



III Simpósio AMP

Auditório da Ordem dos Médicos, Lisboa, 22 Novembro 2014

Os Repositórios

José Carvalho – josekarvalho@gmail.com



Tópicos

- ◆ Conceito
- ◆ Relação com Acesso Aberto
- ◆ Situação em Portugal
- ◆ Relação com as Revistas Científicas
- ◆ Novo serviço?
- ◆ Conclusões

Conceito de Repositório



Tipos de Repositórios

- ◆ Existem diversos tipos de repositórios:
 - ◆ Institucionais
 - ◆ Departamentais
 - ◆ Temáticos
 - ◆ ...

- ◆ Que por sua vez podem ter diferentes tipos de conteúdos
 - ◆ Publicações
 - ◆ Dados
 - ◆ Ensaaios clínicos
 - ◆ Conteúdos educativos
 - ◆ Etc....

Conceito Repositório Institucional

- ◆ Um repositório institucional é uma coleção digital da produção intelectual (artigos de revistas científicas, comunicações a conferências, teses e dissertações, etc.) dos membros de uma instituição.

Repositórios Institucionais

- ◆ O repositórios institucionais (RI) são uma poderosa ferramenta para **gerir e monitorizar** as atividades de investigação e, simultaneamente, **promover a imagem e o impacto das instituições** e dos **resultados científicos** que produzem.
- ◆ Várias organizações de referência a nível europeu (como a [European University Association](#)) ou nacional (como o Conselho de Reitores das Universidades Portuguesas e o Conselho Coordenador dos Institutos Superiores Politécnicos) têm recomendado a criação de repositórios institucionais.

Rankings de Repositórios e Instituições

- ◆ TOP de Repositórios Institucionais:
 - ◆ Universidade do Minho (nº 30)
 - ◆ Universidade do Porto (nº 77)
 - ◆ Universidade de Lisboa (nº109)
 - ◆ Universidade Nova (nº 153)
 - ◆ Universidade de Coimbra (nº165)

**RANKING WEB
OF REPOSITORIES**

- ◆ http://repositories.webometrics.info/en/top_Inst

Relação com Acesso Aberto



Acesso Aberto porquê?

- Promover a eficiência e o progresso da investigação e da ciência.
- Aumentar a visibilidade, o acesso, a utilização e o impacto dos resultados de investigação.
- Melhorar a monitorização, avaliação e gestão da actividade científica.

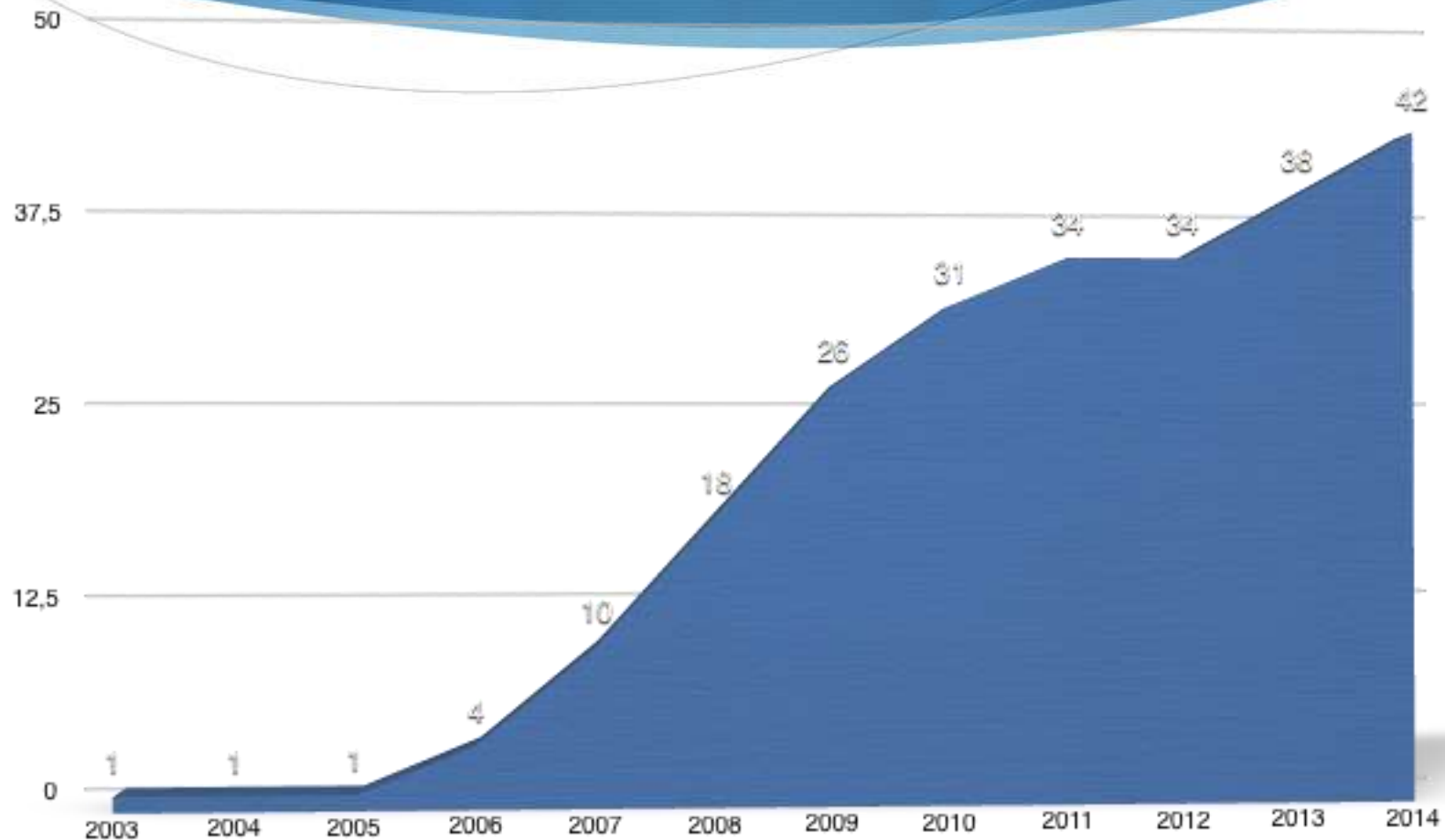
Os Repositórios Institucionais permitem a concretização do Acesso Aberto

