

IC CON R



Emilio Letón
Dpto. Inteligencia Artificial, UNED

IC CON R

1 var.: cuali, cuanti
2 var.: cualis, cuali-cuanti, cuantis

Cuali-cuanti

$y1 <- c(15, 15, 25, 25, 25, 33, 43);$

$y2 <- c(15, 16, 16, 25, 28, 28, 28, 28, 35, 43);$

-0.3429

1.2356

IC diferencia 2 medias

(-10.0855, 9.3998)

Cond. aplic:

IC cociente 2 varianzas

(0.2860, 6.8245)

Cond. aplic:

Res.: IC con R

