

Nieuwe beheerders maken voor Meerdere consoles en onderliggende org's die geschikt zijn voor eenmalige aanmelding

Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Vereisten](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Overzicht](#)

[Stappen om uit te voeren](#)

Inleiding

Dit document beschrijft het verwachte gedrag bij het toevoegen van nieuwe gebruikers aan SAML-compatibele multiorg console of MOC en Child Orgs in Cisco Umbrella.

Voorwaarden

Vereisten

Er zijn geen specifieke vereisten van toepassing op dit document.

Gebruikte componenten

De informatie in dit document is gebaseerd op Cisco Umbrella.

De informatie in dit document is gebaseerd op de apparaten in een specifieke laboratoriumomgeving. Alle apparaten die in dit document worden beschreven, hadden een opgeschoonde (standaard)configuratie. Als uw netwerk live is, moet u zorgen dat u de potentiële impact van elke opdracht begrijpt.

Overzicht

In multi-org, is het raadzaam om gebruikers toe te voegen aan de "Single Sign-On" MSP org eerst, en vervolgens uitgenodigd om de relevante andere kind orgs later.

Als u dit andersom doet, wat eerst een gebruiker in onderliggende org maakt en vervolgens de gebruiker in een MSP-org maakt, dan heeft de gebruiker een statisch wachtwoord nodig voordat ze zich kunnen aansluiten bij de "Single Sign-On" -org. Dit is voor de meeste klanten ongewenst.

Stappen om uit te voeren

1. Voeg gebruiker in Multi org toe en volg.
2. Voeg de gebruiker toe aan veilige x en volg de e-mailinstructies.
3. Log eerst in op Multi org en vervolgens op child org en kijk of het werkt of niet.

Over deze vertaling

Cisco heeft dit document vertaald via een combinatie van machine- en menselijke technologie om onze gebruikers wereldwijd ondersteuningscontent te bieden in hun eigen taal. Houd er rekening mee dat zelfs de beste machinevertaling niet net zo nauwkeurig is als die van een professionele vertaler. Cisco Systems, Inc. is niet aansprakelijk voor de nauwkeurigheid van deze vertalingen en raadt aan altijd het oorspronkelijke Engelstalige document ([link](#)) te raadplegen.