.ar/sites/default/files/RAO2019\\_Libro%20de%20Resumenes.pdf](#)

[tinas.org.ar/sites/default/files/RAO2019\\_Libro%20de%20Resumenes.pdf](#)


[tinas.org.ar/sites/default/files/RAO2019\\_Libro%20de%20Resumenes.pdf](#)

[v.ar/new\\_scp/detalle.php?keywords=&id=23291&congresos=yes](#)

[com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515!](http://com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515!)

[com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515!](http://com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515!)

[com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515!](http://com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515!)

[com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515!](http://com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515!)

[nlpam.edu.ar/fchst/Institucional/SecInvestyPos/Investigacion/Jornadas/Jornadas.html](http://nlpam.edu.ar/fchst/Institucional/SecInvestyPos/Investigacion/Jornadas/Jornadas.html)

[n/file/d/1GD1JuTAhP1uoQTdE-kklaj5J5Yieo-4Z/view](http://n/file/d/1GD1JuTAhP1uoQTdE-kklaj5J5Yieo-4Z/view)

[n/file/d/1GD1JuTAhP1uoQTdE-kklaj5J5Yieo-4Z/view](http://n/file/d/1GD1JuTAhP1uoQTdE-kklaj5J5Yieo-4Z/view)

[n/file/d/1GD1JuTAhP1uoQTdE-kklaj5J5Yieo-4Z/view](http://n/file/d/1GD1JuTAhP1uoQTdE-kklaj5J5Yieo-4Z/view)

[33-as-jornadas-argentinas-de-paleontologia-de-vertebrados-cordoba-2019/](http://33-as-jornadas-argentinas-de-paleontologia-de-vertebrados-cordoba-2019/)

[33-as-jornadas-argentinas-de-paleontologia-de-vertebrados-cordoba-2019/](http://33-as-jornadas-argentinas-de-paleontologia-de-vertebrados-cordoba-2019/)

[019.congresos.unc.edu.ar/](http://019.congresos.unc.edu.ar/)

[ar/2019/09/06/104a-reunion-de-la-asociacion-fisica-argentina-cuarta-circular/](http://ar/2019/09/06/104a-reunion-de-la-asociacion-fisica-argentina-cuarta-circular/)

[n/view/trefemac2019/evento](http://n/view/trefemac2019/evento)

[a.uns.edu.ar/xvcm/spanish.php](http://a.uns.edu.ar/xvcm/spanish.php)



[r/handle/10915/76941](#)

[a.uns.edu.ar/xvcm/spanish.php](#)

[a.uns.edu.ar/xvcm/spanish.php](#)


[du.ar/index.php/evento/xlvii-coloquio-argentino-de-estadistica/](#)

[.unam.edu.ar/](#)

**50% con ing**


[i.ar/CPA/breves-de-la-unlpam/jornadas-investigar-y-aprender-en-nuestras-areas-protegidas/](#)

[i.ar/CPA/breves-de-la-unlpam/jornadas-investigar-y-aprender-en-nuestras-areas-protegidas/](#)

[\).com.ar/](#)

--	--

[.ar/wp-content/uploads/2020/02/SAREM\\_Resumenes-preliminar-XXXII-JAM\\_2019.pdf](#)

[.ar/wp-content/uploads/2020/02/SAREM\\_Resumenes-preliminar-XXXII-JAM\\_2019.pdf](#)

[.ar/wp-content/uploads/2020/02/SAREM\\_Resumenes-preliminar-XXXII-JAM\\_2019.pdf](#)

[n/file/d/1GD1JuTAhP1uoQTdE-kklaj5J5Yieo-4Z/view](#)

[n/file/d/1GD1JuTAhP1uoQTdE-kklaj5J5Yieo-4Z/view](#)

[i.ar/CPA/breves-de-la-unlpam/jornadas-investigar-y-aprender-en-nuestras-areas-protegidas/](#)

[n/view/wpea-2019/publicaciones](#)

[a.uns.edu.ar/xvcm/spanish.php](#)

[nlpam.edu.ar/fchst/Institucional/SecInvestyPos/Investigacion/Jornadas/Jornadas.html](#)

[nlpam.edu.ar/fchst/Institucional/SecInvestyPos/Investigacion/Jornadas/Jornadas.html](#)

[i.ar/CPA/breves-de-la-unlpam/jornadas-investigar-y-aprender-en-nuestras-areas-protegidas/](#)

[i.ar/CPA/breves-de-la-unlpam/jornadas-investigar-y-aprender-en-nuestras-areas-protegidas/](#)

[tinas.org.ar/sites/default/files/RAO2019\\_Libro%20de%20Resumenes.pdf](#)

[ersidad.com/](#)

[ersidad.com/](#)

[ersidad.com/](#)

[ersidad.com/](#)

--	--	--	--	--

[u.ar/ojs/index.php/Ab\\_Intus/announcement/view/2](#)

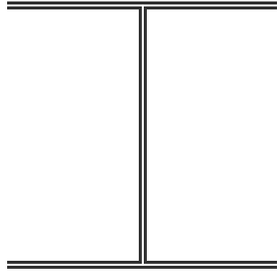

[}.com.ar/](#)

[}.com.ar/](#)

[}.com.ar/](#)

[}.com.ar/](#)

[}.com.ar/](#)



[}.com.ar/](#)

[i.ar/CPA/breves-de-la-unlpam/jornadas-investigar-y-aprender-en-nuestras-areas-protegidas/](#)

[i.ar/CPA/breves-de-la-unlpam/jornadas-investigar-y-aprender-en-nuestras-areas-protegidas/](#)

[i.ar/CPA/breves-de-la-unlpam/jornadas-investigar-y-aprender-en-nuestras-areas-protegidas/](#)

[lu.ar/congresoagroecologia/](#)



