

Quite los botones de acción en mis servidores

Contenido

[Introducción](#)

[Antes de comenzar](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Agregar los nuevos botones a mi servidor](#)

[Diseñador IAC y del servicio](#)

[Eliminación de un botón de acción](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este documento explica cómo quitar los botones de acción en mi popover de los servidores.

Antes de comenzar

Requisitos

No hay requisitos específicos para este documento.

Componentes Utilizados

La información en este documento se basa en estas versiones de software y hardware.

- La configuración siguiente se aplica a las versiones 4.0 IAC.

Agregar los nuevos botones a mi servidor

Crear los nuevos botones de acción está fuera del alcance de este documento.

Diseñador IAC y del servicio

El procedimiento para quitar los botones de acción en mis servidores requiere el uso del diseñador del servicio.

Eliminación de un botón de acción

El siguiente ejemplo ilustra los pasos para quitar “el botón de acción de la dirección IP flotante de la versión”.

Paso 1: Encuentre y abra el archivo "IACServersPopover.js" para editar eso está situado en "\ src \ aparato \ iac \ IACServersPopover.js"

Paso 2: Nombre "dirección IP flotante del botón de la cadena de búsqueda de la versión"

```
201         cssClassNames.push("allocateFIP");
202
203         serviceNames.push("Release Floating IP Address");
204         serviceIDs.push(idsArray[20]);
205         cssClassNames.push("releaseFIP");
206     }
```

Paso 3: Quite o confíe todos los acontecimientos de los serviceNames, los serviceIDs, los cssClassNames relacionados "para liberar la dirección IP flotante" que usted encontró los tiempos múltiples de este código en el archivo, vea la imagen abajo.

```
//serviceNames.push("Release Floating IP Address");
//serviceIDs.push(idsArray[20]);
//cssClassNames.push("releaseFIP");
}
```

Paso 4: El abrir archivo siguiente "IACGenerateActionButtons.js" para de la "cometer dirección IP flotante de la versión" el editar y otra vez de la cadena de búsqueda o quita su bloque condicional como el siguiente.

```
245     }
246     /*
247     else if (serviceNames[i] == "Release Floating IP Address" && VOCSName != ''){
248         networkServicesGroup+="

<span class='popover_sub'><button type='button' id='releaseFIP' class='' + cssClassNames
249     }
250     */
251
252 }


```

Paso 5: Confíe todos los acontecimientos. Usted puede encontrar los acontecimientos múltiples en este archivo.

Paso 6: Se crea la estructura, se ejecuta y despliega para verificar el nuevo botón.

[Información Relacionada](#)

- [Cisco Intelligent Automation for Cloud](#)