

Entrevista a
Sergio Abrevaya,
presidente
del Consejo
Económico
y Social



puraciudad.com

EN UNA ENTREVISTA EXCLUSIVA CON EL PRESIDENTE DEL CONSEJO ECONÓMICO Y SOCIAL, NOS ADENTRAMOS EN LA SITUACIÓN DE LA INDUSTRIA LOCAL Y EN SU PERSPECTIVA PARA EL PRÓXIMO AÑO.

**“La ciudad
se sustenta
a partir de
lo que
produce”**

Tiene 51 años y preside el Consejo Económico y Social desde hace dos años. Recientemente lanzado como precandidato a Jefe de Gobierno por la Coalición UNEN, este profesional del Derecho y la Mediación se dedica a la actividad vecinal desde hace algo más de diez años. Primero como Director de CGP, luego como Legislador, Abrevaya lleva recorridos “los 100 barrios porteños”, aseguran en su entorno. En los más de 24 meses que ha estado al frente del Consejo los temas en cartera han sido de lo más variados: desde el tratamiento de la basura al desarrollo urbano, las políticas de vivienda y de tránsito, hasta el perfil industrial de la ciudad. El Consejo que preside es un organismo no estatal integrado por sindicatos, por empresas y por organizaciones intermedias, todas ellas representativas de la vida económica y social. El CEyS ha definido, a partir de un informe sobre el perfil industrial de la Ciudad de Buenos Aires, cuáles son los sectores con mayor potencialidad de crecimiento y cómo será la industria local en los próximos años. En una entrevista exclusiva, Sergio Abrevaya nos explica los objetivos tanto de la industria como del comercio porteño.

—¿Es posible pensar en una Buenos Aires industrial?

—Por supuesto. La ciudad se sustenta a partir de lo que produce. Sus mayores ingresos no provienen de la coparticipación como en otras jurisdicciones, por lo cual, fomentar el desarrollo de la industria moderna y limpia (que ac-

tualmente representa el 15% del Producto Bruto Geográfico) es clave para que Buenos Aires siga creciendo.

—¿Qué perfil industrial se busca?

—Ya quedó lejos aquella idea de la industria que contamina. El concepto de industria se ha reformulado. Ahora se busca incorporarla a la nueva era tecnológica y del conocimiento, superando la división entre industria y servicios. De esta manera, lograremos en la ciudad la integración en la cadena de valor de los procesos industriales y de servicios.

—¿Cómo se alcanza este objetivo?

—Hemos elaborado con representantes de diversas cámaras, investigadores, especialistas y funcionarios, un informe que describe lo que buscamos y, de esa manera, ponemos un norte. En este sentido, buscamos una ciudad donde la producción esté integrada con el área residencial, que preserve el medio ambiente y lo urbano y que aporte bienes con alto valor agregado. Esta visión de industria puede incluir, por ejemplo, a los distritos industriales, verdaderos polos de investigación, ya que generan economías de aglomeración y especialización, constituyendo nodos de un tejido industrial de alta densidad.

—Y en concreto, ¿qué acciones de estimulación industrial se están llevando adelante?

—Para detectar los sectores productivos con potencialidad de crecimiento y desarrollo solicitamos a reconocidas consultoras (de distinto perfil político, económico y técnico) la elaboración de estudios de análisis y diagnóstico de la situación actual y de perspectivas futuras. Cinco son los sectores industriales que se están investigan-

Ficha técnica

Sergio Fernando Abrevaya nació en la Ciudad de Buenos Aires el 7 de noviembre de 1963. Está casado y tiene dos hijas. Es abogado egresado de la UBA y mediador profesional. En el ámbito político, comenzó a militar en la UCR, partido al que perteneció durante 20 años. En 2005 se sumó a la Coalición Cívica, de Elisa Carrió, y en 2007 es electo legislador de la Ciudad, puesto que ocupó hasta diciembre de 2011. En enero de 2012 asumió como presidente del Consejo Económico y Social. Además de sus cargos políticos, es un reconocido mediador. Desde el año 2003 hasta la fecha, integró el equipo interdisciplinario de la Comisión Nacional de Identidad para casos de Hijos de Desaparecidos (CONADI), entre otras agrupaciones.

do en este momento para evaluar su potencial de expansión en la Ciudad: Audiovisual, Farmacoquímico, Indumentaria y Textil, de Cosméticos y Perfumería y Biotecnología. A partir de estos informes, cuyos resultados estarán listos entre 2014 y 2015, se establecerán políticas públicas en concordancia con el perfil industrial deseado para Buenos Aires.

