

## Mesa Ejecutiva de Industria 4.0: Robótica

El martes 9 de agosto tuvo lugar en la sede de AADECA un encuentro convocado por la Secretaría de Transformación Productiva del Ministerio de Producción. En esta oportunidad, el tema convocante fue "Robótica", línea que junto a impresión 3D y datos masivos (*Big Data*) conforman las temáticas de la Mesa Ejecutiva de Industria 4.0.

La Jornada fue abierta por el subsecretario de Transformación Productiva y Articulación Regional y Sectorial, Guillermo Acosta. Luego, se conformaron mesas de trabajo en tres áreas:

- » Recursos Humanos, donde se analizaron las habilidades requeridas para el diseño e integración de líneas robotizadas, y la vinculación de las empresas con centros académicos e instituciones educativas y de formación profesional.
- » Difusión de la robótica en la industria local, donde se consideraron los modelos de negocios asociados a la incorporación de la robótica en diversas industrias. Se consideraron las situaciones en empresas ya establecidas y en industrias emergentes, así como necesidades y posibilidades de acceso al crédito.
- » Internacionalización de la robótica, donde se consideraron oportunidades para la exportación de servicios de diseño e integración de líneas robotizadas. Se discutió sobre posibles nichos y mercados potenciales. Un tema de particular interés fue el de financiamiento y regulaciones.

La metodología de trabajo consistió en la elaboración de un diagnóstico colectivo respecto a cada una de las temáticas, y a partir de esto, la formulación de un plan ejecutivo con acciones destinadas a avanzar en la resolución de las problemáticas planteadas.



La Jornada tuvo una concurrida asistencia, conformada por representantes de diversos sectores interesados en el tema. En cada una confluyeron, entre otros, integrantes de empresas proveedoras de equipamiento robotizado, usuarios (actuales y potenciales), profesionales de centros gubernamentales e instituciones académicas.

Así se desarrolló un productivo intercambio de opiniones, coordinado en cada caso por miembros de la Secretaría de Transformación Productiva.

"La cuarta revolución industrial ya está en marcha", afirmó el secretario de Transformación Productiva, Lucio Castro. "Su motor es la Industria 4.0, que representa una gran oportunidad para la implementación de políticas públicas que generen más y mejores empleos para todos los argentinos" y agregó: "Es necesario transformar la estructura productiva del país, difundiendo y facilitando la incorporación de nuevas tecnologías, y preparar al mundo del trabajo para las ocupaciones emergentes en este nuevo modelo industrial". ❖