



**ACUERDOS DEL H. CONSEJO UNIVERSITARIO DEL CAMPUS GUANAJUATO
ADOPTADOS EN LA SESIÓN EXTRAORDINARIA CUCG2014-E7
EL 06 DE AGOSTO DEL 2014**

NO ES VÁLIDO SI PRESENTA RASPADURAS O ENMENDADURAS

CUCG2014-E7-01 Se autorizó por unanimidad de votos el acceso a la sesión del Dr. Sergio Antonio Silva Muñoz, Coordinador General de Desarrollo Académico del Campus; Mtro. Francisco Javier Pérez Arredondo, Coordinador de Programas Educativos y Personal Académico del Campus; Mtro. Víctor Guillermo Flores Rodríguez, Coordinador del Programa Educativo de Licenciatura en Ingeniería en Geomática; Dr. José Miguel Soria Ugalde, Coordinador del Programa Educativo de Licenciatura en Ingenierías Hidráulica; Dra. Alma Hortensia Serafín Muñoz, Coordinadora del Programa Educativo de Licenciatura en Ingeniería Ambiental; Mtro. Juan José Martínez Reyes, Coordinador del Programa Educativo de Licenciatura en Ingeniero Geólogo; Dr. Martín Caudillo González, Coordinador del Programa Educativo de Ingeniero Metalúrgico; Mtra. Yolanda Galindo Montiel, Coordinadora del Programa Educativo de Especialidad en Economía de la Construcción; y Dr. José de Jesús Mora Rodríguez, Coordinador del Programa Educativo de Maestría en Ciencias del Agua; como apoyo para la presentación del rediseño curricular de los programas educativos de la División de Ingenierías: Licenciatura en Ingeniería en Geomática, Licenciatura en Ingeniería Hidráulica, Licenciatura en Ingeniería Ambiental, Licenciatura en Ingeniería Civil, Licenciatura en Ingeniero Geólogo, Licenciatura en Ingeniero Metalúrgico, Licenciatura en Ingeniero de Minas, Especialidad en Economía de la Construcción y Maestría en Ciencias del Agua.

CUCG2014-E7-02 Conforme al acuerdo **CUCG2014-E2-01** emitido por este Consejo Universitario de Campus en su segunda sesión extraordinaria de 18 de junio del 2014, relativo al seguimiento al transitorio cuarto del diverso **CGU2013-O3-03**, emitido por el Consejo General Universitario en fecha 29 de agosto del 2013, se aprobó por unanimidad de votos el **dictamen de las**