[na.org.ar/jab\\_tucuman-2019/](#)

[na.org.ar/jab\\_tucuman-2019/](#)

[i.ar/CPA/breves-de-la-unlpam/jornadas-investigar-y-aprender-en-nuestras-areas-protegidas/](#)

[tinas.org.ar/sites/default/files/RAO2019\\_Libro%20de%20Resumenes.pdf](#)

[om/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515!](#)

[i.ar/CPA/breves-de-la-unlpam/jornadas-investigar-y-aprender-en-nuestras-areas-protegidas/](#)

[ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/](#)

# Hoja1

[ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/](http://ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/)

[ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/](http://ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/)

[ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/](http://ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/)

[lu.ar/noticias/1147/IV-Jornadas-Nacionales-de-Suelos-de-Ambientes-Semi%C3%A1ridos](http://lu.ar/noticias/1147/IV-Jornadas-Nacionales-de-Suelos-de-Ambientes-Semi%C3%A1ridos)

[lu.ar/noticias/1147/IV-Jornadas-Nacionales-de-Suelos-de-Ambientes-Semi%C3%A1ridos](http://lu.ar/noticias/1147/IV-Jornadas-Nacionales-de-Suelos-de-Ambientes-Semi%C3%A1ridos)

[na.org.ar/jab\\_tucuman-2019/](http://na.org.ar/jab_tucuman-2019/)

[i.ar/CPA/breves-de-la-unlpam/jornadas-investigar-y-aprender-en-nuestras-areas-protegidas/](http://i.ar/CPA/breves-de-la-unlpam/jornadas-investigar-y-aprender-en-nuestras-areas-protegidas/)

[o/xx-congreso-argentino-de-herpetologia/](http://o/xx-congreso-argentino-de-herpetologia/)

[ar/xxi-congreso-argentino-de-toxicologia/](http://ar/xxi-congreso-argentino-de-toxicologia/)

[\).com.ar/](http://).com.ar/)

[.unlpam.edu.ar/](http://.unlpam.edu.ar/)

[o/33-as-jornadas-argentinas-de-paleontologia-de-vertebrados-cordoba-2019/](http://o/33-as-jornadas-argentinas-de-paleontologia-de-vertebrados-cordoba-2019/)

[n/file/d/1GD1JuTAhP1uoQTdE-kklaj5J5Yieo-4Z/view](http://n/file/d/1GD1JuTAhP1uoQTdE-kklaj5J5Yieo-4Z/view)

[2019.congresos.unc.edu.ar/](http://2019.congresos.unc.edu.ar/)

[2019.congresos.unc.edu.ar/](http://2019.congresos.unc.edu.ar/)

[2019.congresos.unc.edu.ar/](http://2019.congresos.unc.edu.ar/)

[2019/09/06/104a-reunion-de-la-asociacion-fisica-argentina-cuarta-circular/](http://2019/09/06/104a-reunion-de-la-asociacion-fisica-argentina-cuarta-circular/)

[r/handle/10915/76941](#)

[r/handle/10915/76941](#)

[n/view/wpea-2019/publicaciones](#)

[r/handle/10915/76941](#)

[.ar/](#)

[.unlpam.edu.ar/](#)

[.unlpam.edu.ar/](#)

[.unlpam.edu.ar/](#)

[.unlpam.edu.ar/](#)

[.unlpam.edu.ar/](#)

[.unlpam.edu.ar/](#)

[ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/](#)

[ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/](#)

[ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/](#)

[i.ar/CPA/breves-de-la-unlpam/jornadas-investigar-y-aprender-en-nuestras-areas-protegidas/](#)

## Hoja1

[ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/](http://ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/)

[.unlpam.edu.ar/](http://unlpam.edu.ar/)

[lu.ar/noticias/1147/IV-Jornadas-Nacionales-de-Suelos-de-Ambientes-Semi%3%A1ridos](http://lu.ar/noticias/1147/IV-Jornadas-Nacionales-de-Suelos-de-Ambientes-Semi%3%A1ridos)

[ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/](http://ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/)

[ly.com/](http://ly.com/)

[ar/sitio/xii-rebios-2019-2da-circular/](http://ar/sitio/xii-rebios-2019-2da-circular/)

[.unlpam.edu.ar/](http://unlpam.edu.ar/)

[ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/](http://ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/)

[ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/](http://ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/)

[ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/](http://ess.com/2019/10/29/xxxvii-reunion-cientifica-anual-de-la-sociedad-de-biologia-de-cuyo/)

[u.ar/ojs/index.php/Ab\\_Intus/announcement/view/2](http://u.ar/ojs/index.php/Ab_Intus/announcement/view/2)

[\).com.ar/](http://).com.ar/)

[i.ar/CPA/breves-de-la-unlpam/jornadas-investigar-y-aprender-en-nuestras-areas-protegidas/](http://i.ar/CPA/breves-de-la-unlpam/jornadas-investigar-y-aprender-en-nuestras-areas-protegidas/)

[om.ar/events/vii-jornadas-y-iv-congreso-argentino-de-ecologia-de-paisajes-iv-foro-regional-ecovalle/](http://om.ar/events/vii-jornadas-y-iv-congreso-argentino-de-ecologia-de-paisajes-iv-foro-regional-ecovalle/)

[om/9na-jornada-de-becarios-y-1er-encuentro-patagonico-de-becarios/](http://om/9na-jornada-de-becarios-y-1er-encuentro-patagonico-de-becarios/)

**agro**

**agro**

**agro**

**agro**

[ar/congresos.html](http://ar/congresos.html)

[tinias.org.ar/sites/default/files/RAO2019\\_Libro%20de%20Resumenes.pdf](http://tinias.org.ar/sites/default/files/RAO2019_Libro%20de%20Resumenes.pdf)

