PRÁCTICA 6

Subgrupo AB\_3

* Chocano, Irene.
* Espejo, Juan Carlos.
* Franco, Mónica.

Ejercicio 1: *Con 𝑏𝑎𝑠𝑒\_𝑑𝑎𝑡𝑜𝑠\_𝑋𝑋. 𝑠𝑎𝑣 realiza el contraste de hipótesis para averiguar si la media de altura es 𝟏, 𝟔𝟓 en la población de la que se ha  
obtenido la muestra. Siendo 𝛼 = 0,05.*

1. *Hipótesis: : : 1,65; :*  𝜇 1,65
2. *Supuesto: se mantiene la normalidad de la variable altura*

Tabla

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

1. *Estadístico de contraste:* 1,582Escala de tiempo

   El contenido generado por IA puede ser incorrecto.
2. *Distribución muestral:* se distribuye según
3. *Nivel crítico: p=0,142*
4. *Decisión:* como p se mantiene la hipótesis nula. Por lo tanto, la media de altura en la población será 1,6717 metros.