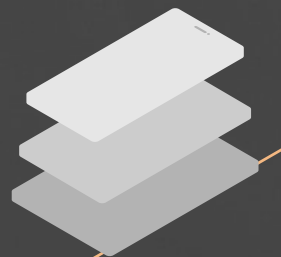


PRIVATIA

by  APPLIEDLABS

IDENTIDAD DIGITAL



PERÚ

ROOTCAUSE

(Origen de la problemática)

Contraseñas



80%

Filtración de datos
y Fraudes

78%

Contraseñas
almacenadas
en dispositivos

51%

Contraseñas
reutilizadas

Usuarios



+12

Servicios Online /
Redes Sociales por
persona

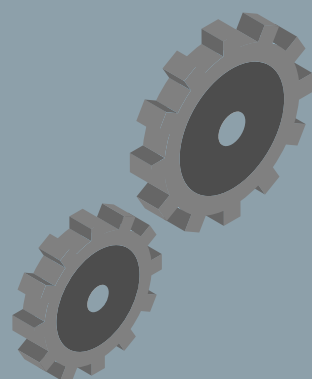
75%

No usa 2FA/MFA/
Backup

90%

Banca/Estado/Otros
NO usan acceso
federado

Infraestructura



VPN

Mayor
robustez

</>

El desarrollo de Software
NO contempla
métodos robustos

85%

Servidores OnPremise/
