



Universidad de Chile
Facultad de Arquitectura
y Urbanismo



Ecole d'Architecture et Paysage,
Bordeaux



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO
FACULTAD DE ARQUITECTURA
PLANEAMIENTO Y DISEÑO

PROGRAMA 14° WORKSHOP INTERNACIONAL ROSARIO / SANTIAGO / BORDEAUX Rosario 2016

“27 a dos puntas”

**EL PROYECTO DE FORMA DE LO URBANO COMO SOPORTE DE LA ARQUITECTURA.
TRANSFORMACIONES DEL CORREDOR URBANO Av. 27 DE FEBRERO:**

25 de Agosto al 2 de Septiembre de 2016

Facultad de Arquitectura, Planeamiento y Diseño, Universidad Nacional de Rosario

La totalidad de las actividades programadas se desarrollarán en el SUM de la FAP y D

Jueves 25 de Agosto

Tarde:

Seminario Internacional: Los proyectos de ciudad vinculados al territorio y Aportes del Conocimiento. Escalas de las intervenciones proyectuales sobre el proyecto urbano del corredor de la Av. 27 de Febrero, replanteando las complejidades urbanas que el mismo plantea en los dos extremos de la ciudad, uno la Costa y el Puerto, y otro el nuevo frente territorial de la ciudad.

De 14.00 a 19.00

Autoridades universitarias, municipales, institucionales, docentes y alumnos.

Noche:

21.00 hs Cena de bienvenida para los profesores

Viernes 26 de Agosto

Mañana:

10.00 hs.: Apertura del workshop y Bienvenida a cargo de autoridades de la FAPyD y de los Coordinadores, Emilio Maisonnave y Pablo Barese
Presentación de Programa de actividades, y tema general del workshop.
Reunión conjunta de docentes a fin de definir cuestiones operativas y la organización de equipos de alumnos.

12.00 hs. Almuerzo en Comedor Universitario

Tarde:

14.00 a

18.00 hs. Visita en BUS a las áreas de intervención, y a los edificios del CM Distrito Sur (Siza), CM Distrito Sudoeste (Pelli) y CM Distrito Oeste (Corea). Salida desde FAPyD



Universidad de Chile
Facultad de Arquitectura
y Urbanismo



Ecole d'Architecture et Paysage,
Bordeaux



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO
FACULTAD DE ARQUITECTURA
PLANEAMIENTO Y DISEÑO

Sábado 27 de Agosto

Mañana:

9.00 hs Inicio del desarrollo de los proyectos en el SUM de la FAPyD.

14.00 a

17.00 hs. Recorrida en BUS, sistema de espacios públicos costeros de Rosario y sitios de interés, destinados a visitantes extranjeros.

Domingo 28 de Agosto

LIBRE

Lunes 29 de Agosto

Mañana:

9.00 a

13.00 hs Desarrollo de proyectos en el taller (opcional)

13.00 a

15.00 hs Almuerzo

Tarde:

15.00 a

19.00 hs. Continuidad de trabajo de proyectos en el taller con asistencia docente

19.30 hs

Puesta en común de avances parciales. 1º Muestra colectiva.

Martes 30 de Agosto

Mañana:

9.00 a

13.00 hs Enfoque proyectual de las intervenciones a cargo de los profesores titulares de proyecto arquitectónico.

Conferencia: Urbanística y Paisaje a cargo de un representante de ensap Bx

13.00 a

15.00 hs Almuerzo

Tarde:

15.00 hs en adelante Continuidad de trabajo de proyectos en el taller con asistencia docente



Universidad de Chile
Facultad de Arquitectura
y Urbanismo



Ecole d'Architecture et Paysage,
Bordeaux



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO
FACULTAD DE ARQUITECTURA
PLANEAMIENTO Y DISEÑO

Miércoles 31 de Agosto

Mañana:

9.00 a

13.00 hs Desarrollo de proyectos en el taller (opcional)

13.00 a

15.00 hs Almuerzo

Tarde:

15.00 a

19.00 hs. Continuidad de trabajo de proyectos en el taller con asistencia docente

19.30 hs Puesta en común de avances parciales. 2º Muestra colectiva.

Jueves 1 de Setiembre

Mañana:

9.00 a

13.00 hs Desarrollo de proyectos en el taller (opcional)

13.00 a

15.00 hs Almuerzo

Tarde:

15.00 hs en adelante Continuidad de trabajo de proyectos en el taller con asistencia docente

Viernes 2 de Setiembre

Mañana:

9.00 a

13.00 hs Desarrollo de proyectos en el taller (opcional)

13.00 a

15.00 hs Almuerzo

Tarde:

15.00 a

17.00 hs. Continuidad de trabajo de proyectos en el taller con asistencia docente.

17.00 a

19.00 hs Muestra colectiva final. Presentación de resultados y conclusiones.

19.30 hs

Cierre del Workshop en la sede de la FAPYD

Palabras de cierre los Cónsules de Chile y Francia en Rosario

Decano de la FAPyD Mg. Arq. Adolfo del Río

Rector de la UNR Dr. Arq. Héctor Floriani
