



IBM Cloud Roadshow

Experimente la innovación en Cloud
Q1 2016

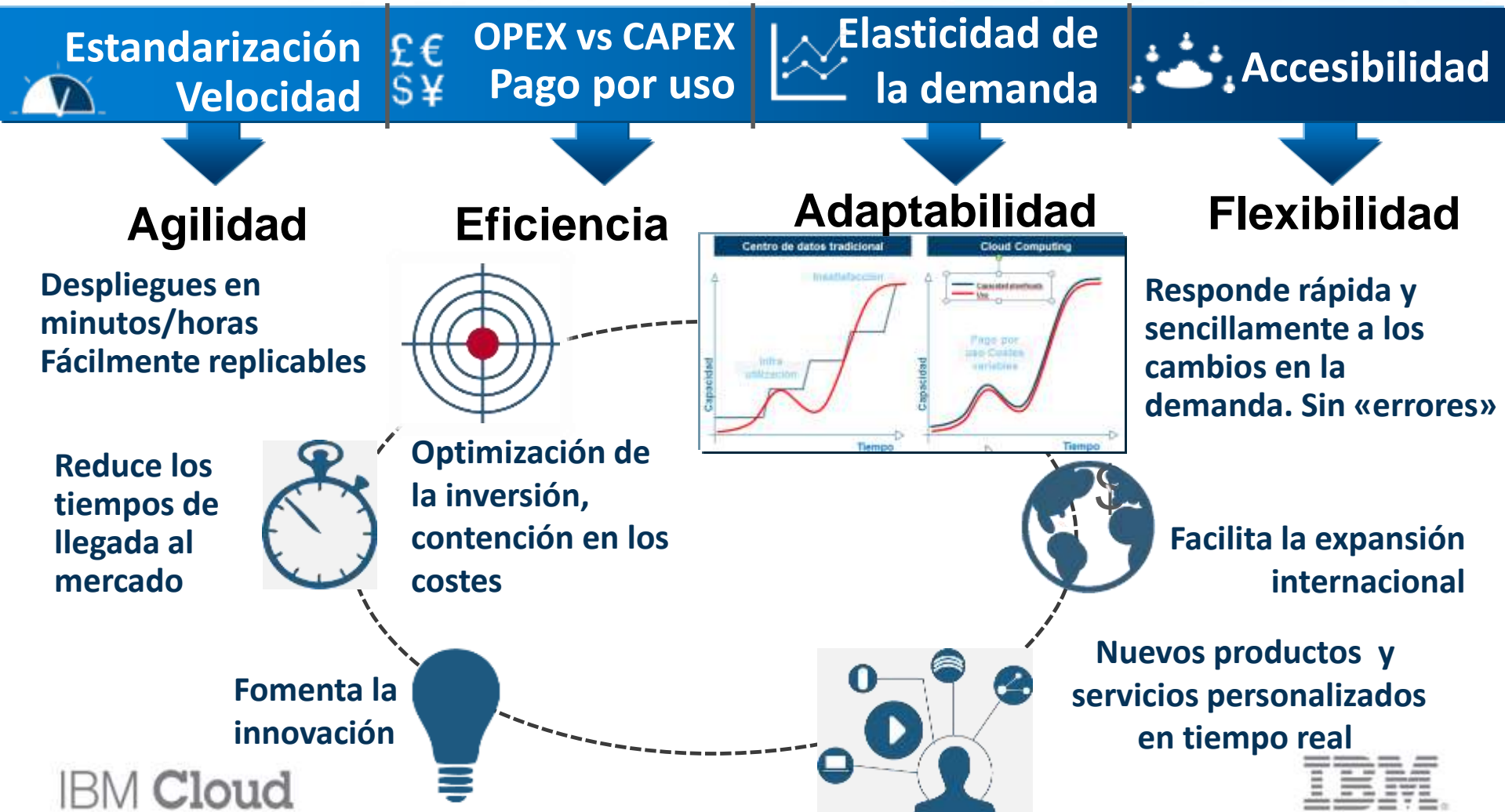
Beneficios de subir a la nube: programas de ayuda

Marta Camarero
IBM Cloud Channel Manager

marta.camarero@es.ibm.com

+34 913976803/609113949

Beneficios del Cloud Computing



¿Por qué Cloud?

