

## Rúbrica de Calificación – Taller Efecto Doppler

Noviembre 2025

Prof. Sandra Milena Agudelo G.



La calificación final se obtiene sumando los puntos alcanzados en cada criterio. La nota se expresa en escala de 1.0 a 5.0, siendo 5.0 la máxima.

Criterio	Puntos Máx.	Puntos Obtenidos
<b>Parte I: Conceptos y Fórmulas (2.0 pts)</b>		
Definición clara del Efecto Doppler	0.5	
Explicación de frecuencia aparente al acercarse/alejarse	0.5	
Simplificación correcta de la fórmula	0.5	
Justificación de la asimetría fuente/observador	0.3	
Explicación de longitud de onda	0.2	
<b>Parte II: Cálculos Numéricos (2.0 pts)</b>		
Correcto cálculo en ejercicios 6–8	1.0	
Correcto cálculo en ejercicios 9–12	1.0	
<b>Parte III: Aplicaciones y Análisis (0.8 pts)</b>		
Resolución de ejercicios 13–15 con justificación	0.8	
<b>Presentación y Claridad (0.2 pts)</b>		
Orden, redacción y uso adecuado de unidades	0.2	
<b>TOTAL</b>	<b>5.0</b>	