

# Configure o Jabber para Android para se registrar como dispositivo BOT ou TAB

## Contents

[Introduction](#)

[Problema](#)

[Solução](#)

## Introduction

Este documento descreve os diferentes agentes de usuário de registro disponíveis no cliente Jabber para Android e como configurá-los manualmente.

Este documento fornece detalhes adicionais sobre alguns dos tópicos abordados no documento intitulado [Exemplo de configuração do Jabber para Android](#).

Recomenda-se que você também leia o outro documento para obter um exemplo de configuração mais detalhado do Cisco Jabber para Android.

Contribuído por Neo Jiang, engenheiro do TAC da Cisco.

## Problema

Etapas para a reprodução:

1. Call Manager configurado com dispositivos Cisco Dual Mode para Android (BOT) e Cisco Jabber para Tablet (TAB).
2. Ambos os dispositivos atribuídos ao mesmo usuário final.
3. O usuário inicia o Jabber para Android no tablet e é registrado como o dispositivo BOT em vez do dispositivo TAB.

## Solução

A opção **Advanced Settings, Register without mobile phone integration**, é desativada por padrão, portanto o Jabber SIP User-Agent é Cisco-SOUNDWAVE:

```
REGISTER sip:cucmpub.ciscodomain.local SIP/2.0
Via: SIP/2.0/TCP 192.168.1.170:35936;branch=z9hG4bK18952482
From: 1111@cucmpub.ciscodomain.local
To: 1111@cucmpub.ciscodomain.local
Call-ID: f4f1e1ff-30280002-7ed309e2-10521e5b@192.168.1.170
Max-Forwards: 70
Date: Mon, 16 Jan 2017 00:43:24 GMT
CSeq: 105 REGISTER
User-Agent: Cisco-SOUNDWAVE
```

Ao alternar essa opção em **Configurações avançadas**, o Jabber se registra com o Agente de usuário como Cisco-TAB:

```
REGISTER sip:cucmpub.ciscodomain.local SIP/2.0
Via: SIP/2.0/TCP 192.168.1.170:37988;branch=z9hG4bK0a3241dd
From: 7626@cucmpub.ciscodomain.local
To: 7626@cucmpub.ciscodomain.local
Call-ID: f4f1e1ff-30280003-29831859-0284bdcf@192.168.1.170
Max-Forwards: 70
Date: Mon, 16 Jan 2017 00:44:32 GMT
CSeq: 107 REGISTER
User-Agent: Cisco-TAB
```

A opção **Register without mobile phone integration** pode ser vista na página **Advanced Settings** aqui:

