



PEPFAR

U.S. President's Emergency Plan for AIDS Relief

Orphans & Vulnerable Children PEPFAR Mozambique

COP 2021 Planning Meeting

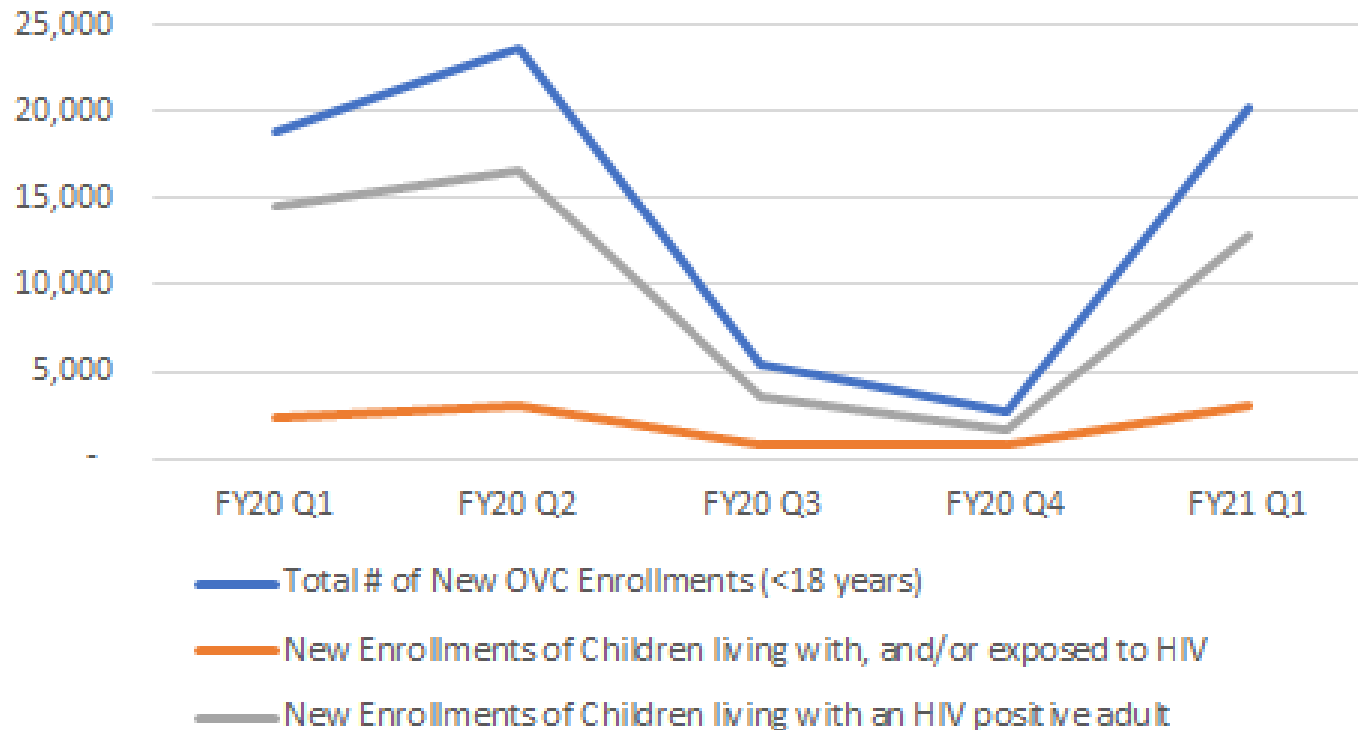
April 21, 2021

Órfãos e Crianças Vulneráveis

18 YEARS OF SAVING LIVES THROUGH AMERICAN GENEROSITY AND PARTNERSHIPS

COV Programa de Recuperação do COVID-19

COVID-19 Impact on New Child Enrollments for OVC Case Management, FY20 Q1-FY21 Q1

