

1 Acuerdos:

2 **ISCDI2025-Eo8-01.-** Por MAYORIA DE VOTOS se aprueba que el Comité Académico de
3 la Licenciatura en Ingeniería en Automatización Industrial, esté
4 conformado por: Mtra. Patricia Razo Granados, Mtra. María Isabel
5 Vázquez de la Rosa, Dra. Ana Dinora Guzmán Chávez, Dr. Everardo
6 Vargas Rodríguez, Dr. Igor V. Guryev, Dr. Juan Antonio Bautista, Dr.
7 Jorge Armando López Lemus y Mtro. Adán Flores Balderas.

8 En la ciudad de Salamanca, Guanajuato, a 22 de mayo de 2025.- El Secretario del
9 Consejo Divisional de Ingenierías del Campus Irapuato-Salamanca, **Dr. Juan Manuel**
10 **Belman Flores** - Rúbrica.

11 EL QUE SUSCRIBE, DR. JUAN MANUEL BELMAN FLORES, SECRETARIO ACADÉMICO
12 DE LA DIVISIÓN DE INGENIERÍAS DEL CAMPUS IRAPUATO-SALAMANCA DE LA
13 UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO, CON FUNDAMENTO EN LO DISPUESTO EN EL
14 ARTÍCULO 45 DE LA LEY ORGÁNICA; ASÍ COMO EN LOS ARTÍCULOS 15, 81 y 83,
15 FRACCIÓN VII, DEL ESTATUTO ORGÁNICO DE LA UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO.

16 CERTIFICA

17 Que la presente copia obra en los archivos de la Secretaría Académica de la División de
18 Ingenierías del Campus Irapuato-Salamanca, y corresponde a los **ACUERDOS**
19 **APROBADOS EN LA OCTAVA SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DIVISIONAL**
20 **DE INGENIERÍAS DEL CAMPUS IRAPUATO-SALAMANCA CELEBRADA EL 22 DE MAYO**
21 **DE 2025. DOY FE.**