



Manual Director de Memoria

[INTRODUCCIÓN](#)

[INGRESO AL ROL DE DIRECTOR DE MEMORIA](#)

[PANTALLA PRINCIPAL](#)

[PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA - Unificación Automática](#)

[PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA - Unificación Manual](#)

[PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA– Gestión de Posibles Semejantes](#)

[Gestión Registros No Semejantes](#)

[UNIFICACIÓN](#)

[REGISTROS IGNORADOS](#)

[ANTECEDENTES](#)

[Unificación de Antecedentes](#)

[ARCHIVOS ADJUNTOS](#)

[PRESENTACIÓN DEL TRÁMITE](#)



Usuario: Director de Memoria

INTRODUCCIÓN

Este módulo se habilita para todos los Directores de NACT, mientras se encuentre vigente una convocatoria para la presentación de Memorias Académicas anuales, y le permite al Director o al Colaborador que éste designe, acceder a la información cargada por los miembros de su núcleo, correspondiente al año de la convocatoria. A través de este rol, se podrá unificar la información y cargar los datos adicionales necesarios para la presentación de la Memoria Académica.

INGRESO AL ROL DE DIRECTOR DE MEMORIA

Para seleccionar el rol debe ingresar el Usuario y Contraseña registrados en SIGEVA-UNICEN <http://sigeva.unicen.edu.ar/auth/>

Una vez ingresado al sistema observará en pantalla los diferentes roles que tenga asignados por el Administrador. Deberá elegir el Rol Director de Memoria.



Seleccione para operar:

SISTEMA	ROL
Sistema Integral de Gestión y Evaluación	Colaborador banco de datos de actividades CyT
	Director de Memoria
	Usuario banco de datos de actividades de CyT
	Usuario presentación/solicitud



PANTALLA PRINCIPAL

Al ingresar se presenta la siguiente pantalla, donde se totalizan claramente cada uno de los ítems de producción para el Núcleo para el cual se está confeccionando la Memoria:

MEMORIA 2015 MEMORIA MEMORIA 2015

Información Institucional

Información	Estado
- Datos adicionales	Sin datos
- Estrategia de Mejoramiento	Sin datos

Unidad Ejecutora:

Producciones Científicas	TOTALES		POSIBLES SEMEJ.		IGNORADAS	
	Total	%	Total	%	Total	%
- Artículos	2	100.0	0	0.0	0	0.0
- Partes de libro	6	100.0	0	0.0	0	0.0
- Libros	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- Trabajos en eventos C-T publicados	8	88.9	1	11.1	0	0.0
- Trabajos en eventos C-T no publicados	8	80.0	2	20.0	0	0.0
- Tesis	1	100.0	0	0.0	0	0.0
- Demás producciones C-T	4	100.0	0	0.0	0	0.0

Producciones Tecnológicas	TOTALES		POSIBLES SEMEJ.		IGNORADAS	
	Total	%	Total	%	Total	%
- Servicios científico tecnológicos	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- Con título de propiedad intelectual	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- Sin título de propiedad intelectual	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- Informes técnicos	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Antecedentes	TOTALES		POSIBLES SEMEJ.		IGNORADAS	
	Total	%	Total	%	Total	%
- Formación RRHH - Becarios	2	100.0	0	0.0	0	0.0
- Formación RRHH - Tesistas	9	100.0	0	0.0	0	0.0
- Formación RRHH - Investigadores	3	100.0	0	0.0	0	0.0
- Formación RRHH - Pasantés	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- Formación RRHH - Personal de apoyo a la I+D	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- Actividades de divulgación CyT	2	100.0	0	0.0	0	0.0
- Extensión rural o industrial	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- Prestación de servicios sociales y/o comunitarios	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- Producción y/o divulgación artística o cultural	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- Otro tipo de actividad de extensión	4	100.0	0	0.0	0	0.0
- Financiamiento CyT	2	100.0	0	0.0	0	0.0

En la parte superior de la pantalla principal se encuentran las solapas que permiten la navegación por el sistema: Principal, Producciones Científicas, Producciones Tecnológicas, Formación RRHH, Extensiones, Financiamiento, Carátula y Roles.



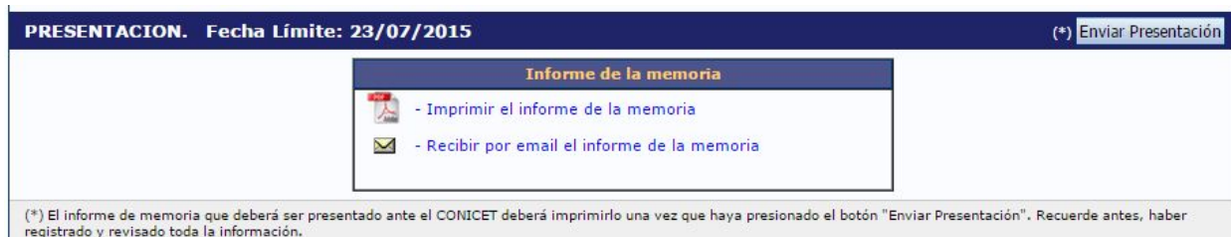
Al pie de esta pantalla principal se observará la fecha y el estado, como se observa en la siguiente imagen:

SEGUIMIENTO		
ETAPAS	Estado	Fecha
Etapa Presentación	Abierto	13/11/2014
Etapa Gestión y Control	-	-
Etapa de Resolución	-	-

El área central contiene el botón que le permite realizar la presentación en forma electrónica, e imprimir los formularios válidos que deberá presentar.

IMPORTANTE: Una vez enviados “electrónicamente” los documentos, sólo podrán ser visualizados y no podrá modificarlos.

Teniendo en cuenta lo anterior, el sistema permite visualizar e imprimir la carátula y los datos registrados durante su preparación y obtener las impresiones preliminares o borradores que considere necesarios que estarán rotulados con el título: “no válido para presentar”.



Después de verificados los datos registrados se envía la Memoria completa utilizando el botón “**Enviar Presentación**” ubicado en esta pantalla y, dentro del plazo establecido para la presentación electrónica.

Tener en cuenta que si una vez vencido el tiempo límite de presentación, aún no se envió la memoria, el sistema no le dejará modificar ningún dato de la memoria, así como tampoco enviar la misma.

IMPORTANTE: Esta acción sólo podrá ser realizada por el Director del Instituto y no por el Colaborador de Memoria.



Antes de enviar la presentación, las cantidades de la columna “**posibles semejantes**” de la pantalla principal, deben estar en cero, esto quiere decir que se unificaron o descartaron todos los posibles semejantes detectados automáticamente. Luego deberían revisar que no queden registros duplicados no detectados automáticamente, de haberlos, deberían unificarlo manualmente (ver Producción Científica y Tecnológica – Unificación Manual)

La Memoria impresa conteniendo los datos registrados en cada pantalla deberá obtenerse después del envío electrónico mediante el link “**Imprimir el informe de la memoria**” de la pantalla principal.

PRESENTACION. Fecha Límite: 23/07/2015 (*) [Enviar Presentación](#)

Informe de la memoria

- Imprimir el informe de la memoria
- Recibir por email el informe de la memoria

(*) El informe de memoria que deberá ser presentado ante el CONICET deberá imprimirlo una vez que haya presionado el botón "Enviar Presentación". Recuerde antes, haber registrado y revisado toda la información.