Innovación

Nuevos modelos de negocio

Velocidad

Accesibilidad

Soporte a la internacionalización

Elasticidad de la demanda

Pago por uso

Contención de coste

¿Por qué IBM?

Portfolio completo de soluciones

Soluciones innovadoras

Capacidades híbridas

Soluciones abiertas

Implantación global

Escalabilidad, flexibilidad

Disponibilidad, resiliencia

Soluciones empresariales

IBM apoya a los emprendedores

IBM Global Entrepreneur Program for Cloud Startups



Un año gratuito en consumo de servicios IaaS (Softlayer) y PaaS (Bluemix)

- 2 niveles de participación : 1K\$ y 10K\$ consumo mensual en base a criterios de elegibilidad y niveles de cualificación
- Sólo para empresas con menos de 2 años de vida, menos de 1M\$ de facturación anual, que no sean clientes de IBM y que no se hayan beneficiado previamente del programa



Acceso a Clientes Enterprise



Soporte Técnico a nivel mundial



Global Go-To-Market

IBM Cloud

¿Más información?

¿Quieres participar?

<http://ibm.biz/CloudStartup>



Programas para la adopción de soluciones cloud de

¿Quién es



red.es ?

<http://www.red.es/redes/inicio>

Red.es es una entidad pública empresarial adscrita al Ministerio de Industria, Energía y Turismo (MINETUR), que desarrolla un extenso conjunto de programas para que la sociedad española se beneficie al máximo de las posibilidades que ofrecen las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC).

red.es ha publicado 2 programas de ayuda a la adopción de soluciones cloud que totalizan 65M€ en subvenciones:

- **Programa de fomento de la oferta de soluciones de computación en la nube para pequeñas y medianas empresas:** 25M€ en ayudas para PYMES y autónomos que ejerzan su actividad en el sector TIC y que quieran desarrollar nuevas soluciones para PYMES en modo Software as a Service (SaaS), o migrar soluciones existentes a esta modalidad de consumo.
- **Programa de fomento de la demanda de soluciones de computación en la nube para pequeñas y medianas empresas:** 40M€ en ayudas para PYMES y autónomos que quieran adoptar soluciones cloud (IaaS, PaaS, SaaS), que podrán elegir de un catálogo estructurado en categorías y conformado por una serie de proveedores cloud homologados para cada una de las mismas

Programa de fomento de la oferta de soluciones de computación en la nube para pequeñas y medianas empresas **red.es**

