

¿Por qué TMS no reserva la primera conferencia en la MCU cuando está disponible?

Contenido

[Introducción](#)

[¿Por qué TMS no reserva la primera conferencia en la MCU cuando está disponible?](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este artículo se relaciona con Cisco TelePresence Management Suite.

P. ¿Por qué TMS no reserva la primera conferencia en la MCU cuando está disponible?

A. La reserva de TMS de conferencias en una MCU no se basa en el principio a la duración, sino en un algoritmo "Más disponible". Para asegurarse de que los usuarios tienen la mejor oportunidad de ampliar una reunión sin entrar en conflicto con otra reunión programada, TMS hace una búsqueda por delante y mira hacia atrás cuando determina qué puerto de conferencia reservar para una reunión y elige el número de conferencia con la mejor disponibilidad en esos plazos.

Esto brinda a los usuarios la oportunidad de extender conferencias en curso sin preocuparse por entrar en conflicto con otra reserva que espera su número de conferencia.

Información Relacionada

- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)