



1 **Acuerdos:**

2 **G-CDING2021-O04-01.** Con fundamento en lo dispuesto por el artículo 41 del  
3 Estatuto Orgánico y demás relativos y concordantes de  
4 la normatividad vigente de la Universidad de Guanajuato,  
5 el pleno de este Consejo Divisional de Ingenierías del  
6 Campus Guanajuato aprobó por unanimidad de votos el  
7 acta de la sesión ordinaria G-CDING2021-O04, así como  
8 el acta de la sesión extraordinaria G-CDING2021-E13.

9 **G-CDING2021-O04-02.** Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 4, 6  
10 fracciones IV y X y 28, fracción VII, VIII de la Ley Orgánica;  
11 el artículo 51 y octavo transitorio del Reglamento  
12 Académico y demás relativos y concordantes de la  
13 normatividad vigente de la Universidad de Guanajuato, el  
14 pleno de este Consejo Divisional de Ingenierías del  
15 Campus Guanajuato aprobó por mayoría de votos la  
16 solicitud de ampliación de estudios por dos semestres a  
17 partir del periodo enero – junio 2022 presentada por el  
18 alumno \*\*\*\*\* del PE de Ingeniería  
19 de Minas.

20 **G-CDING2021-O04-03.** Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 4, 6  
21 fracciones IV y X y 28, fracción VII, VIII de la Ley Orgánica;  
22 el artículo 51 y octavo transitorio del Reglamento  
23 Académico y demás relativos y concordantes de la  
24 normatividad vigente de la Universidad de Guanajuato, el  
25 pleno de este Consejo Divisional de Ingenierías del  
26 Campus Guanajuato aprobó por mayoría de votos la  
27 solicitud de ampliación de estudios por un semestre a



Consejo Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato  
Acuerdos adoptados en la cuarta sesión ordinaria  
celebrada el 15 de diciembre de 2021  
*Publicados en Gaceta Universitaria el 16 de diciembre de 2021*

28 partir del periodo enero – junio 2022 presentada por la  
29 alumna \*\*\*\*\* del PE de  
30 Ingeniería Ambiental.

31 **G-CDING2021-O04-04.** Con fundamento en lo dispuesto por el artículo 28,  
32 fracción VII, VIII de la Ley Orgánica y demás relativos y  
33 concordantes de la normatividad vigente de la  
34 Universidad de Guanajuato, el pleno de este Consejo  
35 Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato aprobó  
36 por unanimidad de votos el aval académico del  
37 desarrollo y construcción del equipo de laboratorio  
38 titulado Tina con control de temperatura para  
39 tratamiento térmico” cuyos autores son: Dr. Israel López  
40 Báez, Dr. Joel Everardo Valtierra Olivares y Dr. Joel  
41 Moreno Palmerín.

42 **G-CDING2021-O04-05.** Con fundamento en lo dispuesto por el artículo 28,  
43 fracción VII, VIII de la Ley Orgánica y demás relativos y  
44 concordantes de la normatividad vigente de la  
45 Universidad de Guanajuato, el pleno de este Consejo  
46 Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato aprobó  
47 por unanimidad de votos el registro y aval del proyecto  
48 de investigación sin financiamiento, que presenta el  
49 responsable del mismo Dr. Eladio Delgadillo Ruiz titulado  
50 “Estudio de la disponibilidad de agua superficial en el  
51 estado de Guanajuato” con la participación de la Dra. Luz  
52 Adriana Arias Hernández, Dr. David Tirado Torres, Dra.  
53 Guadalupe Vázquez Rodríguez, Dra. Felicitas Calderón  
54 Vega y los estudiantes \*\*\*\*\* y  
55 \*\*\*\*\*.



Consejo Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato  
Acuerdos adoptados en la cuarta sesión ordinaria  
celebrada el 15 de diciembre de 2021  
*Publicados en Gaceta Universitaria el 16 de diciembre de 2021*

56 **G-CDING2021-O04-06.** Con fundamento en lo dispuesto por el artículo 28,  
57 fracción VII, VIII de la Ley Orgánica y demás relativos y  
58 concordantes de la normatividad vigente de la  
59 Universidad de Guanajuato, el pleno de este Consejo  
60 Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato aprobó  
61 por unanimidad de votos el registro y aval del proyecto  
62 de investigación sin financiamiento, que presenta la  
63 responsable del mismo Dra. Luz Adriana Arias Hernández  
64 titulado "Análisis hidrodinámico de las principales  
65 cuencas hidrológicas del estado de Guanajuato" con la  
66 participación del Dr. Eladio Delgadillo Ruiz, Dr. David  
67 Tirado Torres, Dra. Guadalupe Vázquez Rodríguez, Dra.  
68 Glenda Edith Cea Barcia.

69 **G-CDING2021-O04-07.** Con fundamento en lo dispuesto por el artículo 28,  
70 fracción VII, VIII de la Ley Orgánica y demás relativos y  
71 concordantes de la normatividad vigente de la  
72 Universidad de Guanajuato, el pleno de este Consejo  
73 Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato aprobó  
74 por unanimidad de votos el aval académico del material  
75 didáctico "Manual del JKSimMEt. Balance y simulación de  
76 procesos de reducción de tamaño de partícula" cuyos  
77 autores son: Dr. Mario Alberto Corona Arroyo y el  
78 estudiante \*\*\*\*\* del PE de  
79 Ingeniería Metalúrgica.

