

BIBLIOTECAS VIRTUAIS DE SAÚDE: EXPERIÊNCIAS E BOAS PRÁCTICAS

Verónica Juan-Quilis, MD PhD

Directora de la Biblioteca Virtual del Sistema Sanitario Público de Andalucía

<http://www.bvsspa.es>

veronica.juan@juntadeandalucia.es

veronica.juan@bvsspa.es

@veronicajuan

@bvsspa



FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE LISBOA

Biblioteca Virtual
del Sistema Sanitario Público de Andalucía

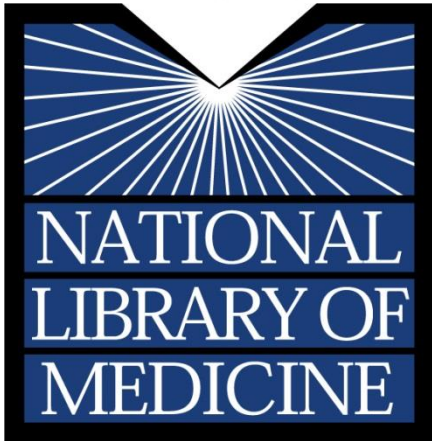


ÍNDICE

1. Introducción
2. Las Bibliotecas Virtuales de Salud (BVS) en España
3. La Biblioteca Virtual del Sistema Sanitario Público de Andalucía (BV-SSPA)
4. Las Bibliotecas Virtuales de Salud: ¿ventajas o inconvenientes?
5. ¿Cómo funciona una biblioteca virtual de salud?



INTRODUCCIÓN



<http://www.nlm.nih.gov>



<http://www.nhs.uk>



<http://www.eee.es/es/eees>



Biblioteca Virtual
del Sistema Sanitario Público de Andalucía



BIBLIOTECAS VIRTUAIS DE SAÚDE: EXPERIÊNCIAS E BOAS PRÁTICAS

WHAT IS A VIRTUAL LIBRARY?

A virtual library provides all the **services** and **information resources** through Internet to **user community**.

All you need is....



ÍNDICE

1. Introducción
2. Las Bibliotecas Virtuales de Salud (BVS) en España
3. La Biblioteca Virtual del Sistema Sanitario Público de Andalucía (BV-SSPA)
4. Las Bibliotecas Virtuales de Salud: ¿ventajas o inconvenientes?
5. ¿Cómo funciona una biblioteca virtual de salud?



LAS BIBLIOTECAS VIRTUALES DE SALUD (BVS) EN ESPAÑA

National Health System Virtual Library Viability Project (Spain)

Juan-Quijada, V.; Lavandera-Fernandez, R.; Paez-Cervi, V.; Salas-Valero, M.; Muñoz-González, L.; Novillo, D.; Rivero, P.; Martínez-Olmos, J.
1 Ministry of Health and Social Policy (Madrid), 2 Andalusian Public Health System Virtual Library (Seville), 3 Health Research Office-FICYT, Principality of Asturias Government (Oviedo), 4 Virtual Health Sciences Library of the Balearic Islands, Government Health Department of the Balearic Islands (Palma de Mallorca), 5 Aragón Health Sciences Institute (Zaragoza).

Objectives

- To study the National Health System (NHS) Virtual Library set up viability.
- To elaborate the Spanish territory health information resources map.
- To identify the appropriate technological model.
- To identify the documentary services to be offered.
- To identify the more optimum functional, structural model.
- To identify the economic model.

Method

- To create a chart organization for the project's management.
- To organize work groups.
- To elaborate a standardised survey model for the libraries of the autonomous regions.

Results

- Identification of the different Autonomous Region libraries of health models.
- Recommendations for the NHS Virtual Library:
 - Functional, structural model.
 - Technological model.
 - Financial-economic model.

Some data...

National Health System	
Health care services	100
Health care services in charge	100
Health care resources	100
Health care institutions	100
Health care coordinated system	100
Health care central procedures and services	100
Health care procedures and systems	100
Health care decentralized system	100
Health care decentralized system in charge	100
Health care decentralized system resources	100
Regional government health services	
Health care services	100
Health care services in charge	100
Health care resources	100
Health care institutions	100
Health care coordinated system	100
Health care central procedures and services	100
Health care procedures and systems	100
Health care decentralized system	100
Health care decentralized system in charge	100
Health care decentralized system resources	100
General services	
Health care services	100
Health care services in charge	100
Health care resources	100
Health care institutions	100
Health care coordinated system	100
Health care central procedures and services	100
Health care procedures and systems	100
Health care decentralized system	100
Health care decentralized system in charge	100
Health care decentralized system resources	100

Organization chart



Work schedule

Initial phase	December 2008	Creation of an internal information system. Definition and composition of working groups. Elaboration of a structured questionnaire.
Execution phase	March 2009	Data collection.
Analysis phase	June 2009	Situation analysis.
Development phase model building	October 2009	Elaboration of models.
Conclusions	December 2009	Discussion. SWOT analysis.
Final report	January 2010	Presentation of final report.



BIBLIOTECAS VIRTUAIS DE SAÚDE: EXPERIÊNCIAS E BOAS PRÁTICAS

LAS BIBLIOTECAS VIRTUALES DE SALUD (BVS) EN ESPAÑA

<http://z1.elsevier.es/es/revista/atencion-primaria-27/recursos-bibliograficos-atencion-primaria-las-bibliotecas-virtuales-90194463-articulo-especial-2013?bd=1>



Biblioteca Virtual
del Sistema Sanitario Público de Andalucía

Aten Primaria. 2013;45(3):165–171

 Atención Primaria
www.elsevier.es/ap



ARTÍCULO ESPECIAL

Recursos bibliográficos para Atención Primaria en las bibliotecas virtuales de salud de las comunidades autónomas

Verónica Juan-Quilis

Biblioteca Virtual del Sistema Sanitario Público de Andalucía-BV-SSPA, Sevilla, España

Recibido el 6 de febrero de 2012; aceptado el 21 de mayo de 2012
Disponible en Internet el 22 de julio de 2012

PALABRAS CLAVE

Recursos de información;
Medicina basada en la evidencia;
Revistas electrónicas;
Bibliotecas virtuales;
Atención primaria;
España

KEYWORDS

Information resources;
Medicine
Evidence-based;
Electronic publishing;
Libraries Virtual;
Primary health care;
Spain

Resumen La Declaración de la Sociedad Española de Medicina Familiar y Comunitaria (SemFYC) sobre acceso a fuentes de información resalta la necesidad de disponer de ciertos recursos en las bibliotecas virtuales de las comunidades autónomas (CCAA).
El objetivo principal de este trabajo es estudiar la colección de MBE que SemFYC recomienda en las bibliotecas virtuales autonómicas. Se identifican las bibliotecas virtuales de salud (BVS) y se analiza el tipo de acceso, la presencia en Internet, la existencia de acceso remoto integral y los recursos.

Los resultados sugieren una cobertura amplia en 8 CCAA. A la cabeza se encuentran la Biblioteca Virtual de Ciencias de la Salud de Navarra, la Biblioteca Virtual de Ciencias de la Salud de las Illes Balears y la Biblioteca Virtual del Sistema Sanitario Público de Andalucía.

Para determinar con mayor precisión el grado de cobertura sería necesario ampliar el presente estudio al resto de especialidades biomédicas.

© 2012 Elsevier España, S.L. Todos los derechos reservados.

Primary care reSourceS available in digital libraries in Spanish Autonomous Regions

Abstract The Statement by the Spanish Society of Family and Community Medicine (SemFYC) on access to scientific information, highlights the need for providing digital libraries with certain resources in Autonomous Regions.
The primary goal is to study the evidence-based medicine (EBM) coverage that SemFYC recommends regional virtual libraries. The regional health virtual libraries were identified and the access provided to health professionals, Internet presence, remote access and resources were studied.
The results suggest there is ample coverage in 8 Autonomous Regions. At the top of the list was, Health Sciences Virtual Library of Navarre, the Balearic Islands Health Sciences Virtual Library, and Virtual Library of the Andalusian Public Health System.
The present study needs to be extended to the other biomedical sciences, in order to obtain more accurate results.
© 2012 Elsevier España, S.L. All rights reserved.

