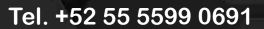




Censornet IDaaS

cobranetworks.lat



ventas@cobranetworks.lat





Identidad como servicio (IDaaS)

Censornet IDaaS toma la identidad empresarial de un usuario normalmente en Active Directory o Azure AD y la extiende a través de múltiples aplicaciones móviles y en la nube utilizando estándares de identidad.

IDaaS elimina las contraseñas, reemplazándolas con tokens o aserciones más seguras y proporciona una experiencia de inicio de sesión único para los usuarios.

IDaaS ofrece importantes ahorros de tiempo, elimina los costosos gastos generales de restablecimiento de contraseñas y da como resultado inicios de sesión más confiables y seguros.

La identidad es fundamental en un momento en que el perímetro tradicional no es más relevante, el contexto es el nuevo perímetro e identidad. IDaaS asegura las personas (y las cosas) correctas para obtener acceso a los recursos adecuados (aplicaciones, datos), por las razones correctas.

IDaaS está totalmente integrado con Seguridad Autónoma de Censornet plataforma que también incluye seguridad de correo, Seguridad Web, Seguridad de aplicaciones en la nube (CASB) y Autenticación de múltiples factores. Una sola la interfaz web proporciona una política central de configuración y gestión, así como visualización de datos y informes

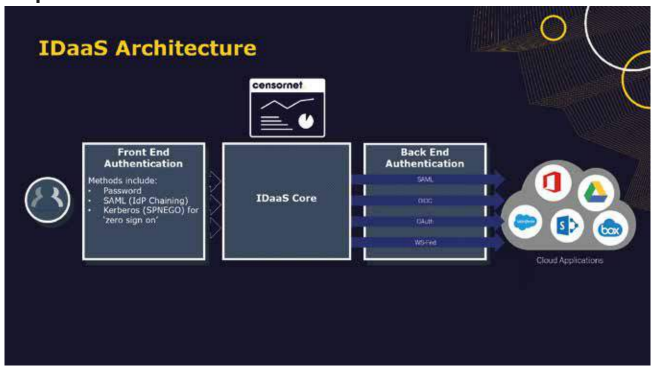
IDaaS se habilita configurando un proveedor de identidad (o IdP) dentro del plataforma Censornet, junto con uno o más aplicaciones (proveedores de servicios). No hay hardware adicional o software a desplegar. Las guías están disponibles paso a paso para el uso sencillo de la identidad principal de proveedores y aplicaciones comunes en la nube, incluyendo fuerzas de ventas, Google y Dropbox...

LA IDENTIDAD COMO SERVICIO

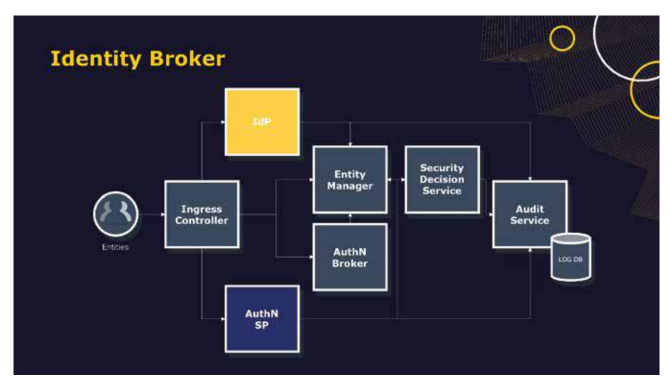
- AAD, Google Workspace directorio, Jump- (SPs) e IdPs en cualquier arreglo con Cloud) a través de la nube múltiple y móvil condicional. de aplicaciones.
- Sign-On para usuarios (una vez autenticado con una identidad de confianza fuente como Windows dominio u O365/M365)
- Reemplace las contraseñas con tokens o éxito en acceso de intentos aserciones más seguras: los usuarios inician sesión en las aplicaciones sin tener que ingresar las credenciales
- Incluye una "Aplicación de usuario" Página del lanzador para un fácil acceso a todas las aplicaciones compatibles.
- · Ofertas únicas de "Broker de identidad" implementación flexible en una amplia gama de entornos junto IdP existentes
- Admite múltiples IdP con el capacidad de definir otros "confiables fuentes de identidad" para integrarse con otros almacenes de identidad existentes

- · Amplía la identidad empresarial (en AD, · Se conecta entre el servicio Proveedores
- · Decisión de seguridad avanzada el • Soporta SAML y otros estándares de identi- gerente evalúa todos los contextos de información disponible en el momento de una solicitud de autenticación para • Ofrece inicio de sesión único (SSO) o Zero determinar si permitir o denegar el acceso a la aplicación.
 - · Incluye actividad/auditoría completa de informes a través de todos los exitos y sin

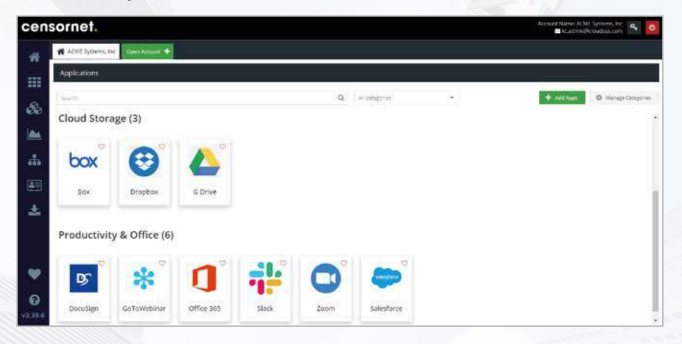
Arquitectura IDaas



Corredor de identidad



Lanzador de aplicaciones de usuario



IDaaS está completamente integrado con la red de seguridad en la nube. El portal de administración proporciona visualización de datos enriquecidos e informar a través de un amplio conjunto de atributos y criterios.

