



**Hewlett Packard
Enterprise**

Gestión Integral del Dato

Galo Montes
HPE Hybrid IT Director de Tecnología.

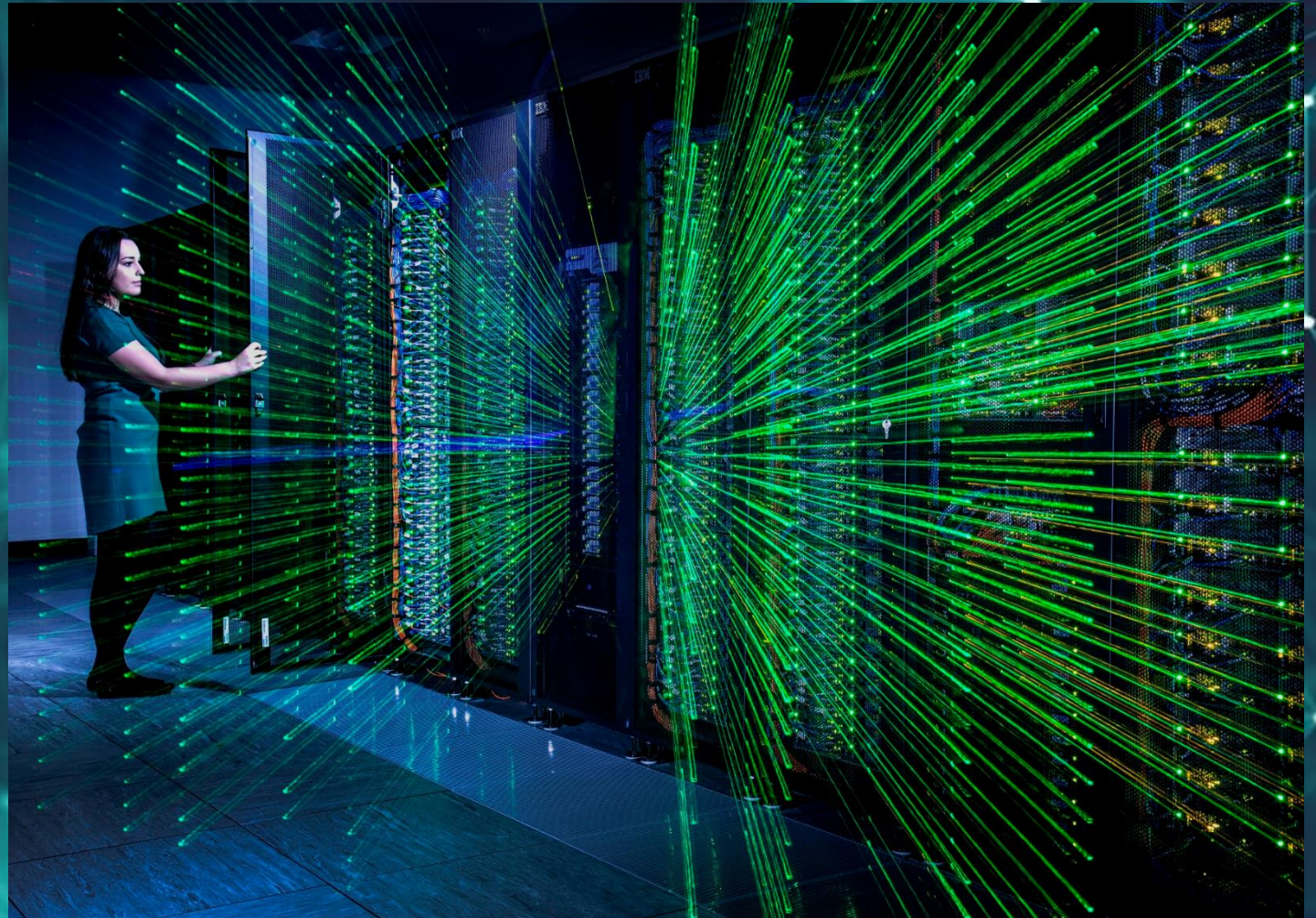
Madrid, Marzo de 2019



Nuevas formas de consumir los datos

La forma y el medio donde los almacenamos tienen que adaptarse

- Big Data
- Analítica y Deep Learning
- HPC
- IoT
- Hybrid Cloud
- All-Flash
- Archivado
- Ficheros
- Contenedores
- ...



