

IDENTIDAD DIGITAL

PERU ROOTCAUSE

(Origen de la problemática)

Contraseñas



80% 78% 51%

Filtración de datos

Contraseñas

almacenadas

Contraseñas

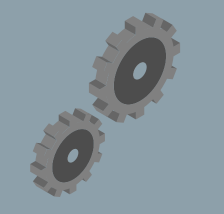
Usuarios



+12 75% 90%

Banca/Estado/Otros federado

Infraestructura



VPN

robustez

85%

métodos robustos

El desarrollo de Software Servidores OnPremise/ Cloud sin métodos robustos



La seguridad tradicional YANOES SUFICIENTE

SEGURO

Session Management

Contraseñas + TOTP Federated Auth Platforms

Llaves de seguridad

Contraseñas

Gestión de acceso tradicional SMS

Email

Número celular

VPN Tradicional

VULNERABLE





Identidad B2B

- Single Sign On
- Directorio Activo Integrado
- 2FA / FIDO
- Gestión del ciclo de vida del usuario
- Integración e interoperabilidad
- Zero Trust
- MSP para gestión de identidades

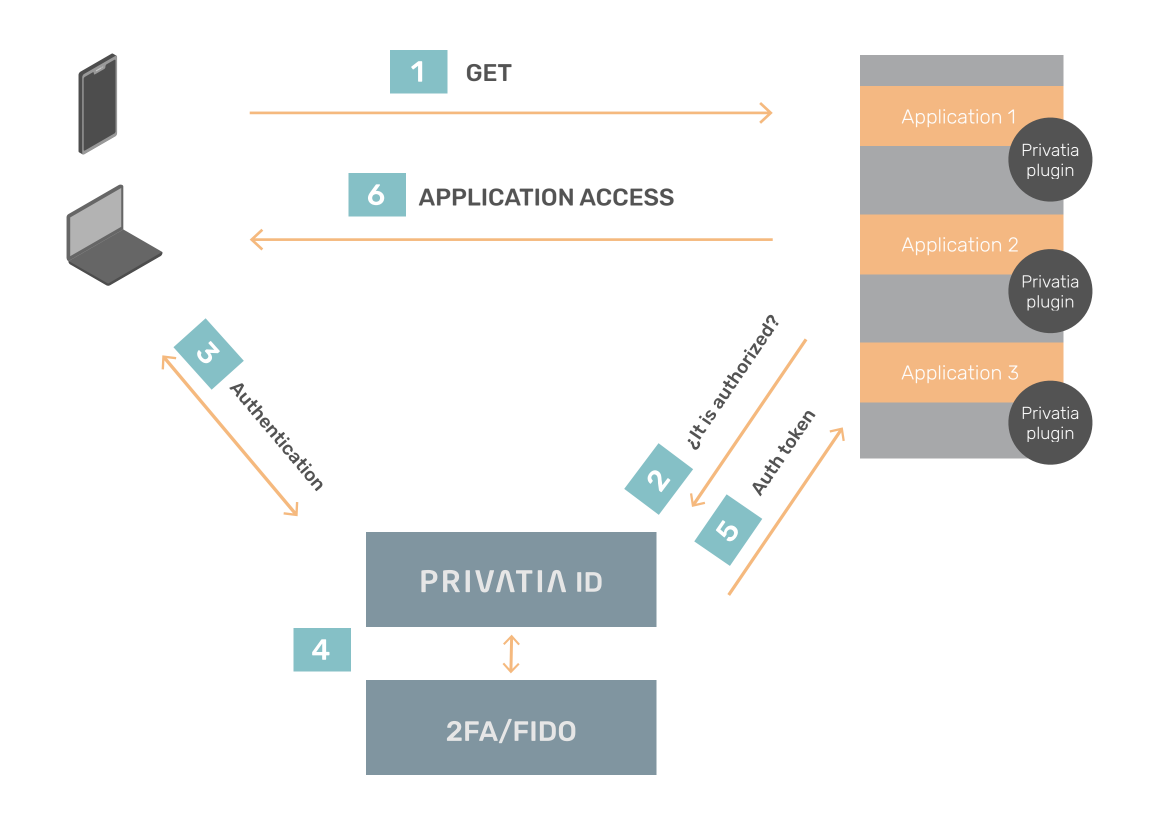
Acceso federado para colaboradores socios y contratistas