Cloud sin métodos
robustos



La seguridad tradicional
**YA NO ES
SUFICIENTE**

SEGURO

Session
Management

Contraseñas
+ TOTP

Federated
Auth
Platforms

Llaves
de seguridad

Contraseñas

Gestión de
acceso
tradicional

SMS

Email

Número celular
VPN Tradicional

VULNERABLE



nuestra

RESPUESTA



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

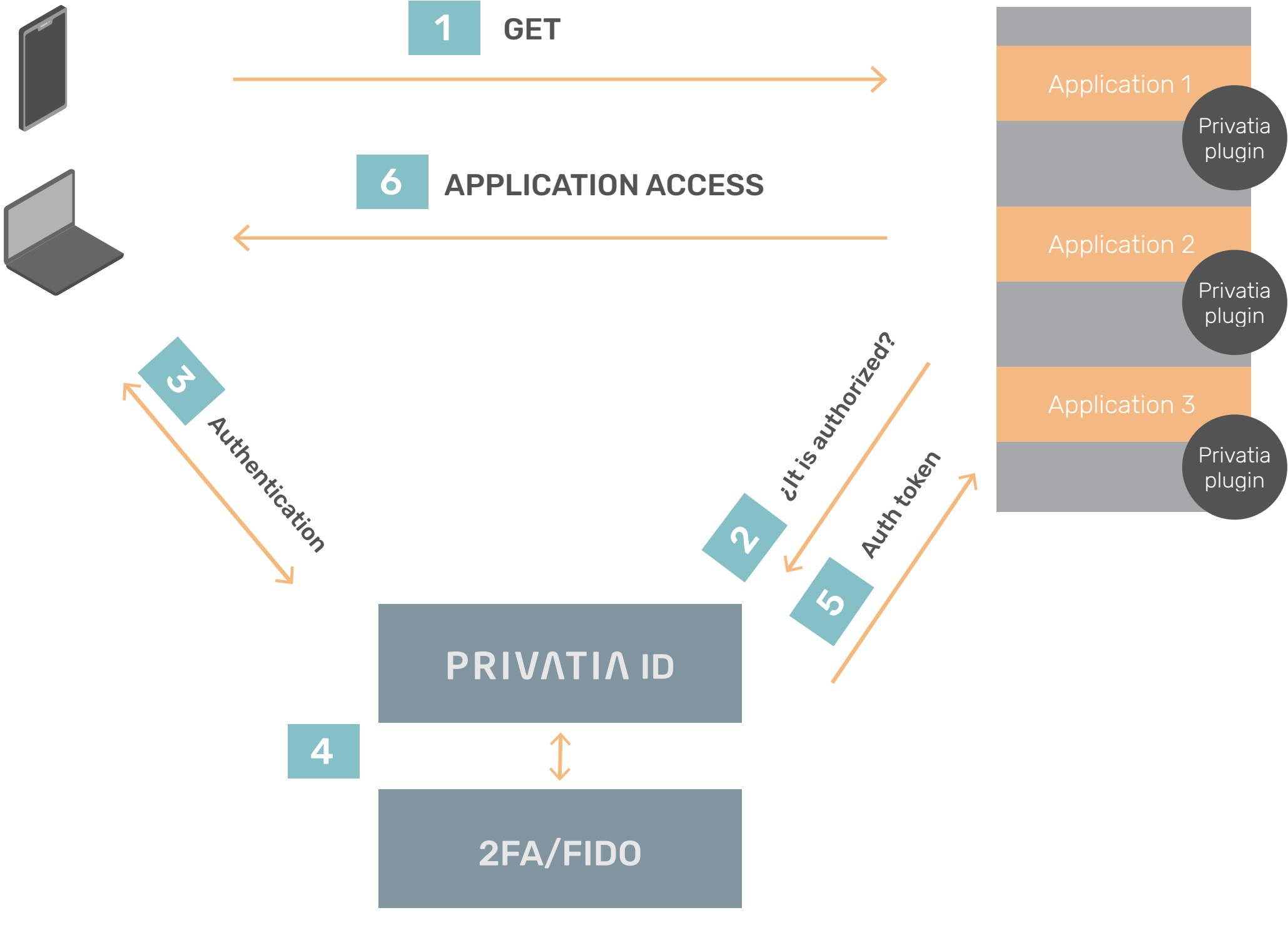


Identidad B2C

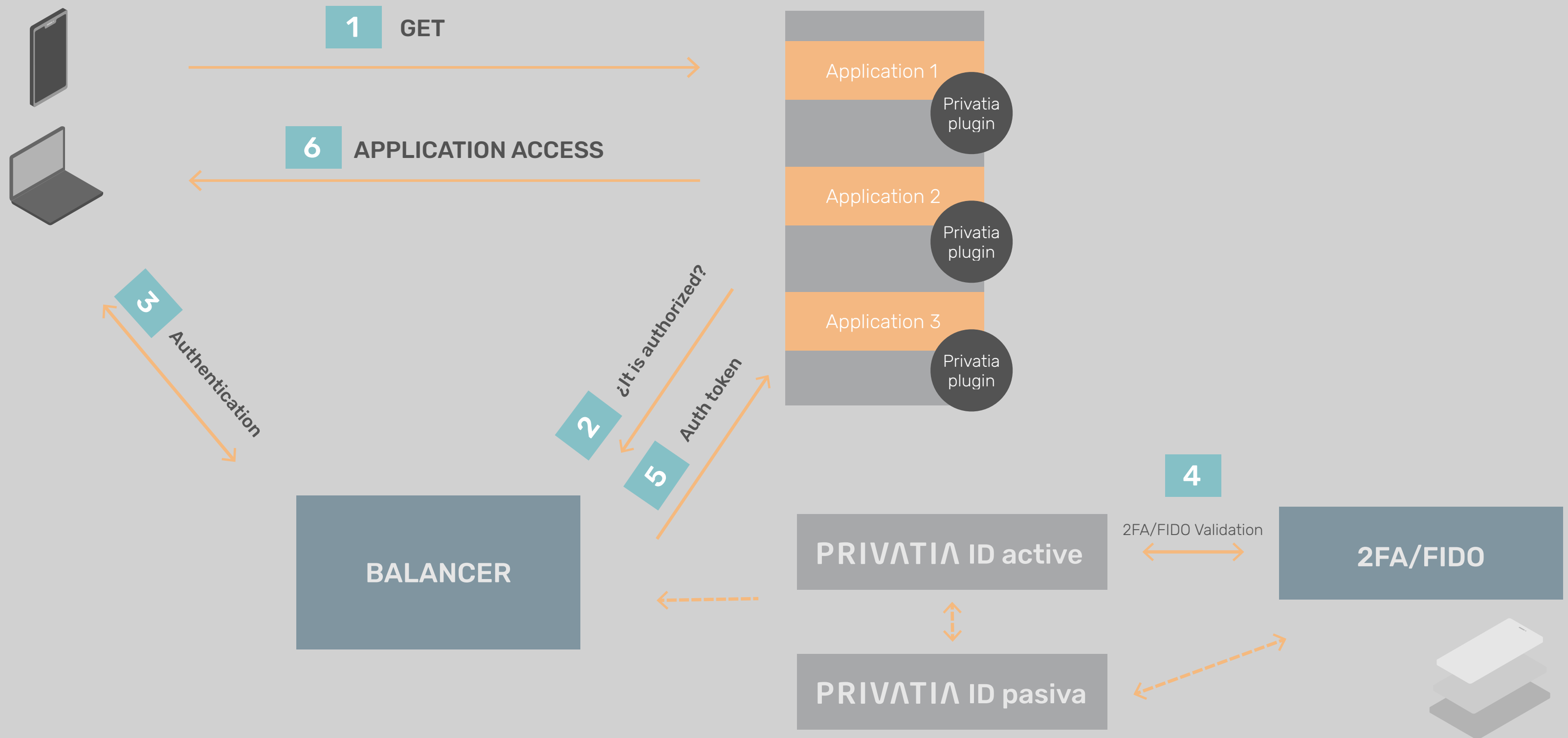
- Autenticación
- Autorización
- 2FA / FIDO
- Gestión del ciclo de vida del usuario
- Integración e interoperabilidad

