|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | CP | CB | Diferencia |
| Número de especies (S) | 121 | 122 | 1% |
| Número de interacciones (L) | 564 | 647 | 13% |
| Densidad de interacciones (L/S) | 4,66 | 5,3 | 12% |
| Conectancia (C) | 0,04 | 0,04 | 11% |
| Longitud del camino trófico (ChPath) | 1,94 | 2,2 | 12% |
| Coeficiente de clusterización (CC) | 0,12 | 0,17 | 30% |
| Nivel trófico promedio | 2,19 | 2,46 | 11% |
| Nivel trófico máximo | 4,36 | 4,2 | 4% |
| rTL | 0,77 | 0,65 | 15% |
| Coherencia (q) | 0,59 | 0,49 | 17% |
| rq | 0,47 | 0,34 | 29% |
| Especies basales | 33 (27%) | 13 (10%) | 61% |
| Especies intermedias | 77 (64%) | 100 (82%) | 23% |
| Especies tope | 11 (9%) | 9 (7%) | 18% |
| Omnivoría | 53 (44%) | 66 (54%) | 20% |
| Modularidad | 0,37 | 0,37 | **-** |
| Concentradoras de módulo | 1 (<1%) | 1 (<1%) | **-** |
| Especialistas | 90 (74%) | 95 (78%) | 5% |
| Conectoras de módulos | 28 (23%) | 24 (20%) | 14% |
| Conectoras de red | 2 (1,7%) | 2 (1,6%) | **-** |