



1 En la ciudad de Guanajuato, Guanajuato, en la sala de juntas de la sede Belén, con fecha
2 del 18 de octubre de 2024 dos mil veinticuatro, siendo las 12:30 doce horas con treinta
3 minutos se llevó a cabo la décimo tercera sesión extraordinaria del Consejo Divisional
4 de Ingenierías G-CDING-2024-E13, estando reunidas las siguientes autoridades y
5 representantes que lo conforman: Dr. Gilberto Carreño Aguilera, Presidente del Consejo
6 Divisional; Dra. Arodí Bernal Martínez. Secretaria Académica de la División; Dr. Saúl
7 Villalobos Pérez, Director del Departamento de Ingeniería Civil y Ambiental; Dr. Martín
8 Caudillo González, Director del Departamento de Ingeniería de Minas, Metalurgia y
9 Geología; Mtro. Víctor Manuel Ortega Chávez, Director del Departamento de Ingeniería
10 Geomática e Hidráulica; Dr. Eladio Delgadillo Ruíz, representante titular de los
11 profesores del Departamento de Ingeniería Civil y Ambiental; Alejandro Fidel Flamenco
12 Sandoval, representante titular de los profesores del Departamento de Ingeniería
13 Geomática e Hidráulica; Luis Emilio Sánchez Peña, representante suplente de las y los
14 alumnos de la División.

15 La sesión se desarrolló bajo la siguiente orden del día:

- 16 1. Lista de presentes.
- 17 2. Declaración de quórum legal.
- 18 3. Aprobación para otorgar el aval del manual de operación "Aparato de caída libre
19 y plano inclinado" que presenta el Dr. Francisco Antonio Horta Rangel.
- 20 4. Cierre de la sesión.

21 **Punto 1 (Lista de presentes).**

22 Con fundamento en el artículo 32 del Estatuto Orgánico, el Presidente solicita la lista de
23 presentes a la Secretaria del mismo Órgano Colegiado de Gobierno, quien informa la
24 asistencia de 6 de 9 nueve integrantes.

25 **Punto 2 (Declaratoria del quórum)**

26 Con fundamento en el artículo 32 del Estatuto Orgánico, el Presidente del consejo,
27 declara el quórum legal para iniciar la sesión.

28 **Punto 3.- Aprobación para otorgar el aval del manual de operación "Aparato de caída
29 libre y plano inclinado" que presenta el Dr. Francisco Antonio Horta Rangel.**



30 El Dr. Carreño Aguilera, presidente del Consejo divisional da lectura al punto del día, en
31 el cual se presenta el manual de operación "Aparato de caída libre y plano inclinado"
32 para otorgar el aval que solicita el Dr. Francisco Antonio Horta Rangel. A continuación,
33 pide la opinión del pleno. Ante lo cual se realizan varios cuestionamientos, que fueron
34 resueltos en la sesión. Una vez que fueron solventadas las observaciones, se somete a
35 votación del pleno y se llega al siguiente acuerdo:

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

47 Una vez desahogados los puntos de la orden del día, el Presidente declaró concluida la
48 sesión.

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

52

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

58

CERTIFICA



59 Que la presente copia obra en los archivos de la Secretaría Académica de la División de
60 Ingenierías del Campus Guanajuato y corresponde al **ACTA DE LA DÉCIMO TERCERA**
61 **SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DIVISIONAL DE INGENIERÍAS DEL CAMPUS**
62 **GUANAJUATO CELEBRADA EL 18 DE OCTUBRE DE 2024.** aprobada por el Consejo
63 Divisional mediante el Acuerdo G-CDING2024-O04-02, emitido en la cuarta sesión
64 ordinaria del 25 de octubre de 2024. **DOY FE.**