

# Matriz de compatibilidad CUAC con Microsoft Server y SQL

## Contenido

[Introducción](#)

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

[Componentes Utilizados](#)

[CUAC - Compatibilidad de Microsoft Server](#)

[Convenciones para la asignación de nombres](#)

[Cómo utilizar la matriz](#)

[Compatibilidad entre CUAC \(Empresa/Departamento/Empresa/Premium\) y Microsoft Server](#)

[Compatibilidad entre CUACA y Microsoft Server](#)

[Compatibilidad CUAC - SQL Server](#)

[Convenciones para la asignación de nombres](#)

[Cómo utilizar la matriz](#)

[Compatibilidad entre CUAC \(Empresa/Departamento/Empresa/Premium\) y Microsoft SQL](#)

[Compatibilidad entre CUACA y Microsoft Server](#)

## Introducción

Este documento describe la compatibilidad entre las diferentes versiones de Cisco Unified Attendant Console (CUAC) (Business, Department, Enterprise, Premium y Advanced) con Microsoft Servers y el servidor de lenguaje de consulta estructurado (SQL). No proporciona información sobre la instalación. Consulte Release Notes and Install Guide para conocer todos los requisitos antes de la instalación del servidor.

## Prerequisites

### Requirements

Cisco recomienda que tenga conocimiento sobre estos temas:

- Cisco Unified Communications Manager (CUCM)
- CUAC

## Componentes Utilizados

Este documento no tiene restricciones específicas en cuanto a versiones de software y de hardware.

The information in this document was created from the devices in a specific lab environment. All of the devices used in this document started with a cleared (default) configuration. Si tiene una red en vivo, asegúrese de entender el posible impacto de cualquier comando.

# CUAC - Compatibilidad de Microsoft Server

Estas son las matrices de compatibilidad entre las diferentes versiones de CUAC y Microsoft Server.

## Convenciones para la asignación de nombres

- CUCM - Cisco Unified Communications Manager
- CUBAC - Cisco Unified Business Attendant Console
- CUDAC - Cisco Unified Department Attendant Console
- CUEAC: Cisco Unified Enterprise Attendant Console
- CUPAC - Cisco Unified Premium Attendant Console
- CUACA - Cisco Unified Attendant Console Advanced Edition
  
- 2003 SP2 - Microsoft Windows Server 2003 SP2
- 2008 R1 (32 bits) - Microsoft Windows Server 2008 R1 (32 bits)
- 2008 R2 (64 bits) - Microsoft Windows Server 2008 R2 (64 bits)
- 2012 R1 (64 bits) - Microsoft Windows Server 2012 R1 (64 bits)
- 2012 R2 (64 bits) - Microsoft Windows Server 2012 R2 (64 bits)
- 2014

## Cómo utilizar la matriz

Busque la versión de CUAC que se ejecuta en el eje Y de la tabla. Compruebe la compatibilidad de Microsoft Server en el eje X.

X - Compatible sólo en servidores físicos

XX: compatible tanto con el servidor físico como con un entorno virtual (VMware)

## Compatibilidad entre CUAC (Empresa/Departamento/Empresa/Premium) y Microsoft Server

		MS >>>>>	
		2003	2008
CUBAC/CUDAC	CUEAC CUPAC	SP2	2008 R1 R2 (32 bits) (64 bits)
2.0.0.11	3.0.0.2	X	
2.0.1.14	3.0.1.4	X	
3.1.1.5	3.1.1.5	X	X
3.1.1.8	3.1.1.8	X	X
3.1.1.10	3.1.1.10	X	X
8.0.0.5	8.0.0.5	X	X
8.0.3.9	8.0.3.9	X	X
8.5.1.5	8.5.1.5	X	X
8.6.1.9	8.6.1.9	X	XX
8.6.2.11	8.6.2.11	X	XX
8.6.2.20	8.6.2.20	X	XX
9.0.1.10	9.0.1.10 9.0.1.10	X	XX

9.0.1.20	9.0.1.20	9.0.1.20	X	XX	
9.1.1.10	9.1.1.10	9.1.1.10		XX	XX
9.1.1.20	9.1.1.20	9.1.1.20		XX	XX

**Notas:**

- Las instalaciones de 64 bits se soportan solamente junto con las versiones 8.5(1) o posteriores de CUCM.
- Solo se admite Windows 2012 para CUCM 10.0 (1) o posterior.
- Solo se admite Windows 2012 R2 para CUCM 10.5 (1) o posterior.

