

TECNOLÓGICO DE MONTERREY

PROYECTO FINAL

CÓMPUTO PARALELO Y DISTRIBUIDO

ANÁLISIS COMPARATIVO DE TÉCNICAS DE PARALELIZACIÓN DE LA  
MULTIPLICACIÓN DE MATRICES USANDO CUDA

CAMILO ANDRÉS RIVERA LOZANO

4 de julio de 2015

# Índice

1. Introducción	1
2. Fundamento Teórico	2
3. Justificación	2
4. Objetivo	2
5. Desarrollo	3
6. Resultados	4
7. Conclusiones	4

## 1. Introducción

**2. Fundamento Teórico**

**3. Justificación**

**4. Objetivo**

## 5. Desarrollo

## 6. Resultados

## 7. Conclusiones