

Sobre

la red de desarrolladores

de las redes BVS, SciELO y ScienTI

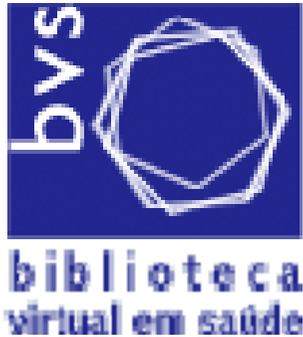
Recomendación de la

IV Reunión de Coordinación Regional de la BVS,
Salvador, Bahia, 19-20 septiembre 2005, CRICS 7 / ICML 9

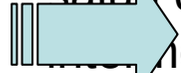
Abel L. Packer
BIREME/OPS/OMS, Director

I Encuentro de la Red de Desarrolladores de las Redes BVS,
SciELO y ScienTI, La Habana, 13-14 febrero 2007

red BVS – Biblioteca Virtual en Salud



red de
salud c
ámbito



100 portales. La página del portal regional operado por la BIREME tiene más de 250 mil visitas por mes en 2006



Red SciELO – Scientific Electronic Library Online



red de colecciones nacionales y temáticas de periódicos de calidad operadas en acceso abierto. Los países responsables por más de 80% de la producción científica ya operan colecciones nacionales con cerca de 350 títulos certificados, con más de 8 millones de visitas a artículos por mes

Red ScienTI – red internacional de fuentes de información y conocimiento para la gestión de la ciencia, tecnología e innovación.



red de colecciones de directórios de datos curriculares de investigadores, grupos de investigación, proyectos e instituciones de investigación operadas por los consejos nacionales de ciencia y tecnología y participación de la OPS, OEA y UNESCO. Adoptada por la mayoría de los países de América del Sur, México y Portugal y deberá expandirse para América Central y Caribe en los próximos años.

el modelo BVS opera en tres dimensiones:

