



Cubriendo las necesidades de Administración, Protección y Conectividad



Gus Carriles

Manager, Partner
Marketing LATAM

**Jamf esta aquí,
para simplificar el trabajo.**



ENTERPRIS
E
SECURE

CONSUMER
SIMPLE

PRIVACY
PROTECTIO
N

Todo lo necesario para
administrar de forma
segura la identidad y
los flujos de trabajo de
acceso en su entorno



Administrar

Proteger

Conectar

Jamf

Foco en dispositivo

Jamf Pro



- Administración
- Control

Jamf Protect



- Protección End point
- Visibilidad End point

Jamf Connect



Okta
Azure
Google CI
IBM Cloud
OneLogin

- Autenticación en Mac
- Sincronización contraseña

Jamf Trust

Foco en el dispositivo y La Red

Jamf Data Policy



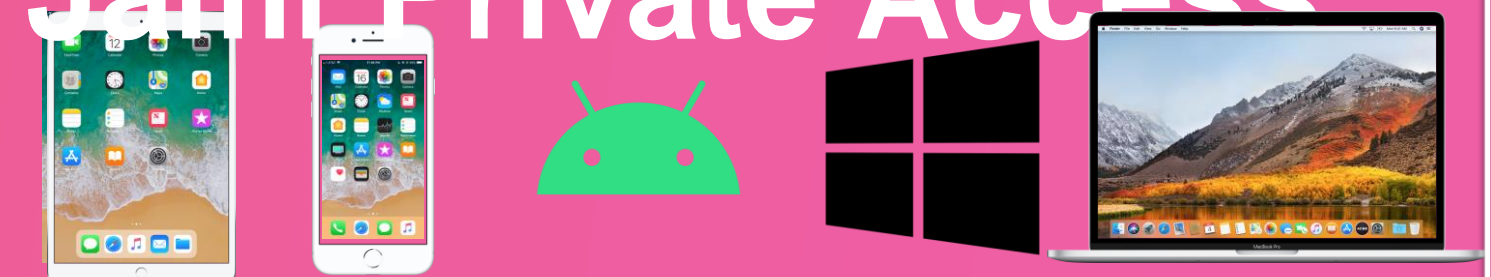
Filtrado contenido
Control del uso de datos celulares
Mejora productividad

Jamf Threat Defense



Defensa contra amenazas en dispositivos móviles
Integridad del SO y apps.

Jamf Private Access



Conecta dispositivo con aplicaciones.
Nueva generación de VPNs
ZTNA

¿Porqué existe Jamf Trust?

25%

De los empleados a nivel mundial sufrieron ataques en 2021

Smishing

BYOD

1 de 10 

Cayeron ante los ataques



¿Porqué existe Jamf Trust?

>50%

De los datos que consumen de su plan con los carriers, no está relacionada con el negocio.

Un  híbrido

60%

De las apps están desprotegidas

85%

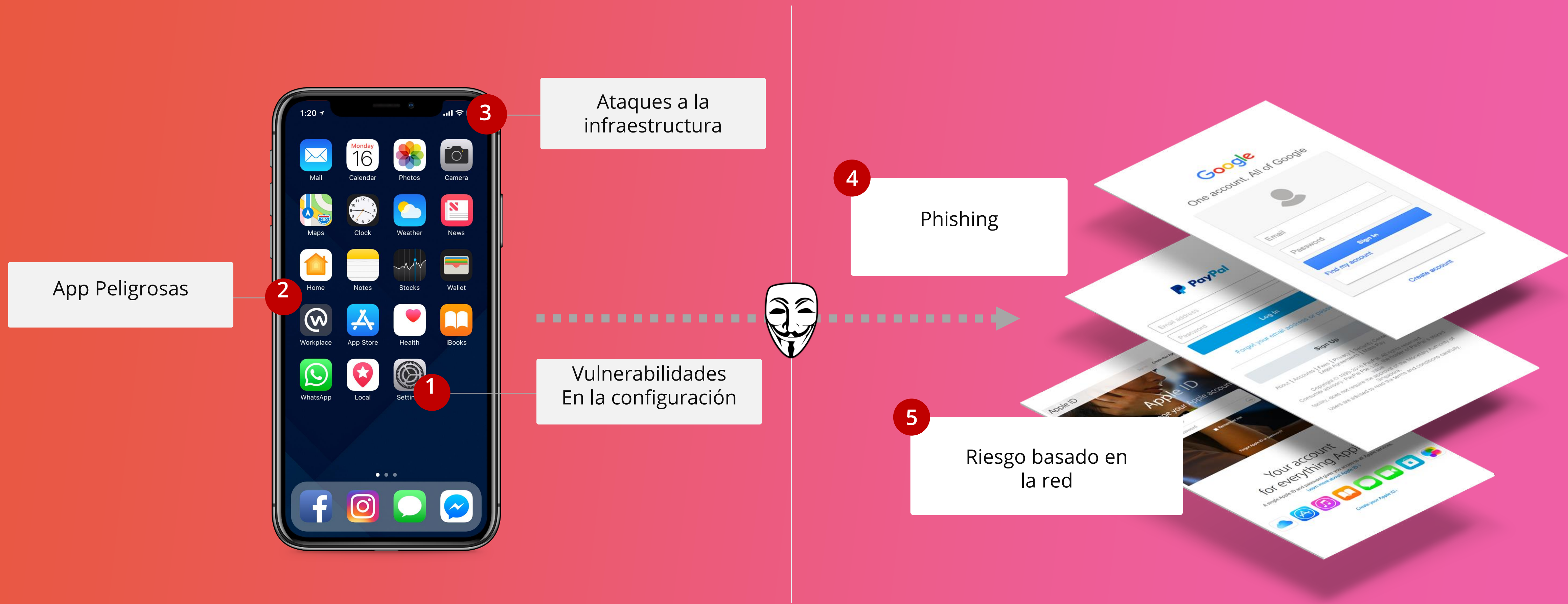
De la info está en la nube, ya no en el sitio central



