

## Ficha técnica

### Estudio sobre el Uso y Perspectivas del Cloud Computing en las empresas

#### 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 las principales empresas del país.
- Identificar las ventajas y desventajas percibidas por las áreas de TI en las empresas.

#### Población

La población está compuesta por las empresas de Perú de los segmentos de empresas corporativas y grandes con una facturación mayor a 40 millones de dólares en el 2012.

#### Muestra

Segmento	Población	Muestra	Error muestral
Empresas con facturación mayor a 40 mm de dólares	800	201	6%

#### Fecha de Publicación

12 de Agosto de 2013

#### 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.

### 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.

### Entregable

Informe impreso y digital personalizado con resultados del estudio. Se incluirán cuadros comparativos con los resultados obtenidos en el 2012.

### Precio de Venta

	Precio Neto	IGV	Precio Final
Precio de Lista	S/. 1,950	351	S/. 2,301
Precio de Pre Venta (*)	S/. 1,800	324	S/. 2,124

(\*) Órdenes de compra hasta el día anterior a la publicación y cancelación a 15 días calendario.

### Sobre DOMINIO CONSULTORES

Somos una consultora empresarial con más de 14 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.