Para ver si los Clústers son diferentes respecto a algunas variables vemos si el estadístico es estadísticamente significativo

Chi cuadrado estadísticamente significativo con la variable Clusters: Es significativo en todas las variables excepto en:

|  |
| --- |
| variables |
| Salud percibida |
| CCAA ¿?? |
| Sexo |
| Edad\_ag |
| Estado civil |
| Toma de tensión arterial por un profesional |
| Índice de masa corporal |
|  |