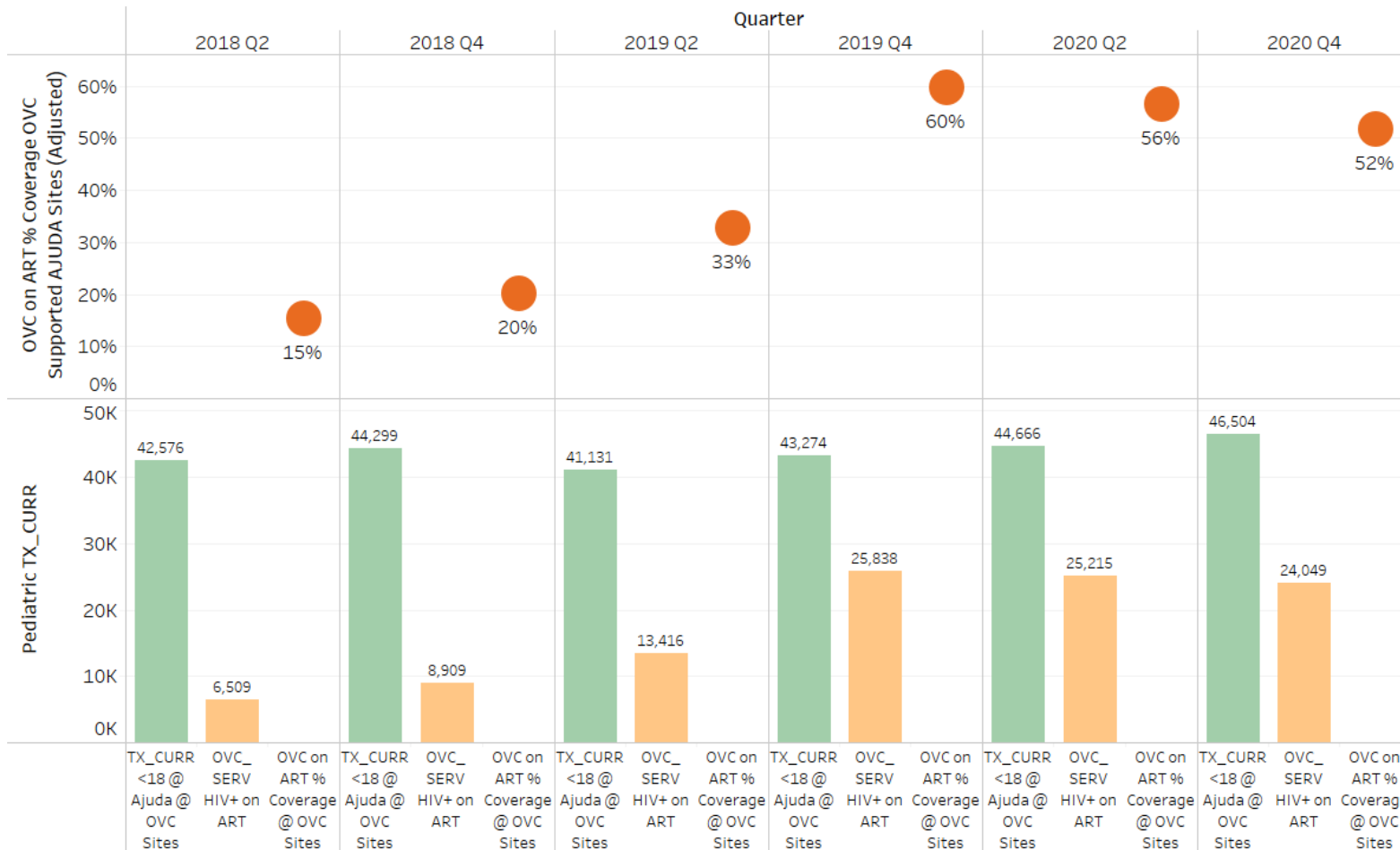


- As restrições da COVID sobre as actividades comunitárias a partir do 3º trimestre do AF20 tiveram um impacto significativo nas novas inscrições de COV.
- Apesar destas perturbações, os dados do AF21 1º indicam um ressurgimento na inscrição de novos beneficiários de COV.
- Os programas fizeram vários investimentos para adaptar abordagens, incluindo: a introdução de formação virtual, gestão de casos "remota", e extensão do programa para voltar a envolver os beneficiários que migraram para novos locais

Os dados trimestrais do programa FHI360 sobre as novas inscrições de COV mostram diminuições líquidas durante os trimestres após a introdução das restrições relacionadas com a COVID-19 nas actividades comunitárias

COVID-19 Restrições Invertidas Aumentando a Cobertura C/AVHIV

OVC Coverage Trend for Pediatric ART Recipients (%), at OVC-Supported AJUDA Sites, by Quarter, FY19-FY20



