

PROGRAMA EDUCATIVO: INGENIERÍA EN ENERGÍA Y DESARROLLO SOSTENIBLE

Periodo: Enero – Abril 2026

Cuatrimestre: Quinto

Tutor: Ing. Alan Gómez Monter

Grupo: 5EDG1

Aula: AE3

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:00 – 8:00	Máquinas Eléctricas Ing. Alan Gómez Monter			Máquinas Eléctricas Ing. Alan Gómez Monter	Liderazgo en Equipos de Alto Desempeño Mtro. Jorge Luis Cruz Cruz
8:00 – 9:00		Ecuaciones Diferenciales Dr. Álvaro Francisco Carballo Sánchez		Ecuaciones Diferenciales Dr. Álvaro Francisco Carballo Sánchez	
9:00 – 9:30	RECESO				
9:30 – 10:30	Energía Solar Dr. Sixto Sael Serrano López	Tutoría Ing. Alan Gómez Monter	Sistemas Electromecánicos Mtro. Javier Edén Villeda Lugo	Liderazgo en Equipos de Alto Desempeño Mtro. Jorge Luis Cruz Cruz	Sistemas Electromecánicos Mtro. Javier Edén Villeda Lugo
10:30 – 11:30		Energía Solar Dr. Sixto Sael Serrano López		Proyecto Integrador II Dra. Rosa Yetzira Ponce Cano	Ecuaciones Diferenciales Dr. Álvaro Francisco Carballo Sánchez
11:30 – 12:30					
12:30 – 13:30	Proyecto Integrador II Dra. Rosa Yetzira Ponce Cano		Ecuaciones Diferenciales Dr. Álvaro Francisco Carballo Sánchez	Inglés V Lic. Laura Nájera Cortés	
13:30 – 14:30			Inglés V Lic. Laura Nájera Cortés		Máquinas Eléctricas Ing. Alan Gómez Monter
14:30 – 15:30					
15:30 – 16:30					

“20 AÑOS TRANSFORMANDO VIDAS, INNOVANDO PARA EL FUTURO”