



DRaaS en la era de la empresa inteligente

José A. Cano
Director de Análisis y Consultoría

Pilares del crecimiento TI – España (2018)

45,5 mil M€

+0,8% 2018 vs 2017

+1,7% CAGR hasta 2021

Pilares del crecimiento TI – España (2018)

Dispositivos

Smart Phones

+1,3% CAGR 2,7%
2021

Teléfonos básicos

-28,8% CAGR -20,6%
2021

PC Tradicional

-4,1% CAGR -2,0%
2021

Tablets

-0,6% CAGR +0,6%
2021

Infraestructura

Redes

+1,7% CAGR +1,8%
2021

Almacenamiento

-9,6% CAGR -7,7%
2021

IaaS

+26,6% CAGR +26,6%
2021

Servidores

-2,7% CAGR +1,4%
2021

Software

Desarrollo y despliegue

+3,0% CAGR +3,3%
2021

Aplicaciones

+4,8% CAGR +5,0%
2021

SW Infraestructura

+3,3% CAGR +2,9%
2021

Servicios

Outsourcing

+1,4% CAGR +1,5%
2021

Desarrollo de proyectos

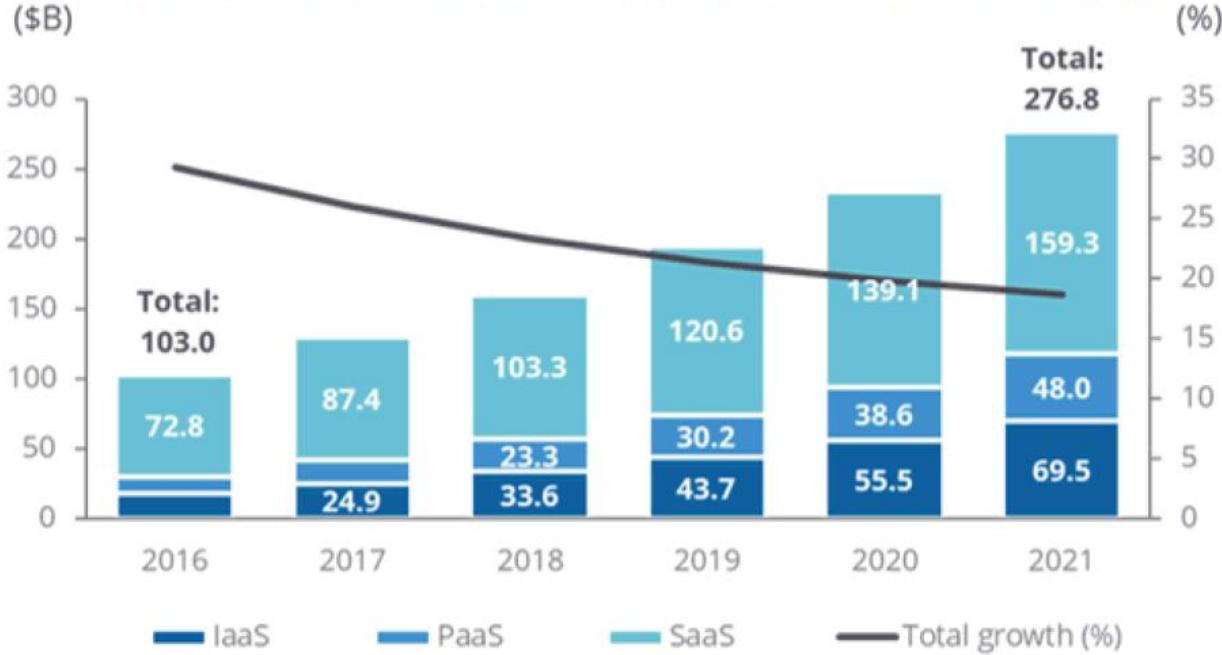
+2,4% CAGR +2,4%
2021

Soporte y formación

+1% CAGR +0,9%
2021

Previsiones de crecimiento de Cloud pública (Global)

2016-2021 Revenue (\$B) with Growth (%)

