

Mes	Curso	Duración	Inversión
Febrero	<b>Administración de Requerimientos con Casos de Uso:</b> Este taller busca que los participantes adquirarán conocimientos que les permitirá aplicar técnicas de administración de requerimientos para definir claramente los requerimientos de un producto de software.	2 días	US\$400 <sup>00</sup>
Marzo	<b>Proceso práctico de Pruebas de Software:</b> Este taller permite obtener una visión general de las prácticas clave que ayudan a contar con un proceso de pruebas de software efectivo en el contexto general de un ciclo iterativo de desarrollo de la vida de un proyecto de software. El mismo contempla la aplicación de diferentes conceptos de pruebas, como lo son las pruebas funcionales y las pruebas no funcionales (Funcionalidad, Usabilidad, Soportabilidad, Desempeño) que deben ser tomados en cuentas en los procesos de calidad. Ejercicios prácticos reforzar las prácticas con ejemplos concretos.	2 días	US\$400 <sup>00</sup>
Abril	<b>Curso de Contratación de Servicios de Software:</b> Este curso aborda los procesos que deben implementarse o mejorarse en la organización demandante, para asegurar una exitosa adquisición de productos y servicios de software, dando a conocer los requerimientos que como contratantes de software deben exigirse a los proveedores de tales servicios durante un proyecto de Software.	1 día	US\$600 <sup>00</sup>
	<b>Técnicas Modernas y Simples de Estimación de Esfuerzo de Proyectos:</b> Este taller permitirá conocer y manejar diferentes técnicas que le ayudaran a planear y documentar el alcance y las actividades de un proyecto y mejorar substancialmente la estimación del tamaño, así como la duración y el esfuerzo de los mismos.	1 día	US\$400 <sup>00</sup>
Mayo	<b>Proceso Ágil de Desarrollo de Software SCRUM:</b> Scrum es un marco iterativo e incremental para la gestión del trabajos complejos (tales como el desarrollo de nuevos productos de software entre otros) y que es de uso común con los nuevos paradigmas de desarrollo de software ágil. Este curso de introducción a Scrum es una base para conocer los fundamentos y las prácticas del mismo, las cuales representan muchas de las mejores prácticas observadas en el desarrollo de software exitoso.	1 día	US\$400 <sup>00</sup>

Mes	Curso	Duración	Inversión
Mayo	<p><b>Cómo Administrar Personal de Alto Desempeño:</b> Este taller busca promover el desempeño eficiente del personal a la vez que la organización representa el medio que permite a las personas que colaboran en ella alcanzar los objetivos individuales relacionados directa o indirectamente con el trabajo.</p> <p>Provee técnicas para conquistar y mantener las personas en la organización, trabajando y dando el máximo de sí, con una actitud positiva y favorable.</p>	1 día	US\$400 <sup>00</sup>
Junio	<p><b>BPM/SOA para Ejecutivos y analistas de procesos de sistemas:</b></p> <p>El curso introduce el concepto SOA cubriendo su ciclo de vida, desde su concepción hasta su planificación, desarrollo, despliegue y mantenimiento. Brindándoles a las participantes técnicas que les permita analizar y planificar los procesos críticos del negocio, para lograr incrementar la productividad y efectividad de estos, la gobernabilidad y el cumplimiento que los norman.</p>	1 día	US\$400 <sup>00</sup>
	<p><b>BPM/SOA para Arquitectos y Gerentes de proyectos:</b></p> <p>El curso introduce el concepto SOA cubriendo su ciclo de vida, desde su concepción hasta su planificación, desarrollo, despliegue y mantenimiento. Los asistentes serán capaces de disponer de un claro conocimiento de qué es SOA, responder:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ¿Cuáles son los beneficios de utilizar SOA?</li> <li>• ¿Está mi organización preparada para adoptar SOA?,</li> <li>• ¿Cuál es la relación entre BPM (gestión por procesos de negocio) y SOA?</li> <li>• ¿Cuáles son los riesgos con un enfoque SOA?</li> <li>• ¿Cuáles son los Pro y los Contras?</li> <li>• ¿Hasta dónde deberíamos implementar SOA?</li> </ul> <p>Adicionalmente este curso explica la relación, beneficios y alcance entre BPM y SOA</p>	1 día	US\$400 <sup>00</sup>

