ANEXO DE TABLAS.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| UM | shapiro con transformación | homocedasticidad | ANOVA (kruskal) | post-ANOVA | |
| 1 | 0,06901 | 0,01867 | 7,59E-07 | 1\_2 | FALSE |
| 2 | 0,3919 | 1\_3 | FALSE |
| 3 | 0,0001955 | 1\_4 | TRUE |
| 4 | 0,002971 | 2\_3 | FALSE |
|  |  |  |  | 2\_4 | TRUE |
|  |  |  |  | 3\_4 | TRUE |

Tabla 1. Tabla 1. Valores de pruebas de bondad de ajuste para las UM; Shapiro, levene, kruskal, Post-ANOVA

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| morfotipo | cof. Pearson | R^2 |
| 4 | 0.9722733 | 0,95 |
| 6 | 0.5384884 | 0,29 |
| 7 | 0.5108876 | 0,26 |
| 9 | 0.8896812 | 0,79 |

Tabla 2. Coeficiente de correlación, y coeficiente de determinación lineal, para la asociación del DAP y altura de los morfotipos 4, 6, 7, 9.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| UM | morfotipo | bajo(5-10m) | medio(10-15m) | alto(>15m) |
| 1 | 1 | 11 | 8 | 4 |
| 2 | 1 | 0 | 0 |
| 3 | 2 | 0 | 0 |
| 2 | 1 | 4 | 11 | 2 |
| 3 | 0 | 5 | 0 |
| 3 | 4 | 0 | 3 | 4 |
| 5 | 11 | 0 | 0 |
| 4 | 6 | 0 | 0 | 4 |
| 7 | 0 | 0 | 7 |
| 8 | 1 | 9 | 4 |
| 9 | 0 | 8 | 1 |

Tabla 3. Numero de árboles entre las clasificaciones de estrato