

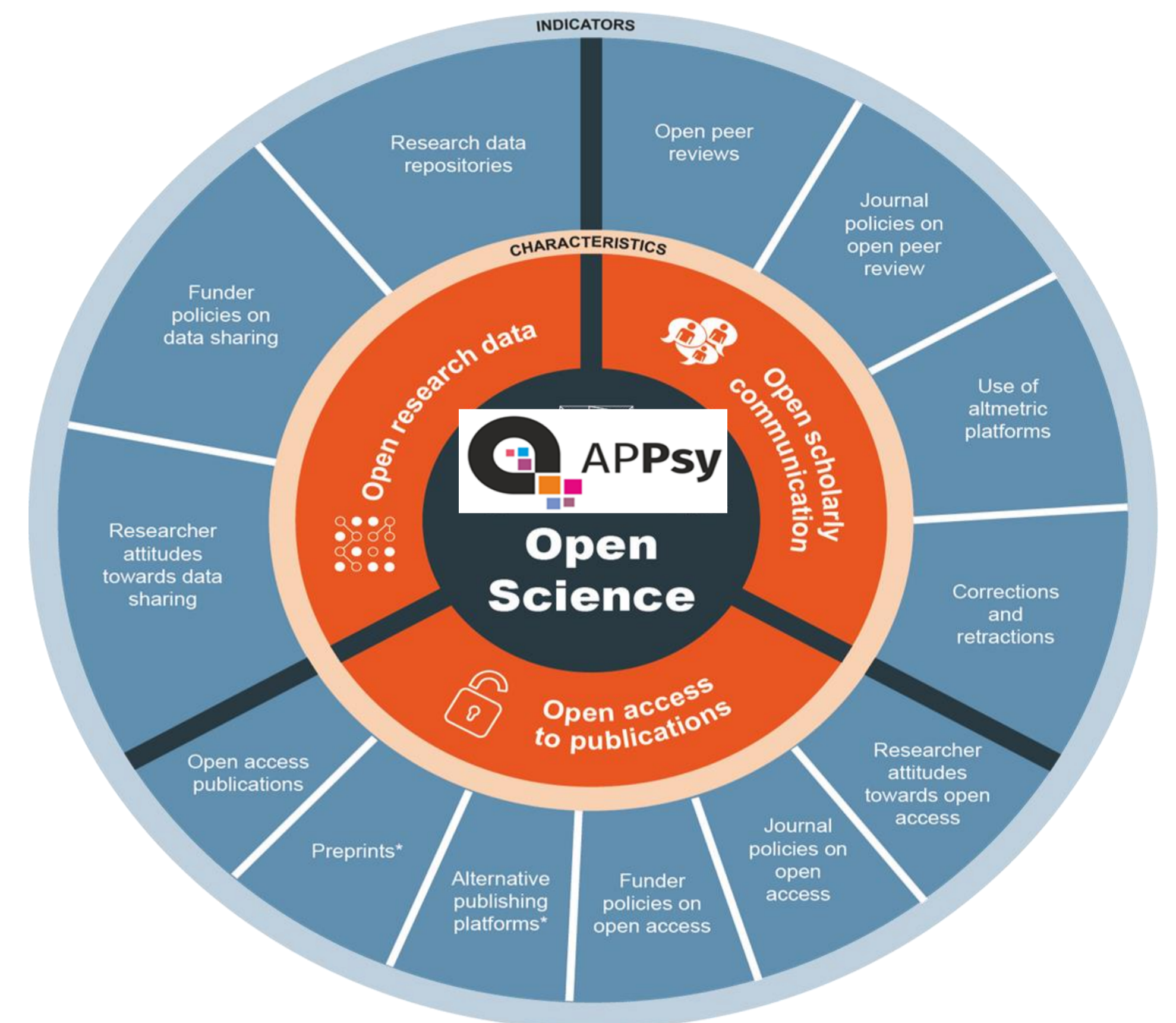
Ciência Aberta & Literacia da Informação

Carlos Lopes¹⁻², Maria da Luz Antunes²⁻³, Tatiana Sanches^{2,4}

1. ISPA – Instituto Universitário (clopes@ispa.pt). 2. APPsyCI – Applied Psychology Research Center Capabilities & Inclusion. 3. ESTeSL (Instituto Politécnico de Lisboa) (mluz.antunes@estesl.ipl.pt). 4. Instituto de Educação (Universidade de Lisboa) (tsanches@fpie.ulisboa.pt)