Correo electrónico: veronica.juan@juntadeandalucia.es

0212-6567/\$ - see front matter © 2012 Elsevier España, S.L. Todos los derechos reservados.
<http://dx.doi.org/10.1016/j.aprim.2012.05.013>

LAS BIBLIOTECAS VIRTUALES DE SALUD (BVS) EN ESPAÑA



Biblioteca Virtual
del Sistema Sanitario Público de Andalucía



BIBLIOTECAS VIRTUAIS DE SAÚDE: EXPERIÊNCIAS E BOAS PRÁTICAS

ÍNDICE

1. Introducción
2. Las Bibliotecas Virtuales de Salud (BVS) en España
3. La Biblioteca Virtual del Sistema Sanitario Público de Andalucía (BV-SSPA)
4. Las Bibliotecas Virtuales de Salud: ¿ventajas o inconvenientes?
5. ¿Cómo funciona una biblioteca virtual de salud?



LA BIBLIOTECA VIRTUAL DEL SISTEMA SANITARIO PÚBLICO DE ANDALUCÍA (BV-SSPA)

Population: > 8,5 million inhabitants

Hospitals: 47

Primary Healthcare Centers: > 1.500

Other Centers (Research, Foundations, EASP, etc): 27

Health professionals: > 105,000



CENTERS OF THE ANDALUSIAN HEALTH SYSTEM



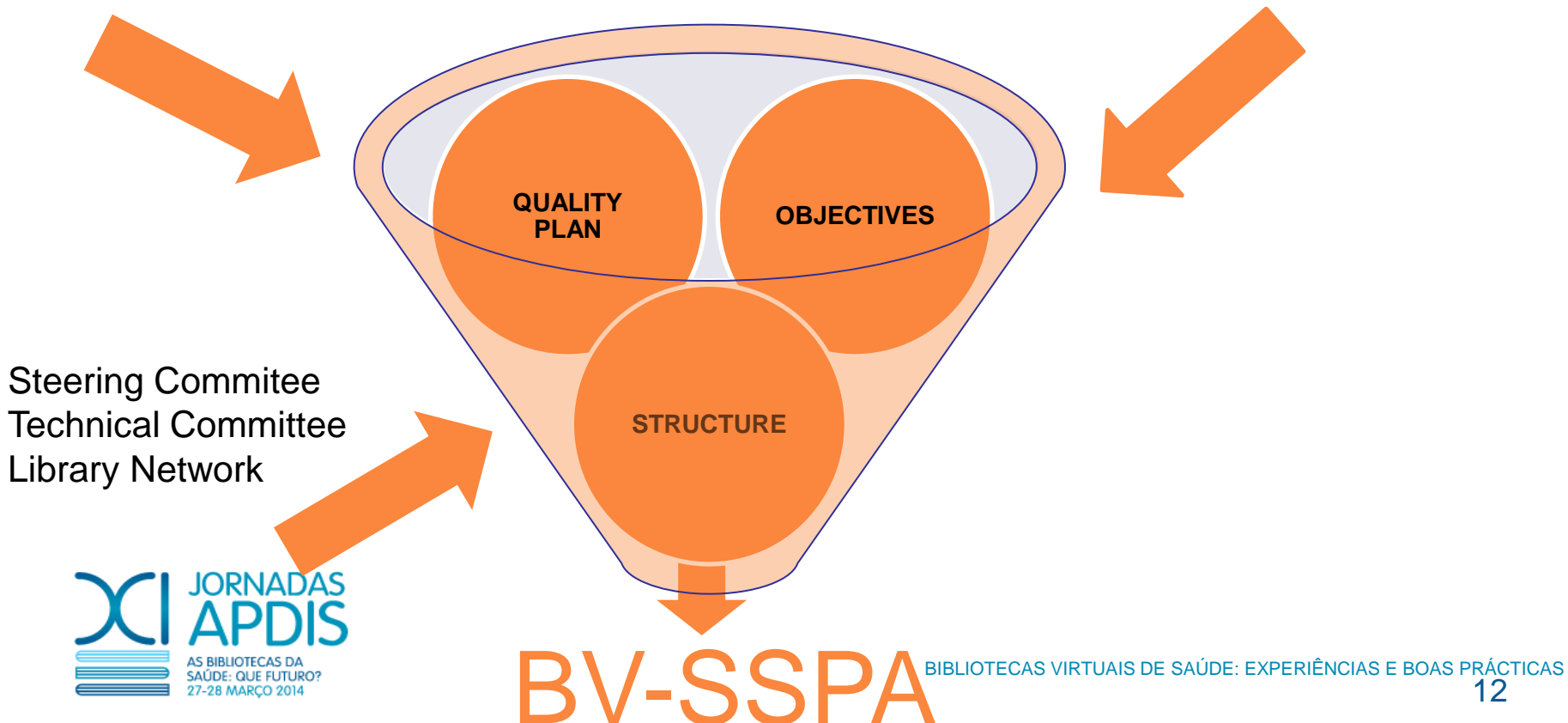
Legend	
	SAS Hospital
	Public Agency Hospital
	High Resolution Hospital
	CAIDB, Andalusian Center of Health Sciences Information & Documentation
	Primary Healthcare Centers and others

The II Quality Plan 2005-2008 defines and develops the **Scientific Information Strategy** of the Andalusian Public Health System:

- Creating a Center for Scientific Information.
- Creating the Virtual Library (BV-SSPA).
- Coordinating health sciences information centers.
- Establishing partnership with other Institutions.

AIMS:

- To obtain information resources for health professionals.
- To help citizens to find worthwhile health information.
- To coordinate the Andalusian Health Information Centers.
- To establish strategic agreements with other institutions.
- To contribute to Knowledge Management Development.

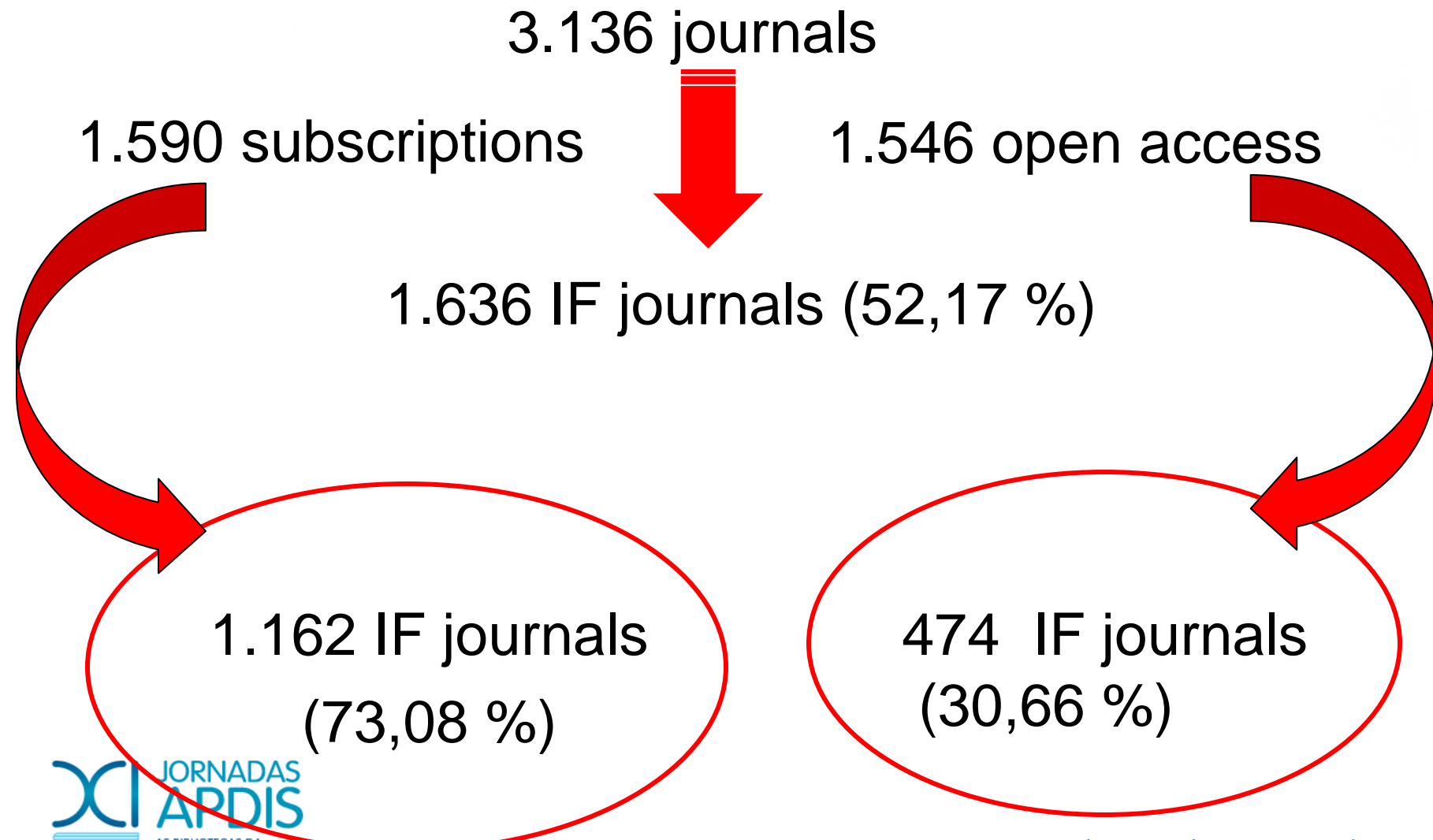


LA BIBLIOTECA VIRTUAL DEL SISTEMA SANITARIO PÚBLICO DE ANDALUCÍA (BV-SSPA)

