

### Ejemplo de RankSort para Multicomputers

Comparación en las distintas arquitecturas, con efecto de delay

ARCHITECTURE	tiempo_par	speedup	delay
FULLCONNECT	8926	16,78	5
	9296	16,11	10
	9936	15,08	20
	10576	14,16	30
	11856	12,64	50
LINE	9236	16,22	5
	9645	15,53	10
	10105	14,82	20
	11571	12,95	30
	13458	11,13	50
RING	8926	16,78	5
	9296	16,11	10
	9936	15,08	20
	10552	14,20	30
	11832	12,66	50
MESH2	9201	16,28	5
	9916	15,11	10
	11176	13,40	20
	12255	12,22	30
	14695	10,19	50
TORUS	8931	16,77	5
	9376	15,98	10
	10072	14,87	20
	10816	13,85	30
	12232	12,25	50
MESH3	9167	16,34	5
	9916	15,11	10
	11176	13,40	20
	12352	12,13	30
	14695	10,19	50
HYPERCUBE	9226	16,24	5
	9872	15,17	10
	11176	13,40	20
	12352	12,13	30
	14832	10,10	50

tiempo_sec
149801

nro_proc
64