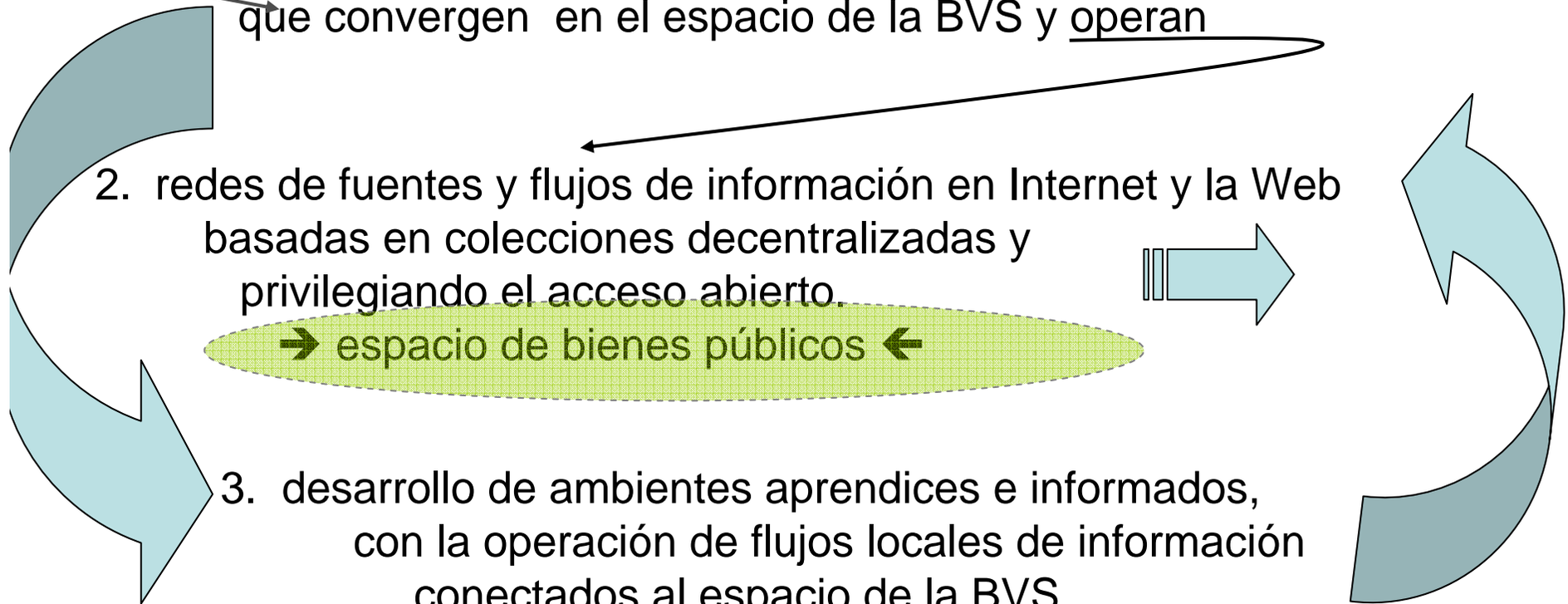
1. red de instituciones e individuos

productores, intermediarios y usuarios de información científica y técnica de los sistemas nacionales de investigación, educación y atención que convergen en el espacio de la BVS y operan

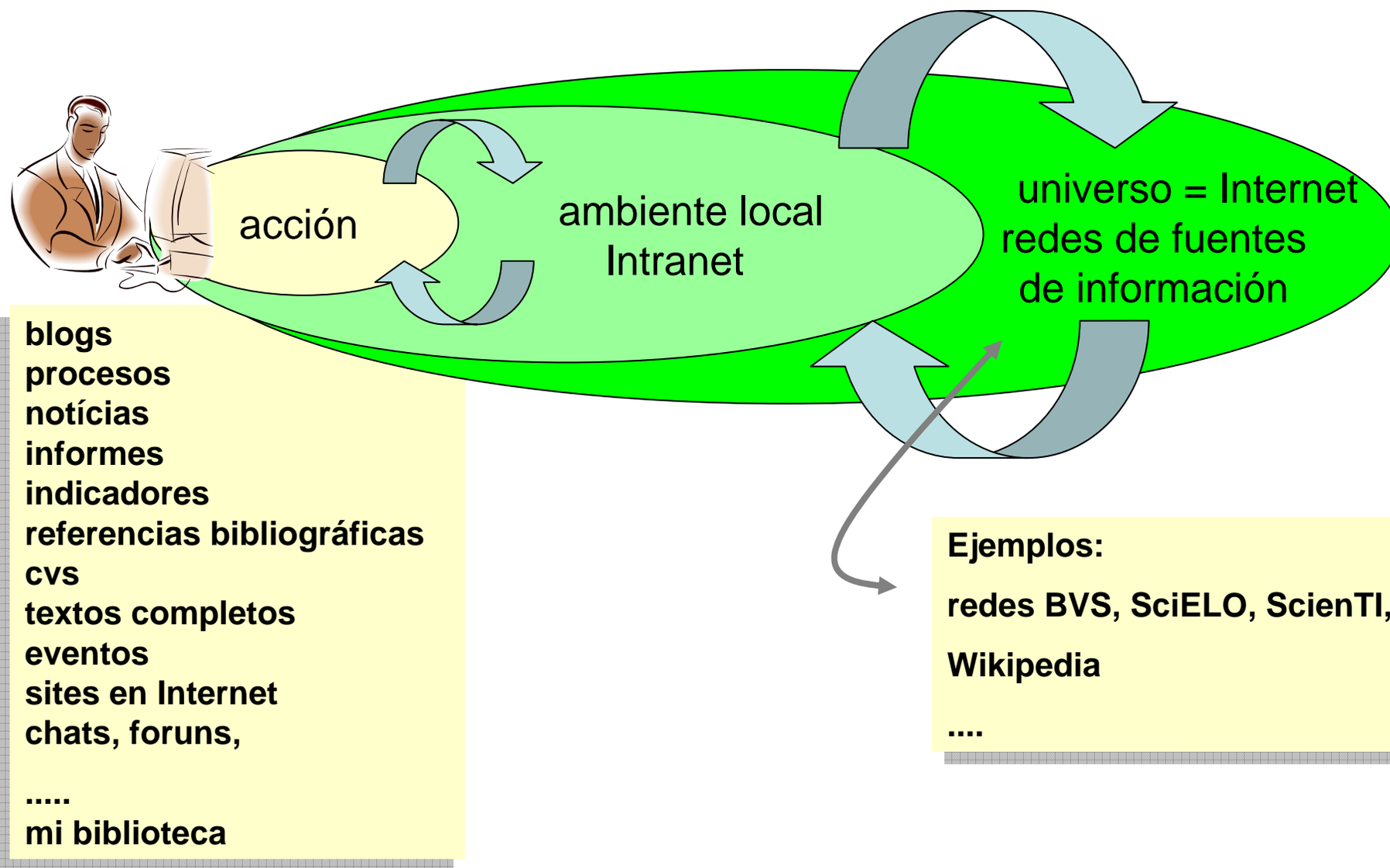
2. redes de fuentes y flujos de información en Internet y la Web basadas en colecciones descentralizadas y privilegiando el acceso abierto.

