Entrogable	EI1061	Arquitecturas	Avangadae

	2013/14
Apellidos y nombre:	
	L 1
Tiempo estimado: 2h	
Tiempo empleado:	

Recogida global en MPI (II)

Desarrolla una implementación eficiente de recogida global en MPI que utilice un esquema de concatenación. El procedimiento se desarrolla en p etapas. En cada etapa un proceso envía una parte del vector a su vecino de la derecha y recibe otra parte de su vecino de la izquierda. En la primera etapa la parte enviada es la propia. En cada una de las siguientes p-1 etapas, la parte enviada es la recibida en la etapa anterior.