

Brindando acceso al conocimiento: metodología de vigilancia tecnológica para la creación del Repositorio digital del Hospital El Cruce



Lic. Sandra Raiher
Área de Docencia

conocimiento@hospitalelcruce.org

Actividades estratégicas

Gestión
del
conocimiento

- Promover el desarrollo de actividades de asistencia, docencia, investigación
- Consolidación como hospital universitario

Acceso
abierto

Necesidad de implementar una plataforma que permita archivar, preservar y ofrecer el acceso al conocimiento generado, y estimular la generación de nuevo conocimiento
REPOSITORIO DIGITAL DEL HEC

Investigación en salud pública



Teniendo en cuenta que la publicación de los resultados de investigaciones es un compromiso de los científicos, de las instituciones y del estado. Los nuevos conocimientos producidos por los investigadores se han de transformar en información accesible a la comunidad científica, de ahí la importancia que la investigación se realice en un contexto de intercambio.

La publicación de los resultados de una *investigación* tiene por objetivos:

- divulgar los descubrimientos científicos,
- proteger la propiedad intelectual,
- lograr un reconocimiento
- y propiciar la generación de nuevo conocimiento.

Metas del AA

- Aumentar el acceso, la visibilidad, y el impacto de los datos y resultados de investigación.
- Estimular la innovación usando la tecnología para difundir la investigación y resultados de experiencias que permitan **UTILIZAR** y **REUTILIZAR** recursos y así maximizar el retorno de inversión en ciencia

AA en salud

- 2000 PubMed Central
- 2001 Declaración de la Habana: Acceso equitativo a la información en salud
- 2002 Declaración de Budapest: libre circulación del conocimiento
Vía dorada: autores publican en revistas de AA;
Vía verde: autores publican en cualquier revista, también depositan en el repositorio institucional
- 2003 Declaración de Bethesda, Berlín
- 2005 Declaración del Salvador: compromiso con la equidad y el AA a información en salud
- 2010 Creación del Repositorio de la OPS <http://iris.paho.org/xmlui/>
- 2011 MINCyT impulsa la creación de un Sistema Nacional de Repositorios Digitales (SNRD).

- 2012 Creación del Repositorio de la OMS <http://apps.who.int/iris/>
- 2012 Creación del Repositorio Digital ANLIS
- 2012 La Referencia (Red Federada de Repositorios Institucionales de Publicaciones Científicas) <http://lareferencia.redclara.net/rfr/>
- 2013 Se promulga la Ley 26.899 de Repositorios digitales institucionales de acceso abierto en Argentina
- **2015 – Creación y publicación del Repositorio Digital del Hospital El Cruce**
- 2016 – Creación de la BVS MSAL de Nación bajo la coordinación de la Dirección de Investigación para la Salud
- 2016 Reglamenta la Ley 26.899 - Resolución 753 - E/2016 del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva

