

# Rentabilidad de grandes eventos deportivos en el contexto de los paÃses BRICS

Rodrigo Minguito Linaje

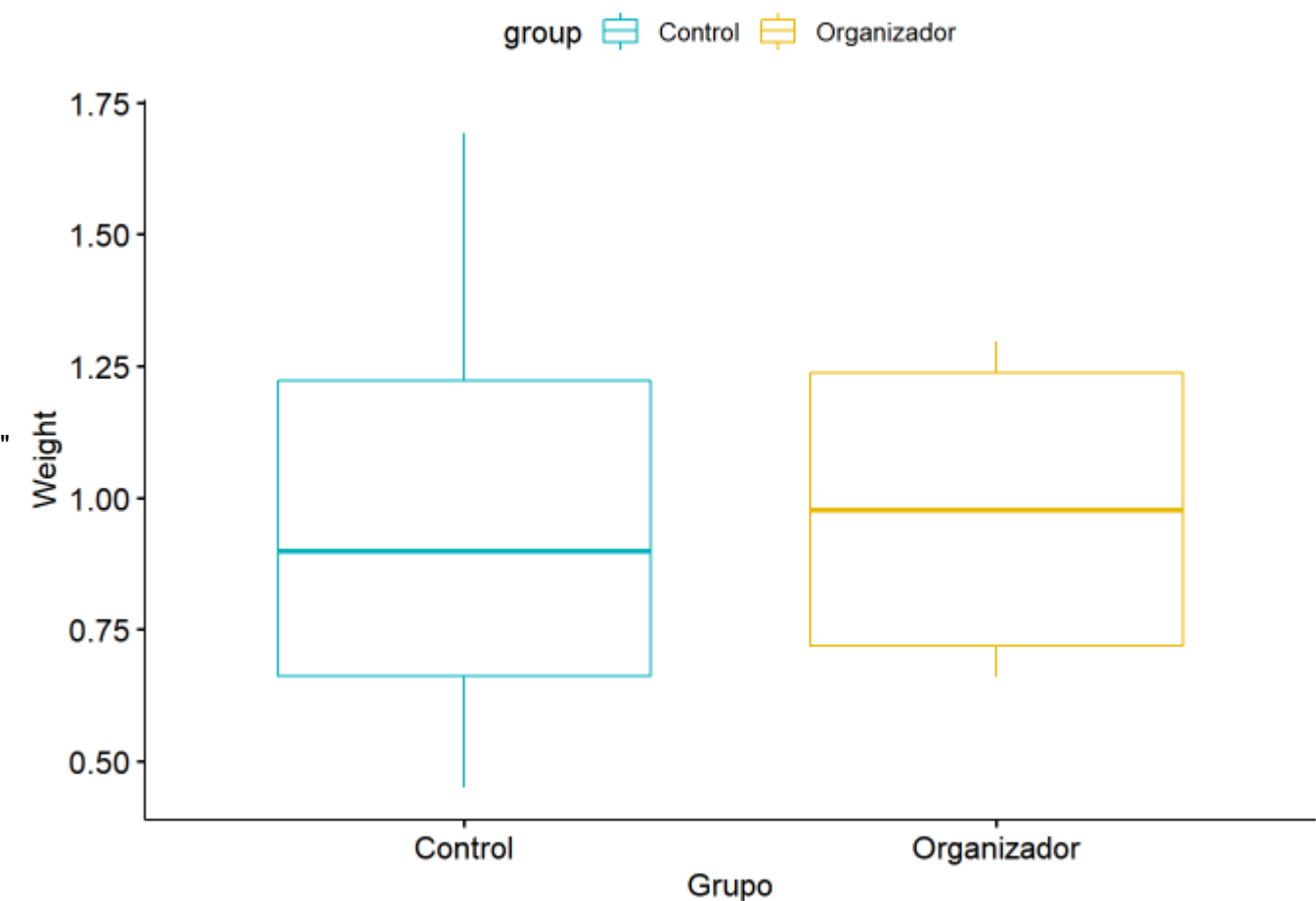
4 de Enero de 2019

[1] “

## HDI

” [1] “

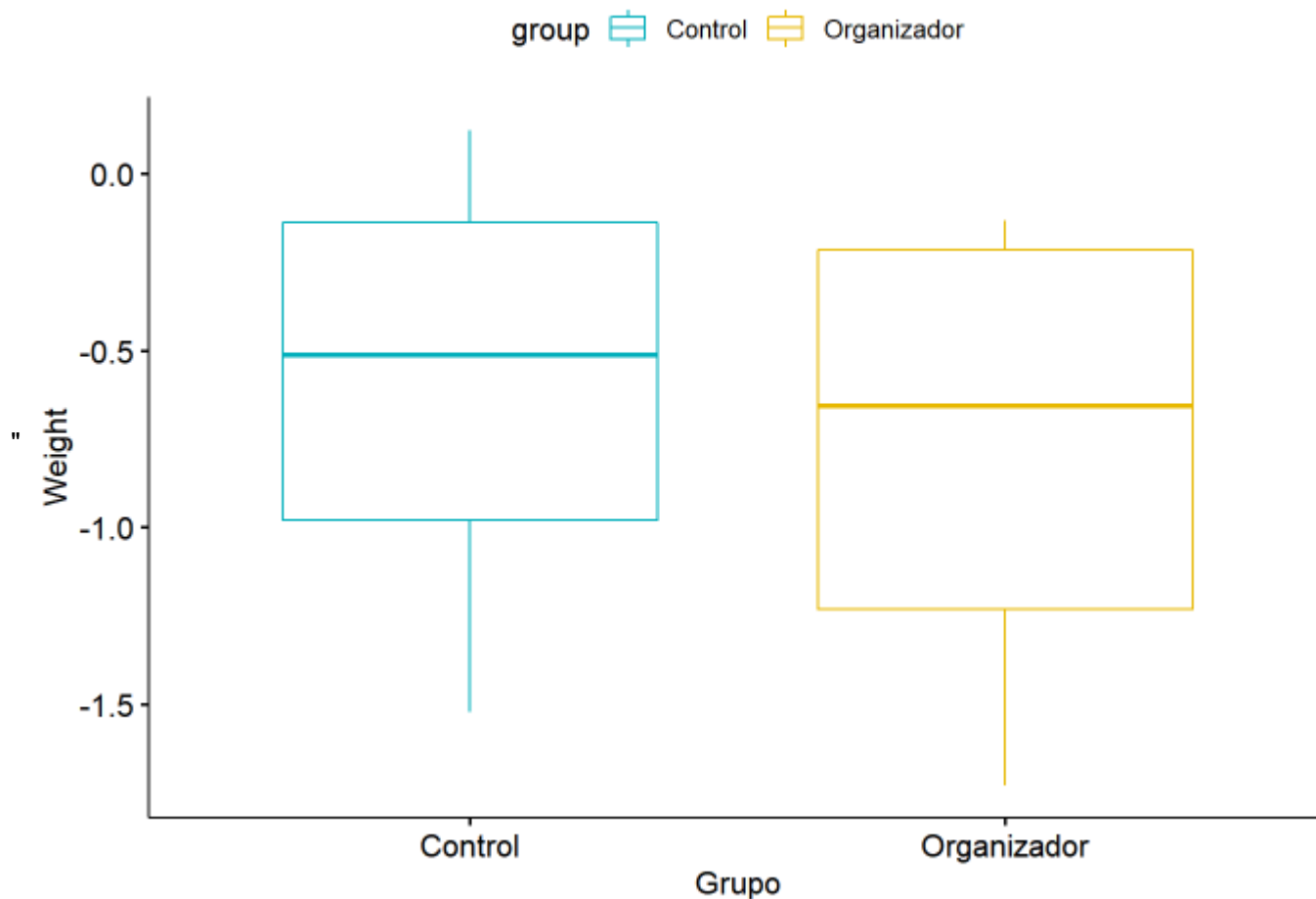
Comparación con un año antes



[1] “

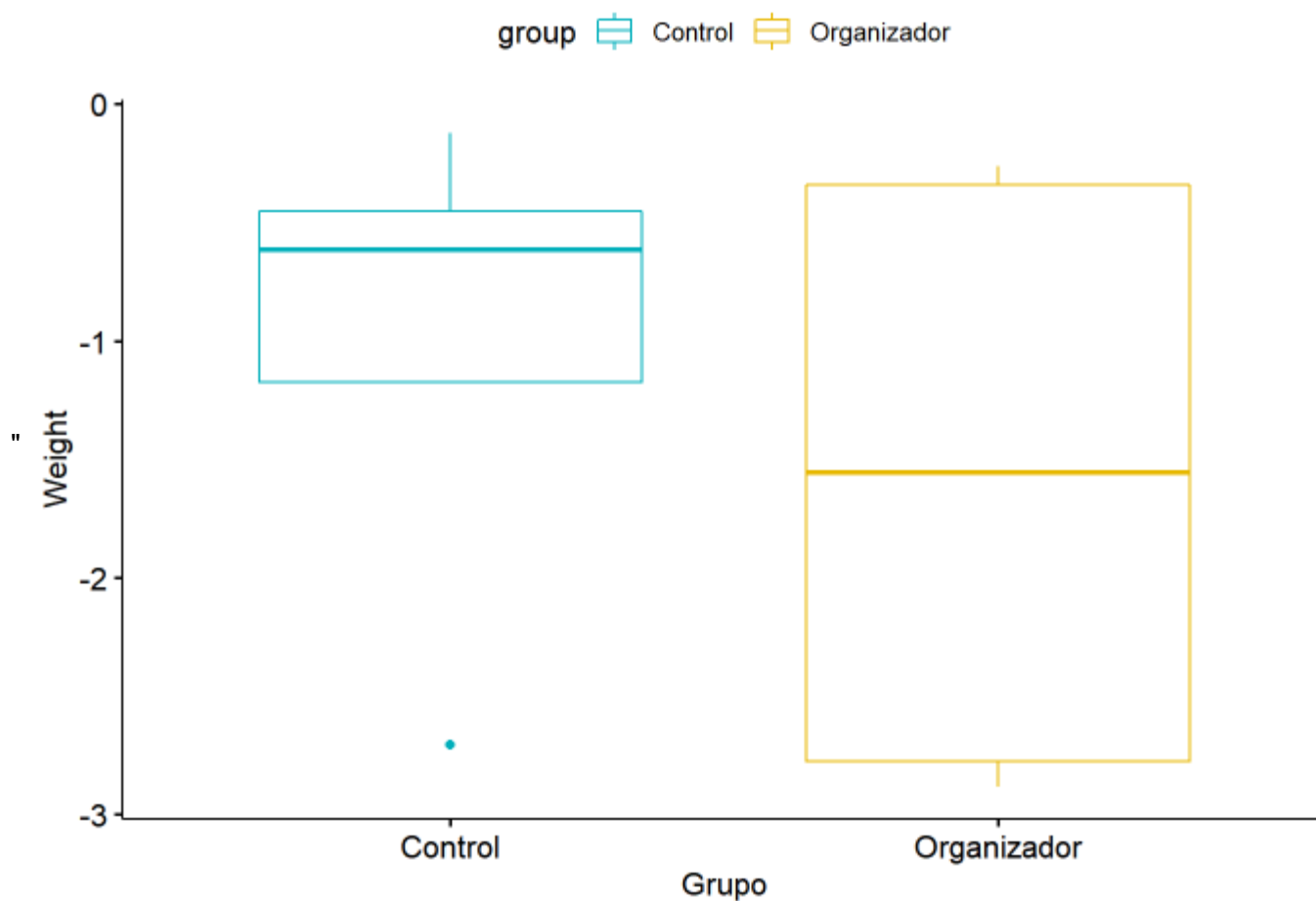
p-valor para un año antes 0.772829992684449” [1] “

## Comparaci3n con un aÃo despu3s



[1] "  
p-valor para un aÃo despu3s 0.563702861650774" [1] "

## Comparaci3n con dos aÃos despu3s

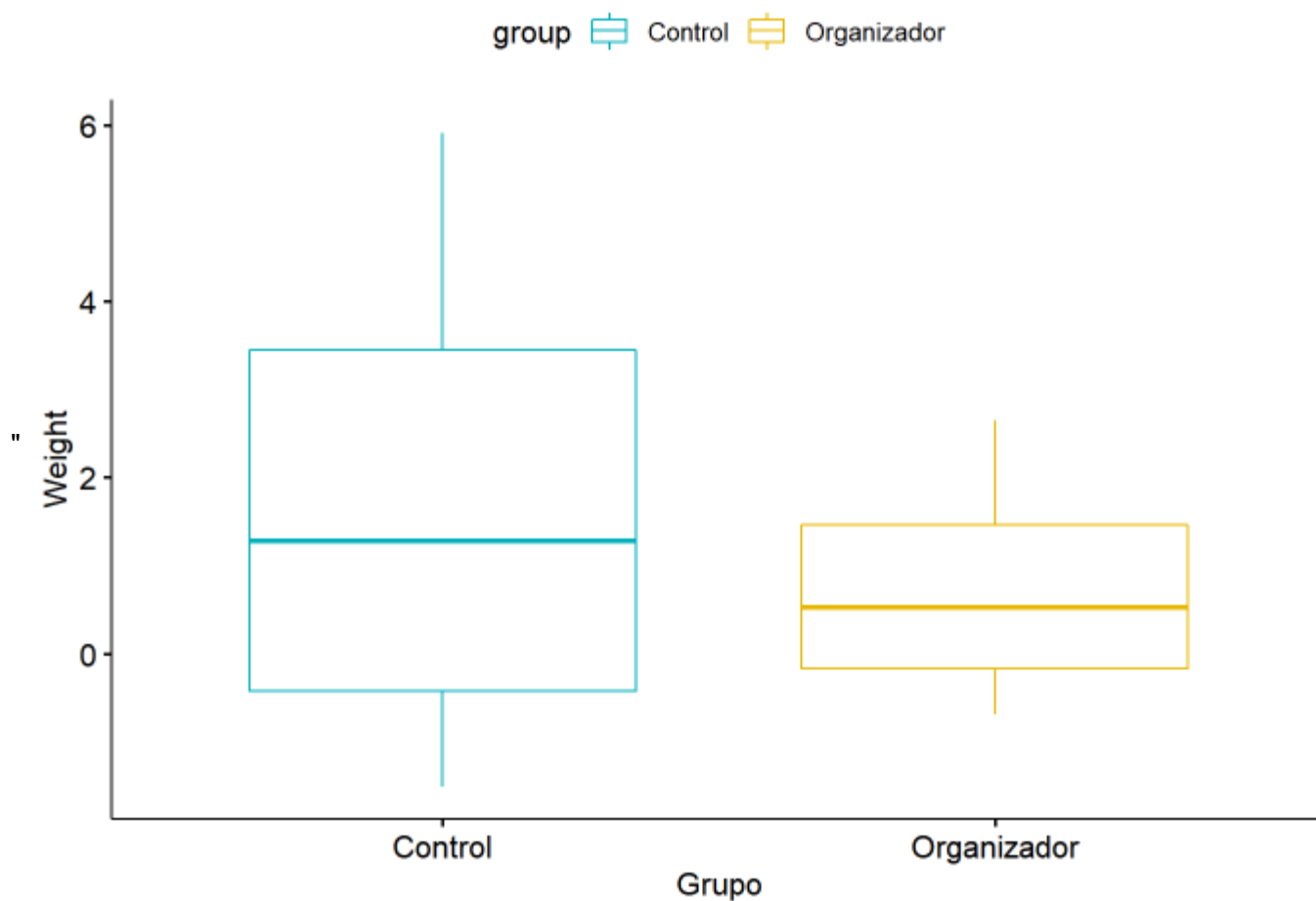


[1] "  
p-valor para dos aÃ±os despuÃ©s 0.563702861650774" [1] "

## GPeaceIndex

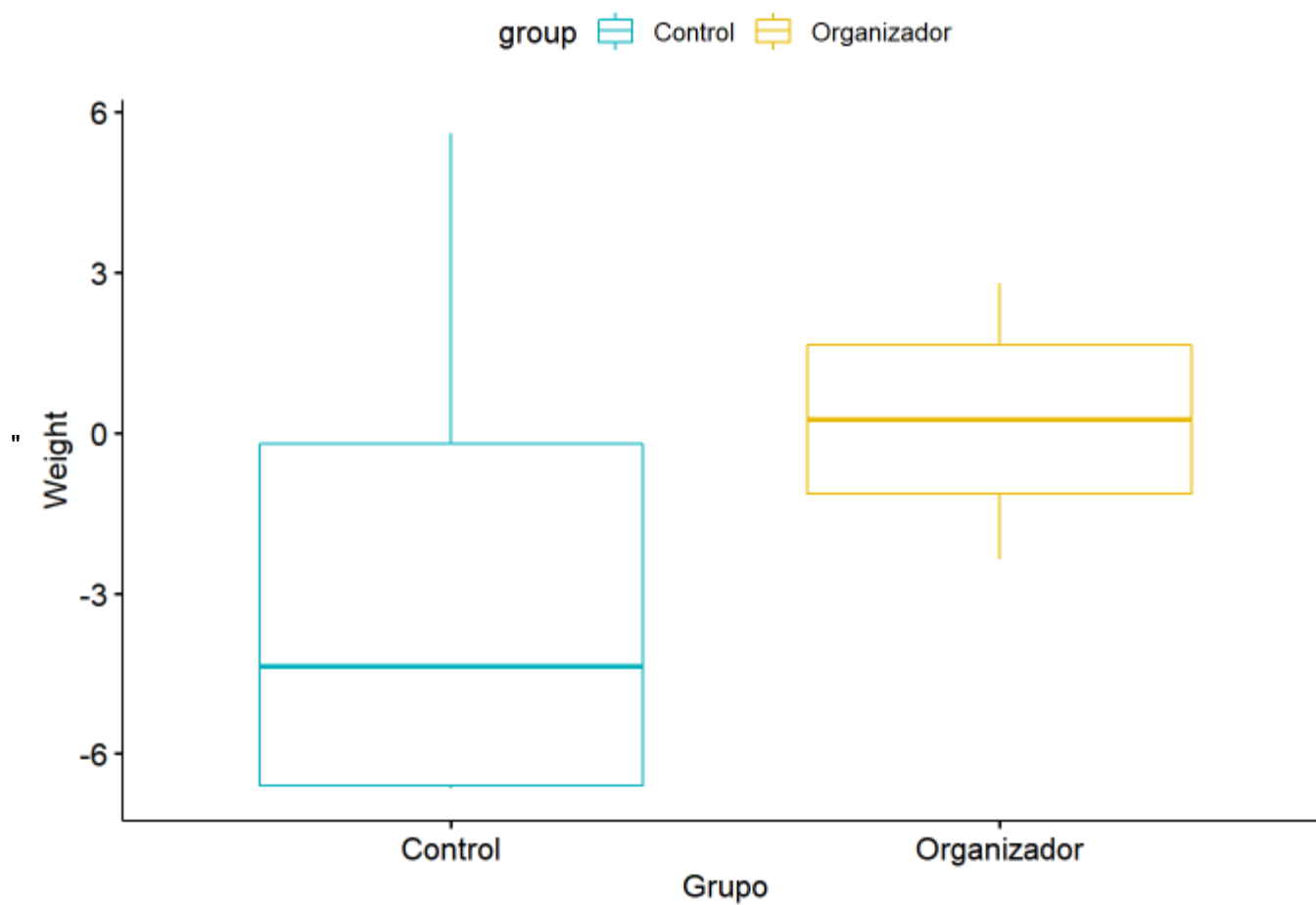
" [1] "

Comparaci3n con un aÃ±o antes



[1] "  
p-valor para un aÃo antes 1" [1] "

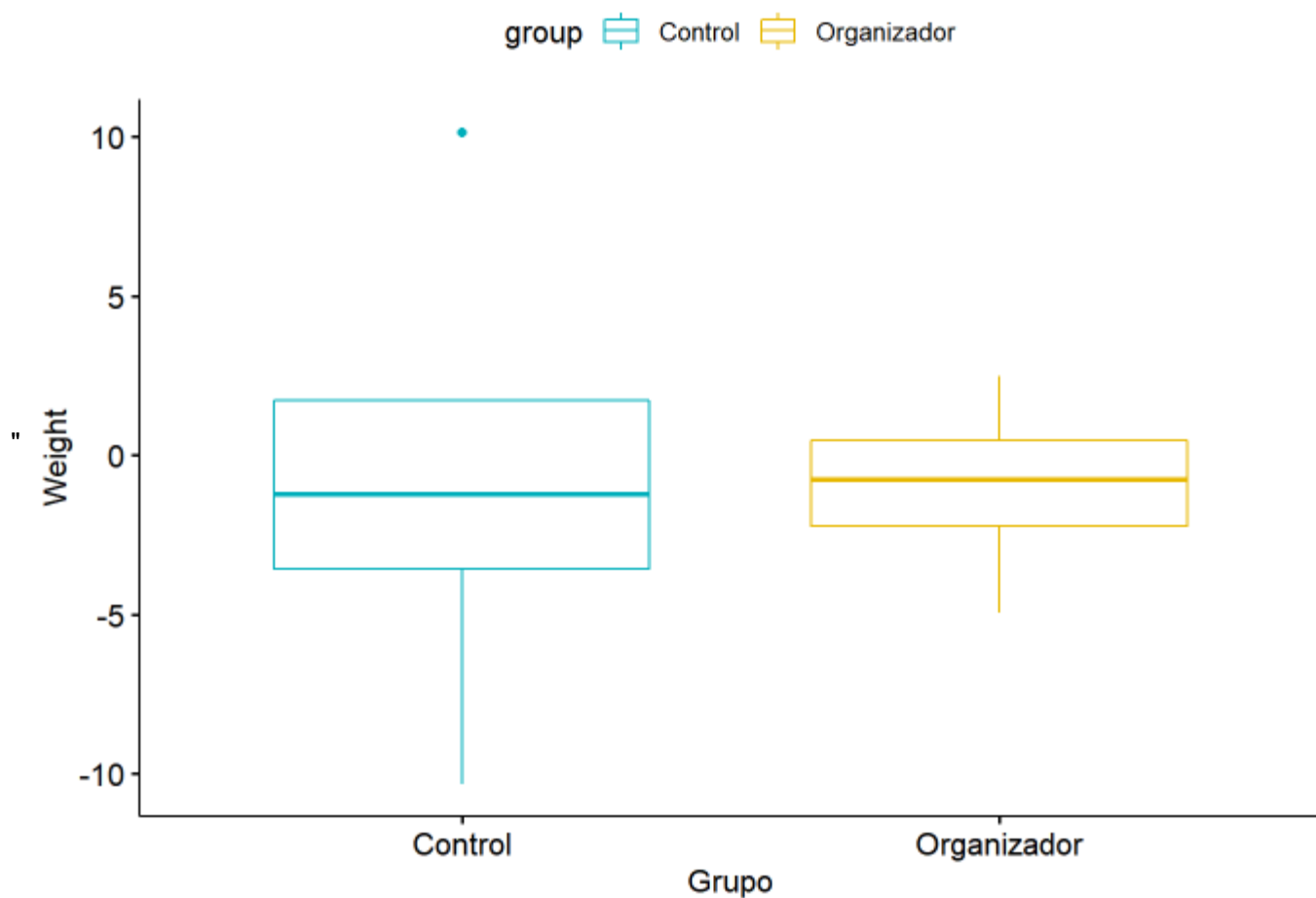
Comparaci3n con un aÃo despu3s



[1] “

p-valor para un año después 0.386476230771233” [1] “

## Comparación con dos años después

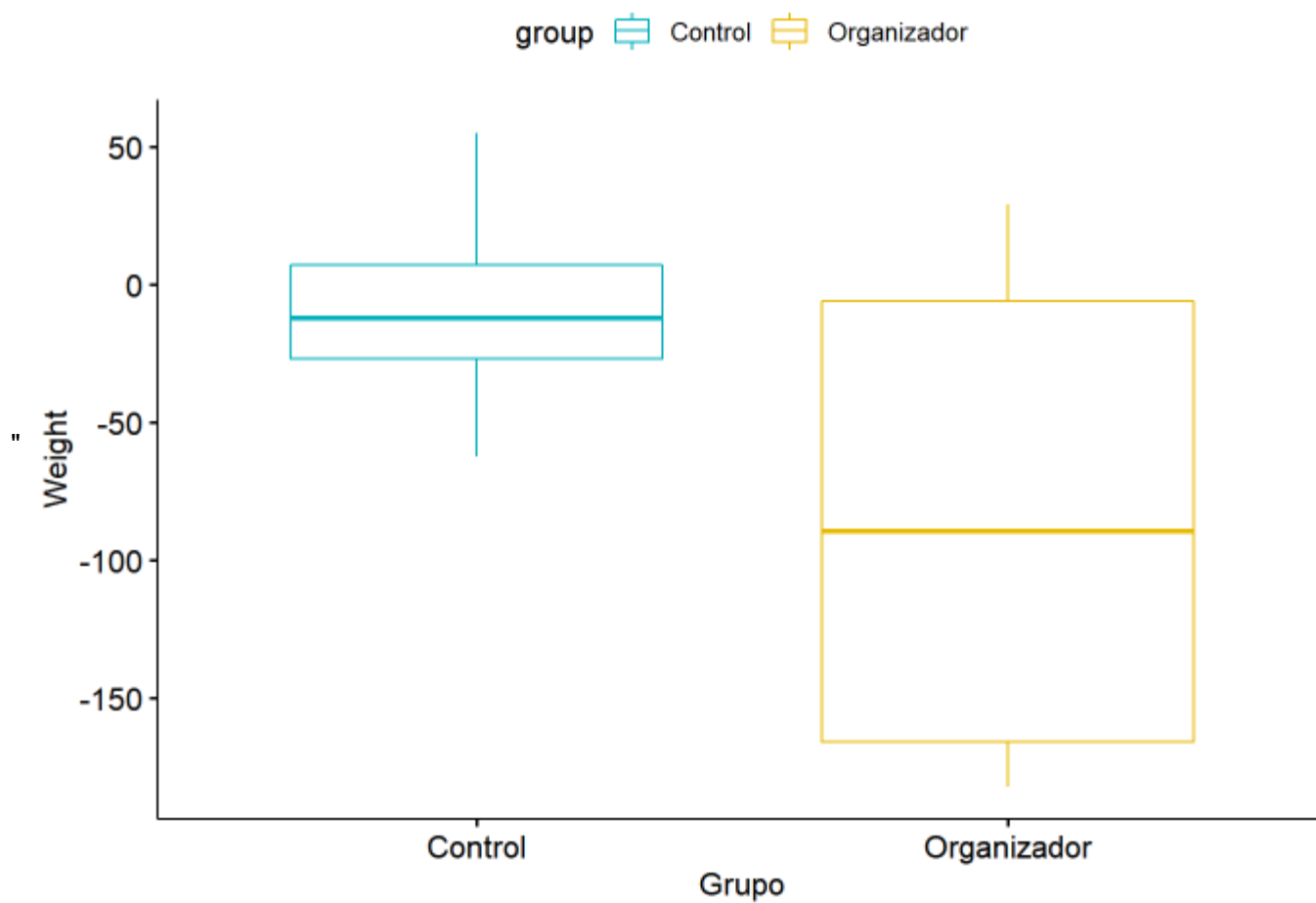


[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 1" [1] "

Inversion extranjera directa, entrada neta de capital  
(% del PIB)

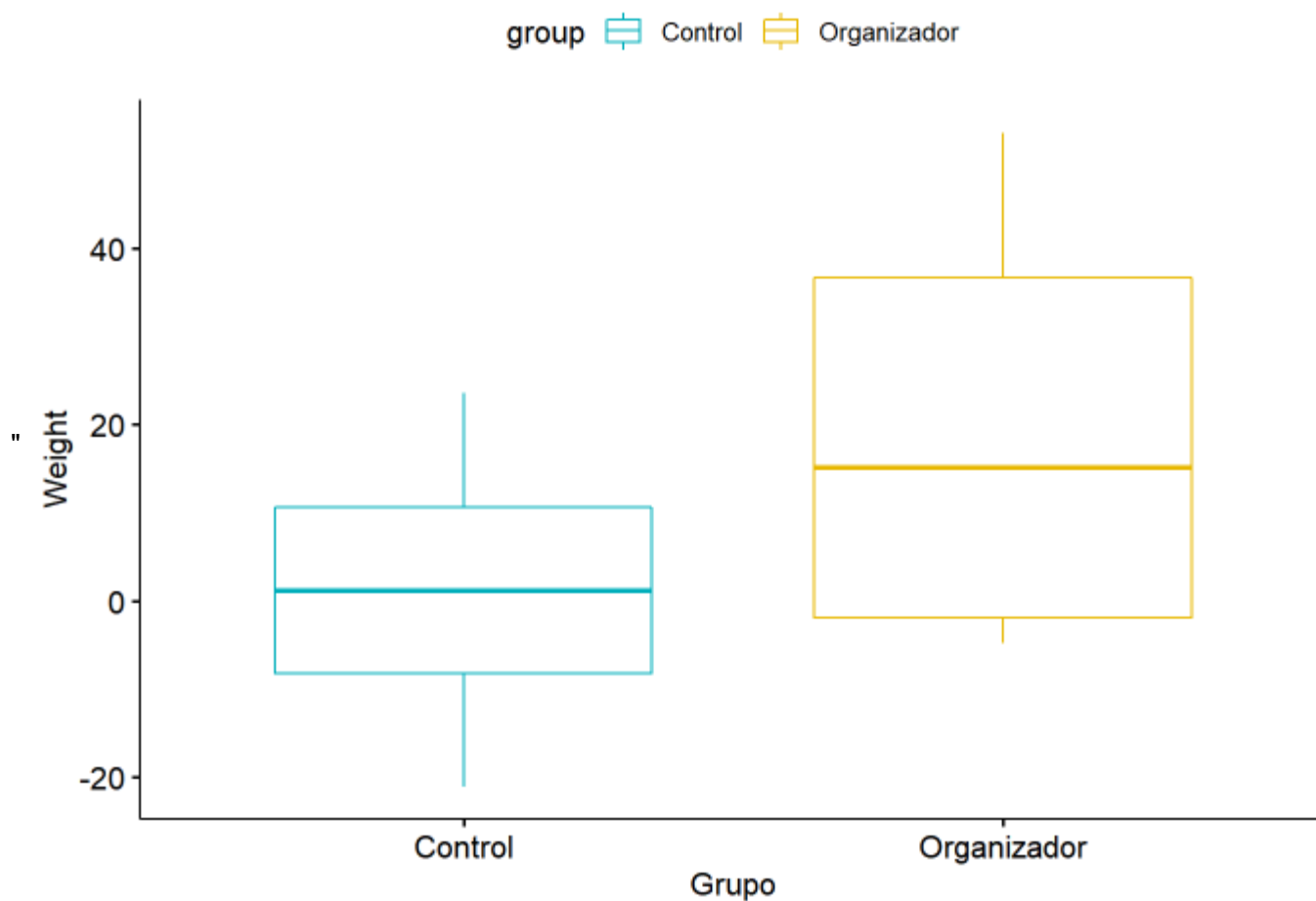
" [1] "

ComparaciÃn con un aÃo antes



[1] "  
p-valor para un aÃo antes 0.248213078989924" [1] "

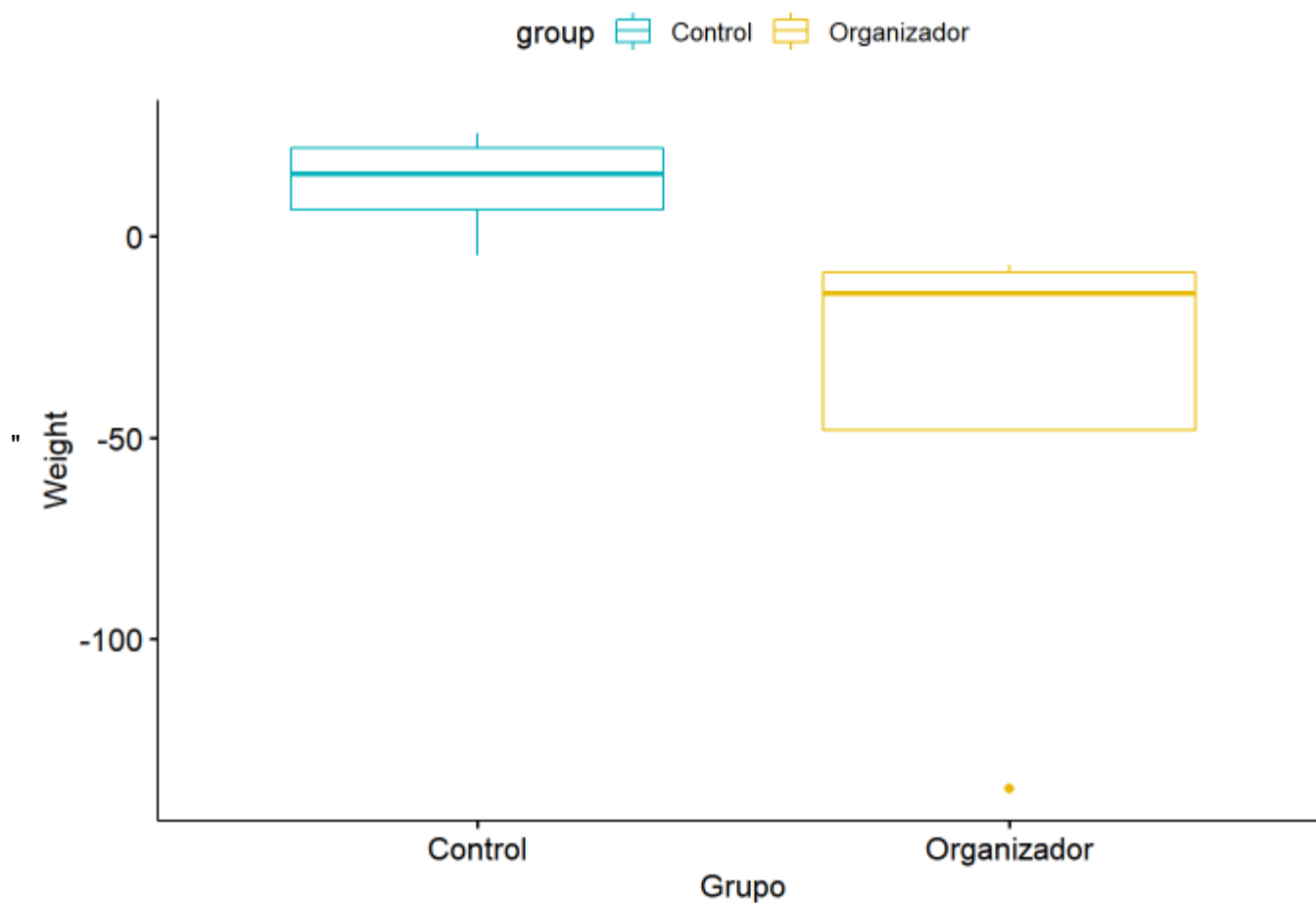
Comparaci3n con un aÃo despu3s



[1] "  
p-valor para un año después 0.386476230771233" [1] "