→ espacio de bienes públicos ←

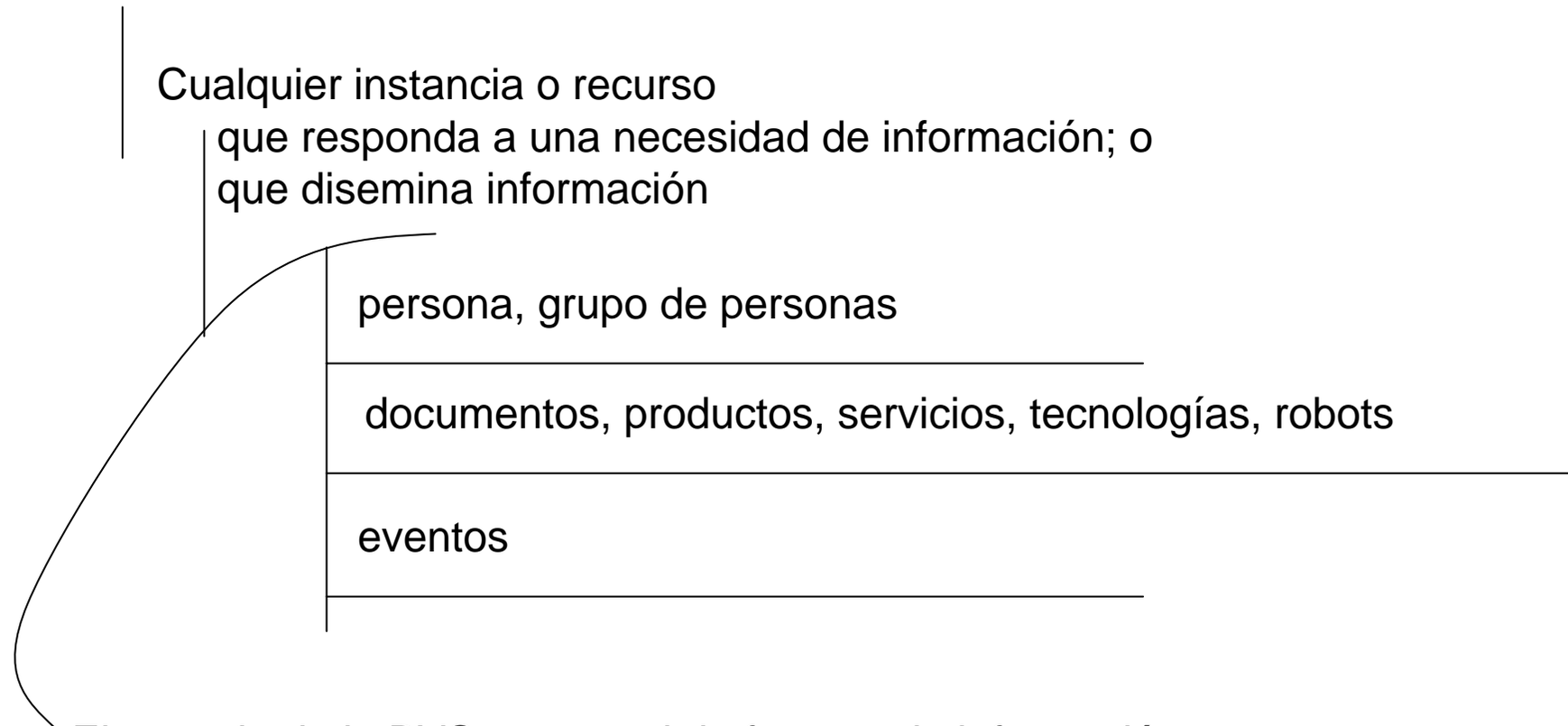
3. desarrollo de ambientes aprendices e informados, con la operación de flujos locales de información conectados al espacio de la BVS



