

CURSO DE TECNOLOGÍA DEL HORMIGÓN PARA LABORATORISTAS DE PLANTAS DE HORMIGÓN ELABORADO. NIVEL I (CHELO I)

Durante los días 17 al 20 de abril de 2017, en las instalaciones del LEMIT, se desarrolló el Curso de Tecnología del Hormigón para Laboratoristas de Plantas de Hormigón Elaborado. Nivel I (Chelo I) promovido por la Asociación Argentina de Hormigón Elaborado - AAHE.

El curso fue desarrollado por profesionales e investigadores del LEMIT, el Dr. Claudio Zega, Mg. Dario Falcone y la Ing. Eva Sosa, los cuales dictaron clases teóricas y prácticas de jornada doble.

Las clases prácticas consistieron en ensayos de los materiales, componentes del hormigón y de dosificaciones del hormigón, desarrolladas en las distintas áreas del LEMIT. Por último dentro de las actividades prácticas sobre el control de calidad del hormigón se contó con la presencia de un camión mixer a fin de simular lo que ocurre con la recepción del hormigón en una obra, se controló el asentamiento del hormigón y se realizó el moldeo de probetas para caracterizar la resistencia a compresión de acuerdo a lo establecido por el Reglamento CIRSOC 201/2005.

Del Curso CHELO I participaron más de 30 asistentes entre profesionales y técnicos pertenecientes al sector productivo privado del hormigón elaborado como plantas elaboradoras de hormigón, fabricas productoras de cemento, etc.