ZTNA

Zero Trust Network Access

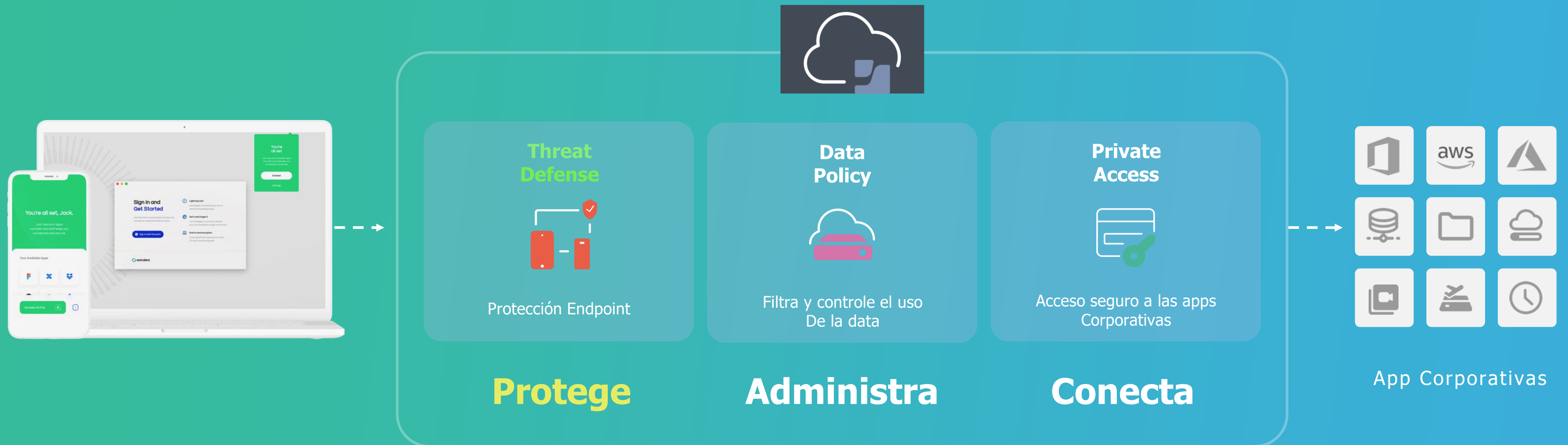
¿Porqué una estrategia ZTNA?



Amenazas en el Dispositivo

Amenazas en la red

¿Y cómo **protege** Jamf Trust?



Jamf Threat Defense

Herramienta que brinda seguridad al dispositivo móvil en el tráfico de datos a través de las apps o a través de la red.


 **Smishing**

 **Phishing**

 **Malware attacks**

¿Qué soluciona
Jamf Threat Defense?

