Tabla Suplementaria 4. Composición de los Conjuntos Líticos.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Flanco Norte** | **Base - Montículo 1** | **Praderas y lagunas** | **Cumbre - Hoyada** | **Total** |
| **Clase artefactual** |  |  |  |  |  |
| desechos | 0 | 106 | 18 | 18 | 142 |
| artefactos formatizados | 2 | 12 | 9 | 7 | 30 |
| núcleos | 0 | 2 | 1 | 0 | 3 |
| FNRC | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| ecofactos | 0 | 1 | 0 | 5 | 6 |
| Total | 3 | 121 | 28 | 31 | 183 |
| **Materias primas** |  |  |  |  |  |
| r. silicificada | 3 | 80 | 21 | 21 | 125 |
| r. basáltica | 0 | 18 | 1 | 0 | 19 |
| r. riolítica | 0 | 10 | 2 | 1 | 13 |
| r. melanocrática | 0 | 6 | 4 | 1 | 11 |
| r. lutítica | 0 | 4 | 0 | 1 | 5 |
| r. silícea | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| cuarzo | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| toba riolítica Miraflores | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 |
| r. sedimentaria indet. | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| **Tipo de desechos** |  |  |  |  |  |
| lasca primaria | 0 | 8 | 3 | 3 | 14 |
| lasca secundaria | 0 | 7 | 2 | 0 | 9 |
| lasca con dorso natural | 0 | 3 | 1 | 0 | 4 |
| lasca angular | 0 | 26 | 6 | 6 | 38 |
| lasca de arista | 0 | 4 | 1 | 2 | 7 |
| lasca plana | 0 | 11 | 1 | 2 | 14 |
| lasca de reactivación | 0 | 23 | 0 | 0 | 23 |
| lasca indeterminada | 0 | 12 | 2 | 1 | 15 |
| desecho bipolar | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 |
| desecho indiferenciado | 0 | 11 | 1 | 4 | 16 |
| **Grupos tipológicos** |  |  |  |  |  |
| raedera | 2 | 2 | 4 | 0 | 8 |
| cuchillo | 0 | 2 | 0 | 2 | 4 |
| raspador | 0 | 4 | 0 | 0 | 4 |
| punta de proyectil | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| RBO | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| punta triédrica | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| punta destacada | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| perforador | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| denticulado | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| cuña | 0 | 1 | 0 | 2 | 3 |
| bola | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| yunque | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 |
| abrasivo | 0 | 4 | 1 | 0 | 5 |
| percutor | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| mano | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| preforma bifacial | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| artef. bifacial indet. | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| artef. form. indet. | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| **Tipos de núcleos** |  |  |  |  |  |
| de lascados aislados | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| bipolar | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |

*Nota*: FNRC= filo natural con rastros complementarios; r.= rocas; RBO= retoque en bisel oblicuo; artef. = artefacto; form.= formatizado; indet.= indeterminado.