

# 报告的CVP服务器DB清除日程表，当OAMP是未提供的

## Contents

[Introduction](#)

[Requirements](#)

[首选的方法，当OAMP是可用的](#)

[更改DB清除，不用OAMP](#)

## Introduction

本文描述程序修改统一的Cisco语音门户(CVP)数据库(db)清除日程表，当操作控制台(OAMP)时是未提供的。

贡献由天狮列伊夏和孔雀舞Davé，Cisco TAC工程师。

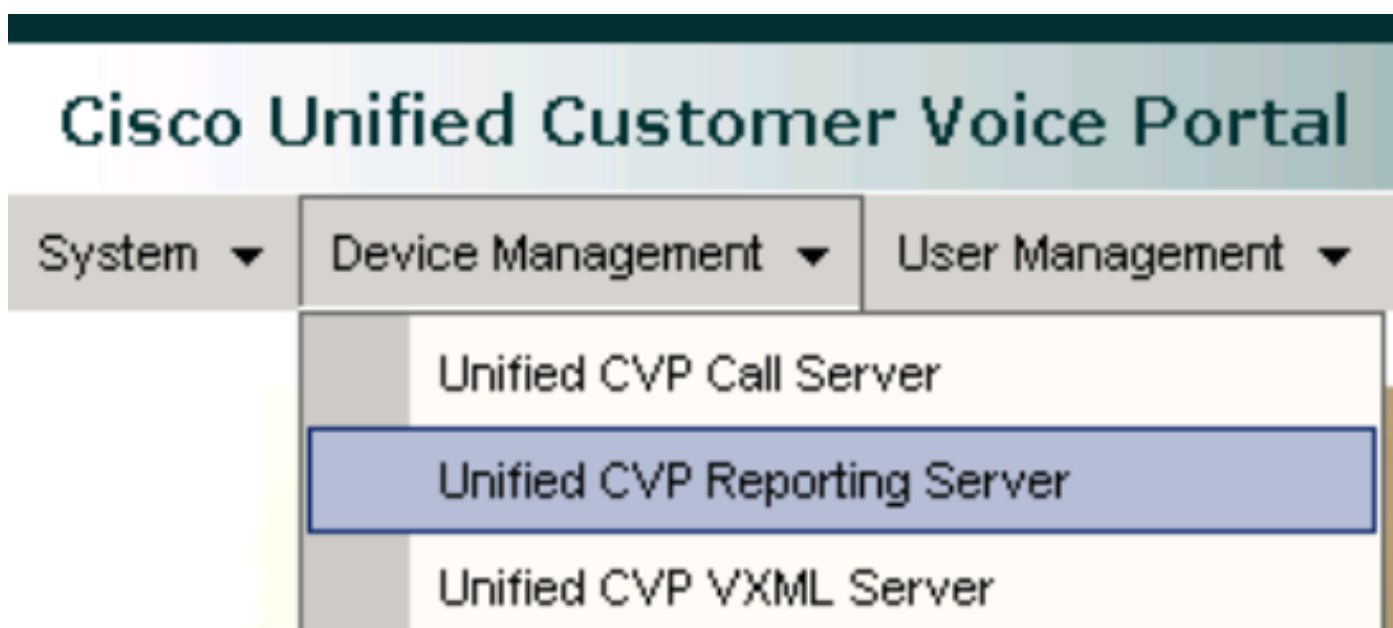
## Requirements

Cisco推荐您有这些题目知识

- Cisco Unified CVP

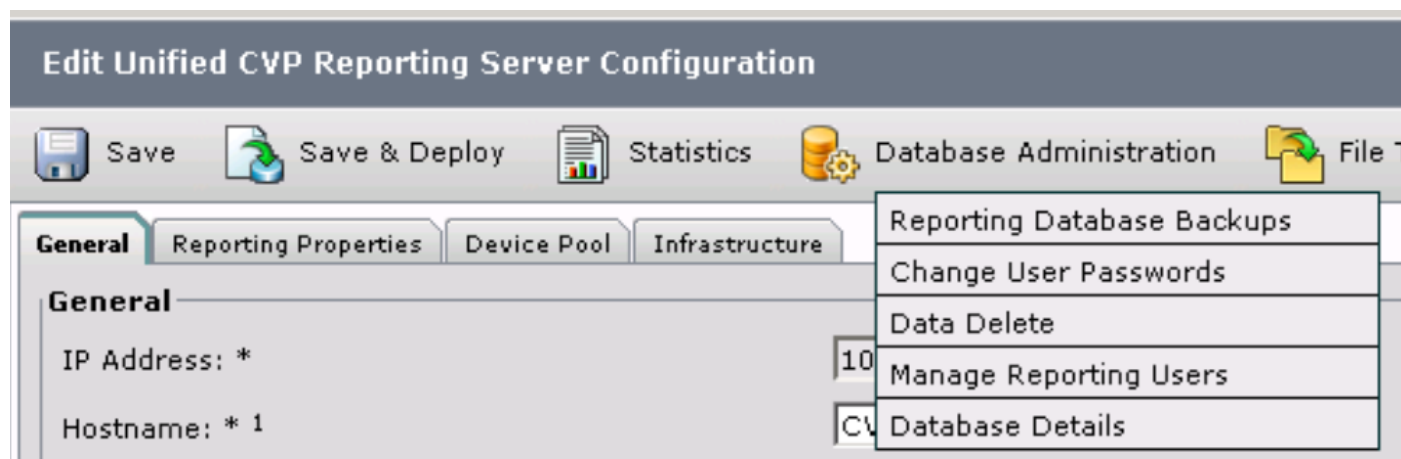
## 首选的方法，当OAMP是可用的

步骤1.选择报告的设备管理>的CVP服务器。



步骤2.选择一个报告的服务器。

第3步。在报告的编辑服务器配置窗口，请选择在工具栏的**数据库Administration Menu**，然后选择**数据删除**。



第4步。在报告的服务器上- Delete页的数据，更改数据每个类别的数据保持时期。

步骤5.选择小时和分钟每天运行清除。这定义了主要的(每夜的)清除的时期并且设置午间清除运行以后12小时。

步骤6.选择**保存&配置**。

## Unified CVP Reporting Server - Database Delete Settings



Save & Deploy



Database Administration



Help

### Server Information

IP Address:

Hostname:

### Data Delete

Configure the data retention time for categories of data.

Data Category	Retention Period (days)
Call*	<input type="text" value="30"/>