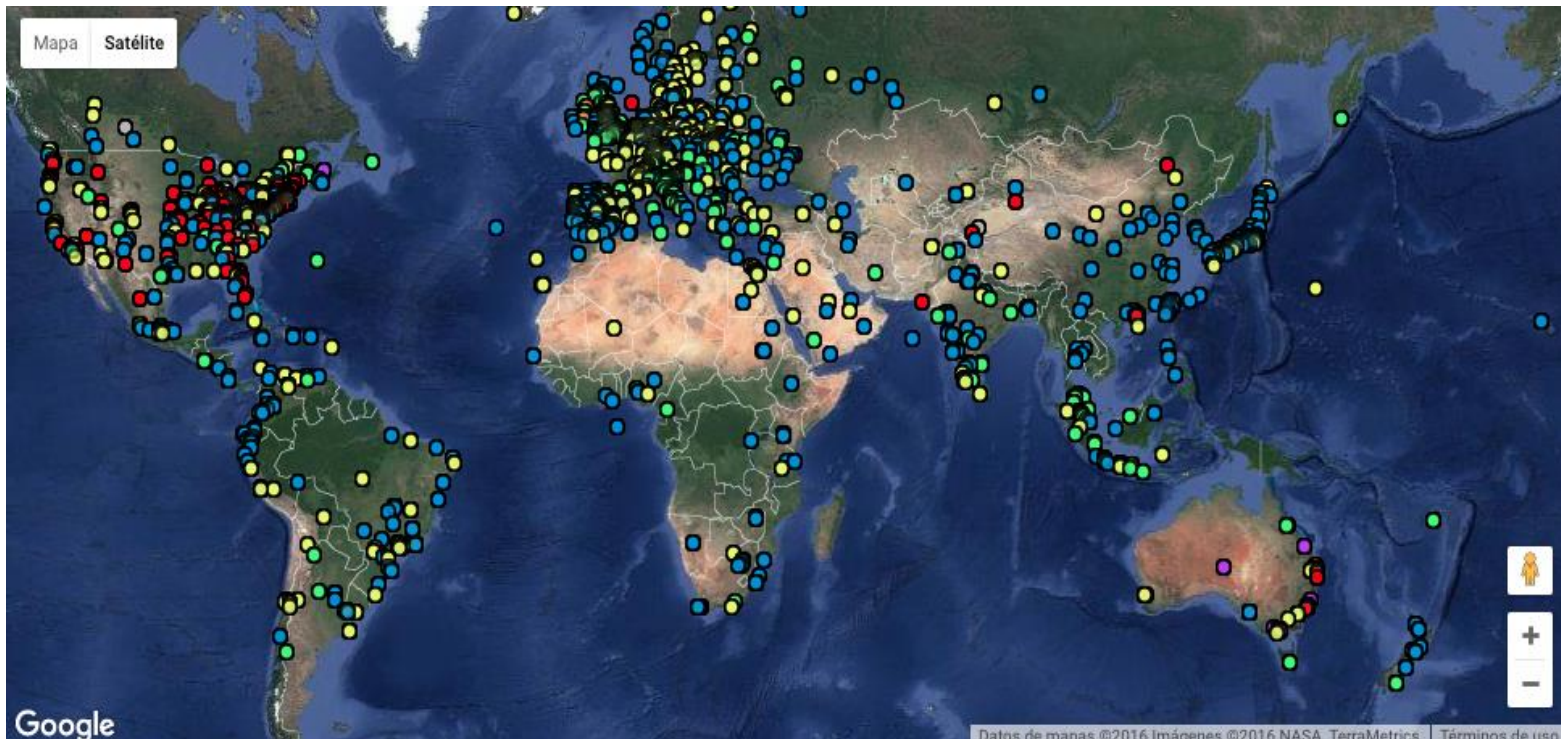
Repositorio digital



- Un repositorio de acceso abierto constituye un servicio de información científica, en un ambiente digital e interoperable, dedicado a la gestión de la producción intelectual de una institución.
- Contempla la reunión, almacenamiento, organización, preservación, recuperación y, sobretodo, la amplia diseminación de la información científica producida por la institución.
- El aspecto de interoperabilidad se refiere a la capacidad de comunicación con otras instancias, que pueden ser a nivel nacional, regional y/o internacional.

Distribución de repositorios

- Directory of Open Access Repositories: **3131**
- Registry of Open Access Repositories: **4653**
- Repository Maps: **3045**
- Ranking Web de Repositorios del Mundo: **2205**



VT en el HEC



- Tradicionalmente se han aplicado las técnicas de VT e IC para mejorar la competitividad en instituciones vinculadas al ámbito privado y empresarial
- En esta oportunidad se describe la aplicación en el Hospital El Cruce Néstor Kirchner SAMIC, un hospital universitario público de alta complejidad en red ubicado en el conurbano bonaerense para la generación del Repositorio Digital

Vigilancia tecnológica



- En la norma UNE 166006:2011 se refiere a la VT como un proceso organizado, selectivo y sistemático, para captar información sobre ciencia y tecnología del exterior y de la propia organización, seleccionarla, analizarla, difundirla y comunicarla, para convertirla en conocimiento con el fin de tomar decisiones con menor riesgo y poder anticiparse a los cambios.

