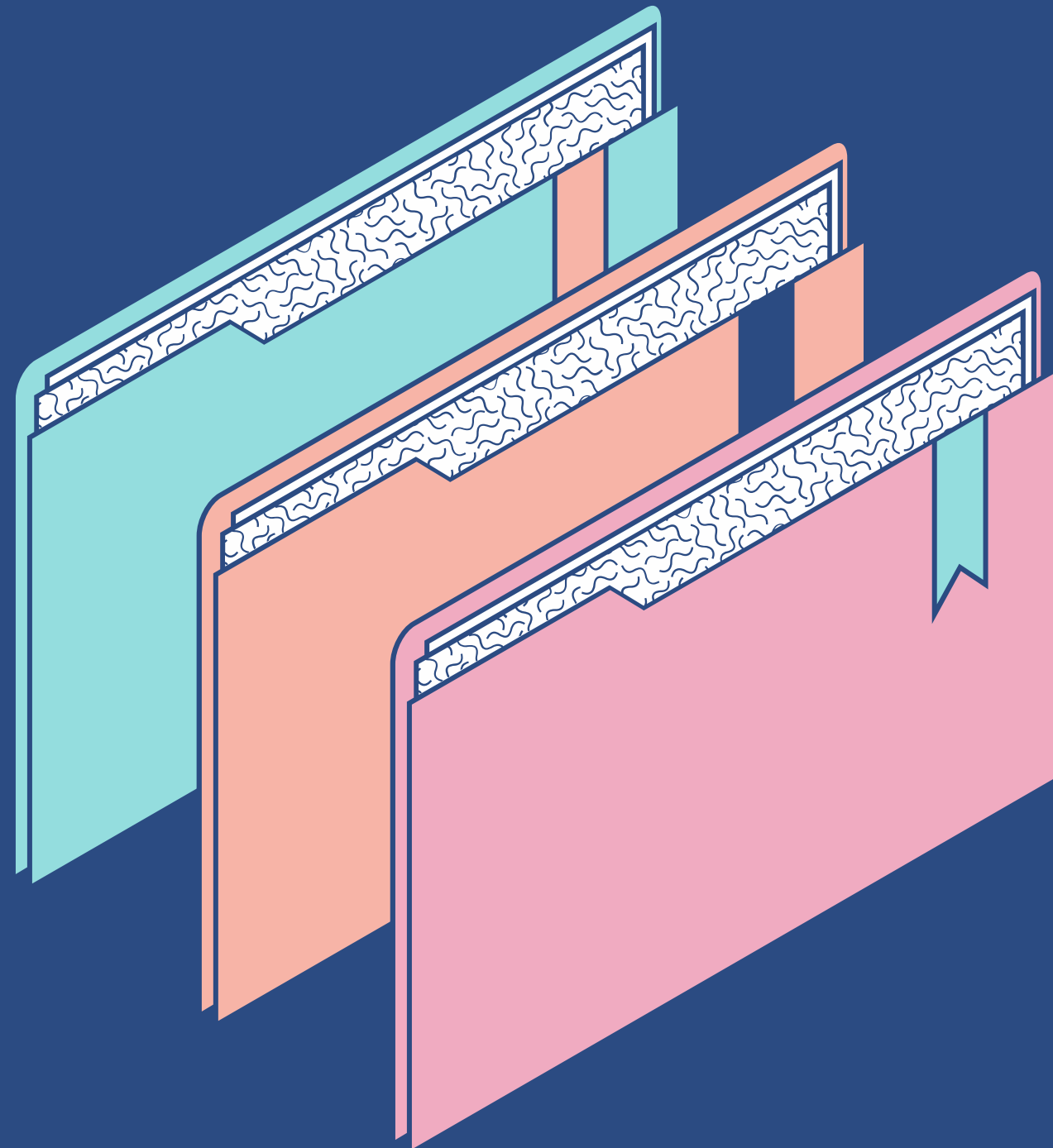




Computación Paralela y Distribuida.