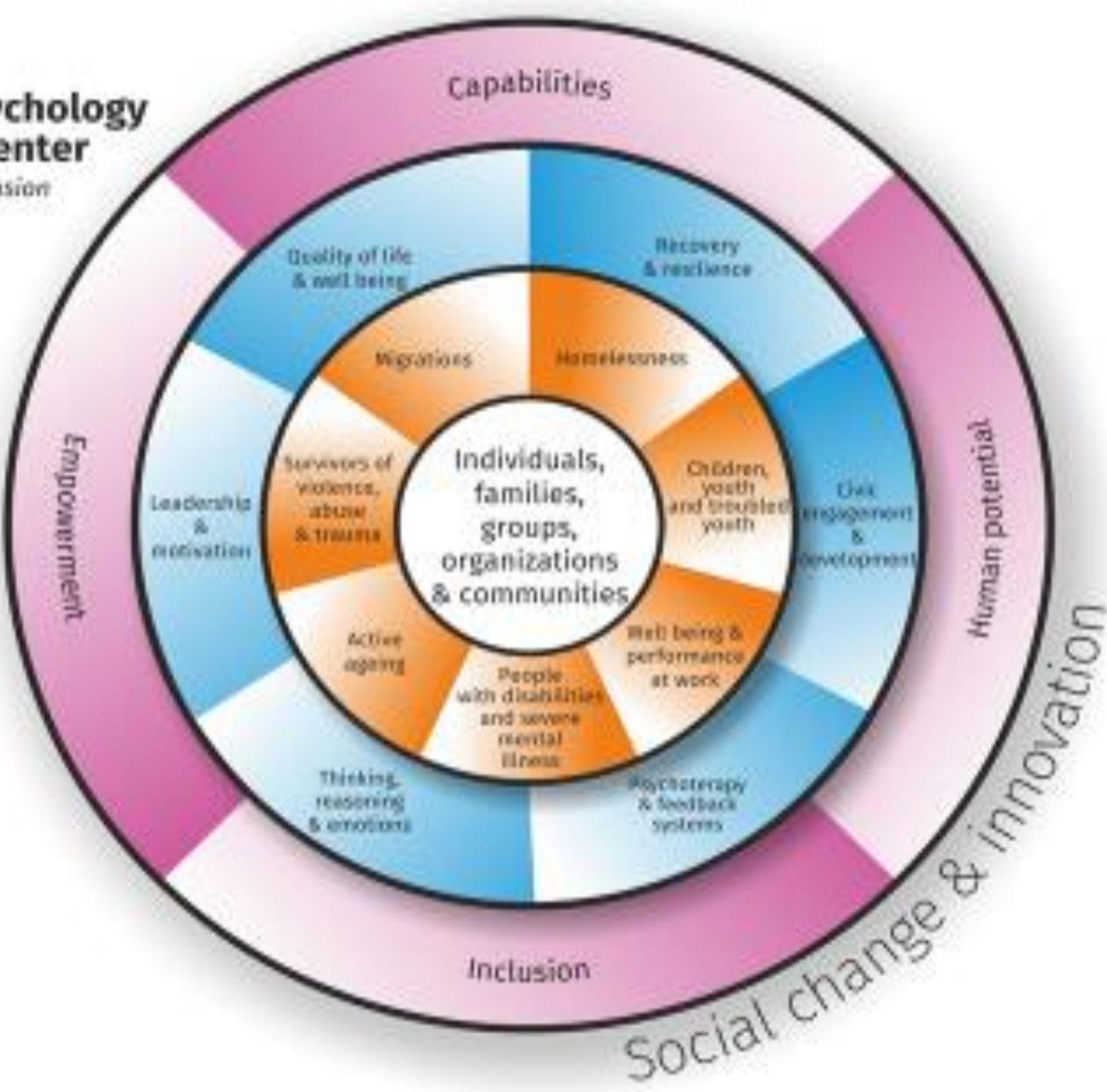
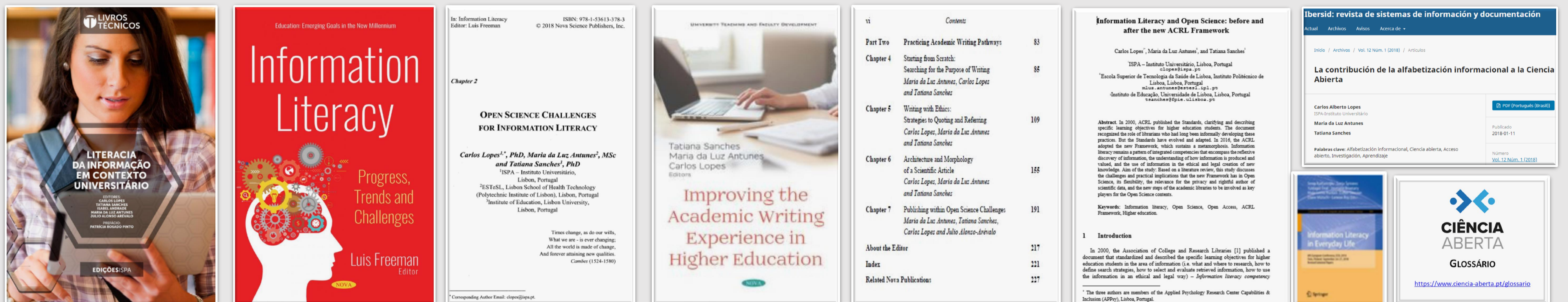
ÁREAS DE ATUAÇÃO

