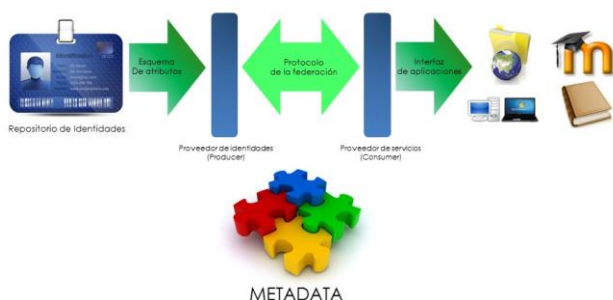


¿Qué es una federación de identidades?

Una federación de identidades es un grupo o conjunto de entidades que comparten la tecnología, estándares y casos de uso que permiten transmitir información de identidad de un usuario de manera segura facilitando la autenticación y autorización entre diferentes dominios.

En una federación de identidades se establece un círculo de confianza que permite que un usuario autenticado en un organismo de la federación acceda a recursos de otro organismo de la misma federación. La identificación se realiza en los Proveedores de Identidad (IdP). El Proveedor de Servicio (SP) al que accede el usuario confía en los datos del usuario que le son suministrados por el IdP y en función de los mismos autoriza al usuario a hacer uso de los recursos.



¿Qué es Confía?

Confía es la federación de identidades de las universidades andaluzas. Gracias a esta federación es posible acceder a servicios distribuidos utilizando las credenciales de su universidad de origen.

El principal servicio ofrecido en el programa CONFIA es el Campus Andaluz Virtual.

El Campus Andaluz Virtual está coordinado por el grupo UVAS (Universidades Virtuales Andaluzas) y es el elemento fundamental del proyecto Universidad Digital, promovido por la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía.

Prende conseguir una docencia completamente virtual y a distancia, usando las plataformas de enseñanza virtual de las 10 universidades andaluzas.



Características principales de CONFIA

- CONFIA conecta los sistemas de autenticación de las instituciones con los servicios web pertenecientes a la federación
- Con CONFIA solamente es necesario recordar el nombre de usuario y contraseña que existe en la institución de origen
- CONFIA garantiza que los servicios conectados sólo reciben el mínimo de información que necesitan para funcionar correctamente
- Para transferir cualquier información de un sistema a otro se necesita el consentimiento del usuario
- Todos los datos sobre el usuario se obtienen de los sistemas de la institución de origen
- CONFIA no almacena ningún dato personal

Funciones de CONFIA

- Decidir y gestionar la integración de los miembros a la federación
- Intermediar entre IdPs y SPs, ofreciendo al usuario la posibilidad de dar su consentimiento de cesión de datos para cada servicio al que accede
- Vigilar el buen funcionamiento de la federación



Ventajas para el PAS (Personal de Administración y de Servicios)

- Ahorro de costes en gestión de estudiantes
- Mayor control en los accesos
- Mayor seguridad en transferencias de datos personales

Entidades conectadas a CONFIA

- Universidad Internacional de Andalucía
- Universidad Pablo de Olavide
- Universidad de Almería
- Universidad de Cádiz
- Universidad de Córdoba
- Universidad de Granada
- Universidad de Huelva
- Universidad de Jaén
- Universidad de Málaga
- Universidad de Sevilla

Ventajas de CONFIA

Las ventajas que ofrece CONFIA como sistema federado son múltiples y todas están pensadas y destinadas para aquellos grupos miembros de la institución: estudiantes, personal docente, investigadores y personal de administración.

Ventajas para el PDI (Personal Docente e Investigador)

- Mismas ventajas que para los estudiantes
- Acceso a una mayor bolsa de recursos

Ventajas para los estudiantes

- Uso unificado de credenciales de acceso
- Evita múltiples autenticaciones en distintos servicios
- Control sobre la transferencia de datos personales.
- Reducción de los plazos para acceso a otros servicios (a menudo, en tiempo real)

UDS Enterprise y CONFIA

Gracias a la estrecha colaboración entre el equipo de UDS Enterprise y las entidades asociadas a CONFIA, UDS Enterprise se ha convertido en el único broker de servicios integrado con CONFIA.

De esta manera, las diferentes entidades conectadas a CONFIA pueden ofrecer escritorios virtuales a usuarios y alumnos de diferentes entidades utilizando una única credencial para realizar la conexión a los servicios ofrecidos.

Soporte y servicios profesionales

VirtualCable comercializa UDS Enterprise mediante un modelo de suscripción, incluyendo soporte y actualizaciones, según el número de usuarios.

Además, VirtualCable ofrece servicios profesionales para instalar y configurar UDS Enterprise y otras tecnologías de virtualización.

Para más información, visite www.udsenderprise.com o envíenos un email a sales@udsenderprise.com