

• imp eliminar (root p: pilaCmElimAereay, in ind: int) {

req { 0 ≤ ind < p.p.ultimo } ③ ④ < No existen elementos

que permitan p.aceptar más datos
con manejo de p.p. y de ind.

Lo que no... permitir la movilidad
de que mantener solo "semales"

los valores reales, con que...

var p.p.ultimo: int := ind

var ultimoIndValido: int

while (p.p.ultimo > 0) {

if (p.p.ultimo == true) then

ultimoIndValido :=

p.p.ultimo --

end if

end while

p.p.ultimo [ultimoIndValido] := false

Exerc 4

! Hacer el programa que elimine de este conjunto!