 **Protege las
apps**

 **Mixed Device
Ownership**

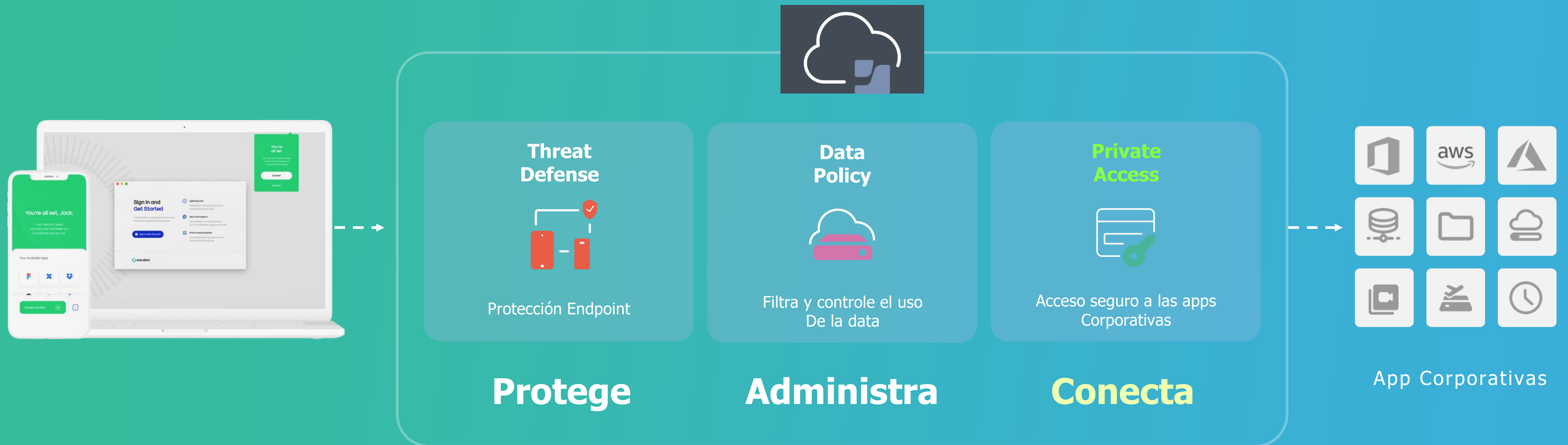


 **“Man in the middle”**

 **Zero-Day Threats**

 **Shadow IT**

¿Y cómo **conecta** Jamf Trust?



Jamf Private Access

Herramienta que viene a reemplazar las tradicionales VPNs para dar acceso a las aplicaciones independientemente de dónde se encuentren mediante micro túneles, monitoreando cómo, cuando y cuánto se conectan.

 **Conecta con aplicaciones, no con sitios.**

¿Qué soluciona
Jamf Private Access?

 **Gestión Sencilla**

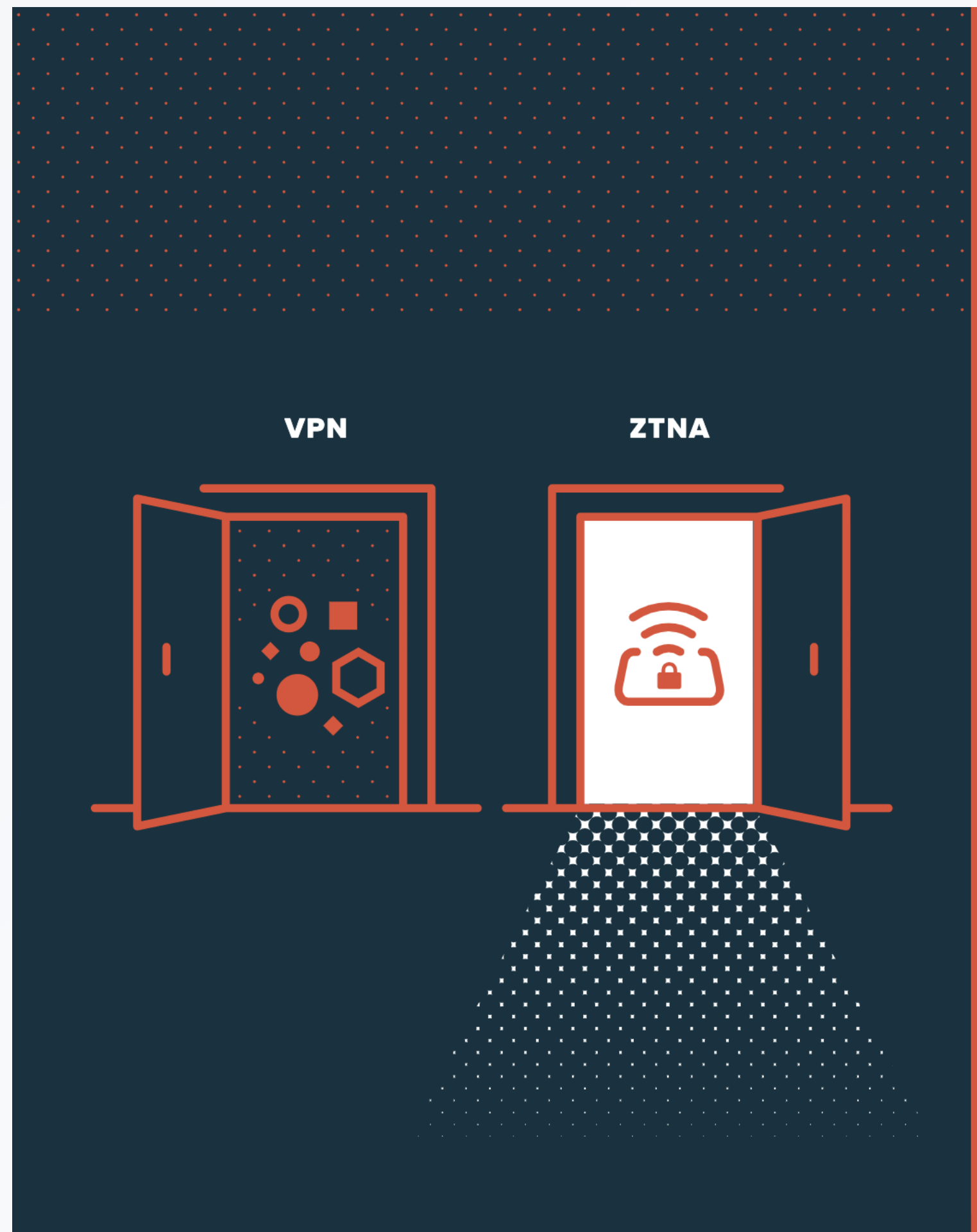
Battery Friendly



 **Énfasis en el Uso**

 **Seguridad
Robusta**

Contras de VPNs Tradicionales

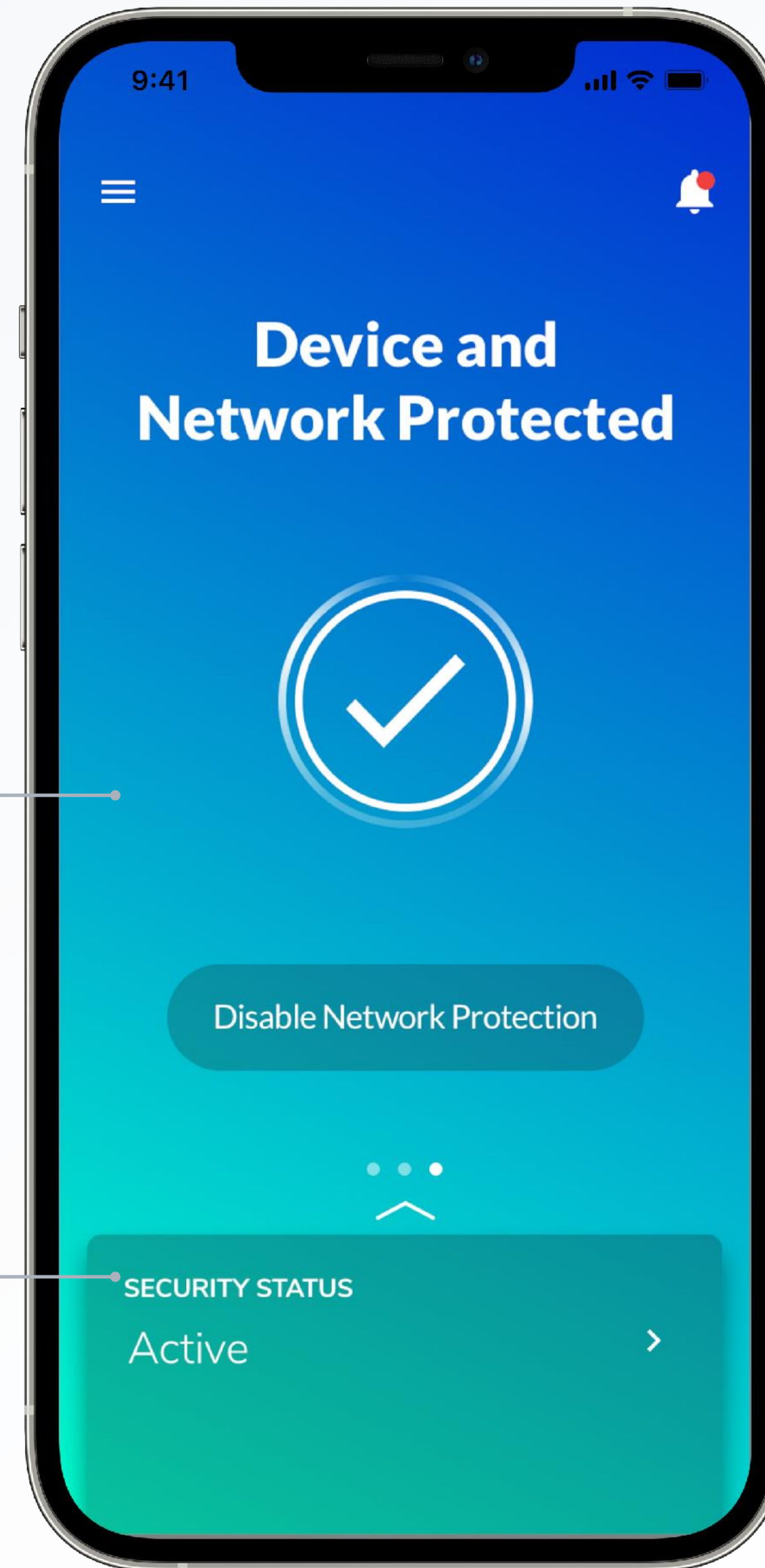


- Inseguras por diseño (acceso total al sitio vs. Acceso a las aplicaciones directas donde se encuentren).
- Complejas de manejar (cuanto más grande el despliegue del VPN más recursos consume).
- Consumo de ancho de banda (todos se deben conectar al sitio central).
- Condenada al desuso (experiencia mala para el usuario)

