

CONCURSO DE MODELISMO ESTRUCTURAL 2025

Escuela de Ingenierías Industriales

Universidad de Extremadura

Ganadores del Concurso de Modelismo Estructural 2024 premio GOLIAT

D. Mario Herreruela Rosado, D. Alberto Martín Fraile y D. Hugo Marín Durán con "Atalaya del Arcipreste". Pesó 335 gramos y soportó 240 kp.

La foto recoge el momento tras la entrega de premios. De Izquierda a derecha: Los galardonados Mario Herreruela, y Alberto Martín, Ignacio Herrera, y los miembros del equipo formado por José María López Brajones, Rubén Iglesias y Gabriel Martín que concursaron con "Belinda la viga".



Bases del Concurso: Página web de la Escuela de Ingenierías Industriales y Puerta del Laboratorio D.O.18 del Área de Mecánica de los Medios Continuos y Teoría de Estructuras

Inscripción de los Modelos Estructurales: 8h-11.00h de 19 de diciembre de 2025

Laboratorio de Mecánica de Medios Continuos
D.O.18

Exposición de los Modelos Estructurales: 11.30h de 19 de diciembre de 2025

Hall de la Escuela de Ingenierías Industriales

Inicio de la Celebración del Concurso: 12.00h de 20 de diciembre de 2025

Salón de Grados (Entrada Libre)

PREMIOS

Premio GOLIAT a la estructura más resistente dotado por ELABOREX con 500€

Premio DAVID a la estructura más ligera dotado por COIIEX con 300€

Información: EII: Ignacio Herrera Navarro (D.O.18 Inv)

EPC: Jesús Torrecilla Pinero

CUM: Alfonso González González

PATROCINAN