The screenshot shows the homepage of the Biblioteca Virtual del Sistema Sanitario Público de Andalucía (BV-SSPA). The page features a banner with a doctor in scrubs sitting cross-legged, holding a laptop. The banner includes the text "Biblioteca Virtual del Sistema Sanitario Público de Andalucía" and the European Union flag. Below the banner, there's a navigation bar with links like "Inicio", "Buscador", "Bases de datos y otros recursos", "Revistas y libros", "Áreas temáticas", "SOD", "Formación", "Iniciar sesión", "Identificate", and "Siguenos..." with social media icons. A video player in the center displays a video titled "Biblioteca Virtual del Sistema Sanitario Pública". Below the video are several cards with links: "BBDD y otros recursos" (with MEDLINE, UpToDate, Embase), "Revistas y libros" (with British Medical Journals, Primal Pictures, Nature), "Áreas Temáticas" (with Enfermería, Medicina de Familia y Comunitaria, Medicina Preventiva y Salud Pública), "Análisis de la Producción Científica", "Fondo Bibliográfico Digital Institucional", and "Web de la Ciencia". On the right side, there are sections for "Estás navegando la versión para Ciudadanía" and "Profesionales", a QR code for mobile access, and a list of "Enlaces rápidos" such as "¿Qué revistas tenemos suscritas?", "¿Cómo puedo hacer peticiones de artículos?", "RECURSO E- del mes (feb)", and "ACCESO DESDE CASA A LA BV-SSPA".

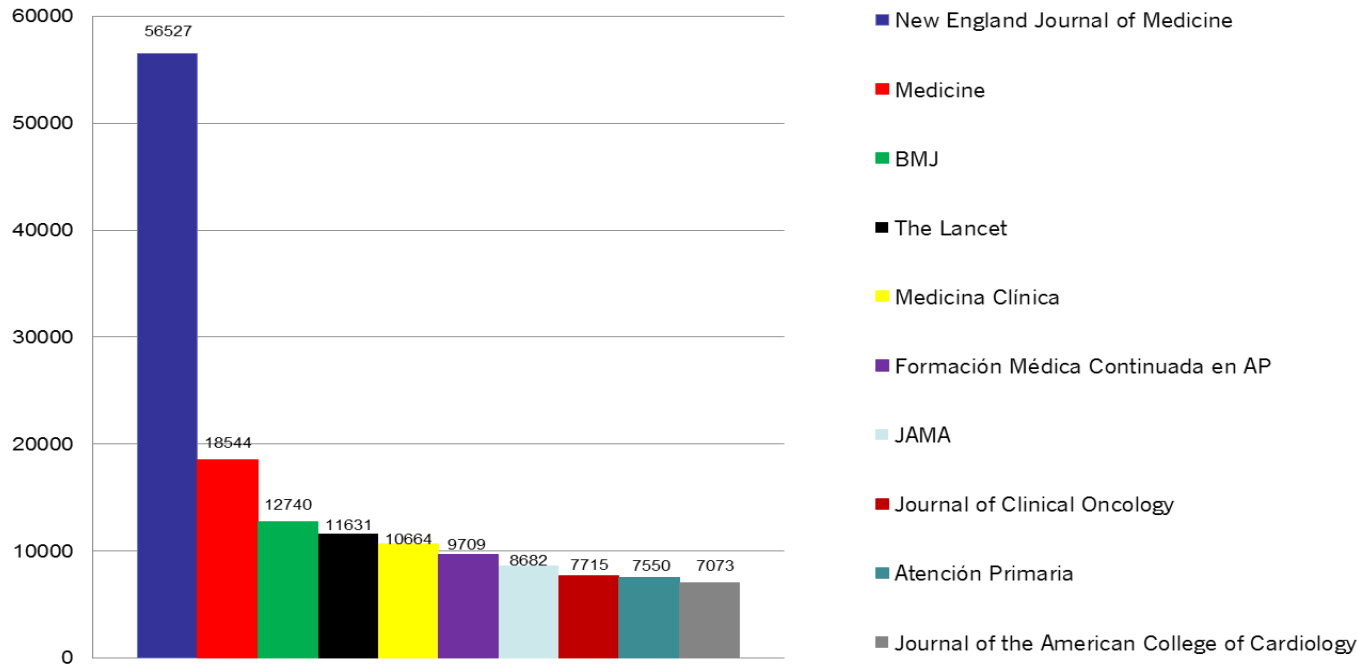


ELECTRONIC JOURNALS BV-SSPA (2013)



LA BIBLIOTECA VIRTUAL DEL SISTEMA SANITARIO PÚBLICO DE ANDALUCÍA (BV-SSPA)

Top 10 en 2013



LA BIBLIOTECA VIRTUAL DEL SISTEMA SANITARIO PÚBLICO DE ANDALUCÍA (BV-SSPA)





REMOTE ACCESS



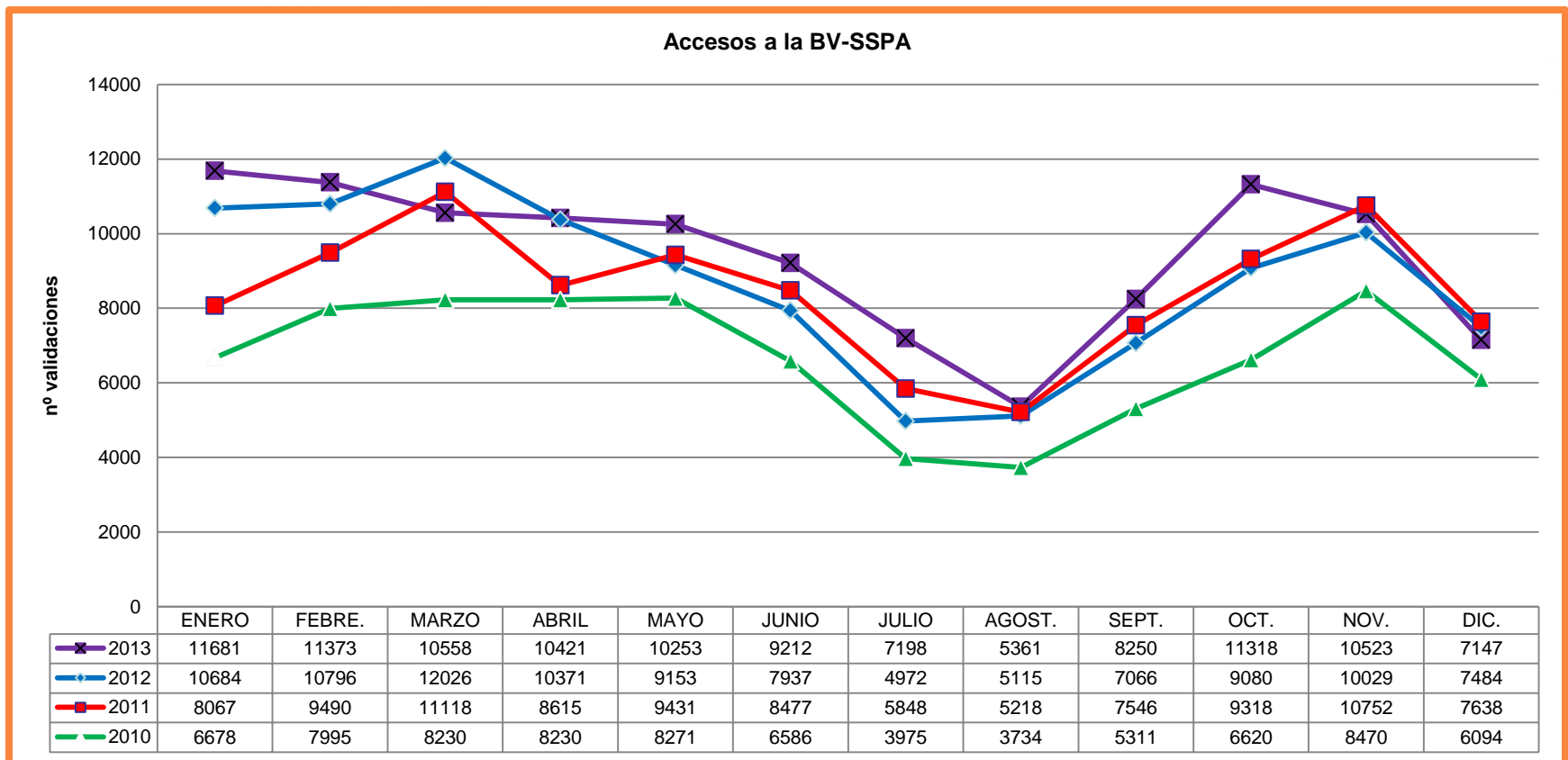
Biblioteca Virtual
del Sistema Sanitario Público de Andalucía



