

**Área: Arquitectura**

**Servidor público o funcionario público:**

Arq. Margarita Benítez Alonso / Arq. Juan Manuel Sánchez González

**Fecha de entrega del informe:**

22 de mayo de 2018.

**Lugar y fecha de la Comisión:**

CITEC (Centro de Investigación Y Tecnología perteneciente al Centro de Investigación de LafargeHolcim) / Empresa Grace. - Ciudad de Toluca, Edo de México. 17 y 18 de abril de 2018.

**Asunto de la comisión:**

Participación, de alumnos de arquitectura, en el OCTAVO CONCURSO NACIONAL DE DISEÑO DE MEZCLAS DE CONCRETO, organizado por el IMCYC (Instituto Mexicano del Cemento y del Concreto)

**Actividades realizadas:**

Visita técnica a la empresa Grace para conocer la forma en que realizan las pruebas al concreto fresco. Entrega de especímenes de concreto para el OCTAVO CONCURSO NACIONAL DE DISEÑO DE MEZCLAS DE CONCRETO. Pruebas de resistencias y comparación de los resultados de todos los participantes.

**Resultados obtenidos:**

Hacia el alumno: Conocimiento de la forma en que empresas grandes realizan las pruebas al concreto fresco y endurecido; la forma en que manejan los materiales, el control de calidad de los mismos y los reglamentos de seguridad dentro las zonas de riesgo. Integración con otras escuelas, intercambio de experiencias y convivencia en general.

Los resultados del concurso posicionaron a un equipo en el puesto 20 y al otro en el lugar 25 de 68 equipos participantes.

UBICAR	ESCUELA	RESULTADO	RESULTADO	PROMEDIO	DISPERSIÓN
UBICAR	ESCUELA	UBICAR	UBICAR	PROMEDIO	DISPERSIÓN
20	INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUICHAPAN	371.2	382.6	376.9	11.4
25	INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUICHAPAN	323.8	319	321.4	4.8

Fuente: <http://www.concurso.imcyc.com.mx/concurso/resultados.php>, mayo 2018.

**Contribuciones a la Institución y Conclusiones:**

Reconocimiento a nivel nacional de la escuela y la carrera de arquitectura, refuerzo de vínculos con una empresa trasnacional que es el IMCYC. Oportunidades para vínculos futuros, prácticas profesionales, certificaciones para alumnos y visitas de expositores, por parte del IMCYC y de HOLCIM.

Correo para envío de Curriculum Vitae de los alumnos para realizar prácticas profesionales:

[atraccion.talento@lafargeholcim.com](mailto:atraccion.talento@lafargeholcim.com)

Contacto para consultar las certificaciones que da el IMCYC, a alumnos y profesionistas de la construcción:

[ideirosal@imcyc.com](mailto:ideirosal@imcyc.com)

*[Firmas manuscritas]*