## Comparación con dos años después



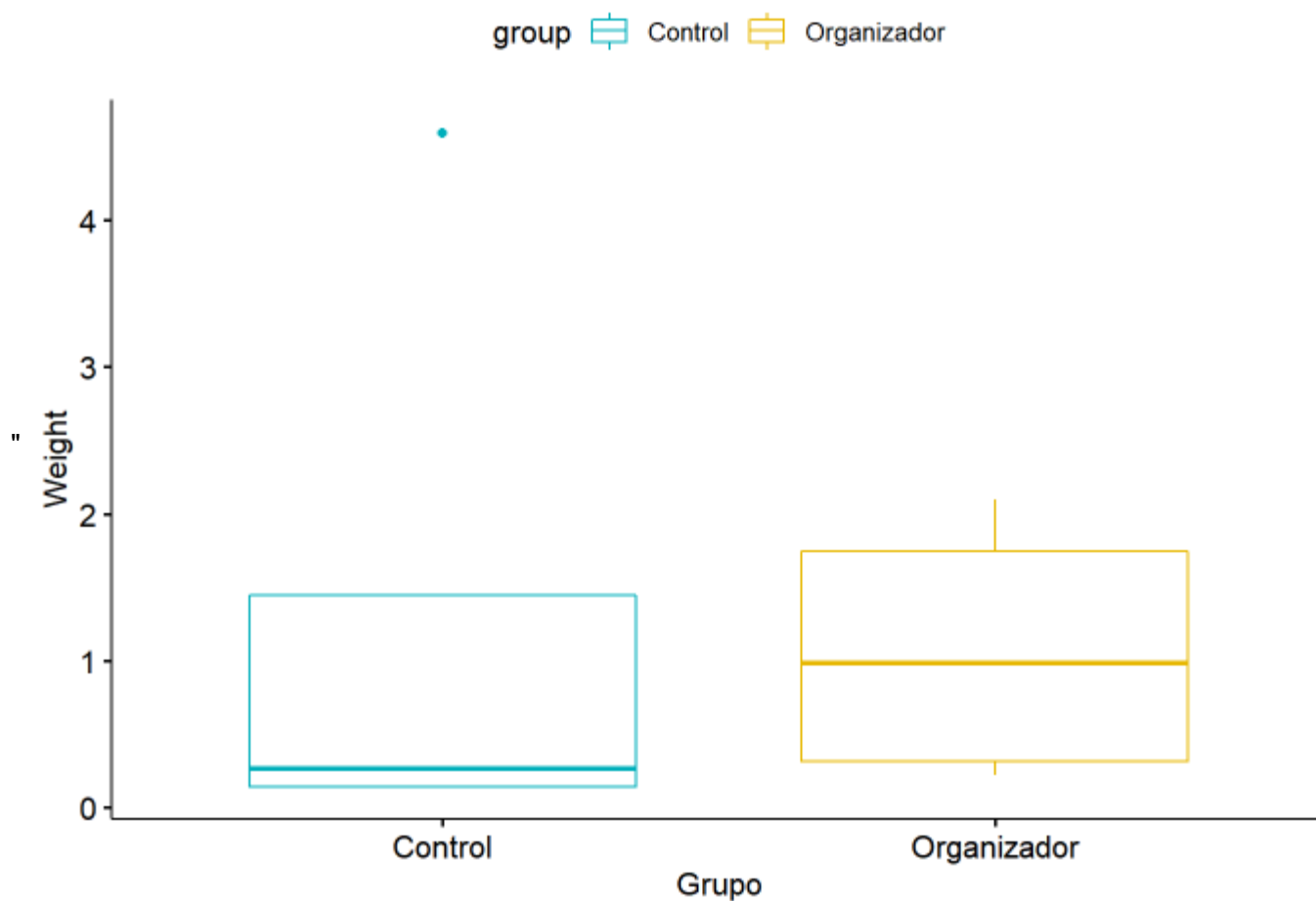


[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.020921335337794" [1] "

## Acceso a tecnologÃas y combustibles limpios para cocinar (% de la poblaci3n)

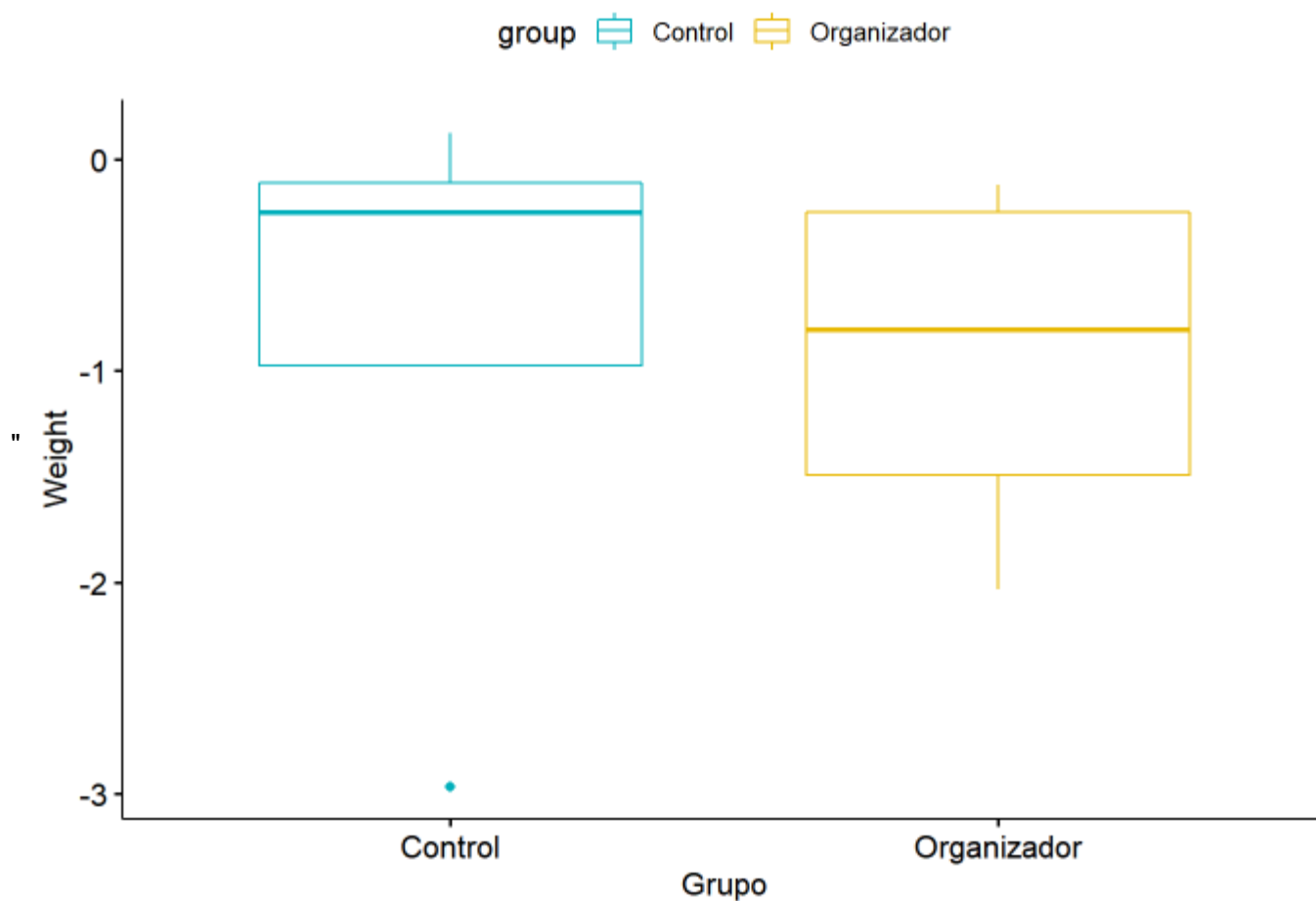
" [1] "

Comparaci3n con un aÃo antes



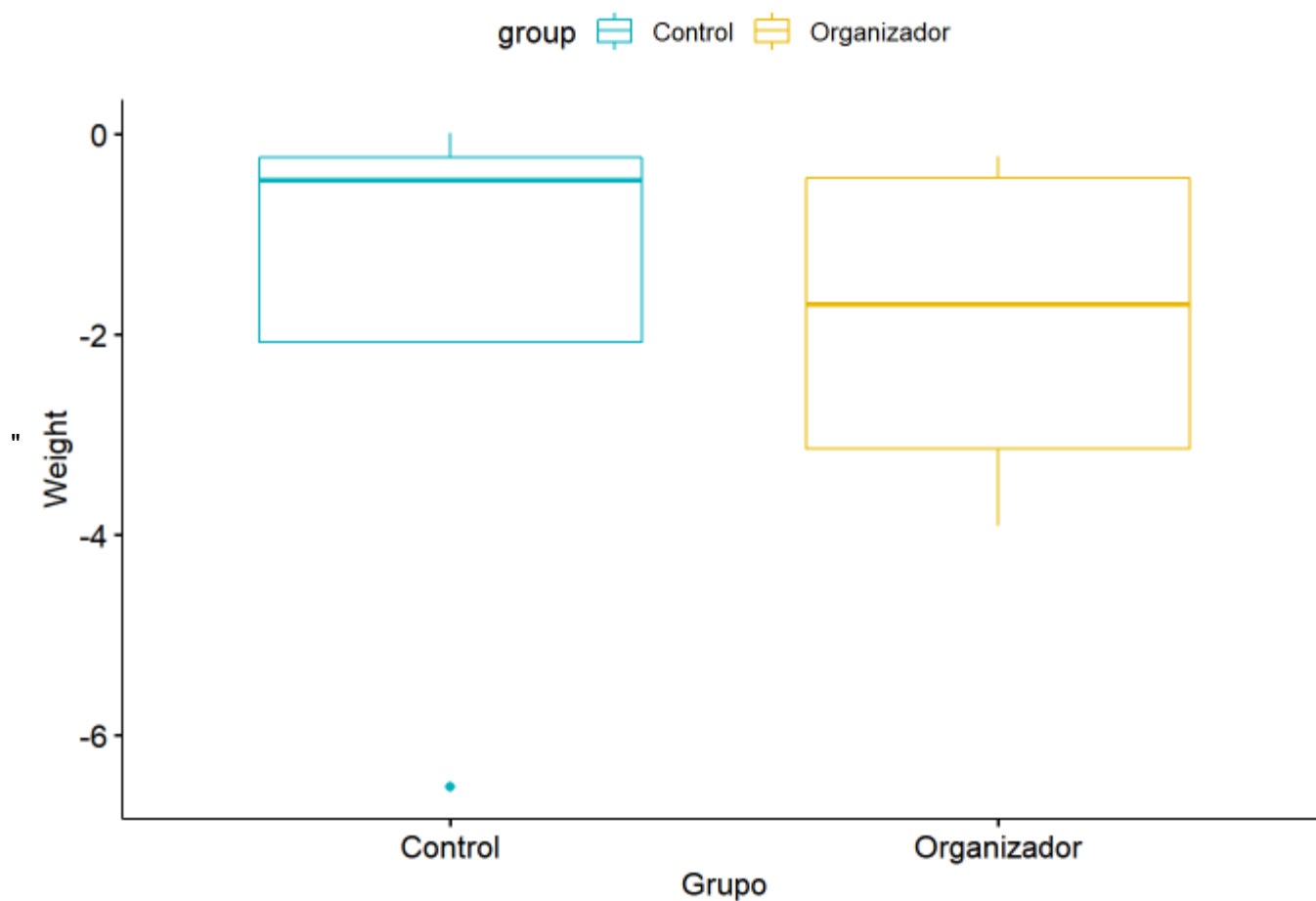
[1] “  
p-valor para un año antes 0.563702861650774” [1] “

Comparación con un año después



[1] “  
p-valor para un año después 0.772829992684449” [1] “

Comparación con dos años después

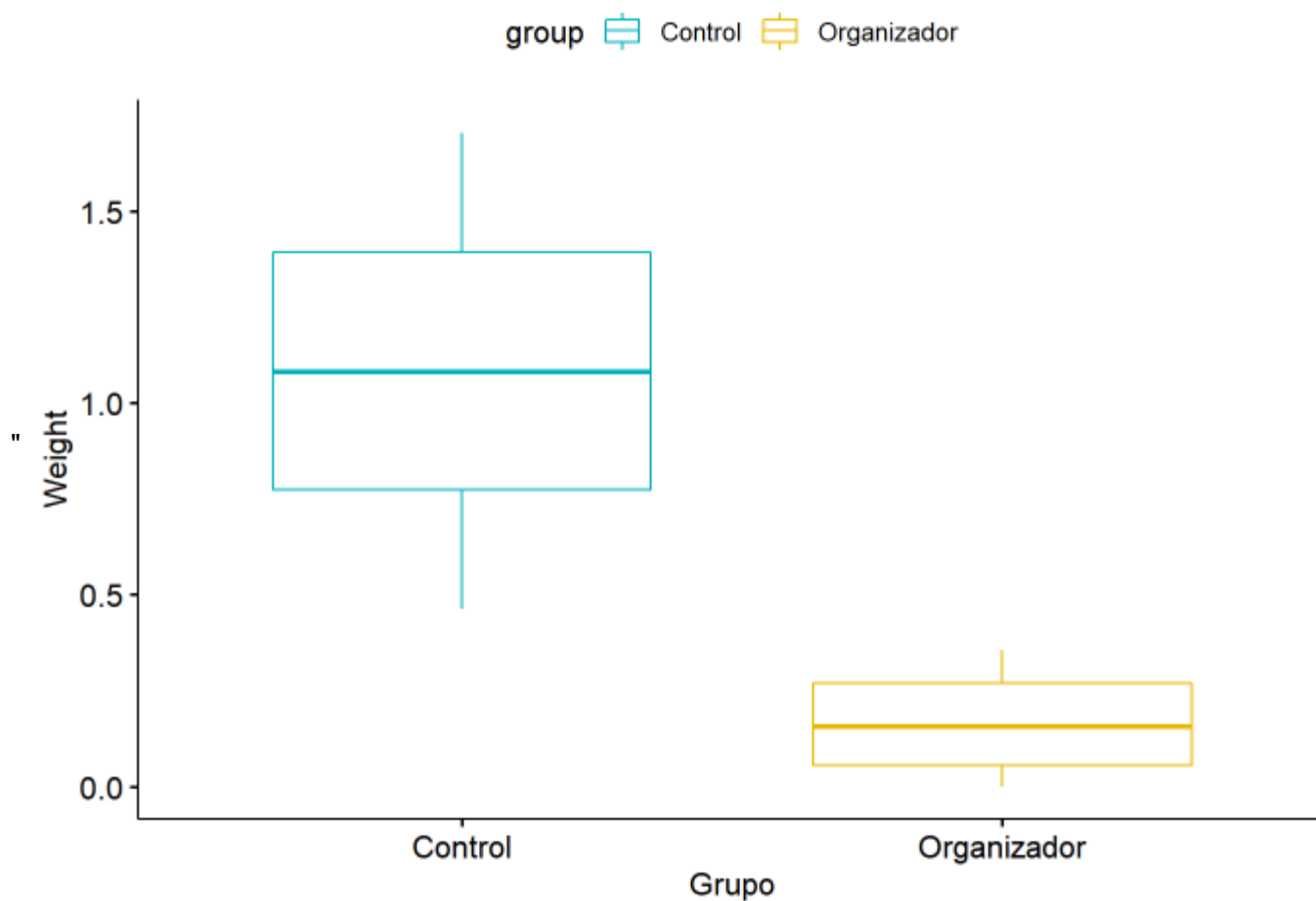


[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.772829992684449" [1] "

## Acceso a la electricidad (% de poblacion)

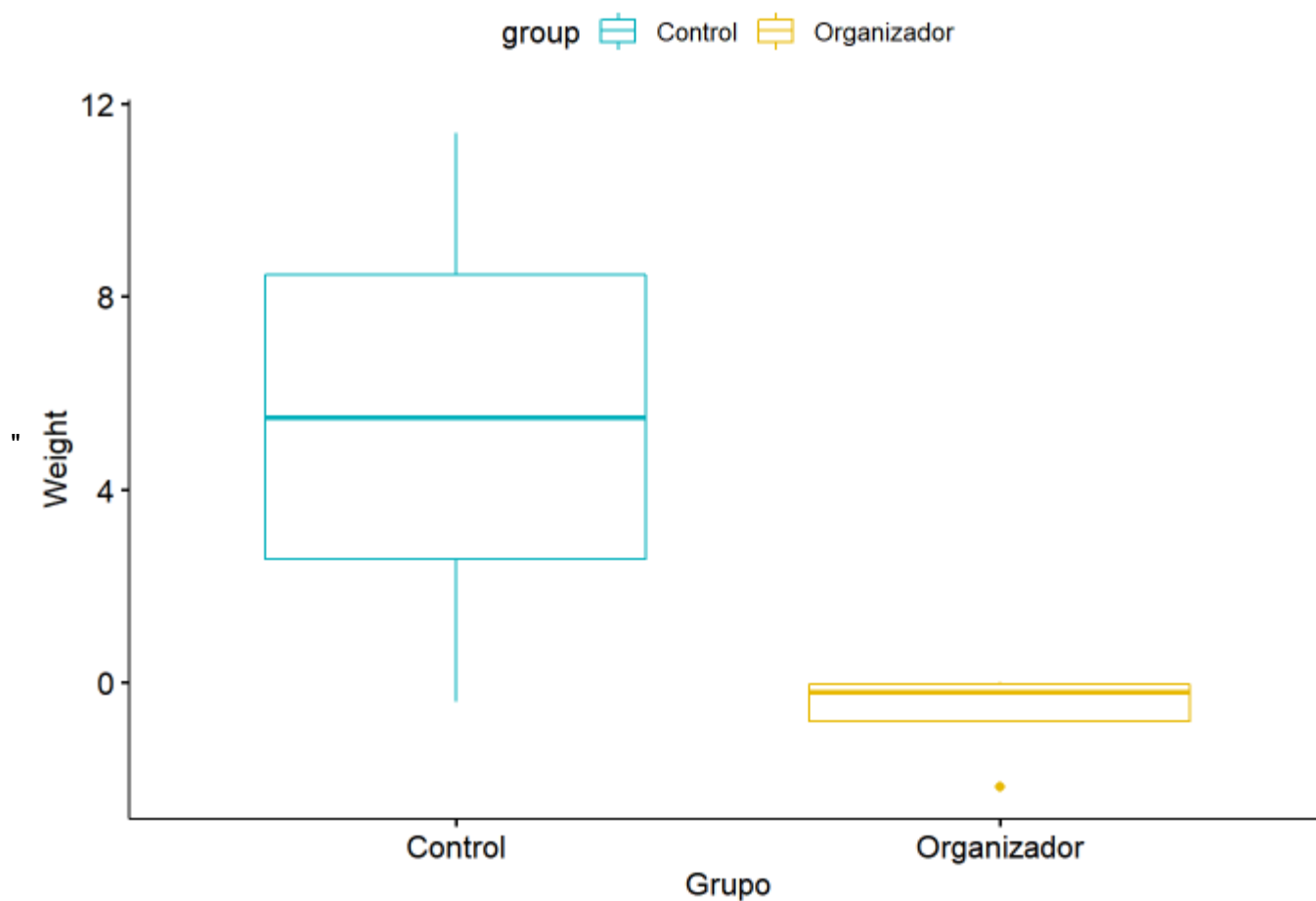
" [1] "

ComparaciÃn con un aÃo antes



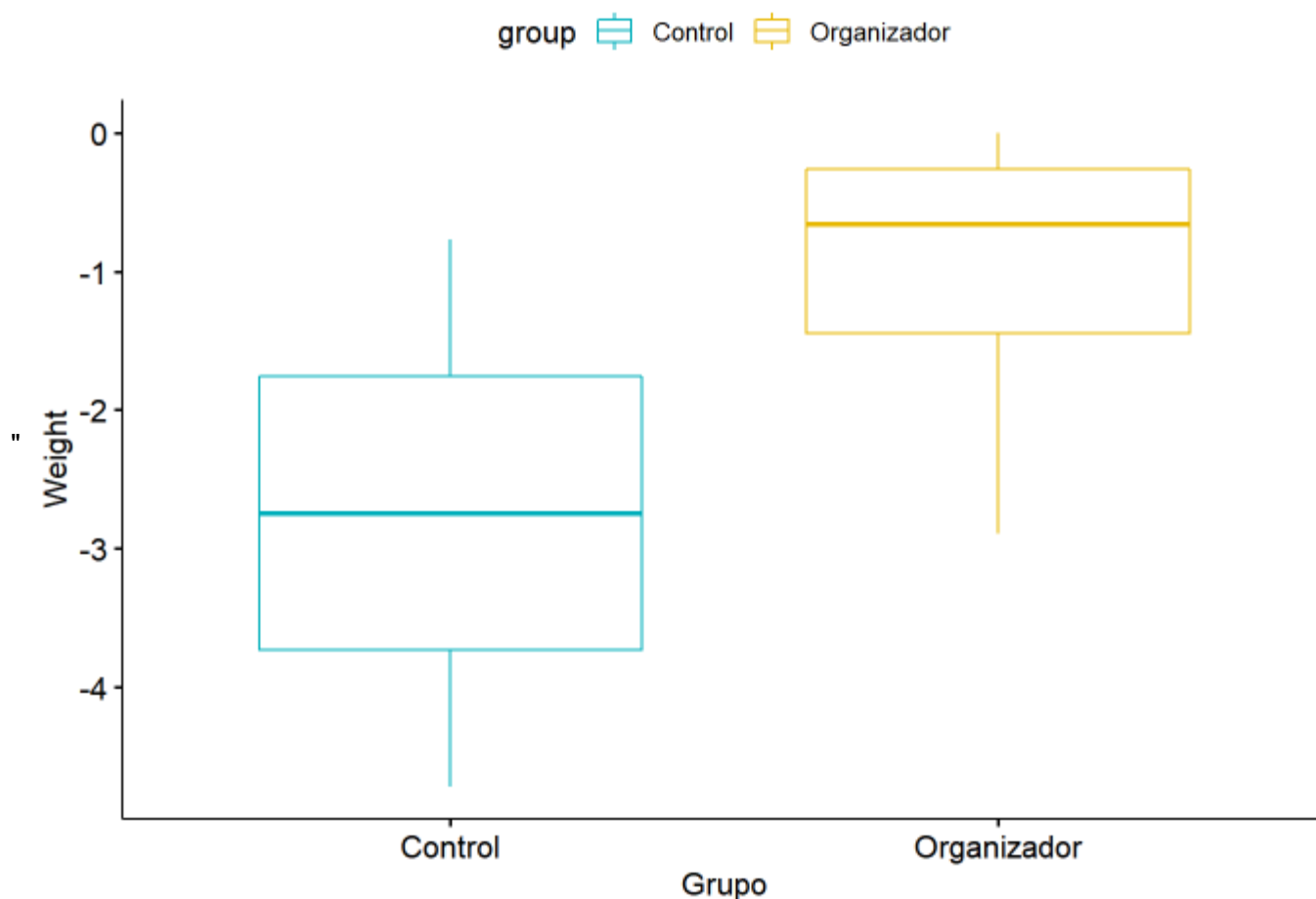
[1] "  
p-valor para un aÃo antes 0.0640775064510595" [1] "

Comparaci3n con un aÃo despu3s



[1] “  
p-valor para un año después 0.64342884356362” [1] “

## Comparación con dos años después

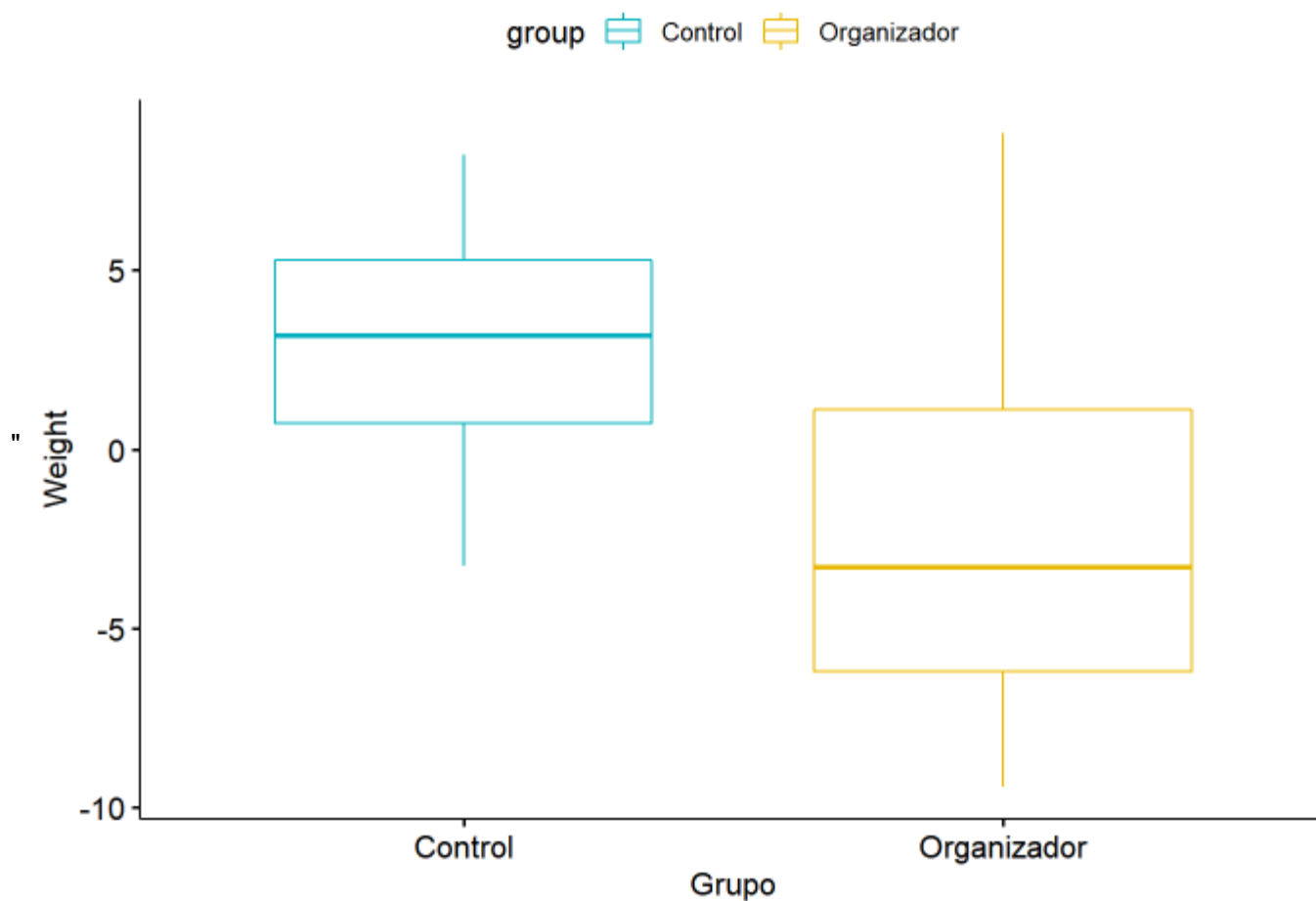


[1] "  
p-valor para dos aÃ±os despuÃ©s 0.354539479773501" [1] "

## Consumo de energia renovable (% del consumo total de energia final)

" [1] "

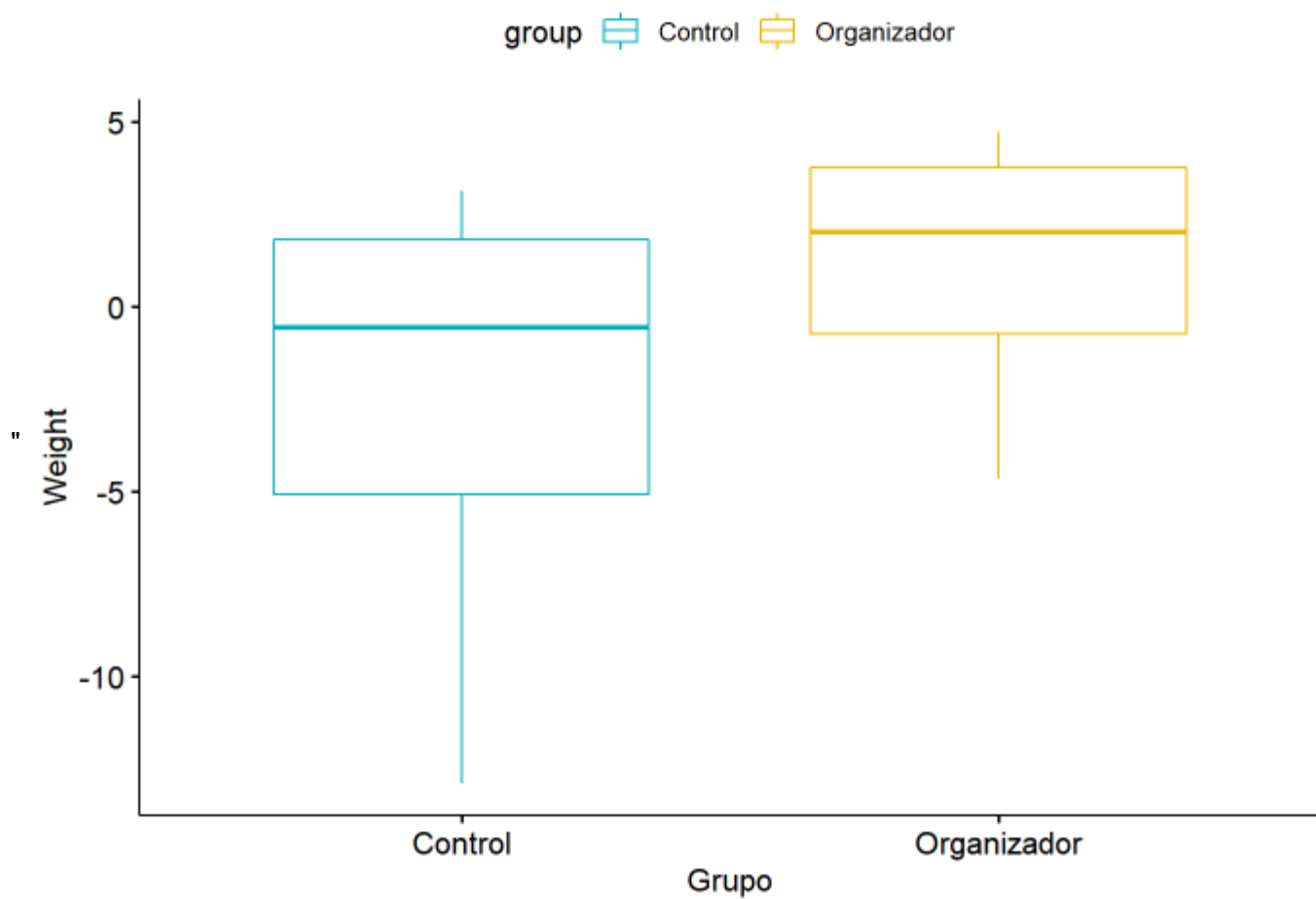
### Comparaci3n con un aÃ±o antes



[1] "  
p-valor para un año antes 0.386476230771233" [1] "

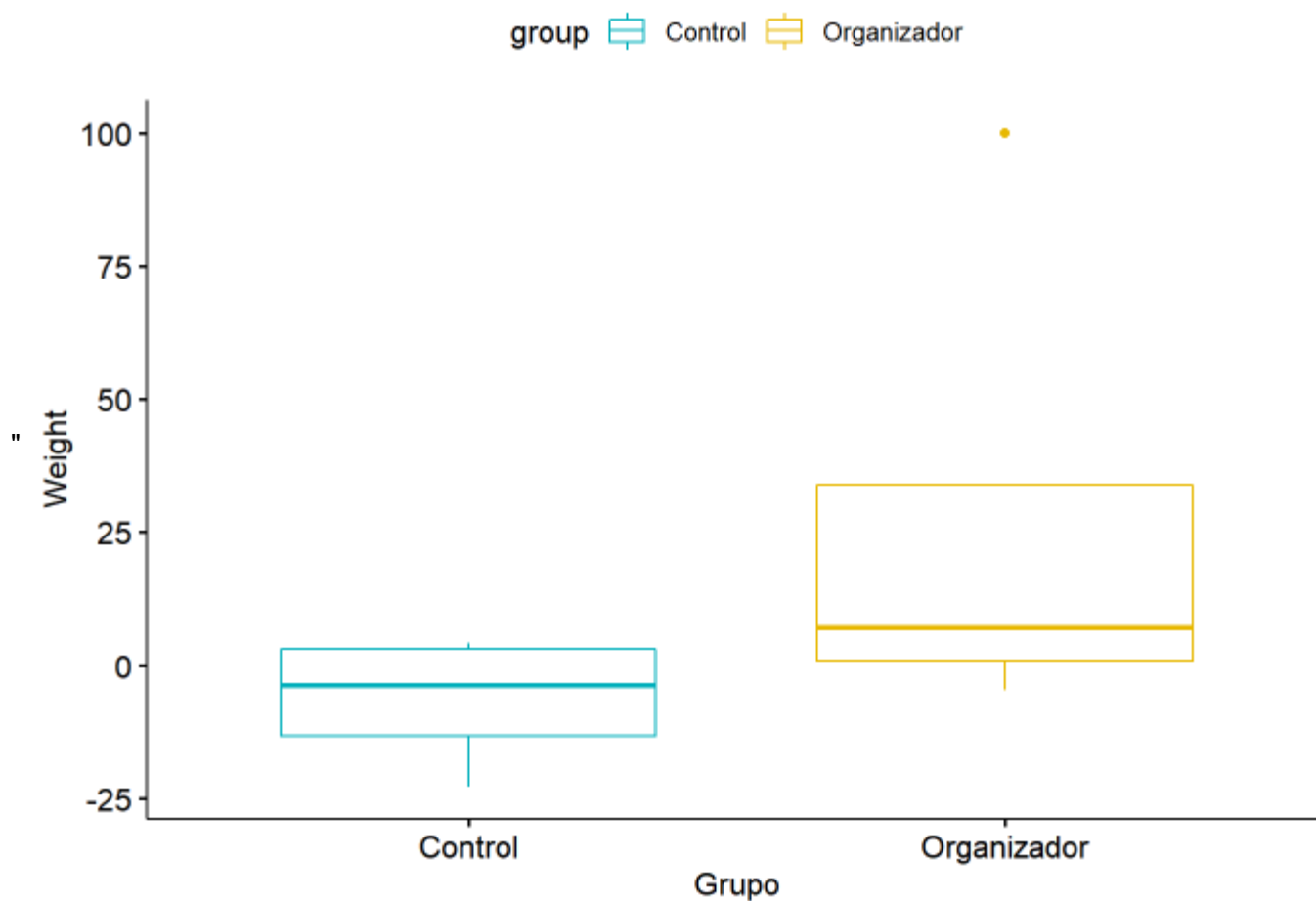
Comparación con un año después





[1] "  
p-valor para un año después 0.386476230771233" [1] "