[tinias.org.ar/sites/default/files/RAO2019\\_Libro%20de%20Resumenes.pdf](http://tinias.org.ar/sites/default/files/RAO2019_Libro%20de%20Resumenes.pdf)

[tinias.org.ar/sites/default/files/RAO2019\\_Libro%20de%20Resumenes.pdf](http://tinias.org.ar/sites/default/files/RAO2019_Libro%20de%20Resumenes.pdf)

[tinias.org.ar/sites/default/files/RAO2019\\_Libro%20de%20Resumenes.pdf](http://tinias.org.ar/sites/default/files/RAO2019_Libro%20de%20Resumenes.pdf)

[019.congresos.unc.edu.ar/](http://019.congresos.unc.edu.ar/)

[ar/2019/09/06/104a-reunion-de-la-asociacion-fisica-argentina-cuarta-circular/](http://ar/2019/09/06/104a-reunion-de-la-asociacion-fisica-argentina-cuarta-circular/)

[ar/congresos.html](http://ar/congresos.html)

[ar/congresos.html](#)

[.unlpam.edu.ar/](#)

[tinias.org.ar/sites/default/files/RAO2019\\_Libro%20de%20Resumenes.pdf](#)

[tinias.org.ar/sites/default/files/RAO2019\\_Libro%20de%20Resumenes.pdf](#)

[tinias.org.ar/sites/default/files/RAO2019\\_Libro%20de%20Resumenes.pdf](#)

[ar/2019/09/06/104a-reunion-de-la-asociacion-fisica-argentina-cuarta-circular/](#)

[ar/x-congreso-de-ecologia-y-manejo-de-ecosistemas-acuaticos-pampeanos-emeap/](#)

[interior.edu.uy/](#)

[lam.edu.ar/noticias/1147/IV-Jornadas-Nacionales-de-Suelos-de-Ambientes-Semi%C3%A1ridos](http://lam.edu.ar/noticias/1147/IV-Jornadas-Nacionales-de-Suelos-de-Ambientes-Semi%C3%A1ridos)

[lam.edu.ar/noticias/1147/IV-Jornadas-Nacionales-de-Suelos-de-Ambientes-Semi%C3%A1ridos](http://lam.edu.ar/noticias/1147/IV-Jornadas-Nacionales-de-Suelos-de-Ambientes-Semi%C3%A1ridos)

[lam.edu.ar/sitio/jornadas-nacionales-de-suelos-de-ambientes-semiaridos-3era-circular/](http://lam.edu.ar/sitio/jornadas-nacionales-de-suelos-de-ambientes-semiaridos-3era-circular/)

--	--	--

[lam.edu.ar/com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515/](http://lam.edu.ar/com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515/)

[lam.edu.ar/com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515/](http://lam.edu.ar/com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515/)

[lam.edu.ar/com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515/](http://lam.edu.ar/com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515/)

[lam.edu.ar/com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515/](http://lam.edu.ar/com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515/)

[lam.edu.ar/com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515/](http://lam.edu.ar/com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515/)

[lam.edu.ar/com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515/](http://lam.edu.ar/com/events/santa-rosa-la-pampa/vii-reuni%C3%B3n-argentina-de-parasitoid%C3%B3logos/318040515/)

[lam.edu.ar/es/landing/index](http://lam.edu.ar/es/landing/index)

[lam.edu.ar/](http://lam.edu.ar/)

[lam.edu.ar/](http://lam.edu.ar/)

[lam.edu.ar/](http://lam.edu.ar/)

[lam.edu.ar/26/06/2019/xiv-congreso-nacional-de-tecnologia-en-educacion-y-educacion-en-tecnologia/](http://lam.edu.ar/26/06/2019/xiv-congreso-nacional-de-tecnologia-en-educacion-y-educacion-en-tecnologia/)

[lam.edu.ar/maci/index.php/maci2019/maci](http://lam.edu.ar/maci/index.php/maci2019/maci)

[lam.edu.ar/handle/10915/77320](http://lam.edu.ar/handle/10915/77320)

[lam.edu.ar/x-congreso-de-ecologia-y-manejo-de-ecosistemas-acuaticos-pampeanos-emeap/](http://lam.edu.ar/x-congreso-de-ecologia-y-manejo-de-ecosistemas-acuaticos-pampeanos-emeap/)

--	--

no se puede volver a presentar el año que viene

--	--	--	--	--

Hoja 1



no se puede volver a presentar el año que viene

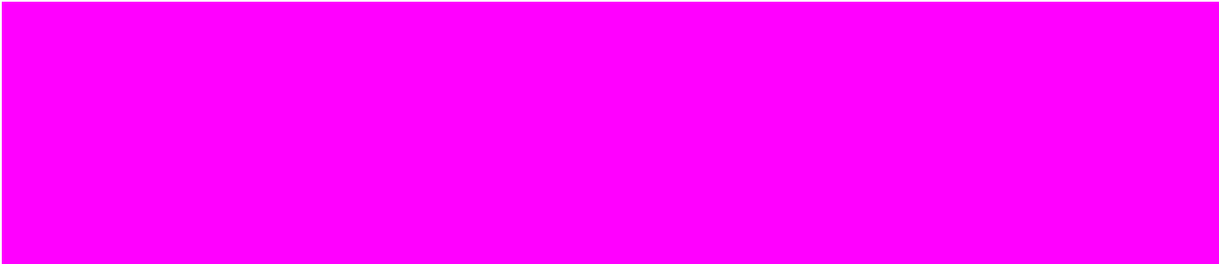
no se puede volver a presentar el año que viene

















Hoja1





[63f12f5b5160d0ed267e7eacd576fa0c862](#)

[merican-Kestrels-should-Fleas-be-Considered/10.3356/0892-1016-53.4.446.short](#)

