

# Title

## \*\*\*\*\* PROCESOS AGREGADOS \*\*\*\*\*

Nombre	Tiempo	Tamaño
p1	10	10
p2	5	15
p3	15	10
p4	4	5

## \*\*\*\*\* REPORTE DE PARTICIONES \*\*\*\*\*

Nombre	Tamaño	D. INFERIOR	D. SUPERIOR
part1/p1	10	0	10
part2/p2	15	10	25
part3/p3	10	25	35
part4/p4	5	35	40

---

part1/p1	10	0	10
part2/p2	15	10	25
part3/p3	10	25	35
part4/p4	5	35	40

---

part1/p1	10	0	10
part2/p2	15	10	25
part3/p3	10	25	35
part4/p4	5	35	40

---

part1/p1	10	0	10
part2/p2	15	10	25
part3/p3	10	25	35
part4/p4	5	35	40

---

part1/p1	10	0	10
part2/p2	15	10	25
part3/p3	10	25	35
hueco	5	35	40

---

part1/p1	10	0	10
----------	----	---	----

part3/p3	10	10	20
hueco	15	20	35
hueco	5	35	40

---

part1/p1	10	0	10
part3/p3	10	10	20
hueco1	20	20	40

---

part1/p1	10	0	10
part3/p3	10	10	20
hueco1	20	20	40

---

part1/p1	10	0	10
part3/p3	10	10	20
hueco1	20	20	40

---

part1/p1	10	0	10
part3/p3	10	10	20
hueco1	20	20	40

---

part1/p1	10	0	10
part3/p3	10	10	20
hueco1	20	20	40

---

part3/p3	10	0	10
hueco	10	10	20
hueco1	20	20	40

---

part3/p3	10	0	10
hueco2	30	10	40

---

part3/p3	10	0	10
hueco2	30	10	40

---

part3/p3	10	0	10
hueco2	30	10	40

---

part3/p3	10	0	10
hueco2	30	10	40

---

part3/p3	10	0	10
hueco2	30	10	40

hueco	10	0	10
hueco2	30	10	40
hueco3	40	0	40

\*\*\*\*\* REPORTE DE PARTICIONES VACIAS \*\*\*\*\*

Nombre	Tamaño	D. INFERIOR	D. SUPERIOR
p4	5		
hueco	5	35	40
p2	15		
p4	5		
hueco1	20	20	40

p1	10		
hueco1	20		
hueco2	30	10	40

p3	10		
hueco2	30		
hueco3	40	0	40

\*\*\*\*\* REPORTE DE TRASLADO PARTICIONES \*\*\*\*\*

Nombre	Tamaño	D. INFERIOR	D. SUPERIOR
part1/p1	10	0	10
part2/p2	15	10	25
part3/p3	10	25	35
hueco	5	35	40
part1/p1	10	0	10
part3/p3	10	10	20
hueco1	20	20	40

part3/p3	10	0	10
hueco2	30	10	40
hueco3	40	0	40

\*\*\*\*\* ORDEN TERMINACION PARTICIONES: \*\*\*\*\*

Nombre

part4/p4

part2/p2

part1/p1

part3/p3

\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS SALIENTES (GENERAL): \*\*\*\*\*

Nombre

p4

p2

p1

p3

\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS SALIENTES POR PARTICION : \*\*\*\*\*

PARTICION: part4/p4

Nombre

p4

PARTICION: part2/p2

Nombre

p2

PARTICION: part1/p1

Nombre

p1

PARTICION: part3/p3

Nombre

\*\*\*\*\* REPORTE DE PARTICION :part1/p1\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS EN ESTADO DE LISTO: \*\*\*\*\*

Nombre	Tiempo
p1	10
p1	9
p1	8
p1	7
p1	6
p1	5
p1	4
p1	3
p1	2
p1	1

\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS EN TRANSICION DE DESPACHAR: \*\*\*\*\*

Nombre	Tiempo
p1	10
p1	9
p1	8
p1	7
p1	6
p1	5
p1	4
p1	3
p1	2
p1	1

\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS EN ESTADO DE EJECUCION: \*\*\*\*\*

Nombre	Tiempo
p1	9
p1	8
p1	7
p1	6

p1	5
p1	4
p1	3
p1	2
p1	1

\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS EN TRANSICION DE TIEMPO EXPIRADO: \*\*\*\*\*

Nombre	Tiempo
p1	9
p1	8
p1	7
p1	6
p1	5
p1	4
p1	3
p1	2
p1	1

\*\*\*\*\* REPORTE DE PARTICION :part2/p2\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS EN ESTADO DE LISTO: \*\*\*\*\*

Nombre	Tiempo
p2	5
p2	4
p2	3
p2	2
p2	1

\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS EN TRANSICION DE DESPACHAR: \*\*\*\*\*

Nombre	Tiempo
p2	5
p2	4
p2	3
p2	2
p2	1

\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS EN ESTADO DE EJECUCION: \*\*\*\*\*

Nombre	Tiempo
p2	4
p2	3
p2	2
p2	1

\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS EN TRANSICION DE TIEMPO EXPIRADO: \*\*\*\*\*

Nombre	Tiempo
p2	4
p2	3
p2	2
p2	1

\*\*\*\*\* REPORTE DE PARTICION :part3/p3\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS EN ESTADO DE LISTO: \*\*\*\*\*

Nombre	Tiempo
p3	15
p3	14
p3	13
p3	12
p3	11
p3	10
p3	9
p3	8
p3	7
p3	6
p3	5
p3	4
p3	3
p3	2
p3	1

\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS EN TRANSICION DE DESPACHAR: \*\*\*\*\*

Nombre	Tiempo
--------	--------

p3	15
p3	14
p3	13
p3	12
p3	11
p3	10
p3	9
p3	8
p3	7
p3	6
p3	5
p3	4
p3	3
p3	2
p3	1

\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS EN ESTADO DE EJECUCION: \*\*\*\*\*

Nombre	Tiempo
p3	14
p3	13
p3	12
p3	11
p3	10
p3	9
p3	8
p3	7
p3	6
p3	5
p3	4
p3	3
p3	2
p3	1

\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS EN TRANSICION DE TIEMPO EXPIRADO: \*\*\*\*\*

Nombre	Tiempo
p3	14
p3	13
p3	12



p3	11
p3	10
p3	9
p3	8
p3	7
p3	6
p3	5
p3	4
p3	3
p3	2
p3	1

\*\*\*\*\* REPORTE DE PARTICION :part4/p4\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS EN ESTADO DE LISTO: \*\*\*\*\*

Nombre	Tiempo
p4	4
p4	3
p4	2
p4	1

\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS EN TRANSICION DE DESPACHAR: \*\*\*\*\*

Nombre	Tiempo
p4	4
p4	3
p4	2
p4	1

\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS EN ESTADO DE EJECUCION: \*\*\*\*\*

Nombre	Tiempo
p4	3
p4	2
p4	1

\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS EN TRANSICION DE TIEMPO EXPIRADO: \*\*\*\*\*

Nombre	Tiempo
p4	3
p4	2
p4	1