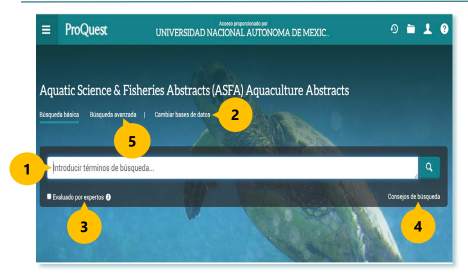


Aquatic Sciences and

Fisheries Abstracts (ASFA)

https://n9.cl/rm2ii

Guía de uso



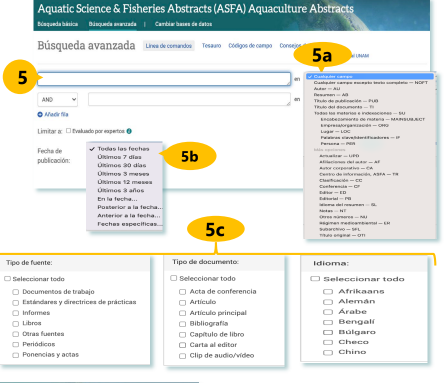
3) Evaluado por expertos: se refiere a la publicación cuyos artículos pasan por un proceso editorial oficial que incluye la revisión y la aprobación a cargo de pares del autor (es decir, expertos en la misma materia)

Menú de navegación

- 1) Página Principal: incluye una caja de búsqueda que permite introducir los términos o palabras clave para realizar una búsqueda básica.
- 2) Cambiar base de datos: esta opción facilita la selección de una o más bases de datos, para realizar búsquedas simultáneas en diversas bases de datos de ProQuest.
- **4) Consejos de búsqueda**: proporciona una ayuda en línea que incluye tips, de cómo usar la plataforma, sintaxis, campos de búsqueda, tipos de búsqueda, entre otros enlaces.

Búsqueda avanzada

- **5) Búsqueda avanzada:** presenta diversas opciones para delimitar la búsqueda de información por varios campos y fecha de publicación.
- **5a) Campos:** al buscar en campos específicos, éstos van a variar según la selección de la base de datos.
- **5b) Fecha de publicación:** permite recuperar registros por diversos rangos de fecha, desde los últimos 7 días, hasta fechas específicas.
- **5c)** Es posible realizar búsquedas específicas al seleccionar por tipo de fuente y por idioma.

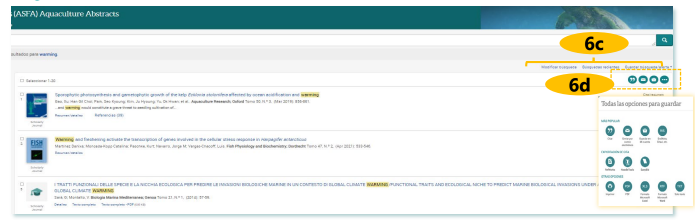


Aquatic Science & Fisheries Abstracts (ASFA) Aquaculture Abstracts Búsqueda básica Búsqueda avanzada | Cambiar bases de dato: 2.939 resultados 0000 Ordenar por ✓ Relevancia Más antiguo en primer lugar Más reciente en primer lugar Rearing of Russian sturgeon in winter period. Titulo alternativo: Vyrashchivanie russkogo osetra v zimnij period Ponomares, S V, Bolonina, N, Bogatyreva, M. Nt. Lapukhin, YuA. Vestnik of Astrakhan State Technical University. Series: Fishing Industry N.* 1, (0, 2009): 79-81. Tipo de fuente Formation and evolution of the La Nina lagoon, using Modis-<mark>Aqua</mark> satellite images (itulo alternativo: Formacion y evolucion de la Laguna La Nina 2017, utilizando imagenes satelitale: Titulo alternativo: Formacion y evolucion de la Laguerra. Modis Aqua Escudero, L; Han, X. Instituto del Mar del Perú. Boletín; Callao, Tomo 34, N.º 1, (2019). Revistas científicas (2.608) Tesis doctorales y tesinas (12) Revistas profesionales (82) Informes (14) Hematological and productive parameters of trout fed with Aller <mark>Aqua</mark> and Aquafeed Fischfutter feeds ulo alternativo: Gehmatologichni ta produktyvni pokaznyky forehli za zgodovuvannya kormiv Aller <mark>ua</mark> i Aquafeed Fischfutter Aqua i Aquafeed Fischfutter Bobel, I Yu; Pivtorak, Ya I. Rybohospodars'ka Nauka Ukrainy = Fisheries Science of Ukraine; Kiev Tomo 49, N. ° 3, (2019): 59-71. 6b Empresa/organización

Página de resultados

- **6) Resultados de búsqueda**: muestra el número de resultados que coinciden con la búsqueda.
- **6a) Ordenar:** permite ordenar por relevancia y elegir ver el más antiguo o el más reciente.
- **6b)** En el menú de la izquierda es posible localizar diferentes filtros para refinar los resultados, al utilizar filtros, tales como: **Limitar a:** artículos evaluados por expertos. **Fecha de publicación:** es posible introducir una fecha específica, **por tipo de fuente, asunto, población, género e idioma, título, lugar, persona y empresa u organización.**