Comparación con dos años después

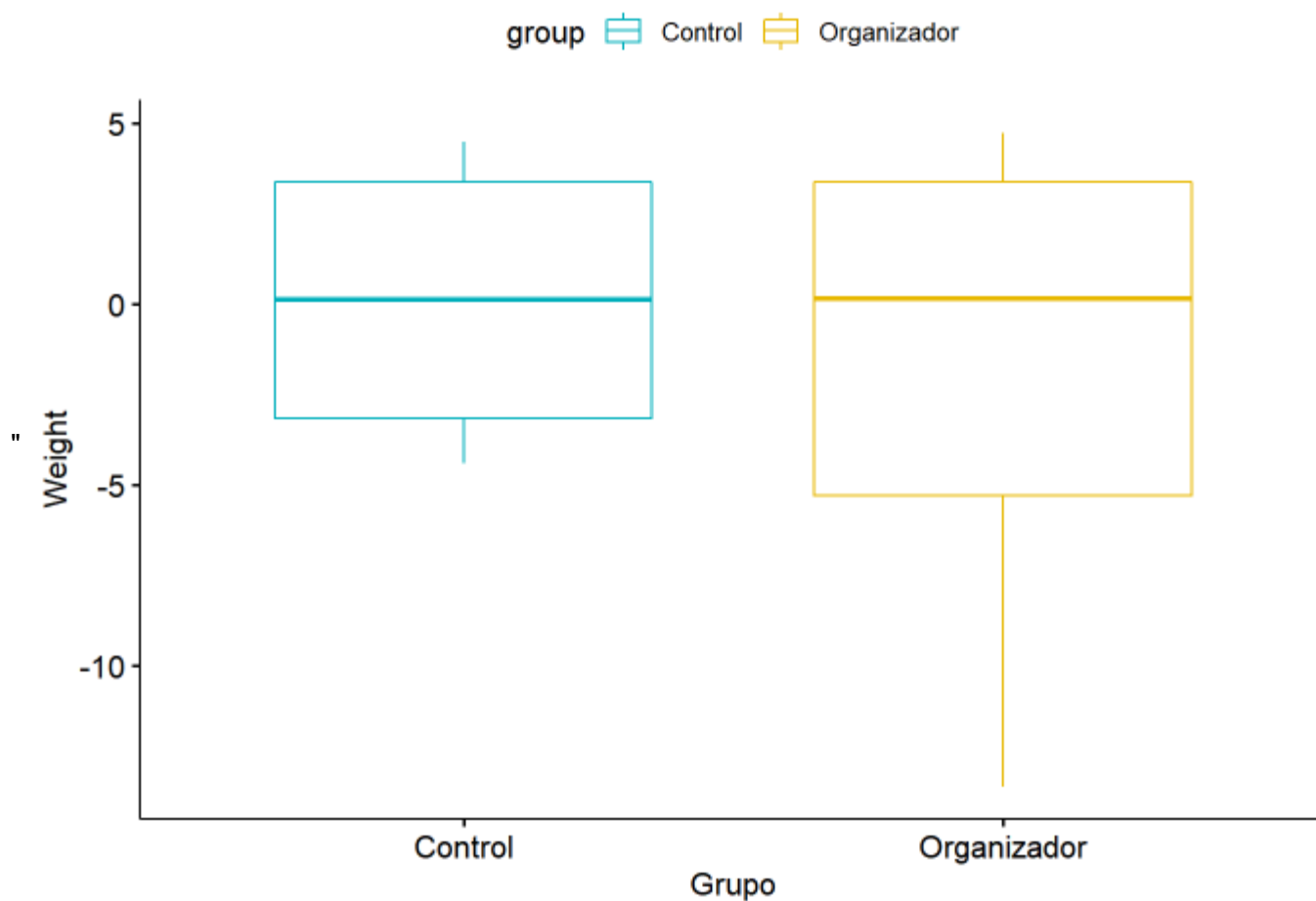


[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.248213078989924" [1] "

## Gasto en investigacion y desarrollo (% del PIB)

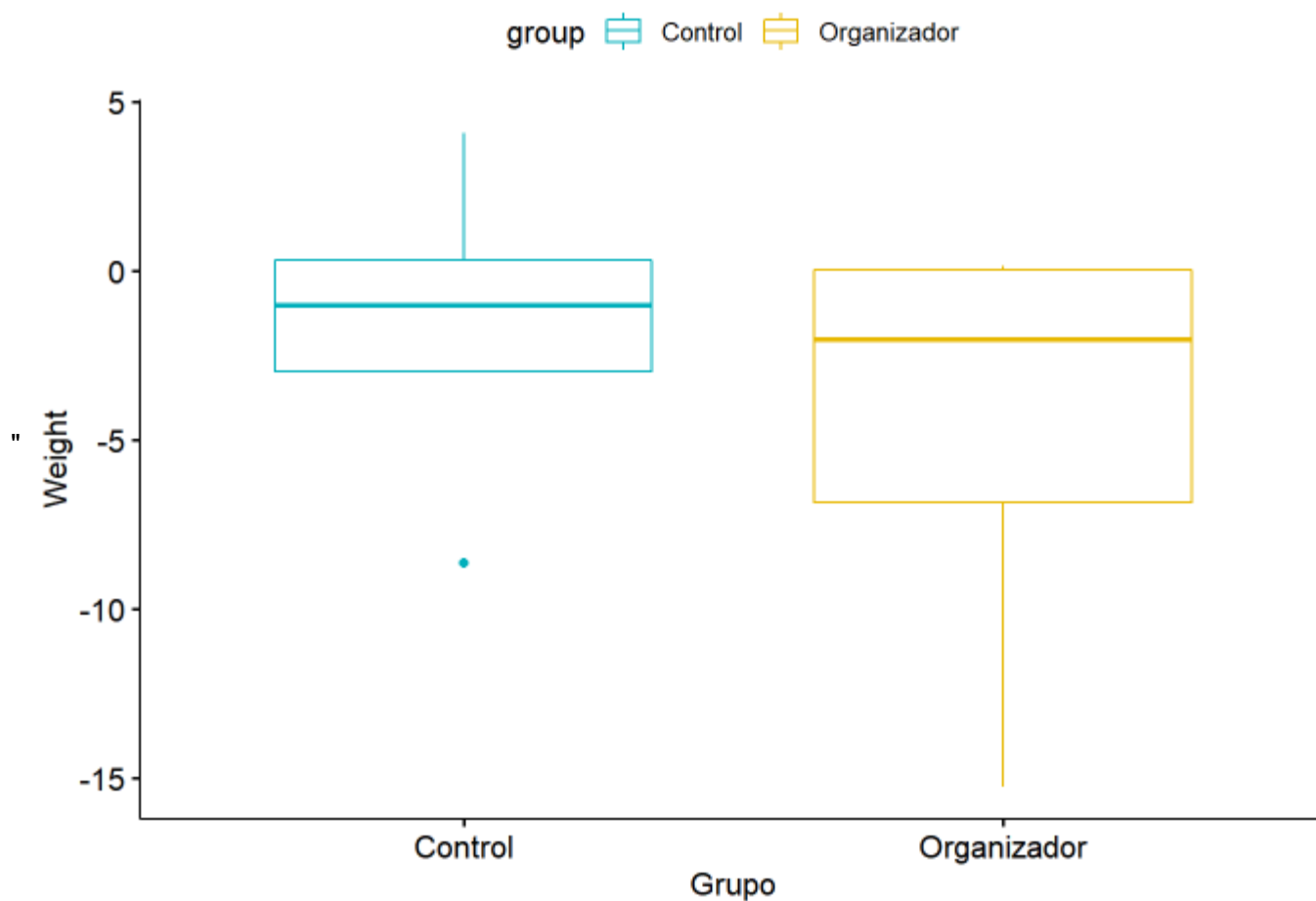
" [1] "

Comparaci3n con un aÃo antes



[1] "  
p-valor para un año antes 1" [1] "

Comparación con un año después



[1] “  
p-valor para un año después 0.772829992684449” [1] “

## Comparación con dos años después

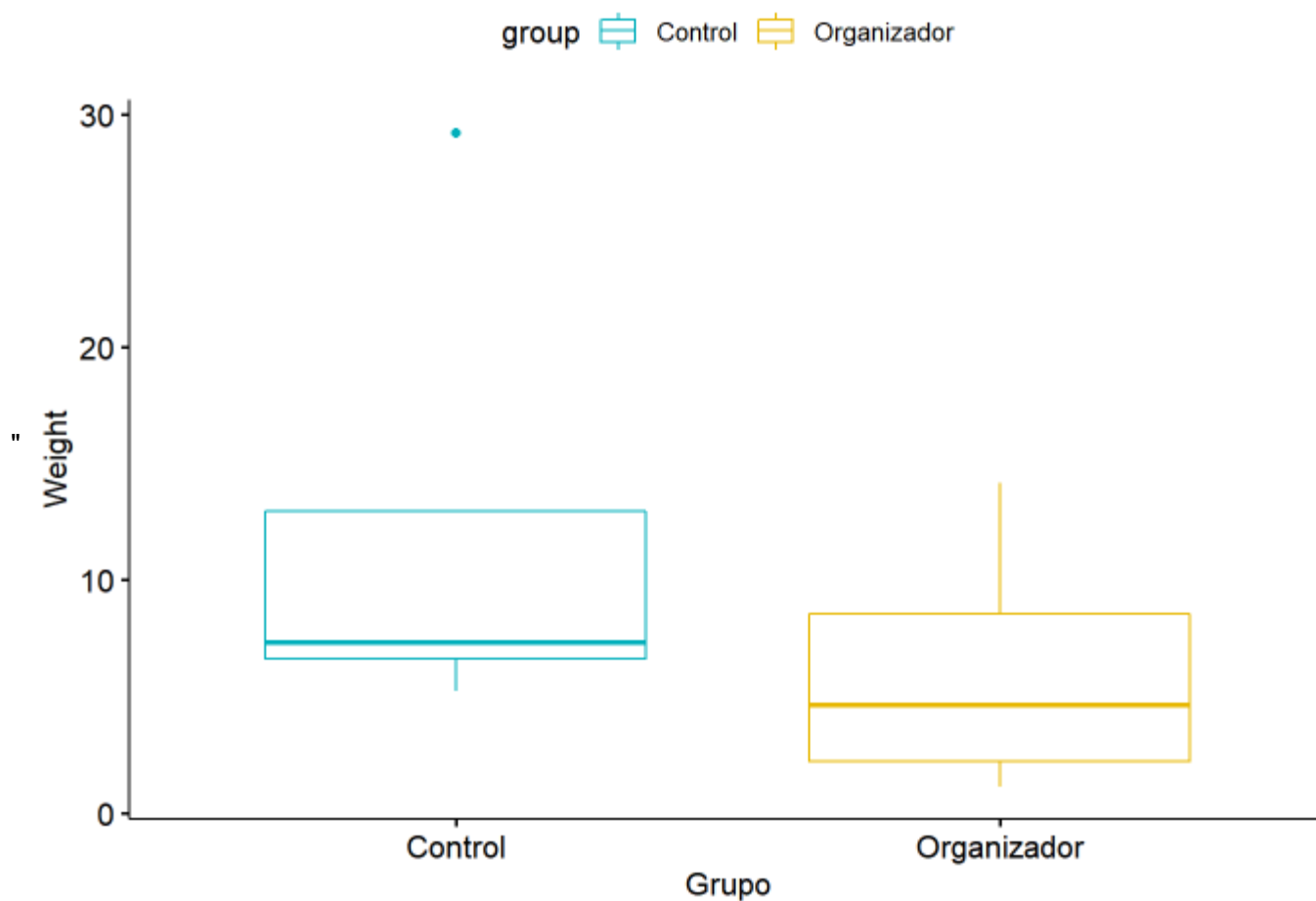


[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.884549438852966" [1] "

Suscripciones a telefonÃa celular movil (por cada  
100Â personas)

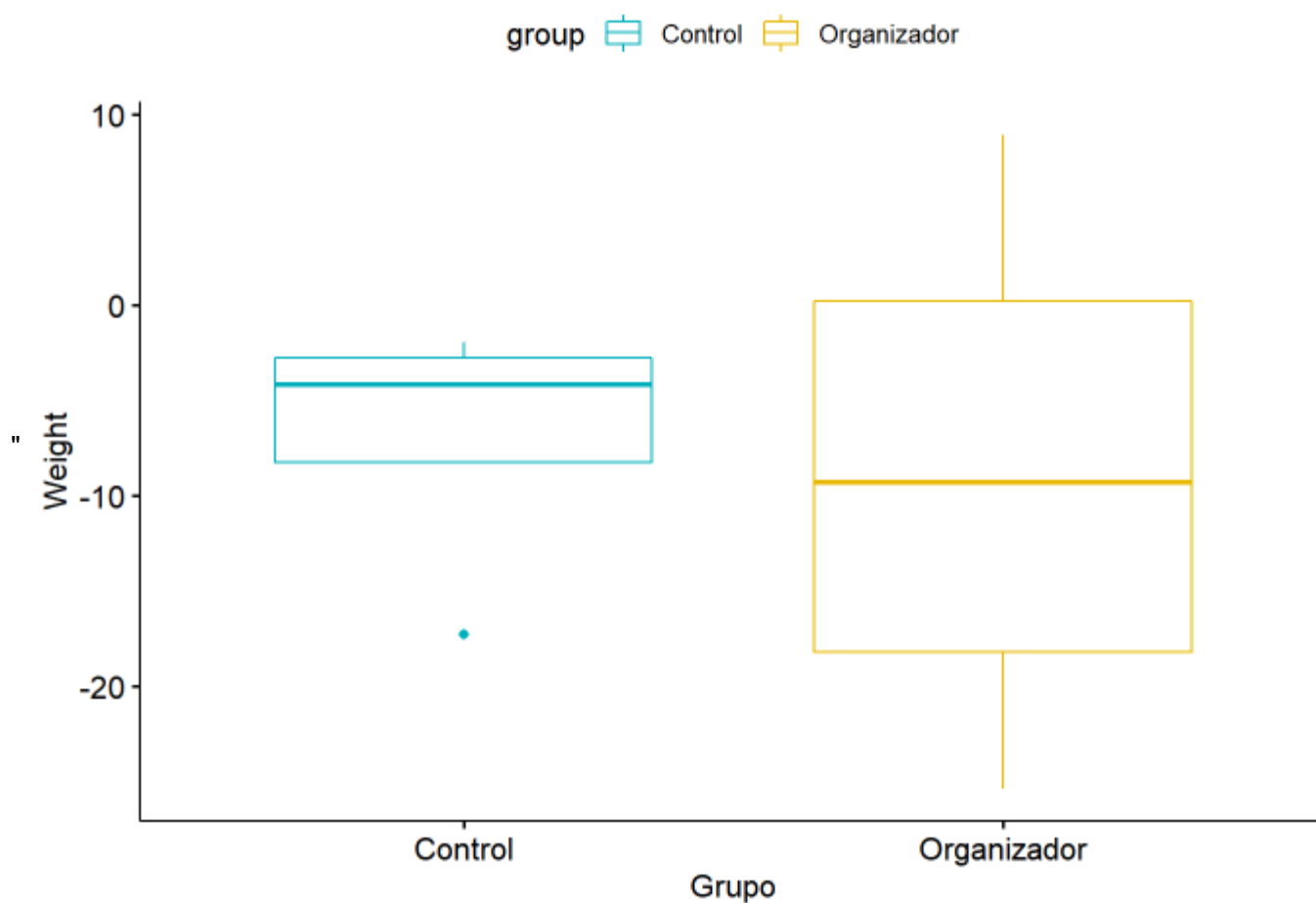
" [1] "

ComparaciÃn con un aÃo antes



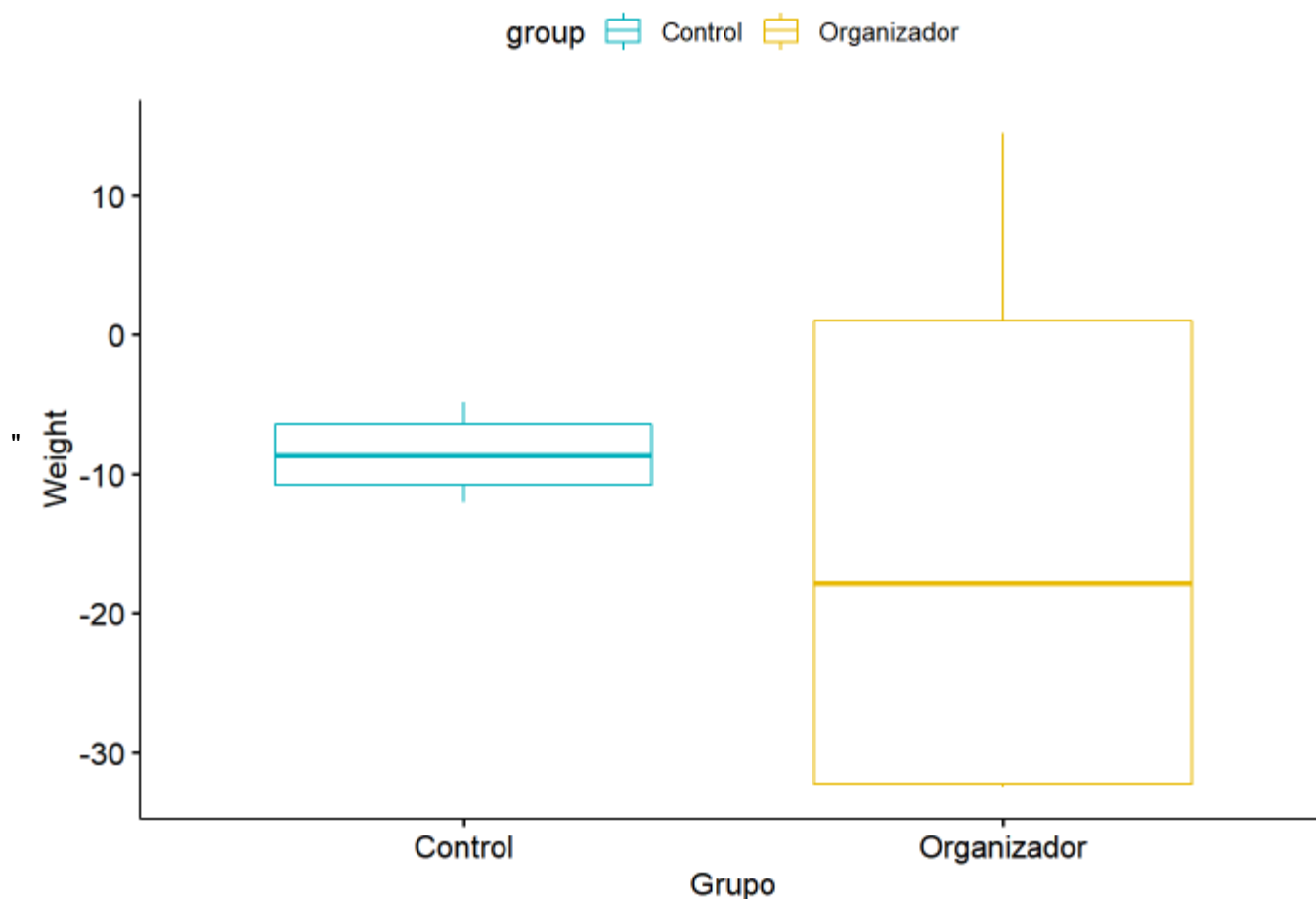
[1] "  
p-valor para un año antes 0.248213078989924" [1] "

Comparación con un año después



[1] "  
p-valor para un año después 1" [1] "

Comparación con dos años después



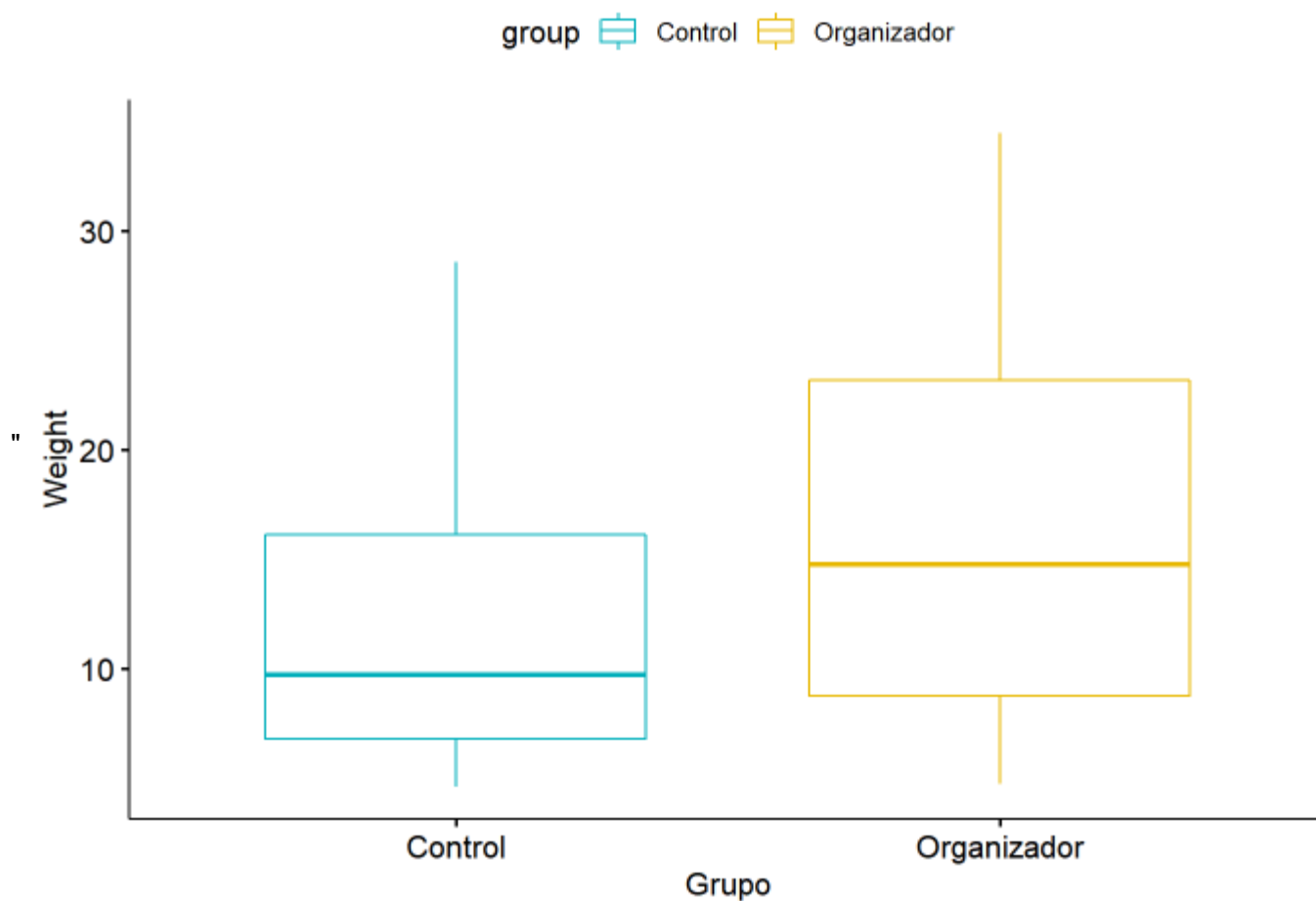
[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 1" [1] "

Suscripciones a banda ancha fija (por cada  
100Â personas)

" [1] "

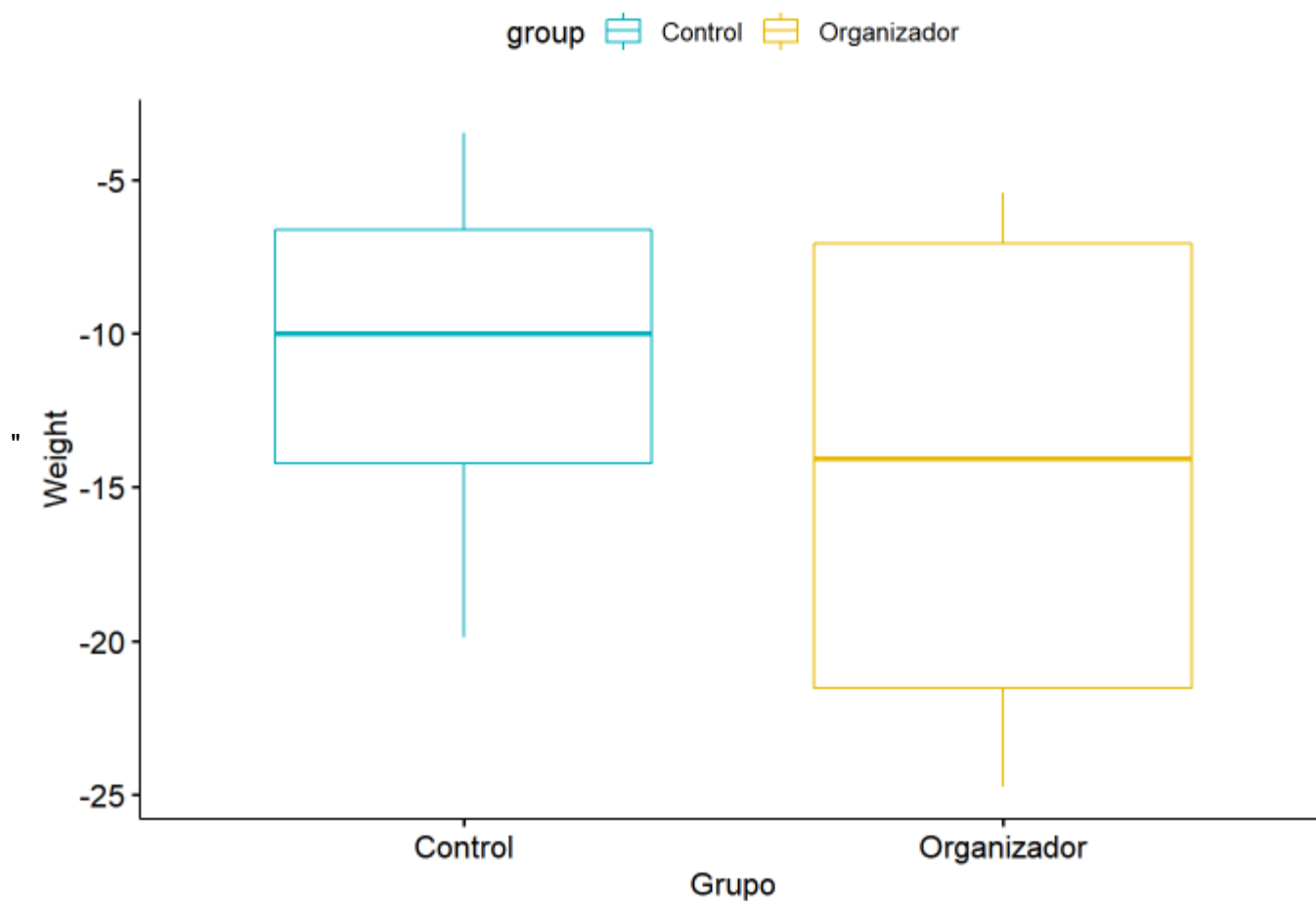
ComparaciÃn con un aÃo antes





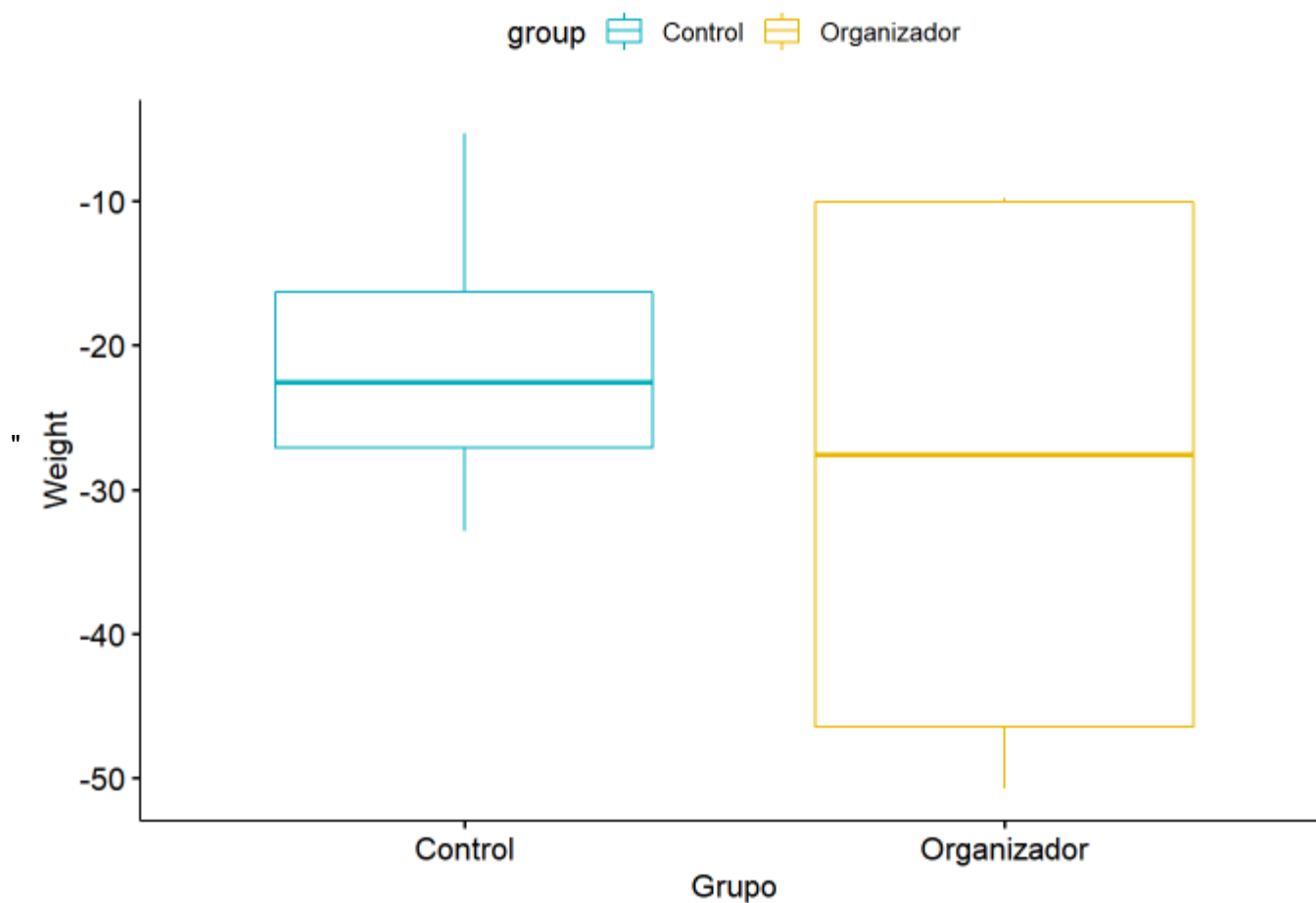
[1] "  
p-valor para un aÃo antes 0.563702861650774" [1] "

Comparaci3n con un aÃo despu3s



[1] "  
p-valor para un año después 0.563702861650774" [1] "

## Comparación con dos años después

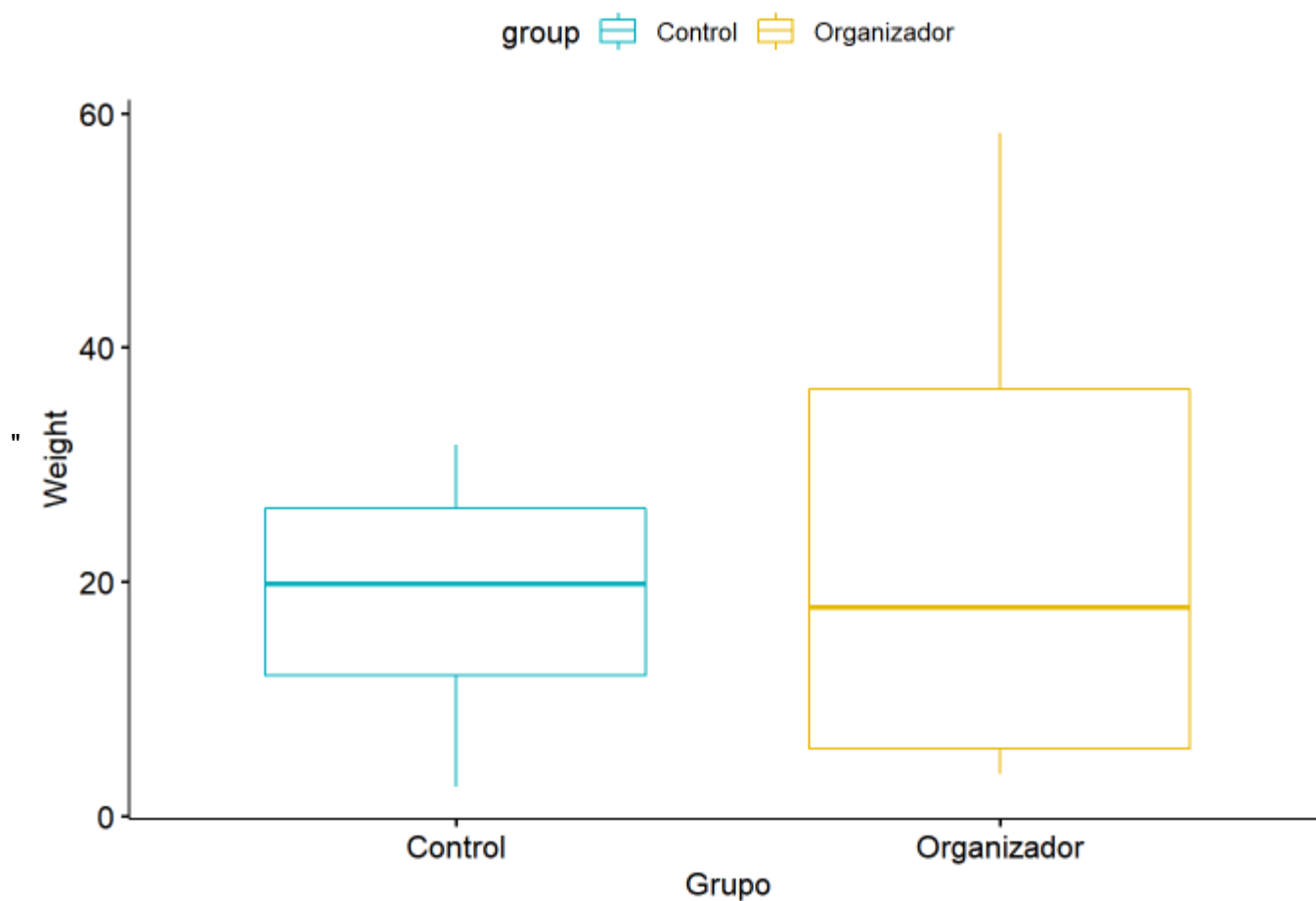


[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.563702861650774" [1] "