Norma UNE 166006:2011. Gestión de la I+D+i: Sistema de vigilancia tecnológica e inteligencia competitiva

- Metodología basada en la transformación de la información contenida en bases de datos, mediante la elaboración de mapas tecnológicos que aporten conocimiento útil a los procesos productivos

Vargas y Castellano, 2005

Metodología vigilancia tecnológica

Identificación y análisis de las necesidades de información

Obtención de la información

Análisis, procesamiento y valorización de la información

Difusión de los resultados

Identificación y análisis de las necesidades de información

Identificar, preservar y ofrecer el acceso libre a los conocimientos generados, en sus diferentes expresiones digitales, por los integrantes del hospital

Obtención de la información



La identificación de evidencias científicas se llevo adelante por medio de la búsqueda en el campo filiación institucional del autor en LILACS, MEDLINE y Google scholar. Cabe destacar que se diseñaron estrategias de búsqueda que contemplaron las variantes (en forma y en idiomas) en las denominaciones del hospital.

Otras fuentes de identificación también fueron: la página web institucional y la base de registros de investigaciones del hospital.

- Sistema de alertas en Google scholar (periodicidad semanal)
- Se definió un canal de comunicación al cual los investigadores del hospital pueden informar los trabajos publicados.

Análisis, procesamiento y valorización de la información



Hasta el momento se han identificado 110 artículos científicos en fuentes internacionales. Se unificaron los hallazgos en una colección virtual de Zotero (gestor de referencias open source y free). Esta aplicación permitió la eliminación de duplicados de forma automática.

Fueron analizados individualmente los recursos, por medio de la localización del texto completo. Este análisis permitió la verificación de la pertenencia institucional de los autores, la tipificación de la licencia de publicación de cada revista y la definición de la versión para la incorporación al repositorio digital.

