

Cómo incorporar registros de ProQuest en Refworks

Realiza la consulta de la forma habitual **1**

Selecciona los registros para exportar. Si es necesario, hay que ir marcándolos por las diferentes páginas de resultados **2**

Pulsa Exportar/Guardar **3**

En el desplegable seleccionar RW **4**

EasyBib
EndNote, Citavi o Reference Manager
HTML
PDF
RefWorks
RT (funciona con Microsoft Word)
Microsoft Excel

Exportar/guardar

Entradas seleccionadas: **12**

Exportar a: RefWorks

Contenido: Cita, resumen, indexación

Bibliografía: Incluir citas bibliográficas al final

Tipos de citas: APA 6th - American Psychological Association, 6th Edition

Incluir: Búsquedas recientes, Tabla de contenido, Encabezado/página de portada, Numeración del documento

Continuar

En el desplegable seleccionar RW

Se abre una ventana con diferentes alternativas de exportación, qué campos utilizar, etc.

Confirmar

Se sigue la operativa habitual dentro de RW

Importar referencias

Importación completa - 12 referencias importadas

Registro de importación

Opciones de comprobación de duplicados

Ver duplicados Ver la carpeta Última importación

Finalizar

RefWorks

Referencias Ver Buscar Bibliografía Herramientas Ayuda

Última importación

Referencias	Organizar y compartir carpetas
(2013) Coast Guard in need of new oil spill equipment: Report	
(2010) Indonesia: Follow-Up To The President's Cialo Speech	
(2010) Ending the Oceans' "Tragedy of the Commons"	
Brander, Keith. (2013) Climate and current anthropogenic impacts on fisheries	
Castell, Edward V., Jr. (2014) AUSTRALIAN OFFSHORE LAWS	
Devilla, Jorge. (2010) The effect of broccoli in diet on the cytochrome P450 activities of flatfish (Citharus nicholsoni) during phenol exposure	
Deceglain, Denis. (2013) Integrating Ecosystem Service Values into Oil Spill Impact Assessment	
Islam, M. (2004) Impacts of pollution on coastal and marine ecosystems including coastal and marine fisheries and approach for management: a review and synthesis	
Kotolich, G. (2010) A freshwater biodiversity hotspot under pressure - assessing threats and identifying conservation needs for ancient Lake Ohrid	
Quina, Z. (1999) Combined Chromium and Phenol Pollution in a Marine Prawn Fishery	
Stevens, AD. (2001) The economic impact of marine pollution on South Africa's fisheries: An investigative framework	