

PRÁCTICA 6

- Julia López Carmona
- Cristina López Utrero

EJERCICIO 1

Prueba para una muestra							
Valor de prueba = 1.65							
		Significación				95% de intervalo de confianza de la diferencia	
	t	gl	P de un factor	P de dos factores	Diferencia de medias	Inferior	Superior
Altura (metros)	,000	2	,500	1,000	,00000	-,1987	,1987

Hipótesis:

- $H_0 = 1,65$
- $H_1 \neq 1,65$

Como $p > 0,5$, se mantiene la hipótesis nula, es decir, la media de altura es 1,65.