

Ejercicio N° 14: Hacer el seguimiento de la siguiente función y decir que entrega para el ejemplo propuesto: Ej: `[[1, 2, 3], [2, 3, 4, 5], [6,7, 8]]`

```
pp::(Integral a) => [[a]] -> [a]
pp [] = []
pp (x:xs) = [head x] ++ pp xs
```

Ej: `[[1, 2, 3], [2, 3, 4, 5], [6,7, 8]]`

`pp::(Integral a) => [[a]] -> [a]`

1 `pp [] = []`

2 `pp (x:xs) = [head x] ++ pp xs`

`prelude > pp[[1, 2, 3], [2, 3, 4, 5], [6,7, 8]]`

`por 2 > [head [1,2,3]] ++ pp[[2, 3, 4, 5], [6,7, 8]]`

`por 2 > [head [2,3,4,5]] ++ pp[[6,7, 8]]`

`por 2 > [head [6,7, 8]] ++ pp[]`

`por 1 > |`

