

Universidad Nacional del Altiplano
Facultad de Ingeniería Estadística e Informática
Docente: Fred Torres Cruz
Autor : Russbel Rimualdy Mamani Fernandez.

Trabajo Encargado - N° 004
<https://russbel.shinyapps.io/TAREA3/>
<https://github.com/V4LM0R/tare3.git>

1.

Statistical Output	Normal Distribution	Reporte Detallado
Analysis Method: Two-Sample T-test		
Welch Two Sample t-test		
data: measurement by category		
t = 0.68136, df = 21.992, p-value = 0.5028		
alternative hypothesis: true difference in means between group A and group B is not equal to 0		
95 percent confidence interval:		
-3.284635 6.498920		
sample estimates:		
mean in group A mean in group B		
137.7714 136.1643		
2.

[1] "Este reporte solo está disponible para análisis ANOVA (3+ grupos)."
--