Jamf Private Access

Acceso remoto sin fricciones para TI ni el usuario final

Misma experiencia para dispositivos BYOD o corporativos

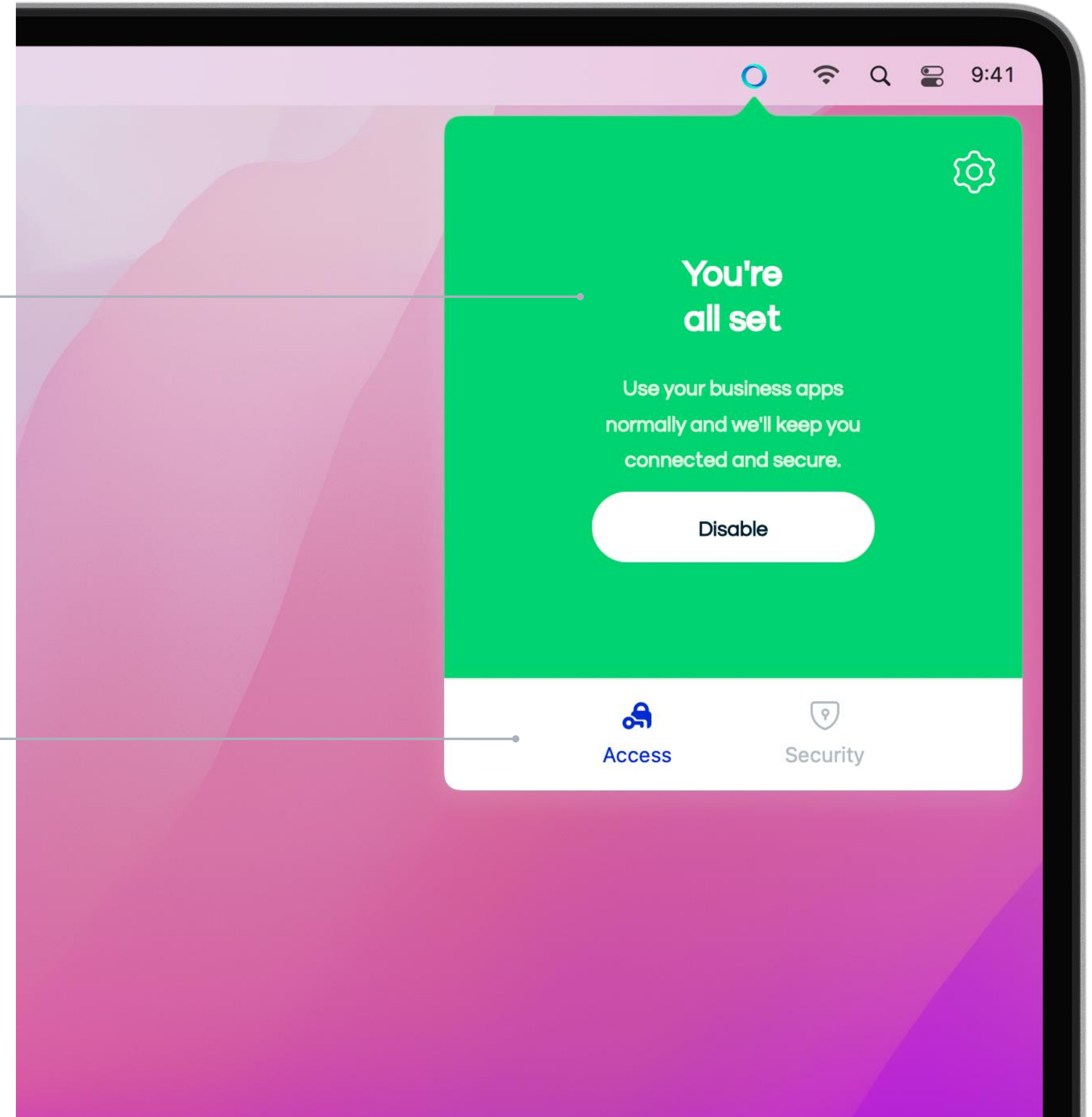


Jamf Private Access

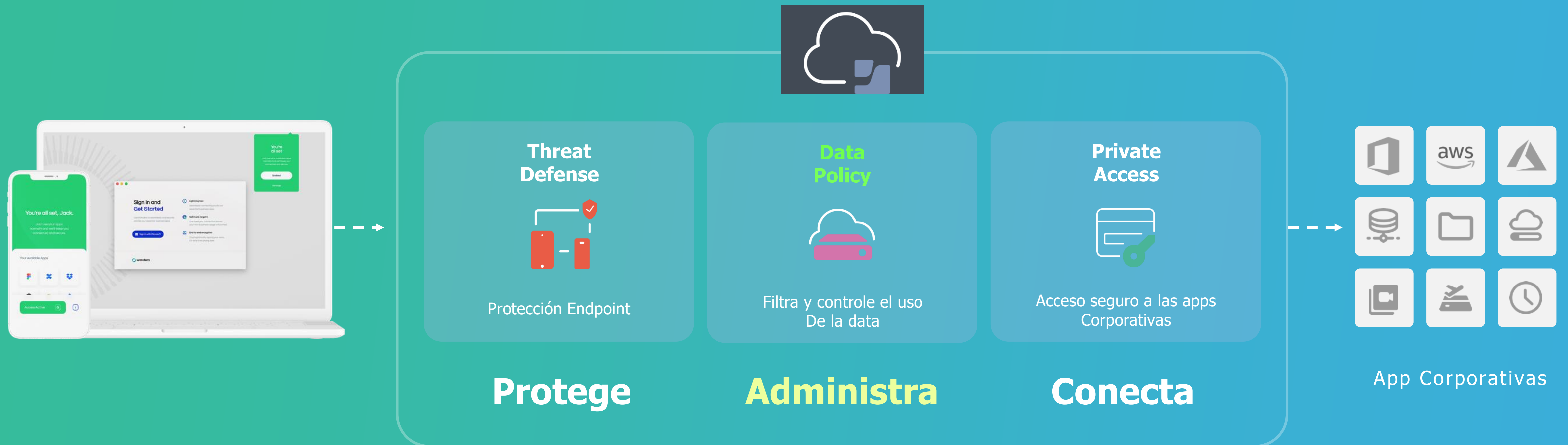


Siempre en uso y dando acceso sin consumir batería

Provee acceso granular a los recursos empresariales



¿Y cómo **administra** Jamf Trust?



Jamf Data Policy

Herramienta que provee un análisis del uso y el consumo excesivo de la data celular en tiempo real. Y aplica políticas para el uso correcto de datos móviles mejorando productividad y reduciendo costos

Análisis del Uso de los datos celulares

Segmentación del Uso de los datos

Cumplimiento corporativo de políticas del uso de los datos celulares

¿Qué soluciona Jamf Data Policy?



