



1 **Acuerdos:**

2 **ISCDI2025-E08-01.**- 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.**