## Personas que usan Internet (% de la poblacion)

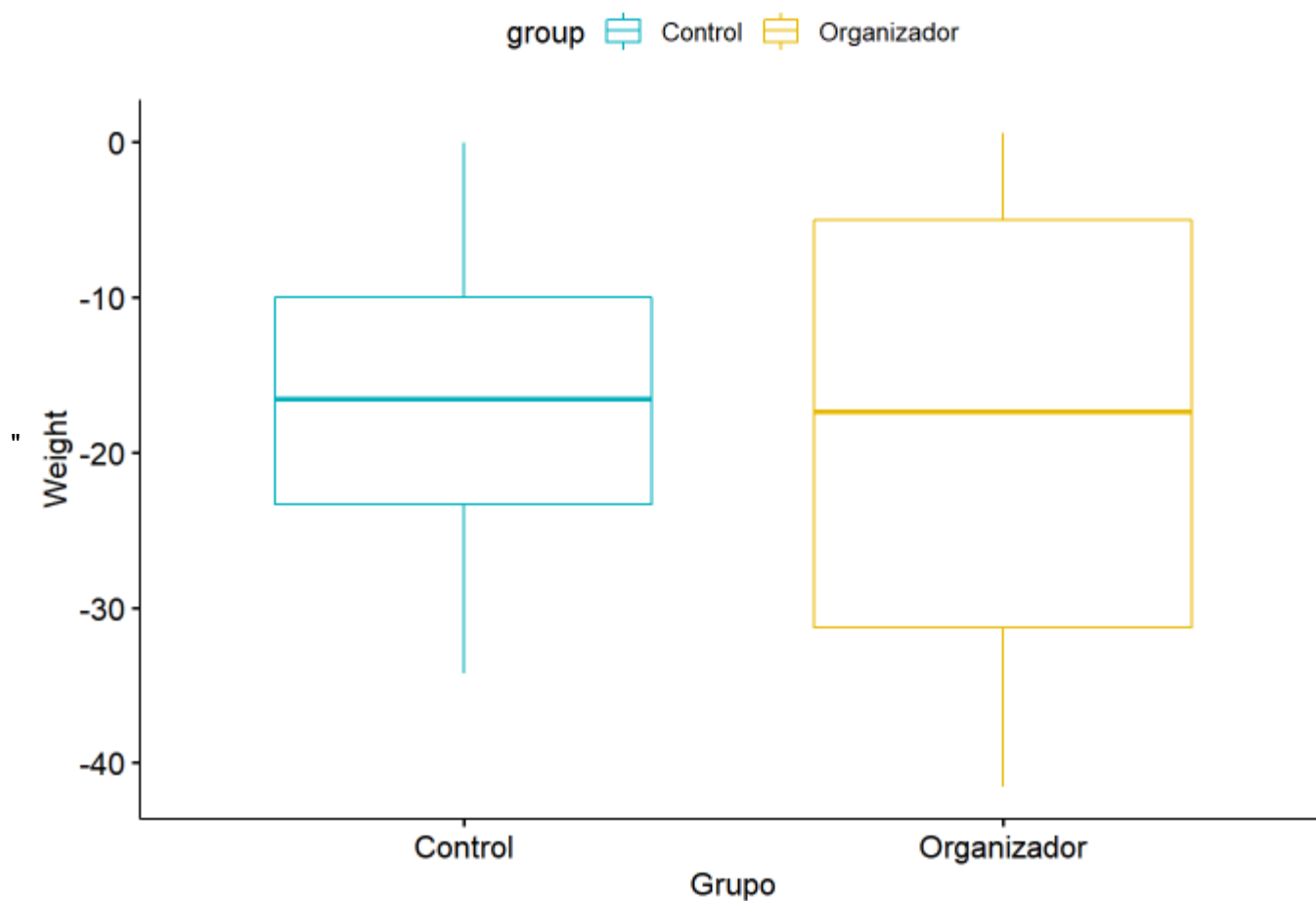
" [1] "

ComparaciÃn con un aÃo antes



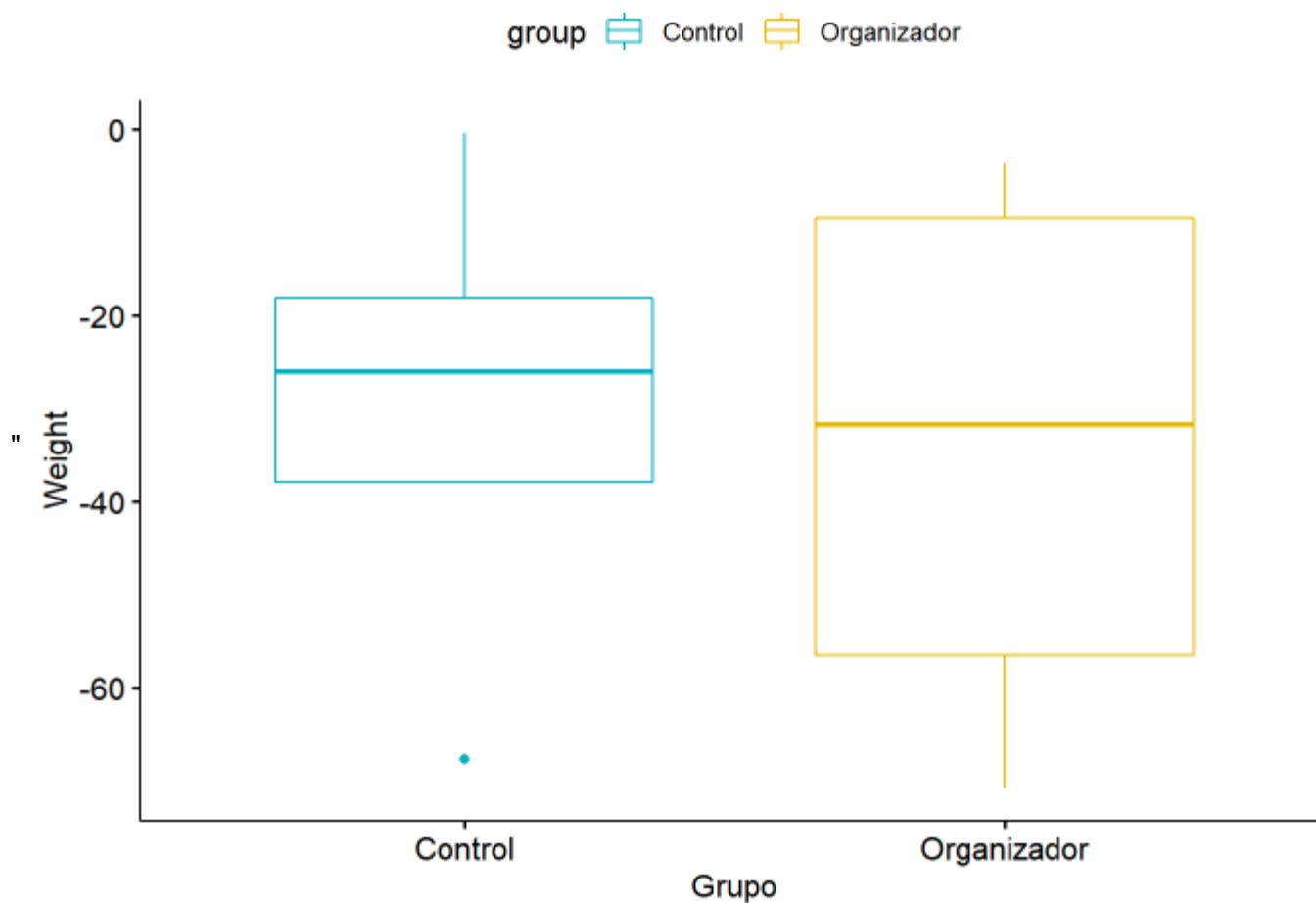
[1] "  
p-valor para un aÃo antes 0.772829992684449" [1] "

## Comparaci3n con un aÃo despu3s



[1] "  
p-valor para un año después 1" [1] "

## Comparación con dos años después

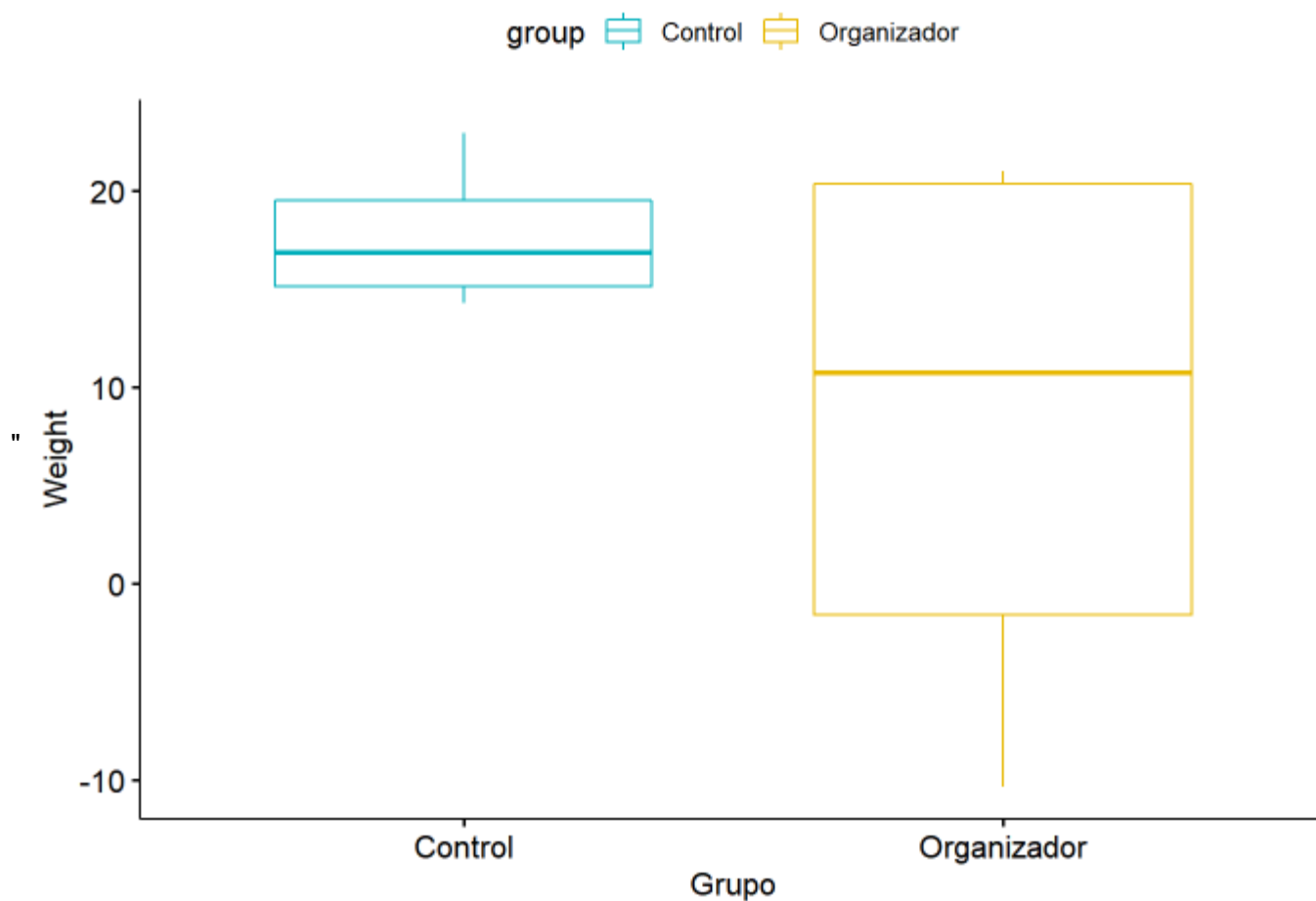


[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.772829992684449" [1] "

## Gasto de consumo final de los hogares (US\$ a precios actuales)

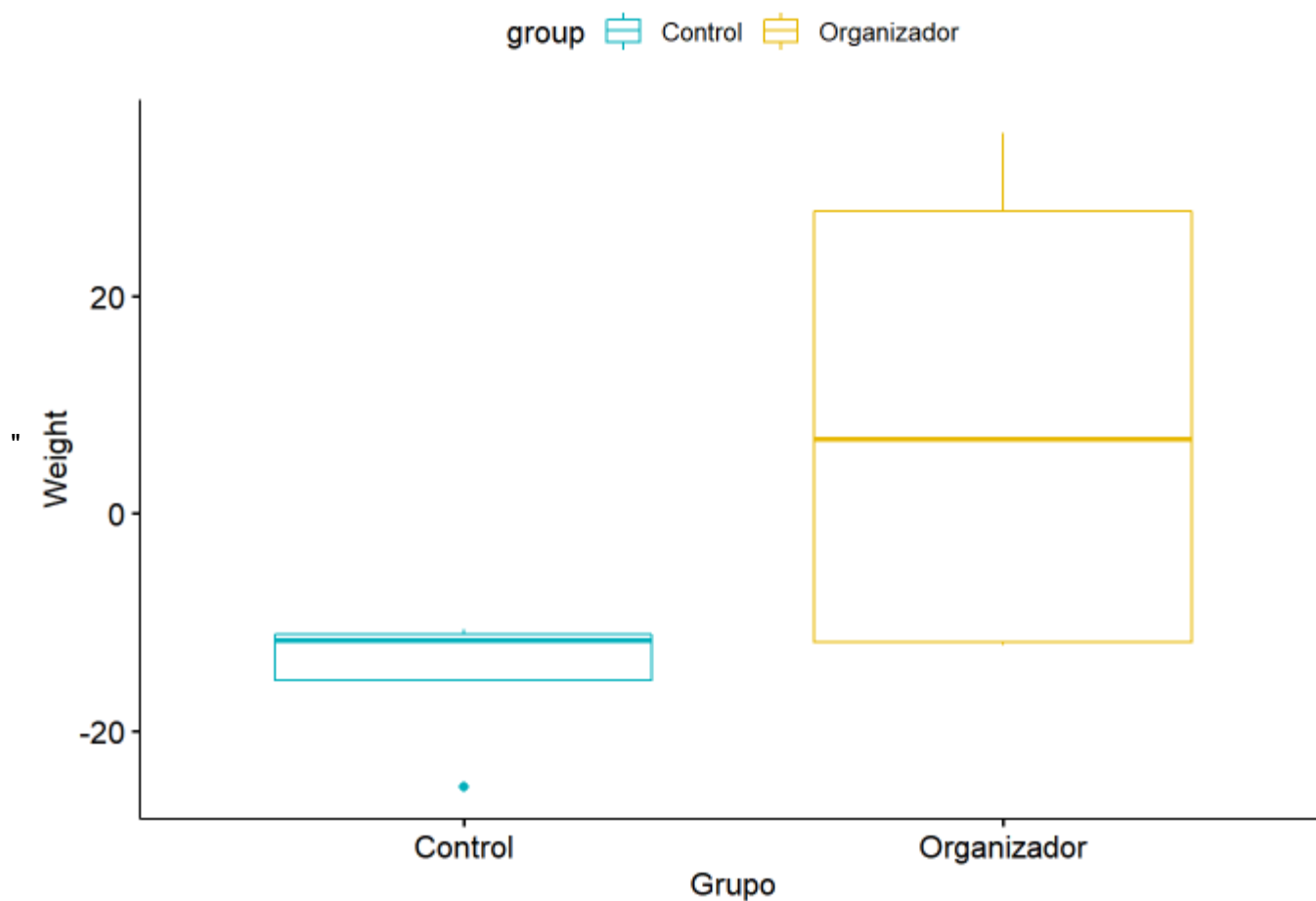
" [1] "

Comparaci3n con un aÃo antes



[1] "  
p-valor para un aÃo antes 0.563702861650774" [1] "

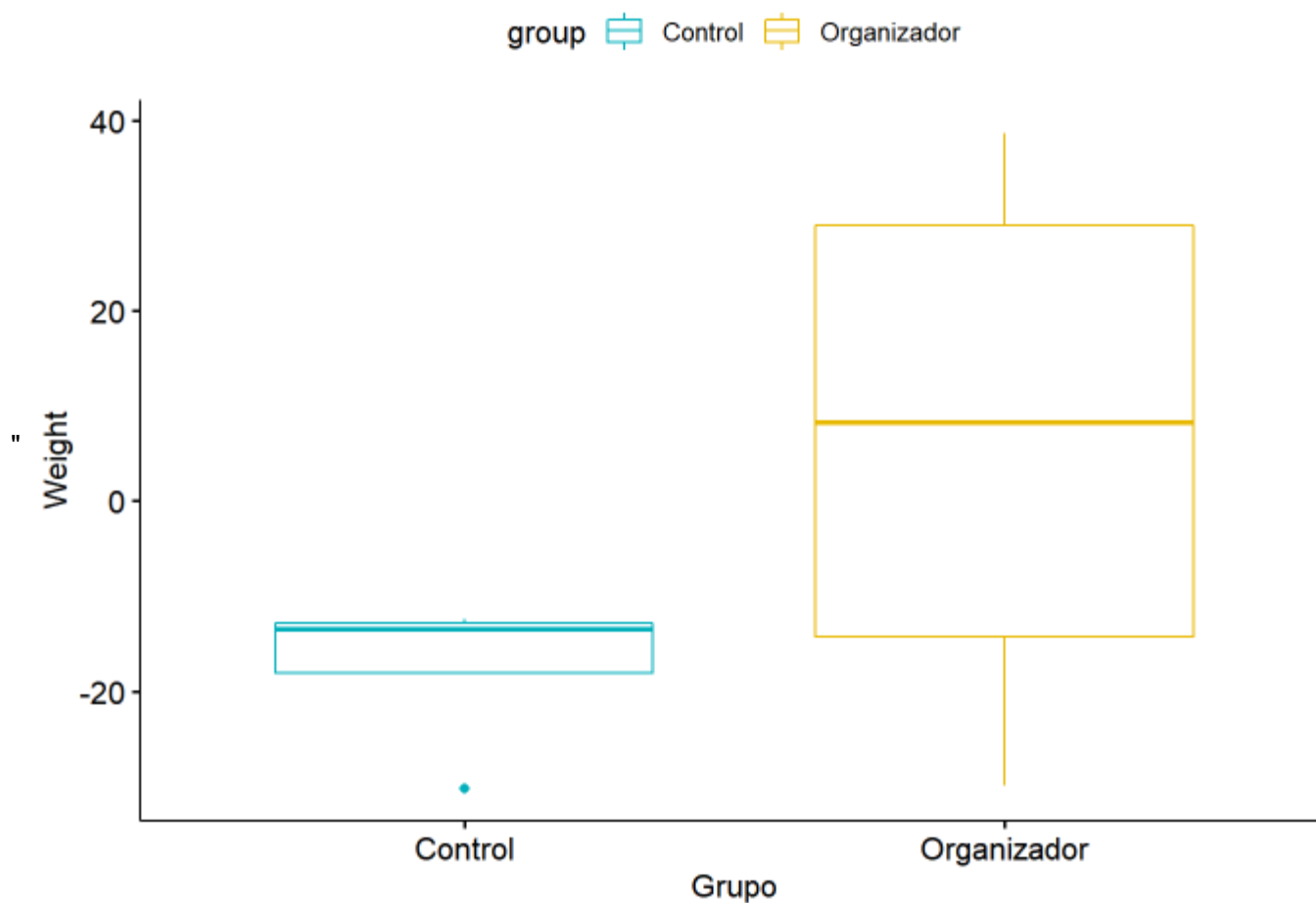
Comparaci3n con un aÃo despu3s



[1] “  
p-valor para un año después 0.248213078989924” [1] “

Comparación con dos años después



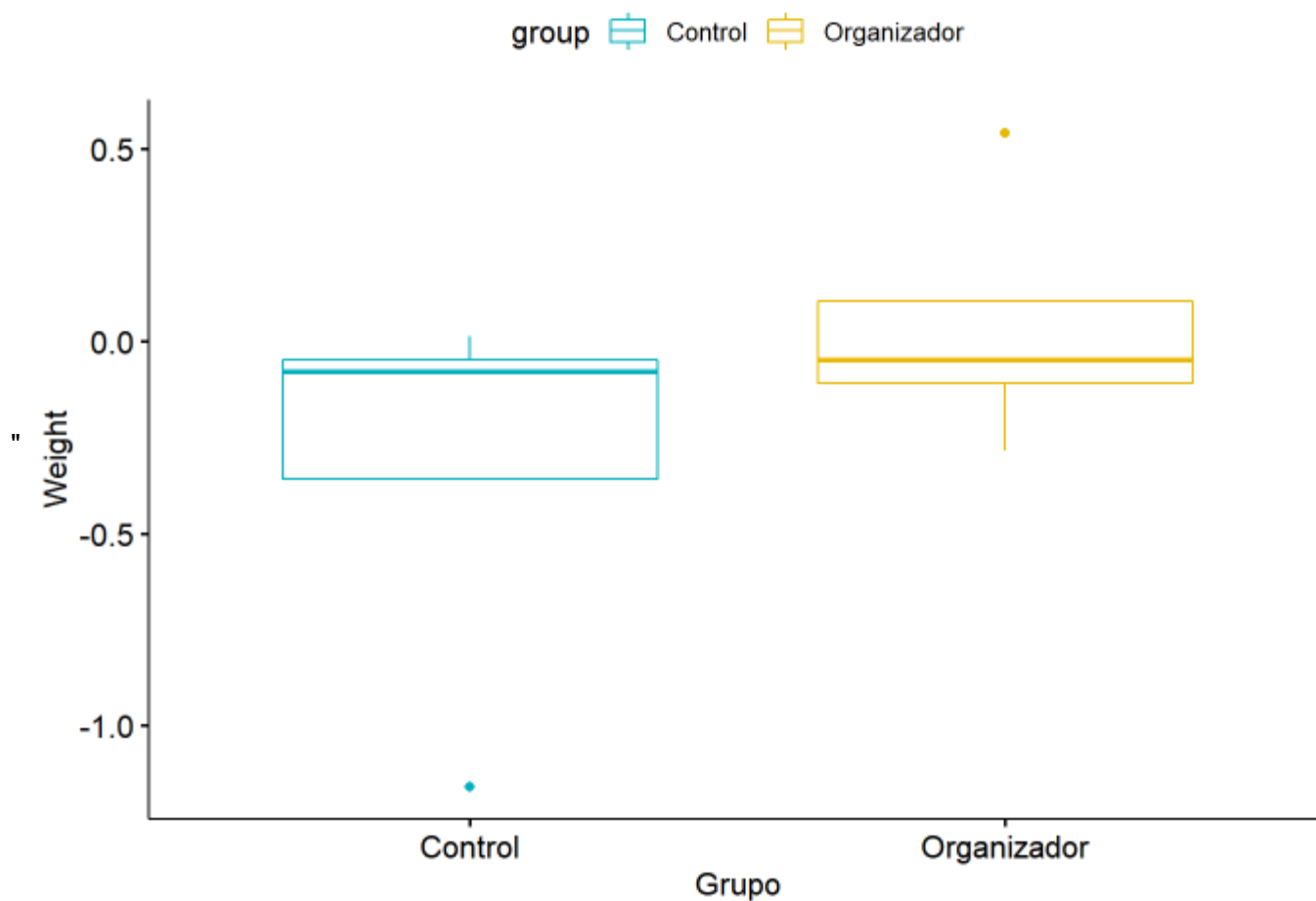


[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.148914673178766" [1] "

Proporcion de niÃas con respecto a niÃos en  
educacion primaria y secundaria (%)

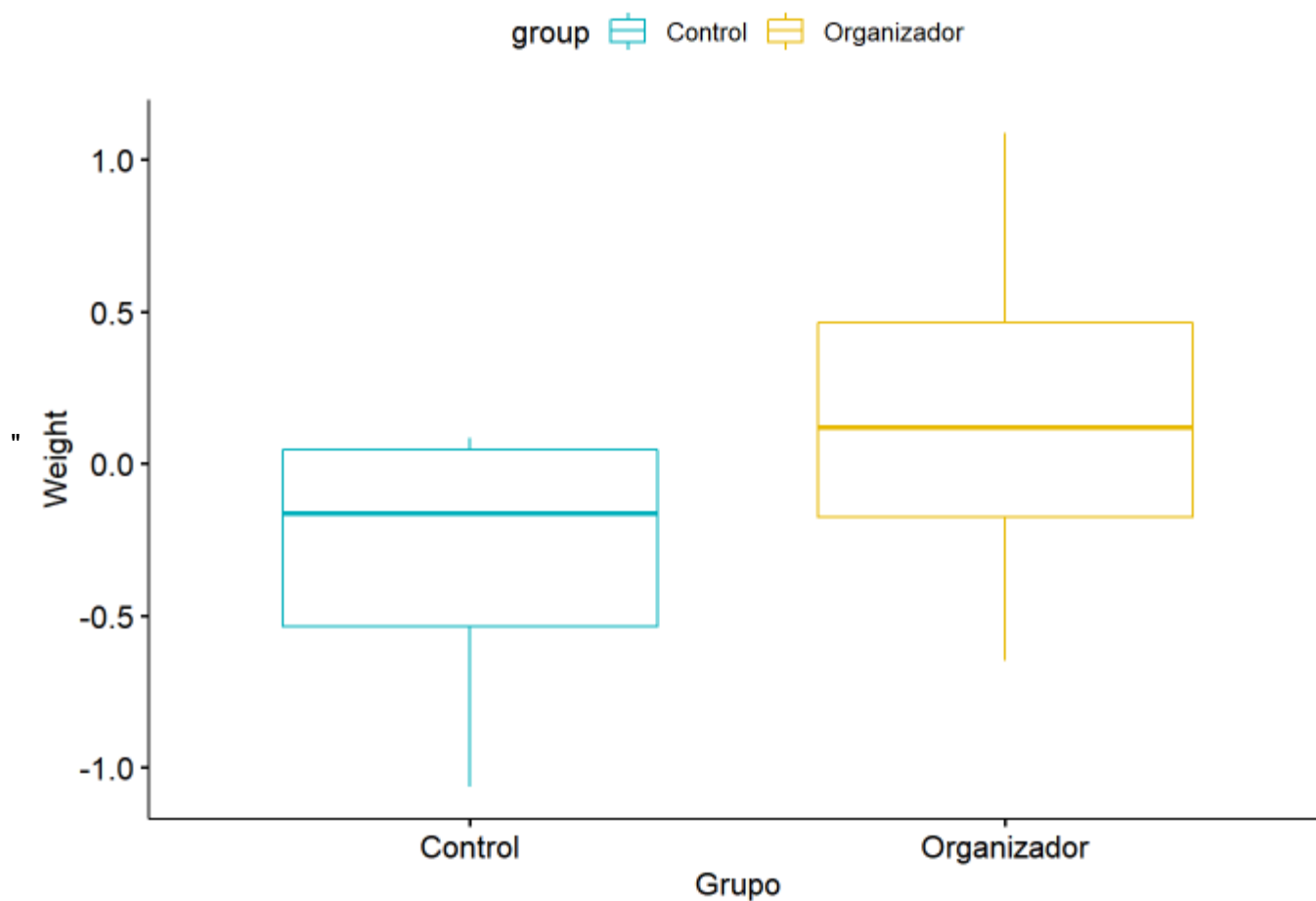
" [1] "

ComparaciÃn con un aÃo antes



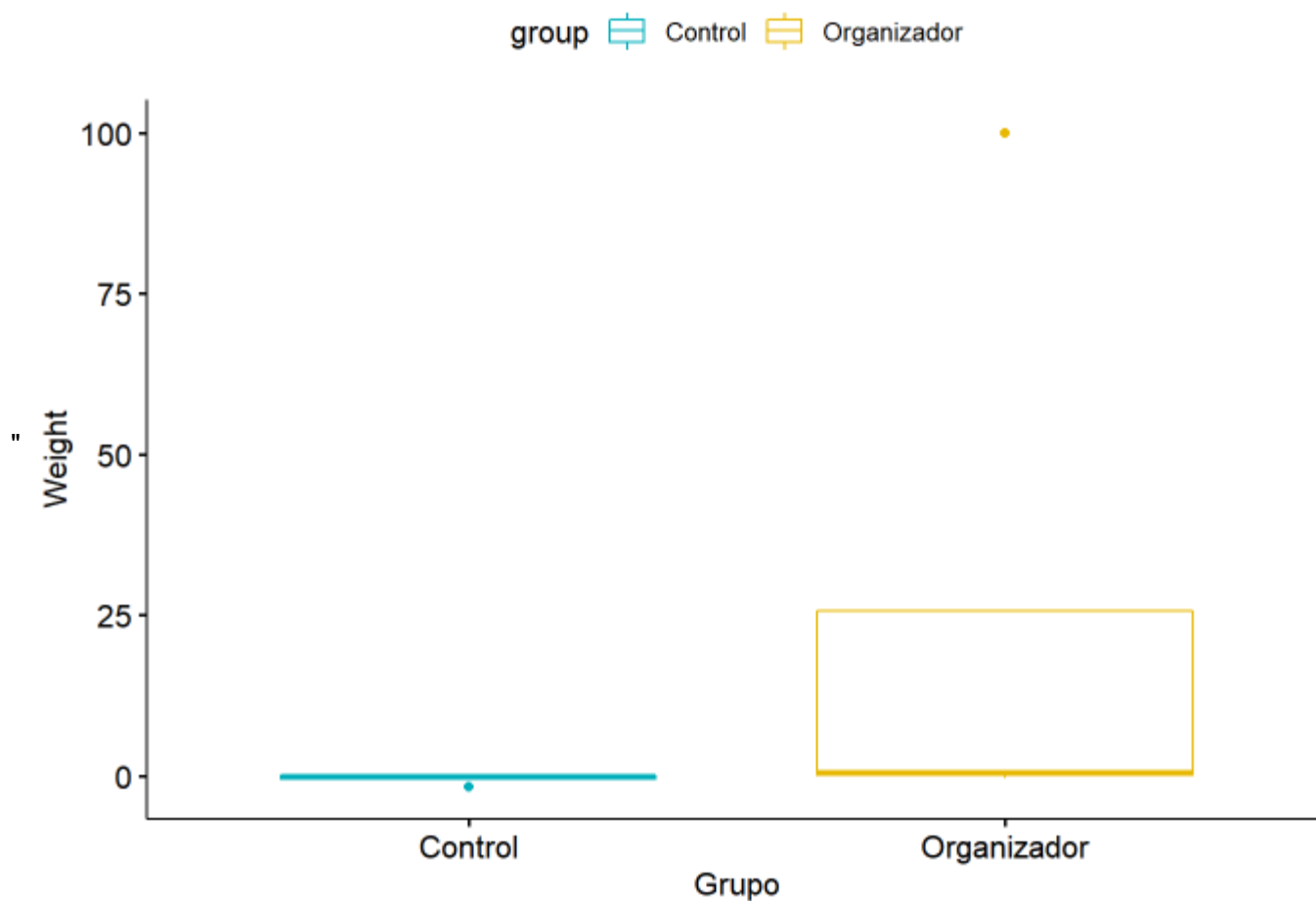
[1] "  
p-valor para un aÃo antes 0.386476230771233" [1] "

Comparaci3n con un aÃo despu3s



[1] "  
p-valor para un año después 0.386476230771233" [1] "

## Comparación con dos años después

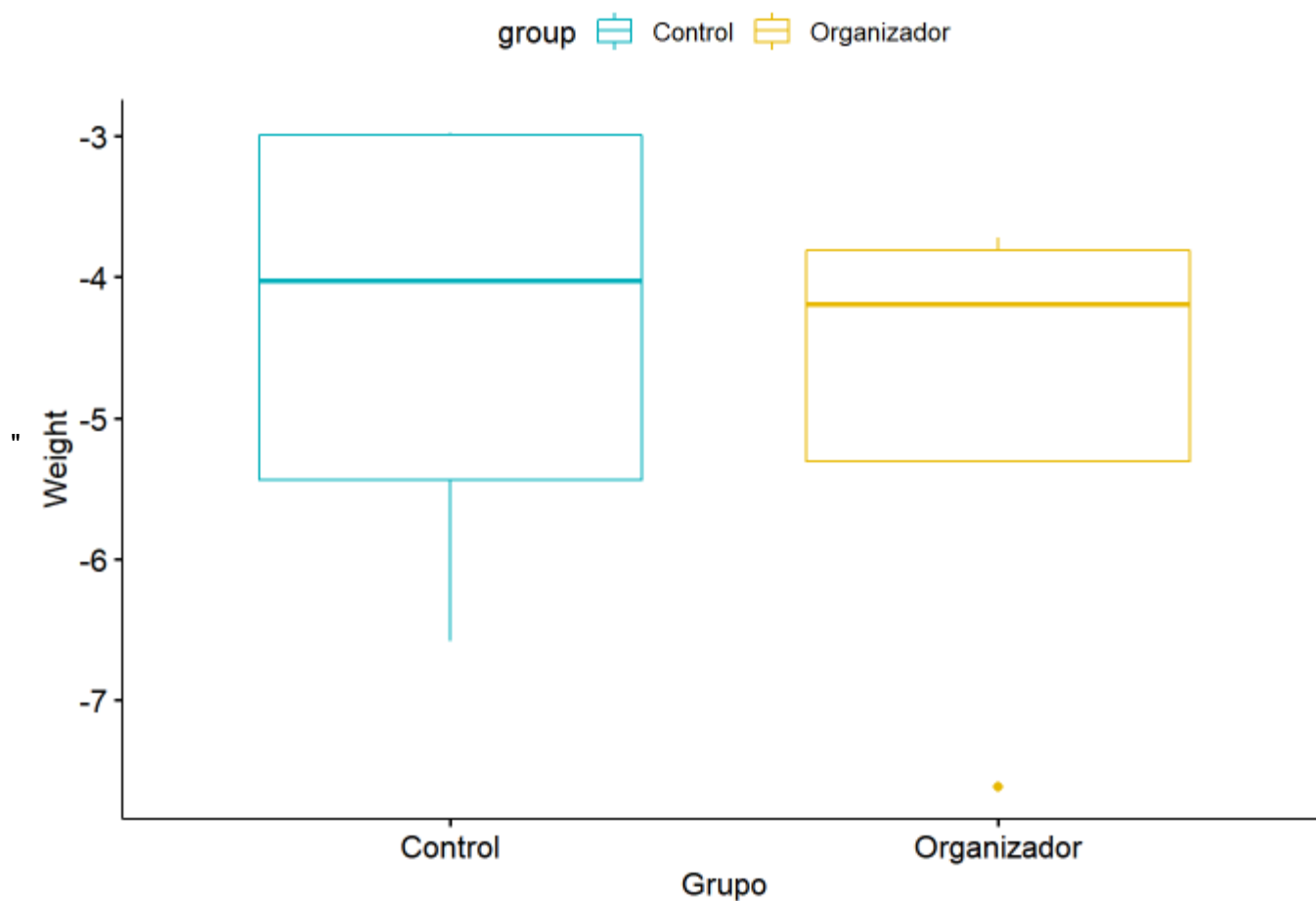


[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.148914673178766" [1] "