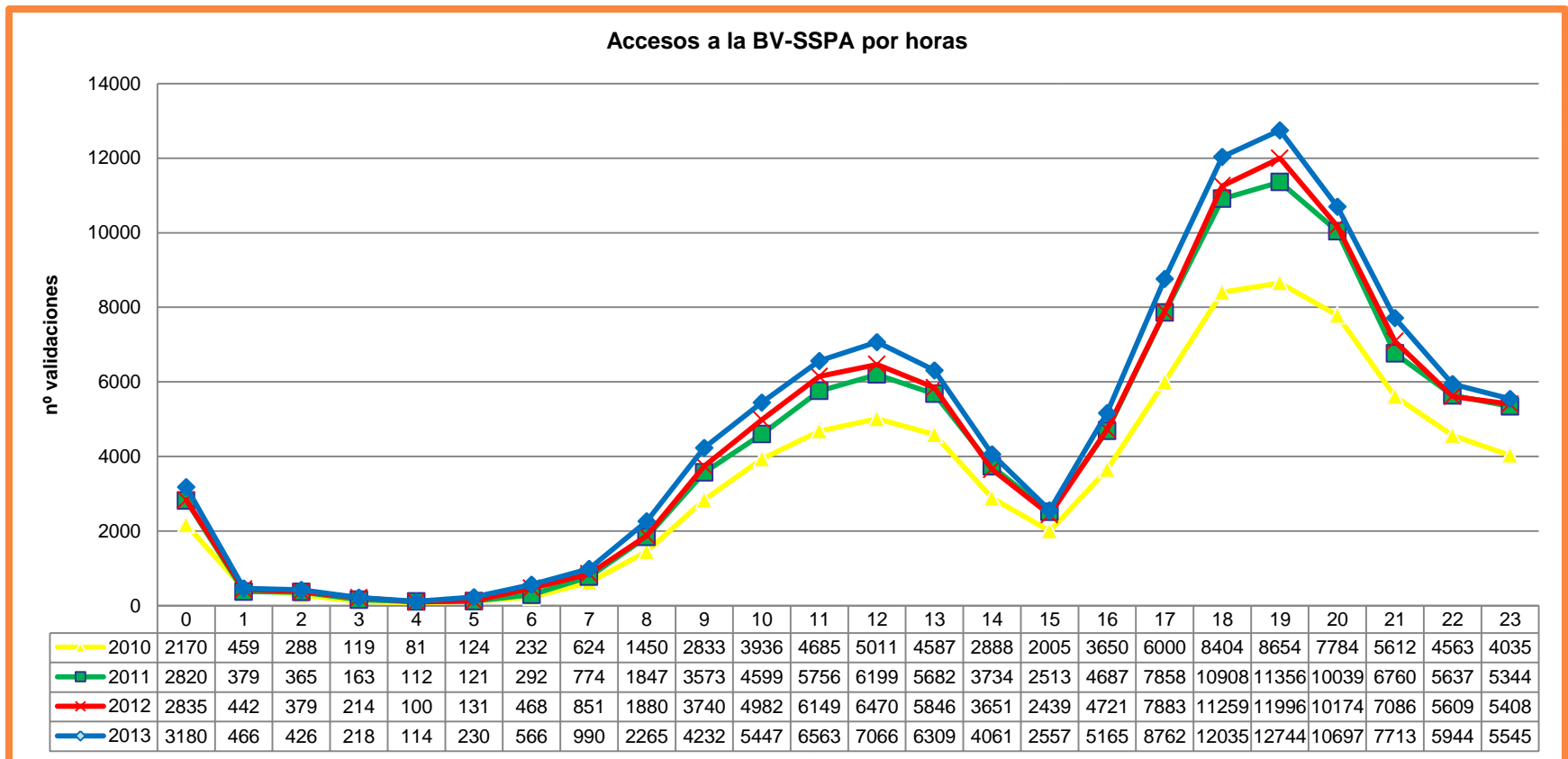
EFFECTO MARTINI

BIBLIOTECAS VIRTUAIS DE SAÚDE: EXPERIÊNCIAS E BOAS PRÁTICAS

LA BIBLIOTECA VIRTUAL DEL SISTEMA SANITARIO PÚBLICO DE ANDALUCÍA (BV-SSPA)



LA BIBLIOTECA VIRTUAL DEL SISTEMA SANITARIO PÚBLICO DE ANDALUCÍA (BV-SSPA)





Está navegando la versión para
Ciudadanía | **Profesionales**

Inicio

Buscador | Bases de datos y otros recursos | Documentos BV-SSPA | Recursos de información | Temas de salud | Redes sociales | Noticias

Bienvenido a la BV-SSPA

La **Biblioteca Virtual** del Sistema Sanitario Público de Andalucía es un proyecto impulsado por la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía. La constituyen la Red de Bibliotecas Virtuales y trabaja en el desarrollo de una Biblioteca Digital para los profesionales y usuarios del Sistema Sanitario Público de Andalucía.

Los recursos suscritos por la BV-SSPA están sujetos a la legislación vigente en materia de propiedad intelectual y por tanto su uso es restringido.

[Quiénes somos](#)

[Nuestros objetivos](#)

[Documentos BV-SSPA](#)



Redes sociales



- Hazte fan en Facebook
- Enlaces compartidos en del.icio.us
- Síguenos en Twitter
- Descarga nuestras presentaciones
- La BV-SSPA en imágenes

Recursos información



- Medline Plus
- Enciclopedia de Salud, Dietética y Psicología
- FamilyDoctor.org
- [+ ver más bases de datos](#)
- [+ ver más revistas y libros](#)

Temas de salud



- Asistente virtual
- OPIMEC. Observatorio de...
- Valora la salud en Internet
- Diabetes
- Servicios del SSPA
- [+ ver más temas de salud](#)

Noticias

- 23/08/2012 [¿Conoces el portal Comedores Saludables?](#)
- 24/07/2012 [Convocatoria subvenciones 2012. Atención temprana, ayuda mutua voluntaria](#)

Obtención de documentos | Qué leer

Síguenos...



¡Visítanos desde tu móvil!



Bibliotecas virtuales de salud



Enlaces rápidos

- [¿A qué revistas tengo acceso?](#)
- [¿Cómo puedo hacer peticiones de artículos?](#)
- [Recurso electrónico del mes](#)

Lo último

[Síguenos en Twitter](#)

Listado de todas las publicaciones del centro.