En el área inferior de la pantalla principal podrá visualizar y monitorear el estado de avance del trámite, una vez que haya enviado tanto la versión electrónica como la versión impresa.

Se recomienda para la visualización e impresión desde el sistema disponer del Acrobat Reader en su PC.

Cuando el sistema cuente con Memorias anteriores registradas en SIGEVA-UNICEN podrá visualizarlas haciendo click en la leyenda correspondiente que se encuentra sobre la columna negra a la izquierda de esta pantalla.

	MEMORIA			MEMORIA 2013																																																														
MEMORIA 2013	Información Institucional																																																																	
MEMORIA 2012	<table border="1" style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #0056b3; color: white;"> <th>Información</th> <th>Estado</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>- Información Institucional</td> <td style="text-align: center;">Ok</td> </tr> <tr> <td>- Historial</td> <td style="text-align: center;">Ok</td> </tr> <tr> <td>- Fondos de la memoria</td> <td style="text-align: center;">Sin Datos</td> </tr> </tbody> </table>				Información	Estado	- Información Institucional	Ok	- Historial	Ok	- Fondos de la memoria	Sin Datos																																																						
Información	Estado																																																																	
- Información Institucional	Ok																																																																	
- Historial	Ok																																																																	
- Fondos de la memoria	Sin Datos																																																																	
MEMORIA 2011	Unidad Ejecutora: CENTRO NAC.PATAGONICO (I)																																																																	
MEMORIA 2010	<table border="1" style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #0056b3; color: white;"> <th rowspan="2">Producciones Científicas</th> <th colspan="2">TOTALES</th> <th colspan="2">POSIBLES SEMEJ.</th> <th colspan="2">IGNORADAS</th> </tr> <tr style="background-color: #0056b3; color: white;"> <th>Total</th> <th>%</th> <th>Total</th> <th>%</th> <th>Total</th> <th>%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>- Artículos</td> <td style="text-align: center;">88</td> <td style="text-align: center;">42.3</td> <td style="text-align: center;">120</td> <td style="text-align: center;">57.7</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0.0</td> </tr> <tr> <td>- Partes de libro</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">40.0</td> <td style="text-align: center;">12</td> <td style="text-align: center;">60.0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0.0</td> </tr> <tr> <td>- Libros</td> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">100.0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0.0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0.0</td> </tr> <tr> <td>- Trabajos en eventos C-T publicados</td> <td style="text-align: center;">75</td> <td style="text-align: center;">40.5</td> <td style="text-align: center;">110</td> <td style="text-align: center;">59.5</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0.0</td> </tr> <tr> <td>- Trabajos en eventos C-T no publicados</td> <td style="text-align: center;">81</td> <td style="text-align: center;">59.6</td> <td style="text-align: center;">55</td> <td style="text-align: center;">40.4</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0.0</td> </tr> <tr> <td>- Tesis</td> <td style="text-align: center;">15</td> <td style="text-align: center;">100.0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0.0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0.0</td> </tr> <tr> <td>- Demás producciones C-T</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">100.0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0.0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0.0</td> </tr> </tbody> </table>				Producciones Científicas	TOTALES		POSIBLES SEMEJ.		IGNORADAS		Total	%	Total	%	Total	%	- Artículos	88	42.3	120	57.7	0	0.0	- Partes de libro	8	40.0	12	60.0	0	0.0	- Libros	7	100.0	0	0.0	0	0.0	- Trabajos en eventos C-T publicados	75	40.5	110	59.5	0	0.0	- Trabajos en eventos C-T no publicados	81	59.6	55	40.4	0	0.0	- Tesis	15	100.0	0	0.0	0	0.0	- Demás producciones C-T	3	100.0	0	0.0	0	0.0
Producciones Científicas	TOTALES		POSIBLES SEMEJ.			IGNORADAS																																																												
	Total	%	Total	%	Total	%																																																												
- Artículos	88	42.3	120	57.7	0	0.0																																																												
- Partes de libro	8	40.0	12	60.0	0	0.0																																																												
- Libros	7	100.0	0	0.0	0	0.0																																																												
- Trabajos en eventos C-T publicados	75	40.5	110	59.5	0	0.0																																																												
- Trabajos en eventos C-T no publicados	81	59.6	55	40.4	0	0.0																																																												
- Tesis	15	100.0	0	0.0	0	0.0																																																												
- Demás producciones C-T	3	100.0	0	0.0	0	0.0																																																												
MEMORIA 2009	MEMORIA 2008																																																																	
MEMORIA 2008	MEMORIA 2007																																																																	
MEMORIA 2007	MEMORIA 2006																																																																	
MEMORIA 2006																																																																		



PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA - Unificación Automática

El sistema consta con una funcionalidad: Unificación Automática, que facilitará al Director de Memoria en la tarea de Unificar las producciones CyT de los integrantes del NACT.

La Unificación Automática se realiza a través de un proceso que se ejecuta por las noches y que automáticamente compara todas las producciones CyT, unifica aquellas que el algoritmo de detección de duplicados considera que son iguales, e identifica producciones que tienen alguna semejanza entre sí. En este último caso, el proceso las identifica (en color amarillo) quedando a criterio del Director de Memoria si, las **unifica**, las **ignora**, o las marca como **NO semejante**, teniendo que realizar alguna de estas opciones. Además en el caso que se desee “**desarmar**” una compilación realizada automáticamente, lo podrá realizar presionando sobre el

link Editar de aquella producción unificada (identificada en la columna “Un “con el símbolo ) Para realizar la unificación de la producción CyT se debe ingresar desde la pantalla principal o desde el menú de navegación.

Unidad Ejecutora: CENTRO EXPERIMENTAL DE LA VIVIENDA ECONOMICA(I)						
Producciones Científicas	TOTALES		POSIBLES SEMEJ.		IGNORADAS	
	Total	%	Total	%	Total	%
- Artículos	14	73.7	5	26.3	0	0.0
- Partes de libro	3	100.0	0	0.0	0	0.0
- Libros	1	25.0	3	75.0	0	0.0
- Trabajos en eventos C-T publicados	14	77.8	4	22.2	0	0.0
- Trabajos en eventos C-T no publicados	11	78.6	3	21.4	0	0.0
- Tesis	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- Demás producciones C-T	4	100.0	0	0.0	0	0.0

Producciones Tecnológicas	TOTALES		POSIBLES SEMEJ.		IGNORADAS	
	Total	%	Total	%	Total	%
- Servicios científico tecnológicos	19	65.5	10	34.5	0	0.0
- Con título de propiedad intelectual	2	100.0	0	0.0	0	0.0
- Sin título de propiedad intelectual	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- Informes técnicos	5	100.0	0	0.0	0	0.0

Como se ve en la figura anterior, se muestran tres columnas que resumen cada ítem de producción CyT. Se indican cantidad total, cantidad de posibles semejantes y cantidad de ignorados.

La primera vez que el Director de Memoria ingrese, se mostrarán los valores obtenidos luego de las actualizaciones realizadas en el proceso nocturno. A medida que unifique o ignore producciones, estos totales se irán actualizando.

IMPORTANTE: En caso de que durante la presentación de la memoria los investigadores registren en sus respectivos bancos de datos de actividades CyT, se irán modificando también los totales con esta nueva información. Tener en cuenta que la nueva información ingresada se unifica e identifica semejantes automáticamente en el proceso nocturno.

