

Tarea3

**Faltas en los criterios de entrega de la tarea.**

<b>Integrantes</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>		<b>Descuento total</b>
Acuña, Arriagada, Escobar	0	0	0	0		0
Ahumada, Rojas, Valdes	0	0	0	0		0
Bahamonde, Vera	0	0	0	5		5
Gonzalez, Rodriguez, Castro	1	0	0	0		1
Guerra, Tampier, Leroi	0	1	0	0		1
Rodenas, Nettle, Barra	0	0	0	5		5
Zuñiga, Ganter, Sariego	0	0	0	5		5
Cofré, Hopenhayn	1	1	0	25		27

**Puntajes (descuentos)**

10  
70  
20

<b>Integrantes</b>	<b>A</b>	<b>B1</b>	<b>B2</b>	<b>B3</b>	<b>B4</b>	<b>B5</b>	<b>B6</b>
Acuña, Arriagada, Escobar	0	0	0	0	0	0	0
Ahumada, Rojas, Valdes	0	0	0	0	0	5	0
Bahamonde, Vera	0	0	0	0	10	5	0
Gonzalez, Rodriguez, Castro	0	0	0	0	0	10	0
Guerra, Tampier, Leroi	5	0	0	0	10	10	0
Rodenas, Nettle, Barra	0	0	0	0	0	0	0
Zuñiga, Ganter, Sariego	0	0	0	0	0	5	0
Cofré, Hopenhayn	0	0	0	0	10	10	0

**Puntajes de B**

### Tarea3

B1	Indentación	5
B2	Comentarios ( <code>//</code> <code>/*</code> <code>*/</code> )	5
B3	jar	15
B4	PlotWindowTime	10
B5	Grafico ON	10
B6	Aplicacion/applet	15
B7	Sonido	10
	Total	70

`java -jar PhysicsLab.jar`  
Ventana de tiempo de PlotWindowTime :  
Partir nuevamente el grafico cada vez qu  
Prepare sus archivos para incluir una cla  
Sonido por choque entre bolas y choque

### Tarea3

A: Archivo comprimido tipo zip o tar

B: Al descomprimir genera directorio apellido1.apellido2 con los archivos dentro

C: Están todos los archivo especificados (readme, makefile, códigos fuente, documentación), por cada uno que falte, menos 1 punto.

D: Atraso por día de 5 puntos.

A: Los programas compilan sin error, sin uso de métodos obsoletos (deprecated) o "warnings"

B: Estructura de la solución y satisfacción plena de la especificación de la tarea

C: Documentación

<b>B7</b>	<b>C</b>	<b>Detalles</b>	<b>Extra</b>	<b>Nota Final</b>
0	4	4	8	100
0	8	0	10	97
0	0	0	0	80
0	0	2	0	89
0	0	0	0	74
0	0	0	8	103
10	0	2	10	90
0	4	0	8	57

## Tarea3

segundos  
ie se hace Grafico ON  
.se PhysicsLab que permita ejecutar su solución como aplicación...  
entre bola-pared