## MANUAL DE ACCESO A WOS

1.	ACCESO DESDE LA UNIVERSIDAD	2
2.	ACCESO DESDE FUERA DE LA UNIVERSIDAD	3
3.	CREAR PERFIL PERSONALIZADO EN WOS	5





## 1. ACCESO DESDE LA UNIVERSIDAD

**Paso 1:** Desde el catálogo de la Biblioteca de la Universidad **biblioteca.usj.es** acceder a la pestaña **"Bases de datos"**, marcar la letra **"W"** y seleccionar **"Web of Science (Wos)"**. Seguidamente, pinchar en la "Dirección de Acceso" para acceder al recurso.

Universidad SANJORGE GRUPO SANVALERO	Recursos digitales de biblioteca
Web of Science (WOS)	
La Web Of Science es una plataforma basada en ter Dirección de acceso: http://wos.fecyt.es/	nología Web que recoge las referencias de las principales publicaciones científicas de cualquier disciplina del conocimiento.
Enlace a tutorial: <u>https://www.voutube.co</u>	m/watch?time_continue=174&v=hVoDEw1Ir-c
-Manual de usuario Enlace a manual de usuario: https://www	r.recursoscientificos.fecyt.es/sites/default/files/2015_09_29_manual_d
Restricción de acceso: Acceso IP Observaciones:	
- Usuarios autorizados: miembros de la Universidad S	San Jorge.
<ul> <li>Modo de acceso: los usuarios podrán acceder siemp biblioteca</li> </ul>	pre desde un ordenador ubicado en el campus (acceso IP ) y por acceso remoto solitando las contraseñas al personal de

**Paso 2:** Una vez que te autentifique automáticamente entrarás dentro de WOS. Si inicias sesión con tus credenciales podrás crear informes de citas, guardarlas, exportarlas...etc.

Web of Science       Clarivate Anaptes         Buscar       Mis herramientas       Historial de búsqueda       Lista de registros marcados         Seleccionar una base de datos       Todas las bases de datos       Mas información       I informaci	Web of Science InCities Journal Citation Reports 1	ssential science indicators Endivote Publicity		
Buscar     Mis herramientas     Historial de búsqueda     Lista de registros marcados       Seleccionar una base de datos     Todas las bases de datos     Mas información     Compruebe cómo conseguimos que Open Accesa see fácil de encontrar       Búsqueda básica     Búsqueda de referencia citada     Búsqueda avanzada     Mas información     Compruebe cómo conseguimos que Open Accesa see fácil de encontrar       Búsqueda básica     Búsqueda de referencia citada     Búsqueda avanzada     Imma     Imma     Imma       Ejemplo: oil spill* mediterranean     Imma     Imma     Imma     Imma     Imma     Imma       * Agregar oro campo     Borra todos los campos     Imma     Imma     Imma     Imma     Imma	Web of Science			Clarivate Analytics
Seleccionar una base de datos       Todas las bases de datos       Mas información       Compruebe cómo conseguimos que Open Accesa sea fácil de exonstrar         Búsqueda básica       Búsqueda de referencia citada       Búsqueda avanzada	Buscar		Mis herramientas 👳 Histo	ial de búsqueda 🛛 Lista de registros marcados
Búsqueda básica     Búsqueda de referencia citada     Búsqueda avanzada       Ejemplo: oil spill* mediterranean     Ima     Buscar       + Agregar otro campo     Borrar todos los campos     Tema	Seleccionar una base de datos	Todas las bases de datos	* Más información	Open Access sea fácil de encontrar
Ejemplo: oil spill* mediterranean  Agregar otro campo   Borrar todos los campos + Agregar otro campo   Borrar todos los campos	Búsqueda básica Búsqueda de referencia	citada Búsqueda avanzada		
+ Agregar otro campo   Borrar todos los campos biúnqueda.	er and a state of the second second second			Trans all and another
	Ejempio: ou spur-meauerranean	C len	<ul> <li>Buscer</li> </ul>	obtener sugerencias
	Egempio: oi spii* meaiterranean	regar otro campo   Borrar todos los campos	• Busoar	erdaja eze ugus para obener er ugerentia para mejorar ni bilagueda.
PERIODO DE TIEMPO	Eperapio: on spin - mediterranean • Aj PERÍODO DE TIEMPO	vegar otro campo   Borrar todos los campos	* Buscar	obtener superanisa para mejorar su bisqueda.
Fodos los años     *	PERIODO DE TIEMPO * Todos los años  *	regar etro campo   Borrar todos los campos	* Buscar	ridge cate data provide ober ungerenden periode ungerenden beingurede.
PERIODO DE TIEMPO                Todos los años             *                 Desde             1900             *             hasta             2018             *	PERIODO DE TIEMPO  * Todos los años *  Desde 1900 + hasta 2018 +	regar otro campo   Borrar todos los campos	* Buscar	oblemer supervision pera meter supervision bisqueda.
PERIODO DE TIEMPO                * Todos los años             *             * hasta             2018             *             * MAS AJUSTES	PERIODO DE TIEMPO * Todos los años * Desde 1900 * hasta 2018 * * MÁS AJUSTES	regar otro campo   Borrar todos los campos	* Bucar	obtener superstation pera metalorar su bisqueda.
PERIODO DE TIEMPO  Todos los años *  Desde 1000 * hasta 2018 *  MÁS AJUSTES  Sugerir de forma sutomatica nombres de publicaciones Activate	PERIODO DE TIEMPO * Todos los años * Desde 1800 * hasta 2018 * MÁS AJUSTES Sugerir de forma automática nombres de pub Activeirs	regar otro campo   Borrar todos los campos	* Bucar	obtener superstration pera metalogicar su biaqueda.