Situação em Portugal

Repositórios Institucionais

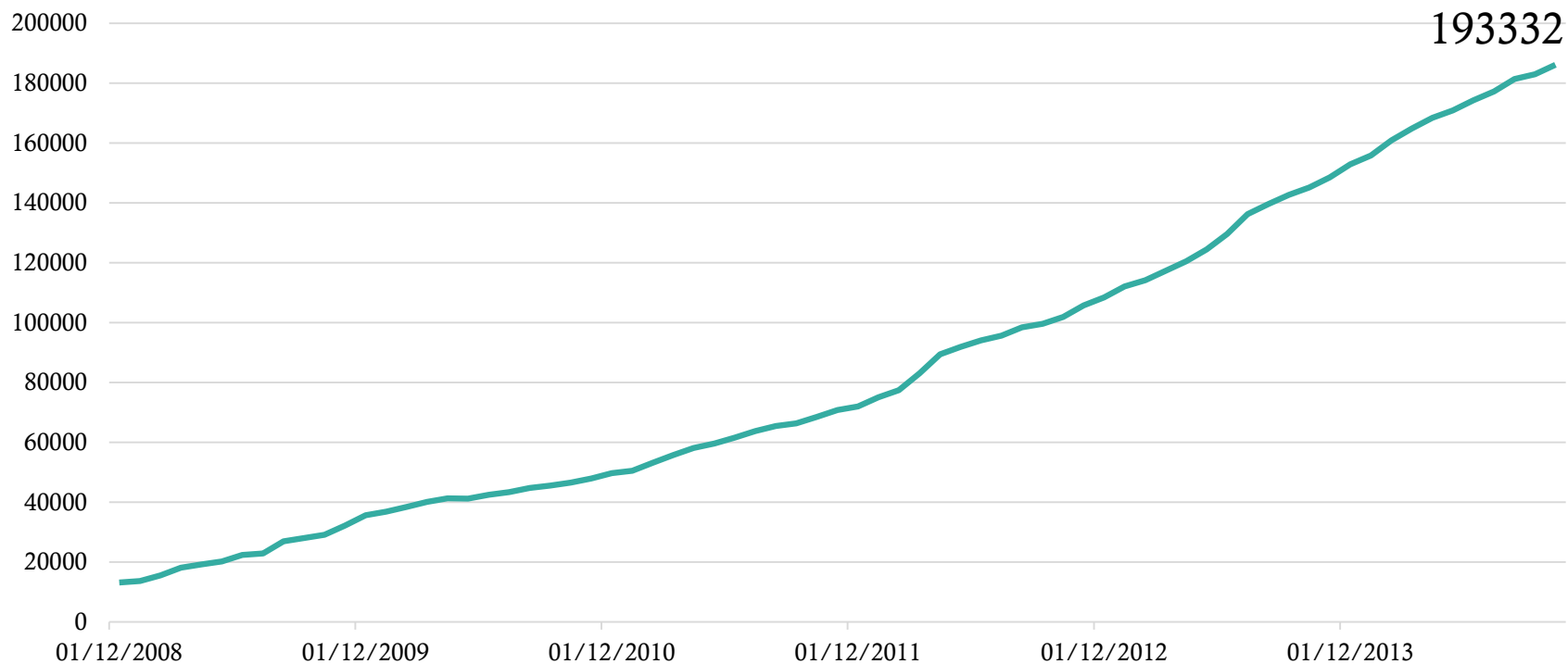


Evolução do Número de Repositórios Institucionais



Documentos em Open Access

Evolução do número de registos no Portal RCAAP



Repositórios (Saúde)

- ◆ <http://rihuc.huc.min-saude.pt>
- ◆ <http://repositorio.chporto.pt>
- ◆ <http://repositorio.chlc.min-saude.pt>
- ◆ <http://repositorio.insa.pt/>



Repositórios (Saúde)

◆ <http://repositorio.hff.min-saude.pt>



◆ <http://repositorio.hospitaldebraga.pt>



◆ <http://repositorio.esenfc.pt>



◆ <http://arca.igc.gulbenkian.pt>



Repositórios (Saúde)