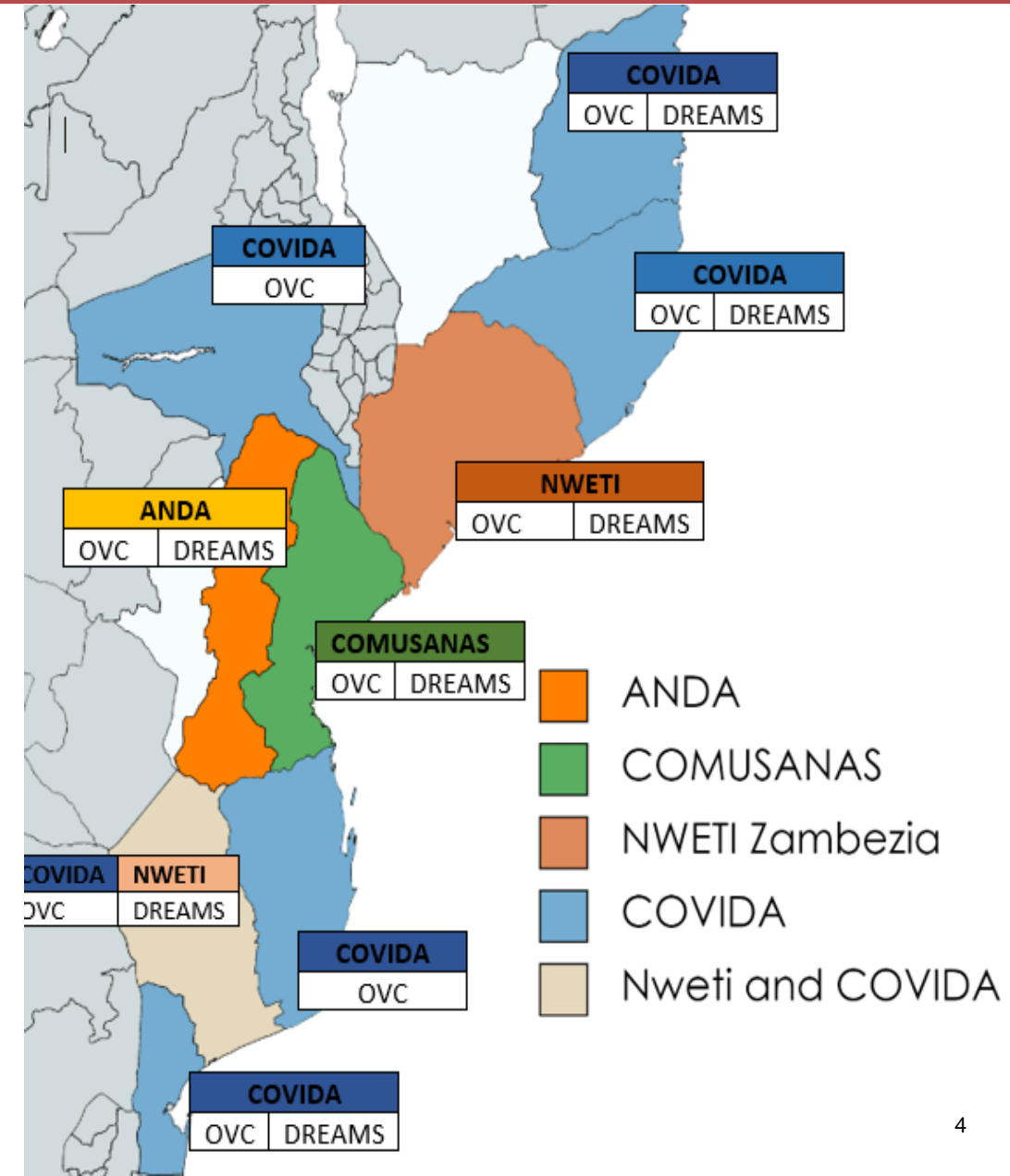
- TX_CURR <18 @ Ajuda @ OVC Supported Sites
- OVC_SERV HIV+ on ART
- OVC on ART % Coverage @ OVC Sites

- O programa COV estava no bom caminho para atingir 70% de cobertura de todo o C/AVHIV em TARV até meados do AF20.
- A tendência de cobertura inverteu-se com a incapacidade de inscrição de C/AVHIV a nível das USs durante o AF20 3º-4ºT.
- Objectivo actual de atingir 90% de cobertura de C/AVHIV até ao final do COP21 em risco com mais restrições de COVID

• C/ALHIV on ART "Coverage" measured based on denominator of adjusted TX_CURR (removing 18-19 year-olds) at OVC-supported AJUDA sites.

