

1 Acuerdos:

2 **ISCDI2024-E04-01.-** Por MAYORÍA DE VOTOS se aprueba que el Dr. Everardo Vargas
3 Rodríguez ingrese a la sesión, para presentar al pleno del Consejo
4 Divisional de Ingenierías los detalles del programa educativo de
5 Licenciatura en Ingeniería en Automatización Industrial.

6 **ISCDI2024-E04-02.-** Por UNANIMIDAD DE VOTOS se aprueba la creación del programa
7 educativo de Licenciatura en Ingeniería en Automatización Industrial
8 como programa terminal, de inicio a fin, en la sede Yuriria de la
9 División de Ingenierías del Campus Irapuato-Salamanca.

10 En la ciudad de Salamanca, Guanajuato, a 29 de mayo de 2024.- El Secretario del
11 Consejo Divisional de Ingenierías del Campus Irapuato-Salamanca, **Dr. Sergio Cano**
12 **Andrade.** - Rúbrica.

13 EL QUE SUSCRIBE, DR. SERGIO CANO ANDRADE, SECRETARIO ACADÉMICO DE LA
14 DIVISIÓN DE INGENIERÍAS DEL CAMPUS IRAPUATO-SALAMANCA DE LA
15 UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO, CON FUNDAMENTO EN LO DISPUESTO EN EL
16 ARTÍCULO 45 DE LA LEY ORGÁNICA; ASÍ COMO EN LOS ARTÍCULOS 15, 81 y 83,
17 FRACCIÓN VII, DEL ESTATUTO ORGÁNICO DE LA UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO.

18 CERTIFICA

19 Que la presente copia obra en los archivos de la Secretaría Académica de la División de
20 Ingenierías del Campus Irapuato-Salamanca, y corresponde a los **ACUERDOS**
21 **APROBADOS EN LA CUARTA SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DIVISIONAL**
22 **DE INGENIERÍAS DEL CAMPUS IRAPUATO-SALAMANCA CELEBRADA EL 29 DE MAYO**
23 **DE 2024. DOY FE.**