- A Ciência Aberta e a inovação em investigação
- O compromisso cívico e o desenvolvimento educacional
- A Literacia da Informação no Ensino Superior, assente nos princípios de Viena (2016) sobre a Ciência Aberta :
 - Maximizar o Acesso & Usabilidade | Construção de Comunidades | Suporte a Parcerias alargadas e em expansão | Promoção da Investigação de Qualidade e sua integridade
 - Infraestrutura Aberta de Dados | Promoção da Flexibilidade e Inovação |
 - Equidade, Diversidade e Inclusão | Custo-efetividade | Facilitadores de Avaliação
- Potenciar a identidade digital dos investigadores do APPsyCI (Comunicação – Disseminação – Impactos)



Características e indicadores da Ciência Aberta
 Fonte: Comissão Europeia: Diretoria Geral para a Investigação e Inovação - 2017

RESULTADOS



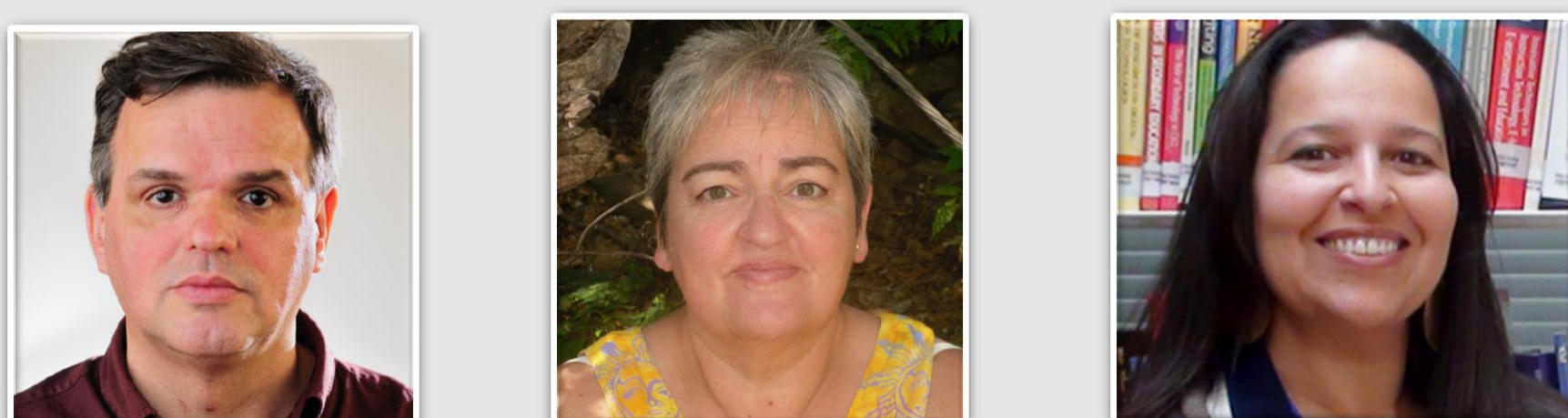
Modelo do Centro de Investigação APPsyCI, ISPA-Instituto Universitário – 2018

IMPACTO SOCIAL

Associando a Literacia da Informação à Ciência Aberta ampliam-se horizontes em relação à inovação em investigação:

- Redes nacionais e grupos de trabalho
- Curso de pós-graduação de Literacia em Saúde
- 1º *ebook* em língua portuguesa, editado em Portugal, sobre Literacia da Informação no Ensino Superior
- *Workshops*, seminários e *webinars* sobre Literacia da Informação
- Colaboração da tradução do *Open Science Training Handbook* para Português
- Participação em comités e comissões científicas nacionais (APBAD, APDIS) e internacionais (ConfOA, EAHIL, ECIL, TEEM)

QUEM SOMOS?



Elementos do Centro de Investigação APPsyCI

(ISPA – Instituto Universitário, Lisboa, Portugal)

Carlos Lopes, *PhD*, investigador integrado

Maria da Luz Antunes, *MSc*, colaboradora integrada

Tatiana Sanches, *PhD*, colaboradora integrada

EM DESENVOLVIMENTO

- Incentivar os investigadores do APPsyCI a associarem-se ao movimento da Ciência Aberta
- Aumentar as parcerias efetivas entre investigadores, profissionais da informação, bibliotecários, gestores de ciência, instituições e agências de financiamento
- Investir no desenvolvimento de competências dos investigadores do APPsyCI nas práticas do Acesso Aberto, Dados Abertos e Fontes Abertas, incluindo a gestão e a curadoria de dados
- Participar ativamente em projetos específicos de Literacia da Informação e Ciência Aberta e na sua implementação social