

# TB DIAH: Data-to-Action Continuum

## Contexto

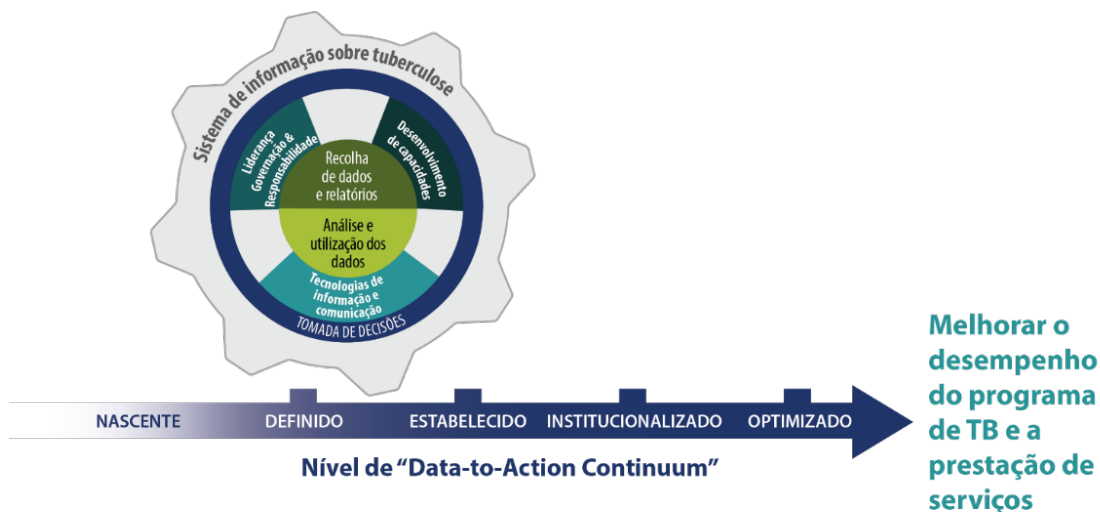
A Agência dos Estados Unidos para o Desenvolvimento Internacional (USAID) é o líder nos esforços do governo dos Estados Unidos para acabar com a tuberculose (TB). O [Acelerador Global para Acabar com a tuberculose](#) é a abordagem programática da USAID para combater a TB. O Acelerador aumenta o compromisso dos governos, da sociedade civil e do sector privado, e reforça a sua capacidade de acelerar o progresso nacional em direcção aos objetivos globais da tuberculose. O Acelerador concentra-se nos países de alta incidência de TB, onde a Agência pode juntar-se às comunidades e parceiros locais para alcançar resultados baseados no desempenho. Para assegurar a eficácia do Acelerador e aumentar transparência, a USAID utiliza uma recolha de dados e indicadores de desempenho normalizados que se alinham com os objetivos globais.

Como parte do Acelerador, a USAID está a financiar o projecto TB Data, Impact Assessment and Communications Hub ([TB DIAH](#)). O TB DIAH visa assegurar uma procura e análise óptimas dos dados relativos à TB e a utilização apropriada desta informação para medir o desempenho e informar aos programas nacionais de controle da tuberculose (PNCTs) e as intervenções e políticas da USAID.

## O Data-to-Action Continuum

TB DIAH desenvolveu um pacote de ferramentas, Data-to-Action Continuum (D2AC), para medir o progresso dos países e orientar os esforços para melhorar os seus sistemas de vigilância e monitoramento e avaliação (M&A) da tuberculose. O D2AC define cinco níveis de desenvolvimento do sistema, variando de "nascente" a "otimizado".

O D2AC baseia-se no trabalho do Quadro de Monitorização e Avaliação do Desempenho (PBMEF), na Avaliação da Capacidade de Apresentação de Relatórios (ARC) e noutros documentos existentes (revisões conjuntas de programas, avaliações epidemiológicas, etc.). Permite aos PNCT medir com precisão as barreiras à utilização de dados e avaliar as capacidades de decisão dos diferentes actores do sistema de saúde. D2AC também assiste os PNCT na selecção de intervenções apropriadas no contexto dos seus sistemas de saúde e no desenvolvimento de planos de implementação para a sua concretização.