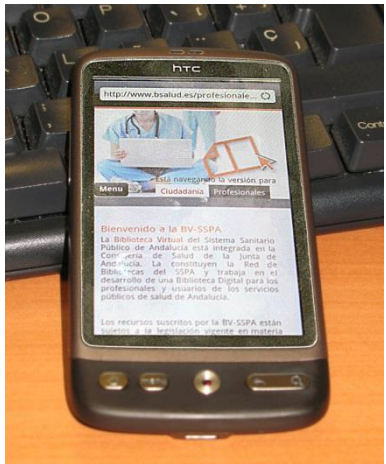
Listado de publicaciones para el CABIMER en 2013

Se han recuperado un total de 37 documentos con Factor de Impacto

F1C1																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1. Listado de	1	Listado de	2014-03-21 11:39:59														
• Gral	2																
• Gral	3	ID	DB	REVISTA	AUTORES	FIRMA	TITULO	TIPO DE D FI	CUARTIL	DECIL	P. INICIO	P. FINAL	AÑO	VOLUMEN	NUMERO	PROVEEDOR	
EU	4	15188	WOS	ACS NANC	Assali, M; [Assali, M Glyconanc	Article	12,062	1	1	2145	2153	2013	7	0	AMER CHEMICAL SOC		
JO	5	15229	WOS	AMERICAN	Zeitz, C; [Zeitz, Chi Whole-Ex	Article	11,202	1	1	67	75	2013	92	0	CELL PRESS		
HU	6	15242	WOS	BIOCHIMI	Gaillard, F [Gaillard, Transcript Review	5,456	1	2	141	150	2013	1829	0	ELSEVIER SCIENCE BV			
FA	7	15127	WOS	BIOCHIMI	Rios-Marc [Rios-Mar Alkylphos	Article	4,134	1	2	1322	1334	2013	1831	0	ELSEVIER SCIENCE BV		
GE	8	15186	WOS	BRITISH M	Galvez, P; [Galvez, P Developm	Article	4,363	1	2	85	105	2013	105	0	OXFORD UNIV PRESS		
DE	9	15179	WOS	CELL DEAT	Horillo, A [Horillo, I Zebularini	Article	6,044	1	2			2013	4	0	NATURE PUBLISHING GRO		
HU	10	15190	WOS	CELL DEAT	Mendez-V [Mendez-V PTTG2 sile	Article	6,044	1	2			2013	4	0	NATURE PUBLISHING GRO		
MC	11	15178	WOS	CELL DEAT	Gavilan, E [Gavilan, I GS	K-3 bet Artic	6,044	1	2			2013	4	0	NATURE PUBLISHING GRO		
GE	12	15231	WOS	CELL TRAN	Volarevic, [Volarevic Stem Cell-Review	4,422	1	2	1309	1323	2013	22	0	COGNIZANT COMMUNIC			
HU	13	16842	WOS	CHEMICAL	Gaillard, F [Gaillard, Transcript Review	41,298	1	1	8638	8661	2013	113	0	AMER CHEMICAL SOC			
MC	14	16828	WOS	DEVELOPIN	Osorio, C; [Osorio, C Growth di	Article	6,208	1	2	4751	4762	2013	140	0	COMPANY OF BIOLOGIST		
GE	15	14497	WOS	DIABETES	Soria, B; G [Soria, Bei Dual Trad	Editorial N	7,895	1	1	18	21	2013	62	0	AMER DIABETES ASSOC		
INT	16	15158	WOS	EMBO JOL	Gonzalez- [Gonzalez Rad51 rep	Article	9,822	1	1	1307	1321	2013	32	0	NATURE PUBLISHING GRO		
JO	17	15195	WOS	EUROPEAI	Kamenarc [Kamenar A novel lo	Article	4,319	1	3	338	342	2013	21	0	NATURE PUBLISHING GRO		
MC	18	16771	WOS	FASEB JOL	Alcaniz, L; [Alcaniz, L Histamine	Article	5,704	1	1	2902	2910	2013	27	0	FEDERATION AMER SOC		
SC	19	16839	WOS	GENES & I	Santos-Pe [Santos-Pi The Npl3	l Article	12,444	1	1	2445	2458	2013	27	0	COLD SPRING HARBOR LA		
IN	20	15170	WOS	HUMAN V	Valdes-Sa [Valdes-Si ATR locali	Article	7,692	1	1	1507	1515	2013	22	0	OXFORD UNIV PRESS		
OP	21	15134	WOS	INTERNAT	Doumano [Douman Disease-C	Article	2,464	2	4	15121	15140	2013	14	0	MDPI AG		
V	22	16810	WOS	INVESTIG	Orhan, E; [Orhan, El Further In	Article	3,441	1	1	8041	8050	2013	54	0	ASSOC RESEARCH VISION		
INV	23	15198	WOS	JOURNAL	Soria, B; N [Soria, Bei Single Me	Article	2,478	2	5	215	230	2013	246	0	SPRINGER		
OP	24	16836	WOS	MOLECUL	Castellanc [Castellan R Loops Ai	Article	15,28	1	1	583	590	2013	52	0	CELL PRESS		
BI	25	15125	WOS	MOLECUL	Holgado, I [Holgado, CXCL12-M	Review	5,471	1	2	217	231	2013	48	0	HUMANA PRESS INC		
ME	26	14410	WOS	NATURE	Duch, A; F [Duch, Alt Coordinat	Article	38,597	1	1	116 +		2013	493	0	NATURE PUBLISHING GRO		
SC	27	15206	WOS	NUCLEIC	A Munoz-Gé [Munoz-G Competin	Article	8,278	1	1	1669	1683	2013	41	0	OXFORD UNIV PRESS		
JO	28	15191	WOS	PLOS GEN	Gomez-Hé [Gomez-H TD	P2-Dep Article	8,517	1	1			2013	9	0	PUBLIC LIBRARY SCIENCE		
ME	29	15243	WOS	PLOS GEN	Munoz-Gé [Munoz-G Histone H	Article	8,517	1	1			2013	9	0	PUBLIC LIBRARY SCIENCE		
BI	30	15136	WOS	PLOS GEN	Ruiz, JF; P [Ruiz, José Yeast Pol4	Article	8,517	1	1			2013	9	0	PUBLIC LIBRARY SCIENCE		
MC	31	15228	WOS	PLOS ONE	Delaspre, [Delaspre Directed F	Article	3,73	1	2			2013	8	0	PUBLIC LIBRARY SCIENCE		
NE	32	16521	WOS	PLOS ONE	Gomez-Cá [Gomez-C New Tool:	Article	3,73	1	2			2013	8	0	PUBLIC LIBRARY SCIENCE		
MC	33	15145	WOS	PLOS ONE	Aprile, FA [Aprile, Fr Hsp70 Olig	Article	3,73	1	2			2013	8	0	PUBLIC LIBRARY SCIENCE		
NE	34	16840	WOS	PLOS ONE	Roodveldt [Roodveld Precondit	Article	3,73	1	2			2013	8	0	PUBLIC LIBRARY SCIENCE		
NA	35	15205	WOS	PLOS ONE	Lachaud, C [Claude L Functiona	Article	3,73	1	2			2013	8	0	PUBLIC LIBRARY SCIENCE		
NE	36	15147	WOS	PLOS ONE	Gavalda, S [Gavalda, R-Loop M	Article	3,73	1	2			2013	8	0	PUBLIC LIBRARY SCIENCE		
NA	37	15185	WOS	PLOS ONE	Manrique [Inmacula Populatio	Article	3,73	1	2			2013	8	0	PUBLIC LIBRARY SCIENCE		
NA	38	16799	WOS	PLOS ONE	Manrique [Inmacula Spread of	Article	3,73	1	2			2013	8	0	PUBLIC LIBRARY SCIENCE		
NA	39	16830	WOS	RNA-A PU	Moreno-N [Moreno-N Novel sm	Article	5,088	1	2	1711	1725	2013	19	0	COLD SPRING HARBOR LA		
NA	40	15165	WOS	STEM CELL	Garita-Hei [Garita-He Hypoxia Ir	Article	7,701	1	1	966	978	2013	31	0	WILEY-BLACKWELL		
	41																

Identidad digital e Imagen 2.0

<herramientas sociales profesionales/ciudadanía>



Biblioteca Virtual del Sistema Sanitario Público de Andalucía

Unión Europea Junta de Andalucía

Biblioteca Virtual del Sistema Sanitario Público de Andalucía

Andalucía se mueve con Europa

Está navegando la versión para Ciudadanía Profesionales

Inicio Buscador Bases de datos y otros recursos Revistas y libros Áreas temáticas SOD Formación

Bienvenido a la BV-SSPA

La Biblioteca Virtual del Sistema Sanitario Público de Andalucía está integrada en la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía. La constituyen la Red de Bibliotecas del SSPA y trabaja en el desarrollo de una Biblioteca Digital para los profesionales y usuarios de los servicios públicos de salud de Andalucía.

Los recursos suscritos por la BV-SSPA están sujetos a la legislación vigente en materia de propiedad intelectual y por tanto su uso es restringido.

