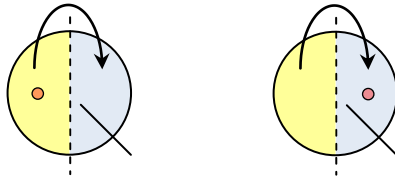


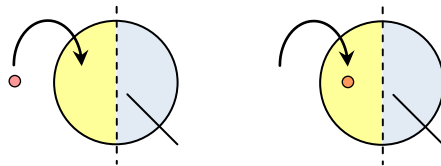
## Cola

### Fase de generación

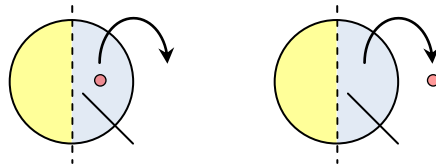


En la fase de generación tomamos los recursos de la entrada y los colocamos en la salida del nodo.

### Fase de avance



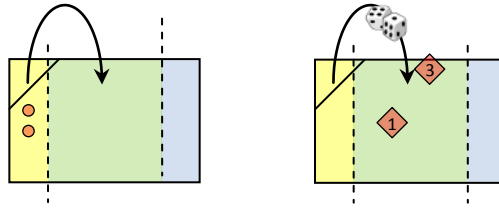
Tomamos los recursos de los antecesores y lo colocamos en la entrada del nodo.



Tomamos los recursos de la salida del nodo y lo enviamos a los nodos sucesores.

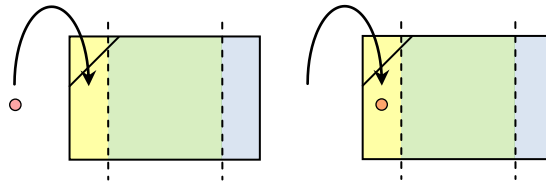
## Combi

### Fase de generación

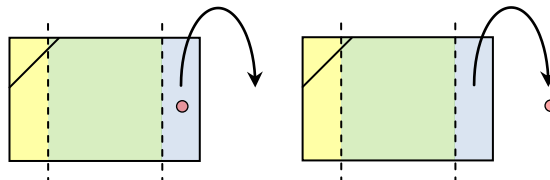


Por cada recurso en la entrada según su distribución se le asigna una duración y pasa al cuerpo del nodo como Worktask.

### Fase de avance

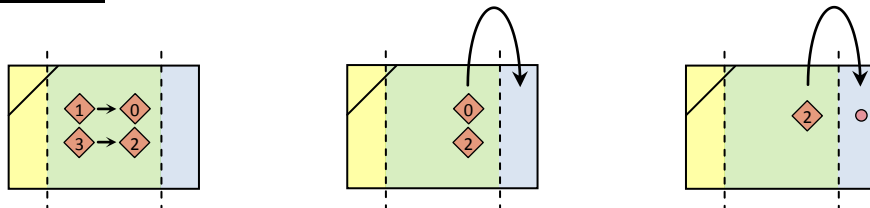


Tomamos recurso de nodos predecesores y lo pasamos a la entrada del nodo.



Tomamos recurso de la salida del nodo y lo enviamos al nodo sucesor.

### Fase de Avance DT

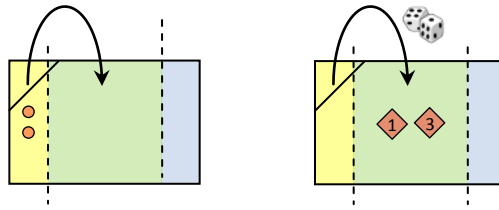


Restamos una unidad a las duraciones de los Worktask del cuerpo.

Luego tomo los Worktask con duración cero del cuerpo y lo agregamos como recursos en la salida del nodo.