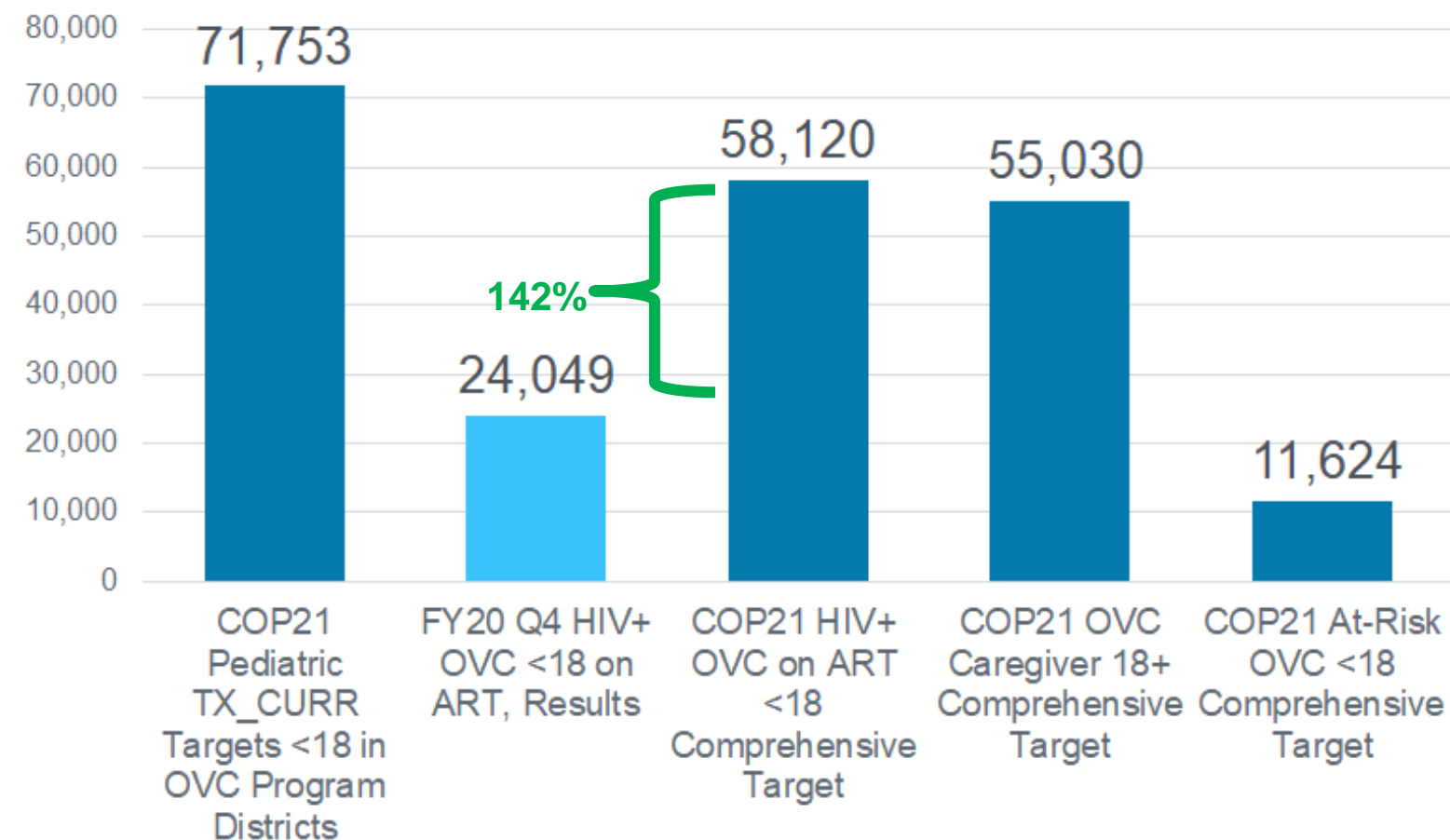
Implementação de Sinergias Entre COV & DREAMS no COP21

Província	Parceiro actual	COV	DREAMS
Cabo Delgado	COVIDA	X	X
Nampula	COVIDA	X	X
Zambezia	N'weti	X	X
Tete	COVida	X	X
Manica	ANDA	X	X
Sofala	COMUSANAS	X	X
Inhambane	COVIDA	X	
	EGPAF		X
Gaza	COVIDA	X	
	N'weti		X
Maputo	COVIDA	X	X