- ◆ Além destes, existe ainda produção científica depositada nos repositórios das instituições com cursos relacionados (ex: Universidade de Lisboa; Universidade do Porto; Universidade do Minho;...)
- ◆ Ver repositórios no diretório do Portal RCAAP:
<http://www.rcaap.pt/directory.jsp>

Projeto RCAAP

- ◆ Projeto nacional que integra serviço de alojamento de repositórios institucionais (SARI) e que impulsionou a evolução dos repositórios e do acesso aberto em Portugal.
- ◆ Portal de Pesquisa RCAAP:
<http://www.rcaap.pt>
- ◆ Página do projeto RCAAP:
<http://projeto.rcaap.pt>



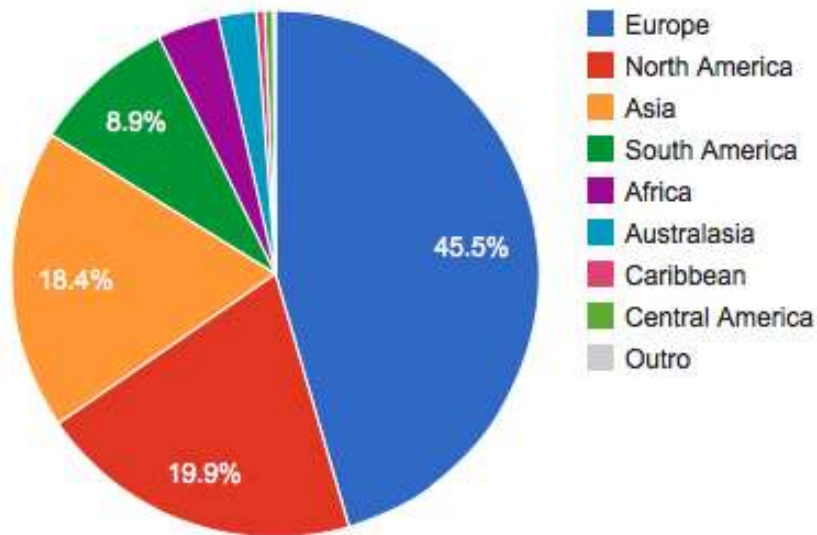
Serviços Relacionados

- ◆ Open DOAR (Directory of Open Access Repositories)
- ◆ Diretório de Repositórios que serve de base a alguns serviços internacionais.

