

VII Congreso Internacional 21° Reunión Técnica de la Asociación Argentina de Tecnología del Hormigón "Ing. Nélide del Valle Castría"

Se realizó los días 28, 29 y 30 de Septiembre de 2016, el VII Congreso Internacional y 21° Reunión Técnica de la Asociación Argentina de Tecnología del Hormigón "Ing. Nélide del Valle Castría", en las instalaciones de la Fundación Co.P.A.I.P.A. (Consejo Profesional de Agrimensores, Ingenieros y Profesiones Afines), sito en General Güemes N° 529, Salta Argentina.

El Congreso fue organizado por la Asociación Argentina de Tecnología del Hormigón (AATH), la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Salta y el Co.P.A.I.P.A., contando con el Auspicio, entre otras Instituciones, del Laboratorio de Entrenamiento Multidisciplinario para la Investigación Tecnológica. Del mismo participaron más de 200 asistentes entre ellos Profesionales, Investigadores, Técnicos, Alumnos y la comunidad en general.

Luego del Acto de apertura el Ing. Luis P. Traversa, Director del LEMIT, Investigador Emérito LEMIT-CICBA, desarrolló la Conferencia Plenaria "Caracterización Tecnológica de Materiales que Integran Bienes Patrimoniales". Además, durante el Congreso, personal perteneciente al LEMIT expuso trabajos referidos a las líneas de investigación que se desarrollan en el LEMIT sobre la temática del Congreso. (VER TRABAJOS: http://www.lemit.gov.ar/documentos/2016/congreso_aath_2016.zip)

Como actividad del VII Congreso se desarrollo el 6 Concurso Nacional Asociación Argentina de Tecnología del Hormigón "Premio Arq. Edgardo Ariel Souza" del cual participaron grupos de alumnos pertenecientes a distintas Universidades y Escuelas Técnicas del País. El objetivo del concurso fue construir una esfera maciza de hormigón simple, con dimensiones establecidas por reglamento, que fuese capaz de rodar en una trayectoria rectilínea.