## 2. ACCESO DESDE FUERA DE LA UNIVERSIDAD

**Paso 1:** Desde el catálogo de la Biblioteca de la Universidad <u>biblioteca.usj.es</u> acceder a la pestaña **"Bases de datos"**, marcar la letra **"W"** y seleccionar **"Web of Science (Wos)"**. Seguidamente, pinchar en la "Dirección de Acceso"



**Paso 2:** Selecciona **Universidad San Jorge** en el apartado Instituciones federadas en la FECYT y da al botón acceder.

	e.fecyt.es/adas
FECYT Control of the second of	
SISTEMA DE ACCESO A RECURS Está intentando acceder desde la <b>dirección IP 80.10</b> como usuario remoto autorizado.	OS CIENTÍFICOS 03.137.178 que no està registrada en el sistema. Debe identificarse
Usuario registrado Cuenta de correo Contraseña	Instituciones federadas en la FECYT
No soy un robot	ACCEDER



Paso 3: En la siguiente pantalla regístrate con tus contraseñas de la USJ

	https://acceso.usj.es/ca
_	SANJORGE SE
	usuano password ¿Has olvidado tu contraseña? ¿Quieres cambiar tu contraseña?
	by a series
6	Hoge Bar

**Paso 4**: ya estarás dentro de la WOS. Si inicias sesión con tus credenciales podrás crear informes de citas, guardarlas, exportarlas...etc.

Web of Science			Clarivate Analytics
Buscar		Nis herramientas	Historial de búsqueda Lista de registros marcados
Seleccionar una base de datos	Todas las bases de datos	+ Más información	Compruebe cómo conseguimos que Open Access sea fácil de encontrar
Búsqueda básica Búsqueda de referencia cita	ida Büsqueda avanzada		
		1 - 1 - 2	
Ejemplo: oil spill* mediterranean	0 1	ema · Buscar	Hapa elie aqui para obtener sugerencias
Ejemplo: oil spill* mediterranean * Agrec	ar otro campo   Borrar todos los campos	ema • Buscar	Haga che aqui para obtener superencius para nuclorar su bisquoda.
Ejemplo: oil spill* mediterranean	ar otro campo   Borrar todos los campos	ima • Buscar	Haga cilic aquí para obtener sugerencias para nejerar au balegenda.
Ejemplo: oil spill* mediterranean * Agreg PERIODO DE TIEMPO	ar etro campo   Borrar todos los campos	ina • Buscar	Haga elle aquí para obtener sugerencias para miorar au biogunda.
Ejemplo: oil spill* mediterranean * Aerec PERIODO DE TIEMPO * Todos los años *	ar otro campo   Berrar todos los campos	ena • Duncer	Haga elle aqui para obtenza superentisa per esta birgenete.
Ejemplo: oil spill* mediterranean           * Agrec           PERIODO DE TIEMPO           * Todos los años *           © Desde 1900 * heste 2010 *	ar otro campo   Borrar todos los campos	ena • Duncer	Haga ette augu jarra obtenor supernetteta biogeosta.
Ejemplo: oil spill* mediterranean           * Aerec           * Enicoco de Tiempo           * Todos los años           Desde 1900           * heste 2015           * MÁS AJUSTES	ar otro campo   Borrar todos los campos	ena • Duncer	Haga elle aqui para obtenza supernetta provincia bisrevede.
Ejemplo: all spill* mediterranean + Apre PERIODO DE TIEMPO Todos los años • Desde 1000 • hesta 2018 • MAS AJUSTES Sugerir de forma automática nombres de publici	ar otro campo   Borrar todos los campos	ena • Duncer	Haga chic aqui para obtenza supernetica per su birgeorde.



## 3. CREAR PERFIL PERSONALIZADO EN WOS

**Paso 1:** Una vez hemos entrado en la base de datos, seleccionamos la opción **"Registrarse"**, y rellenamos los datos del formulario que nos muestran.

			Clarvate
Buscar		1	registros marcados
Seleccionar una base de datos	Todas las bases de datos	- Más información	Cerrar sesión Comprastan como consegudarios que Open Access sea fàcil de encontrar
Bisqueda básica Ejemplo 2 or Dirección de Volver a log	ente Bilancarte autornate. correo electrónico: correo electrónico: Continuer Continuer Continuer Continuer Continuer Continuer	Nota: si ya se registró previamente en un producta o servico de Clarinute Analytica, mora servici (-Der qui registrator en Viblo of Science? - Procio de sestion attoritorio - Acceder el Instruid de Exigueda y a biologuedas guardades - Carear airentes - Agragar elemencias a su biblioteca de Entitivote - Agragar elemencias as u biblioteca de Entitivote	Hape che opsi para obrave naperante para mojorer re basquada.
Todos los años *     Todos 1500 * hasta 2018 *		Actualizar su información personal	
<ul> <li>MÁS AJUSTES</li> <li>Sugerir de forma automática nombres de public Artivista</li> </ul>	aciones		