



Maestros de obra obtienen título técnico en la Universidad

8 SEPT 2009



El Ing. Jorge Miranda entrega el título de técnico en maestro de obra a uno de los 55 estudiantes que durante un año vieron a las aulas universitarias a perfeccionar su oficio (foto Jorge Carvajal).

Un grupo de 55 maestros de obra obtuvieron su título de Técnico en Construcción, otorgado por el Programa de educación continua de la Escuela de Ingeniería Civil de la Universidad de Costa Rica en el mes de agosto.

Estos nuevos técnicos cursaron nueve módulos durante un año, en donde conocieron temas como los sistemas constructivos y materiales de construcción, interpretación de planos y fundamentos de topografía y aplicación del Código Sísmico.

Además aprendieron sobre construcción sostenible y seguridad ocupacional; administración de la construcción, presupuesto y control de obra, principios básicos de matemática y manejo de datos.

El programa de capacitación se inició gracias a la firma de un convenio entre la Asociación Costarricense de Maestro de Obra (ACMO) y la Escuela de Ingeniería Civil, con una primera promoción que empezó sus lecciones en mayo del 2008.

El director del programa de educación continua de la Escuela de Ingeniería Civil, Ing. Jorge Miranda Zamora considera que la experiencia que deja esta primera promoción, que recibió su título recientemente, servirá de base para mejorar los próximos cursos.



La mayoría de los nuevos técnicos son nicaragüenses que trabajan en el sector de la construcción en Costa Rica desde hace varios años (foto Jorge Carvajal).

Añadió el Ing. Miranda que uno de los objetivos de estos cursos es **aumentar la productividad en el sector de la construcción**. Al respecto comentó que “pudimos comprobar que nosotros estamos apuntando bien en capacitar a los mandos medios que ayudan al ingeniero a tomar decisiones para que los proyectos se hagan realidad”.

La mayoría de los maestros de obra que obtuvieron su título técnico tienen entre 30 y 55 años. El estudiante Gonzalo Carpio Rodríguez de 72 años recibió un reconocimiento especial por parte de la Escuela de Ingeniería Civil por su perseverancia.

El grupo de estudiantes estuvo conformado por costarricenses y por nicaragüenses que ejercen su oficio en el país. La respuesta de los ticos para este curso no fue tan numerosa como la de los emigrantes de Nicaragua, algo que sorprendió a los organizadores, comentó el Ing. Jorge Miranda, quien comentó que “muchas personas que se dedicaban a esto ya han ido envejecido y retirándose, y los jóvenes ticos no ven como buena alternativa ser maestro de obra hoy en día”.

El Ing. Miranda adelantó que en el futuro esperan ofrecer un título de diplomado para atraer más costarricenses a que se formen en este oficio.

Los módulos del programa para la formación de maestros de obra que son impartidos por ingenieros civiles, volverá a iniciar otra promoción en el mes de setiembre. Más información en el sitio web del [Programa de educación continua](#) de la Escuela de Ingeniería Civil,o en el teléfono: 2511-5063.

Elizabeth Rojas Arias.
Periodista Oficina de Divulgación e Información
elizabeth.rojas@ucr.ac.cr