Zotero (Gestor de referencias), disponible en: www.zotero.org

Difusión de los resultados

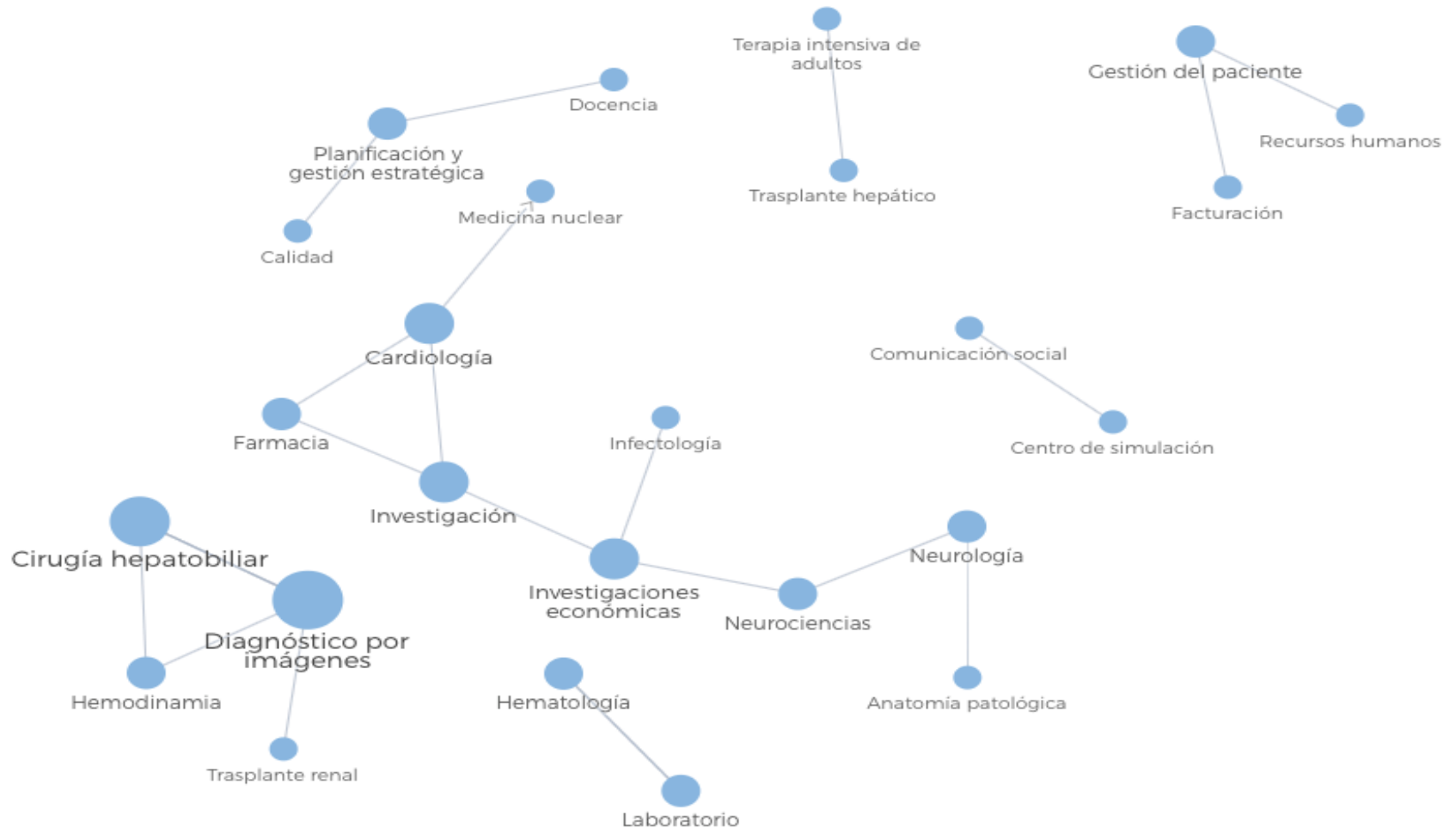


Distintos aspectos:

1. A las autoridades de la institución
2. Acceso libre al conocimiento generado en un hospital público
3. Conformación de iniciativas locales, nacionales, regionales

1. Indicadores como: visibilidad en bases de datos internacionales, producción por servicios, identificación de investigaciones conjuntas por dos o más servicios del hospital, la identificación de redes y/o colegios invisibles a partir del análisis de la autoría compartida, producción temática, tendencias en fuentes y licencias de publicación, entre otros. Esta información orientada a la inteligencia competitiva es potencial insumo adicional a la redefinición de prioridades en la investigación.

Redes de coautoría de servicios en Jornadas científicas



Uso de estándares y contribución de información

DUBLIN
CORE



DECS
OPS/OMS

Repositorio Digital del HEC



Espacio virtual que reúne la producción científico académica y multimedial del Hospital de Alta Complejidad en Red El Cruce Dr. Néstor C. Kirchner, y pretende ofrecer y preservar la memoria institucional y la producción comunicacional de la institución



Login

Repositorio Digital

Este espacio virtual reúne la producción científico académica y multimedial del Hospital de Alta Complejidad en Red El Cruce Dr. Néstor C. Kirchner, y pretende ofrecer y preservar la memoria institucional y la producción comunicacional de la institución.

Comunidades

Elija una comunidad para listar sus colecciones

- Hospital El Cruce

Añadido Recientemente

Embolización portal hepática preoperatoria con lipiodol y gelatina absorbible

Suzuki, I; Larrañaga, N; Oyarzun, A; Espil, G; Kozima, S (2016)

Objetivo: Describir los resultados de la embolización portal hepática (EPH) preoperatoria con lipiodol y gelatina absorbible para generar hipertrofia hepática y permitir la hepatectomía derecha en pacientes con tumores ...

Exclusión percutánea de pseudoaneurisma aórtico abdominal traumático desde acceso braquial

Gamboá, Ricardo; Ríos-Méndez, Raúl; Solernó, Raúl; Giachello, Federico; Videla-Lynch, Ángeles; Sarmiento, Ricardo (2012)

El pseudoaneurisma aórtico abdominal (SAA) es una lesión infrecuente, se describe a la injuria traumática aórtica, como una de sus principales causas, tanto su ruptura como el tratamiento quirúrgico tienen alta morbilidad...

Motivos de ingreso, procedimientos, evolución y terapéuticas al alta de 54.000 pacientes

Buscar



Búsqueda avanzada

Listar

Todo DSpace

Comunidades

Por fecha de publicación

Autores

Títulos

Materia

**511 Objetos
digitales**

Mi cuenta

Acceder

Registro

Descubre

Autor

Hospital de Alta Complejidad en Red El Cruce Dr. Néstor C. Kirchner (75)

Hospital de Alta Complejidad en Red El Cruce Dr. Néstor C. Kirchner, Servicio de Infectología (18)

Tajer, Carlos (17)

De Abreu, Maximiliano (15)

Mariani, Javier (15)

Fariña, Osvaldo (9)

