

Orchestrator de marea de la empresa: Pruebe los pequeños segmentos del contenido

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[Comienzo y puntos extremos](#)

[Ejecútese de la punta del comienzo](#)

[Información Relacionada](#)

[Introducción](#)

Este documento describe un método usado para probar los pequeños segmentos del contenido.

Nota: Éste no es el único método, pero es práctico.

[prerrequisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

La información en este documento se basa en el Orchestrator de marea 2.1.2 de la empresa o más adelante. El usuario debe tener un Conocimiento general de ser autor y de los conceptos de programación del proceso.

La información que contiene este documento se creó a partir de los dispositivos en un ambiente de laboratorio específico. Todos los dispositivos que se utilizan en este documento se pusieron en funcionamiento con una configuración verificada (predeterminada). Si la red está funcionando, asegúrese de haber comprendido el impacto que puede tener cualquier comando.

[Convenciones](#)

Consulte [Convenciones de Consejos TécnicosCisco](#) para obtener más información sobre las convenciones del documento.

[Comienzo y puntos extremos](#)

Una forma sencilla de probar los segmentos del contenido (como un segmento del código) es utilizar una punta del comienzo y un punto extremo. En el **editor de proceso**, haga clic en la **caja de herramientas** (parte izquierda) y vaya a la **lengüeta de la lógica** para encontrar estos dos

componentes. El comienzo del arrastrar y soltar señala en el contenido para crear una punta del comienzo. Usted puede también arrastrar y soltar el componente “completado” (punto extremo). Usted puede cambiar “completado” para ser algo diferente, si la situación requiere.

[Ejecútese de la punta del comienzo](#)

Después de que usted nombre la punta del comienzo y ponga el punto extremo después de que la parte de apropiada el contenido, usted pueda ejecutar el ad hoc de proceso y seleccionar la punta apropiada del comienzo del menú **ad hoc del funcionamiento**. Esto funcionará con solamente el contenido de esa punta del comienzo al primer punto extremo.

[Información Relacionada](#)

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