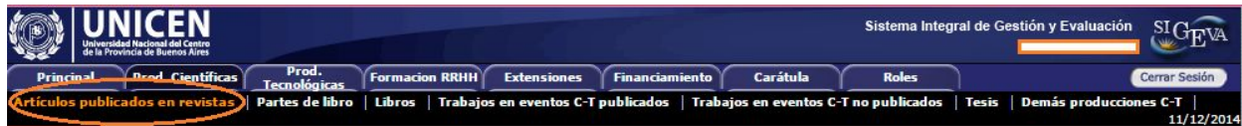


PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA - Unificación Manual

El Director de Memoria podrá manualmente unificar las producciones CyT no unificadas automáticamente, ya sean las identificadas como semejantes o las que eventualmente no hayan sido identificadas como semejantes.

Como ejemplo se comenta cómo realizar la unificación de artículos.

Para acceder se deberá hacer click sobre el link “**artículos**” de la pantalla principal, o bien desde la solapa Prod. Científica seleccionar “**Artículos publicados en revistas**”



Al ingresar se visualizará una pantalla como la siguiente:



Artículos

MEMORIA 2013

Filtro de búsqueda

Título:

Posibles semejantes: Ignoradas:

Buscar

Referencias: Posibles semejantes Ignorada Unificación manual Unificación automática

Unificar

Volver

208 registros, mostrando de 1 a 20 [Primero/Anterior] 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 [Siguiente/Último]

Acciones	Año	Título	Autores	Revista	Editorial	Ing por	Un	Semej
Editar Ignorar	2013	"A new species of Homonota (Reptilia: Squamata: Ge...	Cajade, R., Etchepare E. G...	ZOOTAXA	MAGNOLIA PRESS	FALCIONE, ANA CAMILA; BAR...		<input type="checkbox"/>
Ver Ignorar	2013	A combinatorial identity and applications	Mariano A. Ferrari, Pablo ...	REVISTA DE LA U...	UNION MATEMATIC...	FERRARI, MARIANO ANDRÉS		<input type="checkbox"/>
Ver Ignorar	2013	A histopathological survey of the razor clam Ensis...	Vázquez, Nuria, Pérez Bruno...	JOURNAL OF INVE...	ACADEMIC PRESS ...	VAN DER MOLEN, SILVINA		<input type="checkbox"/>
Ver Ignorar	2013	A histopathological survey of the razor clam Ensis...	Vázquez Nuria, Pérez Bruno...	JOURNAL OF INVE...	ACADEMIC PRESS ...	VÁZQUEZ, NURIA NATALIA		<input type="checkbox"/>
Editar Ignorar	2013	A histopathological survey of the razor clam Ensis...		JOURNAL OF INVE...	ACADEMIC PRESS ...	MARQUEZ, FEDERICO; CREMON...		<input type="checkbox"/>
Ver Ignorar	2013	A histopathological survey of the razor clam Ensis...	Vázquez Nuria, Perez Bruno...	JOURNAL OF INVE...	ACADEMIC PRESS ...	GILARDONI, CARMEN MARIANG...		<input type="checkbox"/>
Editar Ignorar	2013	A large accumulation of avian eggs from the Late C...		PLOS ONE	PUBLIC LIBRARY ...	GARCIA, RODOLFO ANDRÉS; S...		<input type="checkbox"/>
Ver Ignorar	2013	A molecular phylogeny of the lizard genus Phymatur...	Morando, M., Avila, L.J., P...	MOLECULAR PHYLO...	ACADEMIC PRESS ...	AVILA, LUCIANO JAVIER		<input type="checkbox"/>
Ver Ignorar	2013	A molecular phylogeny of the lizard genus Phymatur...	Mariana Morando, Luciano A...	MOLECULAR PHYLO...	ACADEMIC PRESS ...	PEREZ, CRISTIAN HERNAN FU...		<input type="checkbox"/>
Ver Ignorar	2013	A molecular phylogeny of the lizard genus Phymatur...	Morando, M., Avila, L.J., P...	MOLECULAR PHYLO...	ACADEMIC PRESS ...	MORANDO, MARIANA		<input type="checkbox"/>
Ver Ignorar	2013	A new beaked whale (Cetacea: Odontoceti) from the ...	Mónica. R. Buono, Mario A....	JOURNAL OF VERT...	SOC VERTEBRATE ...	BUONO, MÓNICA ROMINA		<input type="checkbox"/>
Editar Ignorar	2013	A new land cover map of Latin America and the Cari...	Paula Daniela Blanco, Rene...	REMOTE SENSING ...	ELSEVIER SCIENC...	HARDTKE, LEONARDO ANDRÉS; ...		<input type="checkbox"/>
Ver Ignorar	2013	A new species of gymnophalloid (Digenea) and an am...	CREMONTE, Florencia, Pina...	JOURNAL OF PARA...	AMER SOC PARASI...	CREMONTE, FLORENCIA		<input type="checkbox"/>
Ver Ignorar	2013	A new species of Nicon Kinberg, 1866 (Polychaeta, ...	Jesus A. de Leon Gonzalez...	ZOOKEYS	PENSOFT PUBLISH...	TROVANT, BERENICE		<input type="checkbox"/>
Ver Ignorar	2013	A phylogenetic appraisal of Sigmodontinae (Rodenti...	Salazar-Bravo, J., Pardiña...	ZOOLOGICA SCRIP...	WILEY-BLACKWELL...	PARDIÑAS, ULISES FRANCISC...		<input type="checkbox"/>
Editar Ignorar	2013	A re-evaluation of morphological characters of the...	Alurralde G, Luciana Torre...	POLAR BIOLOGY	SPRINGER	ALURRALDE, ROQUE GASTÓN; ...		<input type="checkbox"/>
Editar Ignorar	2013	A revised geographical range for Liolaemus elongat...	Minoli, I., Medina, C.D., F...	ACTA HERPETOLOG...	FIRENZE UNIV PR...	MORANDO, MARIANA; MINOLI, ...		<input type="checkbox"/>
Ver Ignorar	2013	A revised geographical range for Liolaemus elongat...	Ignacio Minoli, Cintia Déb...	ACTA HERPETOLOG...	FIRENZE UNIV PR...	MEDINA, CINTIA DÉBORA		<input type="checkbox"/>
Ver Ignorar	2013	Abundance and Spatial Distribution of Commerson's ...	Carina Righi, Gabriela S. ...	AQUATIC MAMMALS	European Associ...	BLANCO, GABRIELA SILVINA		<input type="checkbox"/>
Ver Ignorar	2013	Age, growth and first maturity in the Patagonian s...	Zabala S., Penchaszadeh P....	MALACOLOGIA	INST MALACOL	BIGATTI, GREGORIO		<input type="checkbox"/>

208 registros, mostrando de 1 a 20 [Primero/Anterior] 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 [Siguiente/Último]

El filtro de búsqueda superior permite localizar un registro por alguna palabra del título del artículo o por estado (Posibles semejantes e Ignoradas). Por defecto se muestra toda la producción CyT del núcleo sin considerar las ignoradas. Para visualizar la producción ignorada, se debe tildar el check box **Ignoradas** y luego presionar el botón **Buscar**.

