

SP SAÚDE UK HEALTH



INOVAÇÃO ABERTA EM SAÚDE

OPEN INNOVATION IN HEALTH

O QUE

Modelagem, teste e proposição final de um **modelo mais aberto** de inovação na área da **Saúde**.

Novas soluções que se apropriam de uma gama de fontes e geram maior potencial para a **melhoria de resultados**.

Foco nos **7 Institutos de Pesquisa (IPesq)** da **Secretaria Estadual da Saúde**.

Desenvolvimento de projeto **piloto** em parceria com o **Instituto Adolfo Lutz (IAL)**.

PARA QUE

Melhoria dos resultados da **Saúde no Estado**

Valorizar o conhecimento gerado nos Institutos de Pesquisa estaduais

Tornar São Paulo um Estado mais inovador

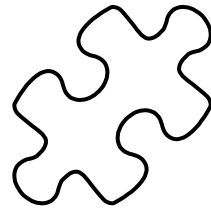
Reforçar a conectividade internacional do Estado

QUEM



Viabilizadores

- *UK Foreign & Commonwealth Office*
- Governo do Estado de São Paulo



Parceiros

- Secretaria de Governo
- Secretaria da Saúde
- Secretaria de Desenv. Econômico, CT&I
- Casa Civil
- Procuradoria Geral do Estado (PGE)
- Instituto Adolfo Lutz



Realizadores

- Fundação Vanzolini
- Fundação Instituto de Administração
- Nesta
- 100% Open

COMO


Potencializando a **colaboração público-privada**.

Explorando melhor os **resultados de pesquisas**.


Promovendo o **empreendedorismo**.

Desenvolvendo a **cooperação** entre Reino Unido e São Paulo.

CONTEXTO

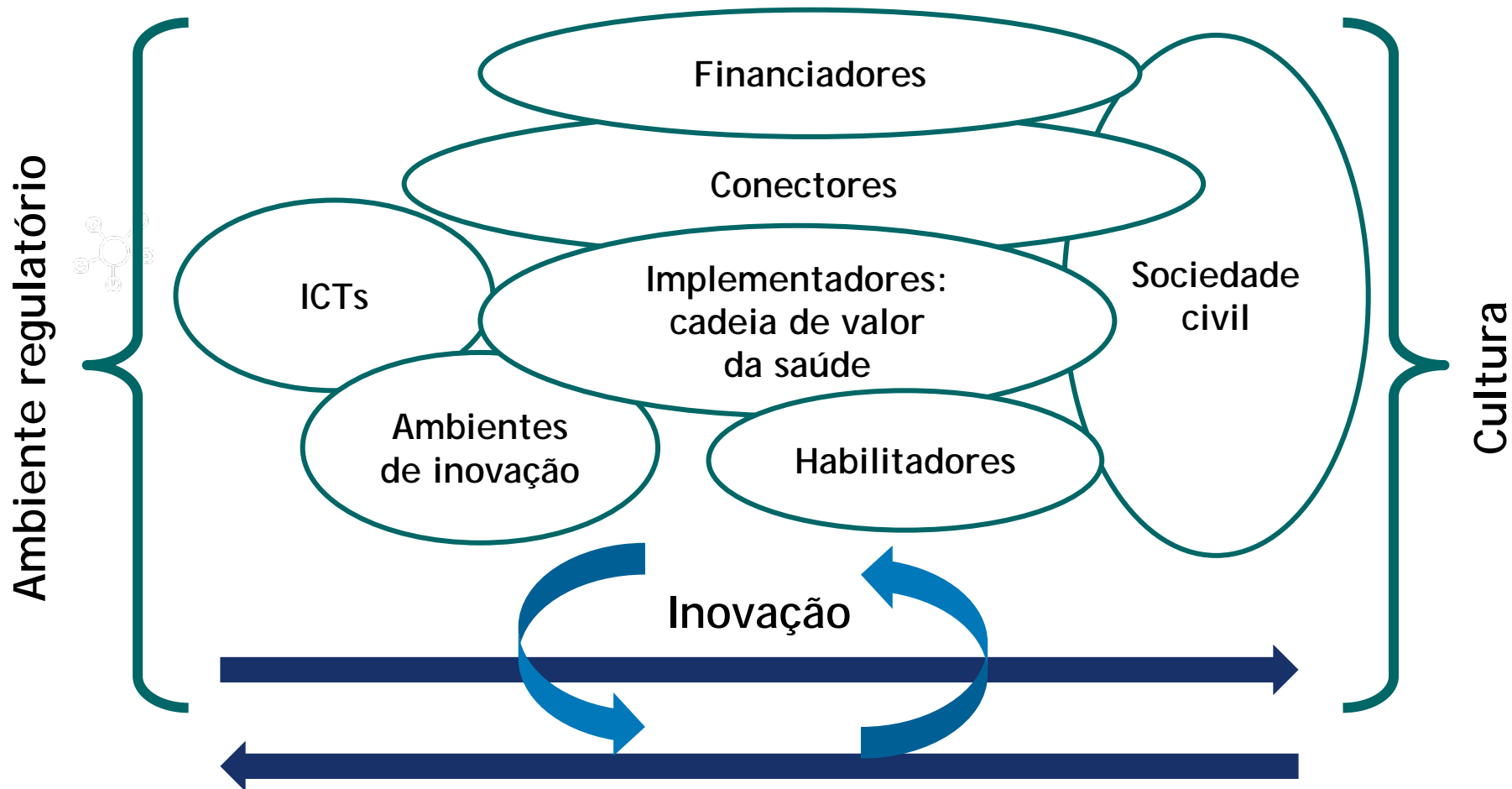
- Emenda Constitucional 85/15.
- Lei nº 13.243/16.