Contacto: Emily Rojas

erojas@infosgroup.com

Teléfonos: 2225-3076 / 2280-0983 / 2224-9449

Fax: 2280-0436

Mes	Curso	Duración	Inversión
Julio	<p><b>Alineando las Prioridades de TI con la Prioridades del Negocio:</b> Hoy en día cada vez es más indispensable que las organizaciones cuenten con una Gestión de servicios de TI las cuales proporcionan servicios de calidad que satisfagan las necesidades del negocio. Esto requiere que la infraestructura y componentes del servicio, incluyendo las nuevas tecnologías de Internet, sean gestionadas con los controles adecuados para asegurar que se cumplen los niveles de servicio y que se aporta valor competitivo.</p> <p>Este curso le ayudará a identificar los fundamentos que deben tomarse en cuenta para realizar una adecuada una Gestión de servicios de TI enfocándose en:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Maximizar la calidad del servicio apoyando al negocio de una manera fiable</li> <li>• Reducir el coste de la provisión de servicios a largo plazo</li> <li>• Uso productivo de las habilidades del personal</li> <li>• Soporte y atención a clientes más pro-activo</li> <li>• Control del entorno tecnológico.</li> </ul>	1 día	US\$600 <sup>99</sup>
Agosto	<p><b>Habilidades Directivas para el Ejecutivo de TI:</b> El seminario provee de una forma clara y práctica la aplicación de conceptos tales como planeamiento estratégico, administración de proyectos, administración de recursos humanos, la fijación de metas y el desarrollo personal como herramientas para la creación de valor al negocio por medio de TI.</p>	1 día	US\$600 <sup>99</sup>
	<p><b>Administración de Proyectos por Valor Ganado:</b> Este taller le permitirá conocer y aplicar la técnica de Gestión del Valor Ganado para la gestión de proyectos. Esta técnica permite controlar la ejecución de un proyecto a través de su presupuesto y de su calendario de ejecución, permitiendo estimar en cuanto tiempo se completaría el proyecto, si se mantienen las condiciones con las que se elaboró el cronograma o si continúan las condiciones que se presentaron durante el desarrollo del proyecto como también se puede estimar el costo total del proyecto. Se desarrollarán ejercicios prácticos para reforzar el taller con ejemplos concretos</p>	1 día	US\$600 <sup>99</sup>
Setiembre	<p><b>Taller Práctico de Reclutamiento de personal de TI:</b> En la actualidad las técnicas de selección del personal tienen que ser más subjetivas y más afinadas. Este seminario provee técnicas que le permiten al encargado de una contratación desarrollar una correcta gestión de selección de personal de TI, de manera que el factor humano que se incorpore a la organización sea el más apto en cada puesto.</p>	1 día	US\$400 <sup>99</sup>

Mes	Curso	Duración	Inversión
Setiembre	<b>Implementación de una oficina de proyectos de TI:</b> proporciona las herramientas esenciales y actualizadas de la Administración de Proyectos, Programas y Portafolios, así como su correlación con la planeación estratégica de la organización, a fin de diseñar una oficina que permita tener un control integral de los proyectos, lo cual allanará el camino para que su empresa logre los objetivos y metas definidas	1 día	US\$400 <sup>oo</sup>
Octubre	<b>Análisis de Procesos de negocios con BPEL y UML (BPMN).</b> Este curso hace referencia a los temas de importancia sobre cómo integrar una oficina de dirección de proyectos (PMO) en una organización, evitando la no gobernabilidad, inconvenientes territoriales y resistencias ante un proceso de dirección de proyectos de este tipo. Los participantes podrán evaluar las necesidades de una PMO en su organización, como también aprenderán a diseñar el tipo de PMO que sea más efectiva en su organización y definirá el camino hacia competencia y madurez en Dirección de Proyectos. Se hará referencia a temas que incluyen múltiples niveles de PMO, autonomía del proyecto, el rol de metodología de la PMO, si la PMO debe ser “el lugar” de los directores de proyecto o una organización facilitadora que dé soporte a la excelencia del proyecto y la gestión del portafolio o ambos.	1 día	US\$400 <sup>oo</sup>
	<b>Gobierno TI basado en Cobit:</b> Este seminario presenta un panorama general ejecutivo, con el fin de establecer una comprensión sólida y de alto nivel, del Gobierno de TI y sus consecuencias. Después de este seminario los participantes van a tener la capacidad de contemplar en un proyecto los controles que debe establecer, y cuáles son los riesgos y peligros.	1 día	US\$600 <sup>oo</sup>
Noviembre	<b>Service Strategy:</b> Este seminario proporciona orientación para diseñar, desarrollar e implementar la gestión de servicios no sólo como una capacidad de organización, sino también como un activo estratégico. Crea un razonamiento que le permite a las organizaciones analizar si están en condiciones de manejar los costos y riesgos asociados a su cartera de servicios	1 día	US\$600 <sup>oo</sup>

\*Las tarifas de los seminarios y talleres están sujetas a cambios sin previo aviso.

**Contacto: Emily Rojas**

erojas@infosgroup.com

**Teléfonos:** 2225-3076 / 2280-0983 / 2224-9449

**Fax:** 2280-0436