

Universidad Nacional del Altiplano de Puno
Facultad de Ingeniería Estadística e Informática
Computación Paralela
Docente: Fred Torres Cruz

Trabajo Práctico - N° 001

Implementar según el ejemplo de clase una *función* **numPar** que reciba un parámetro **n** y calcule el números pares entre 1 y n, así mismo realizar el cálculo de tiempo para la evaluación de la implementación, para hacer el llamado a la función se deberá hacer a través de uno o más **threads**.

Las pruebas unitarias deberán ser con los siguientes parámetros a la función **numPar**:

n=10

n=30

n=200

n=5030

Rubrica de calificación

1. Documento presentado en L^AT_EX(5pts).
2. Código Fuente de la solución (5pts).
3. Capturas de los resultados (5pts).
4. Interpretación de resultados (5pts).