HPE proporciona el almacenamiento más inteligente para el Hybrid IT



**BASADO EN
INTELIGENCIA
ARTIFICIAL**

**AUTÓNOMO Y
AUTOGESTIONABLE**



**INTEGRE LA NUBE
Y LOS CENTROS
DE DATOS**

HÍBRIDO



**SE ADAPTE A LAS
NECESIDADES DEL
NEGOCIO**

EN PAGO POR USO

El almacenamiento está entrando en una nueva era

Era of Basic Storage

JBOD

RAID

Zoning

SAN

 Hewlett Packard
Enterprise

Era of Advanced Storage

Software defined or
Hardware enabled

Block/File/Object

Spinning/
solid state/hybrid

Traditional/converged/
hyper converged

Fiber Channel, Ethernet

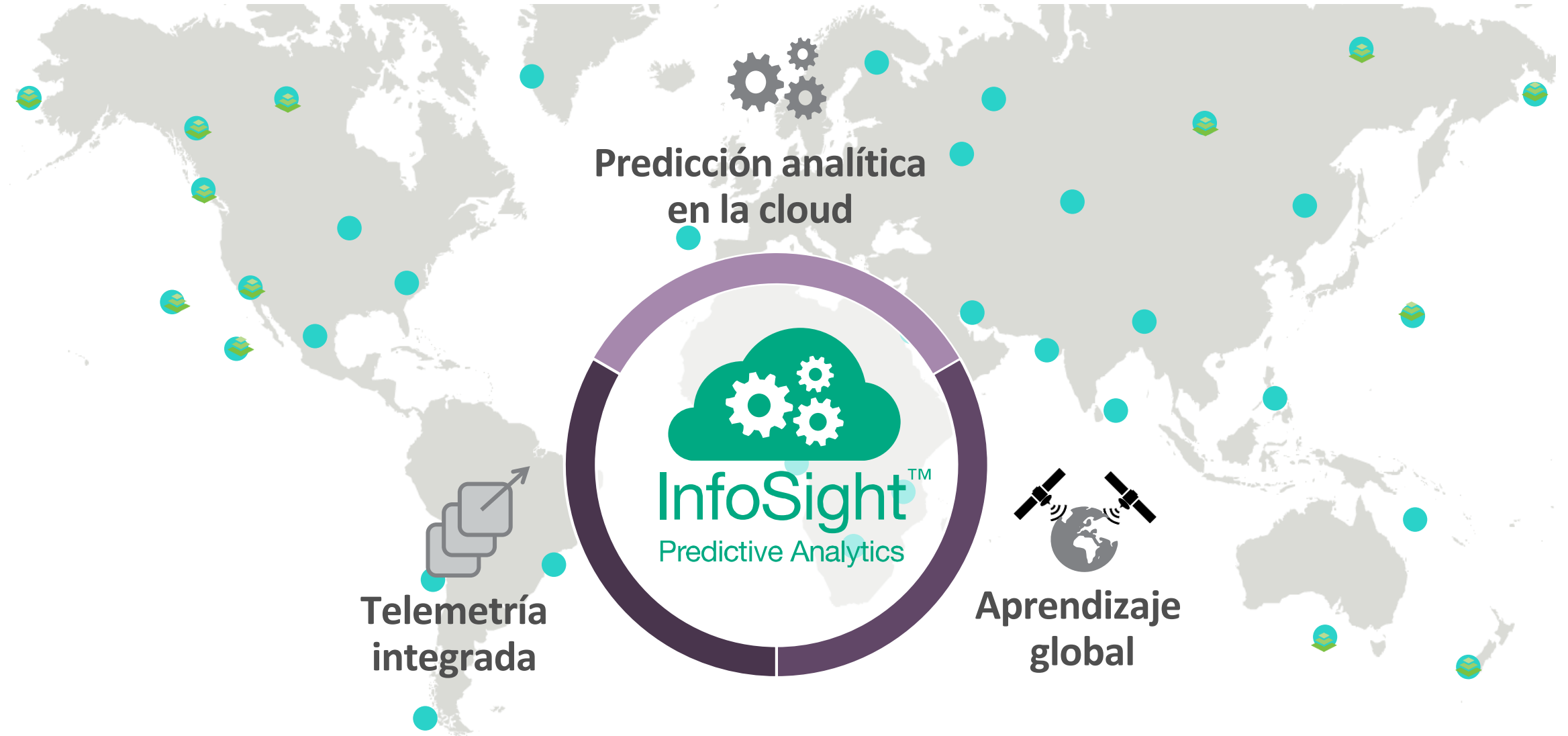
Era of Intelligent Storage


Hewlett Packard Enterprise

Hay que ir más allá de la infraestructura



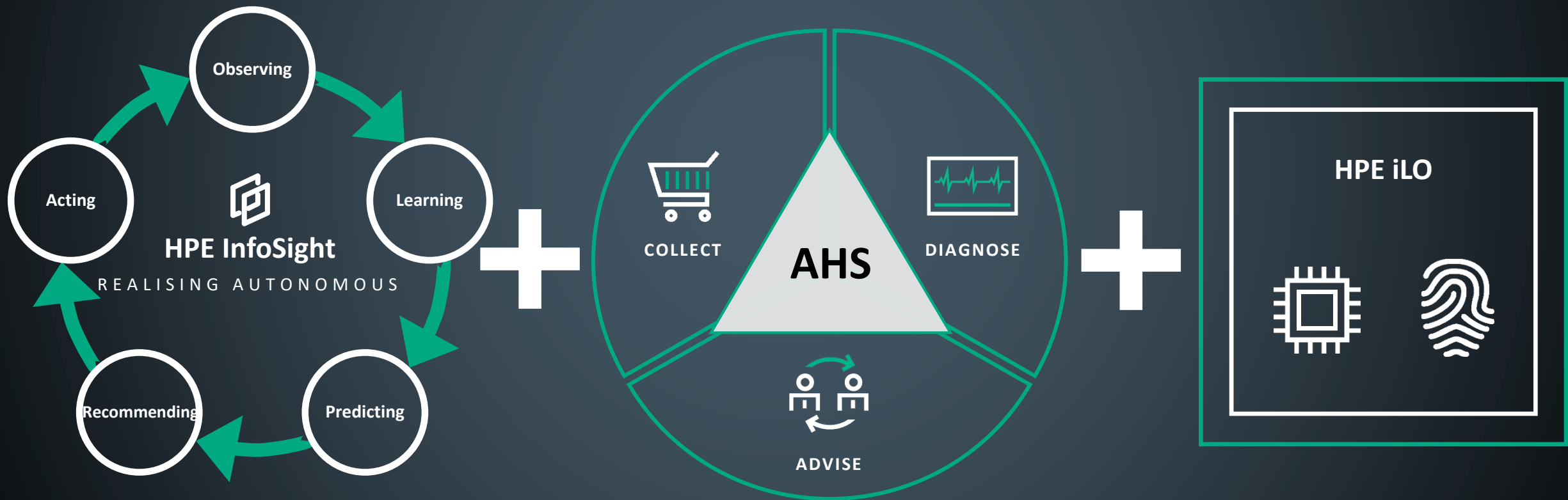
Infosight asegura mayor disponibilidad y evita incertidumbres



Anuncio Reciente

HPE PROLIANT, SYNERGY & APOLLO SERVERS

HPE InfoSight para servidores + software de terceros



Plataforma Inteligente de Gestión del Datos



Cloud-based Infrastructure Management

Cloud-based Data Management

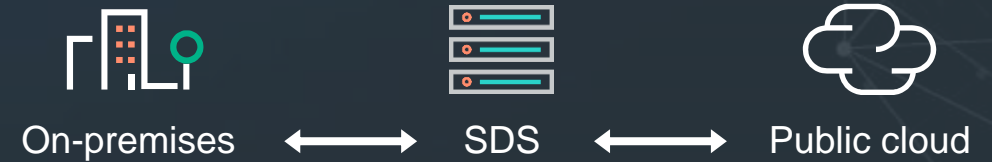


← Movilidad del dato →

A large green double-headed arrow spans the width of the diagram, with the text 'Movilidad del dato' (Data mobility) centered above it.

Cualquier carga de trabajo

Cualquier modelo de consumo





