



De izquierda a derecha, los ingenieros panelistas del conversatorio: Walter Muñoz, Minor Rodríguez, Luis Sáenz, Carlos Trejos y Maynor Álvarez. **Foto: Giovanni Jiménez/OCM.**

Estudiantes de maestría del TEC organizaron conversatorio

## Buenas prácticas de gestión, ¿dónde está la clave?

28 de Agosto 2017 Por: [Geovanni Jiménez Mata](#) [1]

Como una forma diferente de aprendizaje, los estudiantes de la Maestría en Gerencia de Proyectos [2] con énfasis en Proyectos de Construcción del Tecnológico de Costa Rica (TEC) [3] realizaron el **conversatorio "Aplicación de las buenas prácticas de la gestión de proyectos constructivos"**, protagonizado por cinco profesionales que lideran empresas o instituciones en el país.

**Las ideas expuestas coincidieron en la necesidad de que cada proyecto debe enfocarse en una buena gestión, con la salvedad de que hay que pensar -más allá de la construcción- en el funcionamiento y modelo de trabajo de cada empresa.**



El ingeniero Minor Rodríguez, de Fuprovi. **Foto: OCM.**

Ejemplo de estas recomendaciones lo dio el **ingeniero Minor Rodríguez, quien funge como Gerente General de la Fundación Promotora de Vivienda (Fuprovi)**. De acuerdo con el profesional, dicha organización trabaja con el objetivo no solo de construir nuevas viviendas para familias de escasos recursos, sino que, **busca enseñar a los nuevos inquilinos a administrarlas correctamente**.

“Nuestra meta es llegar a **promover el fortalecimiento de las comunidades**. La **formación social** es el fondo de todo lo que realizamos. Para ello, tenemos estructurado un **programa urbano que promueve el desarrollo** de las habilidades de la población que atendemos. **Esto es todo un proceso social**”, señaló Rodríguez.





Walter Muñoz presentó el modelo de trabajo de la Dirección de Infraestructura y

Equipamiento Educativo (DIEE). **Foto: OCM.**

**Por su parte, el ingeniero Walter Muñoz** es el encargado de la Dirección de Infraestructura y Equipamiento Educativo (DIEE), una dependencia del Ministerio de Educación Pública (MEP) [4], ente que trabaja en **pro de la calidad, equidad y accesibilidad en las instalaciones físicas de los centros educativos del país.**

Para Muñoz, lo más importante de la experiencia que se ha tenido en dicha entidad, es la **creación y aplicación de un portafolio de servicios, la estructuración de su trabajo en unidades y gestiones**; así como el **análisis enfocado y específico de las contrataciones que se realizan.**

El profesional señala que el **siguiente paso es colocar a un gerente de proyectos a la cabeza de la estructura.** "... de ahí la importancia de que el TEC esté preparando a futuros **especialistas en el ámbito**", aseguró.

Además de Rodríguez y Muñoz, hablaron ante un numeroso público presente en el auditorio del Colegio Federado de Ingenieros y Arquitectos de Costa Rica (Cfia), los ingenieros **Carlos Trejos de la Constructora Volio & Trejos; Luis Roberto Sáenz de la Constructora Proycon y Maynor Álvarez, quien labora para Bilco Costa Rica.**

"Esta **actividad fue una exitosa iniciativa** de nuestros **estudiantes**, que buscan **aprender de buenas prácticas** que han gestado **empresas** que actualmente **influyen en la sociedad** costarricense y así **poderlas aplicar en el ejercicio profesional**", finalizó **Manuel Alán**, actual profesor del grupo de la Maestría del TEC.





Una interesante cantidad de público se hizo presente durante la actividad realizada

en el auditorio del Cfia. **Foto: OCM.**

---

**Source URL (modified on 04/10/2018 - 09:00):** <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/2255>

### **Enlaces**

- [1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/geovanni-jimenez-mata>
- [2] <https://www.tec.ac.cr/programas-academicos/maestria-gerencia-proyectos>
- [3] <https://www.tec.ac.cr/>
- [4] <http://diee.mep.go.cr/>