Material suplementario 4. Estadística descriptiva de los valores de δ13C y δ15N de colágeno de *Lama guanicoe* disponibles para el Monte de Patagonia nororiental.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **N** | **Media** | **SD** | **Min** | **Max** | **Rango** |
| δ13C Holoceno medio | 3 | ‒18,9 | 1,4 | ‒20,6 | ‒17,7 | 2,9 |
| δ13C Holoceno tardío inicial | 17 | ‒18,5 | 1,01 | ‒19,8 | ‒16,2 | 3,6 |
| δ13C Holoceno tardío final | 13 | ‒20,6 | 1,4 | ‒23,9 | ‒19,4 | 4,5 |
| δ15N Holoceno medio | 2 | 10,3 | 0,3 | 10,1 | 10,8 | 0,7 |
| δ15N Holoceno tardío inicial | 6 | 7,7 | 1,3 | 6,2 | 10,1 | 3,9 |
| δ15N Holoceno tardío final | 1 | - | - | - | - | - |