[iptera Heteroptera Miridae in Patagonia redescription new synonym and geographic distribution](#)

Hoja1

[sidomyiidae associated with Prosopis caldenia Burkart Fabaceae in Argentina](#)

[Argentina species and defoliation effects](#)

[Do Not Affect the Metabolic Activity of Axillary Buds in Grasses](#)

[Saline Lake of a Protected Area in the Semi-arid Pampa of Argentina](#)

Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--

[RLY-MIOCENE-VERTEBRATES-OF-SOUTHERN-PATAGONIA/10.2110/palo.2018.087.short](#)

[THE EARLY-MID MIOCENE SANTACRUCIAN AGE OF PATAGONIA ARGENTINA WITH EVIDE](#)

[sotropic Orlicz-Sobolev space setting](#)

[mniferum L and sunflower Heliantus annus L seeds based on their mineral profile](#)

[amays Based on Elemental Profile and Chemometrics Analysis](#)



[myza\\_huidobrensis Diptera Agromizydae adults trapped in sticky traps and parasitoids in a com](#)

[Immalia de la Formacion Arroyo Chasico Mioceno tardio provincia de Buenos Aires Argentina](#)

[ificativo de la clasificacion y discriminacion multivariantes](#)

[isina del sudoeste de La Pampa Argentina Recursos forrajeros hidrocarburos y estrategias de v](#)

[c-activity-of-the-soil-microorganisms-in-arid-patagonia-argentina.html](#)

[peano/isbn/978-613-9-41016-3](#)

[.la-pampa](#)

[.la-pampa](#)

--	--	--	--	--	--	--	--	--






--	--	--	--	--	--	--	--	--

[olegio-de-la-unlpam/](#)

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1

<a href="#">554106/</a>								
<a href="#">554106/</a>								
<a href="#">554106/</a>								

[554106/](#)





--	--	--	--	--	--	--	--	--

[554106/](#)













--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

[554106/](#)

[554106/](#)

[554106/](#)

[554106/](#)

[554106/](#)

[554106/](#)

--	--	--	--	--	--	--	--	--





Hoja1



























Hoja1


ENCE OF EXPLOITATION BY COPROPHAGOUS INSECTS





[mercial crops of Cucurbita maxima var zapallito Cucurb](#)





--	--	--	--	--	--	--	--	--






--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1






--	--	--	--	--	--	--	--	--















--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

































Hoja1










--	--	--	--	--	--	--	--	--






--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1






--	--	--	--	--	--	--	--	--

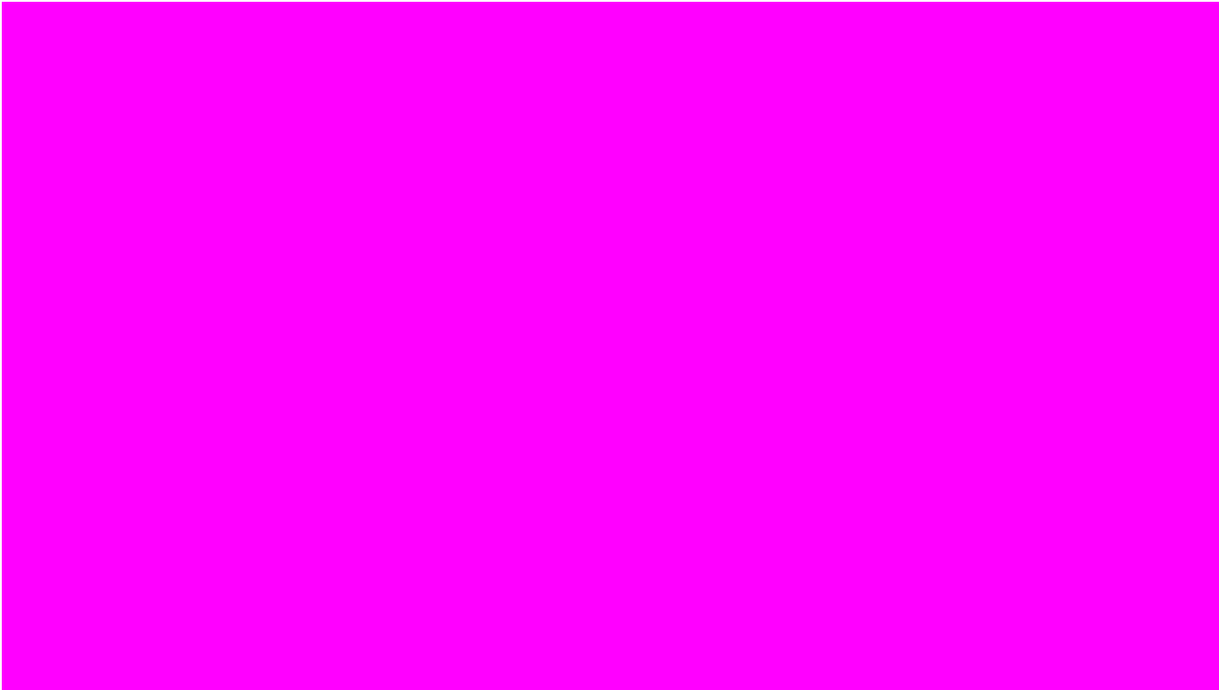














--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--









Hoja1



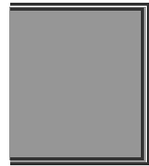
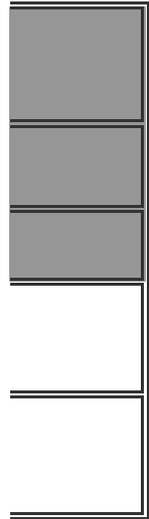




















