



Ficha técnica

Estudio sobre el Uso y Perspectivas del Cloud Computing en la Mediana Empresa

Objetivo

- Medir el conocimiento de las áreas de TI en los conceptos y terminología utilizada en Cloud Computing.
- Conocer la situación actual y futura del Cloud Computing en la mediana empresa.
- Identificar las ventajas y desventajas percibidas por las áreas de TI en las empresas.

Población

La población está compuesta por las empresas de Perú con una facturación entre 10 y 40 millones de dólares anuales.

Muestra

Segmento	Población	Muestra	Error muestral
Mediana empresa	2,500	242	6%

Entregable

Informe impreso y digital personalizado con resultados del estudio. Se incluirán cuadros comparativos con los resultados obtenidos en el estudio del 2014 en las principales empresas del país.

Metodología

Con el objeto de obtener la recopilación de datos necesarios, hemos diseñado un cuestionario para ser aplicado mediante la técnica de entrevistas telefónicas a informantes calificados de las empresas seleccionadas.

El recojo de la información se realiza a través de un equipo de teleoperadoras entrenadas y capacitadas por Dominio en los temas relacionados a la investigación y al correcto desarrollo del cuestionario.

Los cuestionarios una vez completados serán supervisados por un Analista de Dominio para descartar inconsistencias ó errores de registro; si es detectado algún problema en el cuestionario se volverá a llamar al informante para corroborar las respuestas.

Informante calificado

El informante calificado es el máximo representante del área de TI de la empresa o a quien él delegue con conocimiento suficiente para responder el cuestionario.

Publicación: Octubre 2015

Variables en estudio

- a) Nivel de conocimiento en Cloud Computing.
- b) Nivel de conocimiento sobre tipos de servicios en cloud computing (PaaS, IaaS, SaaS).
- c) Posicionamiento y recordación de proveedores de servicios en cloud computing (PaaS, IaaS, SaaS).
- d) Opinión sobre el nivel de maduración del cloud computing.
- e) Tenencia de servicios en Cloud Computing.
 - Tipo de servicio (PaaS, IaaS, SaaS).
 - Función (Colaboración, ERP, Almacenamiento, CRM, etc.)
 - Producto utilizado.
 - Satisfacción con el servicio.
- f) Nivel de interés en utilizar servicios en Cloud computing.
- g) Tipos de aplicaciones que son principales candidatos para utilizar en cloud computing.
- h) Ventajas/ beneficios de servicios en Cloud Computing.
- i) Desventajas/ inconvenientes de servicios en Cloud Computing.
- j) Proyectos futuros en Cloud Computing
 - Tipo de servicio (PaaS, IaaS, SaaS).
 - Función (Colaboración, ERP, Almacenamiento, CRM, etc.)
 - Dentro de cuánto tiempo lo piensa implementar.
 - Producto a utilizar.

Precio de Venta

Precio de Lista	S/. 2,600 más IG
Precio de pre venta*	S/. 2,200 más IG
O/C antes de su publicación y cancelación a 15 días	

Sobre DOMINIO CONSULTORES

Somos una consultora empresarial con más de 16 años en el mercado. Especialistas en Inteligencia Comercial y en la industria de Tecnologías de la Información. Tenemos los analistas de mercado más expertos en la industria de cómputo y en marketing competitivo, tanto en años de experiencia como en la solvencia de su conocimiento. Las principales empresas proveedoras globales, regionales y locales de tecnologías de la información y sus canales son nuestros clientes, así como también empresas de otras industrias, tanto en temas de inteligencia como de consultoría.