



**UNIVERSIDAD ESTATAL A DISTANCIA**  
**VICERRECTORÍA DE DOCENCIA**  
**UNIDAD DE APOYO A LA GESTIÓN DOCENTE**  
**Sistema de Distribución de Tiempos para la Actividad Académica**  
**HORARIOS DE TUTORÍA Y LABORATORIOS**

23/01/2026

7:49

Página 1 de 1

**MATRÍCULA ORDINARIA**  
**I SEMESTRE 2026**

<b>TUTORÍA</b>	Centro Universitario	<b>06 - PALMARES</b>	
<b>AULA</b>	Materia	<b>LABORATORIO DE FÍSICA GENERAL I</b>	Código <b>03285</b>
<b>LABORATORIO FÍSICA</b>	La actividad se impartirá en el CEU	<b>01 - SAN JOSE</b>	
	Se imparte el día Sábado, con el horario de 09:00 A 12:00		
	Profesor(a)	<b>JOSE ANDRES DIAZ LORIA</b>	
Sábados: 7 de marzo, 21 de marzo, 9 de mayo, 6 de junio y 13 de junio de 9:00 am a 12:00 md			
OBSERVACIÓN : Atiende 5 sesiones presenciales del Laboratorio de Física General I en sede de San José, cada sesión esta programada para			

<b>LABORATORIO</b>	Centro Universitario	<b>06 - PALMARES</b>	
<b>AULA</b>	Materia	<b>LABORATORIO DE QUIMICA GENERAL I</b>	Código <b>03342</b>
<b>LABORATORIO QUÍMICA</b>	La actividad se impartirá en el CEU	<b>81 - ALAJUELA, SEDE INTERUNIVERSITA</b>	
	Se imparte el día Sábado, con el horario de 09:00 A 13:00		
	Técnico(a)	<b>LAUREN DANIEL GONZALEZ VARGAS</b>	
SEMANAS: 4-6-9-12-15-17-20(REPOSICIÓN)			
OBSERVACIÓN : Se imparte en el horario de los sábados 9:00-13:00			

<b>TUTORÍA</b>	Centro Universitario	<b>06 - PALMARES</b>	
<b>AULA</b>	Materia	<b>LABORATORIO DE QUIMICA GENERAL I</b>	Código <b>03342</b>
<b>LABORATORIO QUÍMICA</b>	La actividad se impartirá en el CEU	<b>81 - ALAJUELA, SEDE INTERUNIVERSITA</b>	
	Se imparte el día Sábado, con el horario de 09:00 A 13:00		
	Profesor(a)	<b>DANIEL ROJAS FALLAS</b>	
SEMANAS: 4-6-9-12-15-17-20(REPOSICIÓN)			
OBSERVACIÓN : Se llevarán a cabo 6 tutorías presenciales de 4 horas cada una. Atenderá 1 grupo de 24 estudiantes.			

\*\*\* Última línea \*\*\*