D2AC começa como um workshop facilitado que reúne intervenientes de diferentes áreas de trabalho do PNCT (por exemplo, rastreio, diagnóstico e tratamento) e de diferentes níveis do sistema de saúde. Os participantes discutem e chegam a consenso sobre a maturidade relativa dos elementos de capacidade do PNCT. O pacote de ferramentas sugere então intervenções—chamadas acções prioritárias—que são adaptadas à avaliação das partes interessadas sobre a capacidade do PNCT. Estas acções prioritárias ajudam o PNCT a melhorar a sua capacidade de traduzir dados em acção, dependendo do nível de maturidade dos diferentes níveis do sistema de saúde.

O D2AC pode ser utilizado sozinho ou em conjunto com outras ferramentas e produtos TB DIAH como parte da M&A de rotina de vigilância da TB de um país. Quando utilizado em conjunto com outras ferramentas e avaliações de TB DIAH, tais como o PBMEF, ARC ou a Avaliação da Qualidade dos Serviços de TB (QTSA), o D2AC contribui para uma visão abrangente do sistema de M&A para TB de um país e da sua capacidade de recolher, analisar e utilizar indicadores para a prestação de serviços de TB, melhoria do desempenho e decisões tomadas com base em dados.

## Os elementos D2AC

O pacote de ferramentas D2AC validado por especialistas está disponível como uma ferramenta baseada na internet em: <https://d2ac.tbdiiah.org> O pacote de ferramentas inclui:

- A introdução ao pacote de ferramentas
- As definições dos cinco níveis do continuum
- Um perfil de país modelo (para recolher indicadores socioeconómicos, demográficos e epidemiológicos)
- A escala D2AC, com declarações de capacidade organizadas em cinco domínios e 18 sub-domínios para cada um dos cinco níveis do continuum
- Um glossário que define todos os termos técnicos chave encontrados na ferramenta
- Um instrumento de recolha de dados para agregar respostas individuais e de grupo
- Um painel de análise que agrega automaticamente as respostas de todos os instrumentos de recolha de dados concluídos e que gera tabelas, visualizações e acções prioritárias recomendadas
- As acções prioritárias personalizadas, geradas com base nas pontuações obtidas e acessíveis no painel de análise que facilita a tomada de decisões e o desenvolvimento de um plano de implementação.

O pacote de ferramentas D2AC está também disponível em Microsoft Excel como ferramentas separadas de recolha e análise de dados. Os dados são importados manualmente para a folha de Excel e agregados automaticamente, o que funciona para oficinas que não podem utilizar a ferramenta digital. O pacote de ferramentas de Excel está disponível em [www.tbdiiah.org/d2ac](http://www.tbdiiah.org/d2ac)

TB DIAH desenvolveu um vídeo animado com o objetivo de apresentar o método e processo D2AC, um guia do utilizador que fornece instruções passo-a-passo para facilitar uma oficina D2AC e orientações para a utilização da ferramenta digital. Todos estes recursos estão disponíveis em [www.tbdiiah.org/d2ac](http://www.tbdiiah.org/d2ac)

O D2AC foi testado no campo pela TB DIAH no Gana e na Nigéria e foi subsequentemente utilizado para realizar implementações na República do Quirguistão e no Bangladesh em 2022. O pacote de ferramentas digitais D2AC está agora disponível ao público.

## Perguntas?

Para dúvidas ou mais informações sobre o trabalho da TB DIAH em D2AC, contacte por favor: **Sevim Ahmedov** [sahmedov@usaid.gov](mailto:sahmedov@usaid.gov), USAID TB/VIH, Líder da equipa de prevenção, e monitoria e avaliação/AOR TB DIAH, **A equipa D2AC** [hub@tbdiiah.org](mailto:hub@tbdiiah.org)