- **Atualização da legislação estadual no que tange à inovação.**
- **Promoção ativa da inovação no Governo (iGovSP), em particular o PitchGovSP em 2015.**

CONTEXTO

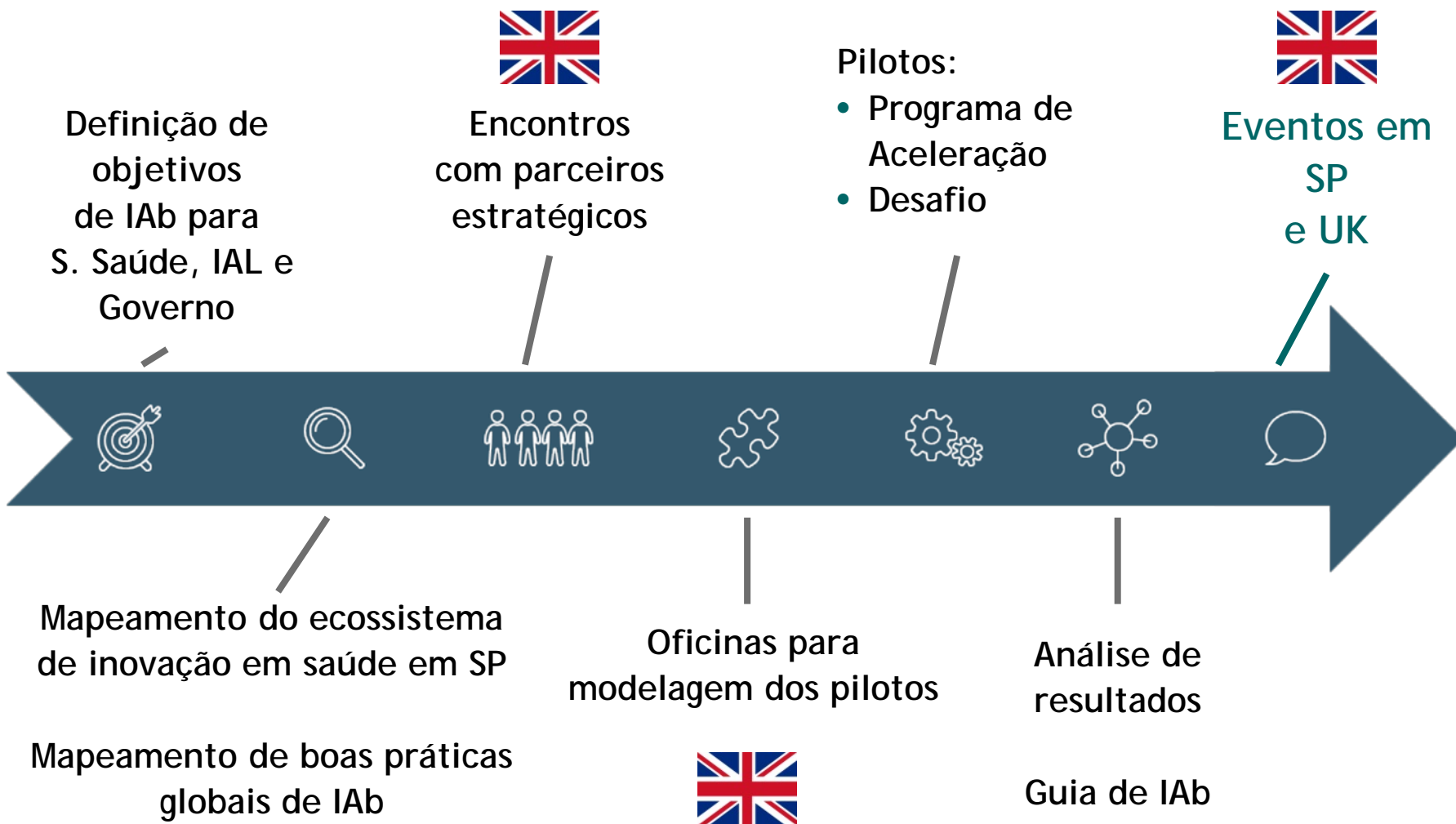
- Estruturação dos Núcleos de Inovação Tecnológica dos 7 IPesq da S. Saúde.
-  Participação dos 7 IPesq da S. Saúde na Rede Inova São Paulo.
- Busca ativa pela S. Saúde de soluções para superar questões legais e institucionais.

