

## Plan para la Conservación y Manejo de la Iglesia de Cristo Obrero en Atlántida

### CERAMICA ARMADA Patologías de sus materiales y sistemas estructurales

Seminario 27-29 de abril 2017

Jueves 27: FADU		
15:30-17:15	<b>La Iglesia de Cristo Obrero del Ing. Eladio Dieste. Resultados de los estudios multidisciplinares aplicados.</b> A cargo de los representantes de los equipos técnicos que integran el Plan para la Conservación y Manejo de la Iglesia de Cristo Obrero en Atlántida	
17:15-17:45	Dr. Arq. Ciro Caraballo	Actores sociales y gestión, el reto para la conservación de la iglesia de Cristo Obrero.
17:45-18:00	Consultas/intercambio expositores y público	
18:00-18:30	Break	
18:30-19:00	Ing. Gonzalo Larrambeberé Ing. Lucía Pesci	Actividades realizadas por el equipo "Patologías y Daños".
19:00-20:00	Arq. Marcelo Payssé Arq. Juan Pablo Portillo Ing. M. Gavirondo Ing. Agr. Rafael Tornini	Materia y Forma; las huellas del maestro.
20:00-21:00	Arq. Fernando Espinosa de los Monteros (España)	<b>Conferencia:</b> EL LADRILLO. Estructura o Piel.
21:00-21:30	Consultas/intercambio expositores y público	
Viernes 28: FADU		
15:30-16:45	MSc. Arq. Carola Romay Arq. Gianella Mussio	Identificación y mapeo de lesiones.
16:45-18:00	Dr. Ing. Gonzalo Cetrángolo Dra. Alina Aulet	Estudio y análisis de las características y de las lesiones de los materiales y estructuras.
18:00-18:15	Consultas/intercambio expositores y público.	
18:15-18:45	Break	
18:45-20:00	Mag. Ing. Miguel Pedrón	Corrosión de las Armaduras. Resultados, análisis y propuesta de soluciones.
20:00-21:00	Dr. Ing. Guilherme Parsekian (Brasil)	<b>Conferencia:</b> Propiedades y patologías de la mampostería: Algunos casos de evaluación. de edificaciones.
21:00-21:45	Consultas/intercambio expositores y público.	
Sábado 29: Iglesia de Cristo Obrero en Atlántida		
9:00-9:30	Visita al edificio.	
9:30-10:30	Ing. Gonzalo Larrambeberé Ing. Lucía Pesci	Cerámica armada. Tipologías, técnicas y procedimientos constructivos.
10:30-11:30	Análisis crítico del equipo docente con relación: El estado del edificio a partir de los estudios realizados. Los criterios para definir acciones futuras.	
11:30-12:00	Consultas/intercambio expositores y público. Presentación de la pauta para el trabajo de evaluación.	