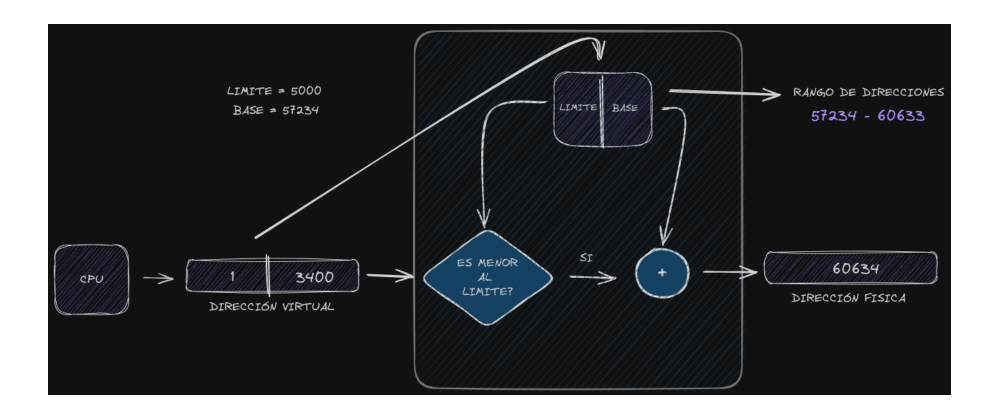
•

•

.

## MEMORIA VIRTUAL 0x2000 0x3000 0x4000 0x5000 0x6000 0x7000 0x8000 0x4000 0x4000 0x4000 0x12000 0x13000 0x14000 0x15000 codigo datos Pila Heap segmento 1 segmento 2 segmento O segmento 3 — dirección virtual base — dirección virtual base — dirección virtual base — dirección virtual base — dirección virtual limite — dirección virtual limite — dirección virtual limite — dirección virtual limite DIRECCIÓN VIRTUAL NÚMERO DE SEGMENTO DESPLAZAMIENTO



.

•

•

•

•

•

•

Segmento	Base	Limite

Segmento	Desplazamiento	Dirección física

•	64 MB	64 * 1024 KB	65,536 KB
•			128 KB
•			
•		165	KB
•		65.371 KB	3

700,000 + 2048 = 702,048

1.

•

.

•

2.

•

•

•

3.

•

•

•

4.

•

•

•