

SEMINÁRIO TÉCNICO

RESULTADOS DO DIAGNÓSTICO DA INTEROPERABILIDADE DOS SISTEMAS DE GESTÃO DE INFORMAÇÃO PARA A PROTECÇÃO SOCIAL EM MOÇAMBIQUE

9 DE DEZEMBRO DE 2021 | 09:00-12:30

LOCAL: SOUTHERN SUN MAPUTO

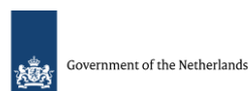
ANTECEDENTES

Em julho de 2019, uma delegação moçambicana constituída por quadros do Instituto Nacional de Segurança Social (INSS), do Instituto Nacional de Previdência Social (INPS), do Instituto Nacional de Acção Social (INAS), da Autoridade Tributária (AT), do Centro de Desenvolvimento de Sistemas de Informação Financeira (CEDSIF) e do Ministério da Saúde (MISAU), participou de uma visita de estudo a Lisboa para aprender com as experiências de instituições portuguesas¹ no que diz respeito à integração de sistemas de gestão de informação (SGI) e bases de dados relevantes para o sector da protecção social. Essa visita constituiu a primeira iniciativa na direcção da interoperabilidade e cruzamento de informações entre os SGIs, definida como uma prioridade pelo Governo de Moçambique. Com esta integração, pretende-se garantir o melhor acesso aos serviços e obter ganhos de eficiência nos sistemas de protecção social com base na interoperabilidade de bases de dados.

Em novembro daquele mesmo ano, teve lugar o seminário “Interoperabilidade e cruzamento de informações no sistema de protecção social”, que permitiu dar seguimento a este processo envolvendo de forma ativa instituições-chave para a modernização administrativa em Moçambique. Organizado em Maputo pelo Centro Internacional de Formação (CIF) da OIT e o escritório da OIT em Maputo no âmbito do projeto ACTION/Portugal, o seminário serviu para criar sinergias entre instituições moçambicanas no sentido da modernização administrativa, partilhar os resultados obtidos na visita de estudo a Portugal, e conhecer o trabalho das várias instituições com vistas a promover a interoperabilidade e o cruzamento de dados e informações. Durante o seminário, as instituições participantes também definiram em conjunto os próximos passos a ser dados no caminho da interoperabilidade.

¹ Nomeadamente o Instituto da Segurança Social, ao Instituto dos Registos e do Notariado e ao Serviço Nascer Cidadão de Portugal.

Apoio financeiro:



As acções acordadas neste primeiro seminário incluíram a criação do Grupo de Trabalho Interinstitucional sobre Interoperabilidade (GTII), de um mapa preliminar do fluxo de informação e dados entre as instituições, e a definição de um “roteiro” visando criar uma plataforma interinstitucional sólida para avançar no campo da interoperabilidade dos sistemas e plataformas da administração pública moçambicana. Uma das primeiras recomendações do GTII foi a necessidade de elaborar um diagnóstico técnico que incluísse um mapeamento detalhado das políticas, medidas, programas e iniciativas no campo da interoperabilidade dos sistemas de dados, com especial enfoque no cruzamento de informações entre as várias instituições administradoras do sistema de protecção social no país.

Em 2021, a OIT respondeu ao pedido do GTII no sentido de apoiar a preparação do estudo “Diagnóstico da interoperabilidade de sistemas de informação para a protecção social em Moçambique”. Este diagnóstico, produzido com apoio do Programa Conjunto das Nações Unidas para a Protecção Social em Moçambique, faz uma avaliação detalhada sobre a maturidade dos SGI governamentais relevantes para a protecção social, a saber, os SGIs do INAS (o e-INAS), do MISAU (o Sistema de Informação de Saúde – Registo de Óbitos Hospitalares, SIS-ROH), do Ministério da Justiça, Assuntos Constitucionais e Religiosos (o Sistema de Registo Civil e Estatísticas Vitais, RCEV), do INSS (o Sistema de Informação da Segurança Social em Moçambique, SSSMO), e da AT (o e-Tributação).

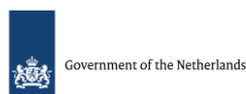
De modo a apresentar os resultados, constatações e recomendações advindas deste estudo, a OIT está a organizar com apoio do projeto ACTION/Portugal, no dia 9 de Dezembro de 2021, o seminário técnico “Resultados do Diagnóstico da Interoperabilidade dos SIG para a Protecção Social em Moçambique”. O seminário será a ocasião de apresentar os resultados do diagnóstico de interoperabilidade, promover o diálogo entre as instituições relevantes acerca das constatações e recomendações, e definir os próximos passos do GTII.

OBJETIVOS

Este seminário tem os seguintes objetivos:

- ▶ Partilhar os resultados do relatório “Diagnóstico da interoperabilidade de sistemas de gestão de informação para a protecção social em Moçambique” com as instituições participantes;
- ▶ Debater os resultados, constatações e recomendações do diagnóstico;
- ▶ Definir os próximos passos e um *road map* no sentido de avançar na interoperabilidade de SGIs para a protecção social

Apoio financeiro:



PARTICIPANTES

O seminário contará com a participação de dirigentes e técnicos superiores de instituições relevantes no campo da interoperabilidade de SGI para a protecção social em Moçambique:

- ▶ Instituto Nacional de Segurança Social (INSS)
- ▶ Instituto Nacional de Providência Social (INPS)
- ▶ Instituto Nacional de Acção Social (INAS)
- ▶ Autoridade Tributária (AT)
- ▶ Ministério da Saúde (MISAU)
- ▶ Centro de Desenvolvimento de Sistemas de Informação Financeira (CEDSIF)
- ▶ Ministério do Interior (MINT)
- ▶ Direcção Nacional dos Registos e Notariado
- ▶ Instituto Nacional de Governo Electrónico de Moçambique

FORMATO E PROGRAMA

O seminário será exclusivamente presencial, decorrendo ao longo de uma manhã, de acordo com o programa abaixo:

08:30-09:00	Chegada e registo dos participantes
09:00-09:45	Apresentação dos resultados do diagnóstico da interoperabilidade de SGIs para a protecção social em Moçambique Rubén Vicente, Gestor de Programas de Protecção Social (OIT) Ivan Langa, Consultor da OIT
09:45-10:30	Debate em plenária sobre as constatações e recomendações do diagnóstico Representantes das instituições participantes
10:30-11:00	Intervalo para o café
11:00-12:30	Próximos passos e definição de <i>road map</i> para 2022
12:30-14:00	Encerramento e almoço

CONTATO

Para mais informações, por favor entre em contato com Rubén Vicente, vicente@ilo.org.

Apoio financeiro:

