



Consejo Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato
Acuerdos adoptados en la décimo tercera sesión extraordinaria
celebrada el viernes 18 de octubre de 2024
Publicados en Gaceta Universitaria el 21 de octubre de 2024

Acuerdos:

G-CDING2024-E13-01. Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 28 fracción VII y VIII de la Ley Orgánica y demás relativos y concordantes de la normatividad vigente de la Universidad de Guanajuato, el pleno del Consejo Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato aprobó por unanimidad de votos otorgar el aval académico al manual de operación "Aparato de caída libre y plano inclinado" equipo diseñado para uso en el Laboratorio de Física, elaborado por: Dr. F. Antonio Horta Rangel, Dr. Israel Quiros Rodríguez, Dr. Tamé González Cruz y Dr. Gilberto Carreño Aguilera, y con la participación de los estudiantes; ***** y el Ing. *****.

En la ciudad de Guanajuato, Guanajuato, a 18 de octubre de 2024.- La Secretaria del Consejo Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato. **Doctora Arodí Bernal Martínez.** - Rúbrica.

LA QUE SUSCRIBE, DOCTORA ARODÍ BERNAL MARTÍNEZ, SECRETARIA ACADÉMICA DE LA DIVISIÓN DE INGENIERÍAS DEL CAMPUS GUANAJUATO, CON FUNDAMENTO EN LO DISPUESTO EN EL ARTÍCULO 45 DE LA LEY ORGÁNICA; ASÍ COMO EN LOS ARTÍCULOS 81, 82 y 83 FRACCIÓN VII, DEL ESTATUTO ORGÁNICO DE LA UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO.

CERTIFICA

Que la presente copia obra en los archivos de la Secretaría Académica de la División de Ingenierías del Campus Guanajuato y corresponde a los **ACUERDOS APROBADOS EN LA DÉCIMO TERCERA SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DIVISIONAL DE INGENIERÍAS DEL CAMPUS GUANAJUATO CELEBRADA EL 18 DE OCTUBRE DE 2024.**
DOY FE.