|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Entierro** | **Prueba *X2*** | **Valor** | **gl** | ***p*** |
| **BAn** | *X2* de Pearson | 8 | 2 | 0,018 |
| Razón de probabilidad | 6,028 | 2 | 0,049 |
| Asociación lineal | 3,903 | 1 | 0,048 |
| Casos válidos | 8 | - | - |
| **BC** | *X2* de Pearson | \*\*\* | - | - |
| Casos válidos | 1 | - | - |
| **BLT** | *X2* de Pearson | 39,079 | 21 | 0,010 |
| Razón de probabilidad | 41,282 | 21 | 0,005 |
| Asociación lineal | 0,355 | 1 | 0,551 |
| Casos válidos | 46 | - | - |
| **CP-I** | *X2* de Pearson | 4,000j | 2 | 0,135 |
| Razón de probabilidad | 4,499 | 2 | 0,105 |
| Asociación lineal | 2,701 | 1 | 0,100 |
| Casos válidos | 4 | - | - |
| **CP-II** | *X2* de Pearson | 13 | 2 | 0,002 |
| Razón de probabilidad | 11,162 | 2 | 0,004 |
| Asociación lineal | 8,440 | 1 | 0,004 |
| Casos válidos | 13 | - | - |
| **CP-III** | *X2* de Pearson | 7 | 2 | 0,030 |
| Razón de probabilidad | 5,742 | 2 | 0,057 |
| Asociación lineal | 3,200 | 1 | 0,074 |
| Casos válidos | 7 | - | - |
| **CP-IV** | *X2* de Pearson | 12,833 | 4 | 0,012 |
| Razón de probabilidad | 8,428 | 4 | 0,077 |
| Asociación lineal | 0,005 | 1 | 0,944 |
| Casos válidos | 11 |  | - |

Tabla Suplementaria 4. Resultados obtenidos de las pruebas de *X2* sobre la base de los datos de la Tabla Suplementaria 3. *X*2 = chi cuadrado, gl = grados de libertad, *p* = probabilidad (0,05 nivel de significancia elegido).