

1 En la ciudad de Guanajuato, Guanajuato en la Sala de Juntas de la sede Belén, con fecha del 12
2 doce de mayo de 2023 dos mil veintitrés, siendo las 14:00 catorce horas se llevó a cabo la octava
3 sesión extraordinaria del Consejo Divisional de Ingenierías G-CDING-2023-E08, estando
4 reunidas las siguientes autoridades y representantes que lo conforman: Dr. Gilberto Carreño
5 Aguilera, Director y Presidente del Consejo Divisional; Dra. Arodí Bernal Martínez. Secretaria
6 Académica de la División; Dr. Saúl Villalobos Pérez, Director del Departamento de Ingeniería Civil
7 y Ambiental; Dr. Martín Caudillo González, Director del Departamento de Ingeniería de Minas,
8 Metalurgia y Geología; Mtro. Víctor Manuel Ortega Chávez, Director del Departamento de
9 Ingeniería Geomática e Hidráulica; Dr. Alejandro Fidel Flamenco Sandoval, representante titular
10 de los profesores del Departamento de Ingeniería Geomática e Hidráulica; Dr. Eladio Delgadillo
11 Ruíz, representante titular de los profesores del Departamento de Ingeniería Civil y Ambiental;
12 Mtro. Roberto Ontiveros Ibarra, representante titular de los profesores del Director del
13 Departamento de Ingeniería de Minas, Metalurgia y Geología; Alan David Zarazúa Pérez,
14 representante titular de los alumnos de la División; Armando Rafael Preciado González,
15 representante titular de los alumnos de la División; Vania María Ramírez Rodríguez ,
16 representante titular de los alumnos de la División.

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

18 1. Lista de presentes.

19 2. Declaración de quórum legal.

20 3. Análisis y en su caso la aprobación de la solicitud de ampliación de estudios presentada
21 por el alumno ***** del PE de Ingeniería Civil.

22 4. Análisis y en su caso la aprobación de la solicitud de ampliación de estudios presentada
23 por el alumno ***** del PE de Ingeniería Ambiental.

24 5. Análisis y en su caso la aprobación de la solicitud de ampliación de estudios presentada
25 por la alumna ***** de la Especialidad de Valuación de
26 Inmuebles, Maquinaria y Equipo.

27 6. Análisis y en su caso la aprobación de la solicitud de aval del proyecto “Optimización
28 multiobjetivo de ubicación de bombas como turbinas para generar energía en redes de
29 distribución de agua” con financiamiento interno de la División de Ingenierías que presenta el Dr.
30 José de Jesús Mora Rodríguez.

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

32 Con fundamento en el artículo 32 del Estatuto Orgánico, el Presidente solicita la lista de presentes
33 a la Secretaria del mismo Órgano Colegiado de Gobierno, quien informa la asistencia de 9 de 9
34 nueve integrantes para esta sesión, constituyendo la totalidad de este.

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

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

38 **Punto 3.- Análisis y en su caso la aprobación de la solicitud de ampliación de estudios**
39 **presentada por el alumno ***** del PE de Ingeniería Civil.**

40 El presidente somete ante el pleno el expediente del alumno ***** ,
41 se revisó el promedio y porcentaje de avance del PE correspondiente. Una vez analizado el
42 expediente del alumno y no habiendo más comentarios se somete a votación y se llega al
43 siguiente acuerdo:

44 **G-CDING2023-E08-01.** Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 4, 6, fracciones IV y X
45 y 28, fracción VII, VIII de la Ley Orgánica; el artículo 34 del Estatuto
46 Académico y octavo transitorio del Reglamento Académico y demás
47 relativos y concordantes de la normatividad vigente de la Universidad
48 de Guanajuato, el pleno de este Consejo Divisional de Ingenierías del
49 Campus Guanajuato aprobó por unanimidad de votos la solicitud de
50 ampliación de estudios por un semestre a partir de Agosto-Diciembre
51 2023, presentada por el alumno ***** del
52 Programa Educativo de Ingeniería Civil.

53 **Punto 4.- Análisis y en su caso la aprobación de la solicitud de ampliación de estudios**
54 **presentada por el alumno ***** del PE de Ingeniería Ambiental.**

55 El presidente somete ante el pleno el expediente del alumno ***** ,
56 se revisó el promedio y porcentaje de avance del PE correspondiente. Una vez analizado el
57 expediente del alumno y no habiendo más comentarios se somete a votación y se llega al
58 siguiente acuerdo:

59 **G-CDING2023-E08-02.** Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 4, 6, fracciones IV y X
60 y 28, fracción VII, VIII de la Ley Orgánica; el artículo 34 del Estatuto
61 Académico y octavo transitorio del Reglamento Académico y demás
62 relativos y concordantes de la normatividad vigente de la Universidad
63 de Guanajuato, el pleno de este Consejo Divisional de Ingenierías del
64 Campus Guanajuato aprobó por unanimidad de votos la solicitud de
65 ampliación de estudios por cinco semestres a partir de Enero-Junio
66 2022, presentada por el alumno
67 ***** del Programa Educativo de
68 Ingeniería Ambiental.

