



Gradúan cien especialistas en redes y comunicaciones

1 MAY 2014

Ciencia y Tecnología



La entrega de certificados de los nuevos técnicos de Cisco se realizó en dos ceremonias con cincuenta graduados en cada una (foto Laura Rodríguez).

Recientemente la Academia Cisco de la Universidad de Costa Rica entregó certificados de **Estudios profesionales avanzados en redes y comunicaciones y de Estudios técnicos especializados** también en este campo, a un centenar de estudiantes.

Estos nuevos profesionales y técnicos se integrarán en los más diversos campos de trabajo en donde la redes sean parte fundamental para su desarrollo, como pueden ser, empresas que brindan servicios especializados o entidades estatales como el Instituto Costarricense de Electricidad.

El director de la Academia Cisco, del Centro de Informática M.Sc. Abel Brenes Arce, considera que la modalidad presencial y virtual de Cisco y la constante actualización de

los conocimientos son dos de las claves más valiosas con que pueden contar los recién graduados.



Susana Araya Cordero fue una de la estudiantes de Cisco que recibió su título de especialista en redes y comunicaciones de manos de Abel Brenes (foto Laura Rodríguez).

Añadió Brenes que este programa fue creado para apoyar a los países en desarrollo en su integración a una economía global y a la **economía del conocimiento**. Como parte de esa integración, actualmente está consolidado a nivel mundial y tiene como objetivo fundamental la **formación de recurso humano experto**, “con habilidades centradas en las tecnologías que hoy en día cruzan transversalmente todas las disciplinas”.

También enfatizó el director de Cisco-UCR que además de la formación técnica y profesional, el programa tiene su base filosófica en los mismo valores institucionales de la Universidad de Costa Rica

Por su parte, el vicerrector de Acción Social **M.Sc. Roberto Salom Echeverría** dijo a los nuevos técnicos que si bien el obtener este título es una meta alcanzada, el aprendizaje debe confundirse con la vida misma, es decir incluye la transformación y la **educación continua**.

El Vicerrector manifestó su deseo a los nuevos técnicos de Cisco de que estos certificados representen un ascenso en sus puestos de trabajo, una nueva meta en sus vidas personales, e insistió en que sea un punto de partida para alimentar nuevas ambiciones sociales e intelectuales.

La Academia Cisco cuenta con una variada oferta académica que puede ser consultada en el sitio web: cna.ucr.ac.cr



Ricardo Alberto Herrera Bonilla recibió el certificado como nuevo técnico en redes y comunicaciones de Cisco y es felicitado por Roberto Salom (foto Laura Rodríguez).

Elizabeth Rojas Arias

Periodista Oficina de Divulgación e Información

elizabeth.rojas@ucr.ac.cr

Etiquetas: [academia cisco](#), [centro de informatica](#), [redes](#), [telecomunicaciones](#), [abel brenes](#), [roberto salom](#).