511 Objetos digitales

- 159 presentaciones a Jornadas y Seminarios
- 109 artículos de la Revista del HEC
- 95 normativas de calidad
- 89 artículos en revistas nacionales e internacionales
- 40 ateneos interdisciplinarios
- 7 fascículos de la Revista de la comunidad
- Memorias de gestión y planes estratégicos

Nueva versión de la Revista del Hospital El Cruce



Es el medio para difundir los avances desarrollados, las experiencias, buenas prácticas, como la información y el conocimiento generado por los integrantes de la institución

- Instrucciones para publicar y comité editorial
- Licencia Creative Commons 4.0 Internacional Permite distribuir, mezclar, ajustar y construir a partir de su obra, incluso con fines comerciales, siempre que le sea reconocida la autoría de la creación original
- Plataforma tecnológica estimula el posicionamiento en buscadores. Google académico
- Artículos originales, trabajos de revisión, evaluación de nuevas tecnologías, reportes de casos, trabajos seleccionados de jornadas científicas, reseñas bibliográficas y cartas al Editor

Revista del Hospital El Cruce

Log in

Hospital El Cruce
NÉSTOR CARLOS KIRCHNER Repositorio Digital

Buscar

Buscar

Esta comunidad

Busqueda avanzada

Buscar en esta comunidad y sus colecciones:

Lista por

- Por fecha de publicación
- Autores
- Títulos
- Materias

Lista

Todo DiSpace

- Comunidades & Colecciones
- Por fecha de publicación
- Autores
- Materias

Esta comunidad

- Por fecha de publicación
- Autores
- Títulos
- Materias

Mi cuenta

Acceder

Registro

Descubre

Autor

Hospital de Alta Complejidad en Red El Cruce Dr. Néstor C. Kirchner

[11]

Fariña, Osvaldo (9)

De Marco, Ruben (5)

Pistillo, N (5)

Scandizzo, Similia (5)

Carlson, Soledad (4)

De Abreu, Maximiliano (4)

Lambre, Jorge (4)

Laguía, Mercedes (4)

Marini, Cecilia (4)

... más

Materia

Editorial (11)

RHEC

Revista del Hospital El Cruce

La Revista del Hospital El Cruce (ISSN: 1850-3579) es el medio para difundir los avances desarrollados, las experiencias, buenas prácticas, como la información y el conocimiento generado por los integrantes de la institución. Este hospital de alta complejidad en red es una institución de salud inclusiva e integrada por un equipo interprofesional, orientada a brindar el acceso a los servicios, información y conocimiento en salud. Los esfuerzos orientados a consolidar la gestión interna se esperan fortalecer su rol hospital universitario y de investigación. El Comité editorial será el responsable de evaluar los contenidos a ser incluidos en la revista en sus diferentes formatos: artículos originales, trabajos de revisión, evaluación de nuevas tecnologías, reportes de casos, trabajos seleccionados de jornadas científicas, reseñas bibliográficas y cartas al Editor de la revista. Podrán consultar los criterios en el reglamento de publicación actualizado, que incorpora algunas modificaciones de estilo, de formato respondiendo a estándares internacionales de descripción de metadatos, utilizando Dublin Core y para la descripción temático DDC: Descriptores en Ciencias de la Salud de la ODS/OMS.

Consulte las instrucciones de publicación

Comité editorial

Licencia Creative Commons 4.0 Internacional. Reconocimiento CC BY. Esta licencia permite a otros distribuir, mezclar, ajustar y construir a partir de su obra, incluso con fines comerciales, siempre que le sea reconocida la autoría de la creación original. Esta es la licencia más servicial de las ofrecidas. Recomendada para una máxima difusión y utilización de los materiales sujetos a la licencia.