—Y respecto del comercio, ¿qué temas están en su agenda?

—Estamos abordando dos temas claves: la problemática de la venta ilegal en la ciudad y la instalación de grandes superficies comerciales que afectan al pequeño y mediano comerciante. En paralelo, seguimos estimulando el programa de Centros Comerciales a

Cielo Abierto (CCCA). En la ciudad existen numerosos nodos comerciales que todos conocemos, como por ejemplo, Santa Fe y Callao, Cabildo y Juramento o Acoyte y Rivadavia, que son ejes comerciales pero que no cuentan con un plan de desarrollo que surja de acuerdos público-privados. La estimulación del programa permitiría, mediante la participación de las Asociaciones de Comerciantes, el GCBA y las comunas, promover la mejora de la infraestructura del entorno de cada CCCA, favorecer las economías barriales y colaborar en la descentralización, entre otras acciones.

—¿Cuál era su objetivo cuando asumió la presidencia y qué balance hace hasta el momento?

—Cuando asumí la presidencia del Consejo, el primer y más importante desafío fue la constitución de la institución. Lograr que la representación de las instituciones que lo conformaran fuera lo más amplia y plural posible. Si bien la Ley 3317 determinaba cuáles eran las 26 instituciones que

El perfil industrial de la Ciudad de Buenos Aires

- » Que preserve el medio ambiente y lo urbano
- » Que aporte bienes con alto valor agregado
- » Donde los procesos de servicios y los industriales trabajen a la par
- » Donde la producción esté integrada con el área residencial

5 sectores industriales

Cinco son los sectores industriales que se están investigando en este momento para evaluar su potencial de expansión y establecer políticas que los ayuden a expandirse:

- » Audiovisual,
- » Farmacoquímico,
- » Indumentaria y Textil,
- » de Cosméticos y Perfumería y
- » Biotecnología.

Fueron elegidos porque actualmente ya son sectores importantes para la economía de la Ciudad: son fuente de ingresos y generadores de trabajo. Ahora se buscará activar su crecimiento potencial.

lo integrarían, el desafío radicaba en interesar y entusiasmar a las autoridades, para que sus representantes máximos participaran activamente en el consejo. En los casos donde la ley no fijaba quiénes debían participar, el desafío fue lograr que las instituciones con mayor peso de la ciudad quisieran participar, y luego que sus autoridades acepten integrarlo.

Este desafío fue alcanzado y se ve reflejado en el trabajo diario del Consejo. Un ejemplo puede ser la CTA y la UOCRA debatiendo y proponiendo alternativas de políticas de vivienda. Por otro lado, nos propusimos el debate sobre la reforma de la educación secundaria, y el perfil socio-productivo deseado para el futuro de la ciudad. En el primer caso, en 2012 aprobamos el informe “19 Pilares para la Educación Secundaria 2020”, y en el segundo, ya se autorizaron cinco informes sobre temas específicos (Vivienda, Comercio, Economía Social, Industria y Trabajo) de diagnóstico y propuestas de políticas públicas sobre el perfil socio-productivo de la Ciudad.



El presidente y la Comisión de Industria del Consejo durante la presentación de uno de los informes sectoriales



isD

INTEGRACIÓN DE SISTEMAS DIGITALES S.A.

EXPERIENCIA

- ▶ 80 equipos instalados.
- ▶ Probada confiabilidad y alto rendimiento.
- ▶ 1° equipo Allwin S1024 trabajando
- ▶ 16 a 24 hs por día desde el 1 de Noviembre de 2011

ASESORAMIENTO

- ▶ La mejor relación precio/prestación del mercado.
- ▶ El portafolio de productos más completo.
- ▶ Siguiendo el rumbo de las innovaciones tecnológicas más rentables y confiables.

RESPALDO TÉCNICO

- ▶ El Equipo Técnico que comenzó en 1999 con el 1° Equipo Scitex Vision de América Latina, confirma su liderazgo tecnológico.
- ▶ 1° equipo Scitex Vision FB instalado en 2003.

Con el soporte técnico de:



ALLWIN ARG H3200