Johan Sebastián Gomez Herrán.

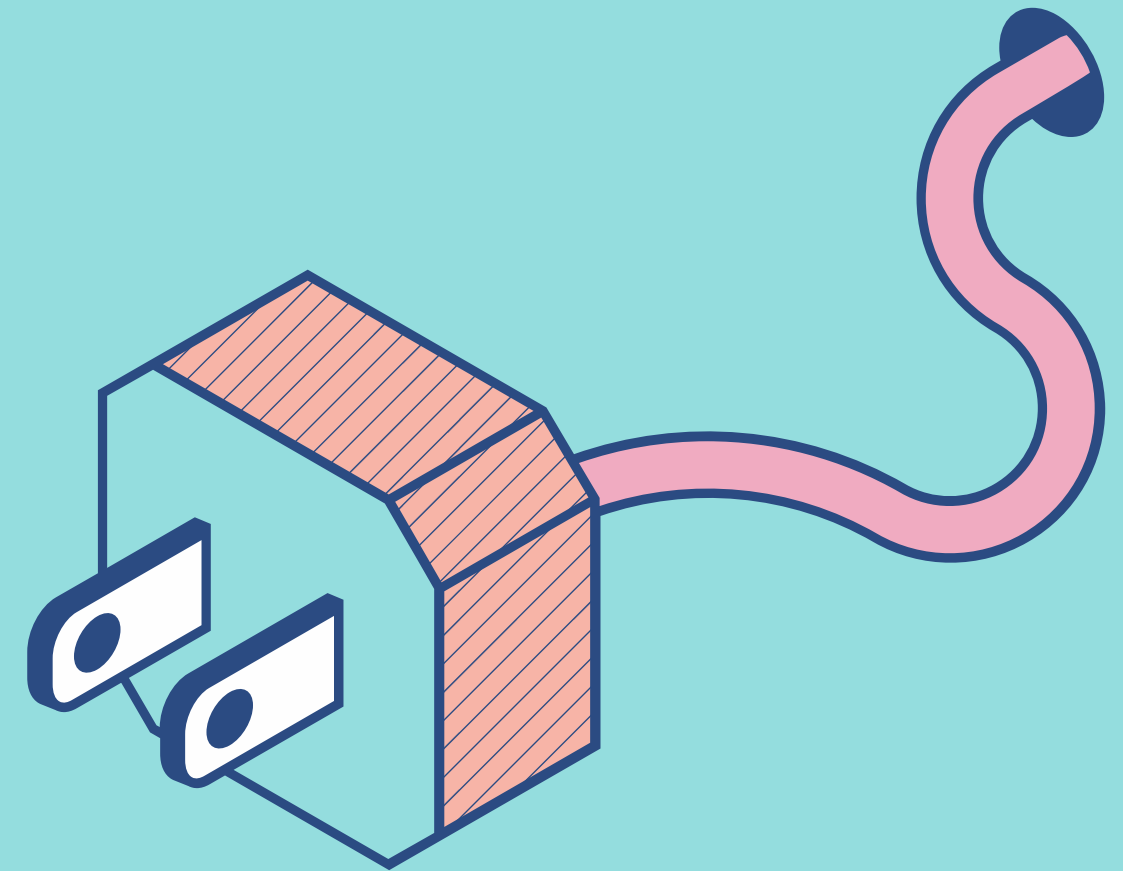


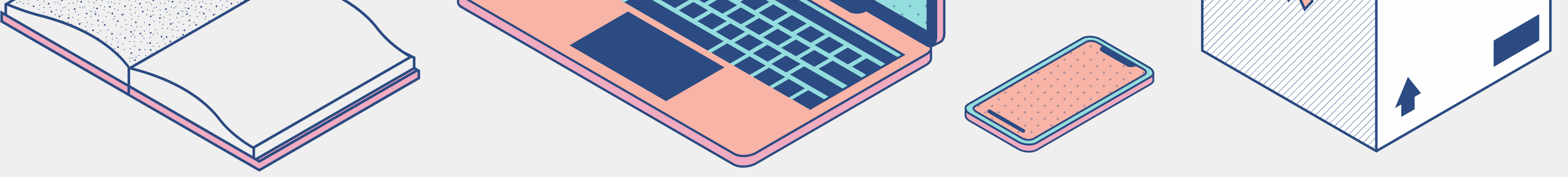
Agenda

- ¿Para que sirven?
- ¿Como se diferencias?
- Las dos en una misma problemática.
- Ventajas de cada uno.
- Desventajas de cada uno.
- Conclusiones

¿Por qué limitarse a una solución al tiempo?

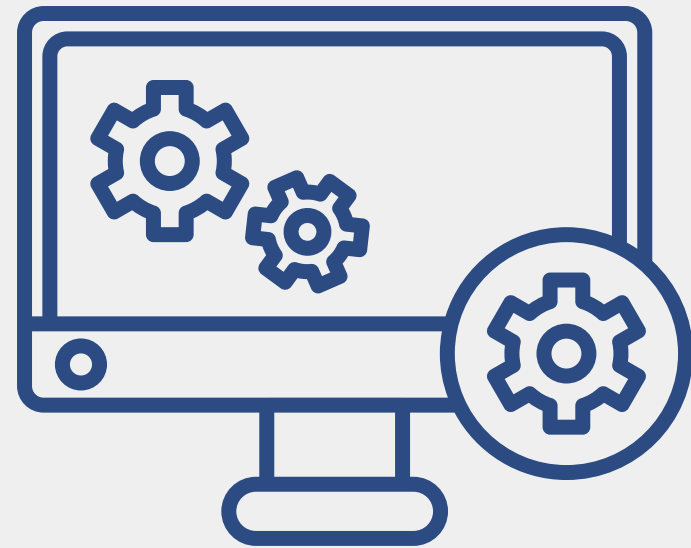
Un gran limitante que se tiene en la actualidad es que al ejecutar un programa lo hace de forma lineal dando una sola solución durante la ejecución.