Hoja1










--	--	--	--	--	--	--	--	--






--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1






--	--	--	--	--	--	--	--	--





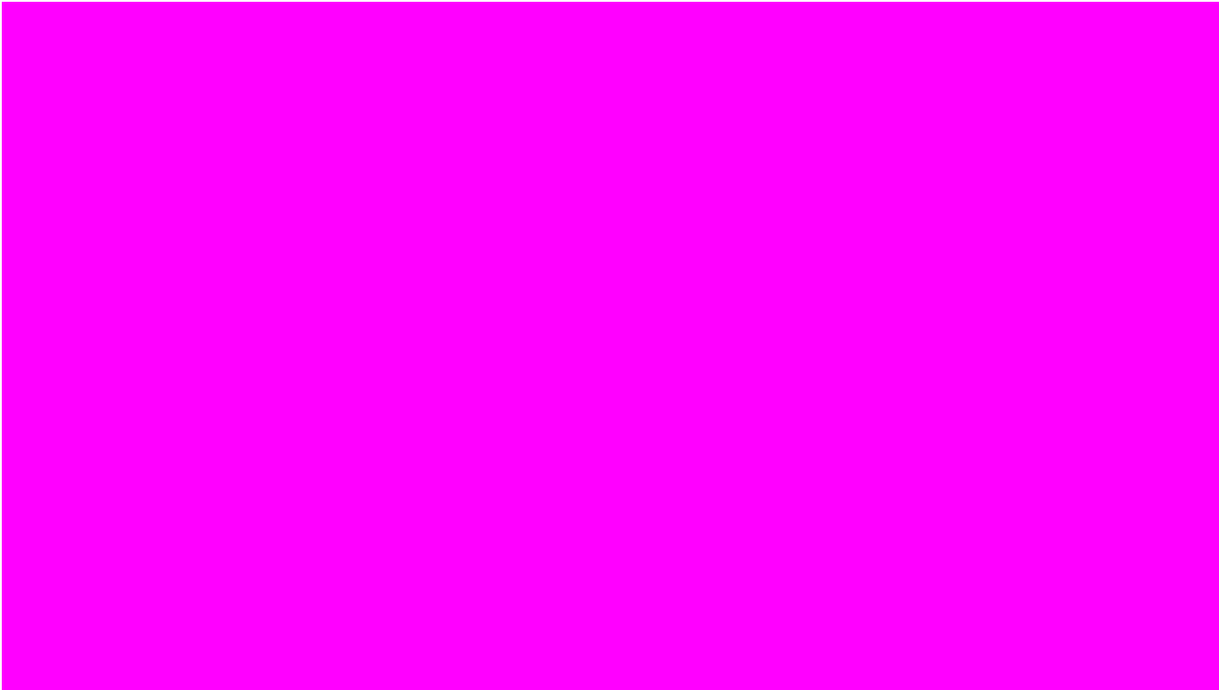


Hoja1

0

0







--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--



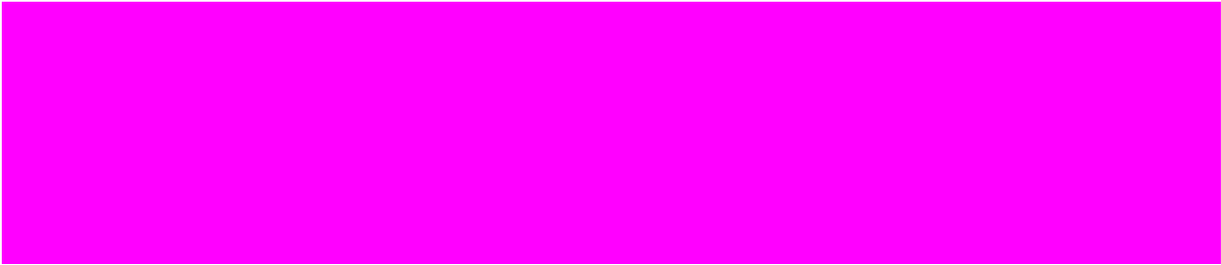


















--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--





Hoja1



Hoja1










--	--	--	--	--	--	--	--	--






--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1






--	--	--	--	--	--	--	--	--







# Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0







--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





















--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--









Hoja1


Hoja1







--	--	--	--	--	--	--	--	--






--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1






--	--	--	--	--	--	--	--	--







Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0







--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--



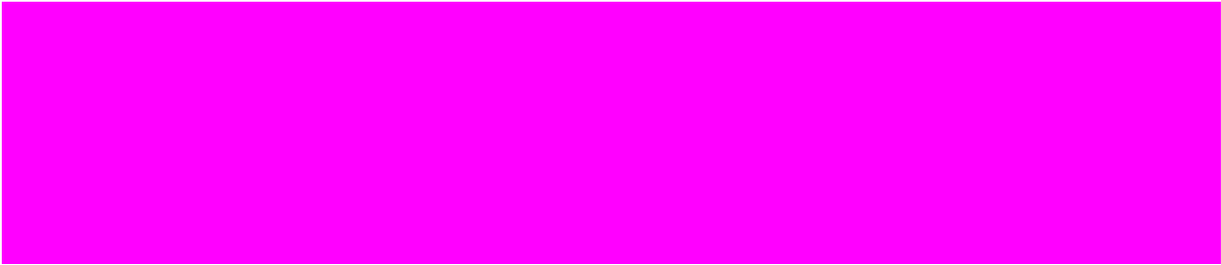












Hoja1

Hoja1



--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--









Hoja1










--	--	--	--	--	--	--	--	--






--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1






--	--	--	--	--	--	--	--	--







Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0







--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--



Hoja1

















--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--









Hoja1










--	--	--	--	--	--	--	--	--






--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1






--	--	--	--	--	--	--	--	--







# Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0







--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





















--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--









Hoja1










--	--	--	--	--	--	--	--	--






--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1






--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1

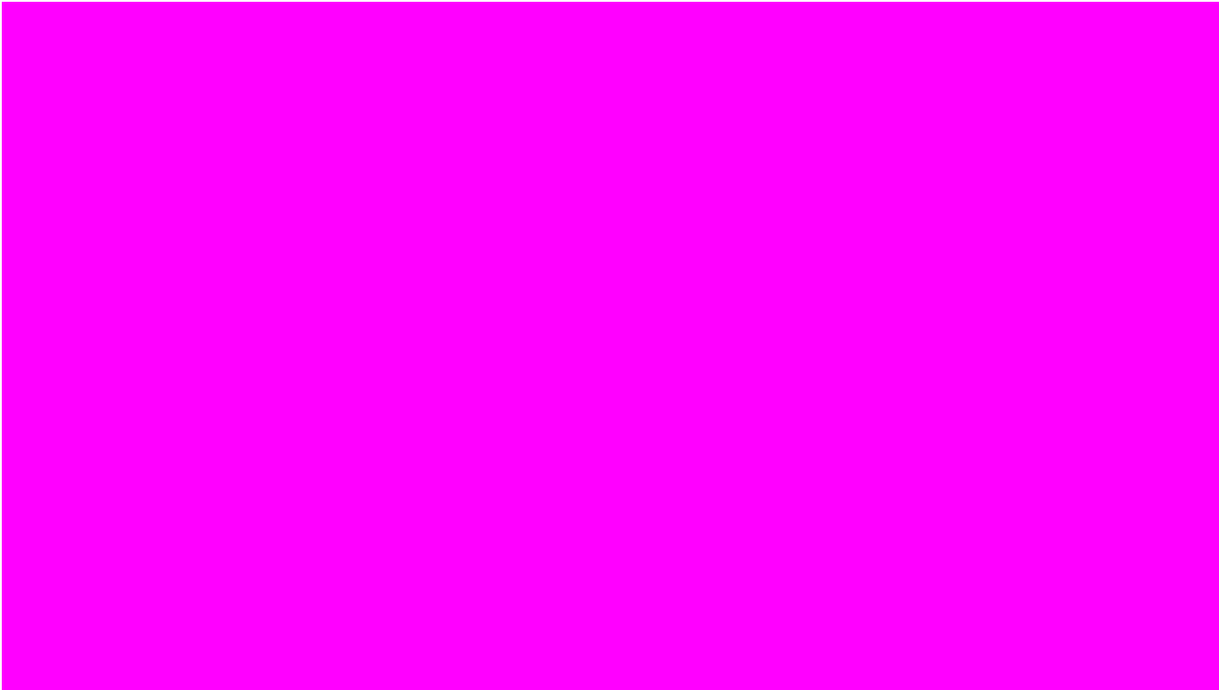




# Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0







--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--



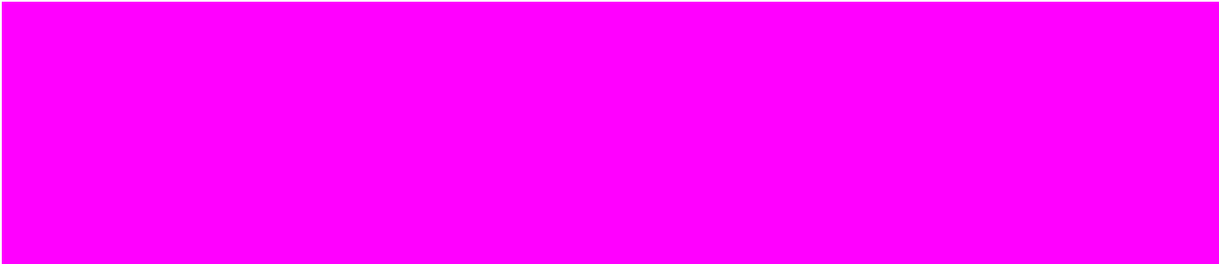
Hoja1

















--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--









Hoja1








Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--






--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1






--	--	--	--	--	--	--	--	--



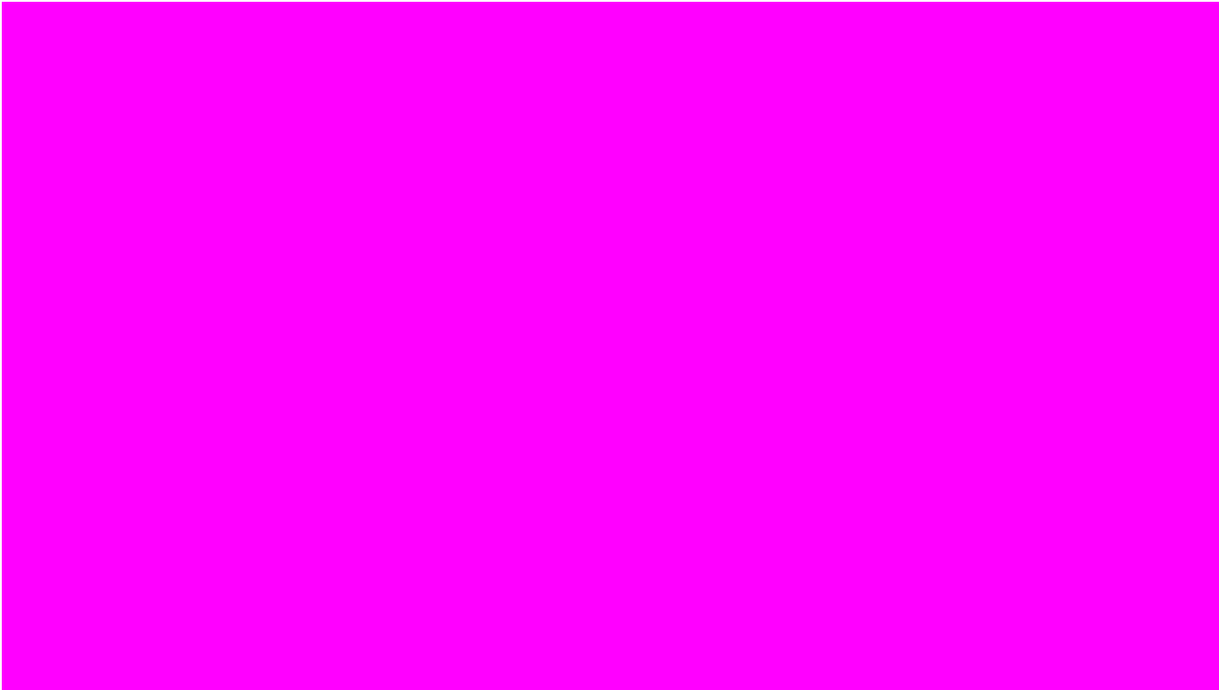




# Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0







--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





















--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--









Hoja1








Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--






--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1






--	--	--	--	--	--	--	--	--





Hoja1

# Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0







--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--















Hoja1





--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--







Hoja1

Hoja1








--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1





--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1





Hoja1

--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--







# Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0







--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





















--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--





Hoja1



Hoja1








--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1





Hoja 1

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--



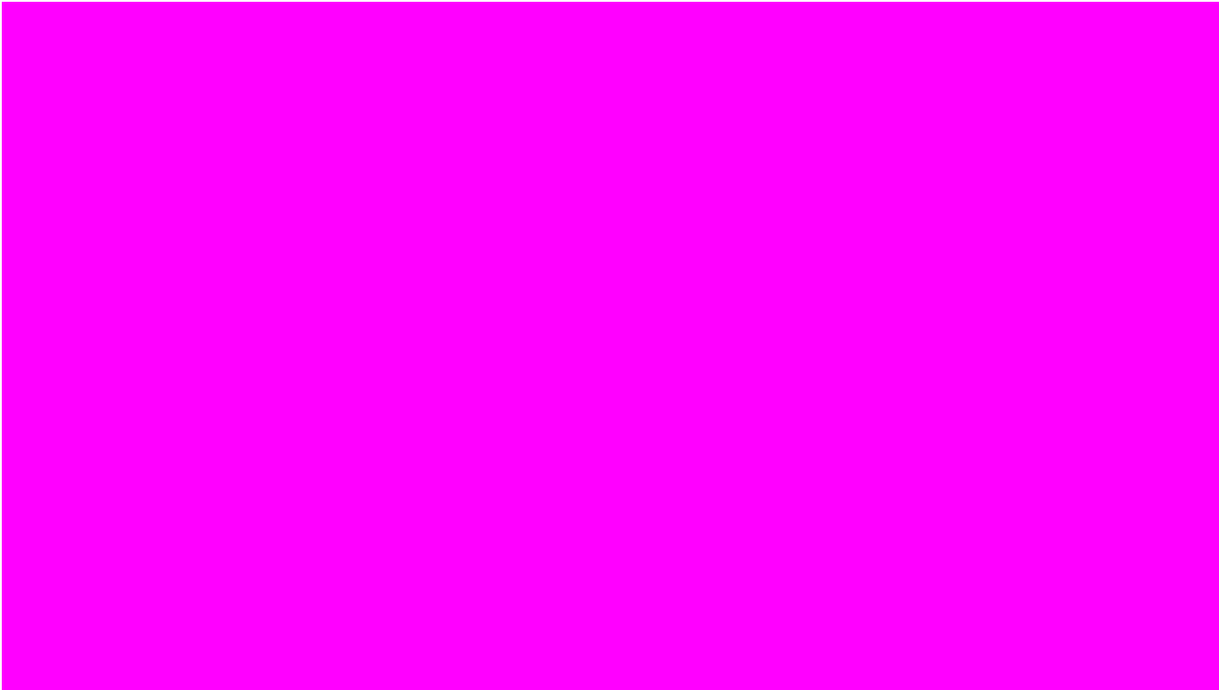




Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0







--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--









Hoja1





Hoja1





--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--









Hoja1








--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1





Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1





Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0

Hoja1





--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

















Hoja1



--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--









Hoja1








--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1





Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--







Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0







--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--















Hoja1





--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--









Hoja1