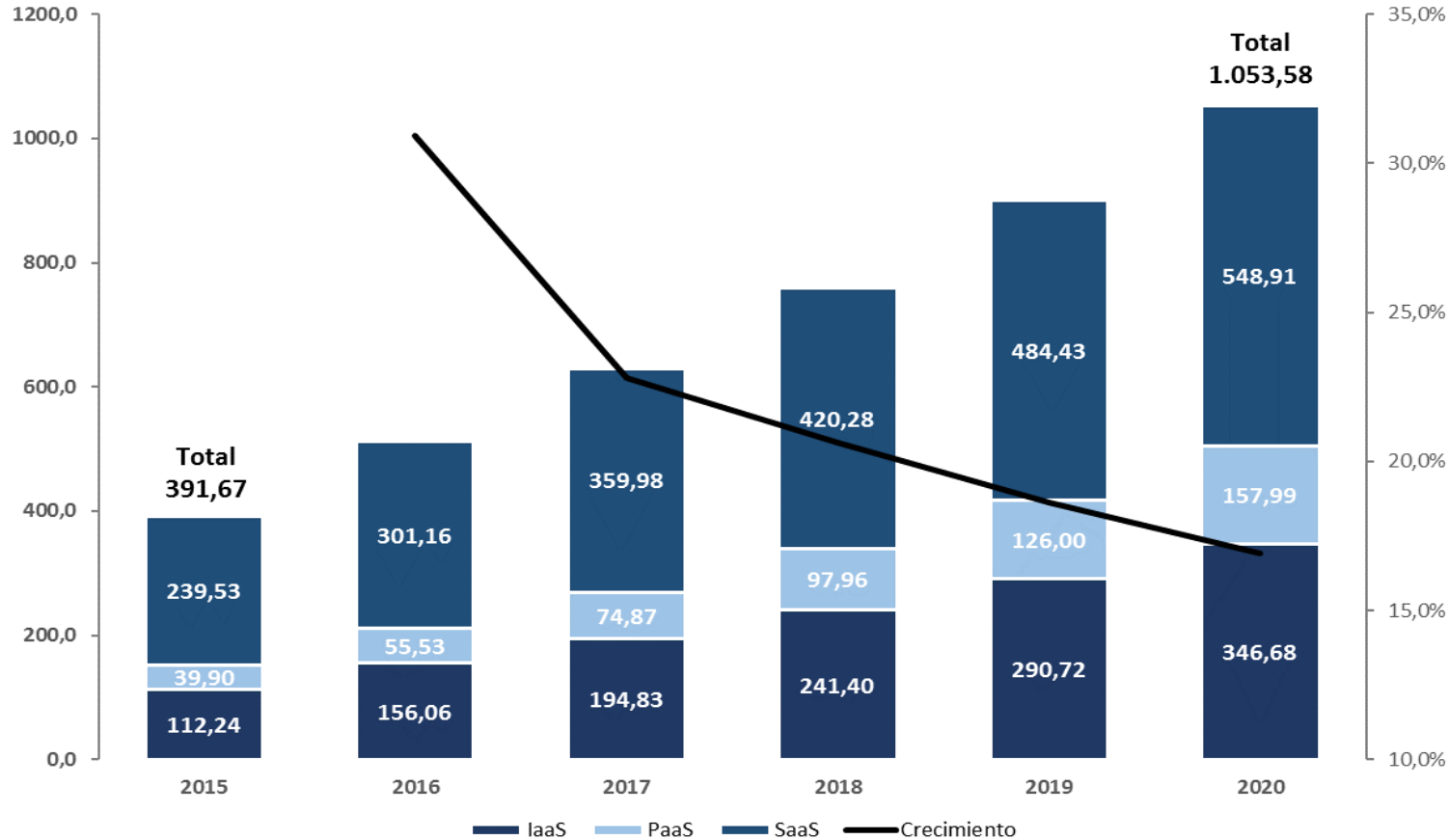


Total Market CAGR
21.9%

Selected Segment Growth Rate

- IaaS CAGR 31.4%
- PaaS CAGR 30.9%
- SaaS CAGR 17.0%

Previsiones de crecimiento de Cloud Pública (España)