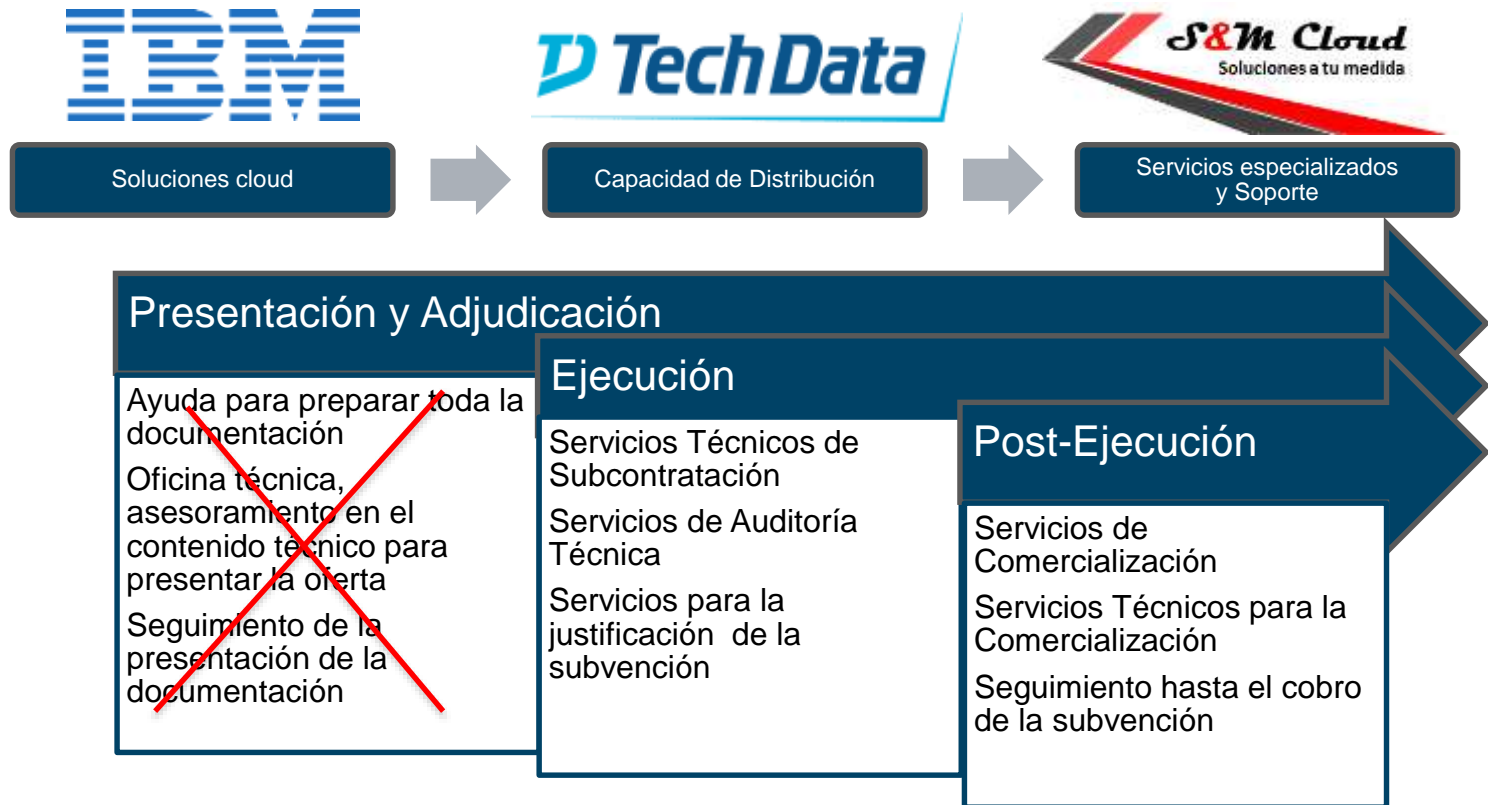
<http://www.red.es/redes/actuaciones/economia-digital/ayudas-desarrollo-cloud>

- **Beneficiarios:** Autónomos y PYMES que ejerzan su actividad dentro del Sector de las TIC, con menos de 250 empleados y un volumen de negocio menor de 50M€, domicilio fiscal y centro de trabajo en España, que acrediten la experiencia requerida y presenten un proyecto según se establece en las bases.
- **Ayudas:** entre 12.500 y 60.000€ por beneficiario, correspondiente a un porcentaje de entre el 50% y el 80%, del presupuesto subvencionable solicitado.
- **¿Qué se puede financiar con estas ayudas?**
 1. Gastos de personal directamente vinculado al proyecto, de hasta un 75% del presupuesto subvencionable, con una cuantía máxima de 45.000 €.
 2. Gastos de subcontratación de servicios tecnológicos vinculados directamente al proyecto, de hasta un 75% del presupuesto subvencionable, con una cuantía máxima de 45.000 €.
 3. Gastos de contratación de servicios de evaluación tecnológica de la solución Software desarrollada, prestados por terceras partes independientes. Obligatorio, de hasta un 10% del presupuesto subvencionable, con una cuantía máxima de 6.000 €.
- **Estado:** Actualmente esperando la adjudicación de las ayudas, cuyo plazo de solicitud finalizó el 25 de Enero de 2016

Programa de fomento de la oferta de soluciones de computación en la nube para pequeñas y medianas empresas red.es

<http://www.red.es/redes/actuaciones/economia-digital/ayudas-desarrollo-cloud>

¿Cómo puede ayudar IBM a los beneficiarios de estas ayudas?: A través de la alianza



Programa de fomento de la oferta de soluciones de computación en la nube para pequeñas y medianas empresas **red.es**