## Numero de muertes de menores de 5 aÃos

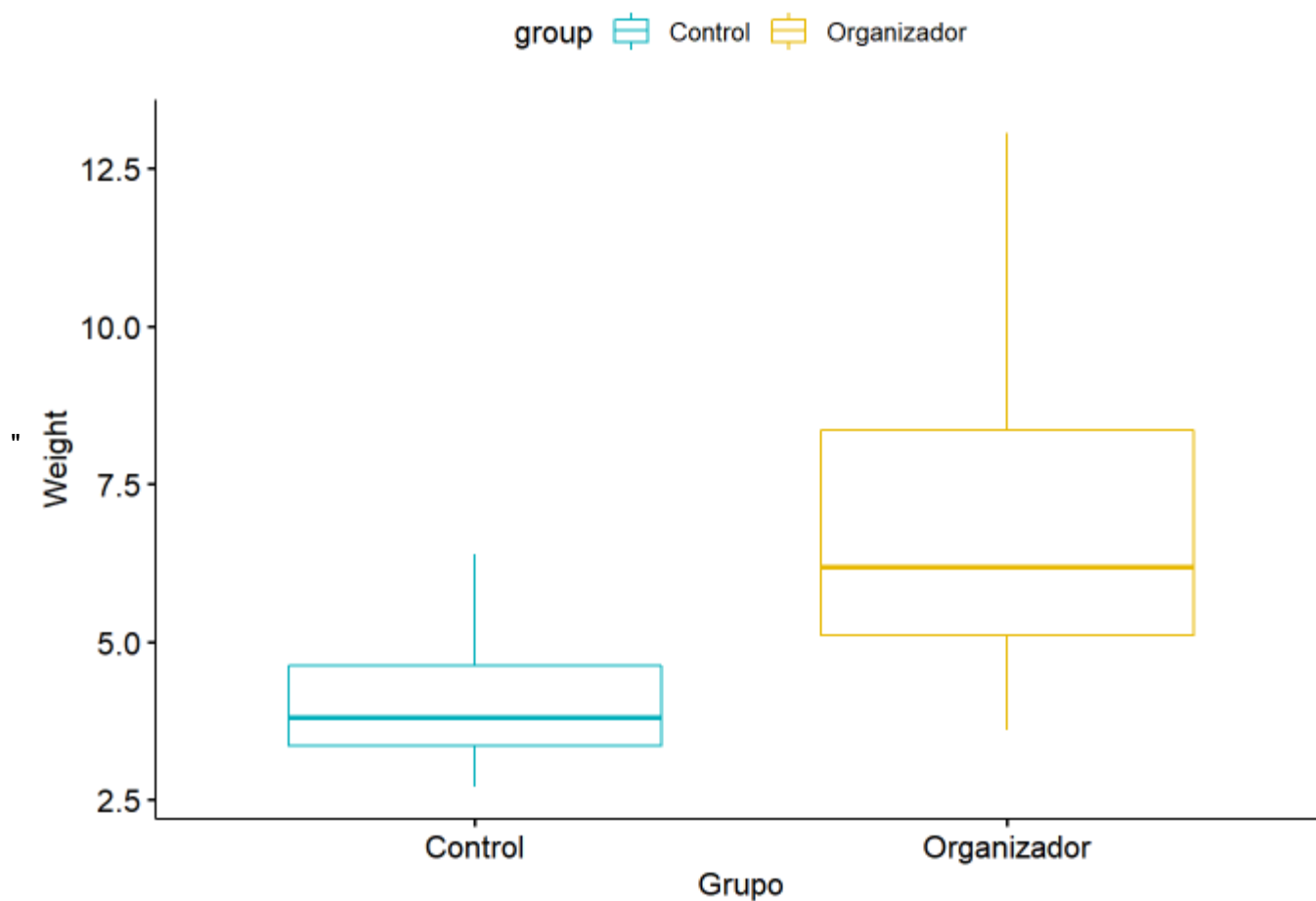
" [1] "

ComparaciÃn con un aÃo antes



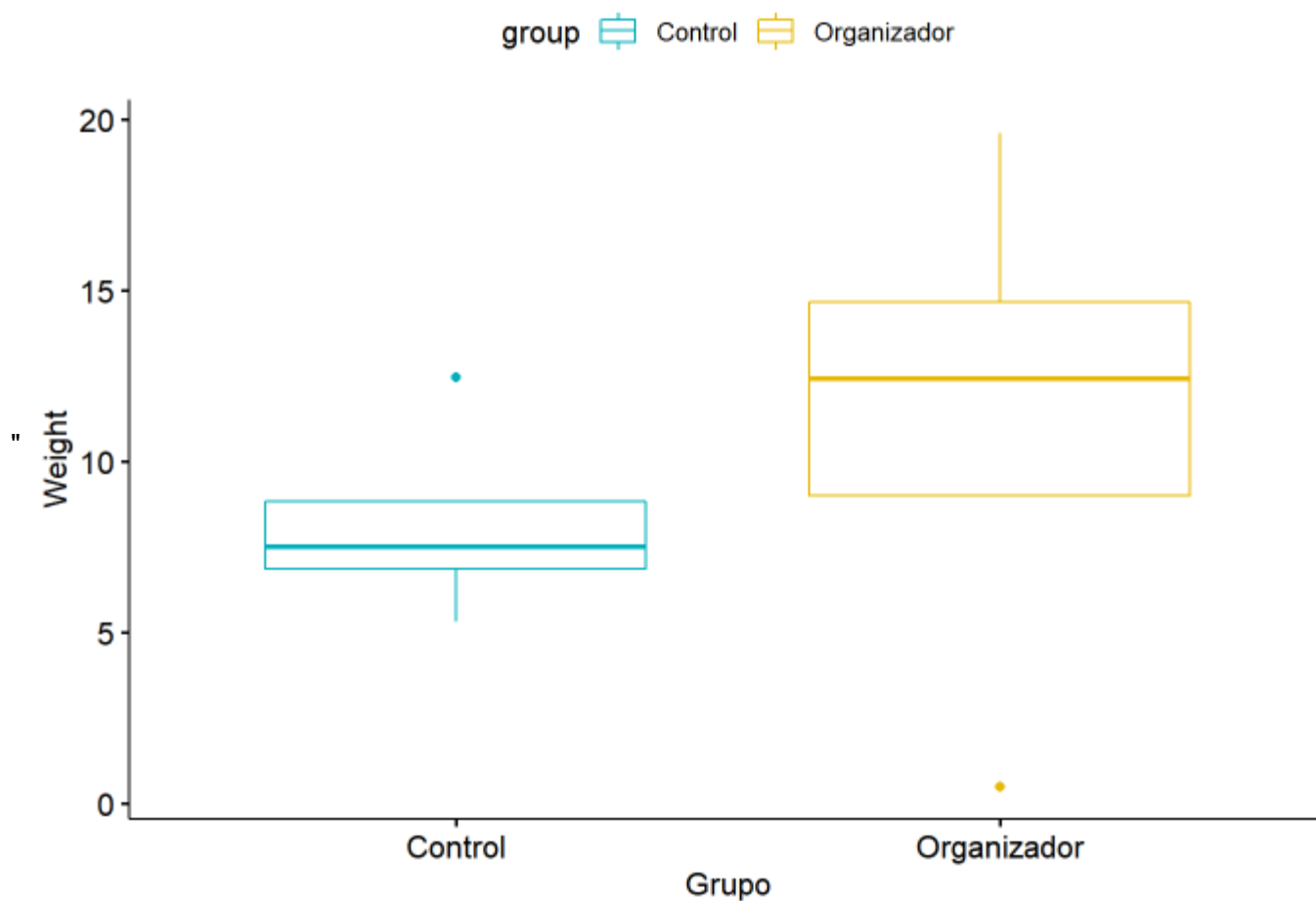
[1] “  
p-valor para un año antes 0.563702861650774” [1] “

Comparación con un año después



[1] “  
p-valor para un año después 0.148914673178766” [1] “

## Comparación con dos años después



[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.386476230771233" [1] "

## Medicos (por cada 1,000 personas)

" [1] "

### ComparaciÃn con un aÃo antes



[1] “  
p-valor para un año antes 0.661196707936934” [1] “

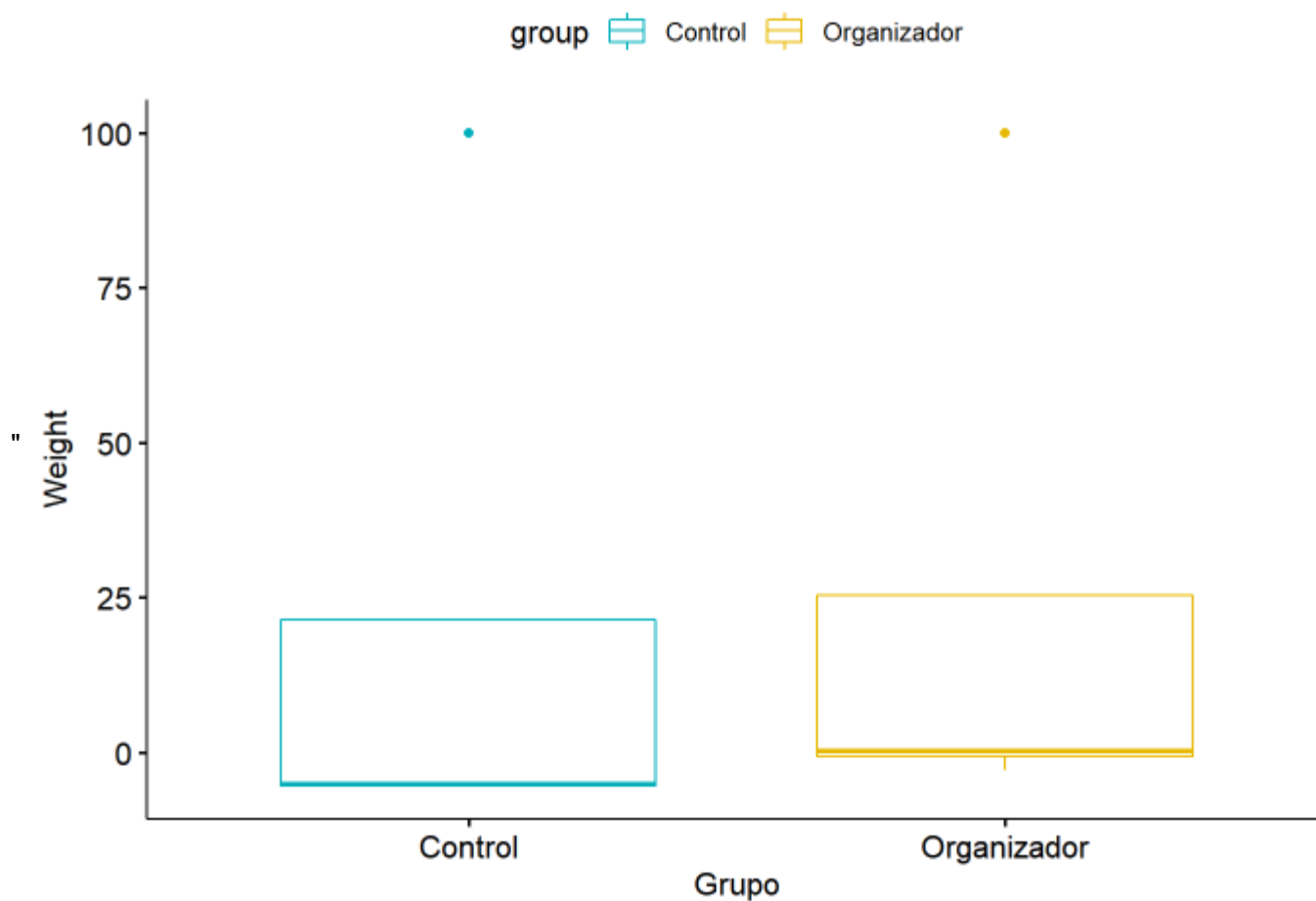
## Comparación con un año después





[1] “  
p-valor para un año después 0.245383458473363” [1] “

## Comparación con dos años después

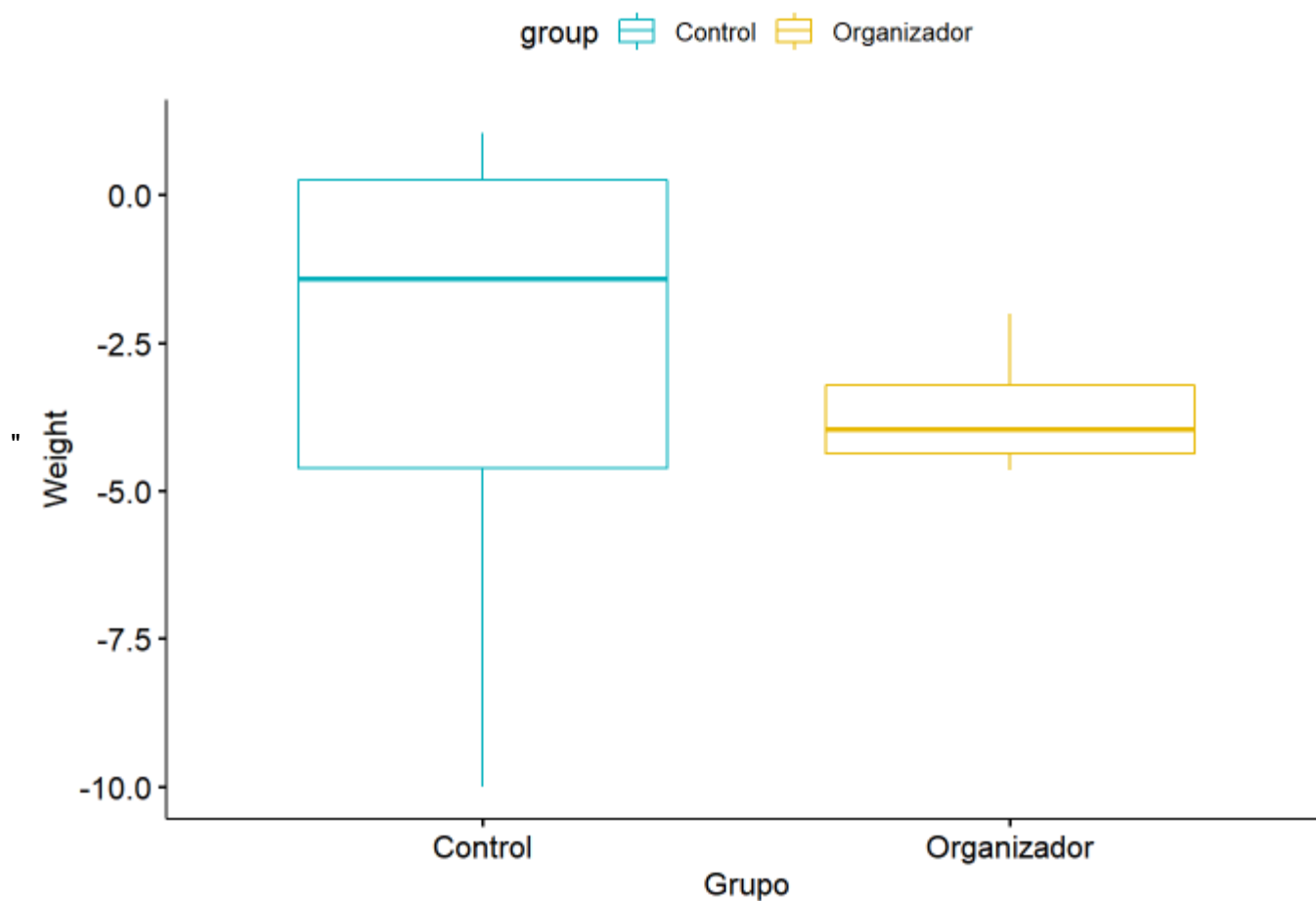


[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.191266986878869" [1] "

Incidenencia de tuberculosis (por cada 100,000 personas)

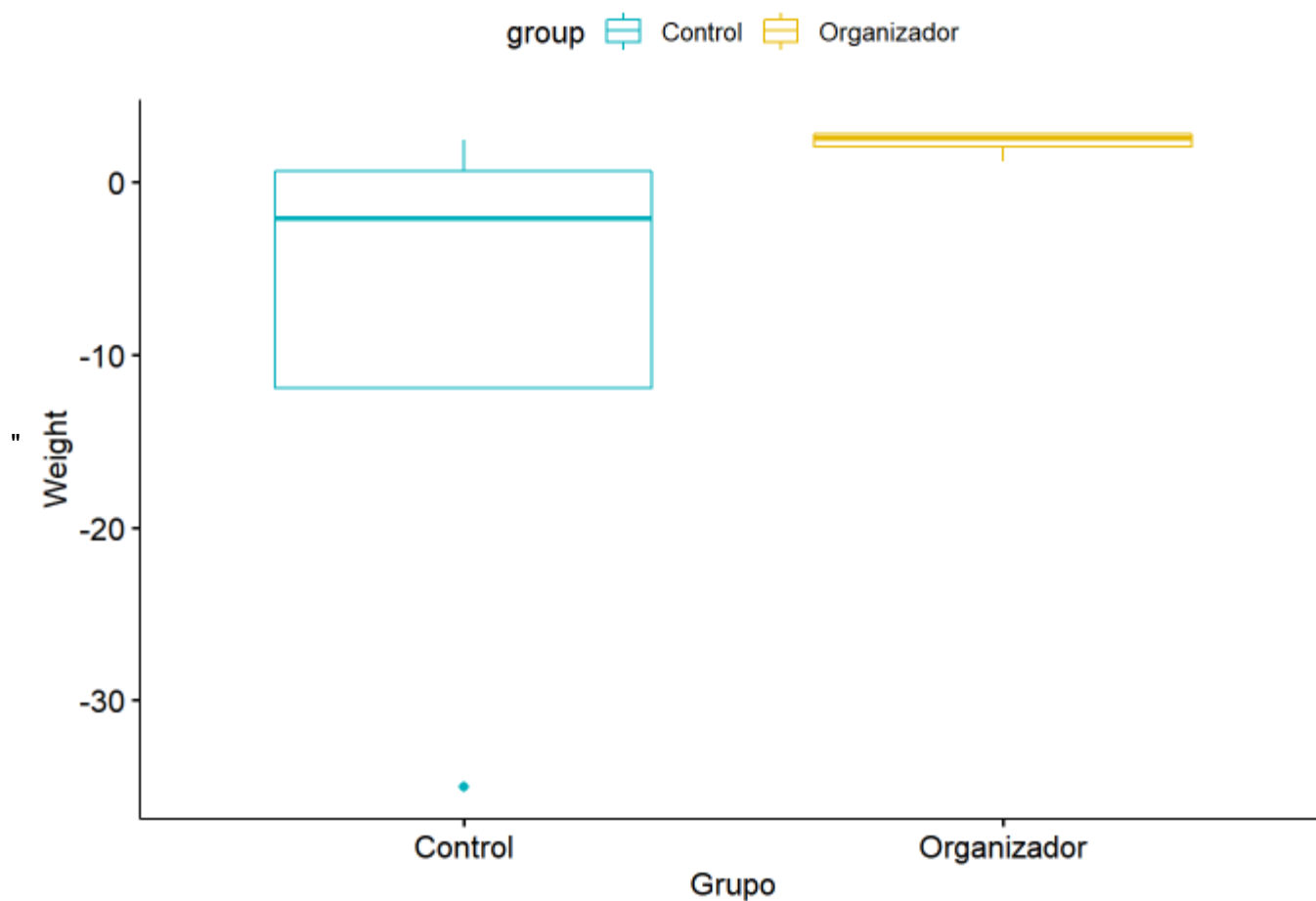
" [1] "

ComparaciÃn con un aÃo antes



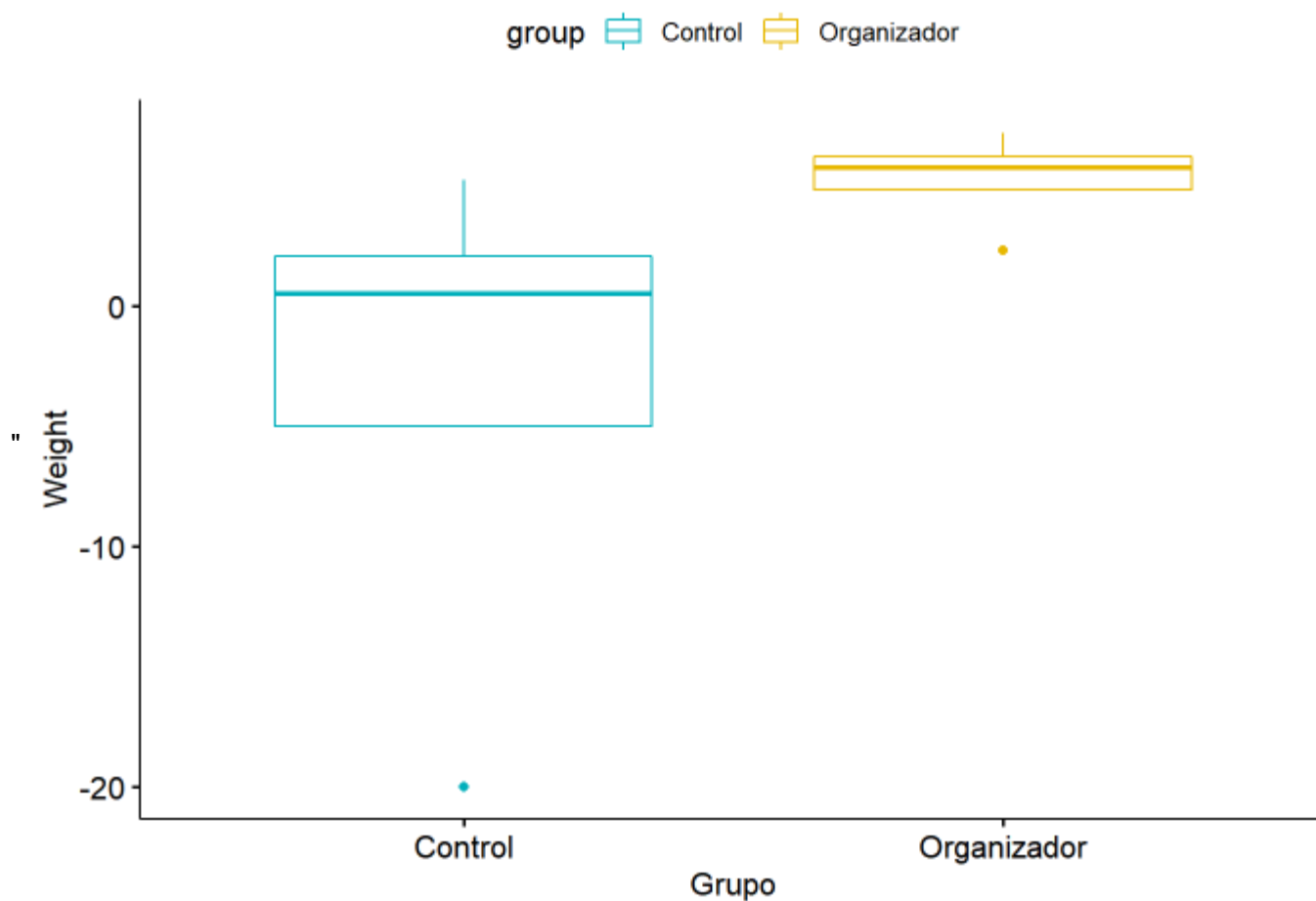
[1] "  
p-valor para un aÃo antes 0.386476230771233" [1] "

Comparaci3n con un aÃo despu3s



[1] “  
p-valor para un año después 0.0832645166635505” [1] “

Comparación con dos años después

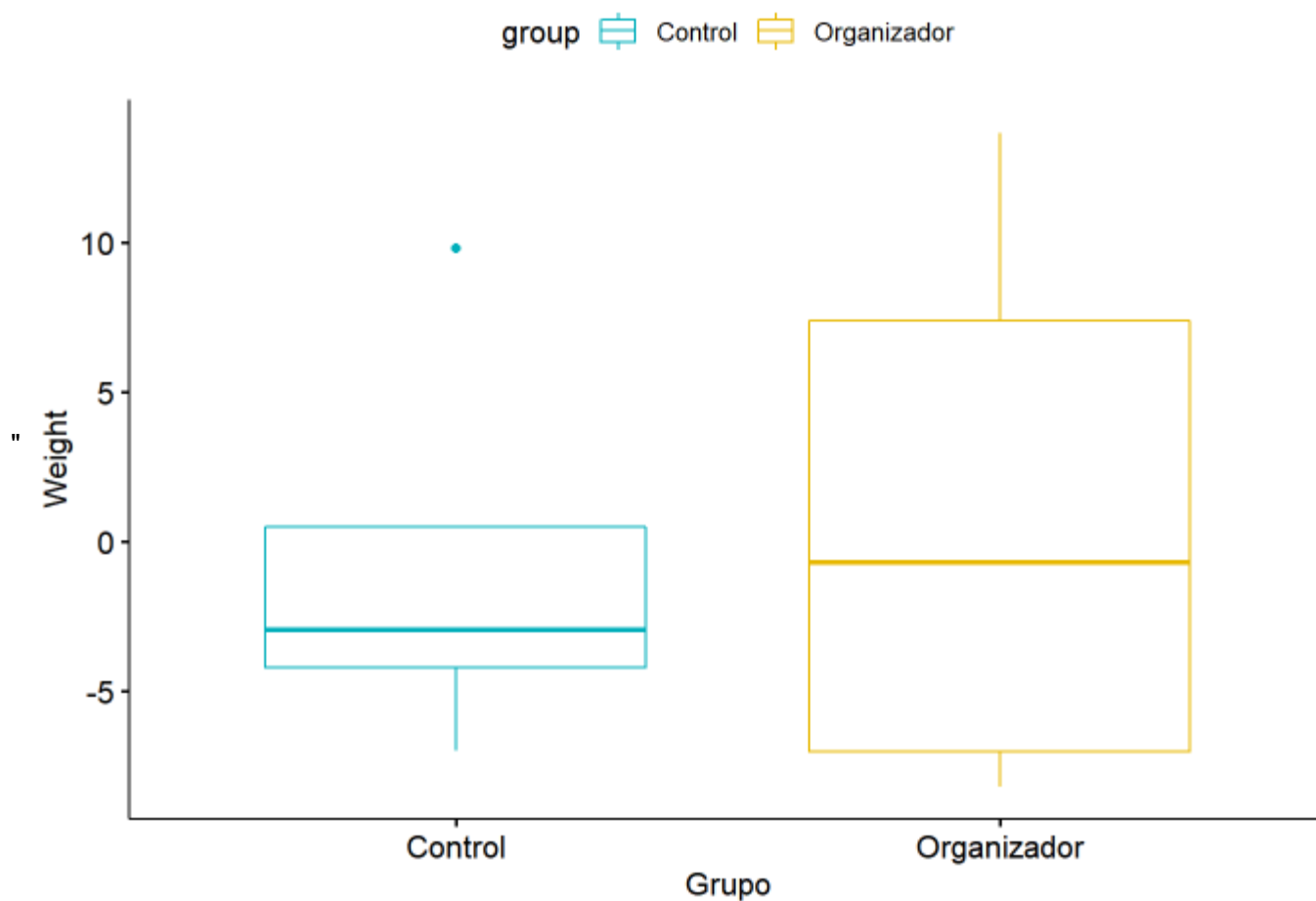


[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.043308142810792" [1] "

Desempleo, mujeres (% de la poblacion activa  
femenina) (estimacion modelado OIT)

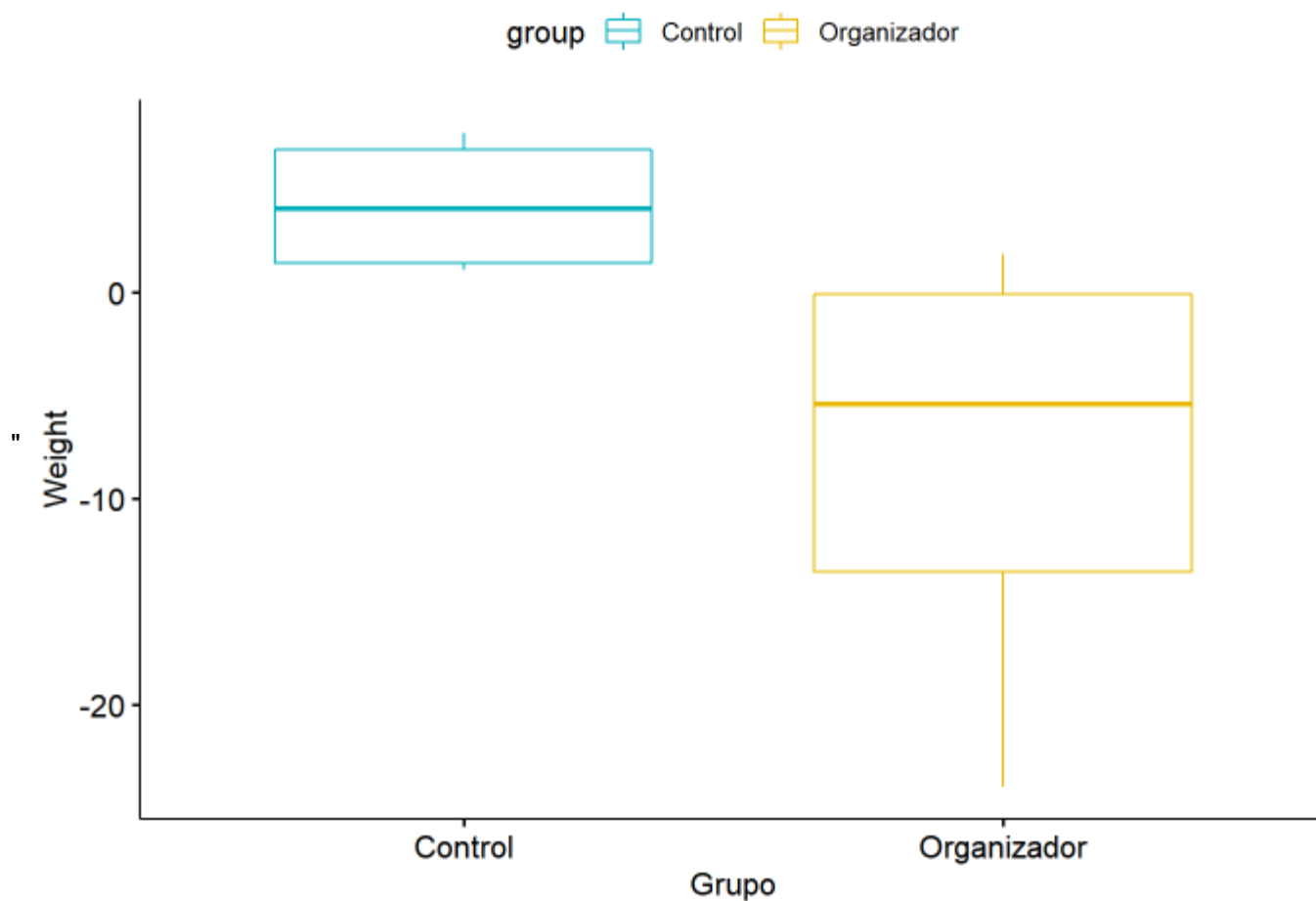
" [1] "