Mejora de la Productividad del Usuario

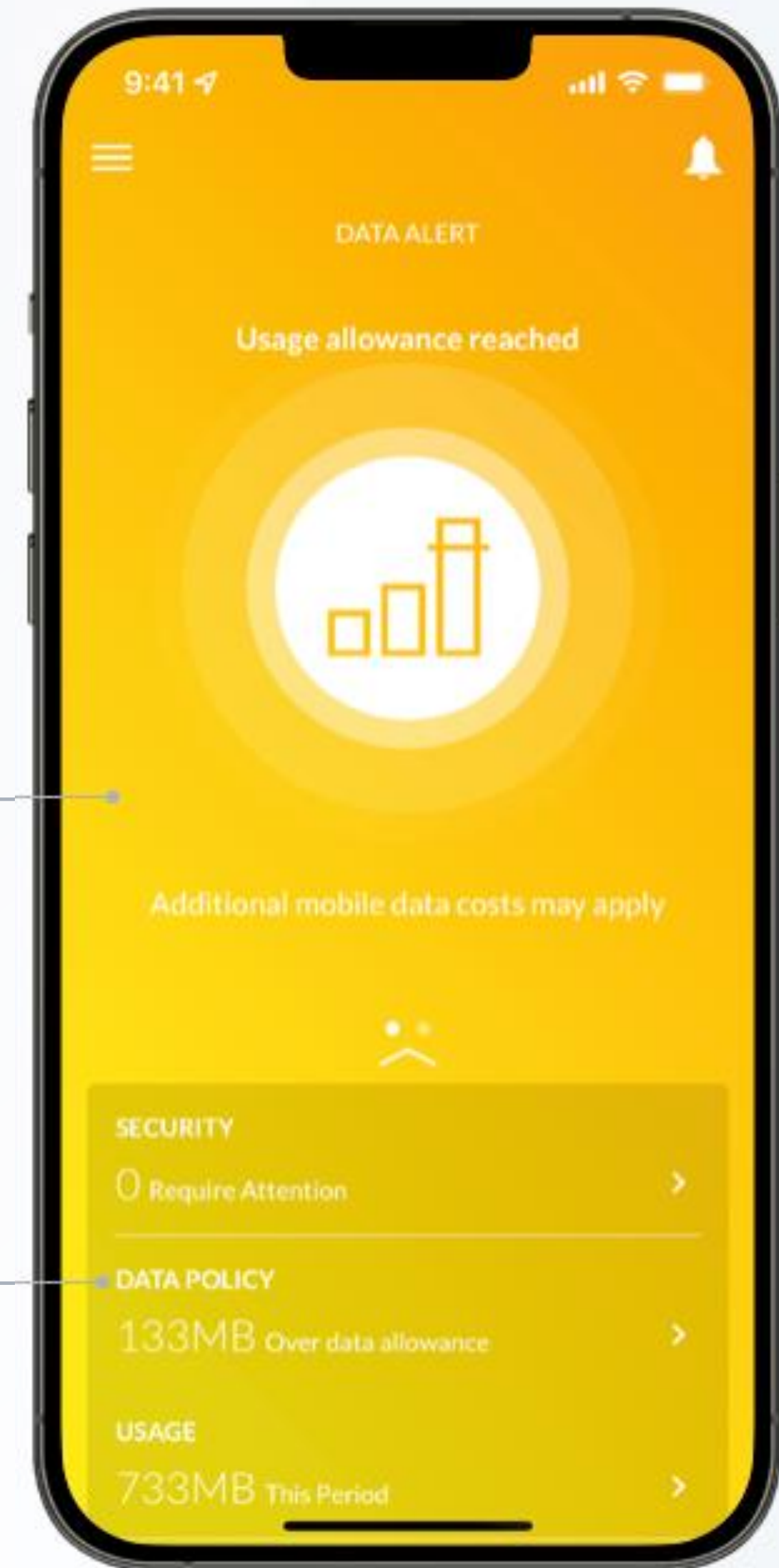
Control y reducción significativa de Gastos en facturas de celulares

Concientización y seguridad del Usuario

Jamf Data Policy

Filtraje de contenidos no aceptados en la organización

Visibilidad de uso de la data a los usuarios finales



Jamf Data Policy ROI



| Cost of productivity loss per employee | |
|---|----------------|
| Employee wage per hour | \$20 |
| Time spent per day on non-work related mobile use | 1 hour |
| Number of working days in a month | 20 |
| Cost of lost productivity per month | \$400 |
| Annual cost to the company | \$4,800 |

| Cost of streaming services | | | |
|----------------------------------|----------------|---------|---------|
| | TV Streaming | Spotify | YouTube |
| Data usage per hour | 2.3GB | 0.2GB | 1.4GB |
| Cost per hour | \$18.40 | \$1.60 | \$11.20 |
| Time spent on streaming services | 1 hour per day | | |
| Monthly cost per employee | \$936 | | |

| Cost of Data Breach | |
|--|---------------------|
| Likelihood of a mobile-related data breach | 1 in 3 |
| Cost of a data breach per employee | \$3,533 |
| Number of employees | 20 |
| Data breach cost to the company | \$1.2M-\$20M |