Call Event*	<input type="text" value="30"/>
Callback*	<input type="text" value="30"/>
VoiceXML Session*	<input type="text" value="30"/>
VoiceXML Element*	<input type="text" value="30"/>
VoiceXML ECC Variable*	<input type="text" value="30"/>
VoiceXML Voice Interact Detail*	<input type="text" value="30"/>
VoiceXML Session Variable*	<input type="text" value="30"/>
VoiceXML Element Detail*	<input type="text" value="30"/>
Trunk Utilization Usage*	<input type="text" value="30"/>

Set the time for running data delete:

Hour:

Minute:

\* Required.

## 更改DB清除，不用OAMP

报告的CVP服务器创建运行Java支持者代码开始db清除进程的Windows批处理文件**cvppurge.bat**。此文件位于C:\Cisco\CVP\bin。

安排此批处理文件通过在报告每单个的CVP的Windows调度程序运行服务器。产生报告的服务器两Windows调度程序任务、CVPDBMidDayPurge和CVPDBNightlyPurge。每项任务对应于在正常db日程表步骤的和每夜的清除活动分别提及的午间清除第5步。

然而MidDayPurge和NightlyPurge使用同一个**cvppurge.bat**文件，另外参数结转批处理文件不同的清除活动。

db清除时间可以通过Windows在报告每invidual的CVP的调度程序任务更改服务器。