ComparaciÃn con un aÃo antes



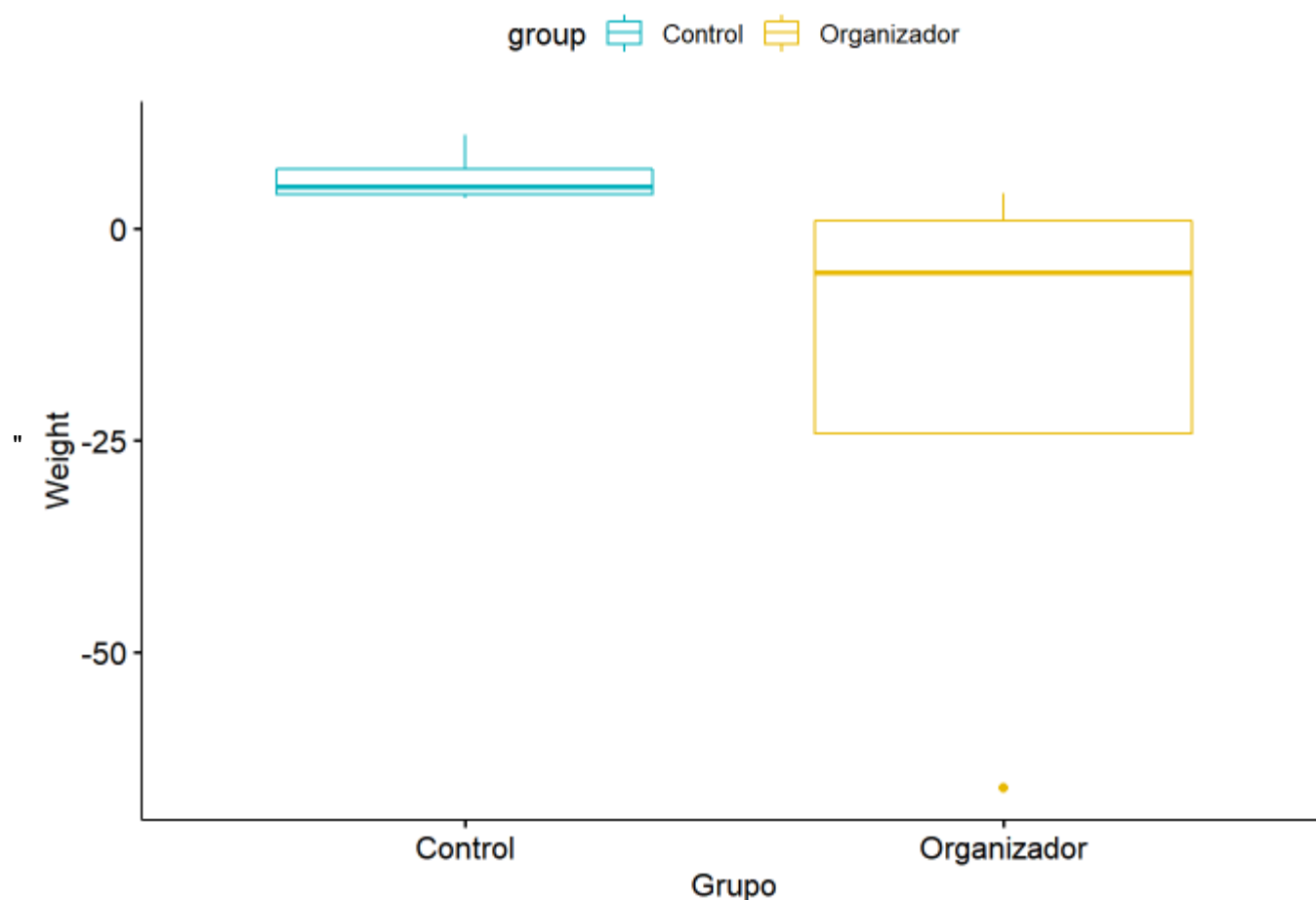
[1] "  
p-valor para un año antes 1" [1] "

Comparación con un año después



[1] “  
p-valor para un año después 0.0832645166635505” [1] “

Comparación con dos años después



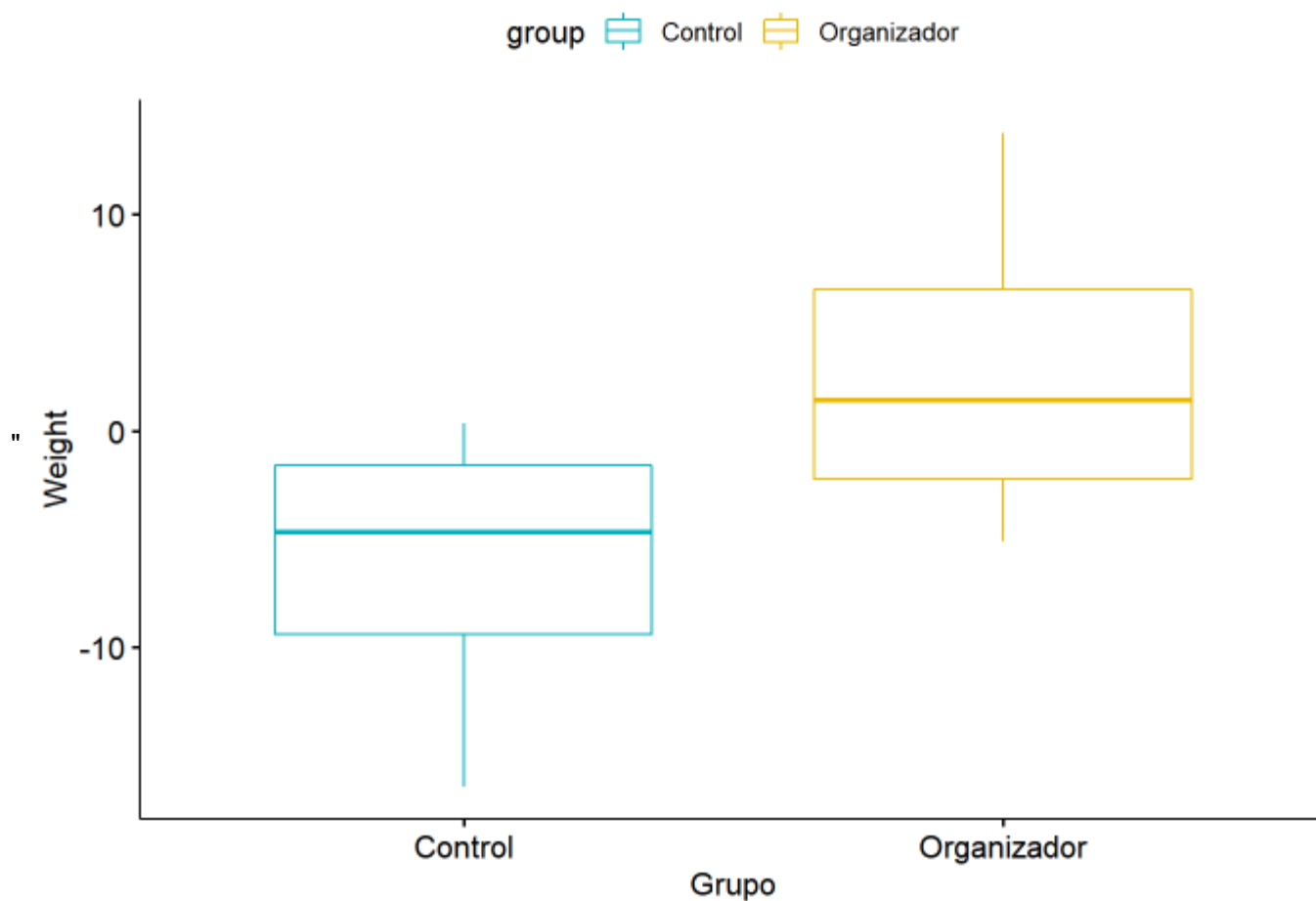
[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.043308142810792" [1] "

Desempleo, varones (% de la poblacion activa masculina) (estimacion modelado OIT)

" [1] "

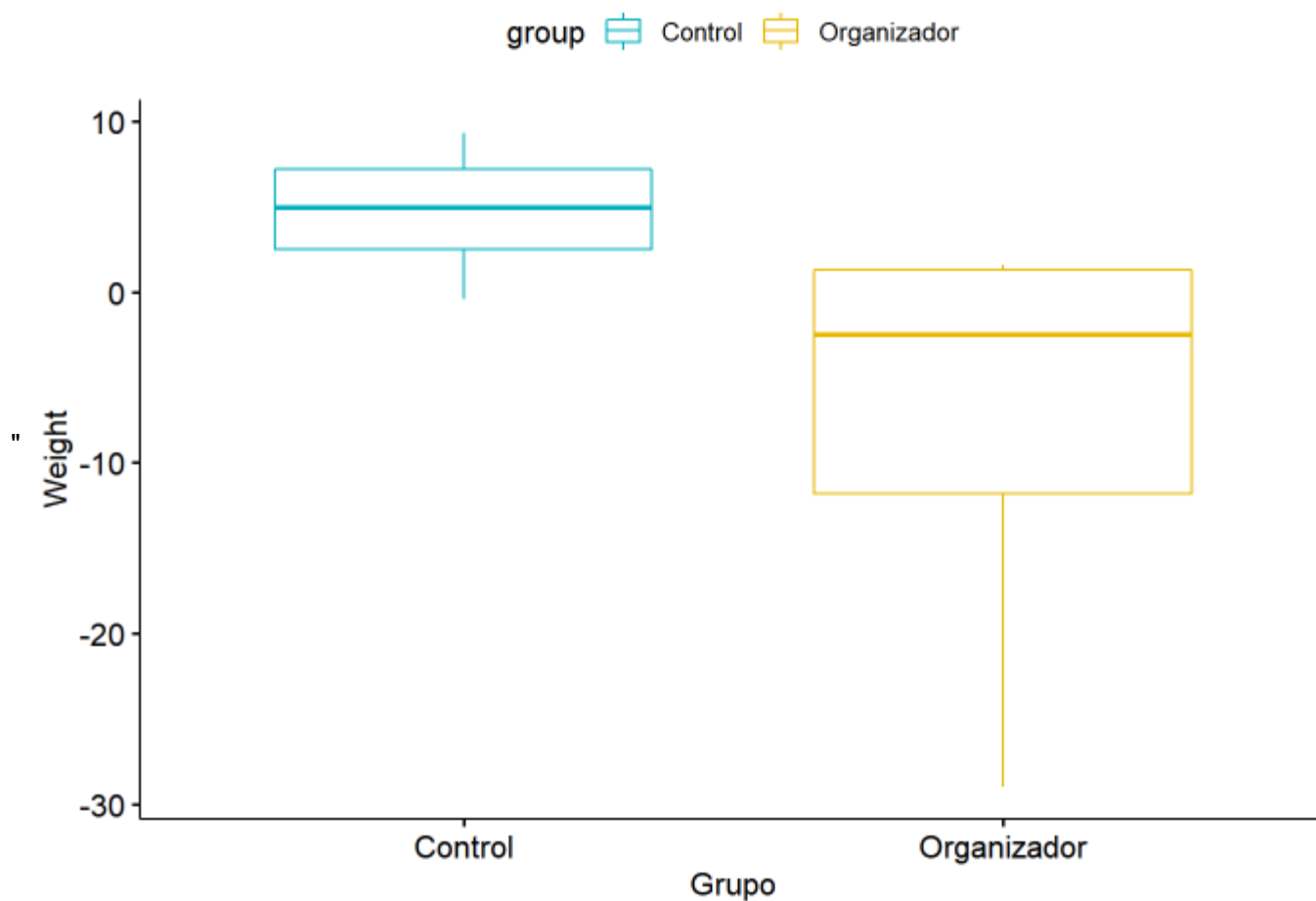
Comparaci3n con un aÃo antes





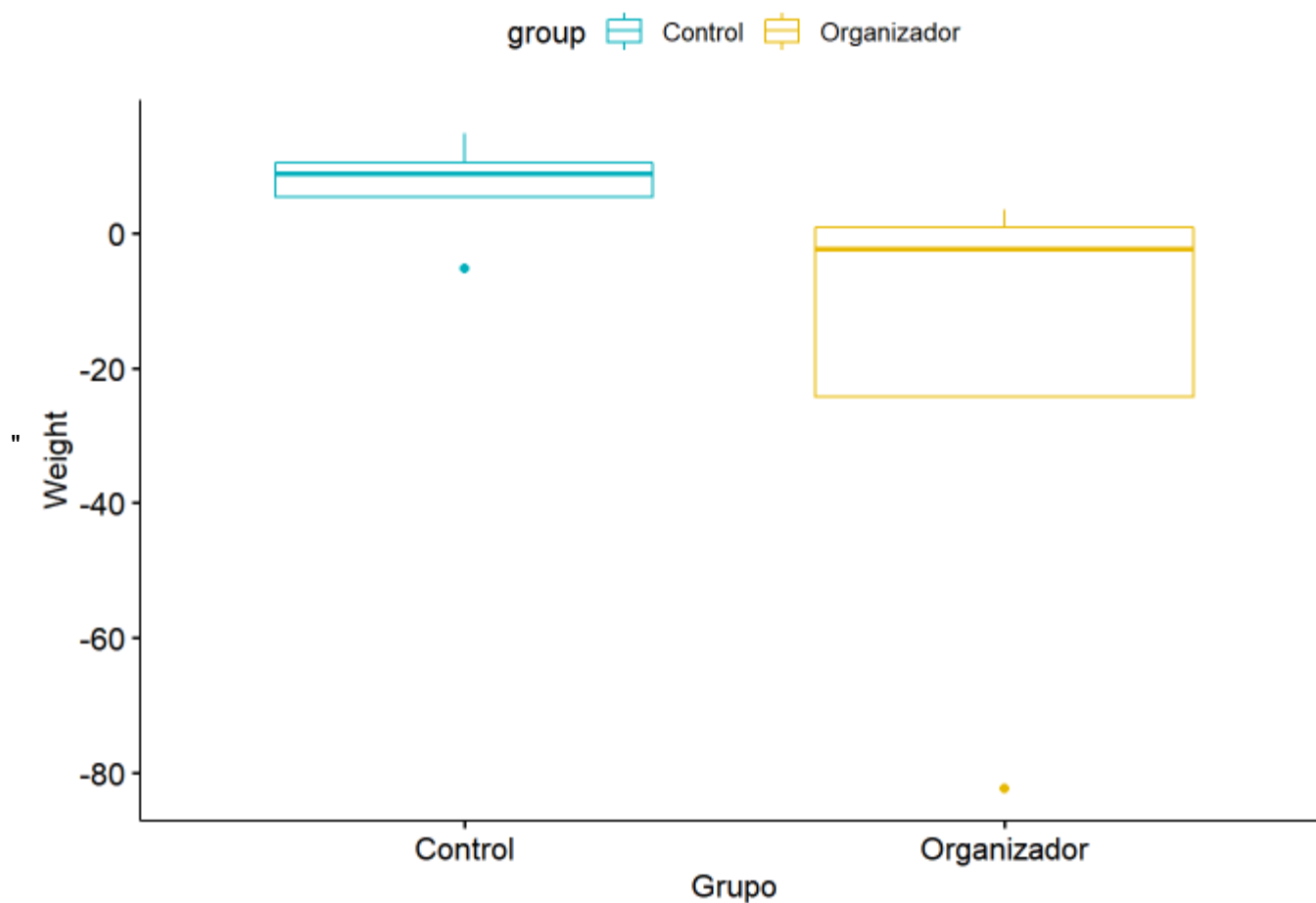
[1] “  
p-valor para un año antes 0.0346105575157074” [1] “

Comparación con un año después



[1] “  
p-valor para un año después 0.0112298866529167” [1] “

Comparación con dos años después

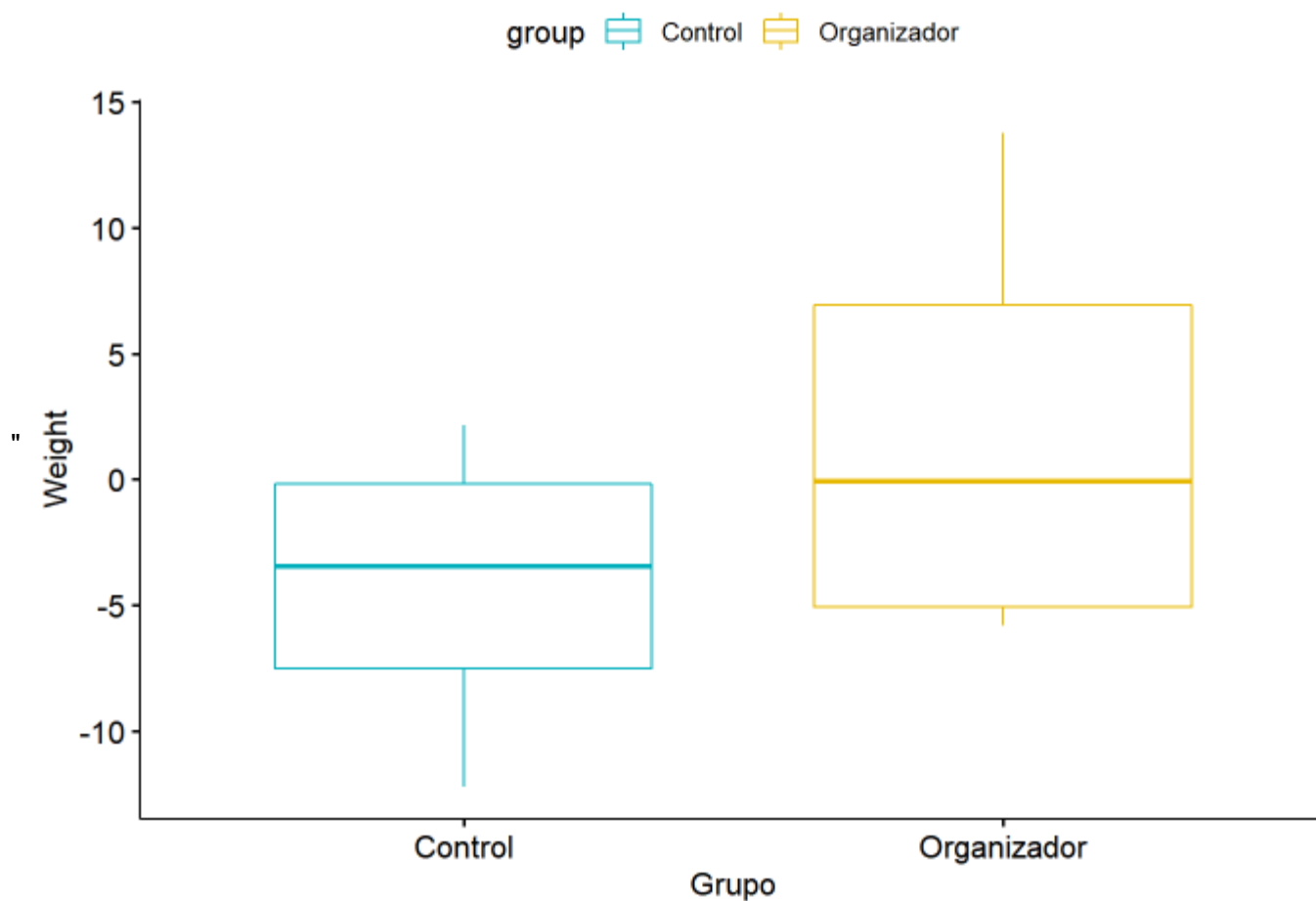


[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.0346105575157074" [1] "

Desempleo, total (% de la poblacion activa total)  
(estimacion modelado OIT)

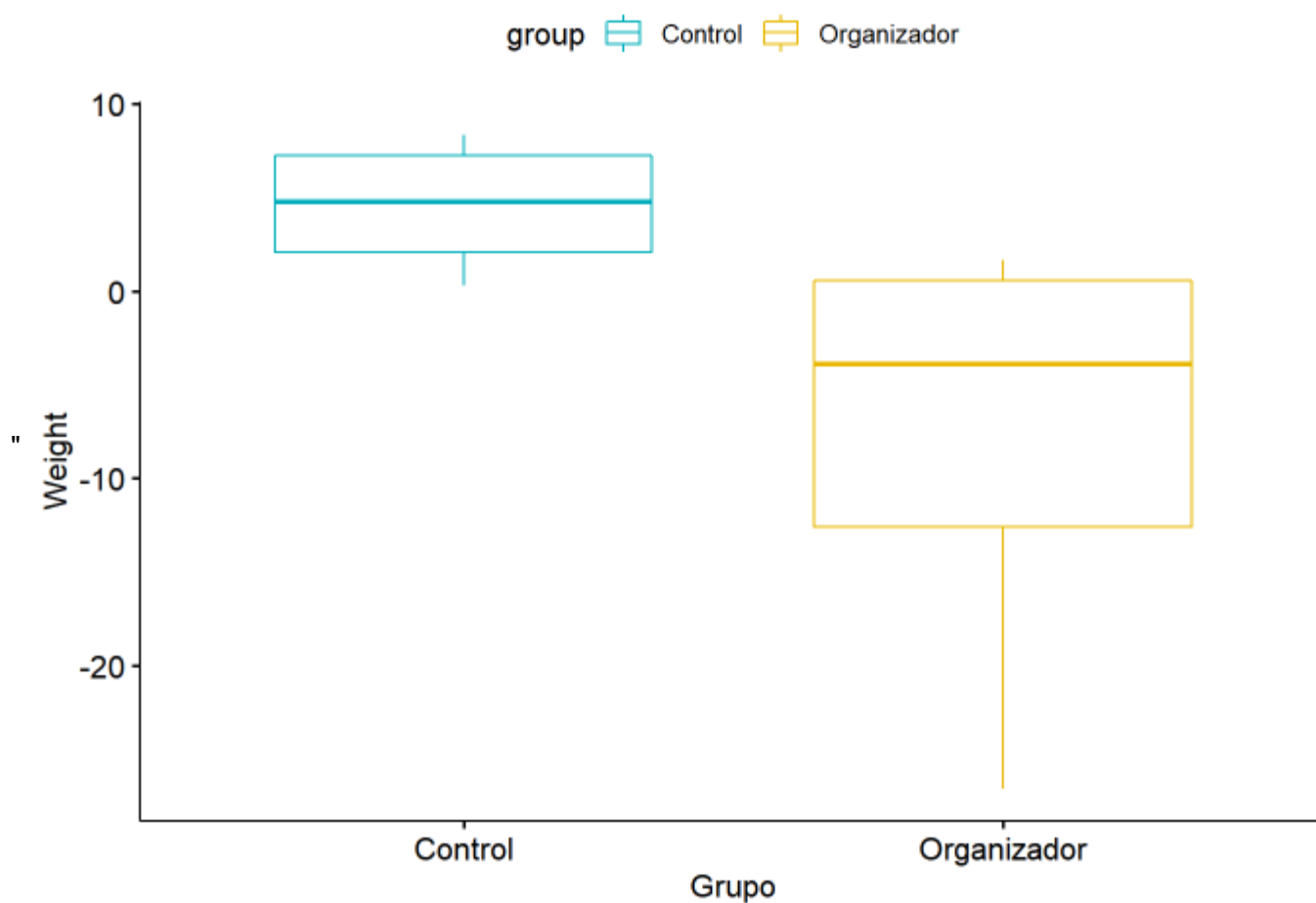
" [1] "

ComparaciÃn con un aÃo antes



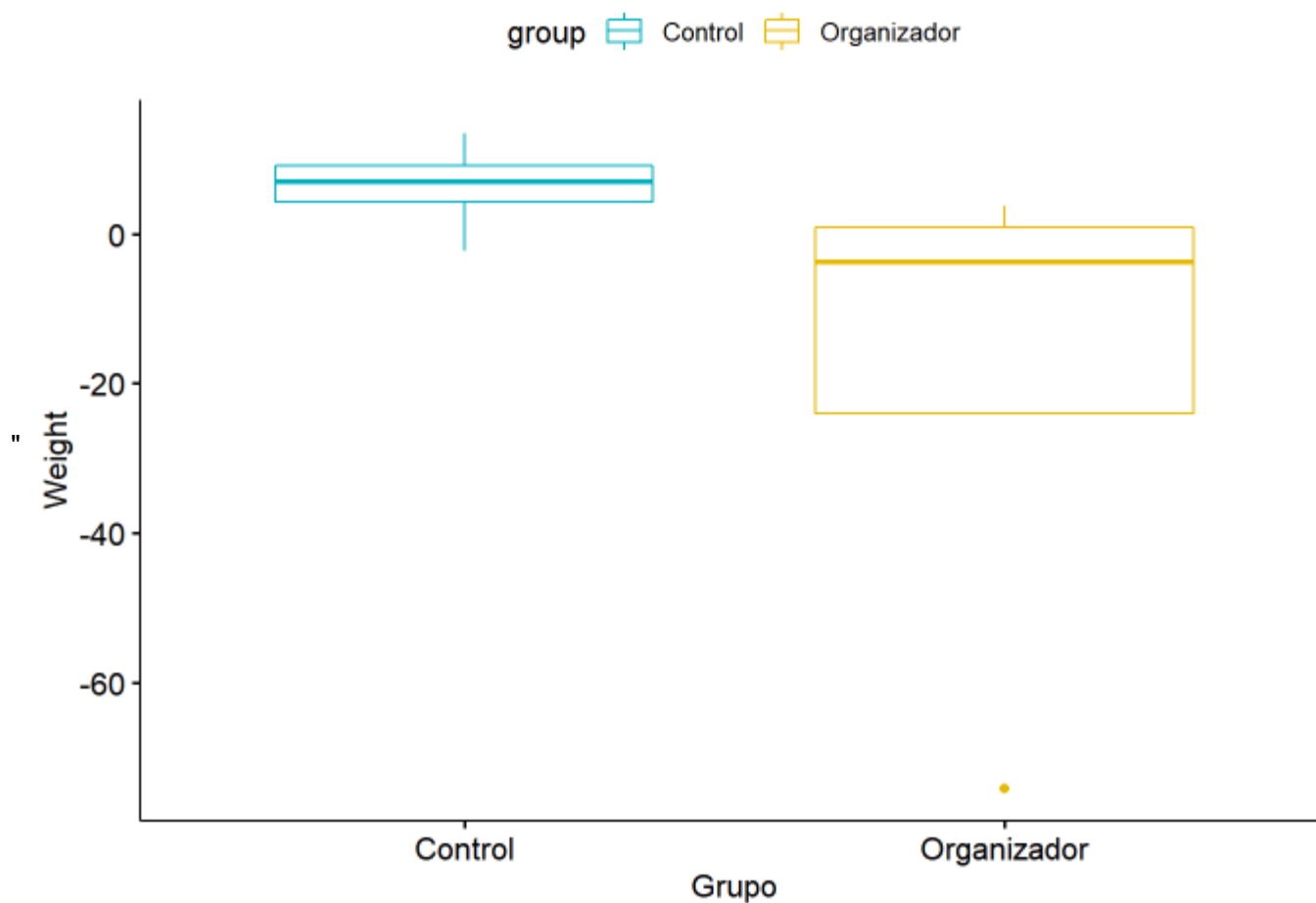
[1] "  
p-valor para un aÃo antes 0.248213078989924" [1] "

Comparaci3n con un aÃo despu3s



[1] “  
p-valor para un año después 0.043308142810792” [1] “

Comparación con dos años después

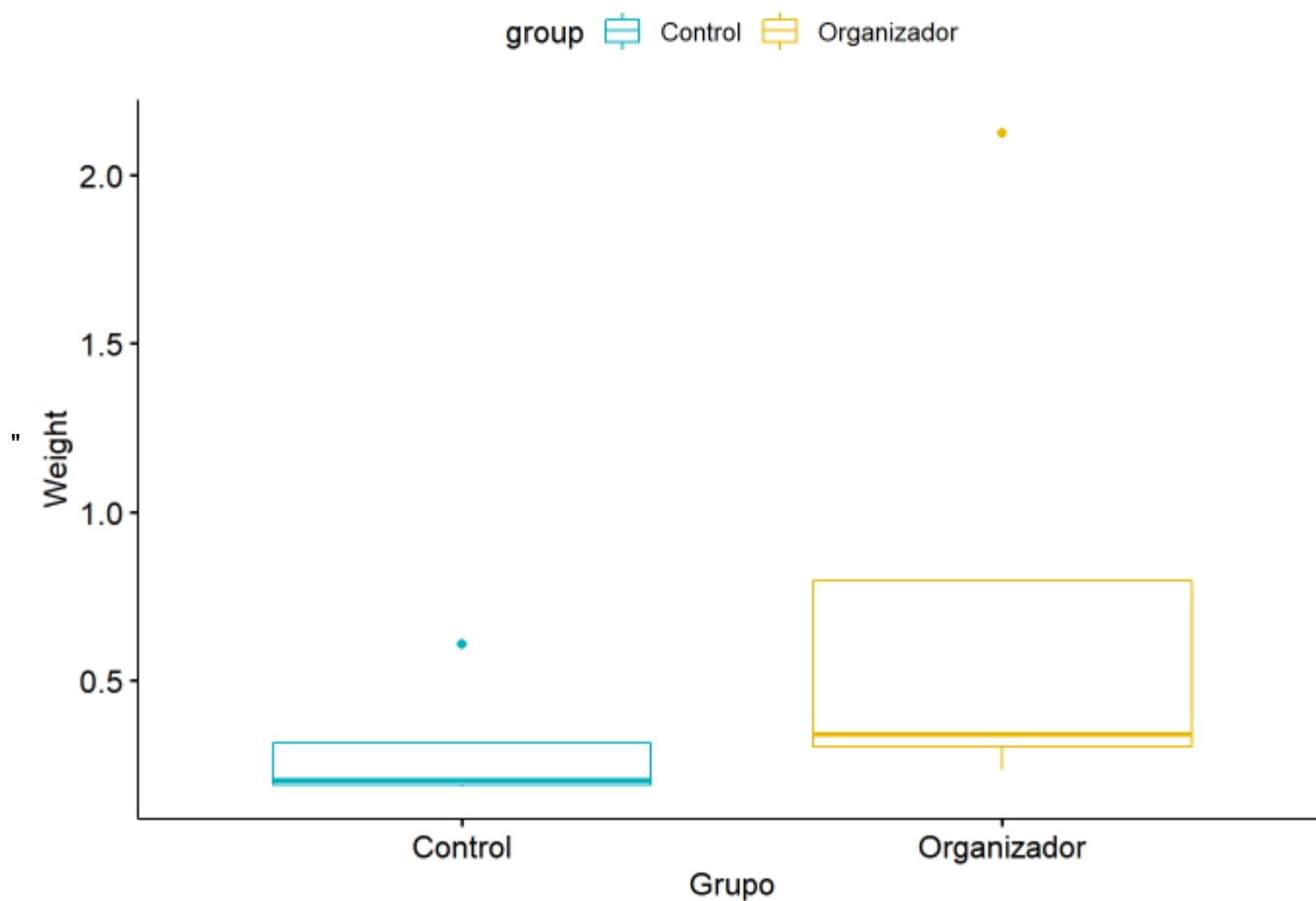


[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.0832645166635505" [1] "

## Esperanza de vida al nacer, total (aÃos)

" [1] "

### ComparaciÃn con un aÃo antes



[1] “  
p-valor para un año antes 0.148914673178766” [1] “

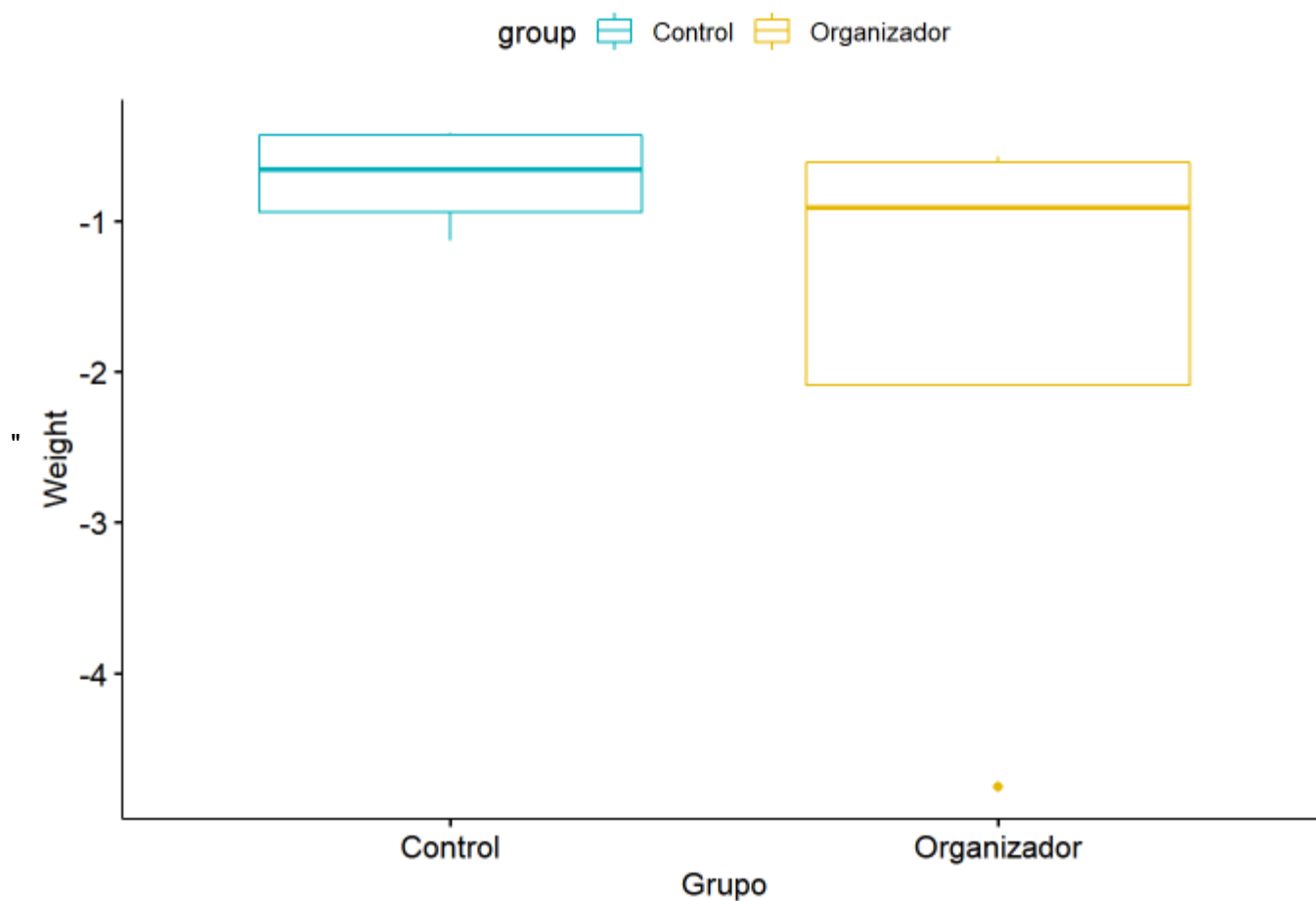
Comparación con un año después



[1] “  
p-valor para un año después 0.248213078989924” [1] “

## Comparación con dos años después



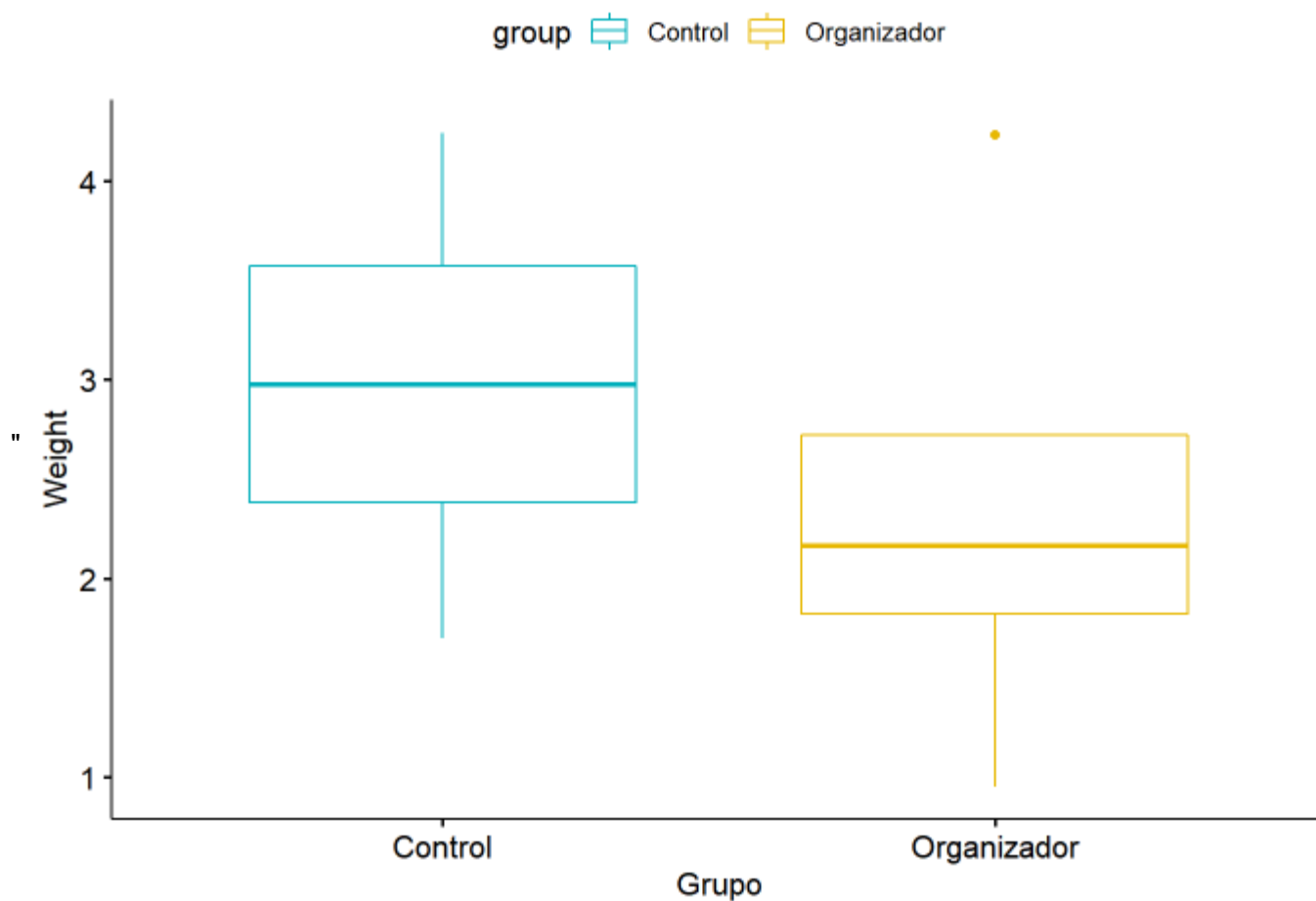


[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.248213078989924" [1] "