## Compatibilidad entre CUACA y Microsoft Server

CUACA	MS >>>>>				
	2008 R1 (32 bits)	2008 R2 (64 bits)	2012 R1 (64 bits)	2012 R2 (64 bits)	2016 (64 bits)
10.0.1.10	XX	XX	XX		
10.5.1	XX	XX	XX	XX	
10.5.2	XX	XX	XX	XX	
11.0.1	XX	XX	XX	XX	
11.0.2	XX	XX	XX	XX	
12.0.2				XX	XX

**Notas:**

- Las instalaciones de 64 bits se soportan solamente junto con las versiones 8.5 (1) o posteriores de CUCM.
- Solo se admite Windows 2012 para CUCM 10.0 (1) o posterior.
- Solo se admite Windows 2012 R2 para CUCM 10.5 (1) o posterior.
- El cliente de Microsoft Windows 10 para CUACA es compatible con CUAC 11.0.1 y posteriores.

## Compatibilidad CUAC - SQL Server

Estas son las matrices de compatibilidad entre las diferentes versiones de CUAC y SQL Server.

### Convenciones para la asignación de nombres

- CUBAC - Cisco Unified Business Attendant Console
  - CUDAC - Cisco Unified Department Attendant Console
  - CUEAC: Cisco Unified Enterprise Attendant Console
  - CUPAC - Cisco Unified Premium Attendant Console
  - CUACA - Cisco Unified Attendant Console Advanced Edition
- 
- 20 AÑOS Exp.: SQL Express 20 AÑOS
  - Estándar de 20 años: SQL Standard 20 años
  - Ent. 20 años: SQL Enterprise 20 años

donde YY podría ser 05, 08, 12 o 14.

## Cómo utilizar la matriz

Busque la versión de CUAC en el eje Y de la tabla. Verifique la versión SQL admitida en el eje X. En la tabla X significa Soportado.

## Compatibilidad entre CUAC (Empresa/Departamento/Empresa/Premium) y Microsoft SQL

			SQL >>				
CUBAC / CUDAC	CUEAC	CUPAC	2005	2008	2008	2008	2008
			Exp, Std, Ent	Exp, Std, Ent (32 bits)	Exp, Std, Ent (64 bits)	R2 Exp, Std, Ent (32 bits)	R2 Exp, Std, Ent (64 bits)
2.0.0.11*	3.0.0.2*		X				
2.0.1.14*	3.0.1.4*		X				
3.1.1.5*	3.1.1.5*			X			
3.1.1.8*	3.1.1.8*			X			
3.1.1.10*	3.1.1.10*			X			
8.0.0.5*	8.0.0.5*			X			
8.0.3.9*	8.0.3.9*			X			
8.5.1.5	8.5.1.5		X	X			
8.6.1.9	8.6.1.9		X	X			
8.6.2.11	8.6.2.11		X	X			
8.6.2.20	8.6.2.20		X	X			
9.0.1.10	9.0.1.10	9.0.1.10	X	X			
9.0.1.20	9.0.1.20	9.0.1.20	X	X			
9.1.1.10	9.1.1.10	9.1.1.10		X	X	X	X
9.1.1.20	9.1.1.20	9.1.1.20		X	X	X	X

Solo se admite SQL Express.

### Notas:

- Las instalaciones SQL de 64 bits no se soportan en un servidor de 32 bits.
- SQL Express no se admite con una implementación flexible.
- SQL no se debe instalar en un controlador de dominio.

## Compatibilidad entre CUACA y Microsoft Server

SQL >>						
CUACA	2008 Exp, Std, Ent (32 bits)	2008 Exp, Std, Ent (64 bits)	2008 R2 Exp, Std, Ent (32 bits)	2008 R2 Exp, Std, Ent (64 bits)	2008 SP3 Exp, Std, Ent (32/64 bits)	2012 Exp, Std, Ent (32/64 bits)
10.0.1.10	X	X	X	X		X
10.5.1	X	X	X	X	X	X
10.5.2	X	X	X	X	X	X

11.0.1	X	X	X	X	X	X
11.0.2	X	X	X	X	X	X
12.0.2						X

**Notas:**

- Las instalaciones SQL de 64 bits no se soportan en un servidor de 32 bits.
- SQL Express no se admite con una implementación flexible.
- SQL no se debe instalar en un controlador de dominio.
- El cliente de Microsoft Windows 10 para CUACA es compatible con CUAC 11.0.1 y posteriores.