



# 超越传统住宅

## 策略

基础设施

### 挑战

包容性城市动态

### 概述

卡塔赫纳市政府致力于通过在该市的大小地块中使用高效的住房建设技术来解决住房短缺问题。为了帮助解决移民危机，一些新房将分配给含哥伦比亚和委内瑞拉成员家庭或包括哥伦比亚返回者在内的家庭。

该项目旨在测试超越传统建筑的技术，例如 3D 打印和再生塑料“砖”，以影响可持续性指标并同时解决住房短缺问题。

小地块的使用使这些“试点”计划能够更有效地运行，并且可以为不同的住房项目创建特定的重点单位。卡塔赫纳市政府愿意听取各种创新并在住房指标上取得进展。

### 关键绩效指标

- ▷ 含有一名移民或哥伦比亚回归者、房屋所有者的家庭数量
- ▷ 影响移民和哥伦比亚回归者的项目房屋的百分比
- ▷ 每年建造的房屋数量
- ▷ 住房赤字减少（约BL：36,000）
- ▷ 实施的创新建筑技术数量





项目负责人

社会福利住房和城市改革基金 (CORVIVIENDA)

极端贫困的影响



专为女性设计



可能涵盖性别差异化



可能涵盖民族差异化



受益年龄段

儿童, 青少年, 青年, 老人

## 参考项目

位于美国佐治亚州亚特兰大的 Mason C项目，  
该项目采用创新的建筑技术，提供优质、  
高效和经济适用的住房解决方案。



## 超越传统住宅

1

具影响力可持续发展目标

11 可持续  
城市和社区



使城市具有包容性、  
安全性、活力和可持续性。

具影响力可持续发展目  
标指标数



卡塔赫纳-德因迪亚斯市长办公室



更多信息联系

Ana María González Forero  
cooperacion@cartagena.gov.co  
+57 3022108442