Total Market: +20,5%

IaaS CAGR: +26,6%

PaaS CAGR: +27,9%

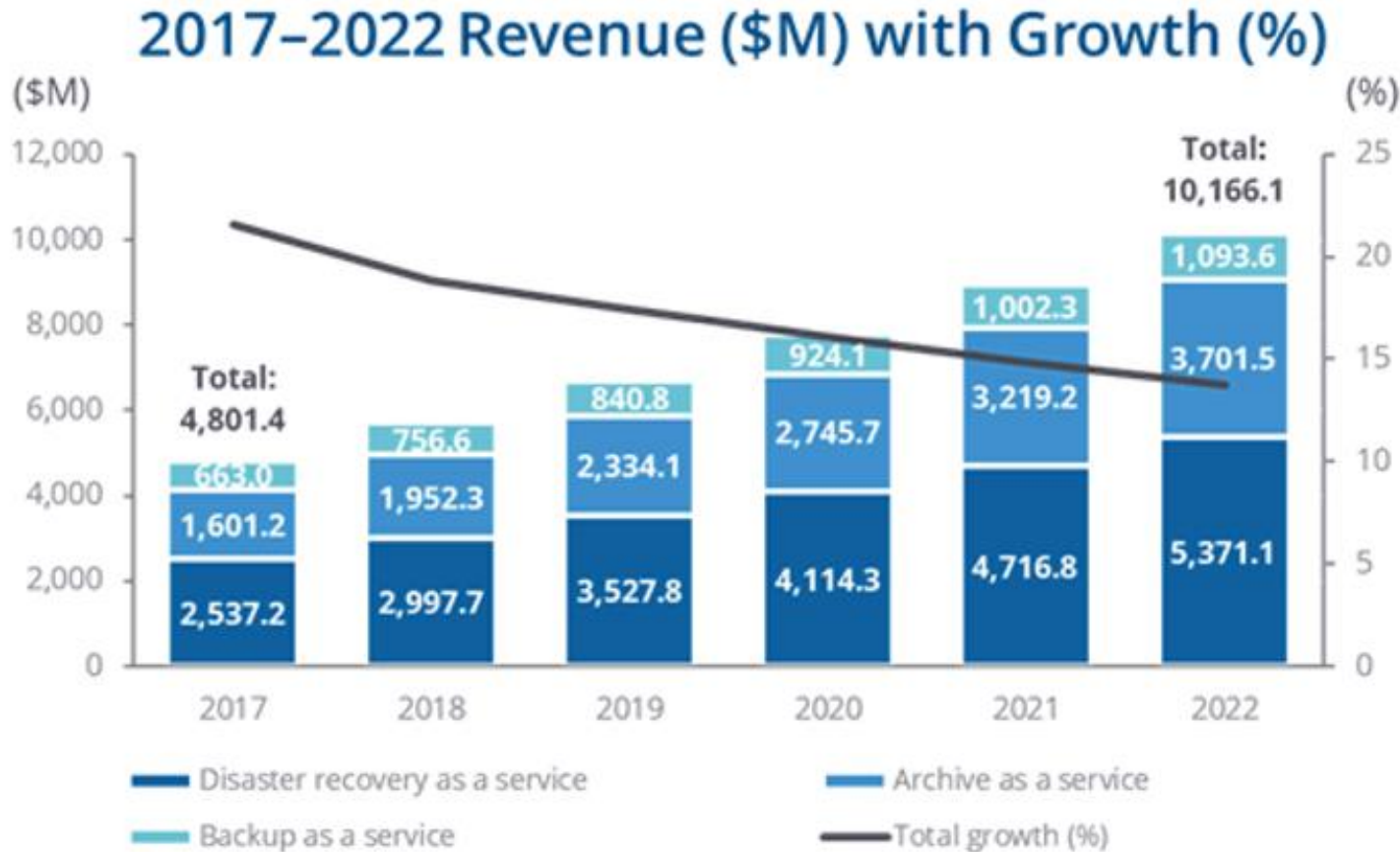
SaaS CAGR: +15,8%

Tasa de Crecimiento por Segmento

IaaS CAGR 25.3
PaaS CAGR 31.7
SaaS CAGR 18.0

CAGR
Total
Mercado
21.9%

Previsiones de crecimiento de DPaaS (Global y España)



Total Market: +16,2%

DRaaS CAGR: +16,2%

PaaS CAGR: +18,2%

SaaS CAGR: +10,5%

DRaaS España : +13,4%

Modelo de madurez de DRaaS



Source: IDC, 2018

Conclusiones

1. Los entornos de cloud pública requieren nuevas soluciones de protección y gestión de datos
2. Continuidad de negocio → Convergencia de cargas de trabajo de almacenamiento
3. Compromiso entre niveles de cumplimiento normativo, seguridad, encriptación e integridad y resiliencia del dat