|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Caso** | | **Nº estructura/conservación** | **Observaciones** | **Identificación** |
| **BAn** | **Ma** | 6 madera/carbón | Dimensiones 5 y 10 mm | *Prosopis* sp. |
| 56 semillas/tostados  12 cotiledones | Dimensiones tomadas sobre el total de semillas enteras (Figura 6, A/B): Largos  16,53 mm, Anchos  8,96 mm, Espesor  5,8 mm  Se registraron 230 fragmentos de cubierta seminal | *C. máxima* subsp*. máxima* affcv*. criollo* |
| 1 endocarpio/seco | Figura 6, C. | *Geoffroea decorticans* |
| **CP-II** | **Tx** | Fibras de la bolsa | Fibras de trama y urdimbre (Figura 7, D/F), hiladas a la izquierda; cada hilo torcionado a la derecha. Confeccionada con la técnica de fas de trama | Camélidos |
| Fibras del cordel | Consiste en una trenza de tres cabos con el mismo patrón de hilado y torsión que el textil ( Figura 7, E/G) | Camélidos |
| **Ma** | 1 fragmento de hoja/seco | Epidermis de células cuadrangulares con depósito de ceras o resinas, tricomas ausentes, estomas anomocíticos. Corte trasversal: epidermis uniestratificada, mesófilo dorsiventral con 1-2 capas de células en empalizada y 3-4 capas de parénquima esponjoso. Presenta conductos de resina, de origen aparentemente esquizógeno (Figura 7, M/N). | *Lithraea molloides* |
| Tallos/seco | No se pudieron realizar cortes por el estado de conservación (Figura 7, H) | indeterminables |
| Inflorescencias | Antecios (violáceo-rojizo) y espiguilla (Figura 7, I) | aff. *Deyeuxia* sp. |
| **Mi** | Tipo 1: Almidón simples, formas ovales, hilum subcentral, fisura lineal, cruz excéntrica con forma de equis de brazos curvos, 22,6 µm de alto por 15 µm de ancho (Figura 7, Ñ/Ñ’). | | aff. *Prosopis* sp |
| Tipo 2: Almidón simple, levemente oval, hilum subcentral, fisura lineal, cruz excéntrica forma de cruz brazos rectos 18,2 µm de alto por 19 µm de ancho (Figura 7, O/O’). | | Indeterminado |
| Tipo 3: Almidón simple, levemente oval, hilum subcentral, fisura lineal, cruz tenue excéntrica forma de cruz brazos rectos 15,1 µm de alto por 10,3 µm de ancho (Figura 7, P/P’). | | aff. *Prosopis* sp. |
| Epidérmicos formados por células largas de bordes dentados (Figura 7, Q). | | aff. Poáceas |
| Distintos fragmentos de tejidos parenquimáticos (Figura 7, R). | | Indeterminado |
| Grano de polen (Figura 7, S). | | *Podocarpus* sp |
| Tejido con tricoma biseriado de cabezuela glandular | | Indeterminado |
| Tricomas unicelular, con base globular (Figura 7, T). | | Indeterminado |
| Ganchos epidérmicos (Figura 7, U). | | aff. Poáceas |
| Diatomeas (Figura 7, V). | | Indeterminado |

Tabla Suplementaria 5. Registro arqueobotánico de BAn y CP-II. Ma = macrorrestos, Mi = microrrestos, Tx = textiles.