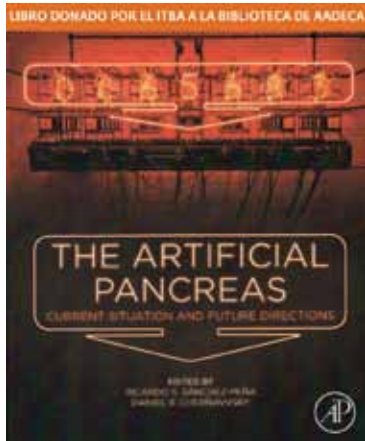


## Ocurrió en AADECA



### Donación de parte de ITBA: el libro *The artificial pancreas*, para la biblioteca de AADECA

Este libro de Ricardo Sánchez Peña y Daniel Cherñavsky describe los últimos progresos del desarrollo de un páncreas artificial que mejoraría la vida de

las personas con diabetes puesto que los ayudaría a controlar automáticamente los niveles de glucosa en la sangre.

El libro incluye las primeras experiencias realizadas en Argentina, que son también las primeras en América Latina, y fue donado por ITBA a la biblioteca de AADECA.

De esta manera, la biblioteca de AADECA, disponible para quien desee consultarla, cuenta ya con 859 volúmenes sobre tecnología de automatización, incluyendo seis libros de edición propia, cubriendo temáticas variadas, desde aspectos académicos hasta aplicaciones industriales.

### 28/junio: AADECA en la Semana Pyme 2019

En el Centro Metropolitano de Diseño de Buenos Aires se llevó a cabo la Semana Pyme 2019, y AADECA estuvo presente con un stand, difundiendo internet de las cosas en la industria, automatización y robótica.



### Cursos

A continuación, los cursos que se llevaron a cabo en la sede de AADECA durante el último trimestre. Se han destacado por la calidad de sus docentes, especialistas en los temas, y la buena repercusión entre los asistentes.

#### 6 de mayo: Sistemas instrumentados de seguridad

A cargo del ingeniero químico Roberto Eduardo Varela, el curso obtuvo una muy buena repercusión. En particular, los asistentes destacaron el conocimiento del docente sobre el tema, así como las respuestas que dio a las consultas recibidas durante el curso.

#### 14 de mayo: Energía solar fotovoltaica

Con excelente repercusión, el ingeniero Pablo di Pasquo dictó el curso "Energía solar fotovoltaica". Pablo es un protagonista de la historia de la energía solar en Argentina, trabajó en numerosos proyectos instalados en La Rioja, Buenos Aires, Santa Fe y San Juan. Fue calificado por los asistentes con notas arriba de nueve por su conocimiento, didáctica e interacción con el grupo.

## 20 de mayo: Sistemas automatizados de medición en tanques de almacenaje

Este curso fue dictado por Norma Toneguzzo y Antonio Brito. La experiencia fue muy buena, hubo interés de parte de los asistentes. Para algunos, fue la primera vez que vieron plasmado el tema de sistemas de medición en tanques de almacenaje, y todos pudieron apreciar la importancia que tiene esta medición en las grandes transacciones de valiosos productos en el mercado. Nos llevamos como conclusión el pedido de repetir este curso en otra oportunidad y las consultas para realizar posibles servicios relacionados con el software de gestión de transferencias fiscales y su forma de comunicación.

## 11 de junio: Redes Ethernet

El Ing. José María Suárez dictó este curso y recibió muy buenas opiniones de los participantes, que destacaron la utilidad de su contenido y lo recomiendan para entender Ethernet a nivel industrial, ¡con un promedio de calificación arriba de nueve puntos!

José María estará nuevamente en AADECA el 9 de septiembre, dictando el curso sobre ciberseguridad, destinado a personal de ingeniería, mantenimiento, técnicos de programación, instrumentistas, personal de gestión de infraestructura de IT, especialistas de IT y de seguridad IT, y requiere conocimientos avanzados de redes ethernet (direccionamiento Ethernet, direccionamiento IP, protocolos de aplicación ARP, BOOTP, DHCP, SNMP, VLAN) como los suministrados en el curso de AADECA dictado el 11 de junio.

## 24 de junio: Introducción a la ingeniería de proyectos industriales

El ingeniero Gustavo Klein dictó este curso basándose en su experiencia de 46 años en la ejecución de proyectos desde Canadá hasta Argentina, incluyendo, por ejemplo, la planta de Malvinas, localizada en la selva peruana. El curso tuvo muy buena recepción, incluso uno de los participantes, el ingeniero Alejandro Umaschi, director de Industrias Tomadoni, recomienda este curso para "gerentes de planta e ingenieros que administran ingeniería de proyectos". ❖



## Nuestro actual Consejo Directivo (2016 – 2018)

**Presidente:** Marcelo Petrelli  
**Vicepresidente 1º:** Ariel Lempel  
**Vicepresidente 2º:** Víctor Matrella  
**Secretario general:** José Luis del Río  
**Prosecretario:** Cristina Boiola  
**Tesorero:** Eduardo Néstor Álvarez  
**Protesorero:** Carlos Godfrid  
**Vocal titular 1º:** Carlos Behrends  
**Vocal titular 2º:** Emiliano Menéndez  
**Vocal titular 3º:** Raul Di Giovambattista  
**Vocal supl. 1º:** Marcelo Lorenc  
**Vocal suplente 2º:** Diego Macerri

## Socios adherentes

Micro Automación | Cruxar | CV Control  
Editores | Emerson | Festo | Grexor  
Honeywell | Pepperl+Fuchs Arg.  
Schneider Electric Argentina  
Siemens | Supertec | Viditec

## ¿Desea recibir AADECA Revista?



**Socios AADECA:** Gratis  
**No socios:** Suscripción por 6 ediciones corridas, \$350

Más información,  
[suscripcion@editores.com.ar](mailto:suscripcion@editores.com.ar)