Integraciones de Jamf Trust



Despliegue Automatizado

- Instalación Remota
- Single Sign-on
- No susceptible a cambios

Procesos de Trabajo Integrados

- Gestión del ciclo de vida automático
- Mapeo por políticas o grupos
- Atributos granulares al usuario

Cumplimiento de Políticas

- Acceso condicional contextualizado
- Prevención de Amenazas en las APIs
- Seguridad en modo holístico

Administrar

Proteger

Conectar

Jamf

Foco en dispositivo

Jamf Pro



- Administración
- Control

Jamf Protect



- Protección End point
- Visibilidad End point

Jamf Connect



Okta
Azure
Google CI
IBM Cloud
OneLogin

- Autenticación en Mac
- Sincronización contraseña

Jamf Trust

Foco en el dispositivo y La Red

Jamf Data Policy



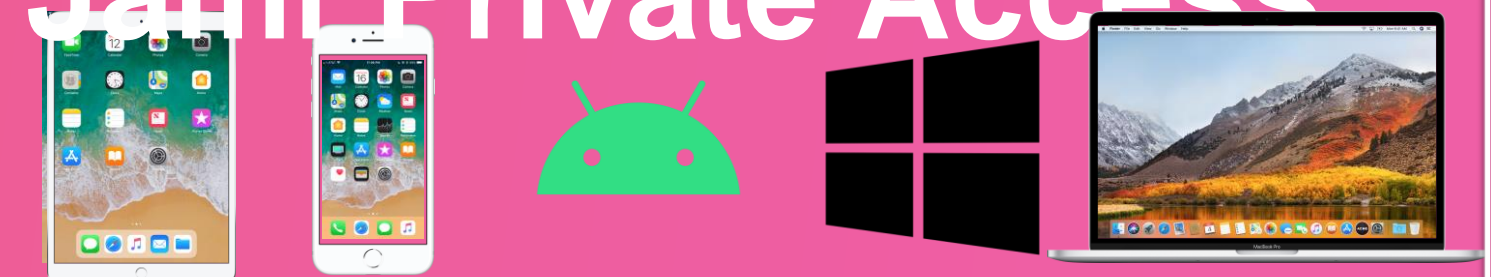
Filtrado contenido
Control del uso de datos celulares
Mejora productividad

Jamf Threat Defense



Defensa contra amenazas en dispositivos móviles
Integridad del SO y apps.

Jamf Private Access



Conecta dispositivo con aplicaciones.
Nueva generación de VPNs
ZTNA



ENTERPRIS
E
SECURE

CONSUMER
SIMPLE

PRIVACY
PROTECTIO
N



Todo lo necesario
para crear una base
para el éxito con
Apple

Apple creciendo en el Corporativo

62%

Los usuarios encuestados preferirían un dispositivo de Apple en el trabajo

62,000+

Clientes Jamf

89%

de usuarios dispuestos a hacer un sacrificio salarial por la elección del dispositivo

27.3 M

Dispositivos que ejecutan Jamf



Administra y Asegura Apple en el Corporativo

Administrando Apple en el Corporativo



implementación
Zero-touch



Administración
Dispositivo



Secure
Baselines



App lifecycle
administración



Auto Servicio



BYOD

Asegura Apple en el Corporativo

Secure Apple in the Enterprise



Protección
Dispositivo



Movil Threat
Defense



Labs Jamf Threat



Acceso
Basado-Identidad



Next-gen VPN
Con ZTNA



Acceso
Condicionado

Administra y Asegura Apple en el Trabajo

Extendiendo Apple en el Corporativo



Jamf API



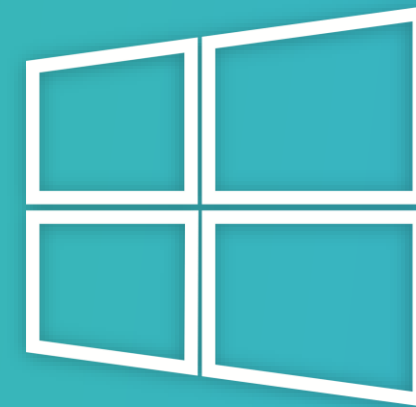
Jamf Marketplace



Industry Workflows



Apple



Microsoft



Google

Preguntas?

Muchas gracias

Armando Castro

Strategic Accounts, Sales, Jamf

armando.castro@jamf.com

Alejandra Malvaez

Channel Account Executive, Sales, Jamf

alejandra.malvaez@jamf.com

