

Congreso de Ingeniería y Sociedad
9 – 11 de marzo de 2022
Mérida, Yucatán, México

Fecha: jueves 10 de Marzo

Lugar: Salón Oscar González 1

Moderador: M.I. Jesús Nicolás Zaragoza Grifé (zgrife@correo.uady.mx)

CONSTRUCCIÓN

HORA	PONENCIA
12:15 -12:30	Medición del impacto de los factores que influyen en la liquidez y el costo financiero de obras públicas José A. González-Fajardo, Erick J. Heftye-Cué, y Jesús N. Zaragoza-Grifé
12:30-12:45	Un legado del saber maya prehispánico a la ingeniería Carlos E. Zetina Moguel, Ismael A. Sánchez y Pinto, Elizabeth Vázquez Borges , y Mauricio Gamboa Marrufo
12:45-13:00	Marco de referencia para estandarizar los procesos de gestión BIM en México. Francisco J. Rodríguez, Sergio O. Álvarez, José H. Loria, Danny Lobos
13:00 -13:15	Análisis del uso de equipos alternos y su efecto sobre la productividad de la mano de obra empleada en la construcción de techos de viviendas en Yucatán Gilberto A. Corona Suárez y Roberto A. Vázquez Álvarez
13:15 -13:30	Gestión de la información en PYMES constructoras Raquel a. Xacur chac, José H. Loria Arcila, José a. González Fajardo
13:30-13:45	Marco de referencia para el diseño y construcción de edificios sustentables en México a partir de sistemas nacionales e internacionales de evaluación Rosy A. Arcila Novelo, Sergio O. Álvarez Romero, Gilberto A. Corona Suárez y José D. Morales Ramírez
13:45-14:00	Supervisión de trabes de concreto reforzado Selene Aimée Audeves-Pérez, Alejandro Carbajal-Fuentes, Rómel Gilberto Solís-Carcaño, Sergio Omar Alvarez-Romero
14:00-14:15	Mejoramiento del confort térmico en viviendas de interés social por medio de un sistema pasivo Sergio Omar Álvarez Romero, Darany Domínguez Nolasco

* El horario corresponde a la zona horaria de la Ciudad México (GMT-6)