Maximizar el trabajo en red



Fuentes de información científica, técnica y factual



El espacio de la BVS opera red de fuentes de información que son producidas, registradas, publicadas, preservadas y actualizadas de modo descentralizado y con control de calidad, principalmente por personas de las instituciones de los sistemas nacionales de salud, investigación y educación

Fuentes de información: 6 tipos de acuerdo con la función:

primarias: textos completos originales, bases numéricas,

SciELO

ScienTI

secundarias: referenciales, catálogos, directórios, servicios,

terciarias: apoyo a los procesos de aprendizaje y toma de decisión

diseminación selectiva e interactiva:

servicios por perfiles, instancias, eventos de push e inclusión informacional

comunicación : broadcast e interactiva: noticias, eventos, comunidades

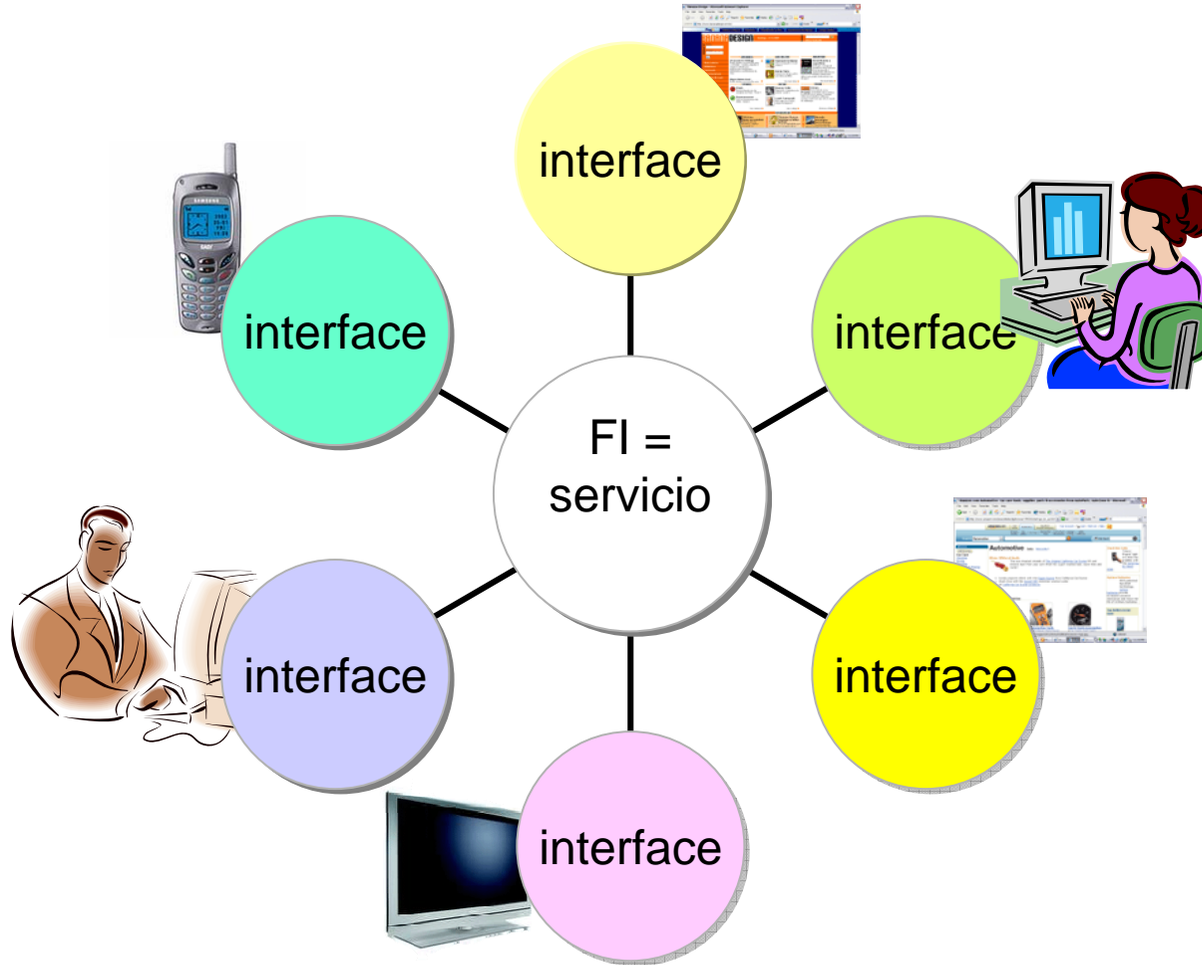
metodologías, tecnologías : guías, software, aplicativos, terminología