Quiénes somos Nuestros objetivos Documentos BV-SSPA

Biblioteca Virtual del Sistema Sanitario Pública

Jóvenes y Salud

Siguenos...

YouTube

¡Visítanos desde tu móvil!

Bibliotecas virtuales de salud

Bibliotecas Virtuales de Salud



Biblioteca Virtual
del Sistema Sanitario Público de Andalucía



BIBLIOTECAS VIRTUAIS DE SAÚDE: EXPERIÊNCIAS E BOAS PRÁTICAS
(Fecha inicio: 16-11-2009)

MISSION: INSANE!

JUNTA DE ANDALUCÍA CONSEJERÍA DE SALUD Y BIENESTAR SOCIAL

Ciudadanía Ciudadanía Profesionales

Inicio Buscador Contacña Herramientas Histórico Mapa de la Web Buscar ir

Quiénes Somos Derechos y Garantías Nuestra Salud Vida Sana Mundo de Estrellas Enfermedades Raras Atención Sanitaria 24 horas Medio ambiente y Salud

eventos sugerencias buscar Introduzca el texto recomendaciones

Recomendaciones de la Agencia de Calidad Sanitaria

Fruto de la información recogida de los diferentes procesos de certificación, la Agencia de Calidad Sanitaria elabora recomendaciones a los profesionales y centros sanitarios con objeto de que les sean útiles en su trabajo.

Nº 14.- MEJORA DE LA HIGIENE DE LAS MANOS Recomendaciones sobre las áreas de mejora en relación a las prácticas identificadas a través del cuestionario de conocimientos de la higiene de manos. [PDF 0,4Mb]

Nº 13.- PREVENCIÓN DEL TABAQUISMO Prevención del tabaquismo. [PDF 0,1Mb]

Nº 12.- IDENTIFICACIÓN INEQUÍVOCAS Identificación inequívoca de paciente. [PDF 0,1Mb]

Insuficiencia Cardiaca

Guías Informativas

Guía Informativa Insuficiencia Cardíaca De todo corazón: Interacción y consejos sobre Insuficiencia Cardíaca Relacionamos el corazón con los sentimientos, emociones y sobre todo con la vida. Es por ello que cuando nuestro corazón lo necesita tenerlo mimarlo y cuidarlo. Profesionales del SSPA que y conocen de primera mano la Insuficiencia Cardíaca han elaborado, "De todo corazón", esta guía para usted. Conozca recomendaciones y consejos que te ayudarán a seguir el tratamiento y a disfrutar de la mejor calidad de vida.

EPOC > Asma infantil > Diabetes tipo 2 >

AS BIBLIOTECAS DA SAÚDE: QUE FUTURO? 27-28 MARÇO 2014

JUNTA DE ANDALUCÍA CONSEJERÍA DE SALUD Y BIENESTAR SOCIAL

Profesionales Profesionales Ciudadanía

Inicio Calendario y Eventos Buscador Contacña Herramientas Histórico Mapa de la Web Buscar ir

Sigue nuestras últimas noticias

Quiénes Somos Centros y Servicio Sanitarios Planes y Proyectos

Compromiso por la Calidad

Calidad para la Consejería dar un buen servicio sanitario a través de mejorar la atención y garantizar la seguridad de pacientes. Además se evalúan las unidades que evalúan la calidad del sistema, a los que puede acceder desde aquí.

Publicación Sinopsis Informe 'Cómo Mueren los Andaluces' más Info

Resultados y Calidad del Servicio

Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía CONSEJERÍA DE SALUD Y BIENESTAR SOCIAL

Contacto Mapa web

Red de centros y unidades

Acceso a la red

Publicaciones del Servicio Andaluz de Salud

Consultar el informe

Evaluación de la Estrategia de la Seguridad del Paciente Mejora de la higiene de las manos Prácticas seguras en cirugía

Evaluación de la Seguridad del Paciente Mejora de la higiene de las manos Prácticas seguras en cirugía

Gestión de incidentes de seguridad Bacteriemia Zero Otras prácticas seguras

AETSA

Contacña | Mapa | Privacidad | RSS Buscar

Agencia de Evaluación de Tecnologías Sanitarias de Andalucía (AETSA)

Ayudando a la toma de decisiones en salud

Inicio AETSA Informes y Productos Formación Enlaces Ciudadanía

Se encuentra en: Inicio > Informes y Productos

Informes y Productos

EVALUACIÓN MEDICAMENTOS DE ESPECIAL IMPACTO

Tipo de Informes y Productos que elabora la AETSA

Buscador de informes y publicaciones AETSA

Aquí podrá encontrar todos los informes y productos que la Agencia de Evaluación de Tecnologías Sanitarias de Andalucía pone a disposición de los profesionales. La **primera opción** le presenta una descripción de los distintos tipos de informes y productos que se elaboran. La **segunda opción** presenta los últimos informes y productos publicados, que son los correspondientes a 2009. La **tercera opción** da acceso al listado completo de informes y productos por orden alfabético con la posibilidad de descargarlo. Por último la **cuarta opción** presenta la herramienta de búsqueda que estará disponible en breve para facilitar la búsqueda de los informes y productos, esta herramienta permitirá localizar los informes y productos mediante distintos criterios, por nombre, especialidad, tipo, año de elaboración y además con todos esos criterios en inglés.

Fundaciones del Sector público Estatal y otras entidades dedicadas a la investigación y dependientes de la Administración General del Estado:

- a) contratos de sociedad suscritos con ocasión de la constitución o participación en sociedades;
- b) contratos de colaboración para la valorización y transferencia de resultados de la actividad de investigación, desarrollo e innovación;
- c) contratos de prestación de servicios de investigación y asistencia técnica con entidades públicas y privadas, para la realización de trabajos de carácter científico y técnico o para el desarrollo de enseñanzas de especialización o actividades específicas de formación. No obstante, en el caso de que el receptor de los servicios sea una entidad del sector público sujeta a la Ley 30/2007, de 30 de octubre, de Contratos del Sector público, ésta deberá ajustarse a las prescripciones de la citada ley para la celebración del correspondiente contrato.

La transmisión a terceros de derechos sobre los resultados de la actividad investigadora, bien se trate de cesión, explotación sobre la

Artículo 37. Difusión en acceso abierto.

intelectual, se regirá por la propia de cada Comunidad Autónoma.

1. Los agentes públicos del Sistema Español de Ciencia, Tecnología e Innovación impulsarán el desarrollo de repositorios, propios o compartidos, de acceso abierto a las publicaciones de su personal de investigación, y establecerán sistemas que permitan conectarlos con iniciativas similares de ámbito nacional e internacional.

2. El personal de investigación cuya actividad investigadora esté financiada mayoritariamente con fondos de los Presupuestos Generales del Estado hará pública una versión digital de la versión final de los contenidos que le hayan sido aceptados para publicación en publicaciones de investigación seriadas o periódicas, tan pronto como resulte posible, pero no más tarde de doce meses después de la fecha oficial de publicación.

3. La versión electrónica se hará pública en repositorios de acceso abierto reconocidos en el campo de conocimiento en el que se ha desarrollado la investigación, o en repositorios institucionales de acceso abierto.

4. La versión electrónica pública podrá ser empleada por las Administraciones Públicas en sus procesos de evaluación.

5. El Ministerio de Ciencia e Innovación facilitará el acceso centralizado a los repositorios, y su conexión con iniciativas similares nacionales e internacionales.

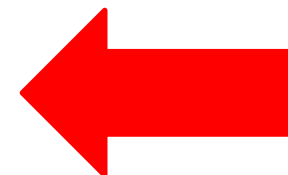
6. Lo anterior se entiende sin perjuicio de los acuerdos en virtud de los cuales se hayan podido atribuir o transferir a terceros los derechos sobre las publicaciones, y no será de aplicación cuando los derechos sobre los resultados de la actividad de investigación, desarrollo e innovación sean susceptibles de protección.

7. Lo anterior se entiende sin perjuicio de los acuerdos en virtud de los cuales se hayan podido atribuir o transferir a terceros los derechos sobre las publicaciones, y no será de aplicación cuando los derechos sobre los resultados de la actividad de investigación, desarrollo e innovación sean susceptibles de protección.

Artículo 38. Cultura científica y tecnológica.

