

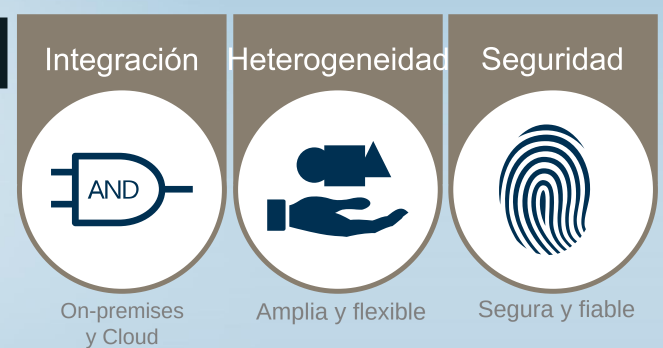
Azure 360°

Antonio Soto Director General asoto@solidq.com

¿Por qué tener en cuenta la Nube?



Necesidades empresariales

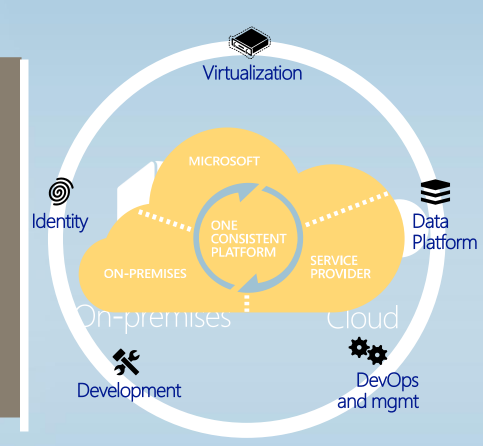


Necesidades empresariales

Integración



On-premises y Cloud



Fundamentos de Windows Azure

Necesidades empresariales

Heltetreggertieidad



Fundamentos Windows Azure

Operne Brised ANDFRAILIDE

Languages











CMS







Devices







Databases





Operating Systems





Necesidades empresariales

Seguridad

Trustworthy

TRANSPARENCIA

EXPERIENCIA

e transparencia

\$

Monthly SLAs

ISO 270u1 Cloud Security Alliance (STAR)

Industry standards

Yearly audits
Independently verified

Regulatory compliance

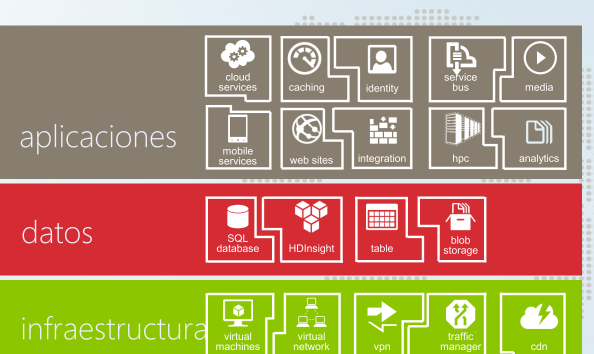
Trust center

Real-time status

Service dashboard

Fundamentos Windows Azure







Almacenar, backup, recuperar tus datos

Desarrollar, probar, ejecutar tus aplicaciones

Extender tu infraestructura

Llegar hasta donde no llega tu centro de datos

Escenarios para comenzar con Windows Azure

Agenda

- 10:00 11:00 -- Cloud Computing & Windows Azure. Miguel López
 - Informática en la nube y Windows Azure
 - Propuesta laaS y demos
 - Ejemplos y arquitecturas en uso.
- 11:00 11:30 Café
- 11:30 12:30 -- Windows Azure laaS. Miguel López
 - Nube híbrida en Windows Azure
 - VNets: escenarios: P2S, S2S y configuraciones
 - Ejemplo P2S y casos de uso
 - Ejemplos y arquitecturas en uso.
- 12:30-13:30 -- Data Analitics & BigData with Windows Azure & HDInsight. Yolanda Olmedo
- 13:30-14:00 -- Cierre de la jornada. Conclusiones y Q&A

© 2012 SolidQ

SolidQ