## Poblacion de 65 aÃos de edad y mas, total

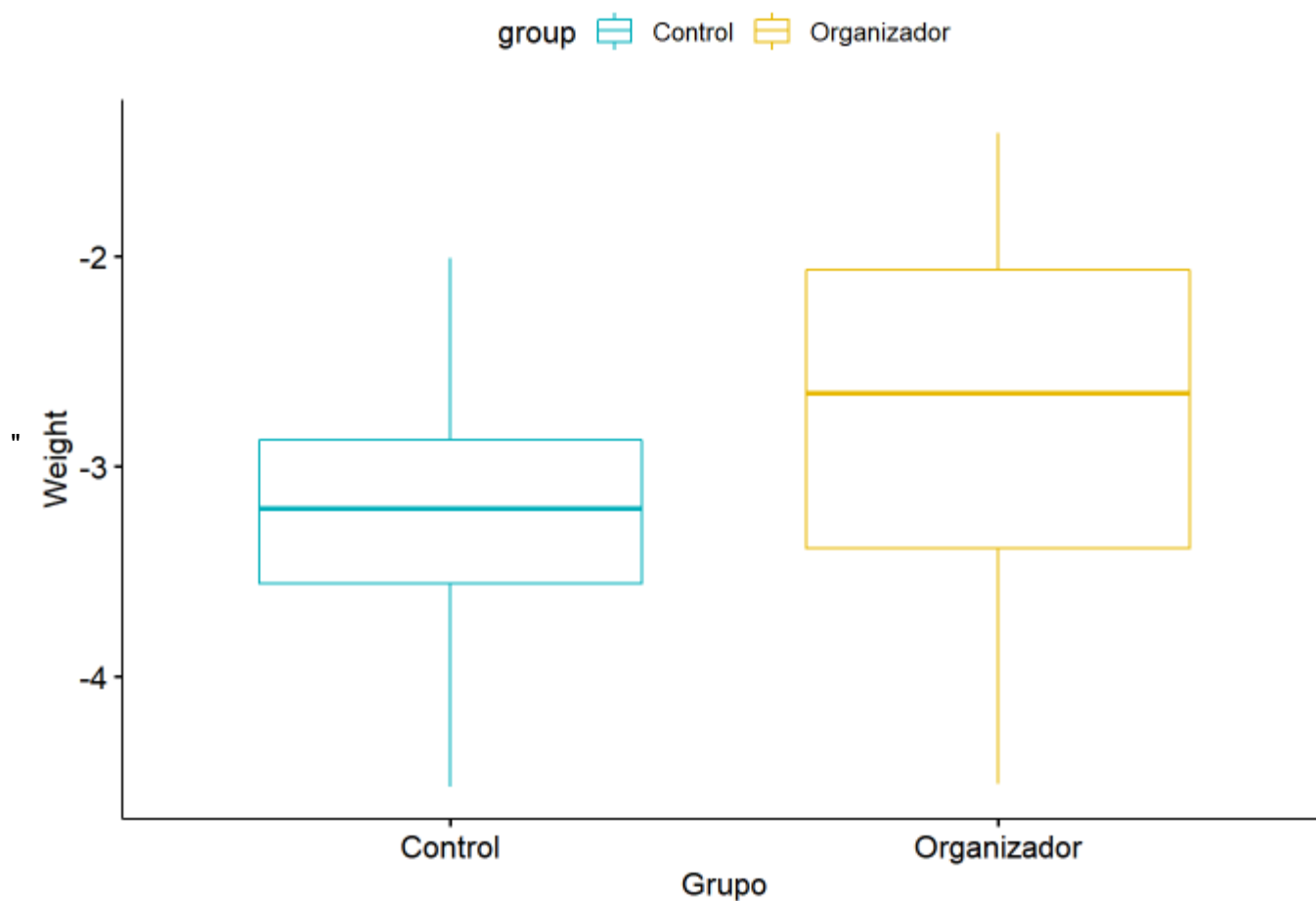
" [1] "

### ComparaciÃn con un aÃo antes



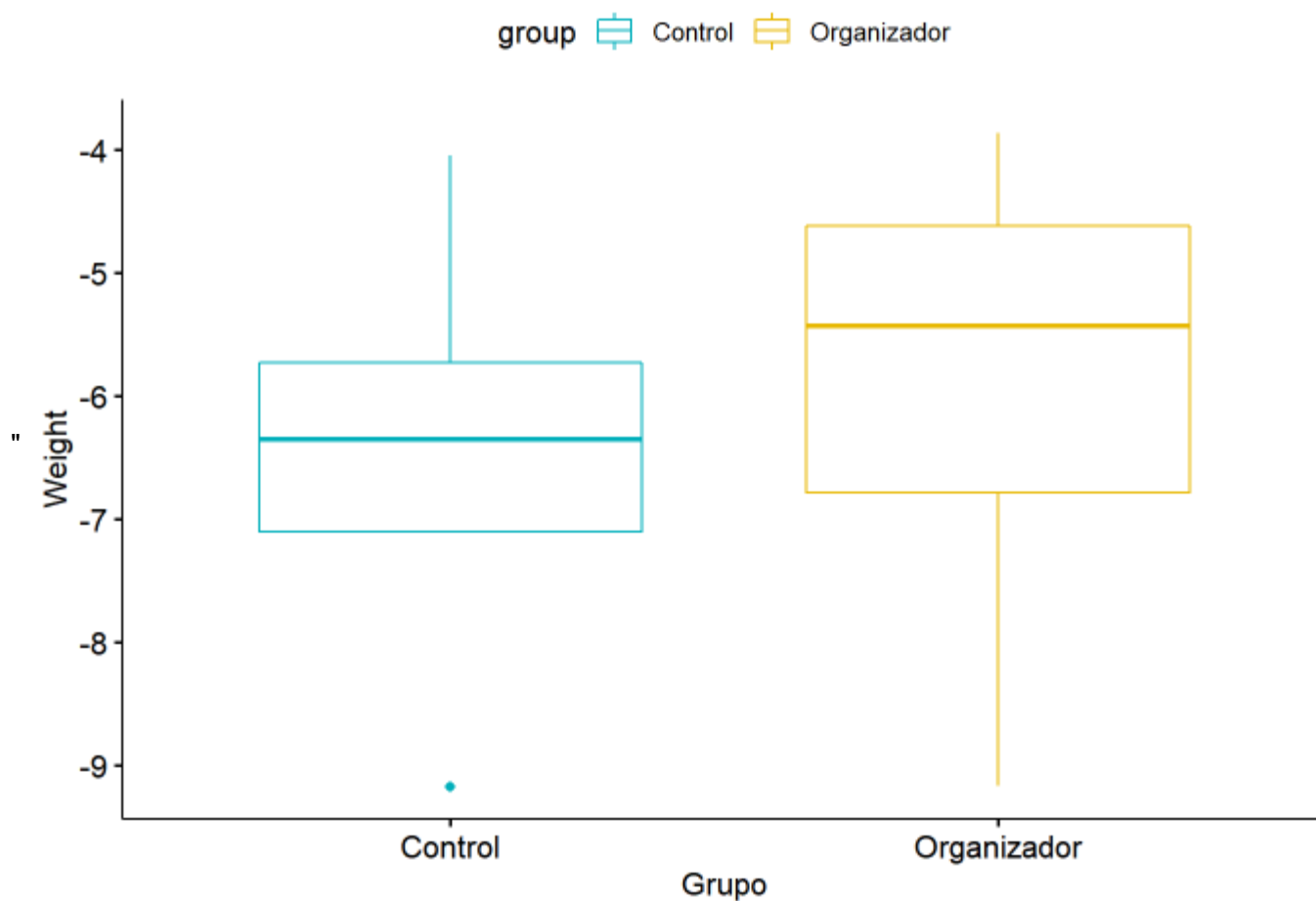
[1] "  
p-valor para un aÃo antes 0.386476230771233" [1] "

Comparaci3n con un aÃo despu3s



[1] “  
p-valor para un año después 0.386476230771233” [1] “

## Comparación con dos años después

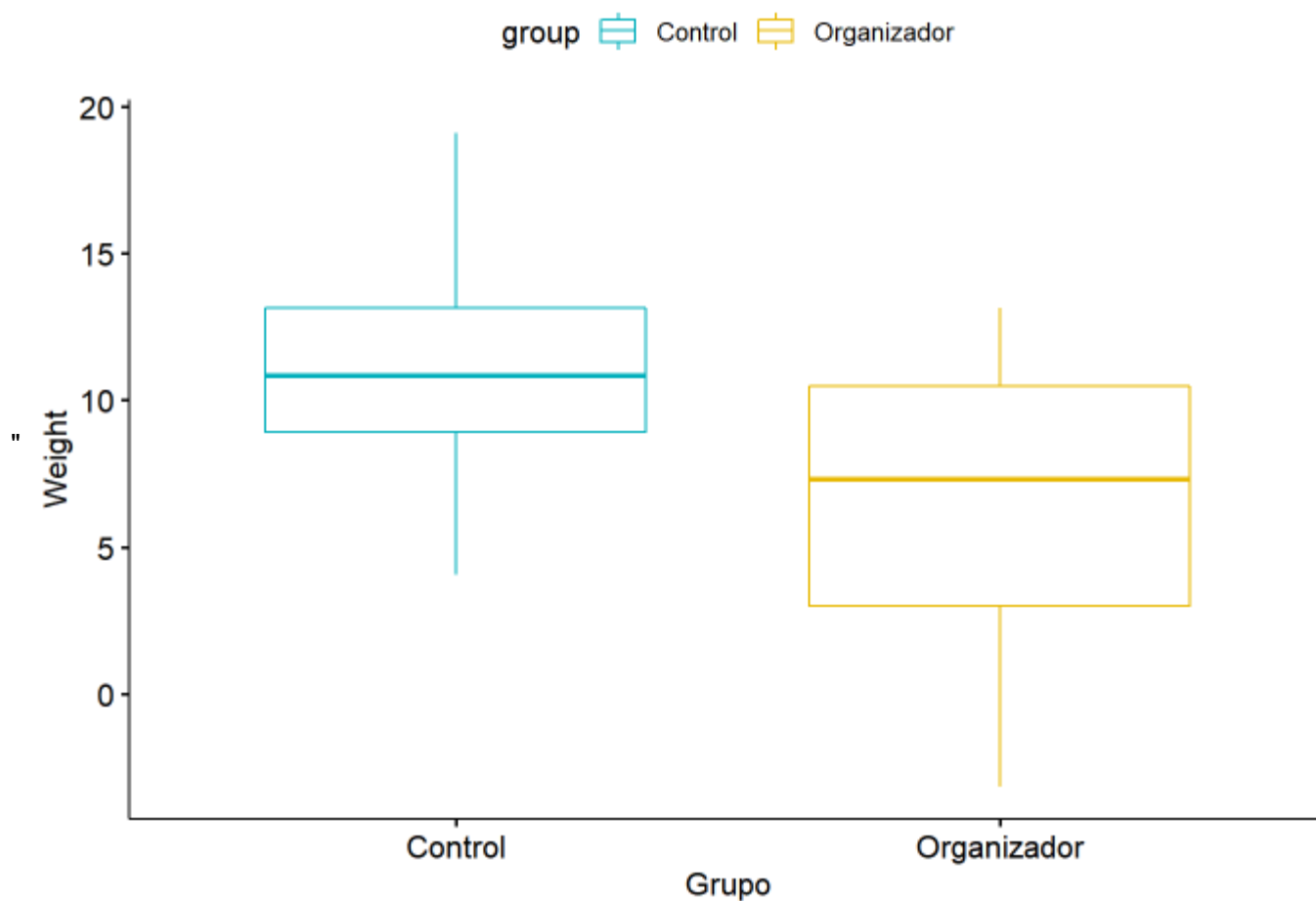


[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.386476230771233" [1] "

## Turismo internacional, numero de arribos

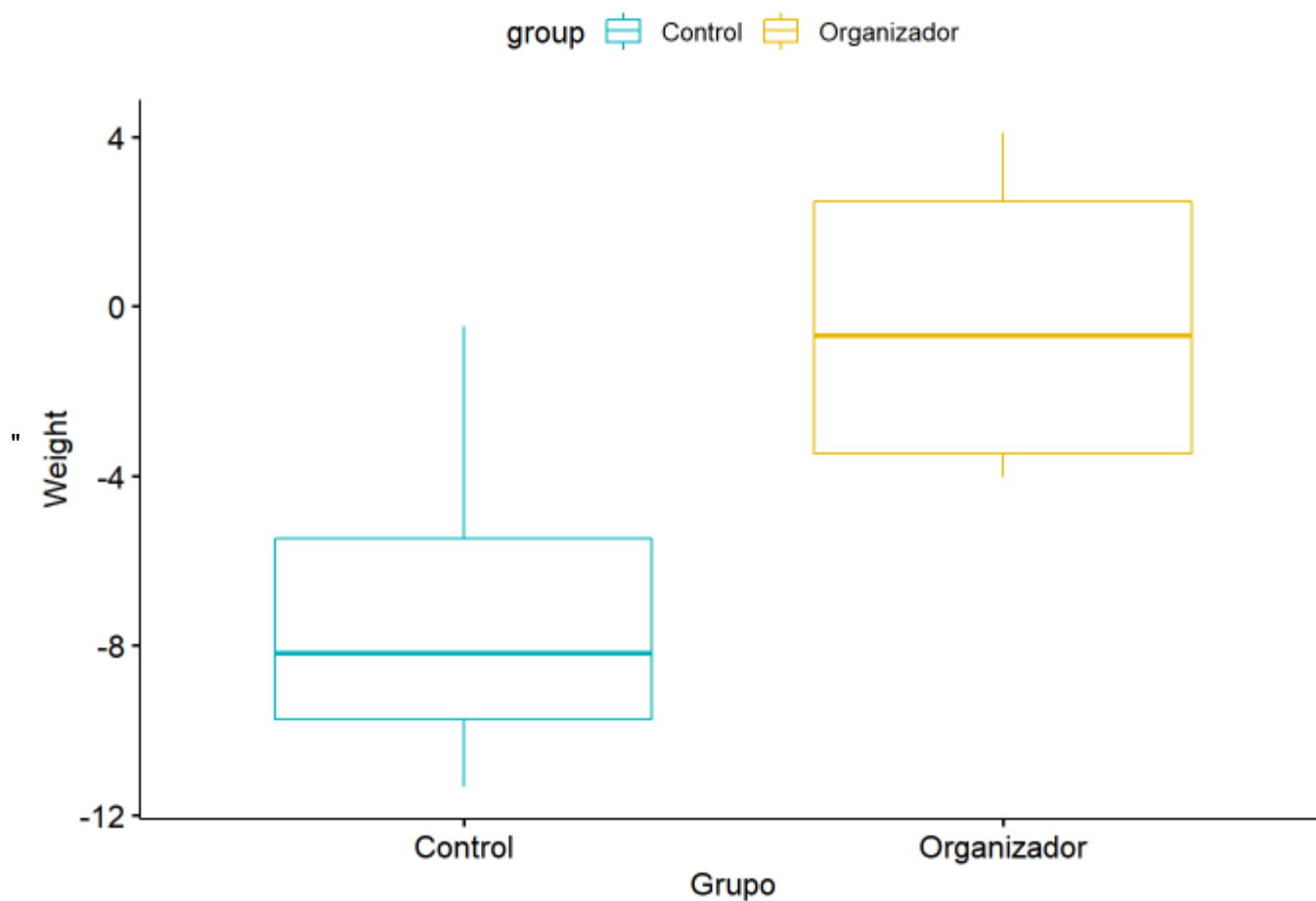
" [1] "

Comparaci3n con un aÃo antes



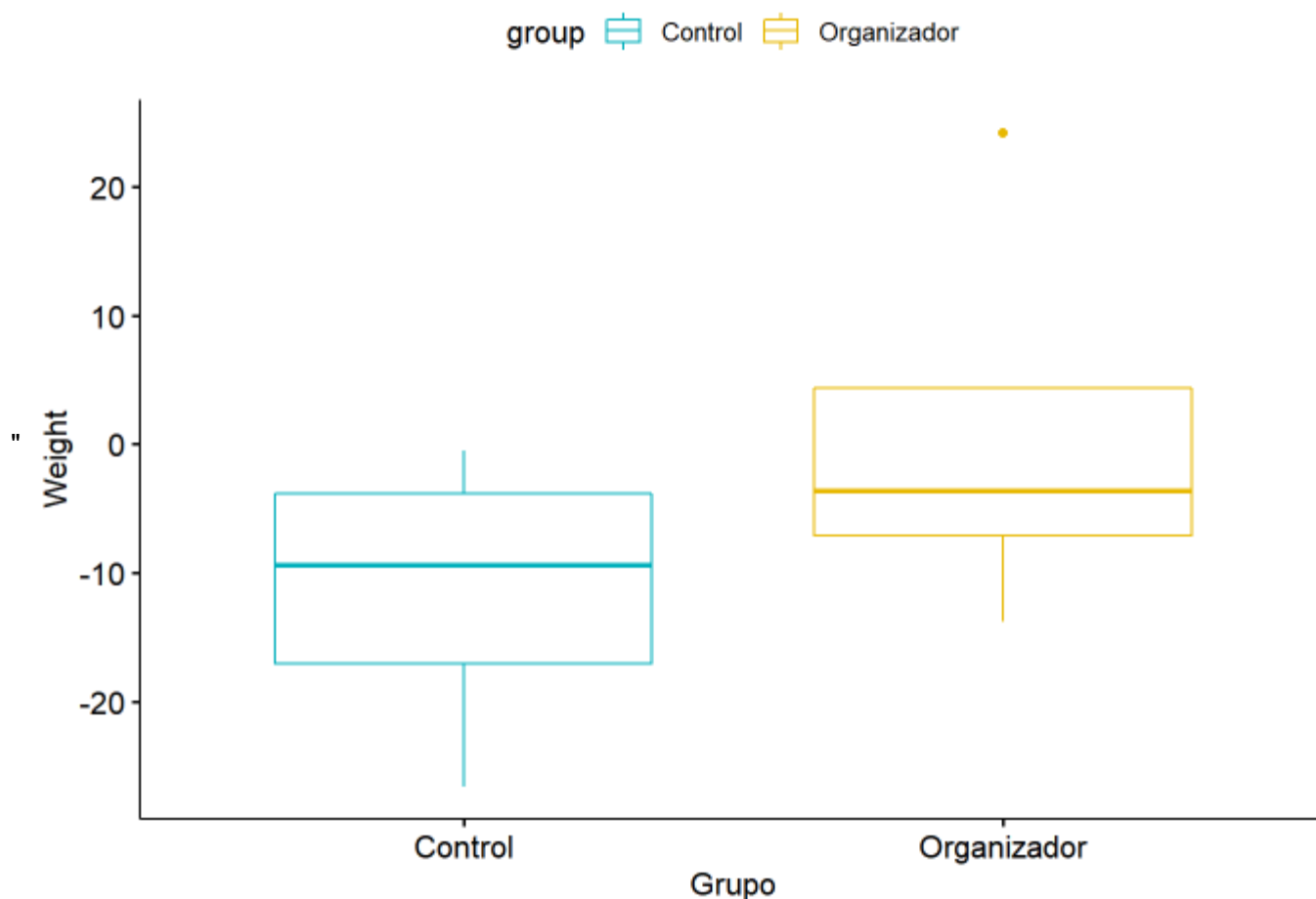
[1] "  
p-valor para un aÃo antes 0.386476230771233" [1] "

Comparaci3n con un aÃo despu3s



[1] “  
p-valor para un año después 0.0832645166635505” [1] “

## Comparación con dos años después

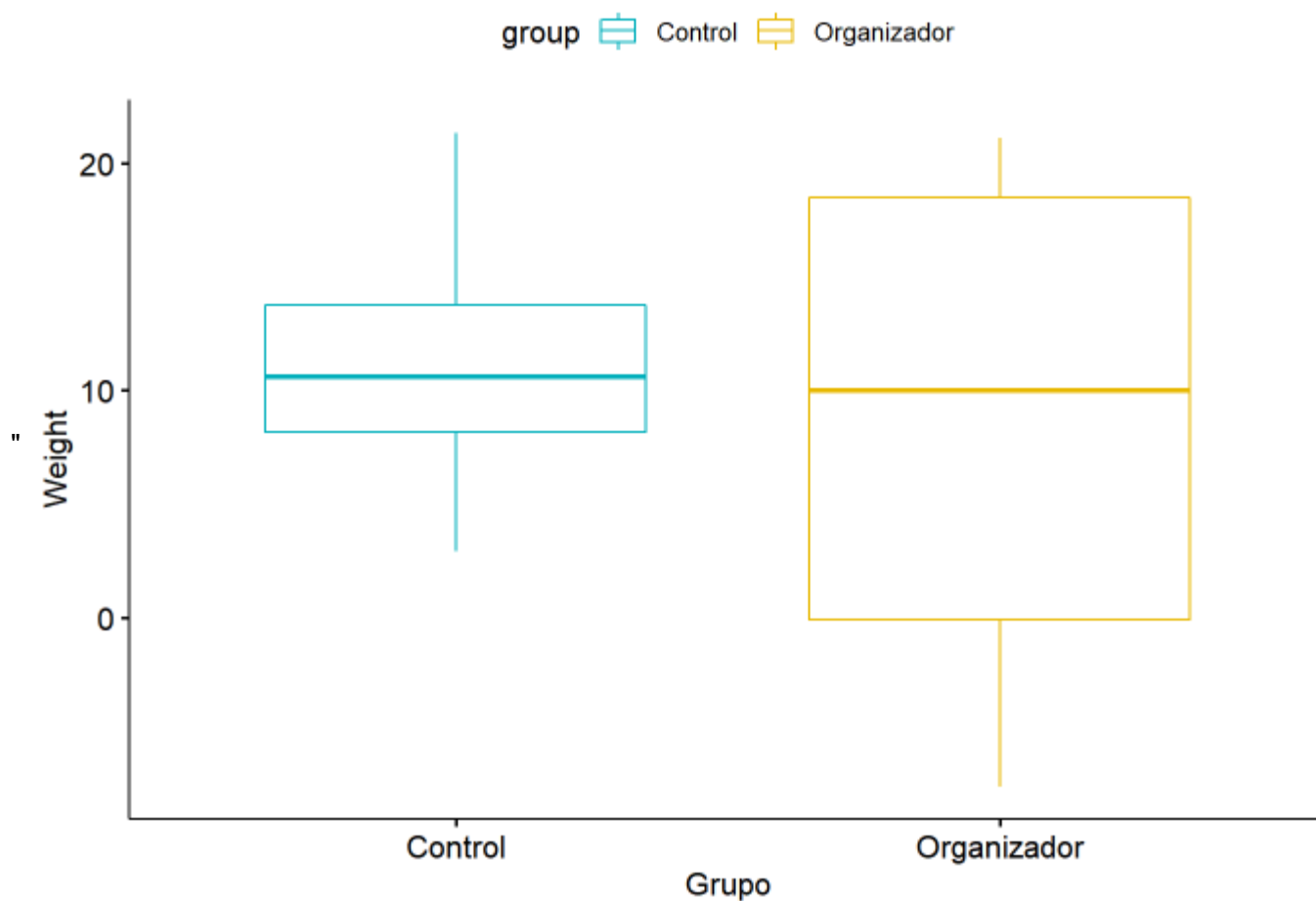


[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.386476230771233" [1] "

## Turismo internacional, gastos (US\$ a precios actuales)

" [1] "

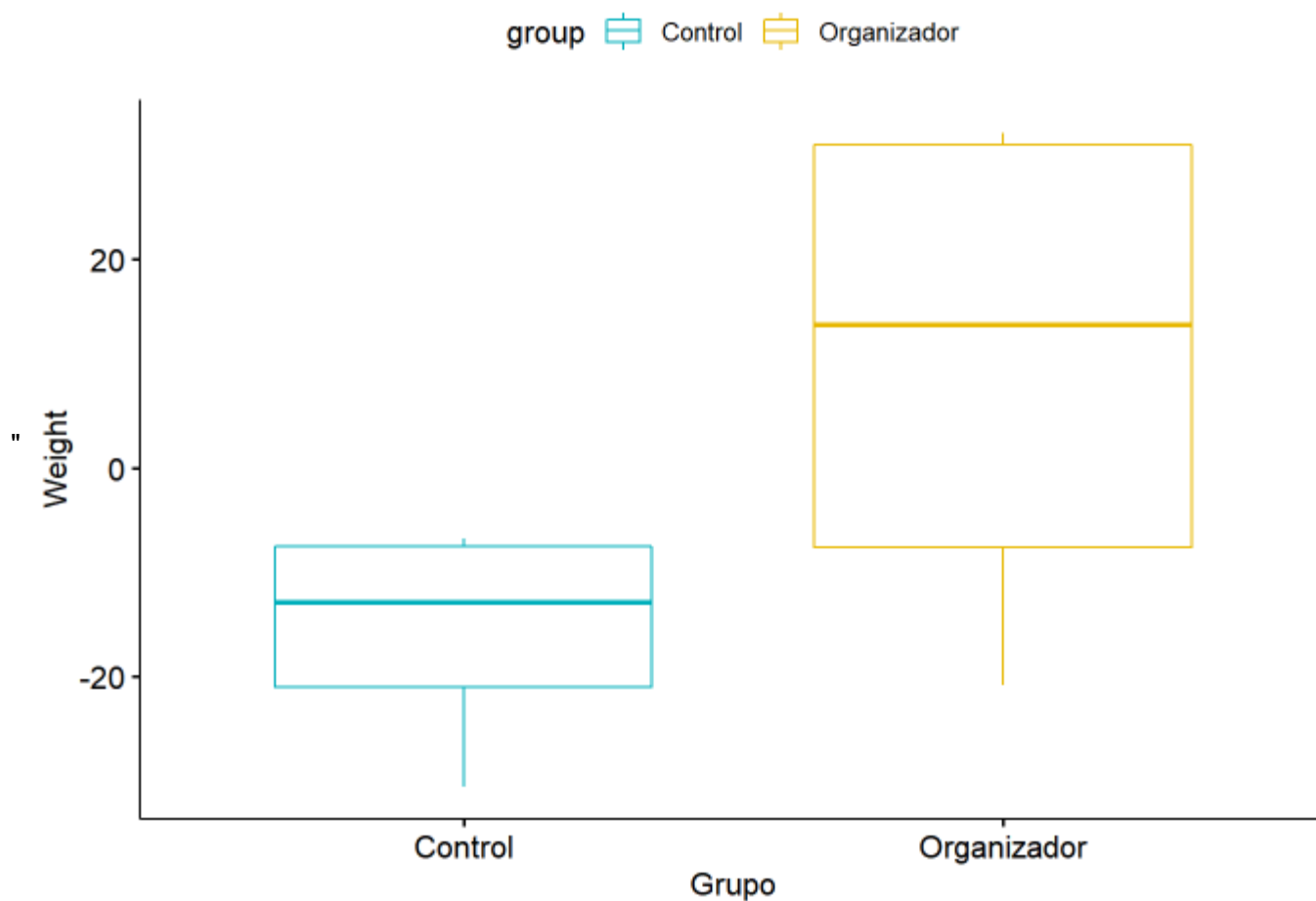
Comparaci3n con un aÃo antes



[1] "  
p-valor para un aÃo antes 0.563702861650774" [1] "

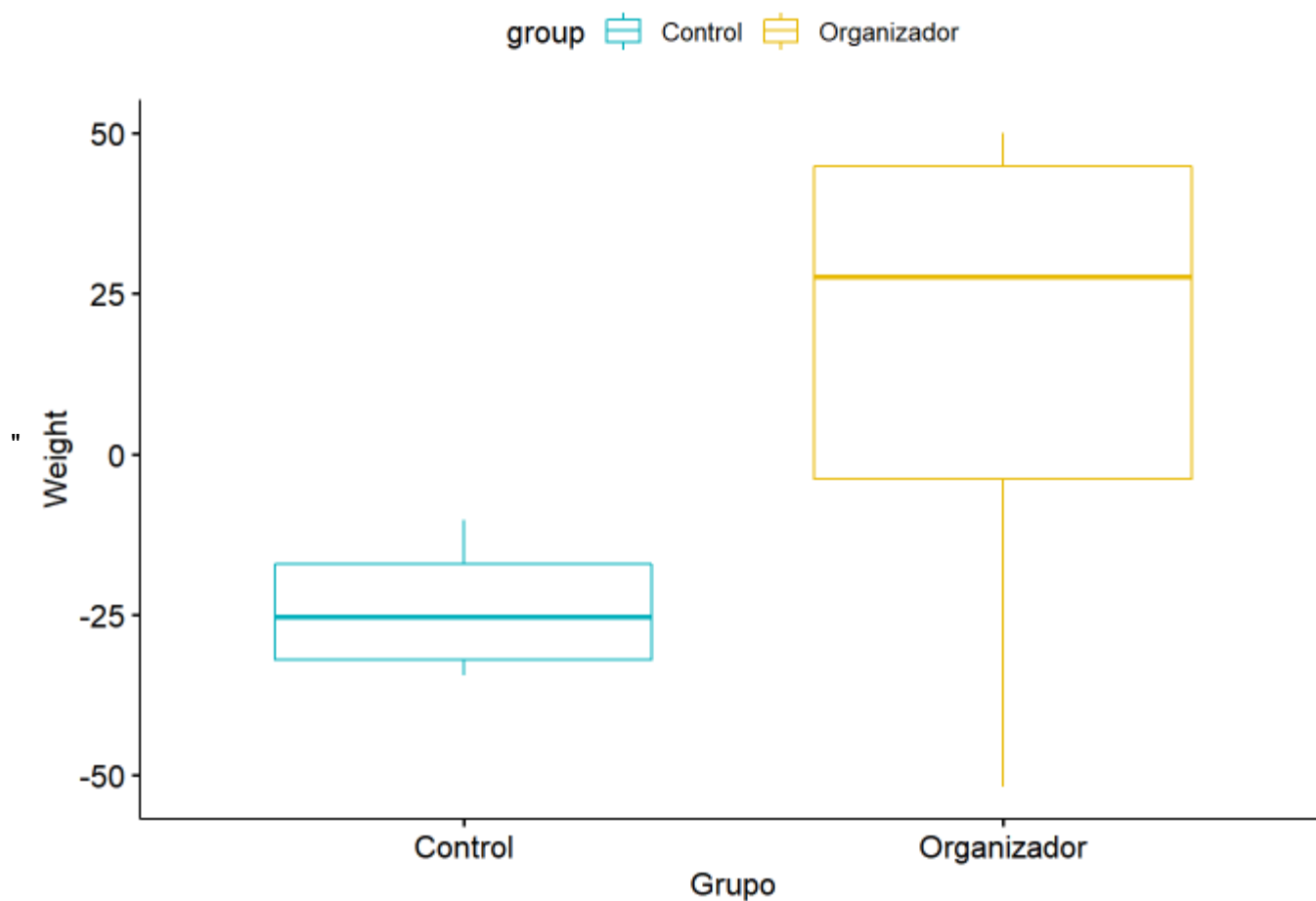
Comparaci3n con un aÃo despu3s





[1] “  
p-valor para un año después 0.148914673178766” [1] “

## Comparación con dos años después

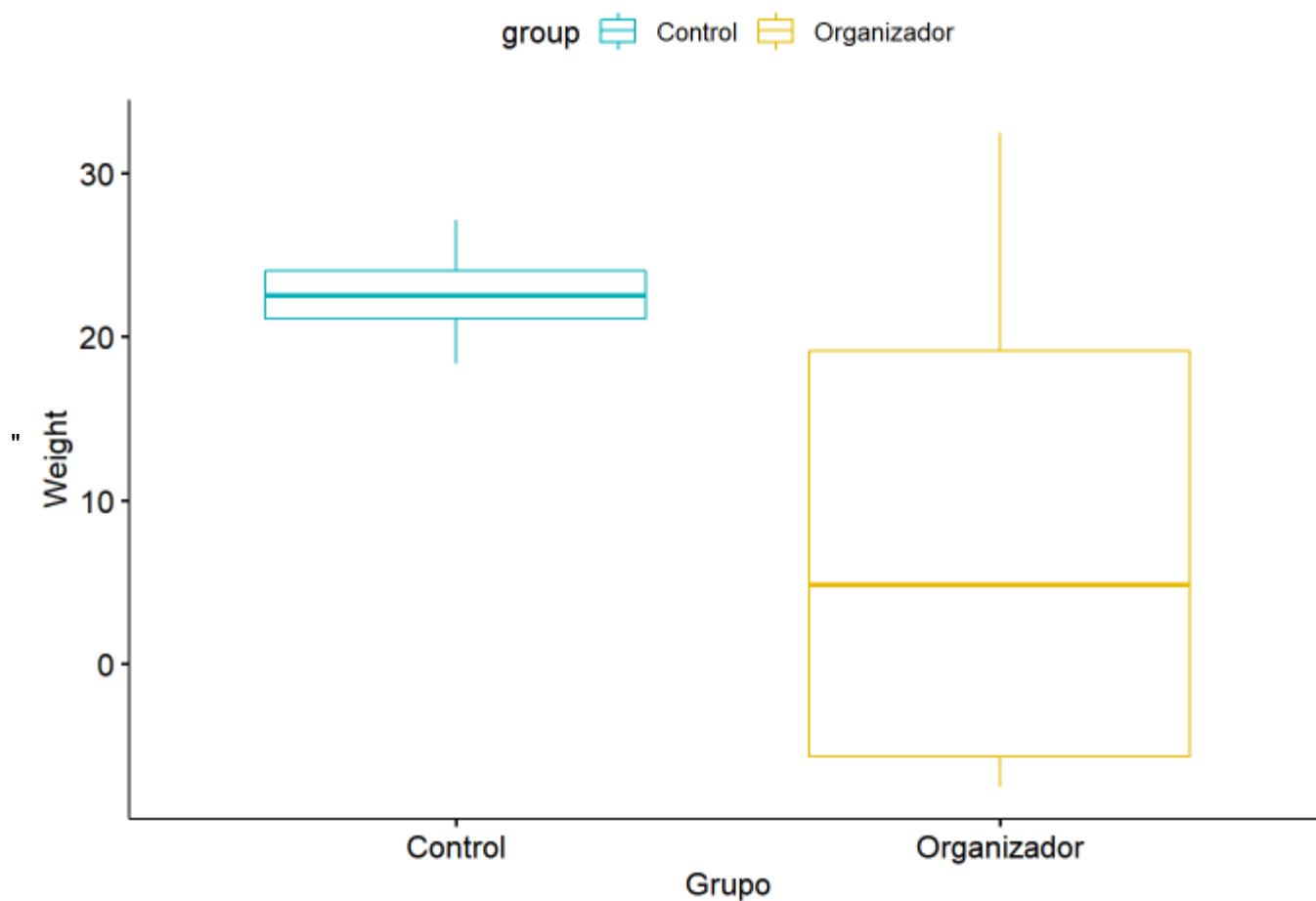


[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.248213078989924" [1] "

indice de valor de exportacion (2000 = 100)