1. Las Administraciones Públicas fomentarán las actividades conducentes a la mejora de la cultura científica y tecnológica de la sociedad a través de la educación, la formación

SPANISH LAW OF SCIENCE



- SME-relevant research:** Promoting innovation by strengthening the links between academia and industry is the driving force of this work programme. Broad, SME and/or industry including SMEs-relevant topics¹¹ (at about 60 % of all topics) are set out in areas of great interest to SMEs, such as medical technologies, and where, for each project, a minimum of 15%, 30% or 50% of EU funding shall go to SMEs and/or industry. It is expected that about 20% of the total budget for 2013 will be awarded to SMEs in collaborative projects
- Dissemination actions:** The health market is highly fragmented in Europe, with different public health policies in Member States and Associated Countries. To sustain the competitiveness of the health sector, it is necessary to improve the framework conditions for business to innovate in creating the single EU Patent and a specialised Patent Court, in harmonising the regulatory framework, in improving access of SMEs to intellectual property protection (IPR). Therefore in 2013 an action is included for health research projects to address the innovation lifecycle by boosting the translation of projects' results into innovative applications for health.
- Open Access in FP7:** Beneficiaries funded partially or entirely by the Cooperation Programme under the Health Theme are required to deposit peer-reviewed articles resulting from projects to an institutional or subject-based repository, and to make their best efforts to ensure open access to these articles within six months¹².
- Overall expected impact:** It is evident that projects generated through this work programme will contribute to various social innovations in the health sector, independently of whether they are related to medical technologies, ageing, health care, specific diseases and/ or disorders. A conservative estimate suggests that ~EUR 160 million (about ~20% of the indicative budget of the calls) will be allocated to SMEs. Topics of relevance to the innovation partnership (including those on medical technologies) have a total budget of ~ EUR 300 million (~40%). These efforts should increase the drive to develop new technologies, new vaccines, new drugs, as well as new therapies and thus contribute to *i-economy* goals in the health sector, while improving the quality of life of people in Europe and around the world. In addition to topics with a

WORK PROGRAMME 2013**COOPERATION****THEME 1****HEALTH**

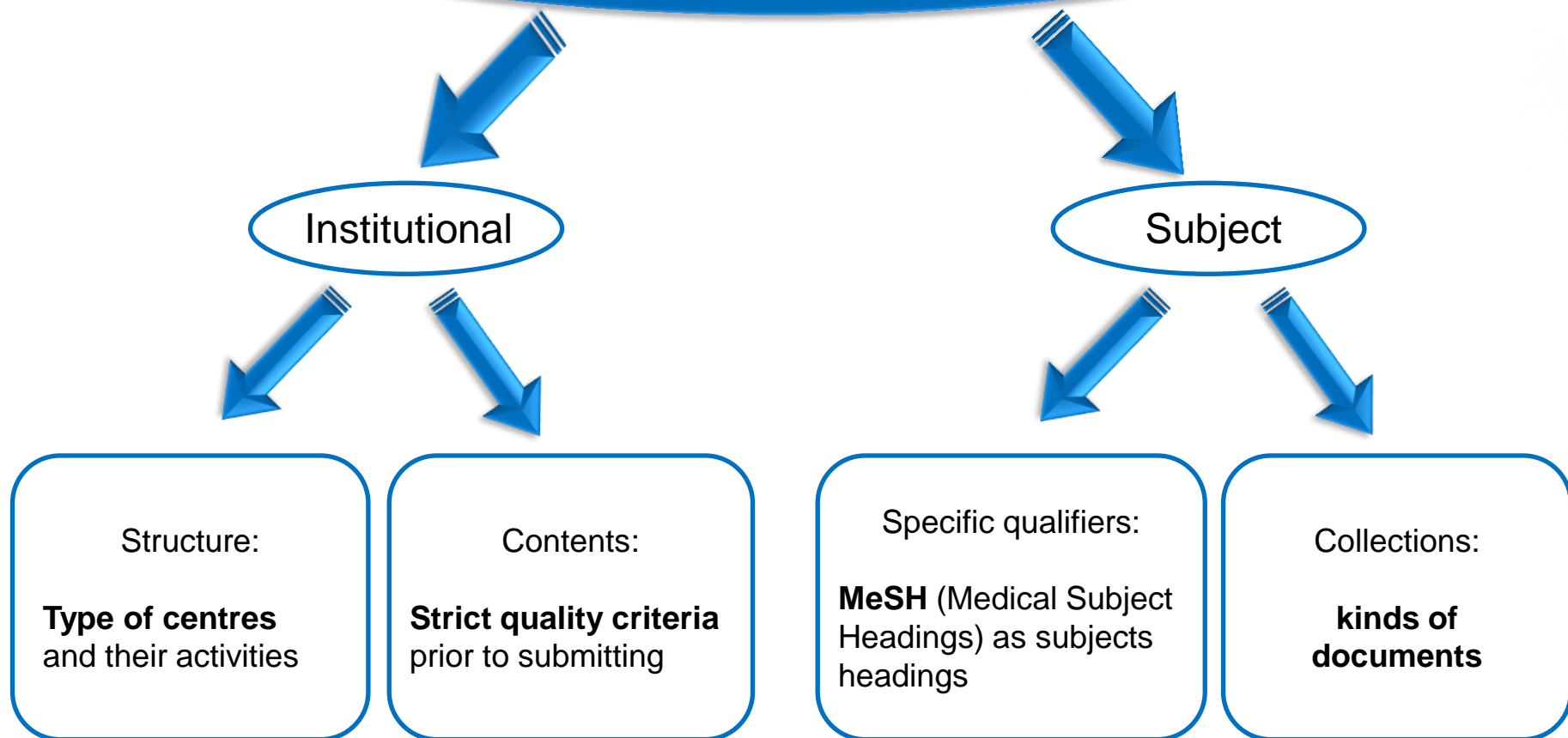
<http://cordis.europa.eu/fp7/health/>

(European Commission C(2012) 4536 of 09 July 2012)

BIBLIOTECAS VIRTUAIS DE SAÚDE: EXPERIÊNCIAS E BOAS PRÁTICAS



Andalusian Health Repository





Buscar en el repositorio
 Ir
[>> Búsqueda avanzada](#)
[>> Búsqueda MeSH](#)
[Página de inicio](#)

Repository SSPA >

[English](#) [Español](#)

Bienvenido al Repositorio del Sistema Sanitario Público de Andalucía

El Repositorio SSPA es el espacio único y abierto donde se reúne toda la producción intelectual y científica generada por los profesionales del Sistema Sanitario Público de Andalucía, como resultado de su actividad asistencial, investigadora y de gestión, para garantizar su conservación, el acceso abierto y la difusión a toda la comunidad de profesionales, a otros científicos y a la ciudadanía.

Aquí puedes encontrar artículos científicos, libros y revistas editados por el SSPA, informes técnicos, conferencias y material divulgativo y de ayuda para la toma de decisiones para la ciudadanía.

Si eres un profesional del Sistema Sanitario Público de Andalucía y te gustaría depositar tus trabajos publicados, por favor selecciona [Envía tus trabajos](#) y rellena el formulario.

Buscar

Escribe el texto a buscar en el repositorio. Las palabras introducidas serán buscadas en los campos de título, autor, palabras clave, abstract, resumen, patrocinador, título de revista e identificadores (ISSN, DOI, DL, PMID...).

Si deseas más información sobre cómo usar la Búsqueda, consulta la [Ayuda](#)

Comunidades en el Fondo Bibliográfico Digital Institucional (Repositorio SSPA)

Elige una comunidad para visualizar tus colecciones.

- [01- Consejería de Igualdad, Salud y Políticas Sociales- General \[565\]](#)
- [02- Servicio Andaluz de Salud- Servicios de apoyo \[32\]](#)
- [03- Hospitales \[732\]](#)
- [04- Atención Primaria \[48\]](#)
- [05- Centros e institutos de investigación \[142\]](#)
- [06- Entidades de gestión \[40\]](#)

El Repositorio SSPA, recurso de información especializado y de calidad

En su primer año de funcionamiento el Repositorio SSPA ya se encuentra entre los recursos citados en [Health Technology Assessment on the Net International 2013](#)

¿Sabes qué versión de tu trabajo podemos publicar?

Consulta la política de editores sobre el acceso abierto a través del enlace a Sherpa/Romeo del buscador de revistas de la [Biblioteca Virtual del Sistema Sanitario Público de Andalucía](#). Localiza la revista donde has publicado y haz clic en el botón [SFX/Más opciones/Condiciones para el autoarchivo de manuscritos](#) en Sherpa/Romeo.