La BVS registra, organiza, indexa, preserva, relaciona, pone en resonancia los contenidos de las fuentes de información



noticias

referencias



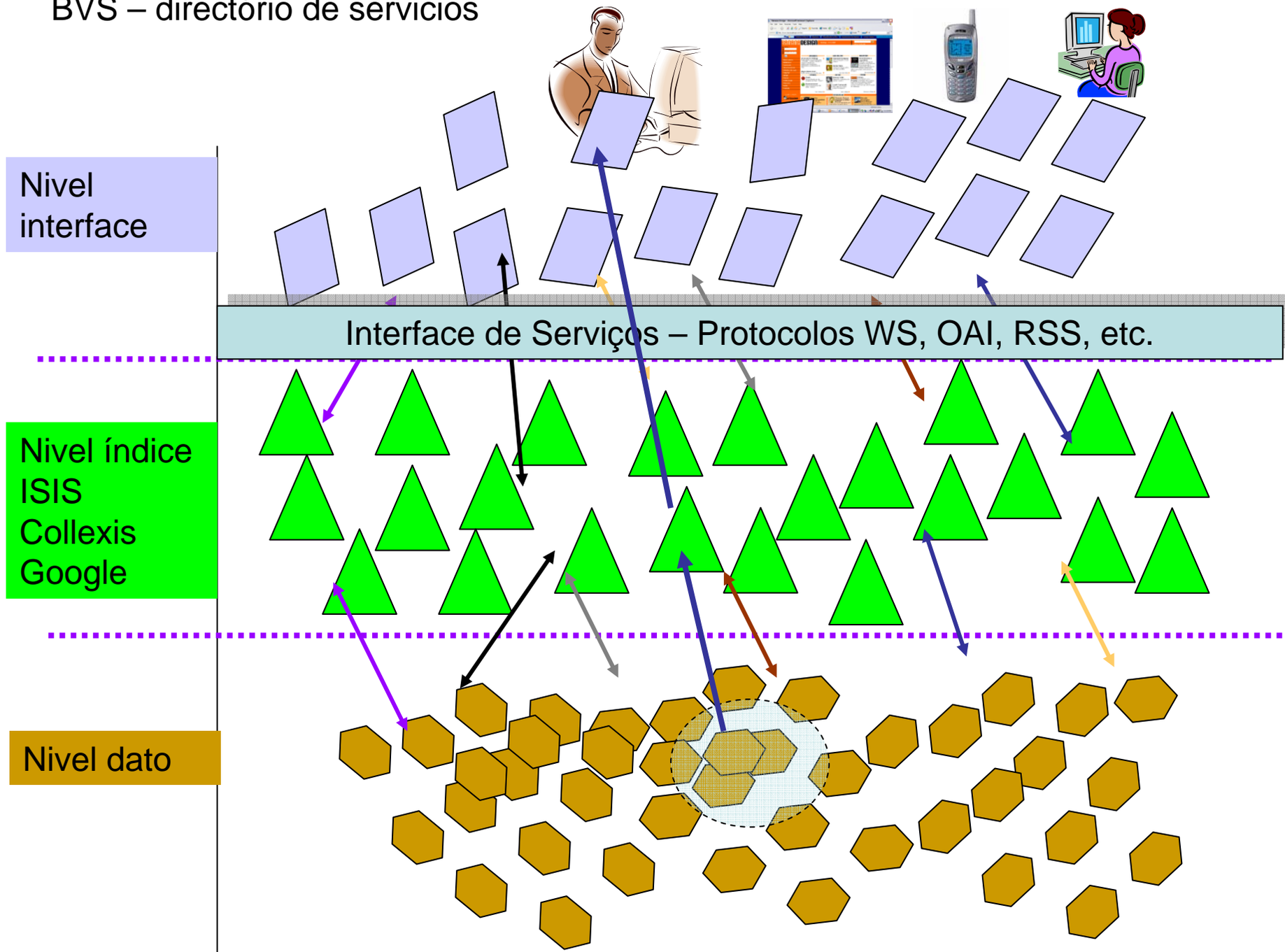
esaurus

→ medicinas

→ mapas georef



BVS – directório de servicios



RedDes - Objetivos propuestos

- 1 promover y fortalecer el desarrollo en red de las plataformas tecnológicas de las redes BVS, SciELO y ScienTI y su interoperabilidad orientadas al usuario
- 2 desarrollar capacidades nacionales, institucionales e individuales en la adopción, adaptación, investigación y desarrollo de software y aplicativos para la gestión y operación de fuentes y flujos de información científica y técnica
- 3 contribuir para la innovación continuada de las redes BVS, SciELO y ScienTI en sintonía con el estado del arte internacional en software y aplicativos

RedDes - principios de operación

equidad de participación

metodología común de desarrollo de software

desarrollo descentralizado