También pueden verse los artículos unificados en la columna "**Un**", tanto los que fueron unificados en el proceso nocturno () como los unificados por el Director o el Colaborador ()



Para visualizar un artículo en detalle, deberá hacer click en el link **Ver**

Para ignorar un artículo, deberá hacer click en link **Ignorar**

Acciones	Año	Título	Autores	Revista	Editorial	Ing por	Un	Semej
Editar Ignorar	2013	"A new species of Homonota (Reptilia: Squamata: Ge...	Cajade, R., Etchepare E. G...	ZOOTAXA	MAGNOLIA PRESS	FALCIONE, ANA CAMILA; BAR...		<input type="radio"/>
Ver Ignorar	2013	A combinatorial identity and applications	Mariano A. Ferrari, Pablo ...	REVISTA DE LA U...	UNION MATEMATIC...	FERRARI, MARIANO ANDRÉS		<input type="radio"/>
Ver Ignorar	2013	A histopathological survey of the razor clam Ensis...	Vázquez, Nuria, Pérez Bruno...	JOURNAL OF INVE...	ACADEMIC PRESS ...	VAN DER MOLEN, SILVINA		<input type="radio"/>
Ver Ignorar	2013	A histopathological survey of the razor clam Ensis...	Vázquez Nuria, Pérez Bruno...	JOURNAL OF INVE...	ACADEMIC PRESS ...	VÁZQUEZ, NURIA NATALIA		<input type="radio"/>
Editar Ignorar	2013	A histopathological survey of the razor clam Ensis...		JOURNAL OF INVE...	ACADEMIC PRESS ...	MARQUEZ, FEDERICO; CREMON...		<input type="radio"/>

Para deshacer una unificación deberá hacer click en el link **Editar**, luego al pie de la pantalla que se abre, debe hacer click en el botón **Eliminar**

Acciones	Año	Título	Autores	Revista	Editorial	Ing por	Un	Semej
Editar Ignorar	2013	"A new species of Homonota (Reptilia: Squamata: Ge...	Cajade, R., Etchepare E. G...	ZOOTAXA	MAGNOLIA PRESS	FALCIONE, ANA CAMILA; BAR...		<input type="radio"/>
Ver Ignorar	2013	A combinatorial identity and applications	Mariano A. Ferrari, Pablo ...	REVISTA DE LA U...	UNION MATEMATIC...	FERRARI, MARIANO ANDRÉS		<input type="radio"/>
Ver Ignorar	2013	A histopathological survey of the razor clam Ensis...	Vázquez, Nuria, Pérez Bruno...	JOURNAL OF INVE...	ACADEMIC PRESS ...	VAN DER MOLEN, SILVINA		<input type="radio"/>
Ver Ignorar	2013	A histopathological survey of the razor clam Ensis...	Vázquez Nuria, Pérez Bruno...	JOURNAL OF INVE...	ACADEMIC PRESS ...	VÁZQUEZ, NURIA NATALIA		<input type="radio"/>
Editar Ignorar	2013	A histopathological survey of the razor clam Ensis...		JOURNAL OF INVE...	ACADEMIC PRESS ...	MARQUEZ, FEDERICO; CREMON...		<input type="radio"/>

IMPORTANTE: Un artículo ignorado no se podrá tener en cuenta al momento de unificar producciones.

El sistema usa colores para identificar el estado de la producción. **Amarillo** representa los posibles semejantes, **Rojo** las ignoradas y **Blanco** los casos que se consideran definitivos. Verificar que no existan duplicados, de estarlo se deben unificar manualmente.

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA– Gestión de Posibles Semejantes

El Director de Memoria deberá **“compilar”** la información de cada ítem de producción teniendo en cuenta de no dejar registros duplicados. Para tal fin podrá realizar búsqueda de datos que se ingresaron y que son semejantes.

Existen dos columnas: **“Un”** y **“Semej”**.

Acciones	Año	Título	Autores	Revista	Editorial	Ing por	Un	Semej
Editar Ignorar	2013	"A new species of Homonota (Reptilia: Squamata: Ge...	Cajade, R., Etchepare E. G...	ZOOTAXA	MAGNOLIA PRESS	FALCIONE, ANA CAMILA; BAR...		<input type="radio"/>
Ver Ignorar	2013	A combinatorial identity and applications	Mariano A. Ferrari, Pablo ...	REVISTA DE LA U...	UNION MATEMATIC...	FERRARI, MARIANO ANDRÉS		<input type="radio"/>
Ver Ignorar	2013	A histopathological survey of the razor clam Ensis...	Vázquez, Nuria, Pérez Bruno...	JOURNAL OF INVE...	ACADEMIC PRESS ...	VAN DER MOLEN, SILVINA		<input type="radio"/>
Ver Ignorar	2013	A histopathological survey of the razor clam Ensis...	Vázquez Nuria, Pérez Bruno...	JOURNAL OF INVE...	ACADEMIC PRESS ...	VÁZQUEZ, NURIA NATALIA		<input type="radio"/>
Editar Ignorar	2013	A histopathological survey of the razor clam Ensis...		JOURNAL OF INVE...	ACADEMIC PRESS ...	MARQUEZ, FEDERICO; CREMON...		<input type="radio"/>

La columna **“Un”** identifica aquellos artículos que están unificados (por el proceso automático

o el manual).



La columna “**Semej**” permite seleccionar un artículo resaltado en amarillo, permitiendo mostrar en la sección de Posibles semejantes aquellos artículos que se encuentran registrados y que sean puntuados como Semejantes al seleccionado por el proceso de detección de duplicados que se realiza por las noches. En color **Azul** se mostrará tanto en el cuadro superior como en el inferior, el artículo seleccionado.

Ver Ignorar	2013	A phylogenetic appraisal of Sigmodontinae (Rodenti...	Salazar-Bravo, J.,Pardiña...	ZOOLOGICA SCRIP...	WILEY-BLACKWELL...	PARDIÑAS, ULISES FRANCISC...		<input type="radio"/>
Editar Ignorar	2013	A re-evaluation of morphological characters of the...	Alurralde G, Luciana Torre...	POLAR BIOLOGY	SPRINGER	ALURRALDE, ROQUE GASTÓN; ...	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Editar Ignorar	2013	A revised geographical range for Liolaemus elongat...	Minoli, I., Medina, C.D., F...	ACTA HERPETOLOG...	FIRENZE UNIV PR...	MORANDO, MARIANA; MINOLI, ...	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ver Ignorar	2013	A revised geographical range for Liolaemus elongat...	Ignacio Minoli, Cintia Déb...	ACTA HERPETOLOG...	FIRENZE UNIV PR...	MEDINA, CINTIA DÉBORA	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ver Ignorar	2013	Abundance and Spatial Distribution of Commerson's ...	Carina Righi, Gabriela S. ...	AQUATIC MAMMALS	European Associ...	BLANCO, GABRIELA SILVINA	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ver Ignorar	2013	Age, growth and first maturity in the Patagonian s...	Zabala S., Penschaszadeh P...	MALACOLOGIA	INST MALACOL	BIGATTI, GREGORIO	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

208 registros, mostrando de 1 a 20 [[Primero](#) / [Anterior](#)] 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 [[Siguiente](#) / [Último](#)]

Exportar a: Excel

Posibles semejantes - Filtro de búsqueda

Título:

Acciones	Semejantes	Ing por	Vp	Un	Sel
	ALURRALDE G; LUCIANA TORRE; SCHWINDT E; CASTILLA J.C.; TATIÁN M. A re-evaluation of morphological characters of the invasive ascidian Corella eumyota reveals two different species at the tip of South America and in the South Shetland Islands, Antarctica. SPRINGER, 2013.	ALURRALDE, ROQUE GASTÓN; ...		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ver	ALURRALDE G; LUCIANA TORRE; SCHWINDT E; CASTILLA J.C.; TATIÁN M. A re-evaluation of morphological characters of the invasive ascidian Corella eumyota reveals two different species at the tip of South America and in the South Shetland Islands, Antarctica. SPRINGER, 2013.	TATIAN, MARCOS	98%		<input type="checkbox"/>
Ver	ALURRALDE, GASTÓN; TORRE, LUCIANA; SCHWINDT, EVANGELINA; CASTILLA, JUAN C.; TATIÁN, MARCOS. A re-evaluation of morphological characters of the invasive ascidian Corella eumyota reveals two different species at the tip of South America and in the South Shetland Islands, Antarctica. SPRINGER, 2013.	TORRE, LUCIANA	89%		<input type="checkbox"/>

Se puede observar que debajo aparecerá un cuadro con los artículos identificados como semejantes, con una columna con el título Vp (valor ponderado), el cual establece el grado de semejanza. El Director o Colaborador determinará qué artículos puede llegar a unificar o bien descartar semejantes en caso de que no correspondan. Pasando el mouse sobre el Vp se mostrará el peso que tiene cada campo para calcular el valor ponderado final.



Posibles semejantes - Filtro de búsqueda

Título:

Acciones	Semejantes	Ing por	Vp	Un	Sel
	GRANERO VICTORIA; GATANI MARIANA; MEDINA JUAN CARLOS; AGUSTIN RUIZ; FIORELLI JULIANO; JERÓNIMO KREIKER; LERDA JOSEFINA. DE LA INFLUENCIA DEL TAMAÑO Y FORMA DE PARTÍCULAS DE CÁSCARAS DE MANÍ EN PANELES AGLOMERADOS. Quebracho. Facultad de Ciencias Forestales - Universidad Nacional de Santiago del Estero, 2013.	MANDRINI, MARÍA ROSA; GA...			<input type="checkbox"/>
Ver	CAPDEVIELLE, JULIETA; CECONATO DIEGO, MANDRINI MARÍA ROSA. Segregación urbana y mercantilización del territorio en la ciudad de Córdoba, Argentina: el caso de Villa La Maternidad. RIURB, 2013.	CAPDEVIELLE, JULIETA	97%		<input type="checkbox"/>
Editar Es semejante	GRANERO, VICTORIA; GATANI, MARIANA; MEDINA, JUAN CARLOS; RUIZ, AGUSTÍN; FIORELLI, JULIANO; KREIKER, JERÓNIMO; LERDA, M. JOSEFINA. Determinación de la influencia del tamaño y forma de partículas de cáscara de maní en paneles aglomerados. Revista Quebracho. Facultad de Ciencias Forestales de la Universidad Nacional de Santiago del Estero, 2012.	título: 100%, autores: 65%, año: 100%, issn: 100%, revista: 100%, pagInicial: 100%, pagFinal: 100%			

Para unificar el artículo seleccionado con los que se encuentran en la grilla de posibles semejantes, deberá seleccionar todos las que desea unificar, utilizando los recuadros de la columna "Sel" (como se muestra en la figura anterior), luego debe hacer click en el botón Unificar. Aparecerá en la parte superior de la pantalla de unificación los datos de los artículos a unificar.

Se unificarán el pintado en azul en la grilla superior y los seleccionados en la inferior.

Acciones	Semejantes	Ing por	Vp	Un	Sel	
Ver Ignorar	2013 A new species of Nicon Kinberg, 1866 (Polychaeta, ...)	Jesus A. de Leon Gonzalez...	ZOOKEYS	PENSOFT PUBLISH...	TROVANT, BERENICE	<input type="checkbox"/>
Ver Ignorar	2013 A phylogenetic appraisal of Sigmodontinae (Rodenti...	Salazar-Bravo, J.,Pardiña...	ZOOLOGICA SCRIP...	WILEY-BLACKWELL...	PARDIÑAS, ULISES FRANCISC...	<input type="checkbox"/>
Editar Ignorar	2013 A re-evaluation of morphological characters of the...	Alurralde G,Luciana Torre...	POLAR BIOLOGY	SPRINGER	ALURRALDE, ROQUE GASTÓN; ...	<input checked="" type="checkbox"/>
Editar Ignorar	2013 A revised geographical range for Liolaemus elongat...	Minoli, I.,Medina, C.D.,F...	ACTA HERPETOLOG...	FIRENZE UNIV PR...	MORANDO, MARIANA; MINOLI,...	<input type="checkbox"/>
Ver Ignorar	2013 A revised geographical range for Liolaemus elongat...	Ignacio Minoli,Cintia Deb...	ACTA HERPETOLOG...	FIRENZE UNIV PR...	MEDINA, CINTIA DÉBORA	<input type="checkbox"/>
Ver Ignorar	2013 Abundance and Spatial Distribution of Commerson's ...	Carina Righi,Gabriela S. ...	AQUATIC MAMMALS	European Associ...	BLANCO, GABRIELA SILVINA	<input type="checkbox"/>
Ver Ignorar	2013 Age, growth and first maturity in the Patagonian s...	Zabala S.,Penchaszadeh P...	MALACOLOGIA	INST MALACOL	BIGATTI, GREGORIO	<input type="checkbox"/>

208 registros, mostrando de 1 a 20 [Primero/Anterior] 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 [Siguiente/Último]

Posibles semejantes - Filtro de búsqueda

Título:

Acciones	Semejantes	Ing por	Vp	Un	Sel
	ALURRALDE G; LUCIANA TORRE; SCHWINDT E; CASTILLA J.C.; TATIÁN M. A re-evaluation of morphological characters of the invasive ascidian Corella eumyota reveals two different species at the tip of South America and in the South Shetland Islands, Antarctica. SPRINGER, 2013.	ALURRALDE, ROQUE GASTÓN; ...			<input type="checkbox"/>
Ver	ALURRALDE G; LUCIANA TORRE; SCHWINDT E; CASTILLA J.C.; TATIÁN M. A re-evaluation of morphological characters of the invasive ascidian Corella eumyota reveals two different species at the tip of South America and in the South Shetland Islands, Antarctica. SPRINGER, 2013.	TATIAN, MARCOS	98%		<input checked="" type="checkbox"/>
Ver	ALURRALDE, GASTÓN; TORRE, LUCIANA; SCHWINDT, EVANGELINA; CASTILLA, JUAN C.; TATIÁN, MARCOS. A re-evaluation of morphological characters of the invasive ascidian Corella eumyota reveals two different species at the tip of South America and in the South Shetland Islands, Antarctica. SPRINGER, 2013.	TORRE, LUCIANA	89%		<input checked="" type="checkbox"/>

Si no son semejantes, se debe tildar la/s correspondiente/s (siempre de la grilla inferior que tienen el valor ponderado) y hacer click en el botón Descartar semejantes tal como se muestra en la imagen siguiente:



Posibles semejantes - Filtro de búsqueda

Título:

Acciones	Semejantes	Ing por	Vp	Un	Sel
	ALURRALDE G; LUCIANA TORRE; SCHWINDT E; CASTILLA J.C.; TATIÁN M. A re-evaluation of morphological characters of the invasive ascidian Corella eumyota reveals two different species at the tip of South America and in the South Shetland Islands, Antarctica. SPRINGER, 2013.	ALURRALDE, ROQUE GASTÓN; ...		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ver	ALURRALDE G; LUCIANA TORRE; SCHWINDT E; CASTILLA J.C.; TATIÁN M. A re-evaluation of morphological characters of the invasive ascidian Corella eumyota reveals two different species at the tip of South America and in the South Shetland Islands, Antarctica. SPRINGER, 2013.	TATIAN, MARCOS	98%	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ver	ALURRALDE, GASTÓN; TORRE, LUCIANA; SCHWINDT, EVANGELINA; CASTILLA, JUAN C.; TATIÁN, MARCOS. A re-evaluation of morphological characters of the invasive ascidian Corella eumyota reveals two different species at the tip of South America and in the South Shetland Islands, Antarctica. SPRINGER, 2013.	TORRE, LUCIANA	89%	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

VA 11.9.0.9 Desarrollado por CONICET

De esta forma los artículos que descartamos como semejantes, quedarán sin efecto como posibles semejantes de la producción original, sacando el amarillo. Esto indica que si bien para el proceso automático fueron semejantes en un determinado Valor Ponderado, el Director de la Memoria las marcó como que no lo son.

En caso de que se las quiera marcar nuevamente como posible semejante debe hacer click sobre el link “Es semejante”

Posibles semejantes - Filtro de búsqueda

Título:

Acciones	Semejantes	Ing por	Vp	Un	Sel
	ALURRALDE G; LUCIANA TORRE; SCHWINDT E; CASTILLA J.C.; TATIÁN M. A re-evaluation of morphological characters of the invasive ascidian Corella eumyota reveals two different species at the tip of South America and in the South Shetland Islands, Antarctica. SPRINGER, 2013.	SCHWINDT, EVANGELINA; ALU...		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ver	ALURRALDE, GASTÓN; TORRE, LUCIANA; SCHWINDT, EVANGELINA; CASTILLA, JUAN C.; TATIÁN, MARCOS. A re-evaluation of morphological characters of the invasive ascidian Corella eumyota reveals two different species at the tip of South America and in the South Shetland Islands, Antarctica. SPRINGER, 2013.	TORRE, LUCIANA	89%	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ver Es semejante	ALURRALDE G; LUCIANA TORRE; SCHWINDT E; CASTILLA J.C.; TATIÁN M. A re-evaluation of morphological characters of the invasive ascidian Corella eumyota reveals two different species at the tip of South America and in the South Shetland Islands, Antarctica. SPRINGER, 2013.	TATIAN, MARCOS	98%	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Gestión Registros No Semejantes

El filtro de búsqueda de posibles semejantes permite localizar aquellos registros pertenecientes al núcleo que cumplan con alguna de las palabras escritas en el campo de búsqueda. Esto permite encontrar aquellos registros que no están propuestos como semejantes para poder unificarlos.



Para unificar estos artículos, primero hay que seleccionar el artículo de la grilla superior que queremos unificar, luego buscamos en el filtro de posibles semejantes.

Ejemplo: se busca la palabra phylogenetic se presiona el botón Buscar semejantes y se listan debajo aquellos artículos que cumplen con dicha búsqueda. Luego se deben tildar el/los que se deseen unificar y presionar el botón Unificar tal como se muestra en el siguiente imagen:

Ver Ignorar	2013	Liogenea) and an am... (Polychaeta, ...	Florencia, Pina...	Jesus A. de Leon Gonzalez...	PARA...	PARASL...	PENSOFT PUBLISH...	TROVANT, BERENICE		<input type="radio"/>
Ver Ignorar	2013	A phylogenetic appraisal of Sigmodontinae (Rodenti...		Salazar-Bravo, J., Pardiña...	ZOOLOGICA SCRIP...	WILEY-BLACKWELL...	PARDIÑAS, ULISES FRANCISC...			<input checked="" type="radio"/>
Editar Ignorar	2013	A re-evaluation of morphological characters of the...		Alurralde G, Luciana Torre...	POLAR BIOLOGY	SPRINGER	ALURRALDE, ROQUE GASTÓN; ...		<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
Editar Ignorar	2013	A revised geographical range for Liolaemus elongat...		Minoli, I., Medina, C.D., F...	ACTA HERPETOLOG...	FIRENZE UNIV PR...	MORANDO, MARIANA; MINOLI, ...		<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
Ver Ignorar	2013	A revised geographical range for Liolaemus elongat...		Ignacio Minoli, Cintia Déb...	ACTA HERPETOLOG...	FIRENZE UNIV PR...	MEDINA, CINTIA DÉBORA		<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
Ver Ignorar	2013	Abundance and Spatial Distribution of Commerson's ...		Carina Righi, Gabriela S. ...	AQUATIC MAMMALS	European Associ...	BLANCO, GABRIELA SILVINA		<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
Ver Ignorar	2013	Age, growth and first maturity in the Patagonian s...		Zabala S., Penchaszadeh P...	MALACOLOGIA	INST MALACOL	BIGATTI, GREGORIO		<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>

208 registros, mostrando de 1 a 20 [Primero/Anterior] 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 [Siguiente/Último]

Exportar a: Excel

Posibles semejantes - Filtro de búsqueda

Título:

Acciones	Semejantes	Ing por	Vp	Un	Sel
	SALAZAR-BRAVO, J.; PARDIÑAS, U.F.J.; D'ELÍA, G.. A phylogenetic appraisal of Sigmodontinae (Rodentia, Cricetidae) with emphasis on phylloine genera: systematics and biogeography. WILEY-BLACKWELL PUBLISHING, INC, 2013.	PARDIÑAS, ULISES FRANCISC...			<input type="checkbox"/>
Ver	AVILA, L.J.; OLAVE, M.; PEREZ, C.H.F.; PEREZ, D.R.; MORANDO, M.. Molecular phylogenetic relationships of the Liolaemus rothi complex and a new species of lizard from Auca Mahuida Volcano (Squamata: Liolaemini). MAGNOLIA PRESS, 2013.	AVILA, LUCIANO JAVIER			<input type="checkbox"/>
Ver	AVILA, L.J.; OLAVE, M.; PEREZ, C.H.F.; PEREZ, D.; MORANDO, M.. Molecular phylogenetic relationships of the Liolaemus rothi complex and a new species of lizard from Auca Mahuida Volcano (Squamata: Liolaemini). MAGNOLIA PRESS, 2013.	MORANDO, MARIANA			<input type="checkbox"/>
Ver	BERENICE TROVANT; DANIEL E. RUZZANTE; NÉSTOR G. BASSO; JOSÉ (LOBO) M. ORENSANZ. Distinctness, phylogenetic relations and biogeography of intertidal mussels (Brachidontes, Mytilidae) from the south-western Atlantic. CAMBRIDGE UNIV PRESS, 2013.	TROVANT, BERENICE			<input checked="" type="checkbox"/>
Ver	TROVANT B; RZANTE DE; BASSO NG; ORENSANZ JM. Distinctness, phylogenetic relations and biogeography of intertidal mussels (Brachidontes, MYTILIDAE) from the southwestern Atlantic. CAMBRIDGE UNIV PRESS, 2013.	ORENSANZ, JOSE MARIA			<input checked="" type="checkbox"/>
Ver	TROVANT, B.; RUZZANTE, D.E.; BASSO, N. G.; ORENSANZ, J.M.. Distinctness, Phylogenetic Relations and Biogeography of Intertidal Mussels (Brachidontes, Mytilidae) from the south-western Atlantic. CAMBRIDGE UNIV PRESS, 2013.	BASSO, NESTOR GUILLERMO			<input type="checkbox"/>
Ver	BLOTTO, B.; NUÑEZ, J.; BASSO, N. G.; C. A. UBEDA; WHEELER, W. C.; FAIVOVICH, J.. Phylogenetic relationships of a Patagonian frog radiation, the Alsodes + Eupsophus clade (Anura: Alsodidae) with comments on the supposed paraphyly of Eusophus. WILEY-BLACKWELL PUBLISHING, INC, 2013.	BASSO, NESTOR GUILLERMO			<input type="checkbox"/>
Ver	AVILA, L. J.; OLAVE, M.; PEREZ, C. H.; MORANDO, M.. Molecular phylogenetic relationships of the Liolaemus rothi complex and a new species of lizard from Auca Mahuida Volcano (Iguanidae: Liolaemini). MAGNOLIA PRESS, 2013.	OLAVE, MELISA			<input type="checkbox"/>
Editar	AVILA, L. J.; OLAVE, M.; PEREZ, C. H.; MORANDO, M.. Molecular phylogenetic relationships of the Liolaemus rothi complex and a new species of lizard from Auca Mahuida Volcano (Iguanidae: Liolaemini). MAGNOLIA PRESS, 2013.	PEREZ, CRISTIAN HERNAN FU...			<input type="checkbox"/>