--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1





Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--







Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0





Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





















--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1







Hoja1








--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja 1





Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1





0 0 0 0 0 0 0 0 0







--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





















--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--









Hoja1








--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1





Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--







Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0







--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





















--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--









Hoja1


Hoja1





--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1





Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

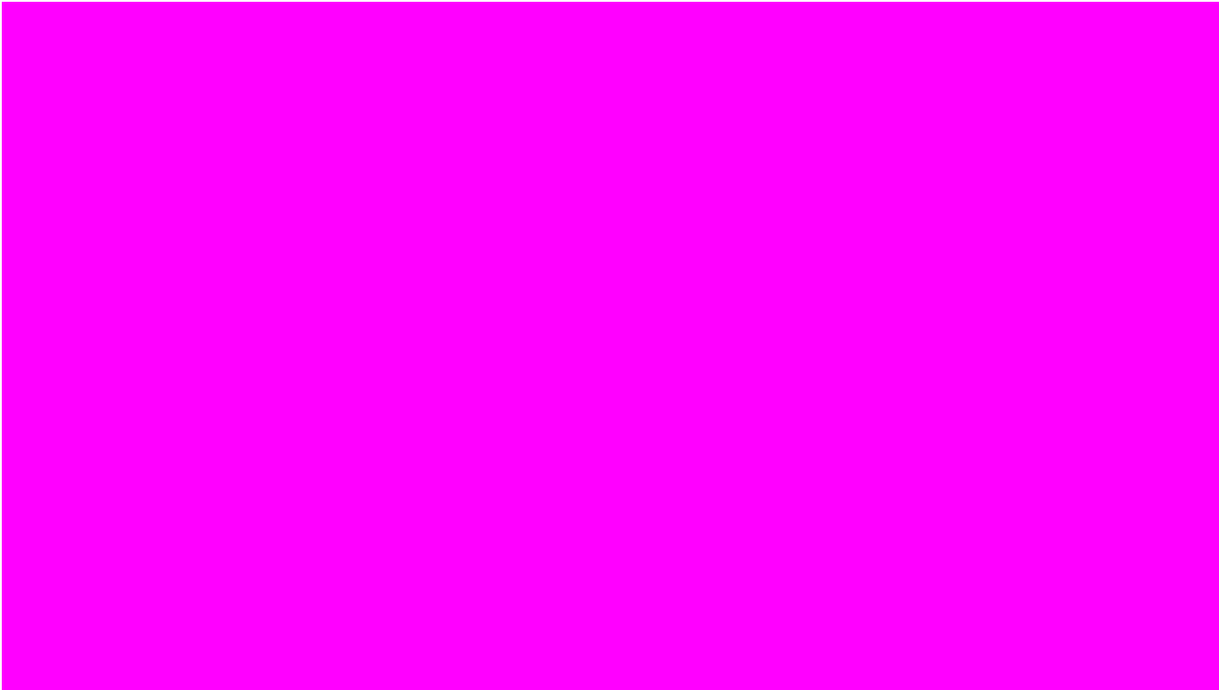






0 0 0 0 0 0 0 0 0







--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--



Hoja1

















--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--









Hoja1








--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1





Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--







Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0







--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





















--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--





Hoja1



Hoja1








--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1





Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--







# Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0







--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





















--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--





Hoja1



Hoja1








--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1





Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--







# Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0







--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--



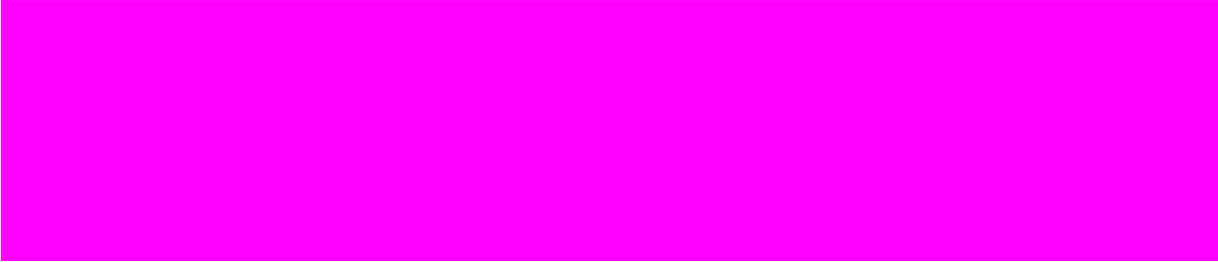
Hoja1



Hoja1

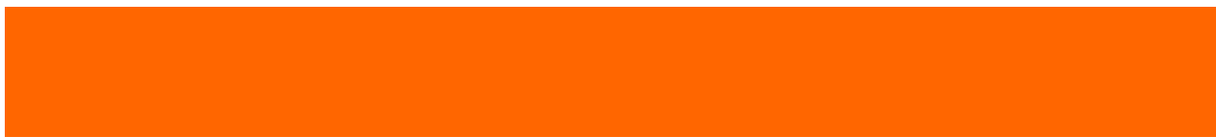
