



## Convirtiéndose en los arquitectos de la economía conectada en redes

“En Cisco Networking Academy puede trabajar sobre una base de habilidades de networking y crecer en ella. Es importante saber un poco de todo.”

– Ed Tan  
Graduado de Networking Academy

Conozca más sobre Cisco Networking Academy:  
<http://www.cisco.com/go/netacad>

©2009 Cisco Systems, Inc. All rights reserved. Cisco, el logotipo de Cisco y Cisco Systems son marcas registradas de Cisco Systems, Inc. y/o sus afiliados en los Estados Unidos y otros países. Otras marcas registradas mencionadas en este documento o en el sitio Web son propiedad de sus respectivos dueños. El uso de la palabra asociado no implica una relación de sociedad entre Cisco y cualquier otra compañía. (0708R)

### El viaje comienza aquí

Internet está cambiando la vida aportando a diversas comunidades del mundo nuevas oportunidades económicas y sociales e incrementando la demanda global de las habilidades en TIC. Al participar en el programa de Cisco® Networking Academy®, obtendrá la experiencia necesaria para satisfacer la creciente demanda de profesionales que existe en este campo.

La comunidad mundial de alumnos de Networking Academy ayuda a prolongar el viaje al proporcionar acceso continuo al currículo, dar soporte al ofrecimiento de empleos y al desarrollo profesional, alentar la participación en los debates de la comunidad y proporcionar descuentos en productos y servicios de Cisco.

### Se solicitan trabajadores con experiencia en tecnología

Las innovaciones, como las redes sociales, la computación en nube, el comercio electrónico, las conferencias a través de la red y la virtualización de las computadoras de escritorio, están cambiando la forma como vivimos, trabajamos, jugamos y aprendemos. Las redes impulsan estas capacidades y las organizaciones alrededor del mundo se ven afectadas por la falta de candidatos capacitados en Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC) para diseñar, instalar y administrar estas redes. Los estudiantes que obtienen conocimientos y experiencia práctica en TIC a través de Networking Academy pueden obtener certificaciones profesionales de Cisco y cubrir uno de los ocho millones de empleos que se estima hay en esta área alrededor del mundo.

Mind Wide Open



## Enseñanza innovadora

La experiencia de aprendizaje de Networking Academy está diseñada para ayudar a los estudiantes a desarrollar habilidades para el siglo 21, como la colaboración y la resolución de problemas. Mientras se promueve la aplicación práctica del conocimiento mediante actividades de laboratorio y simulaciones de red. El currículo en línea en diversos idiomas ayuda a los estudiantes a prepararse para oportunidades de empleo, educación continua y certificaciones reconocidas mundialmente. Las evaluaciones en línea proporcionan retroalimentación personalizada para apoyar el proceso de aprendizaje.

## Elección de una trayectoria hacia una carrera profesional en TIC

<p><b>Una carrera genial</b> Conoce a Juan. Él tiene 16 años y busca una buena carrera para después de graduarse.</p>		<p>Asiste a la secundaria y después de graduarse quiere un trabajo bien remunerado.</p>	<p>Interesado en la tecnología.</p>	<p>Toma cursos CCNA Discovery.</p>	<p>Aprende los conceptos básicos del routing y el switching, así como otras habilidades esenciales en toda profesión.</p>	<p>Gana un crédito para sus estudios universitarios si decide estudiar una carrera en el futuro.</p>	<p>Obtiene una certificación CCENT después de graduarse.</p>	<p><b>Destino</b> Técnico en soporte de redes de nivel básico para una compañía de juegos.</p>
<p><b>Una vida mejor</b> Margaret tiene 22 años y lucha por mejorar la calidad de vida de su familia.</p>		<p>Madre soltera con dos hijos pequeños.</p>	<p>No tiene trabajo, pero quiere asegurarse estabilidad económica.</p>	<p>Considera que la carrera en TIC le podría brindar posibilidades de futuro sin límites.</p>	<p>Finaliza curso ICT Essentials.</p>	<p>Adquiere habilidades de nivel básico en administración y soporte de PC a través de un programa comunitario local.</p>	<p><b>Destino</b> Representante de servicio al cliente para un comerciante de electrónica.</p>	
<p><b>Oportunidades en crecimiento</b> Jamal tiene una licenciatura en negocios y quiere aumentar sus oportunidades en administración de empresas.</p>		<p>Quiere aplicar sus habilidades de planeación estratégica a la industria de TIC.</p>	<p>Piensa que la falta de conocimiento técnico limita el progreso de su carrera.</p>	<p>Toma cursos CCNA Discovery en una universidad local.</p>	<p>Aprende los conceptos básicos del enrutamiento, la conmutación y las tecnologías avanzadas.</p>	<p>Asiste a una feria de trabajo local.</p>	<p><b>Destino</b> Profesional en desarrollo empresarial para una compañía de telecomunicaciones.</p>	
<p><b>Un cambio en medio de su trayectoria profesional</b> Eric planea cambiar de carrera.</p>		<p>Aburrido de su trabajo de manufactura después de 18 años en la industria.</p>	<p>En busca de una carrera profesional bien remunerada y desafiante en el campo de las TIC.</p>	<p>Termina CCNA Exploration seguido de cursos nocturnos CCNP en una universidad.</p>	<p>Aprende cómo administrar infraestructuras de red convergente extremo a extremo.</p>	<p>Obtiene certificaciones CCNA y CCNP y se une a los foros de networking en línea.</p>	<p><b>Destino</b> Administrador de redes de sistemas para un proveedor de servicios médicos regional.</p>	
<p><b>Vía académica rápida</b> Kim tiene 19 años y aspira a un título en ingeniería.</p>		<p>En su primer año como estudiante universitaria se inscribió al programa de ingeniería.</p>	<p>Posee habilidades de resolución de problemas y analíticas avanzadas.</p>	<p>Ve la tecnología como un camino para obtener oportunidades de trabajo.</p>	<p>Toma cursos CCNA Exploration integrados en el currículo de ingeniería.</p>	<p>Ayuda a técnicos de red senior en una compañía de software durante un programa de pasantía de verano.</p>	<p>Obtiene un título en ingeniería y una certificación CCNA.</p>	<p><b>Destino</b> Ingeniero de redes en una firma de corredores de bolsa en línea.</p>
<p><b>Un enfoque en la red</b> Conoce a David. Quiere especializarse en el campo de las TIC.</p>		<p>Aprendió habilidades generales de soporte de PC y de red mientras trabajaba para una compañía de software.</p>	<p>Reconoce la importancia que tiene la seguridad de la red.</p>	<p>Desea aprender más para obtener un mejor salario y otras oportunidades laborales en su carrera profesional.</p>	<p>Termina cursos CCNA (Exploration y Discovery) y de CCNA Security en un instituto técnico.</p>	<p><b>Destino</b> Analista de seguridad para la información con un fabricante aeroespacial grande.</p>		

Conozca más sobre Cisco Networking Academy:

[www.cisco.com/go/netacad](http://www.cisco.com/go/netacad)