69 **Punto 5.- Análisis y en su caso la aprobación de la solicitud de ampliación de estudios**
70 **presentada por la alumna ***** de la Especialidad de**
71 **Valuación de Inmuebles, Maquinaria y Equipo.**

72 El presidente somete ante el pleno del Consejo Divisional la solicitud de la alumna
73 ***** de la Especialidad de Valuación de Inmuebles,
74 Maquinaria y Equipo, se analizó su promedio y avance dentro del PE. Una vez analizado el
75 expediente de la alumna y no habiendo más comentarios se somete a votación y se llega al
76 siguiente acuerdo:

77 **G-CDING2023-E08-03.** Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 4, 6, fracciones IV y X
78 y 28, fracción VII, VIII de la Ley Orgánica; artículo 51 del Reglamento
79 Académico y demás relativos y concordantes de la normatividad
80 vigente de la Universidad de Guanajuato, el pleno de este Consejo
81 Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato aprobó por
82 unanimidad de votos la solicitud de ampliación de estudios por tres
83 cuatrimestres a partir de mayo-agosto 2023, presentada por la alumna
84 ***** de la Especialidad en
85 Valuación de Inmuebles, Maquinaria y Equipo.

86 **Punto 6. Análisis y en su caso la aprobación de la solicitud de aval del proyecto**
87 **“Optimización multiobjetivo de ubicación de bombas como turbinas para generar energía**

88 **en redes de distribución de agua” con financiamiento interno de la División de Ingenierías**
89 **que presenta el Dr. José de Jesús Mora Rodríguez.**

90 El presidente del Pleno, Dr. Gilberto Carreño Aguilera, da una explicación del proyecto y pone en
91 contacto con los integrantes del pleno vía telefónica con el Dr. Mora y este da más detalles sobre
92 la solicitud. Una vez analizado el expediente y no habiendo más comentarios se somete a
93 votación y se llega al siguiente acuerdo:

94 **G-CDING2023-E08-04.** Con fundamento en lo dispuesto por el artículo 28 fracciones VII y VIII de
95 la de la Ley Orgánica y demás relativos y concordantes de la
96 normatividad vigentes de la Universidad de Guanajuato, el pleno de
97 este Consejo Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato aprobó
98 por unanimidad de votos el informe final del proyecto de investigación
99 con financiamiento interno de la División de Ingenierías de la
100 Universidad de Guanajuato, que presenta el Dr. José de Jesús Mora
101 Rodríguez titulado “Optimización multiobjetivo de ubicación de bombas
102 como turbinas para generar energía en redes de distribución de agua”
103 con la participación de los Drs. Gilberto Carreño Aguilera, José Antonio
104 Arciniega Nevárez, Xitlali Virginia Delgado Galván; los profesores
105 externos: Helena M. Ramos y Modesto Pérez Sánchez y el estudiante
106 *****.

107 En la ciudad de Guanajuato, Guanajuato, a 12 de mayo de 2023.- La Secretaria del Consejo
108 Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato. **Doctora Arodí Bernal Martínez.** - Rúbrica.

109 LA QUE SUSCRIBE, DOCTORA ARODÍ BERNAL MARTÍNEZ, SECRETARIA ACADÉMICA DE
110 LA DIVISIÓN DE INGENIERÍAS DEL CAMPUS GUANAJUATO, CON FUNDAMENTO EN LO
111 DISPUESTO EN EL ARTÍCULO 45 DE LA LEY ORGÁNICA; ASÍ COMO EN LOS ARTÍCULOS
112 81, 82 y 83 FRACCIÓN VII, DEL ESTATUTO ORGÁNICO DE LA UNIVERSIDAD DE
113 GUANAJUATO.

114 **CERTIFICA**

115 Que la presente copia obra en los archivos de la Secretaría Académica de la División de
116 Ingenierías del Campus Guanajuato y corresponde al **ACTA DE LA OCTAVA SESIÓN**
117 **EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DIVISIONAL DE INGENIERÍAS DEL CAMPUS**



118 **GUANAJUATO CELEBRADA EL 12 DE MAYO DE 2023**, aprobada por el Consejo Divisional
119 mediante el **Acuerdo** G-CDING2023-O03-01, emitido en la tercera sesión ordinaria del 18 de
120 agosto de 2023. **DOY FE.**