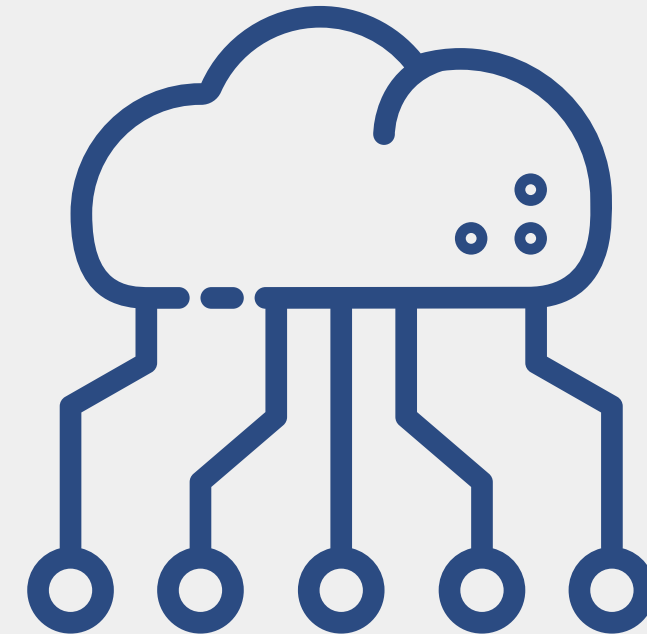
Paralela

- Una sola computadora usa múltiples procesadores para procesar tareas



Paralela Distribuida

- Múltiples dispositivos computacionales para procesar dichas tareas.





Las dos en una misma problemática.

En un consultorio Jurídico enviaron un pdf con todos los contratos que su cliente ha firmado, Se necesita verificar que cada contrato cumpla las requerimientos mínimos para no romper la ley.

**¿Tienes alguna
pregunta?**

**Gracias por tu
atencion.**

