Material suplementario 2. Valores de isotopos estables de *Lama guanicoe* en relación a cuatro cohortes: Feto/Neonato, Cría, Juvenil y Adulto.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***Lama guanicoe*, Patagonia nororiental** | | ***Lama guanicoe*, Patagonia austral** | |
|  | δ13C ‰ | δ15N ‰ | δ13C ‰ | δ15N‰ |
| Feto/Neonato | ̶ 20,32 | 4,99 | - | - |
| ̶ 20,05 | 5,91 | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| Cría | ̶ 20,46 | 6,06 | ̶ 19,1 | 6,3 |
| - | - | ̶ 20,1 | 6,9 |
| - | - | ̶ 19,7 | 6,3 |
| - | - | ̶ 19,5 | 7,3 |
| - | - | ̶ 19,5 | 7,3 |
| - | - | ̶ 19,1 | 7 |
| - | - | ̶ 18,5 | 5,7 |
| - | - | ̶ 19,5 | 5,9 |
| - | - | ̶ 19,4 | 5,9 |
| - | - | ̶ 19,8 | 5,8 |
| - | - | ̶ 19,4 | 6,1 |
| - | - | ̶ 19,2 | 4,8 |
| - | - | ̶ 19,9 | 7,7 |
| Juvenil | ̶ 20,46 | 4,93 | ̶ 18,9 | 6,7 |
| ̶ 20,24 | 5,77 | ̶ 20 | 6,4 |
| - | - | ̶ 19,1 | 6,8 |
| - | - | ̶ 19,6 | 5,8 |
| - | - | ̶ 20 | 6,1 |
| - | - | ̶ 19,4 | 6,2 |
| - | - | ̶ 18,5 | 5 |
| - | - | ̶ 18,8 | 5,3 |
| - | - | ̶ 18,5 | 5,1 |
| - | - | ̶ 18,7 | 5,7 |
| - | - | ̶ 18,8 | 6,3 |
| - | - | ̶ 19,4 | 7,2 |
| - | - | ̶ 19,4 | 6 |
| - | - | ̶ 19,4 | 5,4 |
| - | - | ̶ 19,2 | - |
| - | - | ̶ 19,3 | - |
| - | - | ̶ 19,2 | 6,1 |
| - | - | ̶ 19,2 | 5,7 |
| - | - | ̶ 19,6 | 4,8 |
| - | - | ̶ 19,1 | 4,9 |
| - | - | ‒19,4 | 5,3 |
| - | - | ‒19,9 | 6,5 |
| - | - | ‒19,2 | 6,9 |
| - | - | ‒19,3 | 6,8 |
| - | - | ‒19,2 | 5,4 |
| - | - | ‒19,8 | 5,9 |
| - | - | ‒19,9 | 5,7 |
| - | - | ‒19,5 | 5,2 |
| - | - | ‒19,1 | 5,6 |
| - | - | ‒19,2 | 6,1 |
| Adulto | ̶ 20,24 | 5,97 | ‒19,7 | 7,7 |
| ̶ 19,7 | 6,24 | ‒18,7 | 6,9 |
| - | - | ‒19,6 | 7,4 |
| - | - | ‒18,7 | 7,5 |
| - | - | ‒19,3 | 7,2 |
| - | - | ‒19,4 | 7,9 |
| - | - | ‒19,3 | 5,7 |
| - | - | ‒19,1 | 6,8 |
| - | - | ‒19,5 | 7 |
| - | - | ‒19,8 | 6,1 |
| - | - | ‒20,2 | 6,2 |
| - | - | ‒19,7 | 6,1 |
| - | - | ‒19,5 | 8,5 |
| - | - | ‒19,6 | 8,5 |
| - | - | ‒19,1 | 5,8 |
| - | - | ‒19 | 6,5 |
| - | - | ‒19,7 | 7,2 |
| - | - | ‒19,5 | 6,1 |
| - | - | ‒19,4 | 5,5 |
| - | - | ‒19,4 | - |
| - | - | ‒19,7 | - |
| - | - | ‒20,1 | 6,2 |
| - | - | ‒19,8 | 5,6 |
| - | - | ‒20 | 7,9 |
| - | - | ‒19,6 | 5,8 |
| - | - | ‒19,2 | 7,6 |
| - | - | ‒19,5 | 5,7 |

Referencias: *Lama guanicoe*, Patagonia nororiental (este trabajo); *Lama guanicoe*, Patagonia austral (Tessone et al. 2014).