Metas COV do COP21: Visando 90% de Cobertura de CVHIV em TARV

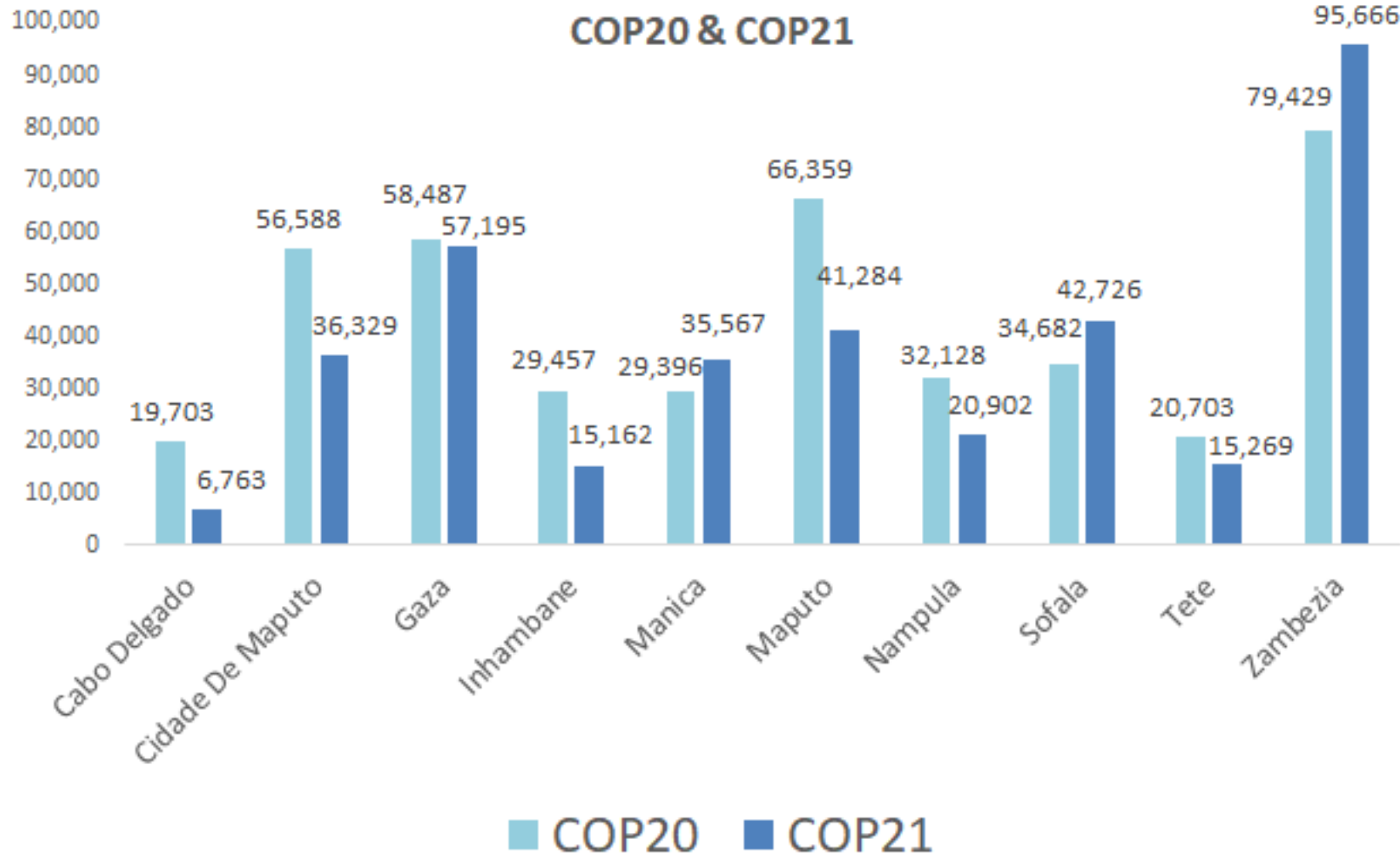
COP21 OVC Comprehensive Service Targets, by Type, & FY20 Q4 HIV+ OVC on ART



- Aumento de 142% nas metas da COP21 para HIV + COV em TARV, em relação aos resultados do 4º trimestre do AF20.
- Reduções para COV_SERV apenas para metas de prevenção, vinculadas a uma redução orçamentária estimada de 12%.
- Alocações de todos os alvos COV abrangentes no COP21 alinhados com alvos TX_CURR pediátricos.

