

Gestión de identidades federadas para las colaboraciones de investigación

Reto:

Identificar los requisitos agnósticos de tecnología de un panorama de Federated Identity Management (Gestión de Identidades Federadas-FIM) en constante evolución, que ha pasado de su concepción original de un acuerdo que permite a los suscriptores de múltiples organizaciones utilizar los mismos datos de identificación para obtener acceso a los recursos seguros de todas las organizaciones del grupo, a un ecosistema que ahora comprende una creciente variedad de tecnologías proporcionadas por las organizaciones participantes.



Producido por: **Federated Identity Management IG**

<https://rd-alliance.org/groups/federated-identity-management>

¿Cuál es la solución?

Al actualizar la guía anterior sobre el tema, se buscó el aporte de un amplio rango de comunidades de investigación sobre su interacción con los sistemas FIM. A través de las conversaciones con estas comunidades de investigación, se recopiló una lista curada de requisitos y recomendaciones, junto con el análisis de los datos obtenidos como parte de una encuesta de las comunidades contribuyentes. Esta guía amplía el papel del proxy de la comunidad de investigación y la evolución del FIM en el contexto de la arquitectura actual del proxy.

¿Cuál es el impacto?

Las partes interesadas en el FIM pueden coordinar la actividad para habilitar los casos de uso de la investigación, que se basan en el conjunto de recomendaciones esbozadas, para lograr la visión común de la FIM. Se espera que cada recomendación tenga un amplio impacto positivo en la viabilidad y el valor de la FIM para el apoyo futuro de las comunidades de investigación. También, se proporciona un mapa de los grupos que se mencionan en relación con cada recomendación.

Para ser parte de este grupo o
tener información de este:
Federated Identity Management IG



Septiembre 2020