Hoja1











--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--



Hoja1





Hoja1








--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1





Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--



Hoja1

Hoja1

# Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0

Hoja1



Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1

Hoja1



Hoja1

Hoja1







Hoja1



--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1

Hoja1

Hoja1

Hoja1

Hoja1


Hoja1



Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--





--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1





Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--







# Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0







--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1





Hoja1

Hoja1





Hoja1

Hoja1



--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--



Hoja1





Hoja1








--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--



Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1





Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1

Hoja1

Hoja1

Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0

Hoja1



Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1

Hoja1

Hoja1















--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1


--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1

Hoja1

Hoja1

Hoja1

Hoja1


Hoja1



Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--



Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--


--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--


Hoja1





Hoja1

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1

Hoja1



# Hoja1

0 0 0 0 0 0 0 0 0

Hoja1





--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1

Hoja1











Hoja1

Hoja1



--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1

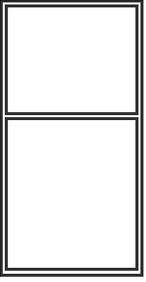

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hoja1







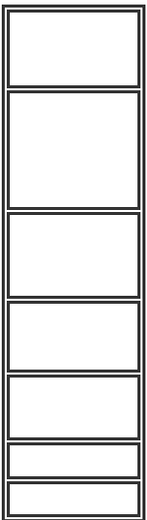






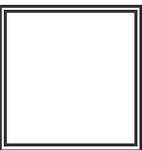
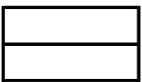
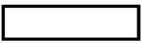


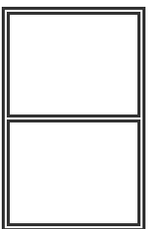


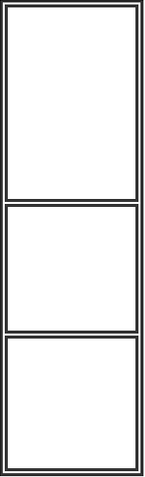


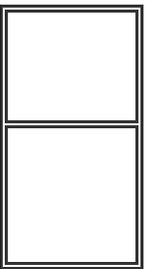


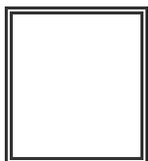
Hoja1













Hoja1

Hoja1



0