

Processo *MC²*

Desenvolvido pela Christ's
Commission Fellowship

ALCANÇAR

Iniciar e evangelizar

Inicie um movimento demonstrando amor de forma prática, compartilhando Cristo e dando início a grupos de acompanhamento.

01

CONSTRUIR

Estabelecer comunidades

Inicie igrejas ou
comunidades com o DNA
da Grande Comissão e do
Grande Mandamento.



MULTIPLICAR.....

Preparar a próxima geração

Construa um movimento multiplicador com pelo menos quatro gerações de igrejas e comunidades.

03

ENVIAR.....

Desenvolver líderes

Identifique, capacite e
acompanhe novos líderes.

04

FASE 01

Alcançar pessoas e formar grupos de acompanhamento em uma área-alvo

- Desenvolver uma visão para movimentos de igrejas e comunidades que se multiplicam
- Visão geral do processo principal
- Fundamentos de uma vida guiada pelo Espírito Santo
- Orar, Cuidar e Compartilhar como base para alcançar pessoas
- Como compartilhar o seu testemunho
- Como comunicar o evangelho utilizando ferramentas disponíveis
- Como iniciar grupos de acompanhamento e caminhar com novos convertidos por meio de um processo baseado em histórias bíblicas

FASE 02

Estabelecendo igrejas e comunidades que se multiplicam

- Visão bíblica de igreja
- Características de uma igreja/comunidade saudável e missional (que vive a Grande Comissão e o Grande Mandamento)
- Como conduzir encontros regulares
- Como facilitar estudos bíblicos baseados na obediência
- O papel das ordenanças
- Como reunir pessoas e iniciar encontros regulares

FASE 03

Desenvolvendo líderes

- Qualidades de caráter de líderes bíblicos (integridade, vida familiar, espírito de serviço, etc.)
- Como escolher novos líderes
- Como desenvolver novos líderes
- Como mentorear e treinar
- Como construir um movimento

FASE 04

Reproduzindo igrejas e comunidades

- Como aplicar os princípios de multiplicação de igrejas na área-alvo
- Aprofundando o entendimento do significado do evangelho em suas vidas
- Como superar ataques espirituais
- O papel do evangelho na transformação de comunidades
- Preparando-se para a multiplicação contínua