La importancia de la firma para la producción científica del SSPA

[Resolución SA 0437/13 . Referencias de afiliación e identificación de autores en la publicación de documentos científicos](#)

Repositorio SSPA en Twitter

Sigue la información y noticias del repositorio en Twitter utilizando el hashtag [#repositoriosalud](#).

#repositoriosalud



Veronica Juan @veronicajuan 19 Mar
Conclusiones del Workshop on new strategies and tools for the eHealth library @bvsspa #repositoriosalud
repositoriosalud.es/handle/10668/1...
Expand



Biblioteca Virtual
del Sistema Sanitario Público de Andalucía



ÍNDICE

1. Introducción
2. Las Bibliotecas Virtuales de Salud (BVS) en España
3. La Biblioteca Virtual del Sistema Sanitario Público de Andalucía (BV-SSPA)
4. Las Bibliotecas Virtuales de Salud: ¿ventajas o inconvenientes?
5. ¿Cómo funciona una biblioteca virtual de salud?



LAS BIBLIOTECAS VIRTUALES DE SALUD: ¿VENTAJAS O INCONVENIENTES?



USUARIOS



GESTORES SANITARIOS



BIBLIOTECARIO/A



PROVEEDORES DE INFORMACIÓN CIENTÍFICA



LAS BIBLIOTECAS VIRTUALES DE SALUD: ¿VENTAJAS O INCONVENIENTES?

USUARIOS



Aplicación de TIC a gestión de salud



Acceso a mayor número de revistas y servicios



Efecto Martini



Resistencias al cambio: *tocar papel. Ignorancia ilustrada*



Menor *contacto* con bibliotecaria



LAS BIBLIOTECAS VIRTUALES DE SALUD: ¿VENTAJAS O INCONVENIENTES?

GESTORES SANITARIOS



Estrategias de política sanitarias. Datos para la toma de decisiones



La BV se *vende* bien: economía de escala



BV *sostenible*: ¿optimización vs ahorro?



Resistencias al cambio: pérdida de control y resistencias económicas. Liderazgo *aprofesional*



Persistencia de criterios tradicionales: acreditación, contratos-programa..



Otras prioridades: *interinidad* en el cargo



LAS BIBLIOTECAS VIRTUALES DE SALUD: ¿VENTAJAS O INCONVENIENTES?



Cliente institucional: mayor capacidad negociadora



Mayor visibilidad de marca



Posibilidad de participar en proyectos institucionales



Resistencias al cambio: atomización de centros,
estándares americanos...



Modelo de negocio tradicional: *fidelidad* a la empresa y a
editores



Proyectos nacionales fracasados: *foto política*



LAS BIBLIOTECAS VIRTUALES DE SALUD: ¿VENTAJAS O INCONVENIENTES?

BIBLIOTECARIO/A



Mayor capacidad negociadora



Gran capacidad de adaptación: reutilización de la información y adquisición de nuevas habilidades



Mayor visibilidad del hospital y del trabajo



Trabajo en grupo, coordinación y colaboración



Resistencias al cambio: *fidelidad* a su hospital y ausencia de visión general. *Despotismo ilustrado*



Inseguridad: interinidad laboral, desconocimiento de nuevas herramientas



ÍNDICE

1. Introducción
2. Las Bibliotecas Virtuales de Salud (BVS) en España
3. La Biblioteca Virtual del Sistema Sanitario Público de Andalucía (BV-SSPA)
4. Las Bibliotecas Virtuales de Salud: ¿ventajas o inconvenientes?
5. ¿Cómo funciona una biblioteca virtual de salud?



¿CÓMO FUNCIONA UNA BIBLIOTECA VIRTUAL?



http://blocs.xtec.cat/historiadordelsert2012/files/2012/11/400_F_38133284_0KQGfrpow8KzYOHE2qG8ToKt7ISgbUdS.jpg



<http://loscalvitosblog.files.wordpress.com/2012/05/viernes-de-recortes.jpg>



¿CÓMO FUNCIONA UNA BIBLIOTECA VIRTUAL?

Feature Article

Is a Virtual Library cost effective?

http://www.eahil.eu/journal/journal_2011_vol7_n4.pdf

Laura Muñoz-Gonzalez, Veronica Juan-Quilis

Andalusian Public Health System Virtual Library, Seville, Spain

Contact: laura.munoz.gonzalez@juntadeandalucia.es

Abstract

The Andalusian Public Health System Virtual Library (*Biblioteca Virtual del Sistema Sanitario Público de Andalucía, BV-SSPA*), was created in June 2006. In this paper an evaluation is made to see whether the investment made by the Andalusian Government has been worthwhile. The cost-effectiveness and efficiency of the project together with the management criteria are explored.

Key words: library; cost-effectiveness; economies of scales; efficiency.

Prologue

Next June in 2012, the Andalusian Public Health System



Biblioteca Virtual
del Sistema Sanitario Público de Andalucía



Introduction

The BV-SSPA is an Andalusian Government strategic

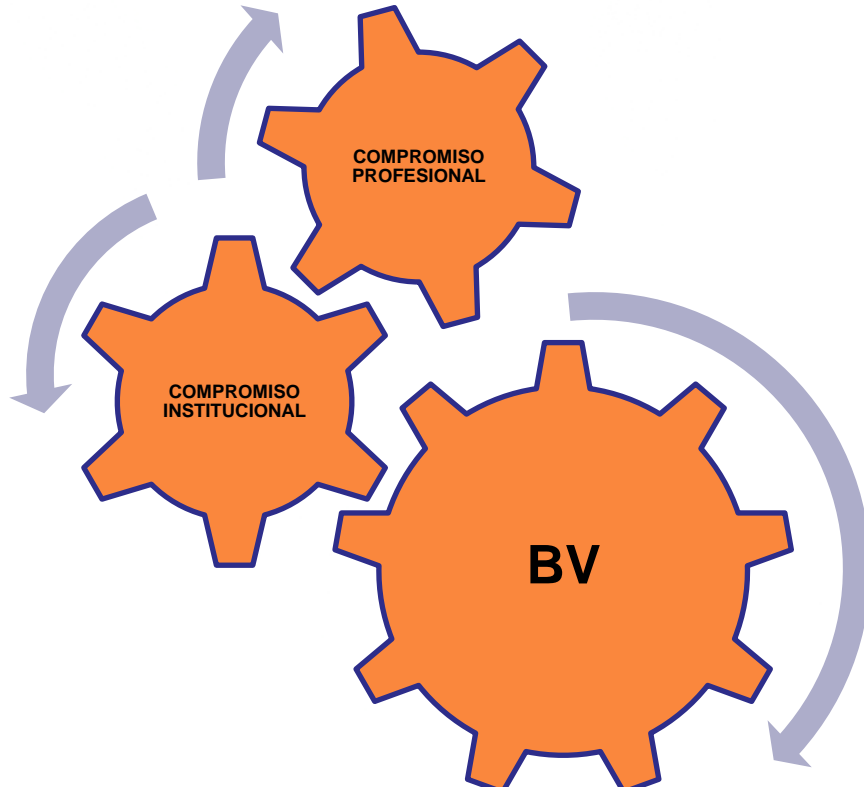
BIBLIOTECAS VIRTUAIS DE SAÚDE: EXPERIÊNCIAS E BOAS PRÁTICAS

¿CÓMO FUNCIONA UNA BIBLIOTECA VIRTUAL?

- Andalusian Government has to face this economic crisis.
- In spite of the decrease in public funds its policies still favor public health and public investment in health research.
- The Andalusian Health e-Library becomes the knowledge manager of the system thanks to Government support and professional commitment.



¿CÓMO FUNCIONA UNA BIBLIOTECA VIRTUAL?



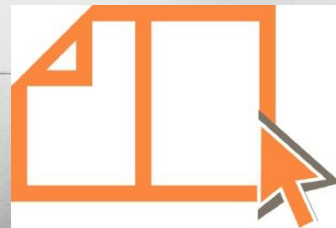


MUITO OBRIGADA!



¿PERGUNTAS?





Biblioteca Virtual

del Sistema Sanitario Público de Andalucía

Biblioteca Virtual del SSPA
Calle Bartolomé de Medina, 1-1 E.41004-Sevilla
Tel. +34 954 994 920 Fax +34 954 994 935
bibliotecavirtualsalud@juntadeandalucia.es
<http://www.bvsspa.es>