

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[规则](#)

[背景信息](#)

[安装其他语言](#)

[安装流程](#)

[相关信息](#)

简介

本文解释您如何能添加语言到Cisco E-mail Manager的拼写检查在Cisco Intelligent Contact Management (ICM)企业环境。

先决条件

要求

Cisco 建议您了解以下主题：

- Cisco ICM
- Cisco E-Mail Manager

使用的组件

本文档中的信息基于以下软件和硬件版本：

- Cisco ICM 5.0及以上版本，集成用Cisco E-mail Manager
- 单独Cisco E-mail Manager 5.0支架

本文档中的信息都是基于特定实验室环境中的设备编写的。本文档中使用的所有设备最初均采用原始（默认）配置。如果您使用的是真实网络，请确保您已经了解所有命令的潜在影响。

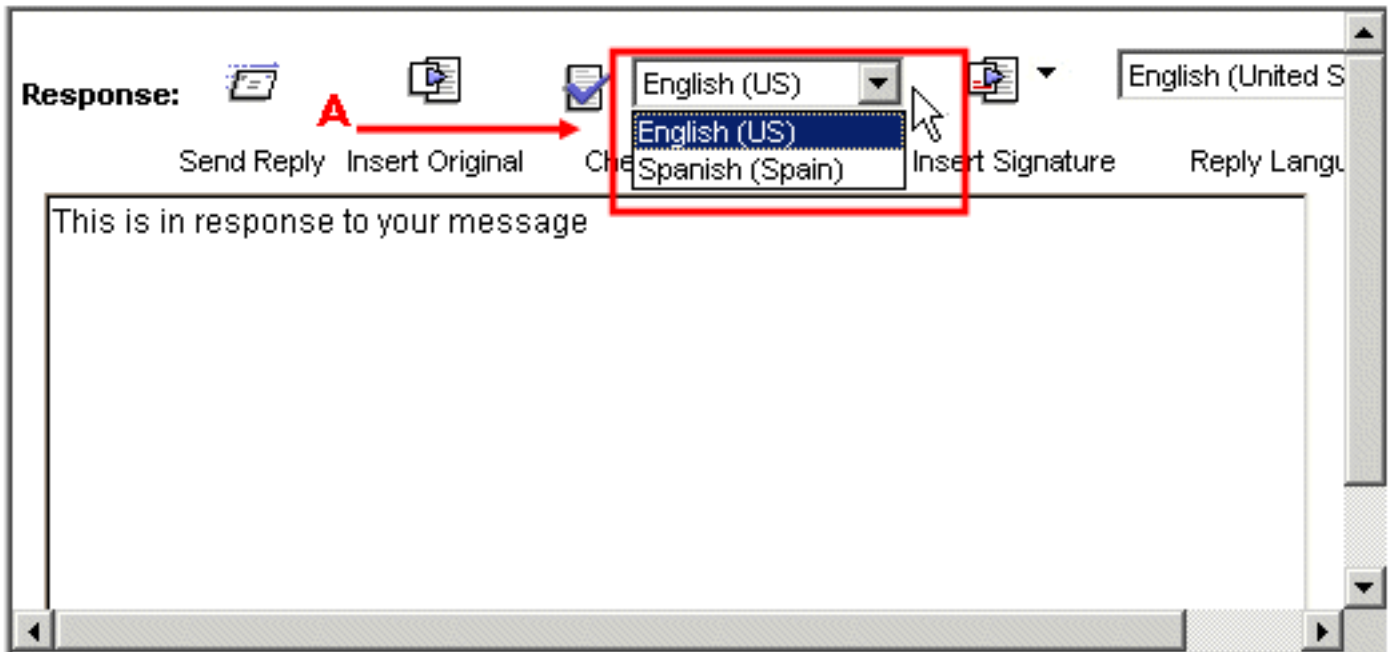
规则

有关文档规则的详细信息，请参阅 [Cisco 技术提示规则](#)。

背景信息

当您创建对一传入消息的一答复在Cisco E-mail Manager，拼写检查功能支持两个语言默认情况下。默认语言是英语(美国)和西班牙(西班牙) (请参阅箭头A在[表1](#))。

图1 ? 在Cisco E-mail Manager的拼写检查功能



您能采购从[Wintertree软件](#)的另外的拼写检查引擎 [↗](#) 。

安装其他语言

Wintertree软件为您在Cisco E-mail Manager要安装和使用检查拼写的每其他语言提供两个文件。文件扩展是.utlx和.clx每个语言的。

安装流程

完成这些步骤：

1. 复制.utlx和需要的语言的.clx文件到这些目录：C:\Program Files\Cisco\E -\ binC:\Program Files\Cisco\E -\ \ <InstanceName> \
2. 寻找spellingserver.properties文件。此文件是可用的在C:\Program Files\Cisco\E -\ \ <InstanceName> \。
3. 用鼠标右键单击spellingserver.properties文件，并且选择Openwith。
4. 选择Notepad，并且点击OK键打开在Notepad的文件。注意：您能使用所有文本编辑软件打开文件。在文件的第二行包含MainLexFiles=ssceam.utlx ssceam2.clx。
5. 添加.utlx和.clx文件的名称需要的语言的在第二行尽头(请参阅箭头A和B在[表2](#))。图2 ? 添加 .utlx和.clx文件的名称



6. 重新启动思科电子邮件饲槽服务。其他语言为拼写检查当前是可用的在Cisco E-mail Manager。

相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)