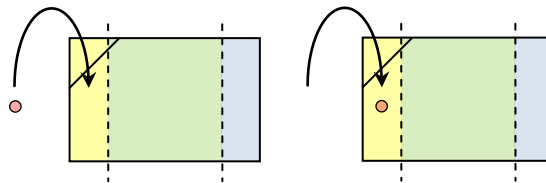
## Normal

### Fase de generación

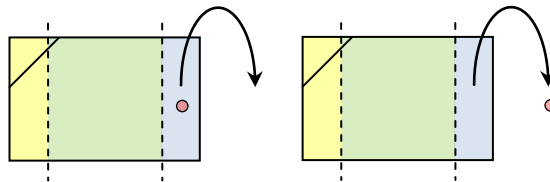


Por cada recurso en la entrada según su distribución se le asigna una duración y pasa al cuerpo del nodo como Worktask.

### Fase de avance

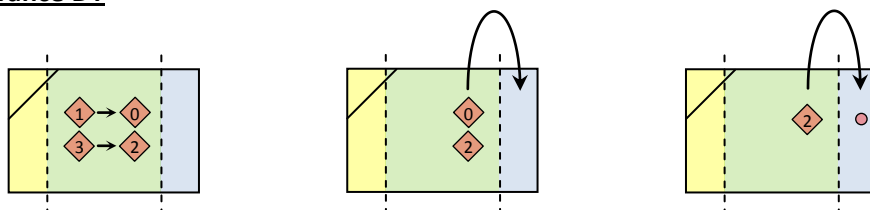


Tomamos recurso de nodos predecesores y lo pasamos a la entrada del nodo.



Tomamos recurso de la salida del nodo y lo enviamos al nodo sucesor.

### Fase de Avance DT

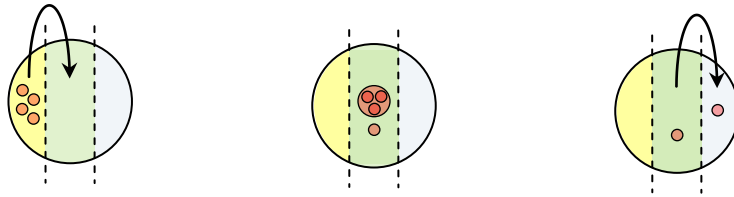


Restamos una unidad a las duraciones de los Worktask del cuerpo.

Luego tomo los Worktask con duración cero del cuerpo y lo agregamos como recursos en la salida del nodo.

## Función

### Fase de Generación



Pasos los recursos de la entrada al cuerpo.

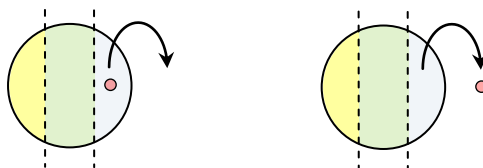
Aplicamos reglas de entrada salida.

Pasamos los recursos que cumplieron con la regla del cuerpo a la salida.

### Fase de Avance



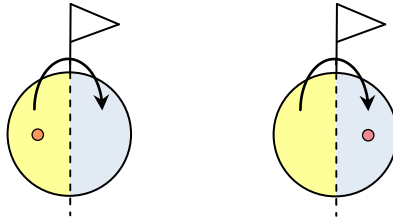
Tomo recurso de nodos predecesores y lo pasamos a la entrada del nodo



Tomamos recurso de la salida del nodo y lo enviamos al nodo sucesor

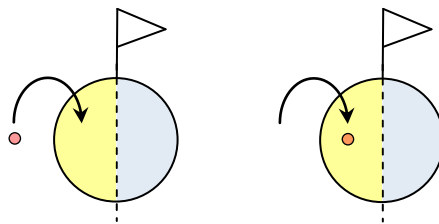
## Contador

### Fase de generación

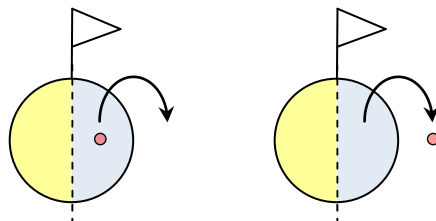


En la fase de generación tomamos los recursos de la entrada y los colocamos en la salida del nodo.

### Fase de avance



Tomamos los recursos de los antecesores y lo colocamos en la entrada del nodo.



Tomamos los recursos de la salida del nodo y lo enviamos a los nodos sucesores.