Experiencias confiables y seguras para consumidores o clientes

ARQUITECTURA PRIVATIA ID



ESCENARIO DE ALTA DISPONIBILIDAD

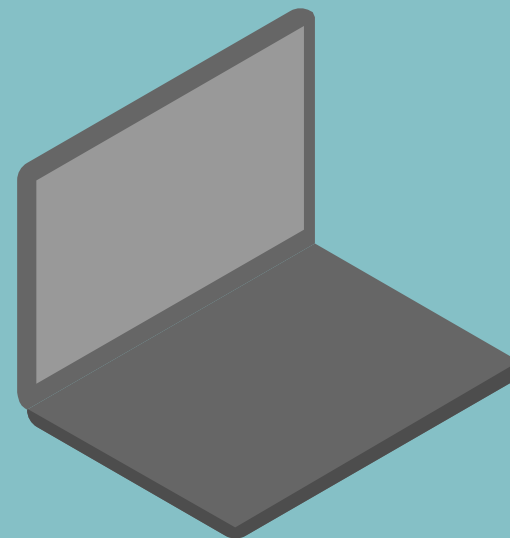


AUTENTICADOR



CLIENTE

Rest API OAuth2



USUARIO

SERVICIOS

Aplicaciones Corporativas

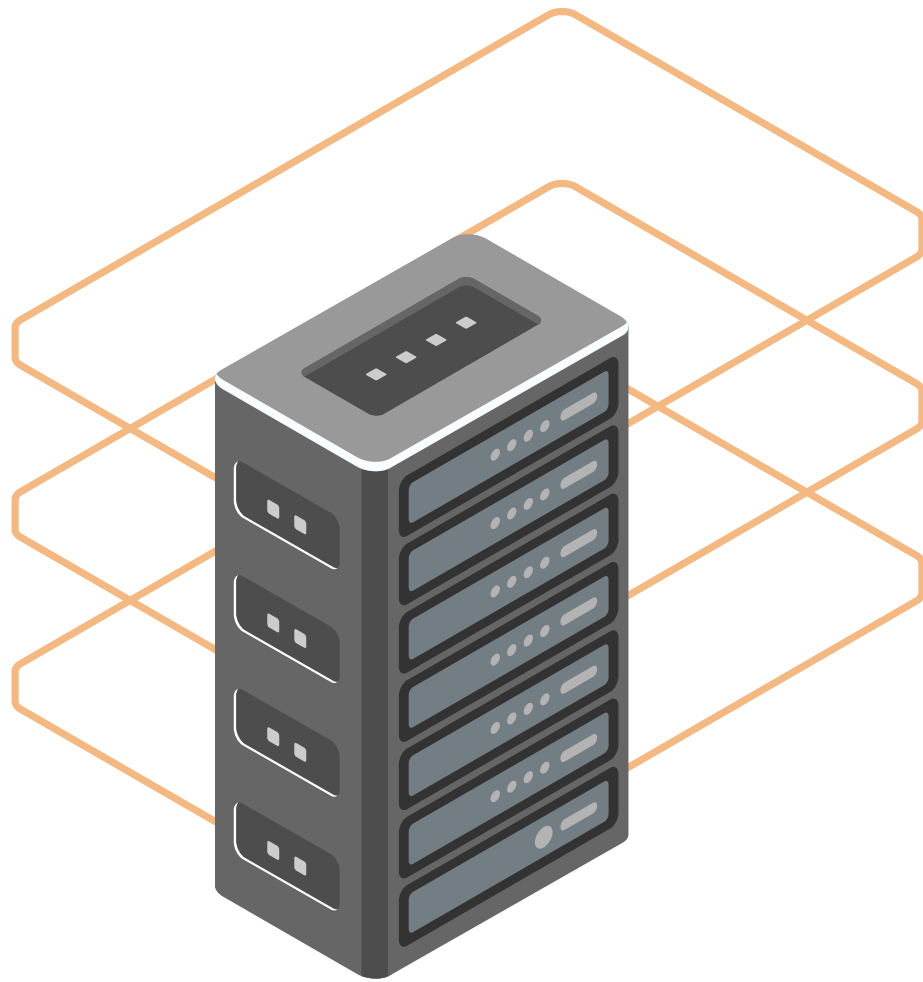
Office 365 / Google Suite

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

*Sujeto a compatibilidad

applied.pe

NIVELES DE ATENCIÓN

| | | | |
|----------------|------------------|---------------|-----------------------|
| | Nivel de soporte | Canal | Ejecución |
| Tickets | Ilimitados | Mesa de ayuda | Remoto/ Presencial |
| Operación | 8X5/24X7 | 30 Minutos | Horario de oficina |
| Disponibilidad | 24X7 | 15 Minutos | Permanente |



NO TE DEJES
ATRAPAR

