

## EXAMEN PRACTICO

### PREGUNTA 2

Altamirano Monasterios Felipe Ernesto

\* **MPI** es una arquitectura de procesamiento paralelo MIMD

\* **OpenMP** es una arquitectura de procesamiento paralelo híbrida SIMD/MIMD que pertenece a SMP y este a SISD.

\* **Multiprocessing**: procesamiento paralelo que pertenece al modelo SMP con arquitectura MIMD/SISD que se utiliza en sistemas de memoria compartida y es un subtipo de SISD

\* Los **threads** son una arquitectura de procesamiento paralelo MIMD