UNIFICACIÓN

En la imagen siguiente se muestra la primer parte de la pantalla de unificación donde se ven los artículos seleccionados a unificar, cada artículo en una fila.

Seleccione una producción para comparar con la unificación Volver									
Accion	Año	Título	Autores	Revista	Editorial	Fecha fin vigencia	Ingresado por	Sel	
Eliminar	2013	UNA ALTERNATIVA DE PRODUCCION EN VIVIENDA: EL SISTEMA BENUMA	AURELIO FERRERO,DANTE PIPA,BASSO, LAURA,ALBERTO F...	ARQUITECTURA URBANIS...	UNIVERSIDAD CATOLICA...		FERRERO, AURELIO ANTONIO	<input type="radio"/>	
Eliminar	2013	Una alternativa de producción en vivienda: el sistema Benuma	Aurelio Antonio FERRERO,Dante Agustín PIPA	auc revista de archi...	Facultad de Arquitec...		PIPA, DANTE AGUSTIN	<input checked="" type="radio"/>	

Unificación de Artículos	
Artículo unificado	Artículo de: PIPA, DANTE AGUSTIN
(1) Issn: <input type="text" value="1390-3284"/>	<input type="text" value="1390-3284"/>
(2) E-issn: <input type="text"/>	<input type="text"/>
Revista: <input type="text" value="ARQUITECTURA URBANISMO Y CONSTRU"/>	<input type="text" value="auc revista de arquitectura"/>
Título del artículo: <input type="text" value="UNA ALTERNATIVA DE PRODUCCION EN V"/>	<input type="text" value="Una alternativa de producción en vivienda: é"/>
Idioma: <input type="text" value="Español"/>	<input type="text" value="Español"/>
Referato: <input type="radio"/> Sin referato <input checked="" type="radio"/> Con referato	<input type="radio"/> Sin referato <input checked="" type="radio"/> Con referato
Volumen: <input type="text"/> Tomo: <input type="text"/> Número: <input type="text" value="33"/>	<input type="text" value="33"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Página inicial: <input type="text" value="29"/> Página final: <input type="text" value="34"/>	<input type="text" value="29"/> <input type="text" value="34"/>
Estado de publicación: <input checked="" type="radio"/> Publicado <input type="radio"/> En prensa	<input checked="" type="radio"/> Publicado <input type="radio"/> En prensa
Pais de edición: <input type="text" value="Ecuador"/>	<input type="text" value="Ecuador"/>
Ciudad de la editorial: <input type="text" value="GUAYAQUIL"/>	<input type="text" value="Santiago de Guayaquil"/>
Editorial: <input type="text" value="UNIVERSIDAD CATOLICA DE SANTIAGO"/>	<input type="text" value="Facultad de Arquitectura y Diseño de la U"/>
Año de publicación: <input type="text" value="2013"/> Mes: <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="2013"/> <input type="text" value="12"/>
Tipo soporte <input type="text" value="Impreso"/>	Tipo soporte <input type="text" value="Impreso"/>
(4) URL: <input type="text"/>	<input type="text"/>
(4) DOI: <input type="text"/>	<input type="text"/>
<small>(3) Si seleccionó la opción "En prensa", deberá indicar año/mes que entró en prensa. (4) Si seleccionó la opción "Electrónico y/o Digital", deberá indicar la URL o DOI correspondiente.</small>	
Autor	Autor
<input type="radio"/> AURELIO FERRERO <input type="radio"/> DANTE PIPA <input checked="" type="radio"/> BASSO, LAURA <input type="radio"/> ALBERTO FLOREANO <input type="radio"/> ELISA IPARRAGUIRRE, <input type="radio"/> SELVA SABAGH <input type="radio"/> BUTHET HORACIO	<input checked="" type="radio"/> Aurelio Antonio FERRERO (CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - CORDOBA / CENTRO EXPERIMENTAL DE LA VIVIENDA ECONOMICA(I)) <input type="radio"/> Dante Agustín PIPA (CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.CONICET - CORDOBA / CENTRO EXPERIMENTAL DE LA VIVIENDA ECONOMICA(I))
Areas de conocimiento y palabras clave	



(4) DOI: _____

(3) Si seleccionó la opción "En prensa", deberá indicar año/mes que entró en prensa.
(4) Si seleccionó la opción "Electrónico y/o Digital", deberá indicar la URL o DOI correspondiente.

Autor	
AURELIO FERRERO	Aurelio Antonio FERRERO (CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.COMICET - CORDOBA / CENTRO EXPERIMENTAL DE LA VIVIENDA ECONOMICA(I))
DANTE PIPA	Dante Agustin PIPA (CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS / CTRO.CIENTIFICO TECNOL.COMICET - CORDOBA / CENTRO EXPERIMENTAL DE LA VIVIENDA ECONOMICA(I))
* BASSO, LAURA	
ALBERTO FLOREANO	
ELISA IPARRAGUIRRE,	
SELVA SABAGH	
BUTHET HORACIO	

Areas de conocimiento y palabras clave

Area de conocimiento	Area de conocimiento
* 2.11 Otras Ingenierías y Tecnologías	2.5 Ingeniería de los Materiales
2.11.2 Otras Ingenierías y Tecnologías	2.5.7 Otras Ingeniería de los Materiales

Palabra clave	Palabra clave
VIVIENDA	Hábitat
* CONSTRUCCION	Vivienda económica
PRODUCCION SOCIAL	Sistemas constructivos
CERAMICA ARMADA	

Abstract o resumen

EL ARTICULO DESARROLLA LA INVESTIGACION RESULTANTE DE FUSIONAR DOS SISTEMAS DE CONSTRUCCION PREVIOS, EL UMA Y EL BENO, EN UNA NUEVA TECNOLOGIA, DENOMINADA BENUMA. DETALLA PROCESOS DE FABRICACION Y MONTAJE, CON GRAFICOS, FOTOS Y DATOS DE LA EXPERIENCIA REALIZADA EN LA CIUDAD DE RIO CUARTO, CORDOBA, A RGENTINA.	Desde su visión institucional y entendiendo a la cuestión habitacional como una problemática compleja, es decir como un hecho no sólo espacial sino también económico, social, político-institucional y cultural, AVE- CEVE sostienen que junto a la creación y transferencia de tecnologías constructivas y de gestión apropiadas y apropiables.
--	---

Full text o texto completo

*Revista_GUAYAQU... Revista_GUAYAQU...

