

UNIVERSIDAD DE  
GUANAJUATO



**PROCESO DE ELECCIÓN DE REPRESENTANTES DE LAS Y LOS  
ESTUDIANTES DE LA DIVISIÓN DE INGENIERÍAS ANTE EL  
CONSEJO UNIVERSITARIO DEL CAMPUS IRAPUATO-SALAMANCA  
PARA EL PERIODO 2023-2025**

**ACTA CIRCUNSTANCIADA**

Siendo las 18:00 horas del día 10 de marzo de 2023, en reunión no presencial a través de la plataforma TEAMS de la División de Ingenierías, se reunió la Comisión Especial, designada por el Pleno del Consejo Divisional de Ingenierías para organizar y supervisar el proceso de elección de las tres vacantes de las y los estudiantes para el periodo 2023-2025, con el objeto de llevar a cabo el escrutinio de votos y hacer constar los resultados de la elección de representantes de las y los estudiantes integrantes del Consejo Universitario de Campus, con fundamento en los artículos 64, 66, y 67 del Estatuto Orgánico de la Universidad de Guanajuato, así como en la convocatoria publicada para la elección de representantes:

**Consejo Universitario de Campus**

<b>Fórmulas</b>	<b>Nombres</b>	<b>Votos</b>
1	Dania Itzumi Hernández Redendiz Josue Julián Moreno López	24 votos
2	Alfredo Medina García Francisco Javier González Martínez	26 votos
3	Uriel Robles Cervantes Verónica Hernández Ramírez	24 votos

Asimismo, se hace constar que hubo 7 votos nulos:

En la ciudad de Salamanca, Guanajuato, 10 de marzo de 2023.- El secretario Académico de la División de Ingenierías, Doctor Sergio Cano Andrade.- Rúbrica.

EL QUE SUSCRIBE, DOCTOR SERGIO CANO ANRADE, SECRETARIO ACADEMICO DE LA DIVISIÓN DE INGENIERÍAS DEL CAMPUS IRAPUATO-SALAMANCA, CON FUNDAMENTO EN LO DISPUESTO EN EL ARTÍCULO 45 DE LA LEY ORGÁNICA; ASÍ COMO EN LOS ARTÍCULOS 15, 81 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 y corresponde al ACTA CIRCUNSTANCIADA DEL PROCESO DE ELECCIÓN DE REPRESENTANTES DE LAS Y LOS ESTUDIANTES DE LA DIVISIÓN DE INGENIERÍAS DEL CAMPUS IRAPUATO-SALAMANCA PARA EL PERIODO 2023-2025 CELEBRADA EL 10 DE MARZO DE 2023.  
**DOY FE.**