

EXITOSA CONVOCATORIA TUVO SEMINARIO “SERVICIOS SANITARIOS Y GAS”

- **La actividad fue organizada por el centro de Formación Técnica Iprosec, en conjunto con la Cámara Chilena de la Construcción y la Corporación de Desarrollo Tecnológico.**

Materiales certificados, mayor fiscalización de los procesos y profesionalización de los trabajadores independientes del área, fueron las principales conclusiones del exitoso seminario “Servicios Sanitarios y Gas”, realizado el pasado jueves 10 de marzo, en dependencias del Centro de Formación Técnica Iprosec.

La bienvenida fue dada por Carlos López, Subgerente de Información Técnica de la CDT, Enrique Pampaloni, Presidente del Cámara Chilena de la Construcción delegación Región de Los Lagos, y la Directora del CFT Iprosec, Gladys Fuentealba.

En la ocasión, participaron representantes de empresas sanitarias, de suministros y ejecutoras de obras, por ejemplo INFRAPLAST Y FANALOZA, además de representantes de otras instituciones educacionales, trabajadores independientes del área domiciliaria, entre otros.

La primera tanda de exposiciones estuvo a cargo de Cecilia Simón, Gerente de la División de Certificación de CESMEC S.A, quien expuso sobre certificación de productos.

La segunda parte del seminario contó con las presentaciones de Sergio Cabrera, Procut Manager Cilit, sobre tecnología en tratamiento de aguas; y de Francisco Olivares, Gerente de operaciones de Nibsa, quien presentó los sistemas Propress.

Más tarde, Aldo Valencia, Subgerente de Nuevos clientes y APR de Essbio y Nuevosur expuso sobre el proceso general de incorporación de nuevos clientes, y finalmente Miguel Etchebarne, director de Gespro, presentó experiencias positivas del trabajo de ejecutar instalaciones.

Los asistentes coincidieron en la importancia de este tipo de actividades, y sobre todo de la difusión de estas temáticas entre la ciudadanía y los trabajadores del área, para quienes es necesario profesionalizar la actividad, para entregar un servicio de calidad.

En este sentido, la directora de la institución de educación superior, Gladys Fuentealba, indicó que este seminario se enmarcó además en la apertura de una nueva carrera del área tecnológica “Servicios Sanitarios, Gas y Climatización”, que busca formar

profesionales capacitados para integrar procesos de instalación de sistemas de agua potable, alcantarillado, y evacuación de aguas lluvias y servidas, sistemas de gas interiores, y sistemas de calefacción y climatización, además del manejo de softwares específicos a dicha área de trabajo y para la generación de proyectos.

Al respecto, Miguel Etchebarne felicitó la iniciativa de la institución académica, de buscar nuevas carreras con grandes proyecciones, pues indicó que se necesitan técnicos especializados en estas áreas.

Ante ello, Fuentealba explicó “en IPROSEC desarrollamos un modelo educativo basado en competencias genéricas y técnicas, tendiente a la formación de técnicos idóneos, capaces de insertarse tanto en organizaciones privadas y públicas, como a su vez iniciar emprendimientos”.