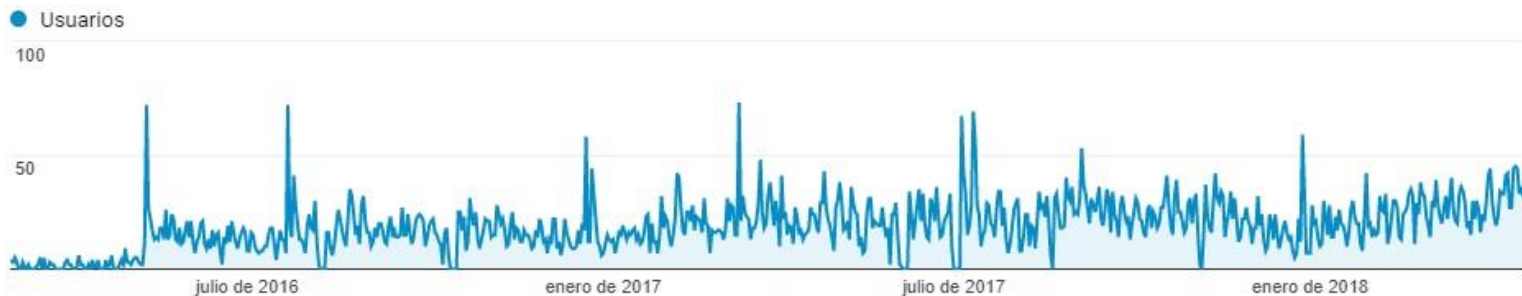
Consulte el resumen de la Licencia Creative Commons CC BY 4.0

Consulte el código legal de la Licencia Creative Commons CC BY 4.0

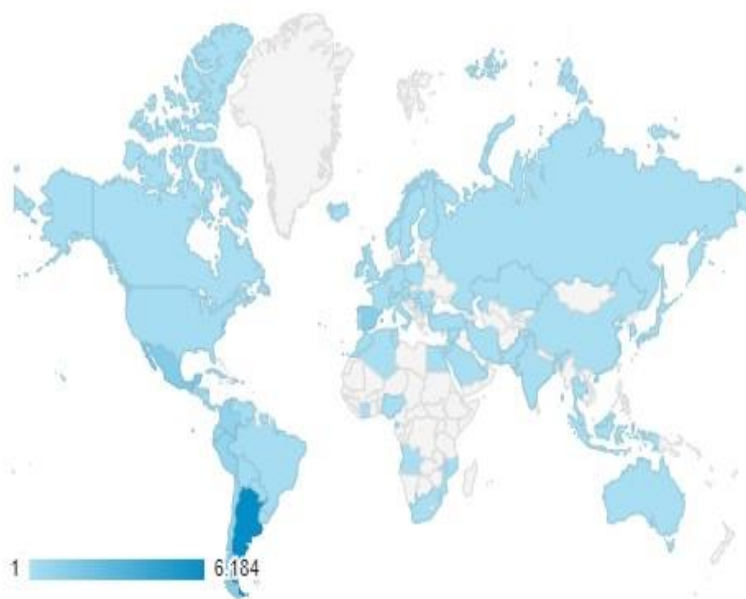
Datos de acceso al Repositorio Digital del HEC

Los datos son brindados por la aplicación Google analytics, el período tomado es desde el 1 de febrero de 2016 a la actualidad.

En estos cuatro meses ha recibido **20100** sesiones de **13047** usuarios
Han visitado **56215** páginas



Ubicación geográfica de los visitantes



1.	 Argentina	6.184 (47,68 %)
2.	 Mexico	1.399 (10,79 %)
3.	 Spain	1.176 (9,07 %)
4.	 Colombia	847 (6,53 %)
5.	 Peru	769 (5,93 %)
6.	 Ecuador	545 (4,20 %)
7.	 Chile	497 (3,83 %)
8.	 Bolivia	224 (1,73 %)
9.	 Venezuela	185 (1,43 %)
10.	 United States	158 (1,22 %)

Toma de decisiones para la vigilancia colaborativa



El enfoque de vigilancia colaborativa está definido desde la dimensión colectiva según sostienen Bermejo Ruiz, López Eguilaz 2014.

La vigilancia puede alcanzar una dimensión comunitaria, convirtiéndose en fuente articuladora de conocimientos tecnológicos, económicos y competitivos, para un grupo de empresas, un colectivo territorial, una región o un país.