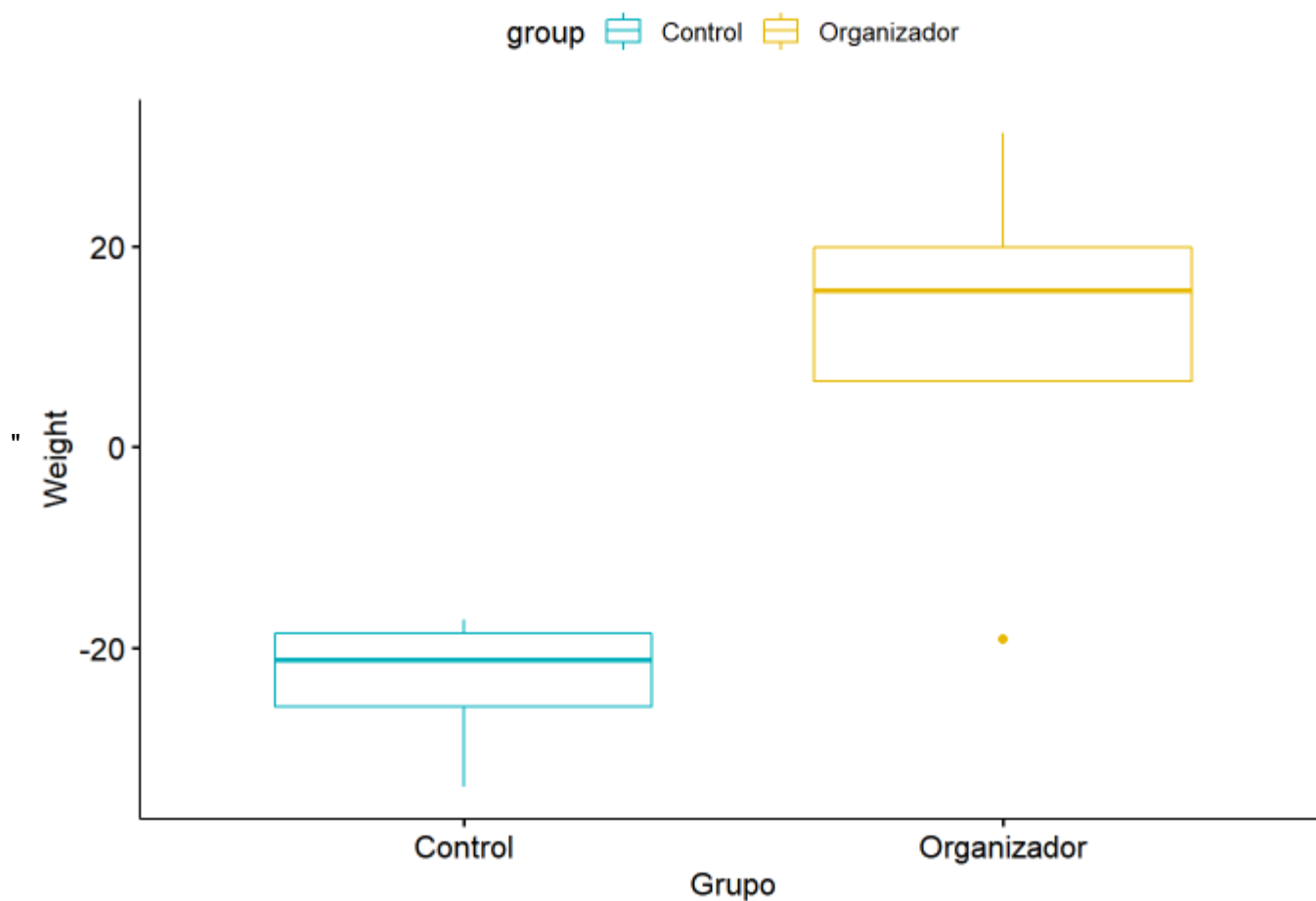
" [1] "

Comparaci3n con un aÃo antes



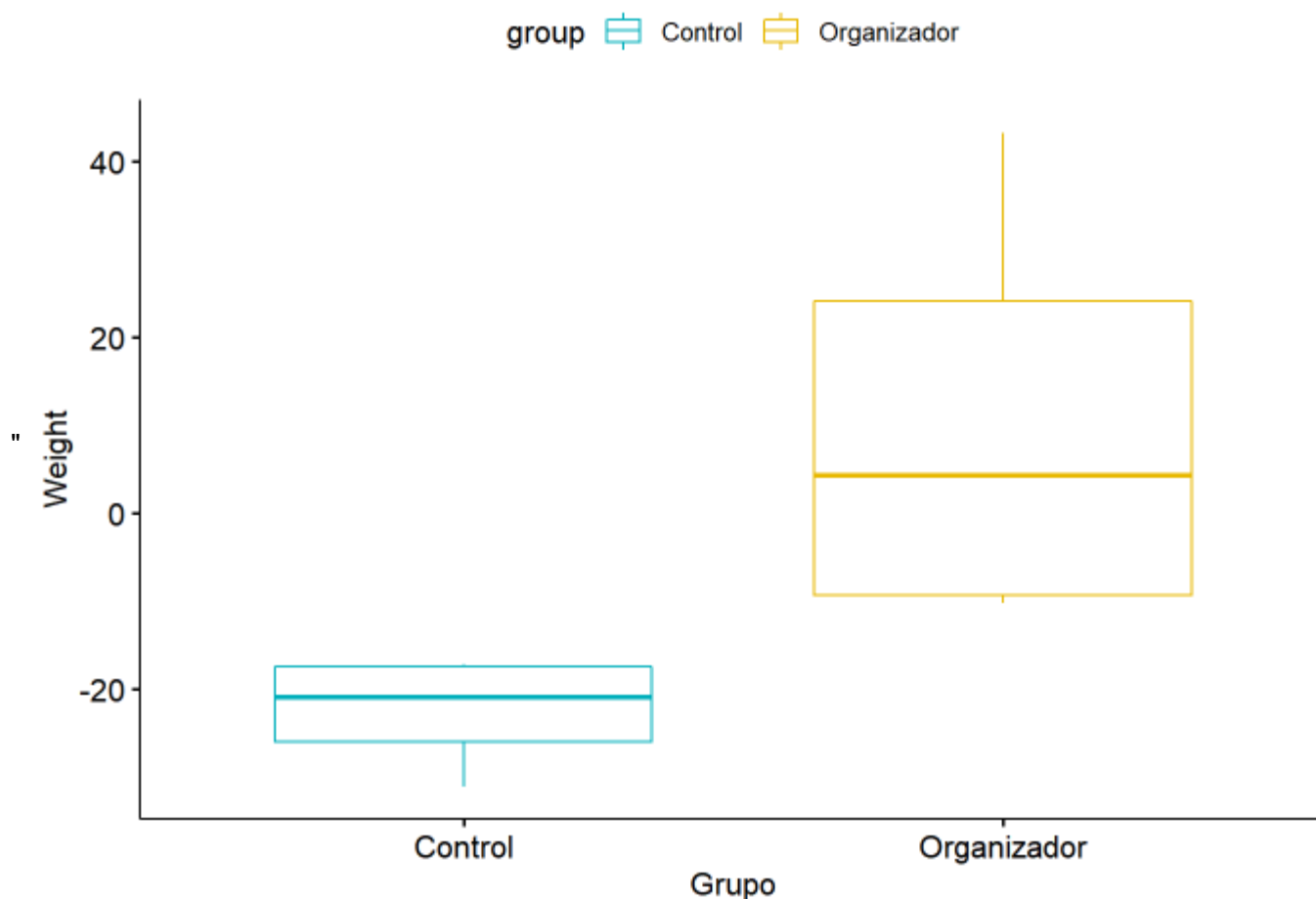
[1] "  
p-valor para un aÃo antes 0.248213078989924" [1] "

Comparaci3n con un aÃo despu3s



[1] “  
p-valor para un año después 0.0832645166635505” [1] “

Comparación con dos años después

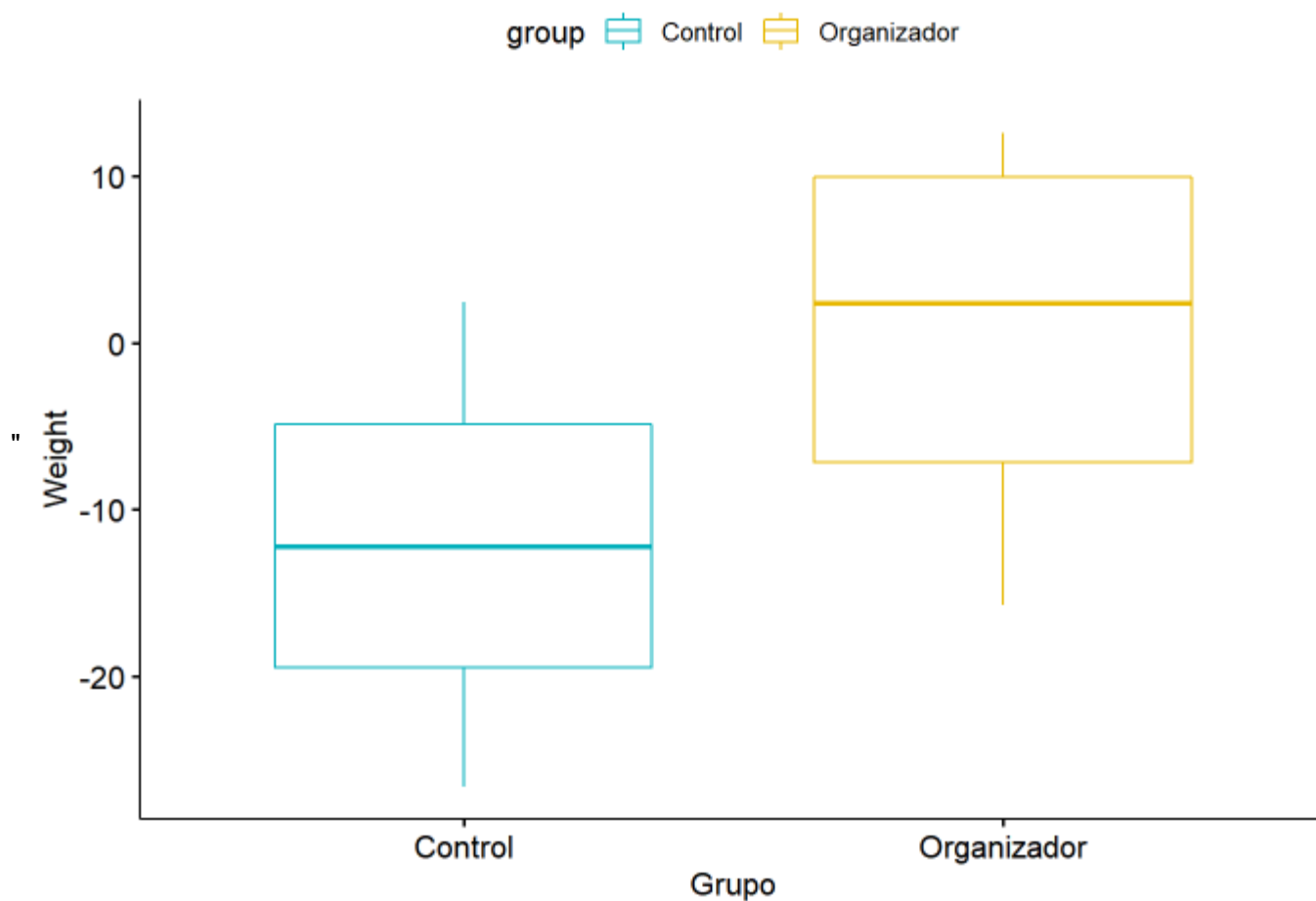


[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.020921335337794" [1] "

Exportaciones de productos de alta tecnologia (%  
de las exportaciones de productos  
manufacturados)

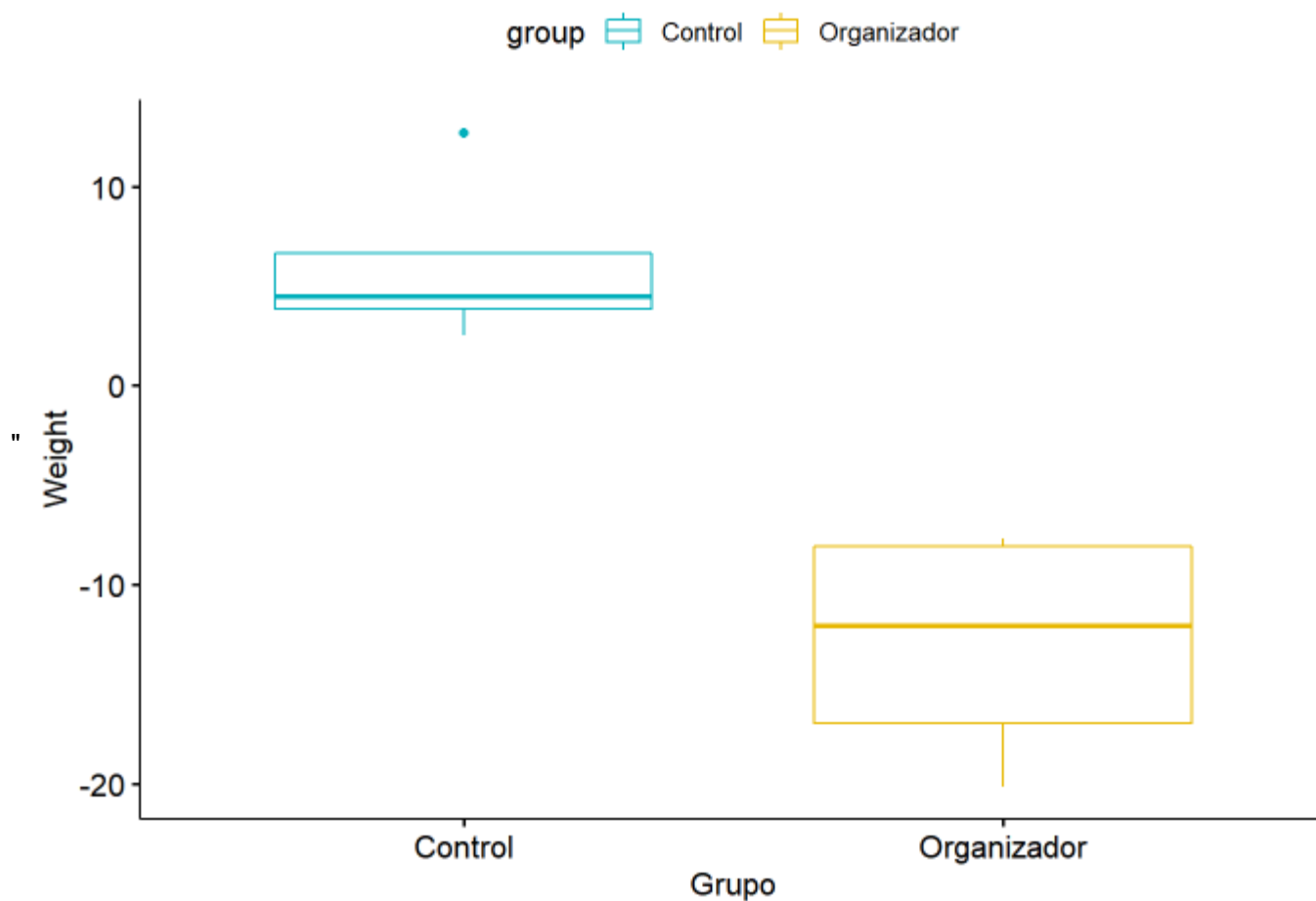
" [1] "

ComparaciÃn con un aÃo antes



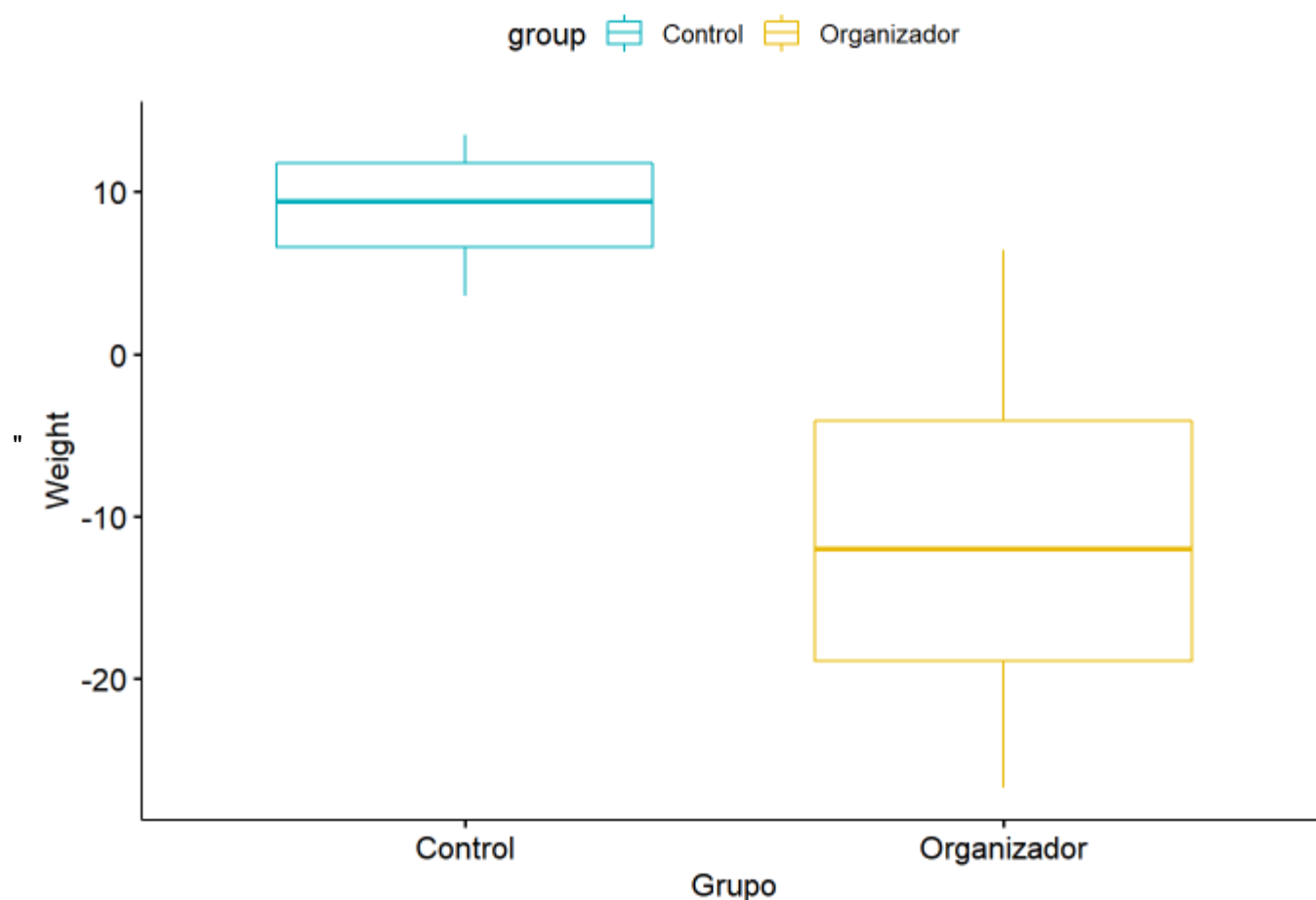
[1] "  
p-valor para un aÃo antes 0.148914673178766" [1] "

Comparaci3n con un aÃo despu3s



[1] “  
p-valor para un año después 0.020921335337794” [1] “

Comparación con dos años después



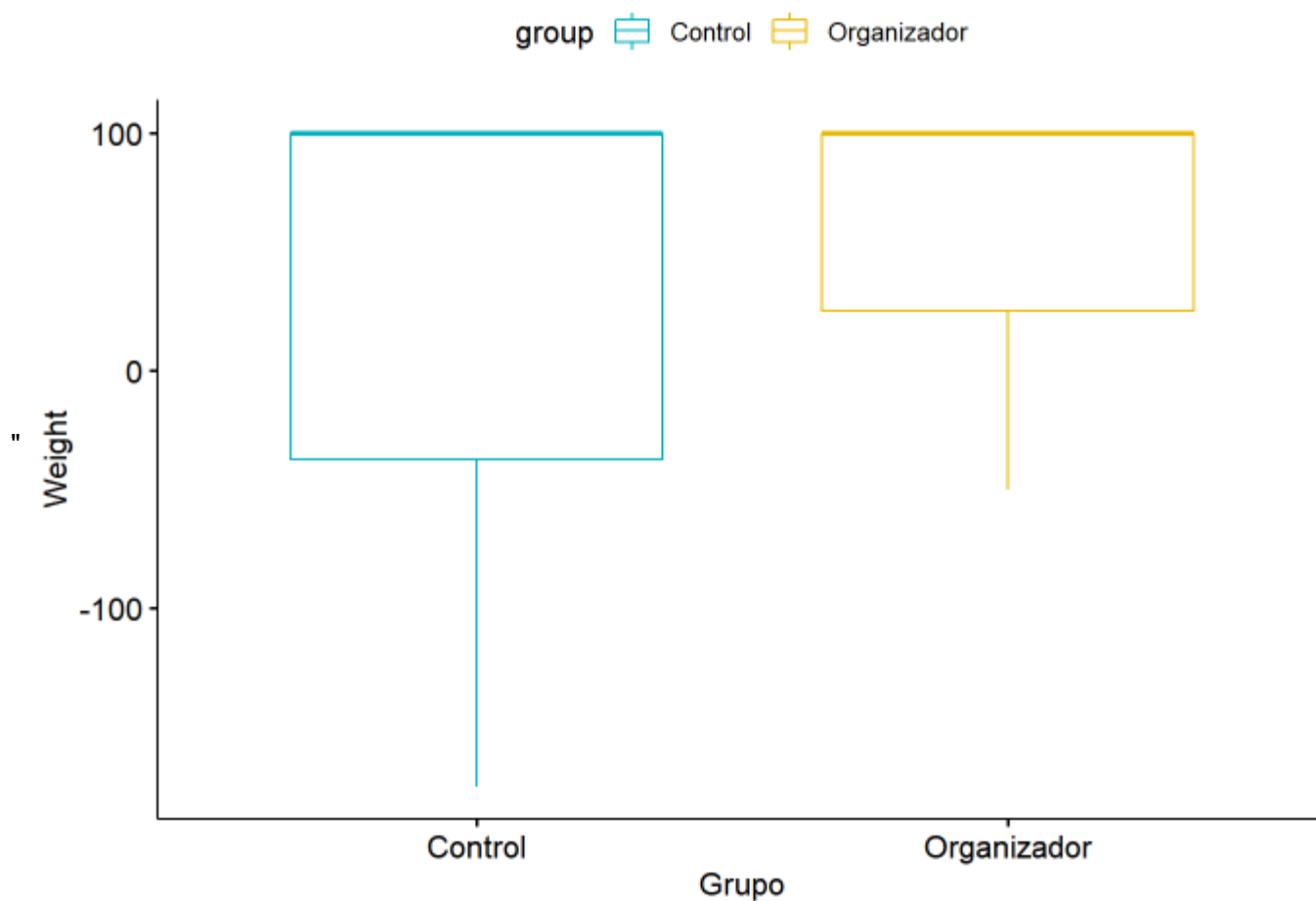
[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.043308142810792" [1] "

## Brecha de pobreza a \$1,90 por dia (2011 PPA) (%)

" [1] "

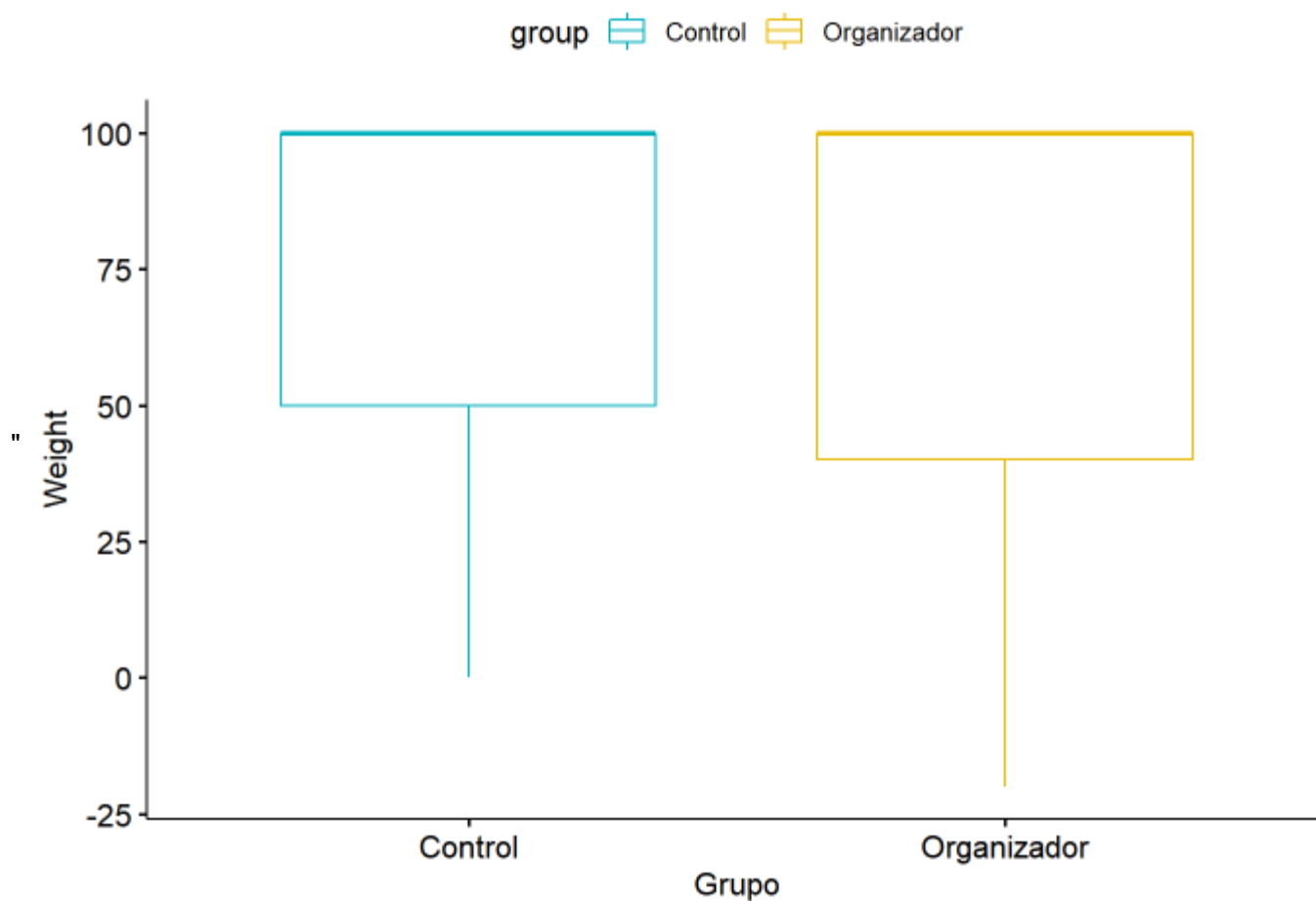
### ComparaciÃn con un aÃo antes





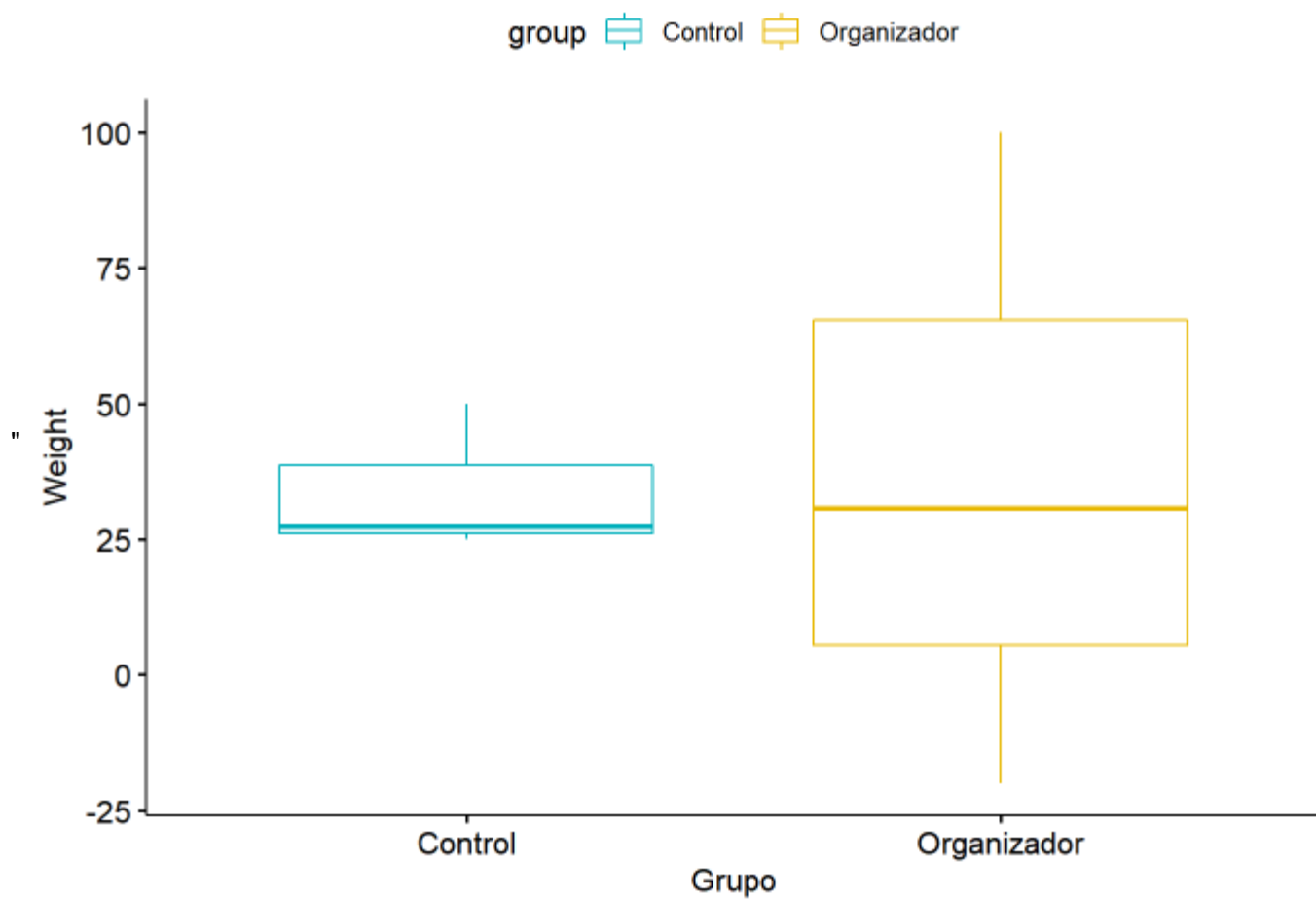
[1] “  
p-valor para un año antes 0.79625341473764” [1] “

Comparación con un año después



[1] “  
p-valor para un año después 0.79625341473764” [1] “

## Comparación con dos años después



[1] "  
p-valor para dos aÃos despuÃs 0.827259346562712"