*Open*DOAR

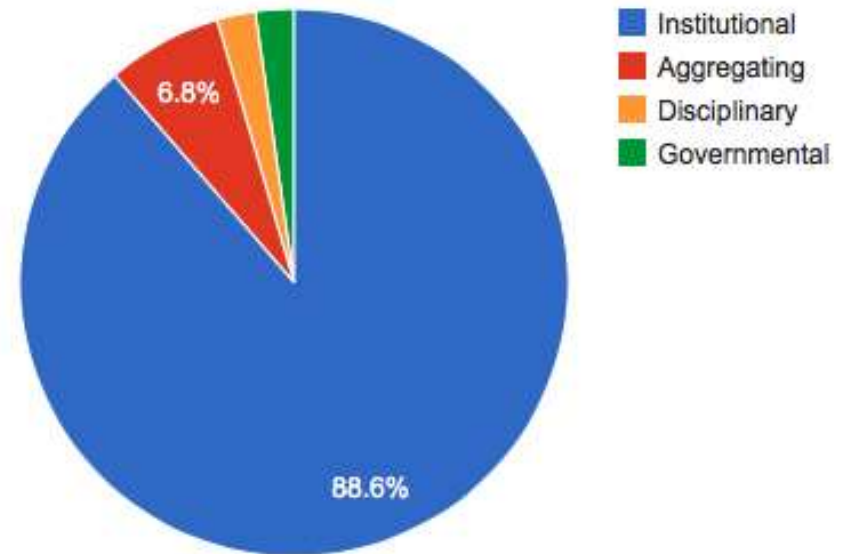
OpenDOAR

Proportion of Repositories by Continent - Worldwide



Total = 2728 repositories

Open Access Repository Types - Portugal



Total = 44 repositories

Relação com Revistas Científicas



Relação entre RI e Revistas

- ◆ Deve ser depositado no RI uma cópia do trabalho publicado nas revistas.
- ◆ Deve ser usado o serviço Sherpa / Romeo para definir (pela revista) qual a sua política em relação ao depósito nos repositórios.

Sherpa / Romeo

- ◆ Sherpa / Romeo – Serviço para registo das políticas de depósito (auto-arquivo) de trabalhos em repositórios institucionais
- ◆ É depois usado pelos autores e os gestores de repositórios para saber qual a versão do documento que pode (ou não) ser depositada
- ◆ <http://www.sherpa.ac.uk/romeo/>



Financiadores de Ciência

- ◆ Há mais de 200 mandatos de financiadores de ciência que preconizam o uso dos repositórios para validar as políticas de Acesso Aberto instituídas:
 - ◆ Comissão Europeia (FP7 e H2020)
 - ◆ Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT)
- ◆ Existem já várias políticas/mandatos institucionais que obrigam ou sugerem o depósito nos repositórios

EC – H2020

- ◆ Para alguns projetos FP7 e todos os projetos H2020 deve ser depositado num repositório compatível e associado o projeto à publicação para monitorizar o cumprimento da política. Ver mais em <http://openaire.eu>.



Fundação para a Ciência e Tecnologia

- Política de Acesso Aberto a....
- Todas as publicações sujeitas a arbitragem por pares ou a outros processos de revisão ou validação científica que incluam resultados de I&D financiados total ou parcialmente pela FCT.

FCT

Fundação para a Ciência e a Tecnologia

MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

Fundação para a Ciência e Tecnologia

- Todas as publicações devem ser obrigatoriamente depositadas pelos autores, em versão final (de autor ou editor), pelo menos num repositório integrante da rede RCAAP (Repositório Científico de Acesso Aberto de Portugal)

FCT

Fundação para a Ciência e a Tecnologia

MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

Revistas e Financiadores

- ◆ As revistas devem associar a cada registo o projeto que forneceu financiamento para o trabalho.
- ◆ No caso da Comissão Europeia já existe no OJS
- ◆ No caso da FCT será para breve incluído no OJS

Novo Serviço?



Envio para Repositório

- ◆ Serviço de valor acrescentado para a revista e o repositório
 - ◆ A revista compromete-se a enviar para o repositório o trabalho aceite, na versão final, retirando esse trabalho ao autor.
- ◆ Após a publicação de um novo número, a equipa editorial envia para cada repositório os trabalhos dos autores dessas instituições.
- ◆ Solução tecnicamente viável
- ◆ Falta a gestão dos acessos aos repositórios e formação aos editores

Conclusões



Conclusões

- ◆ Os RI são componente essencial para as instituições de ensino e investigação
- ◆ Os RI são usados para reportar institucionalmente a atividade do autor/investigador
- ◆ Os RI são ferramenta de monitorização das políticas dos financiadores (Comissão Europeia – FP7, H2020, FCT)
- ◆ Os RI e as revistas devem integrar-se para simplificar processos e ir ao encontro dos interesses dos autores

Obrigado!

José Carvalho – josekarvalho@gmail.com

