

**UNIVERSIDAD DE COSTA RICA  
SEDE DE OCCIDENTE  
LABORATORIO FÍSICA GENERAL I  
II CICLO 08  
CRONOGRAMA DE PRÁCTICAS**

<b>Fecha</b>	<b>Semana</b>	<b>Descripción</b>
11 al 15 agosto	01	Introducción
18 al 22 agosto	02	Gráficas I
25 al 29 agosto	03	Gráficas II
1 al 5 Set.	04	Estadística e incertidumbre
8 al 12 Set.	05	Tiempo de reacción
15 al 19 Set.	06	I Ley de Newton
22 al 26 Set.	07	Reposición de Práctica
29 Set. al 3 Oct.	08	II Ley de Newton
6 al 10 Oct.	09	Fuerza Centrípeta
13 al 17 Oct.	10	Leyes del Movimiento Circular
20 al 24 Oct.	11	Momento de Inercia I
27 al 31 Oct.	12	Momento de Inercia II
3 al 7 Nov.	13	Teorema del Eje Paralelo
10 al 14 Nov.	14	Colisiones Elásticas
17 al 21 Nov.	15	Examen final

**EVALUACIÓN:**

Dos informes especiales de Laboratorio .....	30%
Um examen corto semanal .....	10%
Informes semanales .....	40%
Examen final .....	20%

**Aclaraciones:**

1. Los estudiantes que alteren los resultados de su práctica o los sustituyan por resultados de otros ciclos, automáticamente pierden el curso.
2. En la semana 3 (Gráficas II ), el profesor debe instruir al estudiante en el uso de Excel.

**Otras recomendaciones:**

1. No se permite el uso de celulares en el Laboratorio.
2. No se acepta estudiantes que no pertenecen a su grupo.
3. Los estudiantes deben presentar semanalmente un informe y éste es individual.
4. Dos ausencias al curso dan por perdido el mismo.
5. Las llegadas tardías se contabilizan como media ausencia.
6. Las solicitudes de reposición a una práctica deben realizarlas personalmente con el coordinador.
7. Para sus prácticas, usted requiere: regla de 30 cm de longitud y transparente, transportador, papel milimétrico, papel semilogarítmico y logarítmico (doble).  
**UNA GUÍA DE LABORATORIO NUEVA.**

Físico, Ing. Civil.: Juan José Soto M. [cactus.soto@gmail.com](mailto:cactus.soto@gmail.com) HO  
Coordinador Sede Occidente. Ofic. 501 en el Lab. de Física.

**HORAS CONSULTA: L: 3 - 5 p.m. , J: 4 - 6 p.m.**

