

```
DeloreanJs.watch(x,z);
```

```
a = 1;
```

```
x = 5;
```

```
z = 2;
```

Variables a observar

1

```
DeloreanJs.insertTimePoint("TP");
```

```
a = a + 1;
```

```
x = 0;
```

Aparte de program counter
y stack, se captura
x=5 y z=2

2

```
z = a + 3;
```

Se captura también a=1
porque z depende de ella

3