Visão Geral da Meta COV: Comparações Provinciais com COP20

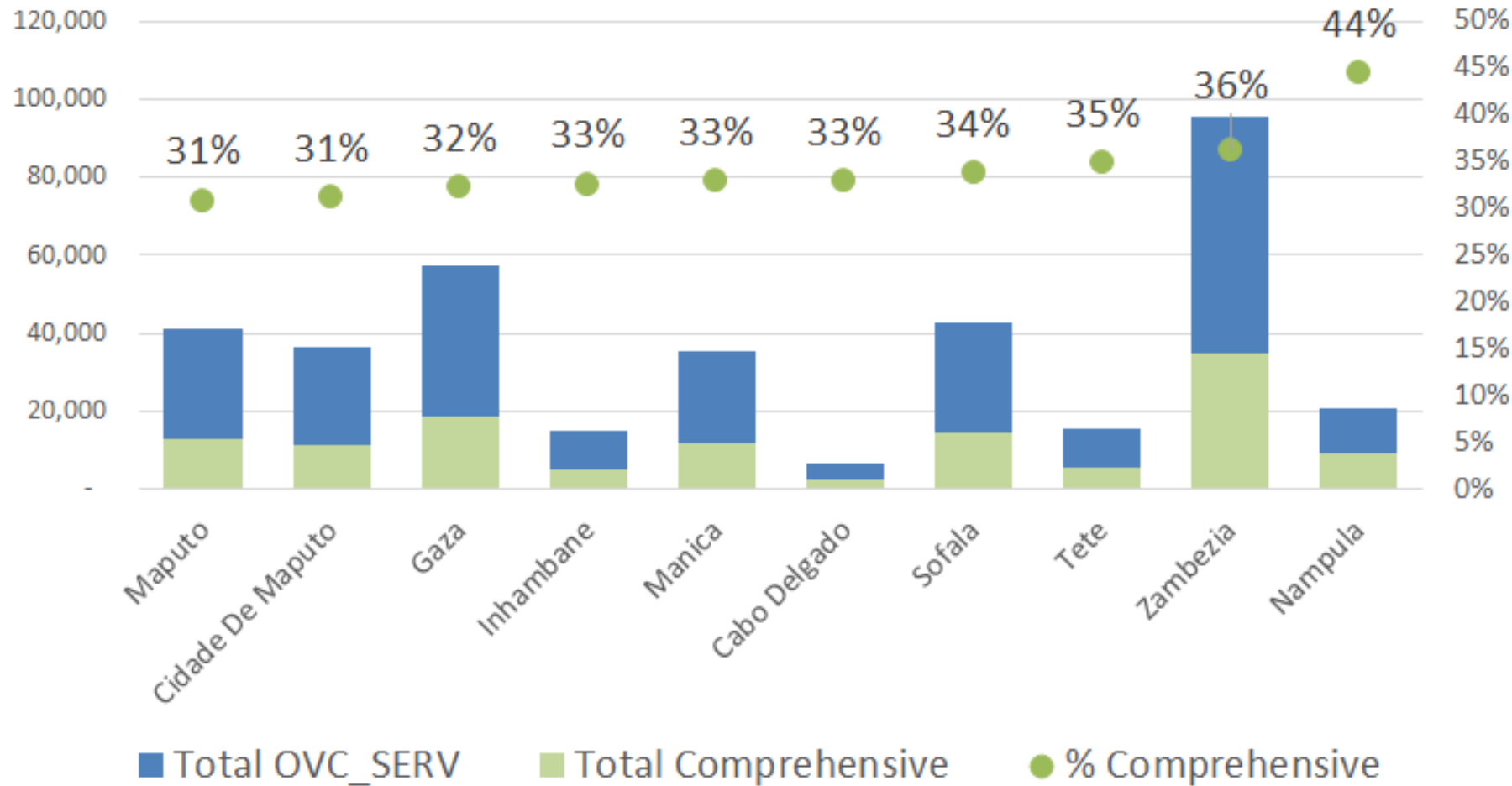
OVC_SERV Targets (Excluding DREAMS), by Province, COP20 & COP21



- Metas COV de nível provincial e distrital alocadas com base na distribuição de meta pediátrica TX_CURR e meta de cobertura de 90%.
- Meta de taxa fixa de graduação de 5% para todos os COV que recebem serviços abrangentes.

