



PILSEN NEIGHBORS COMMUNITY COUNCIL

2026 S. Blue Island Ave. Chicago, IL 60608 (312) 666-2663 FAX (312) 666-4661 www.pilsenneighbors.org

Media Contact:

Veronica Montes, (312) 666-2663, veronica@gamalielmetrochi.org

Media Advisory

October 6, 2015

9th Annual Pilsen Education Summit Opened Doors for Parents and Youth

On Saturday, October 3, Pilsen Neighbors Community Council and the Pilsen Education Task Force welcomed over 200 hundred parents and youth at the 9th Annual Pilsen Education Summit, which offered a variety of free educational workshops to parents and youth in the community, at Benito Juarez Community Academy. This year the summit focused on STEAM: Science, Technology, Art, and Mathematics and the theme was on “Skills for the 21st Century.” The workshop topics discussed programs and resources, parent involvement and civic engagement, and school connections.

Marcelo Caplan, Associate Professor in the Department of Science and Mathematics at Columbia College Chicago, served as the keynote speaker of the summit. He coordinates the NSF-ISE Project “Scientists for Tomorrow” that aims to promote Science Technology Engineering and Mathematics (STEM) learning in the community centers of Chicago. Marcelo is also the coordinator for the Junior Research Scientists, a program to promote STEM for high school students and a collaboration with the Center for College Access and Success at Northeastern Illinois University to promote STEM learning in their Upward Bound Math & Science program. Currently, Marcelo is translating a set of STEAM (Science, Technology, Engineering, Art, and Mathematics) activities and lesson plans previously developed for informal education into the formal education frame, or K-12 curriculum.

The Pilsen Education Summit is organized by Pilsen Neighbors Community Council (PNCC) and the Pilsen Education Task Force (PETF). The mission of the summit is to create a path of education from birth through college for members of the community, as well as provide access to information on the educational resources available in their communities.

Pilsen Neighbors Community Council (PNCC) is a nonprofit organization established in 1954. The mission of PNCC is to work to establish policies and practices in Pilsen and the Southwest side areas in Chicago to establish justice and equity by investing in the development of community leaders through leadership training and action. PNCC is part of Gamaliel, a grassroots network of non-partisan, faith-based organizations in 17 U.S. states, South Africa, and the United Kingdom.

The PETF is a subcommittee of the Pilsen Planning Committee and consists of schools, community-based organizations, colleges, universities, and parent leaders. For more information visit: www.pilsenneighbors.org.



PILSEN NEIGHBORS COMMUNITY COUNCIL

2026 S. Blue Island Ave. Chicago, IL 60608 (312) 666-2663 FAX (312) 666-4661 www.pilsenneighbors.org

Contacto:

Veronica Montes, (312) 666-2663, veronica@gamalielmetrochi.org

Aviso a los Medios

6° de octubre 2015

9ª Cumbre Anual de Educación en Pilsen abre las Puertas para Padres y Jóvenes

El sábado, 3° de octubre, más de 200 padres y jóvenes asistieron la 9ª Cumbre Anual de Educación de Pilsen, que ofreció una variedad de talleres educativos gratuitos a los padres y los jóvenes de la comunidad y se tomó acabo en Benito Juárez Community Academy. El enfoque de la cumbre este año fue STEAM: Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Artes, y Matemáticas y el tema fue centrada en "Destrezas Para el Siglo 21." Los talleres incluyeron temas centradas en programas y recursos, participación de los padres y el compromiso cívico, y conexiones escolares.

Marcelo Caplan, profesor asociado en el Departamento de Ciencias y Matemáticas en Columbia College de Chicago, se realizó como el orador principal de la cumbre. Marcelo coordina el Proyecto NSF- ISE "Los Científicos del Futuro," que promueve la Ciencia, Tecnología, Ingeniería, y Matemáticas (STEM) de aprendizaje en los centros comunitarios de Chicago. Marcelo también es el coordinador de los Junior Científicos de Investigación, un programa enfocado en educando STEM para estudiantes de secundaria y una colaboración con el Centro de Acceso a la Universidad y el Éxito de la Universidad del Noreste de Illinois para promover STEM aprendizaje en su programa de Matemáticas y Ciencias de Upward Bound. Actualmente, Marcelo está traduciendo un conjunto de actividades y planes de lecciones de STEAM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Arte, y Matemáticas) desarrolladas previamente para la educación informal para el uso de la educación formal.

La Cumbre de Educación Pilsen fue organizada por Pilsen Neighbors Community Council (PNCC) y el Subcomité de Trabajo en Educación de Pilsen (PETF). El objetivo de la cumbre es la creación de un camino de la educación, desde el nacimiento hasta la universidad, y ofrecer acceso a la información de los recursos educativos disponibles en sus comunidades.

PNCC es una organización sin fines de lucro establecida en 1954. La misión de PNCC es establecer pólizas y prácticas en Pilsen y el Suroeste de Chicago para establecer la justicia y la equidad por medio de la inversión en el desarrollo de líderes comunitarios mediante el entrenamiento y la acción de liderazgo. PNCC es parte de Gamaliel, una red de base sin partidismo de las organizaciones basadas en la fe en 17 estados de EE.UU., Sudáfrica, y el Reino Unido. El PETF es un subcomité del Comité de Planificación de Pilsen y es formado por escuelas, organizaciones comunitarias, universidades, y líderes de los padres. Para obtener más información, visite: www.pilsenneighbors.org.