

## 新闻稿

# Claro Colombia 部署 Casa Systems vCCAP 和远端 PHY，助推下一代宽带网络

*哥伦比亚领先服务提供商携手长期技术合作伙伴，  
推动宽带网络向云原生核心及分布式接入发展，从而开启新收入来源*

马萨诸塞州安多弗，2023年5月9日 – Casa Systems（纳斯达克股票代码：CASA）今日宣布，Claro Colombia 已部署其所提供的 Axyom™ 虚拟化 CCAP (vCCAP) 及远端 PHY 解决方案，并采用最新一代硬件更新了集成式 CCAP (iCCAP) 平台。此项合作是 Claro 扩展宽带容量并构建云原生融合网络战略的一环，也凸显了 Casa 有能力帮助客户实现网络发展和现代化，以利用新服务和盈利良机。

Claro 是哥伦比亚的一家领先服务提供商，提供互联网、语音、视频、移动和物联网服务。该公司隶属于全球最大服务提供商之一的 América Móvil，其在南北美洲及欧洲的 25 个国家及地区开展业务。Claro 已与 Casa Systems 合作 10 余年之久，致力于有线宽带网络架构的设计和发展，以便最大程度提升向客户提供服务的性能。

Claro Colombia 工程总监 Hugo Salazar 表示：“Casa Systems 是我们重要的长期技术合作伙伴，帮助我们完成使用前沿通信解决方案来提供最佳服务和客户体验的使命。在我们迈向未来的千兆服务之际，Casa 的云原生和分布式接入解决方案将让我们可以通过更小巧、能效更高的设备，实现优越性能和低延迟，这为我们带来巨大的灵活性，以便改进我们的网络来满足客户需求。”

Casa Systems 的云原生 vCCAP 集成了完整的 DOCSIS 功能，可迅速扩展来提供高速语音、视频和数据服务，满足用户所期望的卓越服务质量和可靠性，而不会增加成本。Casa 的分布式接入架构解决方案系列旨在帮助运营商通过改善用户享受的服务、从现有投资中汲取更多价值，并在从集中式网络环境过渡到分布式网络环境的过程中维持顺畅的运营，来提高网络边缘的容量。

Casa Systems 首席客户官 Alfred de Cardenas 表示：“Claro Colombia 是拉丁美洲首家部署 Casa Systems vCCAP 和远端 PHY 的公司，这是体现 Casa 在宽带网络创新方面的技术领导地位的很好的例证。Claro 认为，将网络迁移至 vCCAP 和分布式接入架构方面具有巨大价值，可以利用现有投资的同时，将容量推向边缘；并利用云原生中心来满足客户需求，以提升宽带速度和流式传输更多视频内容”

### 关于 Casa Systems, Inc.

Casa Systems, Inc.（纳斯达克股票代码：CASA）提供从核心到用户的构建模块，通过面向未来的解决方案和面向各种接入类型的领先的带宽

加速 5G 转型。在当今日益个性化的世界中，Casa Systems 打造出专为满足服务提供商网络的需求而构建的颠覆性基础架构。我们的开放式云原生网络解决方案套件为服务提供商创造了无边界构建网络和最大化创收能力的新途径。Casa Systems 的商业部署范围涵盖 70 多个国家和地区，服务于全球 475 个一级和区域服务提供商。如需了解更多信息，请访问 <http://www.casa-systems.com/>。

**CASA SYSTEMS PR 公关联系人**

Alicia Thomas

Casa Systems, Inc.

+1.817.909.8921

[alicia.thomas@casa-systems.com](mailto:alicia.thomas@casa-systems.com)