

Horario del 2^{do} semestre, 2025

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

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
7:00							
7:30	Comisión para creación de Electromecánica	Proyecto VIE. Codigo:1341030	Proyecto VIE. Codigo:1341029	Comité Técnico de Investi- gación y Extensión	Proyecto VIE. Codigo:1341025		
8:00							
8:30		Instrumentación I IF-3502 G1 C1-02			Lab. Control Eléctrico MI-4210 G3 D10-11		
9:00							
9:30	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo		
10:00							
10:30							
11:00							
11:30	Labores administrativas	Instrumentación I IF-3502 G2 C1-02	Instrumentación I IF-3502 G3 C1-02	Consulta EIEM: Oficina 31	Coordinación Delta DeltaLab		
12:00							
12:30		Proyecto VIE. Codigo:1341030	Proyecto VIE. Codigo:1341029				
13:00							
13:30	Comisión para creación de Electromecánica	Proyecto VIE. Codigo:13410XX	Proyecto VIE. Codigo:13410XX	Proyecto VIE. Codigo:13410XX			
14:00							
14:30							
15:00							
15:30							
16:00							
16:30							
17:00							
17:30							
18:00							
18:30							
19:00							

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

Proyecto VIE. Codigo: 13410XX. **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.