



Suscripciones de capacidad para Cognos Analytics on Cloud

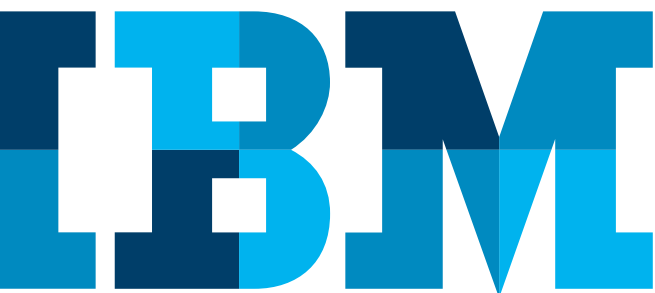
Más flexibilidad y valor para un negocio dinámico

Aspectos destacados

- Cognos Analytics on Cloud está disponible en suscripciones de capacidad, junto con las suscripciones actuales basadas en usuario.
 - Las suscripciones de capacidad ofrecen mayor escalabilidad y flexibilidad para añadir un número prácticamente ilimitado de usuarios, así como asignar y cambiar sus roles según convenga.
 - Con las suscripciones de capacidad, muchas empresas perciben un mayor valor económico y un menor coste total de propiedad, además de las ventajas habituales del cloud.
 - Los modelos de suscripción de Cognos Analytics on Cloud ofrecen analítica empresarial a todos los miembros de su organización, ayudando a establecer la base de su transformación cognitiva.
-

IBM® Cognos® Analytics on Cloud ofrece analítica centralizada e intuitiva, con todas las ventajas de un despliegue de SaaS, incluyendo costes iniciales inferiores, generación de valor más rápida, mejor contabilidad de costes y fácil escalabilidad. El análisis 2017 Cognos on Cloud Capacity Scenario revela que un despliegue cloud de Cognos Analytics puede reducir drásticamente el coste total de propiedad (TCO), en comparación con un despliegue en local (ver Figura 1).

IBM ofrece la suite de Cognos Analytics rediseñada y la infraestructura cloud global de SoftLayer®, que es la base de Cognos Analytics on Cloud. Gracias a esta especialización combinada, IBM puede desplegar y escalar modelos de cloud híbrido y de cloud tradicional para adaptarse a sus necesidades específicas de cumplimiento normativo y gobierno de datos.



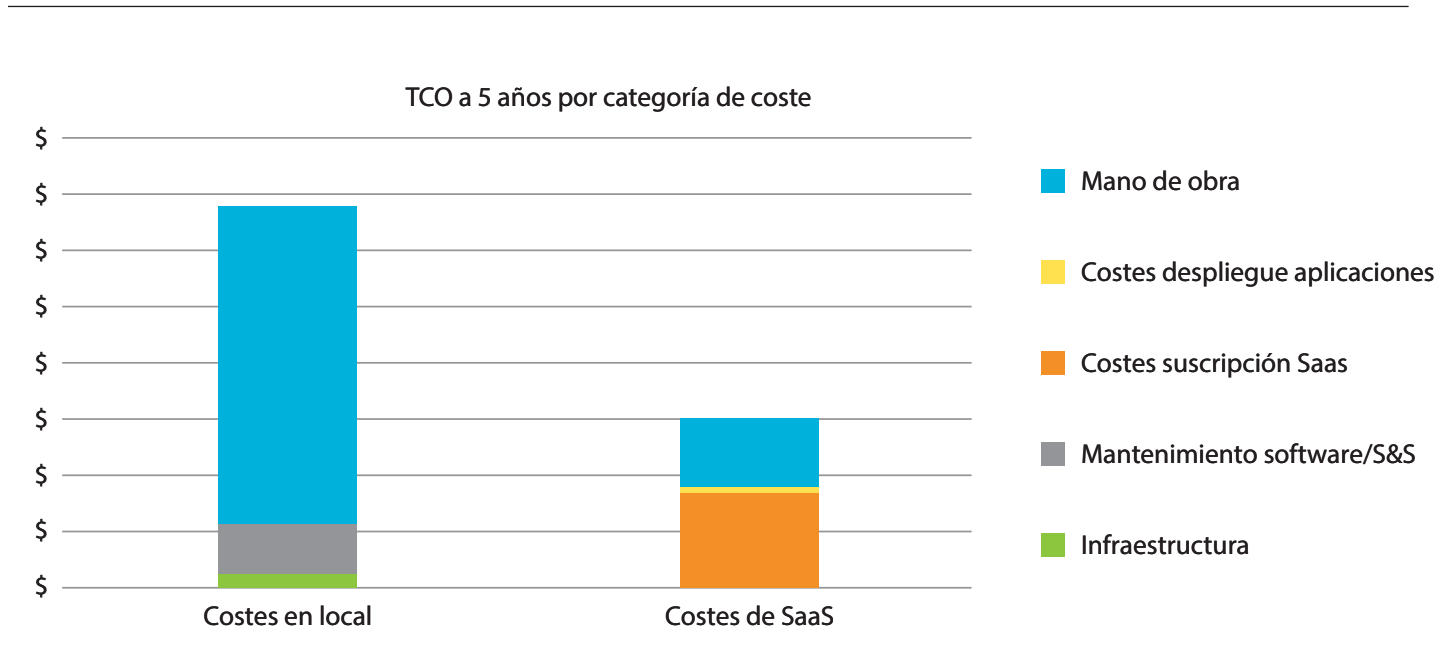


Figura 1: comparación del TCO a 5 años de Cognos Analytics en local (> 500 usuarios) con Cognos Analytics en suscripción de capacidad Cloud. Datos del análisis Cognos on Cloud Capacity Scenario. Se presentan costes relativos porque los costes específicos variarán por empresa y zona geográfica.

