

# INFORME CINEMÁTICA GALÁCTICA

## Tarea 2

Estudiante: Camilo Núñez Barra  
RUT: 20.533.326-6  
Profesor: Leonardo Bronfman  
Auxiliar: Paulina Palma  
Curso: AS3201 Astronomía Experimental  
Fecha: 19 de mayo de 2021

1. Introducción
2. Curva de rotación
  - 2.1. Marco teórico
3. Corrugación del plano
  - 3.1. Marco teórico
4. Ajuste de modelo de masa
  - 4.1. Marco teórico
5. Análisis y conclusiones
6. Anexos