Visão Geral da Meta COV: Serviço Compreensivo vs Preventivo

Mozambique Total OVC_SERV Targets (Excluding DREAMS) & Comprehensive OVC_SERV Targets, COP21, by Province



- **34% de todas as metas COV_SERV serão alcançadas através de uma gestão abrangente dos casos.**
- **Maior percentagem de alvos COV_SERV em Nampula devido a alvos TX_CURR pediátricos mais elevados.**
- **Colaboração estreita com parceiros clínicos para expandir a matrícula a nível de US.**
- **Alinhar esforços com estratégias de retenção pediátrica e assegurar a supressão viral entre todos os beneficiários de HIV+ COV.**

COP21 Objectivos do Programa COV e Comparações de Custos Unitários

OVC Target Type	COP20 Targets*	COP21 Targets	% Change
OVC Comprehensive <18	55,758	69,744	25%
OVC <18 HIV+ on ART	44,794	58,120	30%
OVC <18 HIV- At-Risk	10,964	11,624	6%
OVC Preventive <18	315,489	241,952	-23%
DREAMS only OVC_SERV	57,918	61,846	7%
TOTAL OVC <18 Targets	429,165	373,542	-13%

Fundos do COP21	Fundos do ARPA **	Fundos do DSD	Fundos Totais do COP21
\$11,429,802	\$604,448	\$1,844,019	\$13,878,269

Custo por beneficiários (Meta), por ano	COP20	COP21	% Sobra
Custo unitário Abrangente	\$62.83	\$62.83	0%
Prevenção de custos unitários	\$21.33	\$17.33	-19%

*Não houve desagregações de objectivos abrangentes e preventivos durante o COP20 - estes números reflectem referências ilustrativas partilhadas com os PI.

*ARPA- American Rescue Plan Act COVID-19 Appropriation for PEPFAR

- 25% mais elevados objectivos de serviço compreensivo para COV <18, em comparação com o COP20.
- 30% de aumento do objectivo para C/AVHIV sobre TARV no COP21.
- Incluindo DREAMS, diminuição global de 13% nos beneficiários de COV <18, em relação ao COP21.
- O custo unitário abrangente e o pacote de serviços permanecerão fixos no COP21.
- Serão obtidas eficiências na componente Prevenção através de sinergias com o programa DREAMS.

Melhorias dentro do programa COV no COP21

Na Comunidade,

- Assegurar o fornecimento de kits de emergência para famílias afectadas por catástrofes e outras emergências, com base na avaliação das necessidades a nível comunitário;
- Continuar a capacitar as crianças e as famílias através de formação profissional e actividades geradoras de rendimentos;
- Melhorar a coordenação com os PI comunitários e clínicos para assegurar o alinhamento com o apoio nutricional pediátrico e estratégias de continuação do TARV;
- O estigma e a discriminação também serão abordados para os agregados familiares vulneráveis como parte das actividades de prevenção primária;
- Continue adolescent support groups for retention in care and viral suppression among CAVHIV.

Nas Unidades Sanitárias

- Assegurar a presença de Facilitadores de Ligação em instalações de saúde de alto volume para melhorar a identificação do C/AVHIV e apoiar a sua inscrição no TARV;
- Assegurar sistemas eficazes de encaminhamento e lembrete para o C/AVHIV para apoiar a continuação da TARV e testes de carga viral e recolha de resultados;
- Melhorar os sistemas de rastreio dos beneficiários para triangular mais eficazmente os dados clínicos, facilitar um melhor acompanhamento por organizações baseadas na comunidade, e apoiar a advocacia dos serviços ao nível do cliente, em colaboração com parceiros clínicos.

Resiliência e Adaptabilidade Críticas para o Sucesso do Programa COV



Buzi area, after cyclones Chalane (12/2020) and Eloíse (01/2021):
Clockwise, from left:

- COMUSANAS COV M&E Oficial de apoio à formação do programa COV, Buzi, Província de Sofala.
- Gestor de casos no Centro de Reinstalação Guara-Guara no Distrito de Buzi, Província de Sofala.
- Facilitadores de ligação numa reunião de coordenação com o Chefe Médico no Local da AJUDA, Sofala
- Estado actual das casas beneficiárias do COV em Bandua & Vila Sede, devastadas pelo ciclone Eloise



Obrigada!