

Su socio tecnológico



QUIPU Technology es una compañía peruana especializada en la consultoría, el diseño, desarrollo y mantenimiento de aplicaciones informáticas. Con sedes en Lima (Perú) y Madrid (España), QUIPU ofrece un modelo de negocio combinado onshore/offshore que permite desarrollar soluciones de forma eficiente y a bajo coste.

QUIPU Technology ofrece la posibilidad de iniciar de forma gradual y segura un proceso estratégico de 'offshore outsourcing' permitiendo a las empresas mejorar su competitividad centrándose en el desarrollo de sus fortalezas realmente diferenciales y reduciendo de forma significativa sus costes de tecnología.

- **¿Le resulta familiar esta situación?**

"En el entorno actual de gran competitividad tecnológica, la creciente complejidad de las aplicaciones incrementa los riesgos de fallo."

"Los desarrolladores de aplicaciones tienen que convivir con dificultades como fechas de entrega cada vez más ajustadas, frecuentes cambios en las aplicaciones, falta de requerimientos bien definidos, mayor preocupación por la seguridad o sobrecargas de uso de las aplicaciones, difíciles de prever."

- **Razones para iniciar un proceso de 'offshore outsourcing' del IT:**

- Reducción y control de **costes**.
- **Especialización**. Posibilidad de centrar el esfuerzo y los recursos humanos en las tareas diferenciales de mayor valor añadido.
- **Escalabilidad** y velocidad de **adaptación** por un acceso rápido a recursos humanos capacitados a un coste muy competitivo.
- Creciente fiabilidad y seguridad de los servicios a través de internet.
- Modelos de negocio de eficacia probada.



- **Metodología de trabajo.**

QUIPU propone una rigurosa metodología de trabajo y se ajusta a los estándares internacionales de seguimiento en la gestión de proyectos.

Un jefe de proyecto y consultores onshore junto con un equipo offshore dedicado de analistas de sistemas y programadores forman el equipo de trabajo por parte de QUIPU.

Con el fin de conseguir el mayor nivel de efectividad en nuestros proyectos es necesario:

- Tener muy claros los objetivos y expectativas del cliente.
- Cumplir una rigurosa disciplina en la gestión del proyecto que por lo general constará de las siguientes etapas:
 - a. Casos de Uso
 - b. Análisis Funcional
 - c. Diseño
 - d. Implementación
 - e. Pruebas
 - f. Puesta en producción
- Establecer una comunicación fluida entre las partes, asegurando la participación del cliente a lo largo de todo el proyecto. Con tal fin, se designa un interlocutor permanente y se mantienen reuniones periódicas con el Director Ejecutivo de la compañía

QUIPU pone a disposición de sus clientes recursos offshore que nos permiten acceder a la más avanzada tecnología con un coste muy inferior a los de nuestros competidores, hecho que aporta un ahorro sustancial a nuestros clientes. La reducción de costes puede oscilar entre el 30 y el 50%.

Durante la fase inicial de definición, el jefe de proyecto y un consultor de QUIPU ubicados en España se reúnen con el equipo del cliente para acordar las especificaciones del trabajo. Se definen en detalle: el alcance del proyecto, los casos de uso, los entregables, las disposiciones de pantalla, la funcionalidad, el calendario de trabajo, etc.



Tras la fase de definición, el desarrollo del software se realiza en las oficinas de QUIPU en Lima (Perú). Durante todo el ciclo de desarrollo y hasta la entrega de la aplicación, las tareas son gestionadas por un jefe de proyecto local (España), quien, según las necesidades del cliente, puede tener una presencia regular en sus instalaciones.

Los informes sobre la marcha de las tareas y los trabajos a entregar son puestos a disposición del cliente en los intervalos convenidos. El cliente puede elegir recibir acceso a distancia al servidor de desarrollo vía una VPN o algún otro procedimiento seguros. Teniendo acceso al servidor de desarrollo remotamente, el cliente puede supervisar el progreso del sistema en tiempo real, y mantiene control total aunque el desarrollo esté siendo realizado a distancia.

Frente a los modelos tradicionales de 'outsourcing' en los que se suele trabajar 'por proyectos' concretos, QUIPU Technology propone un modelo con mayor flexibilidad y capacidad de control por parte del cliente. Creamos **centros dedicados offshore** (CDO's) con personal seleccionado y contratado por Quipu pero trabajando en exclusiva para el cliente en uno o varios de sus proyectos. Este modelo permite iniciar el proceso de offshore outsourcing de forma gradual y escalarlo con la velocidad necesaria en cada caso.

- **¿Por qué QUIPU Technology?**

- Un modelo eficaz de 'offshore outsourcing' que combina el servicio onshore (consultoría y dirección de proyecto) + offshore (desarrollo, control de calidad y mantenimiento).
- Flexibilidad y control por parte del cliente creando 'centros dedicados offshore'.
- Una estrecha relación con los mejores centros de formación especializada en Perú nos permite ofrecer la máxima capacidad de adaptación a las nuevas tecnologías y a las necesidades de los clientes.
- Servicio integral. Consultoría, desarrollo, mantenimiento y formación.
- Ausencia de barreras culturales o lingüísticas.
- Experiencia en el desarrollo de soluciones complejas.
- Pertenencia a un grupo empresarial con veinte años de historia y múltiples referencias internacionales.
- Un socio estratégico frente a un simple proveedor de servicios.



- **Un grupo empresarial independiente con veinte años de historia.**

The logo for ets (expert timing systems) consists of the lowercase letters 'ets' in a blue, sans-serif font, with a blue circle below the 't'. Below this, the text 'expert timing systems' is written in a smaller, grey, sans-serif font.	<i>Gestión cuantitativa de fondos de inversión</i>
The logo for TechRules.com features a small orange square to the left of the text 'TechRules.com' in a bold, orange, sans-serif font. Below this, the text 'Financial Content Solutions' is written in a smaller, grey, sans-serif font.	<i>Tecnología financiera a la medida</i>
The logo for TechRules Escuela de Finanzas includes the text 'TechRules' in a bold, green, sans-serif font, with 'Escuela de Finanzas' in a smaller, grey, sans-serif font below it. To the right of the text are three small circles in shades of green and grey.	<i>Educación financiera</i>
The logo for Fundación I&C features the text 'Fundación I&C' in a bold, orange, sans-serif font, with 'Inversión y Cooperación' in a smaller, grey, sans-serif font below it. To the left of the text is a stylized orange and black starburst icon.	<i>Apoyo a fundaciones en la gestión de sus recursos financieros</i>
The logo for QUIPU Technology is identical to the one at the top of the page, featuring a stylized 'Q' and the text 'QUIPU Technology'.	<i>Offshore IT outsourcing</i>

QuiPU Technology forma parte de un grupo familiar de empresas con una importante cartera de clientes institucionales en toda Europa entre los que figuran nombres como JP Morgan Asset Management, Fortis, Morgan Stanley, CERN, Comdirect o Caja Madrid.



- **Contactos**

Lima:

Av. Paseo de la República, 3245 Piso 18

San Isidro. Lima. Perú

Srta.Liliana Jaramillo Teléfono: (511) 422 3500

Madrid:

Ronda de la Buganvilla del Rey 131

28023 Madrid. España

Teléfonos: (34) 913572471 (34) 600497789