ECOSSISTEMA

Inovação em saúde em São Paulo



MARCOS



ACELERAÇÃO

de Tecnologias do Instituto Adolfo Lutz

Objetivos

Apoiar os pesquisadores do **IAL** para a formação de **parcerias** estratégicas e **comercialização** de suas pesquisas.

Desenvolver e testar um **programa** que possa ser **escalado** para outros grupos de pesquisa do IAL e para outros **IPesq** do **Estado**.

6 TECNOLOGIAS

- **AGCalc** - método de cálculo de ácidos graxos com software próprio.
- **Teste diagnóstico HTLV** - teste multiplex para detecção e quantificação do HTLV.
- **HIV** - controle de qualidade de diagnóstico de HIV, com produção de material de referência nacional que garante maior exatidão ao processo.

6 TECNOLOGIAS

- **CardGame** - game educacional com foco em microbiologia, parasitologia e monologia.
- **SISPLAN** - software de apoio ao planejamento, desenvolvimento, controle e avaliação de ações estratégicas da S. Saúde de responsabilidade do IAL.
- **Olha a Dengue** - APP de identificação de focos da doença, com georreferenciamento, para vigilância sanitária.

DESAFIO

Desenvolvimento de um Teste Molecular de
Diagnóstico de Tuberculose.



PRODUTOS E FRUTOS

PRODUTOS prazo: março 2017

- **Modelo de inovação aberta** aplicável aos **7 IPesq** da **S. Saúde do Estado** concebido e testado.
- **Cartas de intenção** de empresas/instituições **importantes** recebidas.
- **Guia de Inovação Aberta em Saúde** produzido e disseminado, incorporando a experiência adquirida no projeto piloto.
- **Chamamento público** para a consolidação de parceria, voltado a um **desafio** nacional (e global) da área da **Saúde**.

FRUTOS

- Engajamento da **S. Saúde** para extensão do Programa de Aceleração aos **7 IPesq**, em ciclo anual.
- Parceria estratégica da **PGE** para criar um ambiente legal e institucional mais amigável para envolvimento dos **IPesq em inovação**.
- **Visibilidade internacional** do Estado como potencial ator relevante no campo da inovação em saúde.
- Semente de **transformação cultural**.