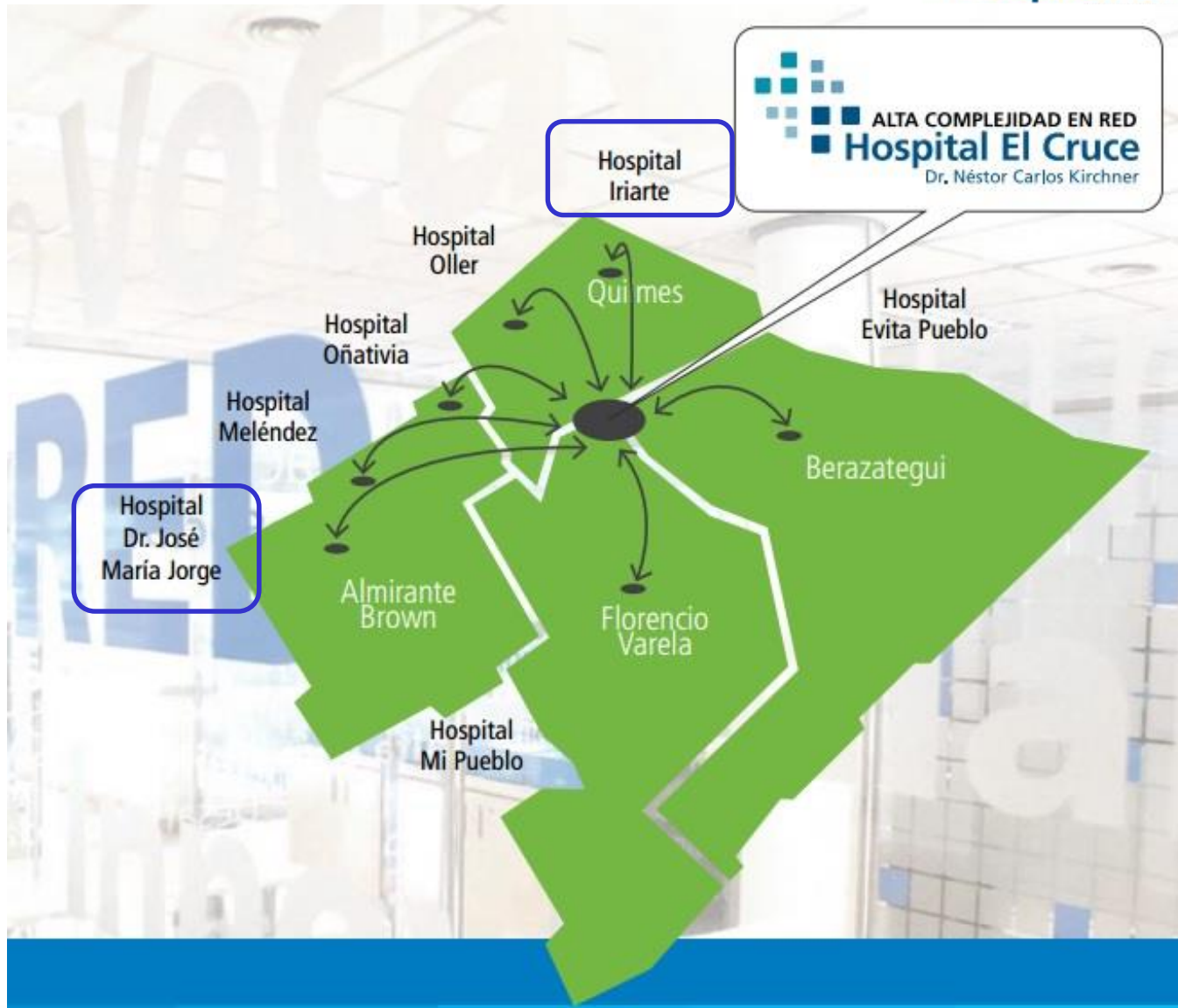
Esta dimensión se resume en que la inteligencia de un sistema surge de la capacidad de sus elementos, de entenderse entre sí para elaborar una estrategia coherente. Cuanto mayor sea el número de conexiones y variadas, mayor será la capacidad del sistema de reaccionar e inventar vías adaptadas a un ambiente inesperado y complejo.

SNRD

Hospital en red

BVS

Alta complejidad en red



Primer encuentro 8/9



Innovación tecnológica en la gestión del conocimiento en el HEC



- Preservar, visibilizar y difundir los productos de conocimiento generados por los profesionales del hospital
- Propiciar la equidad en el acceso al conocimiento en salud pública
- Ofrecer la posibilidad de infraestructura y capacidad técnica a los hospitales de la red
- Evaluar las posibilidades de contribuir los contenidos en iniciativas nacionales, internacionales y regionales

Muchas gracias!

Repositorio del HEC

repositorio.hospitalelcruce.org

conocimiento@hospitalelcruce.org

sandraraiher@gmail.com