El análisis y la elaboración de informes son disponibles por hora, usuario, IP dirección, proveedor de identidad, proveedor de servicios (aplicación) y resultado (permitir, denegar acceso).



Si los datos de auditoría son necesarios únicamente para la visibilidad del acceso a la aplicación del usuario o para más atención formal del cumplimiento de las políticas internas o de las normas, reglamentos y legislación, IDaaS proporcionará la evidencia necesaria.

CARACTERÍSTICAS CLAVE

Identidad federada	Compatibilidad con SAML y otros estándares de identidad federada, se extiende identidad empresarial (en AD, AAD, directorio de Google Workspace, JumpCloud, etc.) en cualquier aplicación compatible con SAML.
Soporte de IdP	Censornet IDaaS admite múltiples IdP, y encadenamiento de IdP, para integración flexible en entornos / ecosistemas de identidad existentes.
Fuentes de identidad confiables	Defina otras fuentes de identidad externas/existentes con la identidad única Broker para una integración más amplia en entornos complejos.
Gerente de decisiones de seguridad	Evalúa toda la información contextual disponible en el punto de autenticación (hora, ubicación, geolocalización, etc.) para determinar si permitir o denegar el acceso a la aplicación.

ADMINISTRACIÓN

Catálogo de aplicaciones	Compatibilidad con SAML y otros estándares de identidad federada. se extiende identidad empresarial (en AD, AAD, directorio de Google Workspace, JumpCloud, etc.) en cualquier aplicación compatible con SAML.
Lanzador de aplicaciones	Censornet IDaaS admite múltiples IdP, y encadenamiento de IdP, para integración flexible en entornos / ecosistemas de identidad existentes.
Sincronización de usuarios	Defina otras fuentes de identidad externas/existentes con la identidad única Broker para una integración más amplia en entornos complejos.
Interfaz web	Evalúa toda la información contextual disponible en el punto de autenticación (hora, ubicación, geolocalización, etc.) para determinar si permitir o denegar el acceso a la aplicación.
Administración Delegada	Permite la creación de múltiples administradores con diferentes niveles de acceso al portal, se proporcionan roles predefinidos y un 'Creador de roles' completo.

INFORMES

Visibilidad en tiempo real	Consulte la actividad relacionada con la identidad en tiempo real utilizando una variedad de filtros/criterios. Vea exactamente qué usuarios están accediendo o intentando acceder y a qué aplicaciones quieren entrar.
Generador de informes	Los administradores pueden definir sus propios informes según el campo disponible, nombres y criterios. Los informes se pueden guardar y luego exportar. Los informes de auditoría se pueden buscar utilizando criterios que incluyen tiempo, usuario, IP dirección, proveedor de identidad, proveedor de servicios (solicitud) y resultado (permitir, denegar el acceso).
Programación y Alertas	Vincule informes a programaciones y opcionalmente, solo reciba un informe cuando hay contenido (modo alerta).
Informes de tendencias principales	Una selección de informes de tendencias predefinidos con datos de gráficos y tablas. Los informes de tendencias se pueden exportar a PDF y enviar por correo electrónico a los destinatarios.
Múltiples Vistas	Analice e informe por hora, usuario, dirección IP, proveedor de identidad, servicio proveedor (aplicación) y resultado (permitir, denegar acceso).
Retención de registros y archivo automático	Los datos de registro de IDaaS se archivan automáticamente después de 365 días y disponible para descargar desde el portal por un período de otros 12 meses.

CARACTERÍSTICAS CLAVE

Configuración de IdP(s) y SP(s) \mbox{IDaaS} se habilita configurando uno o más \mbox{IdP} y SP. No se requiere software (o hardware) adicional.



Protección integral contra las amenazas de correo electrónico tradicionales, incluidos spam, virus, ataques de phishing a gran escala y direcciones URL maliciosas.



Defiende tu organización contra los ciberdelincuentes fortaleciendo su participación y estimulanción automatizada.

Nuestra Plataforma

Nuestra plataforma de seguridad en la nube integra seguridad de correo electrónico, web y aplicaciones en la nube, trabajando a la perfección con una identidad poderosa para activar la Autonomía del Motor de seguridad (ASE).

Esto lo lleva más allá de la seguridad basada en alertas y en ataque automatizado en tiempo real prevención.



Proteja a los usuarios de la web, malware, contenido ofencivo o inapropiado y mejora la productividad.



Descubra, analice, asegure y administre la interacción del usuario con aplicaciones en la nube, en línea y mediante API.



Habilite los productos tradicionalmente para compartir y reaccionar ante eventos de seguridad y estado de datos mientras aprovecha la amenaza de clase mundial. Prevenga los ataques antes de que ocurran.



Reducir el impacto de grandes violaciones de datos, protegiendo cuentas de usuario con algo más que contraseñas.



Controle el acceso de los usuarios con amenaza de identidad. Automáticamente autenticar a los usuarios usando datos contextuales.



ASE proporciona seguridad las 24 horas del día, los 7 días de la semana para que usted no tenga que hacerlo.



Acceso completo a inteligencia de amenazas.

Dirección:

Prolongación División del Norte 4318, C.P. 14300 Ciudad de México, México.

Teléfono:

+52 (55) 5599-0691

Correo Electrónico:

ventas@cobranetworks.lat