Identidad B2C

- Autenticación
- Autorización
- 2FA / FIDO
- Gestión del ciclo de vida del usuario
- Integración e interoperabilidad

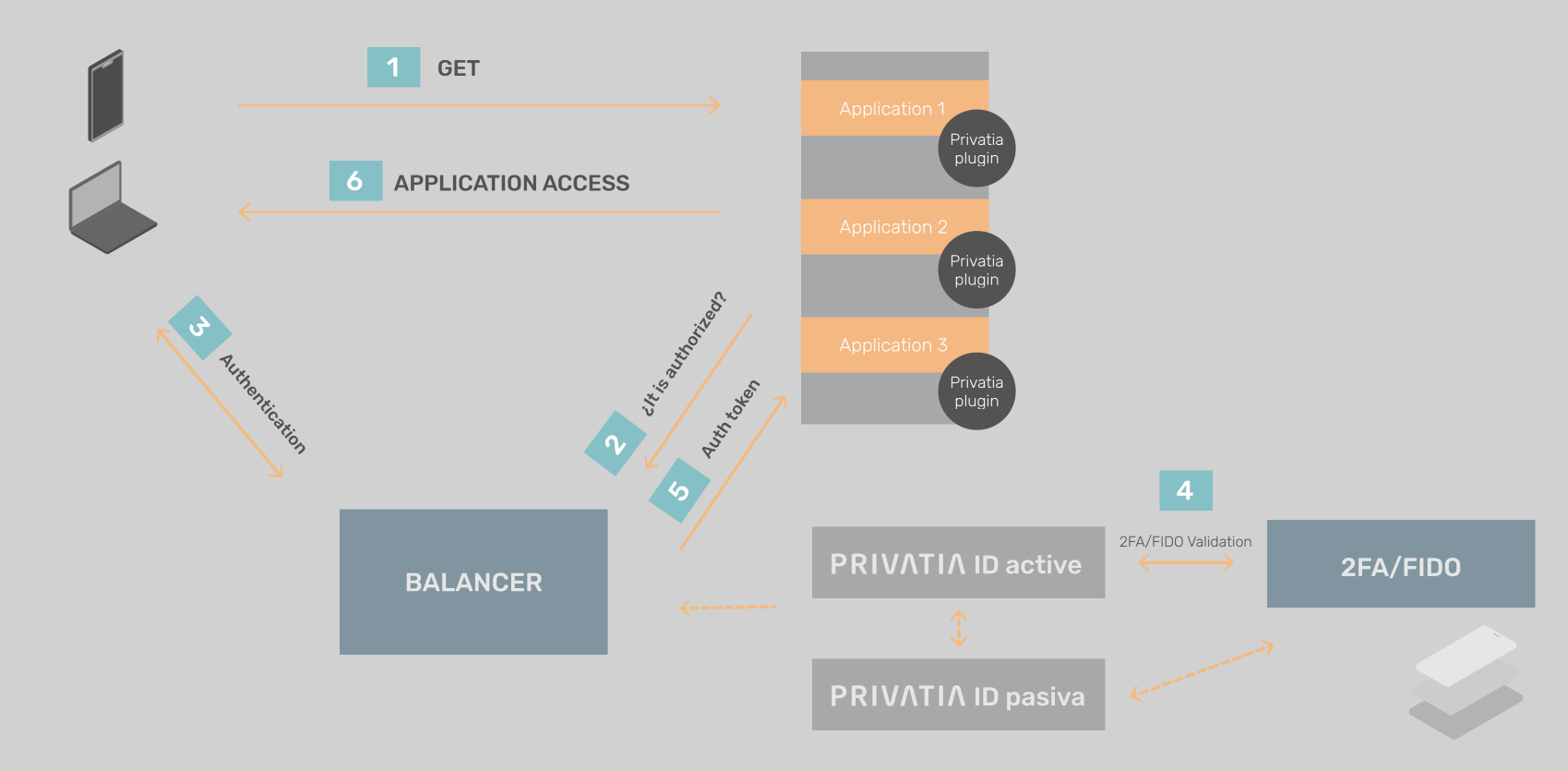
Experiencias confiables y seguras para consumidores o clientes