Desde su lanzamiento en 2015, las empresas han desplegado Cognos Analytics con suscripciones basadas en usuario. Ahora, en respuesta a su gran acogida y a la demanda de los clientes, IBM ha creado un modelo de suscripción de capacidad en cloud. Puede suscribirse a una

capacidad fija por un precio establecido y posteriormente añadir los usuarios que necesite, en los roles que quiera. También se pueden añadir entornos de no producción y capacidad adicional. Consulte la Tabla 1 para ver ejemplos de configuración.

Capacity (configuración base; para producción)	Capacity Plus	Capacity Plus RAM
<p>Incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Creación de informes ad hoc • Visualización extensible • Paneles de control • Gestión de roles y usuarios • Servicios de entrega de correo electrónico • Aplicación móvil • Orígenes de datos en cloud y local • Almacenamiento de usuario de hasta 500 GB • Hasta 500 GB de recuperación tras desastre • Entorno de tenencia única • Soporte técnico estándar para local • Disponibilidad del 99,75% 	<p>Incluye Capacity y:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entorno de no producción • 4 cores opcionales (consultar precios) • 32 GB de RAM opcionales (consultar precios) 	<p>Incluye Capacity Plus y:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 cores adicionales • 32 GB de RAM adicionales • 4 cores opcionales (consultar precios) • 32 GB de RAM opcionales (consultar precios)

Tabla 1: ejemplo de suscripciones de capacidad para Cognos Analytics on Cloud (puede consultar otras configuraciones disponibles).

Principales ventajas

Principales ventajas del modelo de suscripción de capacidad de Cognos Analytics on Cloud:

- Las funcionalidades y roles de usuario se pueden cambiar según las necesidades.
- Mayor cantidad y ahorro para la distribución de informes.
- Número de usuarios prácticamente ilimitado .
- Capacidad y rendimiento fácilmente escalables en incrementos.
- Cognos Analytics y el cloud están gestionados por especialistas de IBM.
- Entrega y actualizaciones continuas de software y servicios.
- Centros de datos por todo el mundo.

Cognos Analytics ofrece a las empresas sólidas funcionalidades de analítica de fácil acceso y control. Independientemente de la licencia o el despliegue que elija, Cognos Analytics presenta una interfaz intuitiva, diseñada para que cualquier miembro de su organización pueda empezar rápidamente y extraer conocimiento de sus datos. Despliegue Cognos Analytics e inicie la transformación cognitiva de su organización.

Si tiene alguna pregunta acerca de los despliegues cloud, los precios de suscripción o el coste total de propiedad de Cognos Analytics:

- Póngase en contacto con su representante de IBM o IBM Business Partner.
- Visite la página web: www.ibm.com/es/cognos-analytics



© Copyright IBM Corporation 2017

IBM Corporation
Route 100
Somers, NY 10589

Producido en los Estados Unidos de América
Enero de 2017

IBM, el logotipo de IBM, ibm.com, Trusteer, Trusteer Rapport y X-Force son marcas de Internacional Business Machines Corp., registradas en numerosas jurisdicciones de todo el mundo. Otros nombres de productos y servicios pueden ser marcas registradas de IBM u otras empresas. Existe una lista actualizada de marcas registradas de IBM en la Web, en el apartado "Copyright and trademark information" de www.ibm.com/legal/copytrade.shtml.

SoftLayer® es una marca registrada de SoftLayer, Inc., una Compañía de IBM.

Este documento se considera actualizado en la fecha inicial de su publicación y puede ser modificado por IBM en cualquier momento. No todas las ofertas están disponibles en todos los países en los que opera IBM.

Es responsabilidad del cliente evaluar y verificar el funcionamiento de cualquier otro producto o programa con los productos y programas de IBM. LA INFORMACIÓN PROPORCIONADA EN ESTE DOCUMENTO SE DISTRIBUYE "TAL CUAL", SIN GARANTÍA ALGUNA, YA SEA EXPRESA O IMPLÍCITA, INCLUYENDO TODA GARANTÍA DE COMERCIALIZACIÓN, IDONEIDAD PARA UN FIN CONCRETO O INFRACIÓN DE DERECHOS DE TERCEROS. Los productos IBM están garantizados de acuerdo con los términos y condiciones de los contratos con arreglo a los cuales son facilitados.

El cliente es responsable de asegurar que cumple con la legislación y la normativa aplicable. IBM no proporciona asesoramiento legal ni manifiesta o garantiza que sus servicios o productos aseguren el cumplimiento por parte del cliente con ninguna legislación o normativa.

Declaración de buenas prácticas de seguridad: La seguridad de los sistemas de TI implica proteger sistemas e información mediante la prevención, detección y respuesta a un acceso indebido desde dentro o fuera de su empresa. Un acceso indebido puede tener como consecuencia la alteración, destrucción o apropiación indebida de información o bien provocar daños o un uso inadecuado de sus sistemas, lo que incluye ataques a terceros. Ningún sistema o producto de TI debe ser considerado completamente seguro y ningún producto o medida de seguridad puede ser por sí solo plenamente efectivo para prevenir accesos indebidos. Los sistemas y productos de IBM han sido diseñados para ser parte de una estrategia de seguridad completa y legal, lo cual conlleva necesariamente procedimientos operativos adicionales y puede requerir otros sistemas, productos y servicios para ser realmente efectiva. IBM NO GARANTIZA QUE NINGÚN SISTEMA, PRODUCTO O SERVICIO SEA INMUNE, O VAYA A HACER SU EMPRESA INMUNE FRENTE A, LA CONDUCTA MALITENCIONADA O ILEGAL DE PARTE ALGUNA.



Recicle este documento