80 **G-CDING2021-O04-08.** Con fundamento en lo dispuesto por el artículo 28,  
81 fracción VII, VIII de la Ley Orgánica y demás relativos y  
82 concordantes de la normatividad vigente de la  
83 Universidad de Guanajuato, el pleno de este Consejo  
84 Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato aprobó



Consejo Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato  
Acuerdos adoptados en la cuarta sesión ordinaria  
celebrada el 15 de diciembre de 2021  
*Publicados en Gaceta Universitaria el 16 de diciembre de 2021*

85 por unanimidad de votos el informe final del proyecto de  
86 investigación sin financiamiento, que presentan los  
87 responsables técnicos del mismo Dra. Alma Hortensia  
88 Serafín Muñoz y Dr. Gonzalo Ramírez García titulado  
89 "Nanosensores ópticos para la determinación de  
90 contaminantes emergentes (pesticidas  
91 organofosforados) en aguas residuales agrícola" con la  
92 participación de la Dra. Silvia Gutiérrez Granados, Dra.  
93 Berenice Noriega Luna, Dr. Gilberto Carreño Aguilera y  
94 los estudiantes \*\*\*\*\* y  
95 \*\*\*\*\*.

96 **G-CDING2021-O04-09.** Con fundamento en lo dispuesto por el artículo 28,  
97 fracción VII, VIII de la Ley Orgánica y demás relativos y  
98 concordantes de la normatividad vigente de la  
99 Universidad de Guanajuato, el pleno de este Consejo  
100 Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato aprobó  
101 por unanimidad de votos el informe final del proyecto de  
102 investigación sin financiamiento, que presenta la  
103 responsable del mismo Dra. Arodí Bernal Martínez  
104 titulado "Tratamiento de aguas residuales del sector  
105 automotriz" con la participación del Dr. Germán Cuevas  
106 Rodríguez, Dr. Sergio Antonio Silva Muñoz y la estudiante  
107 \*\*\*\*\*.

108 **G-CDING2021-O04-10.** Con fundamento en lo dispuesto por el artículo 28,  
109 fracción VII, VIII de la Ley Orgánica y demás relativos y  
110 concordantes de la normatividad vigente de la  
111 Universidad de Guanajuato, el pleno de este Consejo  
112 Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato aprobó  
113 por unanimidad de votos el informe final del proyecto de



Consejo Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato  
Acuerdos adoptados en la cuarta sesión ordinaria  
celebrada el 15 de diciembre de 2021  
*Publicados en Gaceta Universitaria el 16 de diciembre de 2021*

114 investigación sin financiamiento, que presenta la  
115 responsable del mismo Dra. Berenice Noriega Luna  
116 titulado "Desarrollo de técnica analítica para la  
117 determinación de carboxihemoglobina (COHb) en  
118 sangre" con la participación de la Dra. Alma Hortensia  
119 Serafín Muñoz, Ma. Guadalupe Medina Mejía, Dr. Luis  
120 Enrique Mendoza Puga, Dr. Gilberto Carreño Aguilera y  
121 los estudiantes \*\*\*\*\*  
122 \*\*\*\*\* y \*\*\*\*\*.

123 **G-CDING2021-O04-11.** Con fundamento en lo dispuesto por el artículo 28,  
124 fracción VII, VIII de la Ley Orgánica y demás relativos y  
125 concordantes de la normatividad vigente de la  
126 Universidad de Guanajuato, el pleno de este Consejo  
127 Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato aprobó  
128 por unanimidad de votos el informe final del proyecto de  
129 investigación sin financiamiento, que presenta la  
130 responsable del mismo Dra. Berenice Noriega Luna  
131 titulado "Aislamiento y caracterización de microalgas con  
132 potencial aplicación biotecnológica" con la participación  
133 de la Dra. Alma Hortensia Serafín Muñoz, Dra. María de  
134 Jesús Puy y Alquiza, Dr. Gilberto Carreño Aguilera, Dr. Luis  
135 Enrique Mendoza Puga y los estudiantes  
136 \*\*\*\*\*  
137 \*\*\*\*\*  
138 \*\*\*\*\* y \*\*\*\*\*.

139 En la ciudad de Guanajuato, Guanajuato, a 15 de diciembre de 2021.- La  
140 Secretaria del Consejo Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato.  
141 **Doctora Arodí Bernal Martínez.** - Rúbrica.



Consejo Divisional de Ingenierías del Campus Guanajuato  
Acuerdos adoptados en la cuarta sesión ordinaria  
celebrada el 15 de diciembre de 2021  
*Publicados en Gaceta Universitaria el 16 de diciembre de 2021*

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

147

**CERTIFICA**

148 Que la presente copia obra en los archivos de la Secretaría Académica de la  
149 División de Ingenierías del Campus Guanajuato y corresponde a los **ACUERDOS**  
150 **APROBADOS EN LA CUARTA SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DIVISIONAL**  
151 **DE INGENIERÍAS DEL CAMPUS GUANAJUATO CELEBRADA EL 15 DE**  
152 **DICIEMBRE DE 2021. DOY FE.**