**Tabla 2. Concentración de metales pesados con un 95% de intervalo de confianza.**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Fracción de tamaño (µm) |
| <63 | 63-125 | 125-250 | 250-500 | 500-1000 | 1000-2000 | 2000-2800 |
| Época secaa |  |  |  |  |  |  |
| Pbb | 1c2 | 107±2084±13 | 90±1845±11 | 71±1244±9 | 69±1429±8 | 66±1124±6 | 49±1023±6 | 36±711±5 |
| Cu | 12 | 520±89148±17 | 350±6297±15 | 169±2680±14 | 96±1645±10 | 92±1319±7 | 47±914±4 | 31±612±4 |
| Época de lluvia |  |  |  |  |  |  |
| Pb | 12 | 64±1383±16 | 42±1058±12 | 37±1143±8 | 30±933±7 | 23±920±5 | 17±716±5 | 13±56±2 |
| Cu | 12 | 309±47132±22 | 191±2858±13 | 135±1950±11 | 105±1520±6 | 28±911±5 | 20±78±3 | 11±47±2 |
| Totalidad del período de muestreo |  |  |  |  |
| Pb | 12 | 86±1784±15 | 66±1352±12 | 54±1144±9 | 49±1131±8 | 45±922±6 | 33±720±6 | 24±69±4 |
| Cu | 12 | 415±56140±20 | 271±3778±14 | 152±2265±13 | 101±1333±8 | 60±1015±6 | 34±811±4 | 21±69±3 |

a: época de disminución de la precipitación; b: metal pesado; c: zona de estudio

**Fuente: presentación propia de los autores.**