Para el 2020, el **80%** de las compras de hardware y software se basarán en modelos de suscripción que incluirán servicios de la nube pública, servicios de nubes privada ofrecidas por terceros, infraestructura de software y hardware de implantación local, basados en un modelo de suscripción y en un formato de pago por uso.

F R O S T
&
S U L L I V A N

Para el **62%** de los clientes,
el mayor inhibidor del uso de nube pública es la preocupación del acceso no autorizado a datos

Gartner

El **77%** de los clientes
cambiarán su relación para su abastecimiento de las TI en los próximos 2 ó 3 años manteniendo un **47%** como infraestructura propia durante 2018

HPE GreenLake. Soluciones

Acelerando los resultados según sus propios términos

HPE GreenLake Flex Capacity

Infraestructura y servicios consumidos como servicio

Almacenamiento

Maximice su infraestructura de almacenamiento simplificándola y flexibilizándola

Backup

Copias de seguridad sin preocupaciones con capacidad según crece con su negocio

Big Data

Enterprise Hadoop, preintegrado con HPE y tecnología de partners

Edge Compute

Tecnología y servicios IOT escalables, en el extremo

Database with EDB Postgres

Base de datos de código abierto segura, flexible y preparada para la empresa

SAP HANA

Infraestructura certificada y administrada para las necesidades de su empresa

Microsoft Azure Stack

Nube híbrida con flexibilidad y simplicidad

Podéis venir a
probarlo a HPE

Hewlett Packard
Enterprise

Customer
Technology Center



Gracias