Guardar Volver

Debajo aparecen dos columnas comparativas, la de la izquierda con título de Artículo unificado corresponde a la información del primer registro (el sistema selecciona por defecto como base para realizar la unificación). La información que aparece en la columna derecha corresponde a la otra producción individual que se encuentra seleccionada. Como título de la columna derecha aparece el nombre y apellido de quien ingresó el artículo seleccionado. Ej: Artículo de: PIPA, DANTE AGUSTIN. Entonces, la pantalla de unificación tiene dos columnas, a la izquierda se mostrará el artículo que quedará como el artículo unificado. A la derecha, se mostrará el artículo que se selecciona en la primer parte de la pantalla para la unificación.

Si existen diferencias entre el artículo de la izquierda y el artículo de la derecha se mostrará una flecha que permite pasar el dato de derecha a izquierda. Eso se realizará cuando el dato de la derecha esté más completo o mejor ingresado que el de la izquierda.

Si no hubiera diferencias entre el lado izquierdo y el derecho, sólo se debe presionar el botón guardar quedando el artículo unificado.



IMPORTANTE: Los datos que se muestran a la izquierda son los que formarán parte del artículo unificado una vez presionado el botón guardar. Si no hubiera diferencias entre el lado izquierdo y el derecho, solo se debe presionar el botón **“Guardar”**, quedando el artículo unificado.

Una vez copiado el dato, la única forma de deshacer la acción es no guardando el cambio o cambiando la producción individual seleccionada en la primer parte de la pantalla de unificación.

Finalmente, luego de controlar la información, se debe presionar el botón Guardar. Los artículos pasarán a estar unificados y se lo identificará con el símbolo correspondiente.

El Director de Memoria no puede editar los datos a unificar. Si alguno de los datos no fuera correcto o no estuviera completo, se le deberá solicitar al investigador que corrija o complete el dato en el Banco de Datos de Actividades Científicas y Tecnológicas. La solicitud de corrección de los datos debe realizarse antes de efectuar la unificación, en caso contrario no se verá reflejada en la Memoria del NACT.

En el caso que una producción haya sufrido una modificación, la misma se versionará y, como formaba parte de una compilación, quedará asociada a la misma en color **Gris**; pero no se tendrá en cuenta para la Memoria.

De esta manera se podrá incorporar a la unificación la nueva producción modificada.

Unificación de Trabajos en eventos C-T publicados

Seleccione una producción para comparar con la unificación									Volver
Accion	Año	Título	Autores	Tipo evento	Nombre del evento	Fecha fin vigencia	Ingresado por	Sel	
Eliminar	2013	Microconcreto de alto desempeño	Dante PIPA	Congreso	6° Congreso Regional...	19/05/2014	PIPA, DANTE AGUSTIN	<input type="radio"/>	
Eliminar	2013	Una opción para las tejas: diseño clásico y material sustentable.	Positieri María Josefina,Gaggino Rosana,Oshiro Ang...	Congreso	Primer Congreso Inte...		GAGGINO, ROSANA	<input type="radio"/>	

REGISTROS IGNORADOS

Si se considera que un artículo no corresponde presentarlo en la Memoria del Núcleo, este puede ser ignorado.

Para ignorar un artículo se debe presionar el link Ignorar que se encuentra en la primera columna de la grilla de artículos:



Artículos MEMORIA 2013

Filtro de búsqueda

Título:

Posibles semejantes: Ignoradas:

Referencias: Posibles semejantes Ignorada Unificación manual Unificación automática

2 registros , mostrando todos los registros. 1

Acciones	Año	Título	Autores	Revista	Editorial	Ing por	Un Semej
Restablecer	2013	Claves para la sostenibilidad social de las inicia...	Gargantini, Daniela	Revista de Arqu...	Sociedad Centra...	GARGANTINI, DANIELA MARIA...	<input type="checkbox"/>
Restablecer	2013	Indicadores para el monitoreo y evaluación de la g...	Gargantini, Daniela	Boletín del Ins...	Facultad de Arq...	GARGANTINI, DANIELA MARIA...	<input type="checkbox"/>

2 registros , mostrando todos los registros. 1

Exportar a: Excel

Si desea restablecer un artículo ignorado, deberá ir al filtro de búsqueda, filtrar por estado Ignoradas y hacer click en el link Restablecer

ANTECEDENTES

FORMACIÓN RRHH – EXTENSIONES - FINANCIAMIENTO

Formación RRHH, Extensiones: Divulgación de info. CyT, Extensionismo rural o individual y Financiamiento CyT

Unificación de Antecedentes

La unificación de la formación RRHH, extensiones, divulgación y financiamiento CyT se realizará de la misma forma y teniendo en cuenta el mismo procedimiento que se explicó para artículos.

Para los antecedentes también existe un proceso automático nocturno que compara por tipo de formulario cada antecedente: las Formaciones RRHH, las extensiones y el financiamiento CyT de cada unidad, unificando aquella/as que el algoritmo de detección de duplicados considere que son iguales e identificando aquellas que tienen alguna semejanza entre sí.

Tanto la gestión de posibles semejantes como la unificación manual de los antecedentes es igual que lo explicado para las producciones CyT.



Antecedentes	TOTALES		POSIBLES SEMEJ.		IGNORADAS	
	Total	%	Total	%	Total	%
- Formación RRHH - Becarios	29	100.0	2	6.9	0	0.0
- Formación RRHH - Tesistas	46	100.0	4	8.7	0	0.0
- Formación RRHH - Investigadores	6	100.0	0	0.0	0	0.0
- Divulgación de información CyT	11	100.0	0	0.0	0	0.0
- Extensionismo rural o industrial	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- Financiamiento CyT	94	100.0	5	5.3	0	0.0

ARCHIVOS ADJUNTOS

Se podrá adjuntar información adicional que solicite la Secretaría de Ciencia, Arte y Tecnología o aquella que el Director de Memoria del Núcleo crea conveniente. Para tal fin se podrá anexar un archivo haciendo click en el link Datos adicionales o Estrategia de Mejoramiento según corresponda:

Información Institucional	
Información	Estado
- Datos adicionales	Sin datos
- Estrategia de Mejoramiento	Sin datos

Se presentará una pantalla donde deberá hacer click en el botón Adjuntar.

Utilizando el botón Examinar buscará y seleccionará el archivo indicado. En el caso de querer modificar el archivo adjuntado, deberá utilizar el botón limpiar para borrarlo y luego adjuntar el correcto como se comentó anteriormente.

PRESENTACIÓN DEL TRÁMITE

Una vez compilada toda la información correspondiente a la memoria del NACT, se deberá hacer click en el botón Enviar Presentación antes de la fecha límite de la presentación

IMPORTANTE: podrá imprimir el informe antes de enviar la presentación cuantas veces desee. Luego de realizar el envío electrónico de la presentación deberá imprimir el informe definitivo y remitir a la Secretaría de Ciencia, Arte y Tecnología de la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires una copia impresa debidamente firmada.