

# Horario del 2<sup>do</sup> semestre, 2025

*Dr.-Ing. Juan J. Rojas* ☎ 8858-1419 ✉ juan.rojas@itcr.ac.cr

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00					
7:30					
8:00	Comisión para creación de Electromecánica	Proyecto VIE. Codigo:1341030	Proyecto VIE. Codigo:1341029	Comité Técnico de Investigación y Extensión	Proyecto VIE. Codigo:1341025
8:30					
9:00					
9:30					
10:00		Instrumentación I IF-3502 G1 C1-02			Lab. Control Eléctrico MI-4210 G3 D10-11
10:30					
11:00					
11:30					
12:00	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo
12:30					
13:00	Labores administrativas			Consulta EIEM: Oficina 31	Coordinación Delta DeltaLab
13:30					
14:00		Instrumentación I IF-3502 G2 C1-02	Instrumentación I IF-3502 G3 C1-02		
14:30					
15:00					
15:30					
16:00		Proyecto VIE. Codigo:1341030	Proyecto VIE. Codigo:1341029		
16:30					
17:00	Comisión para creación de Electromecánica			Proyecto VIE. Codigo:1460108	
17:30		Proyecto VIE. Codigo:1460108	Proyecto VIE. Codigo:1460108		
18:00					
18:30					
19:00					

**Proyecto VIE. Código:** 1341030. **Nombre:** ASADAS-IoT: Desarrollo y transferencia de una plataforma tecnológica escalable, modular y abierta de para la ASADA de Paso Ancho, Oreamuno, Cartago

**Proyecto VIE. Código:** 1341029. **Nombre:** Desarrollo de un sistema de monitoreo y alerta para la prevención de la exposición al calor en labores agrícolas: Aplicación en la zafra de la caña de azúcar

**Proyecto VIE. Código:** 1341025. **Nombre:** Mantenimiento predictivo: desarrollo de sistemas de diagnóstico y pronóstico

**Proyecto VIE. Código:** 1460108. **Nombre:** Desarrollo de una plataforma tecnológica escalable y modular para el registro de variables físicas y químicas asociadas a la calidad y abundancia del agua potable.