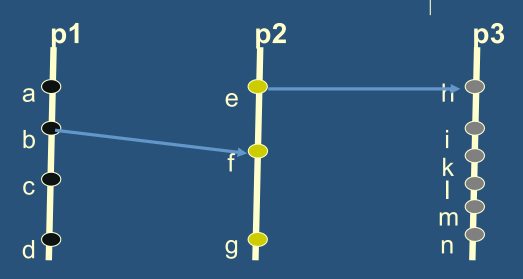
Eventos em relação a "a"



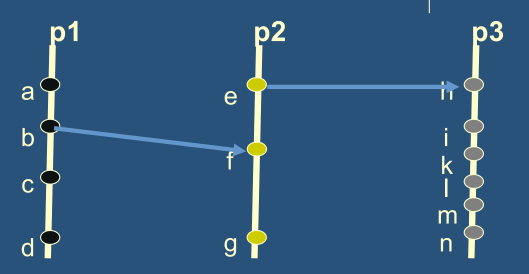
```
a -> b
a -> c; a->b->c
a -> d; a->b->c->d
a || e
a -> f; a->b->f
a -> g; a->b->f->g
a || h
a || i
a || k
a || I
a || m
a || n
```



Eventos em relação a "g"



```
g <- a; a->b->f->g
g <- b; b->f->g
g || c
g || d
g <- e; e->f->g
g <- f
g || h
g || i
g || k
g || I
g || m
g || n
```



Eventos em relação a "c"



```
c <- a
c <- b
c -> d
c <- e
c || f
c || g
c <- h
c <- i
c <- k
c || I
c || m
c || n</pre>
```

