

Universidad Interamericana, Recinto Metropolitano  
Facultad de Educación  
Departamento de Educación Física  
**SEFR-3270: Anatomía y Cinesiología**

**CRITERIOS A EVALUAR PARA EL PROYECTO  
“DETERMINACIÓN DEL CENTRO DE GRAVEDAD  
MEDIANTE EL MÉTODO SEGMENTAL”**

Nombre: \_\_\_\_\_ # Est: \_\_\_\_\_  
Sección: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_  
**Destreza Analizada:** \_\_\_\_\_

**Nota:**

**Total:**

<b>Criterios</b>	<b>Puntuación</b>	<b>Puntuación Actual</b>
1. Presentación y organización	10	
2. Dibujo calcado en papel cuadriculado	10	
3. Trazo de ejes	10	
4. Valores de los ejes/escala	10	
5. Puntos centro de gravedad de los segmentos	10	
6. Valores de las coordenadas de $x$ y de $y$	10	
7. Aritmética correcta de la tabla	10	
8. Centro de gravedad total/del cuerpo	20	
9. Conclusiones/resultados	10	
	<b>100</b>	<b>TOTAL:</b>

Comentarios: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Escala Numérica para Determinar la Nota:**

100 - 90 = **A**

89 - 80 = **B**

79 - 70 = **C**

69 - 60 = **D**

59 - 0 = **F**