<http://www.red.es/redes/actuaciones/economia-digital/ayudas-desarrollo-cloud>

Fase de Ejecución

Servicios Técnicos de Subcontratación:

- Kick-off de la fase de ejecución y presentación de todas las soluciones.
- Servicios cloud sobre IaaS Softlayer para la adaptación y futura comercialización
- Servicios de Copia de Seguridad, Disaster Recovery y Alta Disponibilidad durante el proceso de cloudificación
- Servicio de asesoramiento y formación tecnológica sobre Cloud
- Estudio para los servicios de comercialización en modelo SaaS de la solución
- Análisis de viabilidad del uso de Bluemix como PaaS

Servicios de Auditoría Técnica obligatoria

Otros Servicios (Justificación de las diferentes partidas, etc..)

Fase de Post-Ejecución

Servicios de Comercialización:

- Inclusión del producto en modelo SaaS en el Market-Place de IBM
- Evento de presentación de los diferentes productos y convocatoria a potenciales clientes.
- Búsqueda de canal de distribución si el partner lo desea

Servicios Técnicos para la Comercialización.

- Posibilidad de contratar de forma permanente la IaaS Softlayer necesaria para la ejecución y distribución de la solución, y de los servicios y productos complementarios necesarios para el correcto funcionamiento de la solución.
- Servicio soporte 24x7 sobre la infraestructura y Atención al Cliente personalizada, también en 24x7

Otros Servicios (Seguimiento hasta el cobro de la subvención, etc..)

Si su subvención es finalmente denegada, ó se le pasó el plazo de solicitud, contacte igualmente con nosotros, podemos ayudarle en el proceso de cloudificación

IBM Cloud

<http://www.smcloud.es/cloudificate>

cloudificate@smcloud.es

IBM

Programa de fomento de la **demanda** de soluciones de computación en la nube para pequeñas y medianas empresas de **red.es**

<http://www.red.es/redes/actuaciones/economia-digital/ayudas-adopcion-cloud>

- **Beneficiarios:** Autónomos y PYMES con menos de 250 empleados y un volumen de negocio menor de 50M€, domicilio fiscal en España y que hayan iniciado su actividad antes de la publicación de las bases.
- **Ayudas:** entre 625€ y 15.000€ por beneficiario, correspondiente a un porcentaje, de entre el 50% y el 80%, del presupuesto subvencionable solicitado. **¿En que consisten las ayudas?** La finalidad del Programa es ofrecer a las pymes ayudas económicas para la adopción de soluciones cloud, que podrán elegir de un catálogo estructurado en categorías:
 1. Categoría 1. Puesto de usuario
 2. Categoría 2. Gestión económica
 3. Categoría 3. Gestión negocio
 4. Categoría 4. Relación con clientes
 5. Categoría 5. Gestión del punto de venta
 6. Categoría 6. Presencia en internet
 7. Categoría 7. Comercio electrónico
 8. Categoría 8. Infraestructura como servicio
 9. Categoría 9. Plataforma de desarrollo como servicio
 10. Categoría 10. Centralita virtual
- **Estado:** Actualmente esperando la homologación de los proveedores de soluciones cloud que conformarán el catálogo de soluciones para cada categoría. (El proceso de solicitud de homologación como proveedor de soluciones cloud finalizó el 12 de Enero de 2016). Una vez publicado el catálogo tendrá lugar **el proceso de solicitud de las subvenciones**, que **irá del 4 al 25 de Mayo de 2016**.

Programa de fomento de la **demanda** de soluciones de computación en la nube para pequeñas y medianas empresas de **red.es**

<http://www.red.es/redes/actuaciones/economia-digital/ayudas-adopcion-cloud>

¿Cómo participa IBM en este programa? IBM ha decidido participar en este programa de la mano de su canal especializado, que ha solicitado su homologación como proveedor de soluciones cloud basadas en nuestros productos y servicios y su inclusión en el catálogo de **red.es**

- Categoría 2. Gestión económica



- Categoría 3. Gestión negocio



- Categoría 4. Relación con clientes



- Categoría 7. Comercio electrónico



- Categoría 8. Infraestructura como servicio



- Categoría 9. Plataforma de desarrollo como servicio