software e aplicativos desarrollados en software libre

orientado al usuario y a la interoperación de fuentes y flujos de información en las plataformas BVS, SciELO y ScienTI y con plataformas y servicios internacionales

instituciones que integran las redes BVS, SciELO, ScienTI y GHL
individuos y comunidades de desarrolladores
empresas privadas

RedDes - gobernanza

Coordinación - BIREME

Comité Consultivo para BIREME para la gobernanza y metodología de desarrollo de la RedDes

Grupos de Trabajo ad-hocs para temas específicos indicados por BIREME o por el Comité Consultivo

Reuniones de la Red

Comunidad Virtual – espacio de trabajo cooperativo

Portal / Sitio de la Red

RedDes – plan de acción

I Encuentro – recomendaciones – alimenta plan

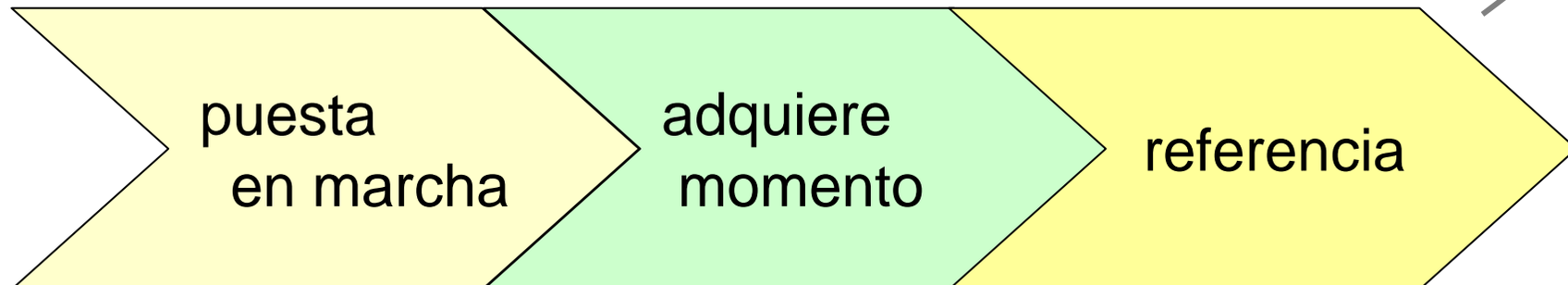
establecimiento de la comunidad

publicación de la Metodología

propuestas de proyectos prioritarios

II Encuentro de la Red de Desarrolladores

Gracias !



Tres períodos de desarrollo en las instancias