ARQUITECTURA PRIVATIA ID





ESCENARIO DE ALTA DISPONIBILIDAD



AUTENTICADOR

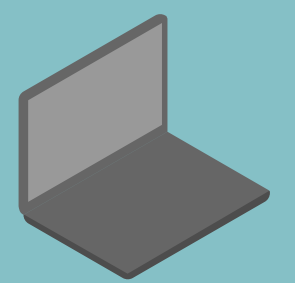
CLIENTE

SERVICIOS





Rest API 0Auth2



Aplicaciones Corporativas

Office 365 / Google Suite

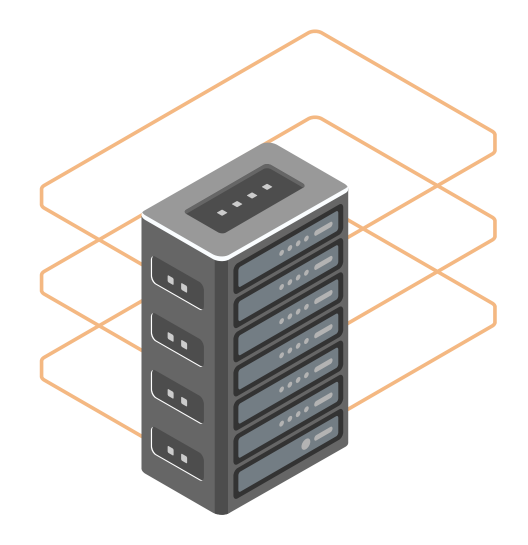
Servicios AWS / Azure

VPN / Otros Servicios

FIDO/WebAuthn/CTAP/TOTP







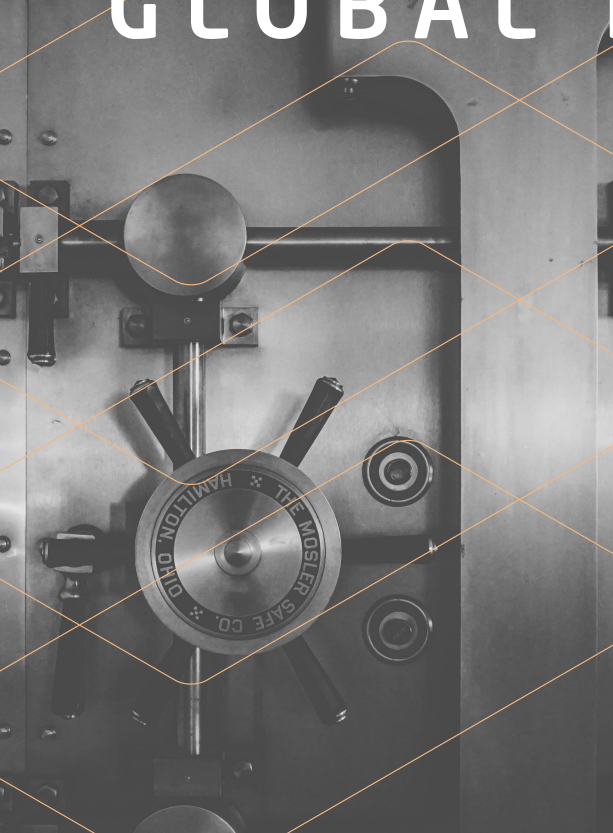
MFA para Infraestructura & Múltiples proveedores DE NUBE

Vivimos una coyuntura donde los especialistas de infraestructura y seguridad se apoyan únicamente de contraseñas complejas para la gestión servidores plataformas de virtualización, esto sumado a la apertura de puertos para publicación de aplicaciones y servicios sobre internet donde encontramos múltiples vulnerabilidades diariamente.

Esta realidad hace indispensable redefinir la estrategia de acceso a la infraestructura desde dentro y fuera de la red integrando métodos robustos de autenticación.



GLOBAL DATA CENTER NETWORK



- Perú
- Ecuador
- Chile
- Argentina
- Uruguay
- Colombia
- Brasil
- México
- Centroamérica
- España
- Reino Unido
- Republica Popular China
- Alemania
- Norteamérica

Zonas de acceso disponibles según audiencia



Servicio 24X7 100% Administrado
Monitoreo y alertas de acceso
Integración AD / VPN * / Office 365 / GSuite
Integración con aplicaciones y servicios
Diseño de estrategia de acceso y políticas
100% Cloud / Híbrido y On Premise

applied.pe

^{*}Sujeto a compatibilidad

NIVELES DE ATENCIÓN

Nivel de soporte Canal Ejecución Remoto/ Tickets Mesa de ayuda Presencial Operación 30 Minutos Disponibilidad 15 Minutos



