

| VARIABLES             | (1)<br>Vestimenta y Calzado | (2)<br>Alimentos y Bebidas no Alcoh. | (3)<br>Restaurante y Hoteles | (4)<br>Salud         | (5)<br>Transporte  |
|-----------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------------------------|----------------------|--------------------|
| Tratamiento           | 456.33**<br>(216.57)        | 229.64**<br>(105.41)                 | 262.06<br>(226.53)           | -137.20**<br>(68.70) | 4.18<br>(112.74)   |
| Tendencia             | 0.12***<br>(0.02)           | 0.05***<br>(0.01)                    | 0.06***<br>(0.02)            | -0.03***<br>(0.01)   | -0.10***<br>(0.01) |
| Tratamiento*Tendencia | -3.31**<br>(1.53)           | -1.50**<br>(0.74)                    | -1.75<br>(1.60)              | 0.98**<br>(0.49)     | -0.03<br>(0.80)    |
| Observations          | 145                         | 145                                  | 145                          | 145                  | 145                |
| R-squared             | 0.21                        | 0.54                                 | 0.19                         | 0.16                 | 0.41               |

Errores estandar entre parentesis

\*\*\* p<0.01, \*\* p<0.05, \* p<0.1

El efecto promedio del tratamiento entre los meses tratados para la Vestimenta y Calzado es de -72.22