

AADECA '16: empresas muy satisfechas

AADECA,

www.aadeca.org



AADECA 2016 abre sus puertas cada dos años con el objeto de reunir en un solo lugar a estudiantes, profesionales y especialistas de la automatización, el control automático y la instrumentación; gente proveniente de diversos ámbitos: académico, empresarial, gubernamental y usuarios.

Este año, estuvo compuesta por un congreso y exposición, foro empresarial, concursos estudiantiles y capacitaciones especiales.

La exposición es una buena oportunidad para que las empresas se presenten y promuevan su marca y sus productos, pero no es ese el único ámbito en donde pueden desenvolverse. En los foros, altos directivos se reunieron con representantes de otros sectores para intercambiar puntos de vista y perspectivas a futuro. Asimismo, la empresa *Siemens*, por ejemplo, aprovechó la oportunidad para montar un aula completa en el tercer piso del hotel Sheraton Libertador, donde se desarrolló el evento, y dictar allí capacitaciones especiales sobre conceptos, productos y tecnologías.

CVControl, Festo, Honeywell, Siemens y Yokogawa patrocinaron especialmente el encuentro y colaboraron, no solo para su realización, sino también para su difusión. Junto a ellas, otras empresas como *Conar, Cruxar, Grexor, Raien y SVS Consultores* dieron soporte al evento y mostraron al público una variada oferta de productos y soluciones que llamaron la atención de los visitantes: brazos robóticos, sondas, nuevos medidores, productos y servicios para

la industria fueron moneda corriente los tres días que duró el encuentro.

Respecto de la sala de capacitación *Siemens*, se trató de un aula completa en donde oficiaron de docentes Ariana Maldonado, Sebastián Sánchez, Francisco Godoy Britez, Santiago Thoamssey, Gonzalo Josa Scorza, Pablo Fornillo, Mariano Varela y Loinaz Ramírez, todos profesionales de larga trayectoria en la empresa. Además de presentar sus productos, se impartieron clases sobre cuestiones técnicas necesarias para comprenderlos. Las materias en cuestión fueron: microautomatización y relés; integración y control de monitoreo; redes industriales; seguridad en máquinas; caudalimetría; sistema de control de procesos; simulación en sistemas de automatización; control numérico e Industria 4.0, y variadores de velocidad.

Desde el punto de vista empresarial, la Semana de Control Automático siempre es una oportunidad casi única para encontrar concentrados en un solo lugar a los representantes de alto nivel jerárquico de distintos ámbitos, tomadores de decisiones muy valorados como clientes específicos. Por este motivo, AADECA '16 fue una cita obligada para el ámbito empresarial, que aprovechó las diversas formas de participación que brindaba el evento. ❖