Página de resultados



6c) Cuenta con la opción de seleccionar uno o más recursos de la lista de resultados. Desde los resultados es posible: **Modificar búsqueda, Búsquedas recientes y/o Guardar búsqueda/alerta.**

6d) Incluye diversas opciones de guardar el documento, tales como:

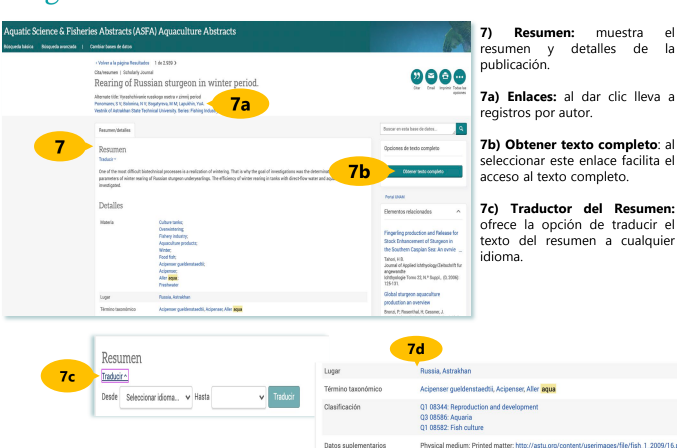
Citar: presenta opción a varios estilos de citación.

Enviar por correo electrónico: muestra ventana para envío del registro y documento.

Imprimir: al dar clic es posible enviar a imprimir el documento.

Todas las opciones: ofrece todas las herramientas disponibles para guardar por categoría por más popular, en la nube, etc.

Registros



7d) Detalles del registro: enlaza a términos relacionados para lugar, término taxonómico, datos suplementarios, URL, autor, título, título alternativo, autor, autor de la correspondencia, título de publicación.

Lugar Russia, Astrakhan

Término taxonómico Acipenser gueldenstaedtii, Acipenser, Aller aqua

Clasificación Q1 08344: Reproduction and development
Q3 08586: Aquaria
Q1 08582: Fish culture

Datos suplementarios Physical medium: Printed matter; http://astu.org/content/userimages/file/fish_1_2009/16.pdf

URL http://astu.org/content/userimages/file/fish_1_2009/16.pdf

Título Rearing of Russian sturgeon in winter period.

Título alternativo Vyrashchivanie russkogo osetra v zimnij period

Autor Ponomarev, S V 1; Bolonina, N V; Bogatyreva, M M; Lapukhin, YuA

1 Astrakhan State Technical University, Astrakhan, Tatishcheva st., 16 Russia

Autor de la correspondencia Ponomarev, S V

Título de publicación Vestnik of Astrakhan State Technical University. Series: Fishing Industry

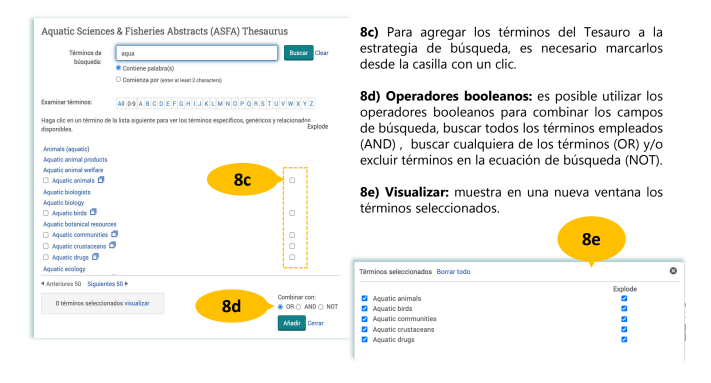


8a) Permite delimitar por: **Contiene palabras (s)** y/o **Comienza por** la palabra o término de búsqueda.

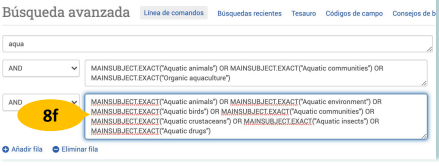
de un término indica que hay

términos más específicos.

8b) Examinar términos: permite introducir un término para buscar las coincidencias en el tesauro o examinar alfabéticamente el tesauro para encontrar un término.



8f) En la caja de búsqueda se incorporan los descriptores seleccionados en el **Tesauro**.





9) En la pantalla principal, en la parte superior derecha, está localizado el enlace a **Conectarse a Mi cuenta** y **Crear un perfil Mi cuenta**, es necesario completar el **formulario de registro** una sola vez en la plataforma, se recomienda utilizar una cuenta con terminación unam.mx, posteriormente para tener acceso a la cuenta solo deberá iniciar sesión desde **Conectarse a Mi cuenta** con el usuario y contraseña creada.

